

UCHWAŁA NR XX/.../2026

RADY POWIATU W POLICACH

z dnia 22 kwietnia 2026 r.

w sprawie uzgodnienia granic Drawieńskiego Parku Narodowego

Na podstawie art. 12 pkt 11 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2025 r. poz. 1684 oraz z 2026 r. poz. 252) oraz art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13 i 426), uchwała się, co następuje:

§ 1. Uzgadnia się granice Drawieńskiego Parku Narodowego w części położonej na obszarze Powiatu Polickiego, zgodnie z projektem rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego, stanowiącym załącznik do uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu w Policach.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Projekt z dnia 9 marca 2026 r.

ROZPORZĄDZENIE

RADY MINISTRÓW

z dnia 2026 r.

w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego

Na podstawie art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13) zarządza się, co następuje:

§ 1. Drawieński Park Narodowy, zwany dalej „Parkiem”, położony w województwie zachodniopomorskim (32¹⁾) (6 970,0149 ha²⁾), lubuskim (08¹⁾) (5 569,8692 ha²⁾) oraz wielkopolskim (30¹⁾) (381,23 ha²⁾), obejmuje obszar 12 921,1141 ha²⁾.

§ 2. 1. W granicach Parku znajdują się następujące obszary:

- 1) Kompleks Główny, w skład którego wchodzi następujące nieruchomości położone w:
 - a) województwie zachodniopomorskim (32¹⁾), powiecie choszczeńskim (3202¹⁾):
 - gminie Bierzwnik (3202012¹⁾), obrębie ewidencyjnym Wygon (0003) – działki ewidencyjne o numerach: 194/3, 199, 248/1, 293 i 334/1,
 - gminie Drawno – miasto (3202034¹⁾):
 - obrębie ewidencyjnym Dolina (0008) – działki ewidencyjne o numerach: 412/3, 412/13, 412/14, 412/15, 461/2 i 681,
 - obrębie ewidencyjnym Nowa Korytnica (0011) – działki ewidencyjne o numerach 75, 76, 80/2, 108/4, 108/5, 197/6, 199/4, 199/5, 199/6, 199/7 i 199/8,
 - obrębie ewidencyjnym Barnimie (0014) – działki ewidencyjne o numerach: 37/1, 42/1, 45, 55, 59/1, 93, 94, 95, 96/1, 96/2, 96/3, 96/4, 97/1, 97/2, 97/3, 98/3, 98/4, 99/1, 100/1, 101, 102, 103/2, 103/3, 104/1, 104/2, 105/1, 105/2, 247/1, 250/3, 258/3, 258/4, 258/5, 259/7, 274,

¹⁾ Identyfikatory i nazwy jednostek podziału terytorialnego kraju zostały określone zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 grudnia 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia, stosowania i udostępniania krajowego rejestru urzędowego podziału terytorialnego kraju oraz związanych z tym obowiązków organów administracji rządowej i jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. poz. 1031, z 2000 r. poz. 161, z 2001 r. poz. 100 i 1840, z 2002 r. poz. 1459, z 2003 r. poz. 2022, z 2004 r. poz. 2535, z 2005 r. poz. 1706, z 2006 r. poz. 246 i 1577, z 2007 r. poz. 1386, z 2008 r. poz. 1358, z 2009 r. poz. 1559, z 2010 r. poz. 1727, z 2012 r. poz. 403 i 1389, z 2013 r. poz. 1585, z 2014 r. poz. 1829, z 2015 r. poz. 2266, z 2016 r. poz. 1916, z 2017 r. poz. 2248, z 2018 r. poz. 717, z 2019 r. poz. 339, z 2020 r. poz. 629 i 2260, z 2021 r. poz. 2434, z 2022 r. poz. 2769 oraz z 2024 r. poz. 46 i 1818).

²⁾ Powierzchnia Parku jest podana jako powierzchnia ewidencyjna wynikająca z wypisów z rejestru gruntów prowadzonego zgodnie z ewidencją gruntów i budynków.

- 279/4, 305/3, 307/1, 307/2, 307/3, 307/4, 307/5, 307/6, 307/7, 311/2, 430/3, 459/2, 460/1, 473, 475, 476, 499, 512, 513, 520, 521 i 522,
- obrębzie ewidencyjnym Podegrodzie (0015) – działki ewidencyjne o numerach: 9, 17, 10/4 13/1, 13/2 i 13/10,
 - obrębzie ewidencyjnym Konotop (0019) – działki ewidencyjne o numerach: 28/1, 33/6, 33/18, 34/2, 34/3, 36/2, 37/2, 38/2, 38/3, 39/2, 40/3, 40/9, 41/1, 42/4, 45, 103 i 107,
 - obrębzie ewidencyjnym Jązwiny (0020) – działki ewidencyjne o numerach: 78/1, 79/3, 82/1, 83/1, 111/1, 114/1, 115/1, 116/1, 119/3, 119/4, 120/3, 121/18, 122/1, 123/1, 124/1, 125/1, 131/1, 132/1, 133/1, 134/1 i 152/2,
 - obrębzie ewidencyjnym Zatom (0021) – działki ewidencyjne o numerach: 48, 49, 50/2, 50/3, 50/4, 51/1, 57/5, 57/6, 58/1, 59, 60/1, 60/2, 60/3, 61/1, 61/2, 61/3, 61/4, 61/8, 61/9, 61/10, 61/11, 62, 63, 64, 65/4, 65/6, 65/7, 68/3, 68/4, 69/1, 69/2, 69/3, 70/2, 70/3, 70/4, 72/1, 72/2, 72/4, 72/5, 72/6, 74/3, 74/5, 74/6, 75, 76/1, 76/2, 77, 78/4, 78/5, 78/6, 78/7, 79/3, 79/4, 79/5, 80/4, 80/9, 80/10, 80/11, 80/12, 80/13, 80/14, 80/15, 80/16, 80/17, 80/18, 81/1, 81/3, 81/5, 81/6, 81/7, 84, 85, 86, 87, 88/1, 88/2, 89, 90/2, 90/3, 90/4, 90/5, 90/9, 90/10, 91, 92/4, 92/6, 92/7, 92/8, 92/10, 92/12, 92/13, 92/14, 92/15, 94, 96, 97/1, 97/3, 97/4, 98/1, 98/3, 98/4, 99/1, 99/2, 100/1, 100/2, 101/1, 101/2, 101/5, 101/6, 101/7, 101/8, 101/9, 102, 102/3, 103/1, 103/5, 103/6, 104/9, 105, 106/1, 106/2, 106/4, 106/6, 106/7, 106/8, 106/9, 106/10, 106/11, 107/1, 107/2, 107/3, 108/1, 108/2, 109/1, 109/3, 109/4, 110, 110/1, 111/1, 111/2, 112/1, 112/2, 112/3, 112/4, 113, 114/2, 114/3, 114/4, 115, 116, 117, 117/1, 118, 118/1, 118/2, 119/1, 119/2, 121/2, 121/3, 121/4, 122/1, 123, 126/1, 126/2, 130/1, 131, 134, 135, 135/2, 136, 137/1, 137/2, 138/2, 143/1, 144, 144/2, 145, 146/1, 146/3, 156, 158, 189/3, 190/1, 191/1, 191/2, 192/1, 192/2, 193/1, 385/7, 385/8, 385/9, 385/10, 385/11, 385/12, 385/13, 385/14, 386/1 i 386/2,
- b) województwie zachodniopomorskim (32¹), powiecie wałeckim (3217¹):
- gminie Tuczno – obszar wiejski (3217045¹):
 - obrębzie ewidencyjnym Nowa Studnica (0039) – działki ewidencyjne o numerach: 3/1, 8002/1, 8243/1, 8304, 8316, 8317, 8318, 8319, 8320 i 8321,
 - obrębzie ewidencyjnym Martew (0041) – działki ewidencyjne o numerach: 302, 303, 8005, 8006, 8007, 8008, 8009, 8010, 8013/1, 8013/2, 8014, 8015, 8016, 8017, 8018/1, 8018/2, 8019, 8020, 8021, 8022, 8023, 8024, 8025, 8027, 8028, 8029, 8030, 8031, 8032, 8033, 8125, 8130/4, 8131/3, 8136, 8238, 8239, 8307, 8308, 8309, 8310 i 8311,
 - gminie Człopa – obszar wiejski (3217025¹):
 - obrębzie ewidencyjnym Jelenie (0040) – działki ewidencyjne o numerach: 8036, 8043, 8052, 8060/1, 8066, 8069, 8307, 8352, 8353, 8354, 8355, 8356, 8357, 8358, 8359, 8360, 8361 i 8362,

- obręb ewidencyjnym Brzeźniak (0099) – działki ewidencyjne o numerach: 8037, 8038, 8039, 8040, 8041, 8044, 8045, 8046, 8047, 8049, 8050 i 8305,
 - obręb ewidencyjnym Golin (0100) – działki ewidencyjne o numerach: 8053, 8054, 8055, 8056, 8057, 8062, 8063, 8064, 8067, 8068/1, 8068/2, 8070, 8071, 8072, 8073, 8074, 8076, 8077, 8202, 8203, 8204, 8306, 8308 i 8310,
 - obręb ewidencyjnym Załom (0101) – działki ewidencyjne o numerach: 8080, 8081, 8084, 8085, 8088, 8089, 8090, 8152, 8153, 8154, 8237, 8238, 8239, 8269, 8270, 8271, 8276, 8277, 8278 i 8311,
 - obręb ewidencyjnym Dłusko (0102) – działki ewidencyjne o numerach: 312/6, 312/9, 313/3, 313/4, 8155/1, 8156/1, 8175/1, 8175/2, 8176/1, 8176/2, 8193, 8194, 8209, 8210/1, 8210/2, 8224, 8225, 8297, 8298, 8312/1 i 8312/2,
 - obręb ewidencyjnym Szczuczarz (0104) – działki ewidencyjne o numerach: 8259, 8260, 8261, 8262, 8274, 8275/1, 8275/2 i 8444;
- c) województwie lubuskim (08¹⁾), powiecie strzelecko-drezdeneckim (0806¹⁾),
- gminie Dobiegniew (0806013¹⁾):
 - obręb ewidencyjnym Radęcin (0001) – działki ewidencyjne o numerach: 497/2, 497/3, 499 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857/1, 857/2, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889 i 890,
 - obręb ewidencyjnym Głusko (0002) – działki ewidencyjne o numerach: 3/1, 4, 5/1, 5/2, 6, 7, 8, 8/1, 9, 10, 13/1, 14, 16, 17/1, 17/2, 17/3, 18, 19, 20/1, 20/2, 20/3, 20/4, 21, 22, 23, 24/1, 24/3, 24/4, 27, 28/1, 28/2, 29, 30, 31/1, 31/2, 33, 297/1, 311/3, 315/12, 318, 319/1, 319/3, 319/4, 319/5, 319/7, 319/8, 319/9, 319/10, 319/11, 319/12, 320, 321/1, 321/2, 321/4, 321/5, 321/6, 321/7, 322, 323/1, 323/2, 328, 330, 335, 339, 341, 342, 344, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 377, 378, 379, 380/1, 380/2, 381, 382, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 532, 533 i 534,

- obrębzie ewidencyjnym Stare Osieczno (0004) – działki ewidencyjne o numerach: 71, 72, 73, 74, 75, 78, 91/3, 92/4, 325/3, 325/4, 325/5, 325/6, 325/7, 649, 650, 651, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690 i 691,
- d) województwie wielkopolskim (30¹), powiecie czarnkowsko-trzcianeckim (3002¹), gminie Krzyż Wielkopolski (3002043¹), obrębzie ewidencyjnym Przesieki (0011) – działki ewidencyjne o numerach: 234/1, 245 do ujścia rzeki Płocicznej do Drawy, 444, 7002, 7003, 7013, 7014, 7020/1, 7020/2, 7021, 7287, 7288, 7292, 7293, 7297 i 7298;
- 2) działki o numerach 22/15 i 22/16, położone w województwie zachodniopomorskim (32¹), powiecie choszczeńskim (3202¹), gminie Drawno – miasto (3202034¹) obrębzie ewidencyjnym m. Drawno (0006);
- 3) działki o numerach 219, 226 i 551, położone w województwie zachodniopomorskim (32¹), powiecie choszczeńskim (3202¹), gminie Drawno – miasto (3202034¹) obrębzie ewidencyjnym m. Drawno (0006);
- 4) działki o numerach 303/6 i 303/4, położone w województwie zachodniopomorskim (32¹), powiecie choszczeńskim (3202¹), gminie Drawno – miasto (3202034¹) obrębzie ewidencyjnym m. Drawno (0006);
- 5) działka o numerze 652, położona w województwie lubuskim (081), powiecie strzelecko-drezdeneckim (08061), gminie Dobiegniew (08060131), obrębzie ewidencyjnym Stare Osieczno (0004);
- 6) działki o numerze 8120, położonej w województwie zachodniopomorskim (32¹), powiecie wałeckim (3217¹), gminie Tuczno – obszar wiejski (3217045¹), obrębzie ewidencyjnym Martew (0041);
- 7) Kompleks Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry, w skład którego wchodzi następujące obszary położone w województwie zachodniopomorskim (32¹):
- a) Obszar 1, w skład którego wchodzi następujące nieruchomości położone w powiecie polickim (3211¹), gminie Kołbaskowo (3211022¹), obrębzie ewidencyjnym Międzyodrze (0008) – działki ewidencyjne o numerach: 58/1, 58/2, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, część 78, 79 i 80,
- b) Obszar 2, w skład którego wchodzi następujące nieruchomości położone w powiecie polickim (3211¹), gminie Kołbaskowo (3211022¹), obrębzie ewidencyjnym Międzyodrze (0008) – działki ewidencyjne o numerach: 26, 27/4, 27/5, 27/6, 27/7, 28, 29, 35, 36, 37, 38, 39, 40/4, 40/5, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55/2, 57, 77, część 78, 419, 420/1, 420/2, 421 i część 423/2,
- c) Obszar 3, w skład którego wchodzi następujące nieruchomości położone w powiecie polickim (3211¹), gminie Kołbaskowo (3211022¹), obrębzie ewidencyjnym Międzyodrze (0008) – działki ewidencyjne o numerach: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 71, 72, 73, 74 i 76,
- d) Obszar 4, w skład którego wchodzi następujące nieruchomości położone w:

- powiecie polickim (3211¹⁾), gminie Kołbaskowo (3211022¹⁾), obrębzie ewidencyjnym Międzyodrze (0008) – działki ewidencyjne o numerach: 15, 16, 18, 19, 20, 23 i 24,
- powiecie m. Szczecin (3262¹⁾), gminie M. Szczecin (3262011¹⁾), obrębzie ewidencyjnym Śródmieście 112 (1112) – działka ewidencyjna o numerze 9,
- e) Obszar 5 w skład którego wchodzi nieruchomość położona w powiecie m. Szczecin (3262¹⁾), gminie M. Szczecin (3262011¹⁾), obrębzie ewidencyjnym Dąbie 171 (4171) – działka ewidencyjna o numerze 2,
- f) Obszar 6, w skład którego wchodzi nieruchomość położona w powiecie m. Szczecin (3262¹⁾), gminie M. Szczecin (3262011¹⁾), obrębzie ewidencyjnym Dąbie 171 (4171) – działka ewidencyjna o numerze 3.

2. W obszar Parku nie wchodzi łąki wodne.

§ 3. 1. Otulina Parku obejmuje obszar o powierzchni 39 891,614 ha³⁾, położony w województwie zachodniopomorskim (32¹⁾) (30 975,624 ha³⁾), lubuskim (08¹⁾) (7 388,83 ha³⁾) oraz wielkopolskim (30¹⁾) (1 527,16 ha³⁾).

2. W skład otuliny wchodzi następujące obszary:

- 1) dla Kompleksu Głównego - określone linią, która biegnie od punktu granicznego nr 1367 (most na Drawie w miejscowości Roścín) w kierunku wschodnim, w obrębzie ewidencyjnym Krasnowa, w gminie Drawno północną granicą działek nr 87/14, 87/3, 87/4, 87/5, 87/7 i 86/2 do punktu granicznego nr 1055, załamuje się w kierunku południowo-wschodnim i biegnie wschodnią granicą działek nr 86/2, 88, 100, 112, 112/2, 123/1, 133, 686, 131/1, 688, 131/4, 142 i 145; w obrębzie ewidencyjnym Dominikowo, w gminie Drawno dobiega do północnego narożnika działki nr 389/2, załamuje się w kierunku wschodnim i biegnie północną granicą działki nr 389/2, dalej załamuje się w kierunku południowo-wschodnim i biegnie północno-wschodnią granicą działek nr 389/2, 388/2, 394/2, 393/2 i 397/2, dobiega do południowo-wschodniego narożnika działki nr 397/2, załamuje się w kierunku wschodnim, dalej biegnie północną granicą działki nr 417; w obrębzie ewidencyjnym Dębsko, w gminie Kalisz Pomorski biegnie północną granicą działek nr 550 i 305, następnie wschodnią granicą działki nr 10/5; w obrębzie ewidencyjnym Biały Zdrój, w gminie Kalisz Pomorski biegnie północną granicą działek nr 304 i 453; w obrębzie ewidencyjnym Nowa Korytnica, w gminie Drawno biegnie północną granicą działek nr 415, 40/1, 39/1, 38/1, 37/1, 36/1 i 416, dobiega do punktu granicznego nr 181, załamuje się w kierunku wschodnim i biegnie północną granicą działek nr 16, 15/1, 14/1 i 13/1; w obrębzie ewidencyjnym Nowa Studnica, w gminie Tuczo biegnie północną granicą działek nr 8124, 8123, 8122, 8121, 8120, 8119/1 i 8118/30, przecina w kierunku wschodnim działkę nr 8118/23, dobiega do punktu granicznego nr 761, załamuje się w kierunku północnym i biegnie zachodnią granicą

³⁾ Powierzchnia otuliny jest podana w oparciu o dane przestrzenne systemu informacji geograficznej (GIS), jako powierzchnia poligonu opisanego współrzędnymi punktów załamania granicy otuliny w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, który jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1151 i 1824 oraz z 2025 r. poz. 1019, 1542).

działki nr 8100/6, załamuje się w kierunku południowo-wschodnim i biegnie północną granicą działek nr 8100/6, 99/2 i 8323; w obrębie ewidencyjnym Jeziorki Wałeckie, w gminie Tuczo biegnie północną granicą działek nr 8112/1, 8111 i 8110 do punktu granicznego nr 4155, tu załamuje się w kierunku południowym i biegnie wschodnią granicą działki nr 8110, a dalej w kierunku południowo-wschodnim, północno-wschodnią granicą działek nr 8113 i 8131, następnie przecina działkę nr 8130/3 po punktach granicznych nr 3735, 3606, 3601, 3503, 3464 i 3442, dalej przecina działkę nr 8129 po punktach granicznych nr 3397, 3370, 3340, 3283, 3179, 3119 i 3074, dobiega do punktu granicznego nr 2963, gdzie przecina działkę nr 8128, dobiega do punktu granicznego nr 2869 i dalej biegnie po punktach granicznych nr 2863, 2580, 2315, 2272, 2212, 2202, 2066 i 2050 przecinając działkę nr 8149, biegnie po punktach granicznych nr 1987, 1947, 1897, 1767, 1699, 1667, 1657, 1543 i 1536 przecinając działkę nr 8148 od punktu granicznego nr 1536 do punktu granicznego nr 17671, następnie przecina działkę nr 8147; w obrębie ewidencyjnym Tuczo 110, w gminie Tuczo biegnie północno-wschodnią granicą działek nr 8174 i 8170 do punktu granicznego nr 811, następnie przecina w kierunku południowo-wschodnim działki nr 8169 i 8168/4 po punktach granicznych nr 800, 786, 763, 730, 712, 711, 668 i 667 (zachodnią granicą drogi zakładowej z miejscowości Krępa Krajeńska do miejscowości Tuczo), od punktu granicznego nr 667 biegnie południową granicą działki nr 8168/2 dobiegając do punktu granicznego nr 16948; w obrębie ewidencyjnym Tuczo 108, w gminie Tuczo biegnie północno-wschodnią granicą działek nr 5 i 30 do północno-wschodniego narożnika działki nr 30, gdzie załamuje się w kierunku południowym i biegnie zachodnią granicą działek nr 71, 65 i 64, północno-zachodnią granicą działek nr 50 i 49, zachodnią granicą działki nr 173/25 między punktami granicznymi nr 3037 i 3052, dalej biegnie północno-zachodnią i zachodnią granicą działki nr 173/25, dobiega do punktu granicznego nr 3243, gdzie załamuje się w kierunku zachodnim i biegnie północną granicą działki nr 174 (droga powiatowa nr 2303Z), dobiega do punktu granicznego nr 4353, przecina w kierunku południowo-zachodnim działkę nr 174 do punktu granicznego nr 16984; w obrębie ewidencyjnym Tuczo 107, w gminie Tuczo biegnie w kierunku południowo-zachodnim północno-zachodnią granicą działki nr 94; w obrębie ewidencyjnym Martew, w gminie Tuczo biegnie północną i północno-zachodnią granicą działek nr 229/3 i 31, następnie biegnie przez punkty graniczne nr 768 i 810 przecinając w kierunku południowo-zachodnim działkę nr 31 i dalej po punktach granicznych nr 847, 860, 877 i 885, następnie biegnie zachodnią granicą działek nr 287 i 105 do punktu granicznego nr 989, przecina w kierunku południowym działkę nr 105 i dobiega do punktu granicznego nr 990, dalej biegnie zachodnią granicą działki nr 94, dobiega do punktu granicznego nr 1109, stąd biegnie zachodnią granicą drogi zakładowej (z miejscowości Martew do miejscowości Brzeźniak) biegnie dzieląc działki nr 8275, 8300 i 8301; w obrębie ewidencyjnym Brzeźniak, w gminie Człopa przecina działki nr 8101, 8102 i 8109 do punktu granicznego nr 397 i dalej przechodzi po punktach granicznych nr 404 i 406, tu załamuje się w kierunku południowym i biegnie zachodnią granicą działek nr 1/42, 1/44 i 1/46 do punktu granicznego nr 401, załamuje się w kierunku wschodnim i biegnie południową granicą działek nr 1/46, 1/48, 1/49, 1/50, 1/51, 1/52, 1/53 i 1/4, dobiega do punktu granicznego nr 261, gdzie załamuje się w kierunku południowym; w obrębie ewidencyjnym Golin, w

gminie Człopa biegnie zachodnią granicą działek nr 6/1 i 137/3 (zachodnią granicą drogi gminnej do miejscowości Golin), dobiega do punktu granicznego nr 707, załamuje się w kierunku południowo-zachodnim i dobiega do punktu granicznego nr 713, dalej biegnie północno-zachodnią granicą działki nr 58, przecinając ją w punktach granicznych nr 971, 970, 974, 979, 998, 1041, 1235, 1254, 1389 1400 i 1439, tu załamuje się w kierunku zachodnim i przecina działkę nr 8155/2 w punktach granicznych nr 1445, 1449, 1455, 1459 i 1467, dobiega do punktu granicznego nr 1474, gdzie załamuje się w kierunku południowo-zachodnim i biegnie wschodnią granicą działek nr 8156 i 8168, załamuje się i dobiega do punktu granicznego nr 2796; w obrębie ewidencyjnym Załom, w gminie Człopa biegnie wschodnią granicą działek nr 3/5, 3/8, 3/10, 67/6, 67/8 i 67/10 do punktu granicznego nr 438, przecina działkę nr 69/1, dobiega do punktu granicznego nr 435 tu załamuje się w kierunku wschodnim i biegnie południową granicą działek nr 69/1 i 308, dobiega do punktu granicznego nr 1719, gdzie załamuje się w kierunku południowym i biegnie wschodnią granicą działki nr 8217 do punktu granicznego nr 1715, tu załamuje się w kierunku wschodnim; w obrębie ewidencyjnym Dłusko, w gminie Człopa biegnie północno-wschodnią i południową granicą działki nr 334/3 (rzeka Cieszynka), następnie załamuje się w kierunku południowym i biegnie wschodnią granicą działki nr 8242/1, załamuje się i dalej biegnie południową granicą działek nr 8242/1 i 8264, następnie biegnie południowo-wschodnią granicą działki nr 8283/2, wschodnią granicą działki nr 8284, załamuje się w kierunku wschodnim; w obrębie ewidencyjnym Dzwonowo, w gminie Człopa biegnie południową granicą działek nr 7/4, 7/8, 7/2, 7/3, 8283/6, 283/3 i 283/4 do punktu granicznego nr 1529, załamuje się w kierunku południowym i biegnie wschodnią granicą działki nr 5 do punktu granicznego nr 1526, tu załamuje się w kierunku południowo-zachodnim i biegnie zachodnią granicą działek nr 28 i 397; w obrębie ewidencyjnym Szczuczarz, w gminie Człopa biegnie zachodnią granicą działek nr 16, 11, 6/2 i 6/1 (droga krajowa nr 22), przecina działkę nr 8 (rzeka Szczuczna), dalej biegnie zachodnią granicą działek nr 10/5, 10/6, 9/4 i 9/6 (droga krajowa nr 22), ponownie przecina działkę nr 8 (rzeka Szczuczna) i biegnie północną granicą działek nr 7/5 i 39, następnie załamuje się w kierunku południowym; w obrębie ewidencyjnym Przesieki, w gminie Krzyż Wielkopolski biegnie północno-zachodnią granicą działek nr 445 i 452/3 do punktu granicznego nr 300229, załamuje się w kierunku południowym i biegnie wschodnią granicą działki 452/2, dobiega do punktu granicznego nr 200025, dalej biegnie wschodnią granicą działki nr 287 (rzeka Szczuczna), dobiega do punktu granicznego nr 200422, przecina w kierunku wschodnim działkę nr 443/1, dobiega do punktu granicznego nr 200421, załamuje się w kierunku południowym i biegnie wschodnią granicą działek nr 443/1 i 443/2, załamuje się w kierunku zachodnim i biegnie południową granicą działek nr 380/2 i 380/1 do punktu granicznego nr 102136, przecina działkę nr 353 (ujście rzeki Szczucznej do rzeki Drawy), dobiega do punktu granicznego nr 100218; w obrębie ewidencyjnym Kuźnica Żelichowska, w gminie Krzyż Wielkopolski biegnie południową granicą działki nr 353; w obrębie ewidencyjnym Przesieki, w gminie Krzyż Wielkopolski biegnie południową granicą działki nr 3/2 (rzeka Drawa) do punktu granicznego nr 500061 (ujście rzeki Mierzęcka Struga do rzeki Drawy) i załamuje się w kierunku zachodnim; w obrębie ewidencyjnym Stare Osieczno, w gminie Dobiegniew biegnie południową granicą działek nr 707 i 85; w obrębie ewidencyjnym Łęczyn, w gminie

Dobiegniew biegnie południową granicą działki nr 58 (rzeka Mierzęcka Struga) do punktu granicznego nr 330D, przecina działkę nr 58 (rzeka Mierzęcka Struga), dobiega do punktu granicznego nr 99D i biegnie w kierunku północnym zachodnią granicą działki nr 28 do punktu granicznego nr 137D, następnie załamuje się w kierunku północno-zachodnim i biegnie północną granicą działki nr 10/2; w obrębie ewidencyjnym Stare Osieczno, w gminie Dobiegniew biegnie wschodnią granicą działek nr 644 i 625, dobiega do punktu granicznego nr 405, przecina w kierunku północnym działkę nr 80/1 i dobiega do punktu granicznego nr 1885, dalej biegnie wschodnią granicą działek nr 80/1 (droga gminna z miejscowości Łęczyn do drogi krajowej nr 22) i 207/3, dobiega do punktu granicznego nr 2331, przecina działkę nr 84 (droga krajowa nr 22), dalej przecina w kierunku północnym działki nr 523, 470, 441, 416 i 396 (wschodnią granicą drogi zakładowej Lasów Państwowych), dobiega do punktu granicznego nr 1037, przecina działkę nr 74 (droga będąca we władaniu starosty strzelecko-drezdeneckiego), dobiega do punktu granicznego nr 305D, następnie biegnie zachodnią granicą działek nr 393 i 365; w obrębie ewidencyjnym Radęcin, w gminie Dobiegniew biegnie zachodnią granicą działek nr 475/2 i 475/1, przecina działkę nr 477 (droga będąca we władaniu starosty strzelecko-drezdeneckiego), dalej biegnie wschodnią granicą działek nr 474, 401, 471, 381 i 378, przecina działkę nr 76 (droga powiatowa nr 1388F) i biegnie wschodnią granicą działek nr 105 i 118, dobiega do punktu granicznego nr 108, następnie przecina działkę nr 947 (wschodnią granicą drogi zakładowej Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe), dobiega do punktu granicznego nr 575D i dalej biegnie wschodnią granicą działki nr 66; w obrębie ewidencyjnym Radachowo, w gminie Dobiegniew biegnie wschodnią granicą działki nr 68, przecina działkę nr 66 i biegnie dalej wschodnią granicą działki nr 48; w obrębie ewidencyjnym Radęcin, w gminie Dobiegniew biegnie północno-wschodnią granicą działek nr 1 i 804, dobiega do punktu granicznego nr 995D, kolejno przecina działki nr 931/2, 932 i 916; w obrębie ewidencyjnym Łasko, w gminie Bierzwnik przecina działki nr 419/1, 255 i 383/1, dobiega do północno-zachodniego narożnika działki nr 383/1 (wschodnią granicą drogi zakładowej Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe), tu załamuje się w kierunku północnym i biegnie wschodnią granicą działki nr 172/1; w obrębie ewidencyjnym Wygon, w gminie Bierzwnik biegnie wschodnią granicą działki nr 174, następnie załamuje się w kierunku północno-zachodnim i biegnie północną granicą działek nr 171, 201 i 115, dobiega do punktu granicznego nr 8723, gdzie załamuje się w kierunku północnym i dalej biegnie wschodnią granicą działek nr 105/2 i 348 (droga gminna) do punktu granicznego nr 1299, załamuje się w kierunku północno-wschodnim i biegnie południową granicą działki nr 348 (droga gminna) do punktu granicznego nr 1311, przecina działkę nr 348 (droga gminna), dobiega do punktu granicznego nr 672, gdzie załamuje się w kierunku północnym; w obrębie ewidencyjnym Barnimie, w gminie Drawno biegnie wschodnią granicą działek nr 525 i 519 do punktu granicznego nr 551, w tym miejscu przecina działkę nr 519, dobiega do punktu granicznego nr 598 i dalej biegnie północną granicą działki nr 381/12, wschodnią granicą działek nr 381/12 i 529/2 (droga zakładowa Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe), przechodzi przez punkt graniczny nr 540, przecinając w kierunku północnym działkę nr 355/1; w obrębie ewidencyjnym Brzeziny, w gminie Drawno przecina działki nr 331, 308/1 i 287/2 (wschodnią granicą drogi zakładowej Państwowego

Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe), 287/3 (droga zakładowa Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe) i 287/1; w obrębie ewidencyjnym Karpin, w gminie Drawno przecina działki nr 267, 247/2 i 246/2 (wschodnią granicą drogi zakładowej Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe) do działki nr 25 (droga powiatowa), następnie biegnie w kierunku zachodnim południową granicą działki nr 25 do punktu granicznego nr 244, stąd w kierunku północnym przecina działkę nr 25 i biegnie zachodnią granicą działek nr 249/1, 231 i 211/2, przecina działkę nr 24 (droga gminna), dalej biegnie zachodnią granicą działek nr 211/1, 191, 177, 165 i 155; w obrębie ewidencyjnym Zdanów, w gminie Drawno dobiega do działki nr 158, stąd załamuje się w kierunku zachodnim i biegnie zachodnią granicą działki nr 158, przecina działkę nr 177 (linia kolejowa nr 410), następnie biegnie zachodnią granicą działki nr 143/2, załamuje się w kierunku wschodnim i biegnie północną granicą działki nr 143/2, przecina działkę nr 33 i dalej biegnie północną granicą działek nr 143/1, 33, 142/1 i 171/36 do punktu granicznego nr 678, gdzie załamuje się w kierunku północnym i dobiega do punktu granicznego nr 1131, stąd biegnie wschodnią granicą działki nr 125; w obrębie ewidencyjnym Krasnowa, w gminie Drawno dobiega do punktu granicznego nr 1137 i przecina działkę nr 271/2, dobiega do punktu granicznego nr 1632 i dalej biegnie południowo-wschodnią granicą działki nr 268 do punktu granicznego nr 1643, przecina działkę nr 257 i dobiega do punktu granicznego nr 1665, w tym miejscu załamuje się w kierunku wschodnim i biegnie północną granicą działki nr 257 do punktu granicznego nr 1667, załamuje się w kierunku północno-wschodnim i biegnie zachodnią granicą działek nr 124/2, 173/9, 195/1 i 196/1 do punktu granicznego nr 1720, tu załamuje się w kierunku wschodnim i biegnie północną granicą działki nr 196/1; w obrębie ewidencyjnym Drawno, w gminie Drawno biegnie północną granicą działek nr 53 i 57 do punktu granicznego nr 1409, stąd załamuje się w kierunku północnym i biegnie zachodnią granicą działek nr 63/3 i 63/5; w obrębie ewidencyjnym Krasnowa, w gminie Drawno przecina działkę nr 117/1, dalej biegnie północno-zachodnią granicą działek nr 112/1 i 100/1 do punktu granicznego nr 1395, stąd załamuje się w kierunku południowo-wschodnim i biegnie północną granicą działek nr 100/1, 100/3, 101/3, 101/2, 103/3, 104, 105 i 107/1 do punktu granicznego nr 1366, załamuje w kierunku północnym i przecina działkę nr 32, dobiega do punktu granicznego nr 828 i biegnie wschodnią granicą działek nr 584 i 682; w obrębie ewidencyjnym Rościn, w gminie Drawno biegnie wschodnią granicą działki nr 12 (droga powiatowa), południową granicą działek nr 14/1 i 17 do punktu granicznego nr 794, przecina działkę nr 16 (rzeka Drawa) i dobiega do punktu granicznego nr 1367.

- 2) dla Kompleksu Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry – nieruchomości położone powiecie polickim (3211²⁾), gminie Kołbaskowo (3211022²⁾), obrębie ewidencyjnym Międzyodrze (0008) – działka ewidencyjna o numerze 40/3.

§ 4. W użytkowanie wieczyste Parku nie przechodzą następujące nieruchomości będące własnością Skarbu Państwa, położone w:

- 1) województwie zachodniopomorskim (32¹⁾), powiecie choszczeńskim (3202¹⁾):
 - a) gminie Drawno – obszar wiejski (3202035¹⁾), obrębie ewidencyjnym Zatom (0021) – działki ewidencyjne o numerach: 88/2, 88/1, 105, 156, 385/8, 385/10 i 385/11,

- b) gminie Bierzwnik (3202012¹⁾), obrębnie ewidencyjnym Wygon (0003) – działka ewidencyjna o numerze 199;
- 2) województwie lubuskim (08¹⁾), powiecie strzelecko-drezdeneckim (0806¹⁾), gminie Dobiegniew (0806013¹⁾):
 - a) obrębnie ewidencyjnym Głusko (0002) – działki ewidencyjne o numerach: 4, 6, 8, 8/1, 10, 14, 17/1, 17/2, 17/3, 18, 19, 20/3, 20/4, 29, 31/2, 319/1, 319/3, 319/4, 319/7, 319/8, 319/9, 319/10, 319/11, 319/12, 320, 321/1, 321/2, 321/4, 321/5, 321/7, 323/1, 323/2, 335, 339, 342, 344, 347, 349, 350, 351, 377, 378, 379, 380/1, 380/2, 381 i 382,
 - b) obrębnie ewidencyjnym Radęcin (0001) – działki ewidencyjne o numerach 497/3, 499 i 497/2,
 - c) obrębnie ewidencyjnym Stare Osieczno (0004) – działki ewidencyjne o numerach: 71, 72, 73, 74, 75, 325/3, 325/4, 325/5, 325/6, 325/7 i 78.

§ 5. Przebieg granicy Parku, w formie wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, zgodnie z państwowym systemem odniesień przestrzennych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.

§ 6. Przebieg granicy otuliny Parku, w formie wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, zgodnie z państwowym systemem odniesień przestrzennych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

§ 7. Traci moc rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 3 stycznia 1996 r. w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego (Dz. U. poz. 28).

§ 8. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia⁴⁾

PREZES RADY MINISTRÓW

⁴⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 3 stycznia 1996 r. w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego (Dz. U. Nr 4, poz. 28) oraz rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 15 grudnia 1998 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego (Dz. U. Nr 156, poz. 1021), które na podstawie art. 157 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

Załącznik nr 1

GRANICA DRAWIEŃSKIEGO PARKU NARODOWEGO

I.1. Opis granic obszaru - Kompleks Główny

| Nr punktu | X_PUWG92 | Y_PUWG92 | | | |
|-----------|-------------|-------------|--|------|-------------------------|
| 1_1 | 288222,5820 | 591880,5353 | | 1_32 | 286766,2028 593986,0910 |
| 1_2 | 288065,8730 | 591768,7967 | | 1_33 | 286704,0981 594067,7588 |
| 1_3 | 287985,4069 | 591714,9231 | | 1_34 | 286684,3970 594094,6268 |
| 1_4 | 287922,8924 | 591665,4878 | | 1_35 | 286600,6009 594032,5421 |
| 1_5 | 287910,8650 | 591652,0669 | | 1_36 | 286616,7167 593979,6136 |
| 1_6 | 287719,8958 | 591861,3313 | | 1_37 | 286626,8105 593956,9343 |
| 1_7 | 287096,0631 | 592716,4186 | | 1_38 | 286697,0037 593859,6255 |
| 1_8 | 287091,6316 | 592722,1839 | | 1_39 | 286699,3231 593856,3298 |
| 1_9 | 287071,2804 | 592761,6544 | | 1_40 | 286692,8362 593853,6491 |
| 1_10 | 287021,1626 | 592858,8842 | | 1_41 | 286609,7107 593821,0871 |
| 1_11 | 287001,9557 | 592916,4899 | | 1_42 | 286533,2012 593858,4884 |
| 1_12 | 286878,5672 | 593074,4536 | | 1_43 | 286512,7768 593880,2045 |
| 1_13 | 286985,9425 | 593127,1457 | | 1_44 | 286508,9703 593885,0622 |
| 1_14 | 287145,2312 | 593221,3560 | | 1_45 | 286483,9908 593885,7768 |
| 1_15 | 287166,0097 | 593234,3337 | | 1_46 | 286252,4261 593892,2965 |
| 1_16 | 287170,2551 | 593236,9867 | | 1_47 | 286236,2190 593890,8165 |
| 1_17 | 287348,6153 | 593348,4161 | | 1_48 | 286236,7041 593893,8741 |
| 1_18 | 287229,5064 | 593555,4424 | | 1_49 | 286241,0651 593899,2550 |
| 1_19 | 287311,5386 | 593610,5341 | | 1_50 | 286228,3322 593894,6372 |
| 1_20 | 287466,4185 | 593707,2009 | | 1_51 | 286132,2701 593871,7088 |
| 1_21 | 287342,0573 | 593839,1383 | | 1_52 | 286118,9305 593963,0345 |
| 1_22 | 287307,7981 | 593906,9367 | | 1_53 | 286039,1629 593978,9679 |
| 1_23 | 287278,2794 | 593953,4551 | | 1_54 | 286037,6960 594030,2482 |
| 1_24 | 287195,1136 | 594006,9274 | | 1_55 | 286033,7020 594171,3533 |
| 1_25 | 287172,4633 | 594021,6226 | | 1_56 | 286033,5981 594176,2580 |
| 1_26 | 287134,0974 | 594014,7363 | | 1_57 | 286031,1514 594299,9337 |
| 1_27 | 287074,8975 | 593989,9922 | | 1_58 | 286031,5153 594357,6859 |
| 1_28 | 286967,8311 | 593970,7006 | | 1_59 | 286031,9145 594393,6588 |
| 1_29 | 286942,6787 | 593976,7121 | | 1_60 | 286032,0214 594400,7486 |
| 1_30 | 286856,3401 | 594044,1680 | | 1_61 | 286061,8163 594410,8704 |
| 1_31 | 286854,3121 | 594047,8658 | | 1_62 | 286109,9341 594428,8302 |
| | | | | 1_63 | 286199,4974 594409,4469 |
| | | | | 1_64 | 286203,6871 594431,6991 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_65 | 286207,4467 | 594452,1526 |
| 1_66 | 286211,1821 | 594472,4566 |
| 1_67 | 286215,2724 | 594494,7316 |
| 1_68 | 286214,5953 | 594516,0887 |
| 1_69 | 286236,9284 | 594511,7733 |
| 1_70 | 286239,8660 | 594557,1623 |
| 1_71 | 286282,0436 | 594556,8498 |
| 1_72 | 286288,7727 | 594607,8426 |
| 1_73 | 286218,2182 | 594644,6581 |
| 1_74 | 286188,7505 | 594649,4691 |
| 1_75 | 286188,7916 | 594653,1093 |
| 1_76 | 286189,2245 | 594689,2014 |
| 1_77 | 286208,8857 | 594704,0907 |
| 1_78 | 286227,2594 | 594718,0054 |
| 1_79 | 286230,2791 | 594743,5115 |
| 1_80 | 286224,5243 | 594775,4539 |
| 1_81 | 286261,3567 | 594770,7083 |
| 1_82 | 286273,7062 | 594827,8338 |
| 1_83 | 286243,9867 | 594847,3374 |
| 1_84 | 286264,2973 | 594897,0922 |
| 1_85 | 286271,2764 | 594914,1687 |
| 1_86 | 286249,2775 | 594940,0704 |
| 1_87 | 286207,9676 | 594973,7619 |
| 1_88 | 286155,0839 | 595008,5556 |
| 1_89 | 286093,5929 | 595093,9829 |
| 1_90 | 286069,7645 | 595167,7739 |
| 1_91 | 285998,7822 | 595222,2979 |
| 1_92 | 285988,3707 | 595224,1880 |
| 1_93 | 285967,0398 | 595228,0524 |
| 1_94 | 285943,4992 | 595232,3183 |
| 1_95 | 285933,4114 | 595235,6749 |
| 1_96 | 285921,4683 | 595248,2807 |
| 1_97 | 285946,2425 | 595304,0000 |
| 1_98 | 285948,8985 | 595308,5058 |
| 1_99 | 285951,8836 | 595311,8841 |
| 1_100 | 285980,2746 | 595311,8848 |
| 1_101 | 286031,9828 | 595319,7304 |
| 1_102 | 286157,7034 | 595331,2934 |
| 1_103 | 286209,9814 | 595350,2778 |
| 1_104 | 286341,0710 | 595357,4271 |
| 1_105 | 286476,0721 | 595365,2980 |
| 1_106 | 286445,1840 | 595447,1082 |
| 1_107 | 286424,1796 | 595491,1391 |
| 1_108 | 286388,6120 | 595534,1744 |
| 1_109 | 286303,2787 | 595628,4328 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_110 | 286269,7566 | 595669,1203 |
| 1_111 | 286224,0601 | 595724,5720 |
| 1_112 | 286139,1327 | 595830,2537 |
| 1_113 | 285864,0729 | 596267,6260 |
| 1_114 | 285612,6722 | 596131,4948 |
| 1_115 | 285515,5618 | 596079,5943 |
| 1_116 | 285244,1200 | 596503,2055 |
| 1_117 | 285190,9283 | 596586,2768 |
| 1_118 | 285163,9251 | 596628,6198 |
| 1_119 | 284971,6458 | 596539,1520 |
| 1_120 | 284967,2417 | 596547,9613 |
| 1_121 | 284389,3988 | 597696,1798 |
| 1_122 | 284277,7536 | 597624,6143 |
| 1_123 | 284228,4859 | 597598,2291 |
| 1_124 | 284221,5036 | 597596,2264 |
| 1_125 | 284100,4713 | 597685,4435 |
| 1_126 | 284077,5025 | 597707,9006 |
| 1_127 | 283911,3951 | 597910,1639 |
| 1_128 | 283859,0766 | 597971,9208 |
| 1_129 | 283851,4399 | 597975,4028 |
| 1_130 | 283836,1793 | 597966,4927 |
| 1_131 | 283826,4546 | 597960,2269 |
| 1_132 | 283825,0664 | 597968,3466 |
| 1_133 | 283843,2627 | 597983,3617 |
| 1_134 | 283854,3316 | 597998,2551 |
| 1_135 | 283912,3852 | 598139,8999 |
| 1_136 | 283933,5490 | 598207,3869 |
| 1_137 | 283939,7178 | 598238,6885 |
| 1_138 | 283939,6117 | 598264,3424 |
| 1_139 | 283924,7879 | 598368,6055 |
| 1_140 | 283900,9300 | 598538,1632 |
| 1_141 | 283844,7279 | 598506,4563 |
| 1_142 | 283768,4103 | 598464,9286 |
| 1_143 | 283748,1035 | 598502,0281 |
| 1_144 | 283713,4391 | 598469,1919 |
| 1_145 | 283682,7200 | 598448,8078 |
| 1_146 | 283659,6552 | 598428,1108 |
| 1_147 | 283625,2952 | 598398,0341 |
| 1_148 | 283600,9962 | 598373,7067 |
| 1_149 | 283593,1845 | 598366,4643 |
| 1_150 | 283518,3521 | 598297,0736 |
| 1_151 | 283487,6915 | 598316,2037 |
| 1_152 | 283514,6240 | 598337,8436 |
| 1_153 | 283557,5351 | 598370,7038 |
| 1_154 | 283579,1318 | 598386,7132 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_155 | 283610,1035 | 598410,7817 |
| 1_156 | 283644,0868 | 598437,1241 |
| 1_157 | 283658,4514 | 598446,4285 |
| 1_158 | 283686,2359 | 598470,6457 |
| 1_159 | 283681,4675 | 598489,8360 |
| 1_160 | 283723,7709 | 598520,2720 |
| 1_161 | 283785,2126 | 598581,5712 |
| 1_162 | 283826,8699 | 598622,6766 |
| 1_163 | 283810,1508 | 598638,7780 |
| 1_164 | 283803,1142 | 598652,3092 |
| 1_165 | 283797,8958 | 598688,7690 |
| 1_166 | 283749,7854 | 598746,2802 |
| 1_167 | 283741,3030 | 598768,2549 |
| 1_168 | 283853,3832 | 598809,4250 |
| 1_169 | 283836,9557 | 598949,2888 |
| 1_170 | 283835,6038 | 598957,1496 |
| 1_171 | 283830,1989 | 598993,0145 |
| 1_172 | 283824,9198 | 599001,0346 |
| 1_173 | 283813,4811 | 598997,6513 |
| 1_174 | 283808,0650 | 598983,1260 |
| 1_175 | 283787,2399 | 598951,2421 |
| 1_176 | 283777,0614 | 598935,6188 |
| 1_177 | 283729,9643 | 598863,0488 |
| 1_178 | 283711,3202 | 598832,6049 |
| 1_179 | 283687,0484 | 598814,1923 |
| 1_180 | 283629,1702 | 598785,4920 |
| 1_181 | 283608,9585 | 598772,5368 |
| 1_182 | 283561,1774 | 598725,0060 |
| 1_183 | 283544,6725 | 598714,6408 |
| 1_184 | 283526,0258 | 598710,3575 |
| 1_185 | 283511,3282 | 598711,0164 |
| 1_186 | 283496,0182 | 598716,2743 |
| 1_187 | 283375,3521 | 598639,7783 |
| 1_188 | 283207,7777 | 598511,1651 |
| 1_189 | 283151,7616 | 598560,3226 |
| 1_190 | 283116,1820 | 598607,7746 |
| 1_191 | 283104,3031 | 598628,3299 |
| 1_192 | 283028,4453 | 598696,4170 |
| 1_193 | 283004,8949 | 598632,0154 |
| 1_194 | 282935,8959 | 598633,5181 |
| 1_195 | 282883,1383 | 598625,7419 |
| 1_196 | 282850,8238 | 598608,7095 |
| 1_197 | 282825,2491 | 598585,9012 |
| 1_198 | 282801,8104 | 598587,7336 |
| 1_199 | 282761,6450 | 598604,3172 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_200 | 282730,6513 | 598604,9992 |
| 1_201 | 282690,9676 | 598541,0762 |
| 1_202 | 282667,5530 | 598517,8776 |
| 1_203 | 282647,3447 | 598480,1139 |
| 1_204 | 282646,5239 | 598433,7431 |
| 1_205 | 282635,3894 | 598404,2508 |
| 1_206 | 282624,9540 | 598389,1048 |
| 1_207 | 282615,9500 | 598349,1330 |
| 1_208 | 282590,2805 | 598318,2701 |
| 1_209 | 282560,5282 | 598293,8074 |
| 1_210 | 282501,7180 | 598252,1990 |
| 1_211 | 282516,7180 | 598114,9628 |
| 1_212 | 282528,1912 | 598053,0487 |
| 1_213 | 282540,2518 | 597997,8610 |
| 1_214 | 282542,1548 | 597977,7999 |
| 1_215 | 282638,0640 | 597992,1993 |
| 1_216 | 282733,0686 | 598006,4437 |
| 1_217 | 282827,9667 | 598020,8211 |
| 1_218 | 282922,9037 | 598034,7972 |
| 1_219 | 282971,7983 | 598043,2412 |
| 1_220 | 282981,5575 | 598045,5908 |
| 1_221 | 283030,4719 | 598057,2656 |
| 1_222 | 283078,4969 | 598071,8562 |
| 1_223 | 283127,2682 | 598088,4569 |
| 1_224 | 283129,5920 | 598081,0093 |
| 1_225 | 283137,7587 | 598079,6917 |
| 1_226 | 283175,6771 | 598093,1129 |
| 1_227 | 283170,4594 | 598109,8147 |
| 1_228 | 283198,1190 | 598120,5500 |
| 1_229 | 283201,5451 | 598109,5703 |
| 1_230 | 283217,8866 | 598118,0193 |
| 1_231 | 283242,9470 | 598130,9778 |
| 1_232 | 283285,6952 | 598155,4691 |
| 1_233 | 283346,9971 | 598196,0110 |
| 1_234 | 283359,3014 | 598203,1818 |
| 1_235 | 283352,5523 | 598211,9430 |
| 1_236 | 283368,6214 | 598228,2228 |
| 1_237 | 283379,9808 | 598226,2361 |
| 1_238 | 283411,2514 | 598248,4656 |
| 1_239 | 283428,2265 | 598269,6221 |
| 1_240 | 283440,2923 | 598277,2097 |
| 1_241 | 283476,6098 | 598293,8566 |
| 1_242 | 283496,7643 | 598280,7810 |
| 1_243 | 283516,8260 | 598272,2798 |
| 1_244 | 283549,2887 | 598249,2479 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_245 | 283597,2259 | 598212,4903 |
| 1_246 | 283615,6636 | 598200,6329 |
| 1_247 | 283646,7143 | 598169,2770 |
| 1_248 | 283675,4346 | 598136,1452 |
| 1_249 | 283713,3084 | 598084,6615 |
| 1_250 | 283743,1581 | 598031,7103 |
| 1_251 | 283745,4226 | 598026,8054 |
| 1_252 | 283762,7805 | 598007,0549 |
| 1_253 | 283784,8281 | 597985,4332 |
| 1_254 | 283805,0023 | 597961,1926 |
| 1_255 | 283809,4576 | 597957,1525 |
| 1_256 | 283812,4146 | 597952,3701 |
| 1_257 | 283812,9911 | 597950,9664 |
| 1_258 | 283815,3326 | 597946,3094 |
| 1_259 | 283826,8447 | 597923,5603 |
| 1_260 | 283834,9095 | 597908,8701 |
| 1_261 | 283839,0966 | 597895,3983 |
| 1_262 | 283853,7768 | 597875,4122 |
| 1_263 | 283874,4651 | 597839,0825 |
| 1_264 | 283875,7960 | 597823,9894 |
| 1_265 | 283890,3404 | 597797,6845 |
| 1_266 | 283888,9842 | 597780,5754 |
| 1_267 | 283914,4585 | 597736,4795 |
| 1_268 | 283918,6134 | 597724,7293 |
| 1_269 | 283927,9317 | 597719,1380 |
| 1_270 | 283929,0674 | 597696,3073 |
| 1_271 | 283928,9770 | 597675,4315 |
| 1_272 | 283937,2913 | 597656,7628 |
| 1_273 | 283937,3529 | 597648,1877 |
| 1_274 | 283941,8900 | 597638,3076 |
| 1_275 | 283943,2507 | 597614,9304 |
| 1_276 | 283940,7690 | 597613,4688 |
| 1_277 | 283940,8629 | 597605,6931 |
| 1_278 | 283958,8230 | 597577,3825 |
| 1_279 | 283973,1761 | 597566,1390 |
| 1_280 | 283999,2066 | 597538,4442 |
| 1_281 | 284008,0936 | 597539,2875 |
| 1_282 | 284014,5653 | 597530,6241 |
| 1_283 | 284017,5617 | 597531,5311 |
| 1_284 | 284024,2011 | 597520,9824 |
| 1_285 | 284029,2156 | 597519,6324 |
| 1_286 | 284036,3516 | 597498,8857 |
| 1_287 | 284042,7677 | 597493,9754 |
| 1_288 | 284052,5611 | 597482,4485 |
| 1_289 | 284082,2079 | 597452,4123 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_290 | 284088,6221 | 597433,0463 |
| 1_291 | 284089,0625 | 597417,2277 |
| 1_292 | 284090,6802 | 597407,7690 |
| 1_293 | 284085,0614 | 597398,1814 |
| 1_294 | 284092,8484 | 597369,9036 |
| 1_295 | 284105,1891 | 597356,0850 |
| 1_296 | 284127,8403 | 597344,6507 |
| 1_297 | 284132,5176 | 597341,9696 |
| 1_298 | 284138,0575 | 597335,7731 |
| 1_299 | 284146,1913 | 597332,9159 |
| 1_300 | 284164,7833 | 597315,8122 |
| 1_301 | 284167,5442 | 597307,8923 |
| 1_302 | 284169,4812 | 597299,4851 |
| 1_303 | 284181,7356 | 597269,6125 |
| 1_304 | 284195,5905 | 597254,1211 |
| 1_305 | 284209,2008 | 597248,5405 |
| 1_306 | 284249,5481 | 597237,4345 |
| 1_307 | 284281,1378 | 597242,3682 |
| 1_308 | 284318,4274 | 597238,9402 |
| 1_309 | 284332,0008 | 597218,3647 |
| 1_310 | 284336,1198 | 597201,0032 |
| 1_311 | 284327,8871 | 597188,0770 |
| 1_312 | 284331,3687 | 597173,6945 |
| 1_313 | 284321,5884 | 597147,2058 |
| 1_314 | 284307,0848 | 597127,1410 |
| 1_315 | 284295,3992 | 597117,3920 |
| 1_316 | 284213,0631 | 597102,5250 |
| 1_317 | 283918,2572 | 597038,9151 |
| 1_318 | 283908,2633 | 597036,7621 |
| 1_319 | 283990,2692 | 596917,4447 |
| 1_320 | 284086,4316 | 596803,9163 |
| 1_321 | 284115,7115 | 596777,9520 |
| 1_322 | 284128,8076 | 596774,0264 |
| 1_323 | 284173,5629 | 596713,8583 |
| 1_324 | 284201,0520 | 596667,7458 |
| 1_325 | 284245,1190 | 596610,5281 |
| 1_326 | 284267,2112 | 596590,5060 |
| 1_327 | 284314,3354 | 596531,7027 |
| 1_328 | 284346,7337 | 596493,4069 |
| 1_329 | 284378,7481 | 596445,9781 |
| 1_330 | 284450,9933 | 596358,7953 |
| 1_331 | 284456,8022 | 596346,4390 |
| 1_332 | 284488,2034 | 596307,1806 |
| 1_333 | 284528,7562 | 596241,5873 |
| 1_334 | 284565,1547 | 596191,3657 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_335 | 284591,6644 | 596162,1973 |
| 1_336 | 284623,2100 | 596121,2942 |
| 1_337 | 284636,3446 | 596095,3689 |
| 1_338 | 284646,3035 | 596073,6035 |
| 1_339 | 284675,3978 | 595965,4120 |
| 1_340 | 284687,4742 | 595910,0644 |
| 1_341 | 284708,2337 | 595854,3454 |
| 1_342 | 284737,6321 | 595866,1029 |
| 1_343 | 284748,7097 | 595859,3823 |
| 1_344 | 284763,4824 | 595858,5514 |
| 1_345 | 284834,3212 | 595856,0615 |
| 1_346 | 284841,0243 | 595817,5800 |
| 1_347 | 284880,2522 | 595824,5024 |
| 1_348 | 284890,0130 | 595806,4039 |
| 1_349 | 284907,9747 | 595801,5328 |
| 1_350 | 284915,7348 | 595801,7872 |
| 1_351 | 284936,0844 | 595802,5619 |
| 1_352 | 284978,6085 | 595760,3733 |
| 1_353 | 285038,8835 | 595771,2123 |
| 1_354 | 285082,5810 | 595793,5265 |
| 1_355 | 285105,3071 | 595792,7045 |
| 1_356 | 285124,2860 | 595784,1236 |
| 1_357 | 285136,0912 | 595769,7499 |
| 1_358 | 285146,7923 | 595747,6937 |
| 1_359 | 285154,1972 | 595721,8578 |
| 1_360 | 285156,0177 | 595695,2267 |
| 1_361 | 285157,6354 | 595676,7745 |
| 1_362 | 285162,0491 | 595628,9930 |
| 1_363 | 285165,7590 | 595604,4702 |
| 1_364 | 285165,1410 | 595585,4800 |
| 1_365 | 285153,3688 | 595565,4281 |
| 1_366 | 285198,5033 | 595595,1752 |
| 1_367 | 285203,7546 | 595581,4652 |
| 1_368 | 285221,3214 | 595567,4314 |
| 1_369 | 285246,1028 | 595536,1903 |
| 1_370 | 285258,9640 | 595493,2360 |
| 1_371 | 285299,0663 | 595451,3750 |
| 1_372 | 285313,1211 | 595424,3638 |
| 1_373 | 285332,3173 | 595399,8506 |
| 1_374 | 285348,7471 | 595385,2182 |
| 1_375 | 285361,6776 | 595359,5088 |
| 1_376 | 285361,0555 | 595352,2432 |
| 1_377 | 285373,9058 | 595340,9216 |
| 1_378 | 285417,0441 | 595325,4966 |
| 1_379 | 285462,6898 | 595325,7781 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_380 | 285479,3467 | 595332,6279 |
| 1_381 | 285503,9518 | 595323,4704 |
| 1_382 | 285532,4184 | 595301,0005 |
| 1_383 | 285578,3532 | 595281,0960 |
| 1_384 | 285601,4675 | 595261,8561 |
| 1_385 | 285633,7461 | 595239,7603 |
| 1_386 | 285646,0916 | 595239,0669 |
| 1_387 | 285655,3587 | 595232,3567 |
| 1_388 | 285718,5961 | 595212,3014 |
| 1_389 | 285731,5451 | 595216,0429 |
| 1_390 | 285804,7408 | 595195,4306 |
| 1_391 | 285854,0056 | 595214,6989 |
| 1_392 | 285889,1634 | 595221,6845 |
| 1_393 | 285916,2082 | 595216,0807 |
| 1_394 | 285944,2134 | 595197,5251 |
| 1_395 | 285974,2088 | 595191,5391 |
| 1_396 | 286016,0999 | 595190,3008 |
| 1_397 | 286040,5954 | 595171,4424 |
| 1_398 | 286050,5554 | 595154,7489 |
| 1_399 | 286059,9781 | 595113,6751 |
| 1_400 | 286066,2563 | 595102,0060 |
| 1_401 | 286090,0374 | 595069,6925 |
| 1_402 | 286104,0272 | 595057,9743 |
| 1_403 | 286119,4430 | 595018,3802 |
| 1_404 | 286139,7246 | 594996,5732 |
| 1_405 | 286168,5615 | 594969,7913 |
| 1_406 | 286228,3426 | 594911,3911 |
| 1_407 | 286228,9195 | 594892,9178 |
| 1_408 | 286158,8052 | 594895,5378 |
| 1_409 | 286158,1830 | 594886,1113 |
| 1_410 | 286155,7929 | 594850,1131 |
| 1_411 | 286171,3493 | 594848,7207 |
| 1_412 | 286174,2851 | 594829,4515 |
| 1_413 | 286183,7849 | 594803,3973 |
| 1_414 | 286184,8816 | 594782,0284 |
| 1_415 | 286164,2768 | 594765,2246 |
| 1_416 | 286142,7154 | 594746,7567 |
| 1_417 | 286113,2851 | 594734,1998 |
| 1_418 | 286102,6268 | 594737,2873 |
| 1_419 | 286069,7750 | 594757,8385 |
| 1_420 | 286052,2240 | 594762,7282 |
| 1_421 | 286025,6836 | 594760,5651 |
| 1_422 | 285997,2819 | 594756,5830 |
| 1_423 | 285972,1247 | 594764,2352 |
| 1_424 | 285949,0827 | 594779,6017 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_425 | 285934,1333 | 594814,7770 |
| 1_426 | 285741,0576 | 594366,5022 |
| 1_427 | 285622,6780 | 594080,5850 |
| 1_428 | 285591,3123 | 593995,5814 |
| 1_429 | 285625,1666 | 593678,7718 |
| 1_430 | 285633,2097 | 593594,7671 |
| 1_431 | 285638,8475 | 593569,0109 |
| 1_432 | 285661,1663 | 593532,2469 |
| 1_433 | 285727,9577 | 593442,7270 |
| 1_434 | 285938,8107 | 593145,9794 |
| 1_435 | 285940,7178 | 593142,6150 |
| 1_436 | 286112,6781 | 592909,9298 |
| 1_437 | 286312,6888 | 592636,5494 |
| 1_438 | 286692,3818 | 592115,5809 |
| 1_439 | 286985,4998 | 591711,9586 |
| 1_440 | 287065,9279 | 591608,9040 |
| 1_441 | 287072,3040 | 591605,0753 |
| 1_442 | 287119,5781 | 591571,8090 |
| 1_443 | 287194,9642 | 591503,0570 |
| 1_444 | 287375,0525 | 591357,2389 |
| 1_445 | 287556,8513 | 591210,8709 |
| 1_446 | 287649,7084 | 591133,1412 |
| 1_447 | 287844,7096 | 590967,3398 |
| 1_448 | 288026,2707 | 590836,6252 |
| 1_449 | 288248,4188 | 590676,2719 |
| 1_450 | 288347,2384 | 590601,8291 |
| 1_451 | 288410,9249 | 590553,3120 |
| 1_452 | 288468,6199 | 590509,6785 |
| 1_453 | 288539,7892 | 590458,8912 |
| 1_454 | 288777,3269 | 590281,2310 |
| 1_455 | 288784,3689 | 590276,1534 |
| 1_456 | 288801,1573 | 590263,5919 |
| 1_457 | 288822,2675 | 590247,2124 |
| 1_458 | 288844,0625 | 590230,3467 |
| 1_459 | 288863,8679 | 590215,4705 |
| 1_460 | 288922,1654 | 590169,8329 |
| 1_461 | 288921,2244 | 590168,7286 |
| 1_462 | 288934,9911 | 590147,8578 |
| 1_463 | 288950,1101 | 590126,6895 |
| 1_464 | 288953,7330 | 590121,6814 |
| 1_465 | 288961,8736 | 590105,7237 |
| 1_466 | 288973,6281 | 590086,2602 |
| 1_467 | 288976,1492 | 590081,9385 |
| 1_468 | 288998,7337 | 590044,6465 |
| 1_469 | 289012,6603 | 590021,9808 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_470 | 289024,5085 | 590002,9242 |
| 1_471 | 289026,2501 | 590000,1548 |
| 1_472 | 289039,5948 | 589977,7954 |
| 1_473 | 289043,5323 | 589970,0831 |
| 1_474 | 289053,6441 | 589957,3974 |
| 1_475 | 289065,8522 | 589943,1128 |
| 1_476 | 289074,9891 | 589936,7375 |
| 1_477 | 289087,6932 | 589932,7723 |
| 1_478 | 289115,7947 | 589928,8606 |
| 1_479 | 289118,5815 | 589905,6443 |
| 1_480 | 289103,0625 | 589893,6305 |
| 1_481 | 289100,2337 | 589891,1881 |
| 1_482 | 289091,0338 | 589875,8177 |
| 1_483 | 289088,5433 | 589858,9004 |
| 1_484 | 289090,2410 | 589848,3493 |
| 1_485 | 289089,7535 | 589831,8766 |
| 1_486 | 289091,0263 | 589824,0383 |
| 1_487 | 289098,4064 | 589778,9364 |
| 1_488 | 289100,5474 | 589771,7443 |
| 1_489 | 289112,4041 | 589731,8803 |
| 1_490 | 289111,8284 | 589724,4835 |
| 1_491 | 289143,1822 | 589591,8347 |
| 1_492 | 289155,0977 | 589547,4476 |
| 1_493 | 289163,5547 | 589506,4484 |
| 1_494 | 289204,9441 | 589329,0261 |
| 1_495 | 289235,8449 | 589196,3508 |
| 1_496 | 289239,4022 | 589167,8019 |
| 1_497 | 289264,2762 | 589069,0858 |
| 1_498 | 289273,4174 | 589018,6652 |
| 1_499 | 289279,0926 | 588990,3270 |
| 1_500 | 289282,7719 | 588966,5352 |
| 1_501 | 289280,3809 | 588935,8710 |
| 1_502 | 289253,5744 | 588576,5834 |
| 1_503 | 289251,3561 | 588559,7588 |
| 1_504 | 289237,2420 | 588378,3638 |
| 1_505 | 289224,1064 | 588232,5144 |
| 1_506 | 289215,5208 | 588035,0894 |
| 1_507 | 289206,9788 | 588000,9139 |
| 1_508 | 289177,8779 | 587813,6932 |
| 1_509 | 289168,6328 | 587752,1743 |
| 1_510 | 289095,7521 | 587274,7805 |
| 1_511 | 289041,7856 | 586912,8844 |
| 1_512 | 289040,3748 | 586905,6709 |
| 1_513 | 289043,6990 | 586880,1992 |
| 1_514 | 289127,1764 | 586578,5501 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_515 | 289232,3281 | 586204,7029 |
| 1_516 | 289234,7678 | 586196,0120 |
| 1_517 | 289237,1364 | 586188,3634 |
| 1_518 | 289358,2280 | 585767,0868 |
| 1_519 | 289442,0887 | 585441,7294 |
| 1_520 | 289507,1085 | 585205,0750 |
| 1_521 | 289520,1986 | 585154,7519 |
| 1_522 | 289434,1292 | 584982,4779 |
| 1_523 | 289375,5043 | 584883,5675 |
| 1_524 | 289332,0105 | 584816,3583 |
| 1_525 | 289327,3977 | 584803,5272 |
| 1_526 | 289327,1716 | 584772,7856 |
| 1_527 | 289336,2009 | 584676,8635 |
| 1_528 | 289347,4507 | 584670,6567 |
| 1_529 | 289387,9787 | 584648,2525 |
| 1_530 | 289709,1232 | 584470,7335 |
| 1_531 | 289909,1803 | 584359,2780 |
| 1_532 | 289926,8521 | 584349,8983 |
| 1_533 | 289963,6649 | 584333,7706 |
| 1_534 | 290151,7486 | 584256,0722 |
| 1_535 | 290155,8345 | 584254,4618 |
| 1_536 | 290267,7832 | 584210,1705 |
| 1_537 | 290402,5549 | 584154,2388 |
| 1_538 | 290417,0987 | 584148,1984 |
| 1_539 | 290607,7053 | 584080,1735 |
| 1_540 | 290746,3605 | 584028,5114 |
| 1_541 | 290764,9903 | 584021,2212 |
| 1_542 | 290782,4865 | 584012,4623 |
| 1_543 | 290802,8916 | 583998,0529 |
| 1_544 | 291017,4983 | 583851,6569 |
| 1_545 | 291069,6886 | 583815,7430 |
| 1_546 | 291340,6580 | 583629,0640 |
| 1_547 | 291502,7900 | 583676,2138 |
| 1_548 | 291668,4630 | 583723,2852 |
| 1_549 | 291856,0869 | 583777,5217 |
| 1_550 | 292034,3698 | 583828,7551 |
| 1_551 | 292227,3933 | 583883,3905 |
| 1_552 | 292063,3408 | 584441,1893 |
| 1_553 | 292094,7482 | 584434,7873 |
| 1_554 | 292116,3090 | 584426,0114 |
| 1_555 | 292158,6135 | 584424,2979 |
| 1_556 | 292182,0352 | 584420,5053 |
| 1_557 | 292196,3531 | 584416,3403 |
| 1_558 | 292219,4078 | 584411,8972 |
| 1_559 | 292242,5141 | 584398,6989 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_560 | 292254,9028 | 584397,2854 |
| 1_561 | 292266,6141 | 584395,2189 |
| 1_562 | 292287,2855 | 584400,2724 |
| 1_563 | 292296,3447 | 584410,0607 |
| 1_564 | 292291,6514 | 584441,4772 |
| 1_565 | 292282,7304 | 584456,5566 |
| 1_566 | 292211,5878 | 584491,8273 |
| 1_567 | 292194,2781 | 584497,1109 |
| 1_568 | 292189,7051 | 584503,4451 |
| 1_569 | 292145,7157 | 584523,5689 |
| 1_570 | 292129,2634 | 584530,3968 |
| 1_571 | 292088,6565 | 584536,8624 |
| 1_572 | 292068,7023 | 584543,5656 |
| 1_573 | 292031,2763 | 584550,5043 |
| 1_574 | 292016,9971 | 584605,5296 |
| 1_575 | 291649,7781 | 584502,2178 |
| 1_576 | 291448,0430 | 585223,7560 |
| 1_577 | 291806,5453 | 585327,8742 |
| 1_578 | 292160,6555 | 585428,4918 |
| 1_579 | 292323,6740 | 585474,2870 |
| 1_580 | 292335,4730 | 585478,0840 |
| 1_581 | 292525,3580 | 585530,4990 |
| 1_582 | 292738,4662 | 584811,3043 |
| 1_583 | 292912,4070 | 584212,0360 |
| 1_584 | 293009,9910 | 584240,4400 |
| 1_585 | 293021,2800 | 584243,3640 |
| 1_586 | 293036,4280 | 584238,2910 |
| 1_587 | 293043,9881 | 584234,5248 |
| 1_588 | 293063,0950 | 584224,4840 |
| 1_589 | 293083,3960 | 584213,5850 |
| 1_590 | 293113,9020 | 584198,5910 |
| 1_591 | 293135,3670 | 584190,9630 |
| 1_592 | 293212,2500 | 584167,9290 |
| 1_593 | 293251,6670 | 584156,6630 |
| 1_594 | 293262,9180 | 584156,0440 |
| 1_595 | 293272,8060 | 584157,8950 |
| 1_596 | 293285,7660 | 584164,3810 |
| 1_597 | 293288,4090 | 584158,9960 |
| 1_598 | 293270,6030 | 584150,2070 |
| 1_599 | 293260,5790 | 584147,8730 |
| 1_600 | 293254,7190 | 584148,2010 |
| 1_601 | 293259,6280 | 584132,1140 |
| 1_602 | 293284,4230 | 584103,4500 |
| 1_603 | 293289,9780 | 584020,4220 |
| 1_604 | 293282,7430 | 583972,5080 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_605 | 293303,2841 | 583971,8318 |
| 1_606 | 293313,0602 | 583962,9136 |
| 1_607 | 293361,2700 | 583926,0309 |
| 1_608 | 293444,6543 | 583906,0791 |
| 1_609 | 293501,7637 | 583826,3193 |
| 1_610 | 293496,1110 | 583804,5540 |
| 1_611 | 293530,0283 | 583787,8776 |
| 1_612 | 293637,6092 | 583772,0914 |
| 1_613 | 293677,8090 | 583766,7704 |
| 1_614 | 293670,3110 | 583725,9610 |
| 1_615 | 293589,1830 | 583721,0510 |
| 1_616 | 293550,0470 | 583700,6060 |
| 1_617 | 293524,5500 | 583678,5480 |
| 1_618 | 293512,1491 | 583645,1738 |
| 1_619 | 293506,8076 | 583611,5945 |
| 1_620 | 293514,2076 | 583592,2342 |
| 1_621 | 293539,8820 | 583562,6190 |
| 1_622 | 293505,4750 | 583506,3900 |
| 1_623 | 293534,5240 | 583499,5390 |
| 1_624 | 293503,1820 | 583457,8390 |
| 1_625 | 293449,8110 | 583449,6660 |
| 1_626 | 293451,0901 | 583436,5466 |
| 1_627 | 293455,3417 | 583393,9992 |
| 1_628 | 293473,2490 | 583342,4271 |
| 1_629 | 293516,6833 | 583255,5705 |
| 1_630 | 293592,1224 | 583209,2052 |
| 1_631 | 293609,1832 | 583182,4454 |
| 1_632 | 293616,8867 | 583158,1212 |
| 1_633 | 293475,2382 | 583128,0432 |
| 1_634 | 293244,7143 | 583070,1955 |
| 1_635 | 293287,0327 | 582934,6925 |
| 1_636 | 293277,0190 | 582932,3670 |
| 1_637 | 293223,5432 | 582912,6542 |
| 1_638 | 293155,0300 | 582891,0368 |
| 1_639 | 293111,9675 | 582875,5979 |
| 1_640 | 293012,6843 | 582843,2924 |
| 1_641 | 292952,2435 | 582811,1196 |
| 1_642 | 292924,6385 | 582804,9212 |
| 1_643 | 293003,4600 | 582524,0950 |
| 1_644 | 292951,5370 | 582509,7520 |
| 1_645 | 292938,4620 | 582506,9570 |
| 1_646 | 292640,3610 | 582423,1120 |
| 1_647 | 292722,0173 | 582141,0369 |
| 1_648 | 292776,6126 | 581965,3618 |
| 1_649 | 292818,8863 | 581811,1147 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_650 | 292846,4862 | 581700,0074 |
| 1_651 | 293056,2307 | 580976,9222 |
| 1_652 | 293057,5216 | 580972,4238 |
| 1_653 | 293264,9125 | 580235,8331 |
| 1_654 | 293468,9506 | 579510,1569 |
| 1_655 | 293631,3220 | 578912,8170 |
| 1_656 | 293635,5045 | 578903,7808 |
| 1_657 | 293670,0940 | 578780,1080 |
| 1_658 | 294035,4610 | 578885,0370 |
| 1_659 | 294088,8460 | 578694,6210 |
| 1_660 | 294091,2360 | 578685,4250 |
| 1_661 | 294127,0290 | 578567,3230 |
| 1_662 | 294150,9840 | 578478,9520 |
| 1_663 | 294193,0730 | 578336,0340 |
| 1_664 | 294207,0130 | 578330,4890 |
| 1_665 | 294213,6280 | 578329,8790 |
| 1_666 | 294221,6390 | 578319,1070 |
| 1_667 | 294229,1200 | 578301,9060 |
| 1_668 | 294226,4610 | 578299,1300 |
| 1_669 | 294213,2820 | 578281,9010 |
| 1_670 | 294213,1850 | 578264,7520 |
| 1_671 | 294251,4168 | 578146,2039 |
| 1_672 | 294254,4786 | 578137,5510 |
| 1_673 | 294346,5090 | 577817,6891 |
| 1_674 | 294414,4890 | 577557,9330 |
| 1_675 | 294418,7830 | 577544,6240 |
| 1_676 | 294451,4302 | 577414,1213 |
| 1_677 | 294513,7203 | 577212,4346 |
| 1_678 | 294607,9668 | 576838,7950 |
| 1_679 | 294643,8110 | 576697,5480 |
| 1_680 | 294646,7533 | 576698,5956 |
| 1_681 | 294743,5822 | 576725,5540 |
| 1_682 | 295050,8460 | 576811,5000 |
| 1_683 | 295189,3100 | 576852,2160 |
| 1_684 | 295199,0440 | 576854,9270 |
| 1_685 | 295238,6560 | 576868,3060 |
| 1_686 | 295225,8670 | 576898,7720 |
| 1_687 | 295217,4060 | 576916,8990 |
| 1_688 | 295208,6160 | 576937,0180 |
| 1_689 | 295232,0090 | 576924,6560 |
| 1_690 | 295277,5480 | 576928,3320 |
| 1_691 | 295299,6250 | 576953,0250 |
| 1_692 | 295298,2539 | 576972,4092 |
| 1_693 | 295298,7418 | 576987,2427 |
| 1_694 | 295310,3536 | 577012,2702 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_695 | 295339,9121 | 577029,0753 |
| 1_696 | 295384,9049 | 577036,6069 |
| 1_697 | 295435,9134 | 577049,1099 |
| 1_698 | 295453,4570 | 577056,0810 |
| 1_699 | 295457,0507 | 577016,4245 |
| 1_700 | 295458,4870 | 577002,5150 |
| 1_701 | 295465,0807 | 576933,7209 |
| 1_702 | 295451,2640 | 576929,8370 |
| 1_703 | 295453,2380 | 576921,9650 |
| 1_704 | 295454,9770 | 576915,9900 |
| 1_705 | 295459,0490 | 576898,8890 |
| 1_706 | 295465,1681 | 576899,8000 |
| 1_707 | 295517,7300 | 576905,6760 |
| 1_708 | 295603,2860 | 576909,0200 |
| 1_709 | 295655,3180 | 576876,5530 |
| 1_710 | 295686,7430 | 576846,0980 |
| 1_711 | 295689,7490 | 576846,1310 |
| 1_712 | 295713,0440 | 576813,1660 |
| 1_713 | 295723,3930 | 576810,9260 |
| 1_714 | 295757,4040 | 576808,3050 |
| 1_715 | 295772,8860 | 576819,0570 |
| 1_716 | 295779,4280 | 576823,6090 |
| 1_717 | 295789,0391 | 576861,4061 |
| 1_718 | 295799,7374 | 576886,2141 |
| 1_719 | 295796,4118 | 576910,9441 |
| 1_720 | 295809,0238 | 576940,6121 |
| 1_721 | 295830,2317 | 576954,7492 |
| 1_722 | 295820,1171 | 576983,7491 |
| 1_723 | 295823,5198 | 576987,8084 |
| 1_724 | 295812,8831 | 577002,7193 |
| 1_725 | 295810,0058 | 577012,2047 |
| 1_726 | 295810,3171 | 577057,1029 |
| 1_727 | 295819,1013 | 577065,7019 |
| 1_728 | 295830,5049 | 577068,9298 |
| 1_729 | 295850,8525 | 577068,8160 |
| 1_730 | 295876,3107 | 577062,0537 |
| 1_731 | 295876,2743 | 577061,8718 |
| 1_732 | 295869,6505 | 577032,3461 |
| 1_733 | 295923,8298 | 576961,6923 |
| 1_734 | 295926,5172 | 576879,8389 |
| 1_735 | 296020,1194 | 576769,8962 |
| 1_736 | 296023,2727 | 576764,5851 |
| 1_737 | 296130,1752 | 576833,3444 |
| 1_738 | 296220,4898 | 576891,7167 |
| 1_739 | 296333,5430 | 576933,0139 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_740 | 296447,6787 | 576995,3799 |
| 1_741 | 296480,5325 | 577007,4771 |
| 1_742 | 296513,4648 | 577016,3287 |
| 1_743 | 296560,9182 | 577021,6489 |
| 1_744 | 296597,8913 | 577036,3416 |
| 1_745 | 296615,5944 | 577046,1985 |
| 1_746 | 296621,6430 | 577047,8080 |
| 1_747 | 296621,9437 | 577055,3838 |
| 1_748 | 296634,8287 | 577058,4737 |
| 1_749 | 296739,5277 | 577029,6375 |
| 1_750 | 296763,8090 | 577024,3008 |
| 1_751 | 296795,6863 | 577017,9535 |
| 1_752 | 296825,7675 | 577010,9519 |
| 1_753 | 296994,1783 | 576985,4565 |
| 1_754 | 297063,9966 | 576982,1959 |
| 1_755 | 297081,0965 | 576978,9066 |
| 1_756 | 297116,9383 | 576966,1699 |
| 1_757 | 297146,7327 | 576970,4991 |
| 1_758 | 297225,9918 | 576982,2970 |
| 1_759 | 297311,9845 | 576981,1222 |
| 1_760 | 297365,6226 | 576988,3961 |
| 1_761 | 297411,1247 | 576990,4181 |
| 1_762 | 297457,1848 | 576982,6074 |
| 1_763 | 297471,1637 | 576980,8015 |
| 1_764 | 297495,8078 | 576991,5424 |
| 1_765 | 297536,9527 | 577023,8139 |
| 1_766 | 297570,7433 | 577049,3651 |
| 1_767 | 297723,4222 | 577086,2269 |
| 1_768 | 297737,9501 | 577096,6799 |
| 1_769 | 297792,3620 | 577140,0297 |
| 1_770 | 297790,7923 | 577173,1007 |
| 1_771 | 297734,0372 | 577189,6932 |
| 1_772 | 297710,4038 | 577201,1609 |
| 1_773 | 297713,1542 | 577209,5943 |
| 1_774 | 297713,9092 | 577223,9070 |
| 1_775 | 297723,8818 | 577311,5124 |
| 1_776 | 297750,7161 | 577522,2139 |
| 1_777 | 297766,5210 | 577585,3976 |
| 1_778 | 297766,8020 | 577594,0284 |
| 1_779 | 297752,8456 | 577680,8832 |
| 1_780 | 297750,9081 | 577692,3491 |
| 1_781 | 297744,9308 | 577711,8561 |
| 1_782 | 297711,9933 | 577810,1408 |
| 1_783 | 297709,1038 | 577822,9408 |
| 1_784 | 297704,6183 | 577841,3836 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_785 | 297696,0806 | 577874,3129 |
| 1_786 | 297602,2618 | 578013,5873 |
| 1_787 | 297498,7307 | 578159,6633 |
| 1_788 | 297353,6298 | 578366,7678 |
| 1_789 | 297326,8429 | 578430,9898 |
| 1_790 | 297325,7061 | 578464,7469 |
| 1_791 | 297337,7201 | 578521,4594 |
| 1_792 | 297332,0134 | 578588,0665 |
| 1_793 | 297342,1850 | 578606,7681 |
| 1_794 | 297379,2257 | 578694,0709 |
| 1_795 | 297384,3170 | 578707,5213 |
| 1_796 | 297389,1084 | 578724,2140 |
| 1_797 | 297388,6972 | 578826,2803 |
| 1_798 | 297414,2010 | 578913,0710 |
| 1_799 | 297414,5012 | 578918,3345 |
| 1_800 | 297422,9160 | 578986,9575 |
| 1_801 | 297428,9765 | 579011,0206 |
| 1_802 | 297431,8391 | 579027,7761 |
| 1_803 | 297432,3952 | 579052,7987 |
| 1_804 | 297411,5969 | 579095,4814 |
| 1_805 | 297400,5883 | 579109,2161 |
| 1_806 | 297373,3668 | 579127,0802 |
| 1_807 | 297328,8131 | 579136,4414 |
| 1_808 | 297295,1878 | 579254,3178 |
| 1_809 | 297301,3921 | 579252,7626 |
| 1_810 | 297291,3100 | 579304,6068 |
| 1_811 | 297291,0408 | 579349,6242 |
| 1_812 | 297296,2493 | 579383,5307 |
| 1_813 | 297317,5365 | 579437,8085 |
| 1_814 | 297356,1495 | 579490,1471 |
| 1_815 | 297423,3579 | 579549,7606 |
| 1_816 | 297441,2847 | 579574,3547 |
| 1_817 | 297476,6565 | 579650,8758 |
| 1_818 | 297521,8244 | 579740,3926 |
| 1_819 | 297514,1457 | 580090,6351 |
| 1_820 | 297511,6791 | 580185,4039 |
| 1_821 | 297687,0380 | 580280,1624 |
| 1_822 | 297767,3462 | 580326,6158 |
| 1_823 | 297795,1263 | 580340,9065 |
| 1_824 | 297858,4947 | 580342,5335 |
| 1_825 | 298026,2138 | 580344,2793 |
| 1_826 | 298128,7786 | 580345,7695 |
| 1_827 | 298201,8997 | 580371,3361 |
| 1_828 | 298210,1844 | 580346,3689 |
| 1_829 | 298216,2759 | 580311,2907 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_830 | 298335,0263 | 580337,2217 |
| 1_831 | 298336,9385 | 580381,8465 |
| 1_832 | 298339,2242 | 580405,7320 |
| 1_833 | 298343,4014 | 580425,4762 |
| 1_834 | 298347,6950 | 580441,0281 |
| 1_835 | 298358,3295 | 580473,4695 |
| 1_836 | 298372,1094 | 580508,4390 |
| 1_837 | 298382,1902 | 580531,3282 |
| 1_838 | 298397,3492 | 580561,7644 |
| 1_839 | 298406,0384 | 580573,5459 |
| 1_840 | 298508,6558 | 580702,5287 |
| 1_841 | 298572,2834 | 580780,6766 |
| 1_842 | 298692,4516 | 580918,2018 |
| 1_843 | 298837,0478 | 581085,9153 |
| 1_844 | 298856,1729 | 581101,1292 |
| 1_845 | 298891,2089 | 581125,9302 |
| 1_846 | 298919,5862 | 581151,4512 |
| 1_847 | 298951,7863 | 581195,7723 |
| 1_848 | 299019,9070 | 581290,8733 |
| 1_849 | 299049,2543 | 581331,1622 |
| 1_850 | 299053,3714 | 581341,4613 |
| 1_851 | 299059,3200 | 581358,2818 |
| 1_852 | 299065,1868 | 581382,2468 |
| 1_853 | 299061,1671 | 581424,8322 |
| 1_854 | 299063,2239 | 581459,2963 |
| 1_855 | 299058,3556 | 581491,4919 |
| 1_856 | 299059,0458 | 581506,2675 |
| 1_857 | 299072,8208 | 581528,6326 |
| 1_858 | 299099,0926 | 581557,2230 |
| 1_859 | 299103,5503 | 581569,7034 |
| 1_860 | 299115,3614 | 581620,0621 |
| 1_861 | 299111,9640 | 581636,0515 |
| 1_862 | 299075,3207 | 581678,1720 |
| 1_863 | 299022,9828 | 581706,6134 |
| 1_864 | 298981,9777 | 581781,5155 |
| 1_865 | 298942,3865 | 581848,9761 |
| 1_866 | 298932,8081 | 581882,6628 |
| 1_867 | 298912,9446 | 581949,8059 |
| 1_868 | 298884,4443 | 581972,1140 |
| 1_869 | 298865,9788 | 581991,2326 |
| 1_870 | 298841,9052 | 582022,3807 |
| 1_871 | 298811,1157 | 582054,1154 |
| 1_872 | 298804,5870 | 582089,9183 |
| 1_873 | 298766,9698 | 582218,0440 |
| 1_874 | 298778,9400 | 582219,7124 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_875 | 299169,5752 | 582312,9634 |
| 1_876 | 299114,7553 | 582586,4137 |
| 1_877 | 299089,8466 | 582724,4100 |
| 1_878 | 299054,0203 | 582891,4487 |
| 1_879 | 299045,9442 | 582965,5570 |
| 1_880 | 299050,2384 | 582966,3781 |
| 1_881 | 299203,2414 | 582993,1508 |
| 1_882 | 299401,5464 | 583027,7588 |
| 1_883 | 299399,9409 | 583033,3452 |
| 1_884 | 299342,6431 | 583285,9676 |
| 1_885 | 299320,8295 | 583391,3073 |
| 1_886 | 299307,4901 | 583465,7118 |
| 1_887 | 299277,0078 | 583615,5167 |
| 1_888 | 299704,6764 | 583690,4390 |
| 1_889 | 299703,3608 | 583696,7399 |
| 1_890 | 299678,8081 | 583807,1773 |
| 1_891 | 299664,2891 | 583878,5412 |
| 1_892 | 299649,2032 | 583949,4004 |
| 1_893 | 299619,3645 | 584091,8813 |
| 1_894 | 299618,3689 | 584096,6434 |
| 1_895 | 299582,3658 | 584268,5789 |
| 1_896 | 299995,2076 | 584342,0787 |
| 1_897 | 300019,5675 | 584346,5537 |
| 1_898 | 300027,0755 | 584347,9465 |
| 1_899 | 300409,9854 | 584419,3103 |
| 1_900 | 300445,3261 | 584591,2145 |
| 1_901 | 300447,2440 | 584601,1611 |
| 1_902 | 300453,6487 | 584743,8629 |
| 1_903 | 300387,2360 | 584832,7952 |
| 1_904 | 300348,4651 | 584897,6626 |
| 1_905 | 300357,5897 | 584929,7797 |
| 1_906 | 300360,3714 | 584938,8154 |
| 1_907 | 300345,5574 | 584943,5282 |
| 1_908 | 300320,2229 | 584951,5841 |
| 1_909 | 300302,6892 | 584967,5059 |
| 1_910 | 300295,8222 | 585012,0010 |
| 1_911 | 300279,1537 | 585022,3370 |
| 1_912 | 300200,0074 | 585034,9182 |
| 1_913 | 300134,8542 | 585020,0721 |
| 1_914 | 300107,2851 | 585023,3085 |
| 1_915 | 300014,0461 | 585054,0066 |
| 1_916 | 300034,6035 | 585125,7191 |
| 1_917 | 300168,2640 | 585608,6551 |
| 1_918 | 299790,0036 | 585708,8793 |
| 1_919 | 299997,2382 | 586435,6022 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1_920 | 300205,4532 | 587159,1602 |
| 1_921 | 300410,5536 | 587885,0325 |
| 1_922 | 300618,7022 | 588609,8413 |
| 1_923 | 300827,2766 | 589336,1166 |
| 1_924 | 301218,7082 | 589219,3166 |
| 1_925 | 301237,2574 | 589264,1518 |
| 1_926 | 301239,6890 | 589343,2640 |
| 1_927 | 301270,6880 | 589432,3463 |
| 1_928 | 301273,8908 | 589482,3035 |
| 1_929 | 301290,7824 | 589492,3038 |
| 1_930 | 301329,6752 | 589519,0356 |
| 1_931 | 301346,4282 | 589547,4512 |
| 1_932 | 301338,0173 | 589567,1578 |
| 1_933 | 301367,9187 | 589600,2930 |
| 1_934 | 301371,6034 | 589630,1880 |
| 1_935 | 301387,0051 | 589657,7754 |
| 1_936 | 301441,7017 | 589701,5002 |
| 1_937 | 301457,1040 | 589740,9137 |
| 1_938 | 301506,3225 | 589823,2263 |
| 1_939 | 301546,4919 | 589910,2220 |
| 1_940 | 301552,1671 | 589974,6328 |
| 1_941 | 301568,1354 | 590029,7160 |
| 1_942 | 301570,9955 | 590028,3945 |
| 1_943 | 301575,8568 | 590026,1499 |
| 1_944 | 301605,1014 | 590012,6281 |
| 1_945 | 301641,0659 | 589989,8865 |
| 1_946 | 301643,1179 | 589994,4500 |
| 1_947 | 301654,9290 | 589979,6802 |
| 1_948 | 301652,8240 | 589954,7538 |
| 1_949 | 301654,6233 | 589939,1220 |
| 1_950 | 301667,0365 | 589901,2772 |
| 1_951 | 301752,7314 | 589837,6844 |
| 1_952 | 301960,5378 | 590574,4902 |
| 1_953 | 302085,7369 | 591056,9429 |
| 1_954 | 302224,5562 | 591025,6259 |
| 1_955 | 302286,4593 | 591003,7683 |
| 1_956 | 302430,6883 | 591472,3078 |
| 1_957 | 302522,2905 | 591769,6813 |
| 1_958 | 302652,7283 | 592191,5194 |
| 1_959 | 302994,4426 | 592087,0072 |
| 1_960 | 303214,0358 | 592802,9151 |
| 1_961 | 303381,0245 | 592750,2372 |
| 1_962 | 303567,0121 | 592692,9898 |
| 1_963 | 303572,0309 | 592691,8099 |
| 1_964 | 303794,4506 | 593408,1035 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_965 | 304152,8188 | 593298,2176 |
| 1_966 | 304375,0057 | 594016,5162 |
| 1_967 | 304632,3396 | 594839,9796 |
| 1_968 | 304823,0008 | 595464,4035 |
| 1_969 | 304818,6173 | 595465,7658 |
| 1_970 | 304986,0575 | 596041,0894 |
| 1_971 | 305092,2405 | 596416,6965 |
| 1_972 | 305092,4183 | 596422,9149 |
| 1_973 | 305061,9340 | 596418,4070 |
| 1_974 | 305019,5011 | 596401,1617 |
| 1_975 | 305002,2045 | 596389,2490 |
| 1_976 | 304944,6636 | 596372,6040 |
| 1_977 | 304894,7305 | 596383,6922 |
| 1_978 | 304871,9868 | 596385,4258 |
| 1_979 | 304852,4941 | 596406,0631 |
| 1_980 | 304814,7592 | 596440,1582 |
| 1_981 | 304780,7511 | 596490,3866 |
| 1_982 | 304778,6648 | 596498,5542 |
| 1_983 | 304773,8631 | 596576,9981 |
| 1_984 | 304757,7256 | 596605,5185 |
| 1_985 | 304711,4161 | 596617,3171 |
| 1_986 | 304698,2747 | 596639,3495 |
| 1_987 | 304689,1960 | 596665,0300 |
| 1_988 | 304660,6940 | 596689,3703 |
| 1_989 | 304623,9903 | 596703,3154 |
| 1_990 | 304574,4116 | 596748,8685 |
| 1_991 | 304560,1077 | 596751,7672 |
| 1_992 | 304504,9427 | 596745,3666 |
| 1_993 | 304462,3339 | 596716,5396 |
| 1_994 | 304400,0820 | 596695,1198 |
| 1_995 | 304382,4238 | 596697,5416 |
| 1_996 | 304345,5639 | 596681,4216 |
| 1_997 | 304329,1444 | 596659,3313 |
| 1_998 | 304337,4142 | 596644,8468 |
| 1_999 | 304318,9749 | 596633,2159 |
| 1_1000 | 304286,7156 | 596602,3233 |
| 1_1001 | 304271,3115 | 596592,9988 |
| 1_1002 | 304157,4261 | 596512,4705 |
| 1_1003 | 304152,0541 | 596499,5158 |
| 1_1004 | 304150,6099 | 596488,9526 |
| 1_1005 | 304152,5040 | 596480,8074 |
| 1_1006 | 304147,1692 | 596459,4790 |
| 1_1007 | 304115,6104 | 596435,7891 |
| 1_1008 | 304090,3767 | 596436,3010 |
| 1_1009 | 304082,1027 | 596429,7791 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1010 | 304053,6170 | 596406,1638 |
| 1_1011 | 304022,6799 | 596410,2154 |
| 1_1012 | 304000,2577 | 596424,7735 |
| 1_1013 | 303992,0672 | 596432,0436 |
| 1_1014 | 303970,3467 | 596435,5087 |
| 1_1015 | 303944,7217 | 596419,4362 |
| 1_1016 | 303910,1705 | 596440,6438 |
| 1_1017 | 303884,9626 | 596441,7251 |
| 1_1018 | 303830,5633 | 596477,9694 |
| 1_1019 | 303801,4350 | 596488,0726 |
| 1_1020 | 303781,7933 | 596498,3021 |
| 1_1021 | 303759,9991 | 596499,4785 |
| 1_1022 | 303721,2008 | 596482,7222 |
| 1_1023 | 303677,2531 | 596451,3043 |
| 1_1024 | 303654,1131 | 596417,4071 |
| 1_1025 | 303630,1086 | 596434,7801 |
| 1_1026 | 303583,7441 | 596432,2687 |
| 1_1027 | 303551,1662 | 596407,5467 |
| 1_1028 | 303535,8469 | 596409,5434 |
| 1_1029 | 303513,8566 | 596419,8184 |
| 1_1030 | 303509,3267 | 596425,9863 |
| 1_1031 | 303501,1853 | 596417,2007 |
| 1_1032 | 303411,6190 | 596312,8865 |
| 1_1033 | 303372,2050 | 596280,0545 |
| 1_1034 | 303285,4640 | 596307,8011 |
| 1_1035 | 303230,6882 | 596315,8236 |
| 1_1036 | 303208,7424 | 596298,8973 |
| 1_1037 | 303140,7974 | 596237,1214 |
| 1_1038 | 303130,9847 | 596182,3049 |
| 1_1039 | 303102,8850 | 596156,7715 |
| 1_1040 | 303083,9045 | 596154,6389 |
| 1_1041 | 303101,7826 | 596148,9819 |
| 1_1042 | 303090,9558 | 596116,2834 |
| 1_1043 | 303083,1400 | 595988,3662 |
| 1_1044 | 303075,1417 | 595877,6632 |
| 1_1045 | 303073,7112 | 595760,8549 |
| 1_1046 | 303047,6041 | 595718,7770 |
| 1_1047 | 303059,2189 | 595632,5209 |
| 1_1048 | 303057,9538 | 595614,5673 |
| 1_1049 | 303019,2271 | 595489,6023 |
| 1_1050 | 303023,9207 | 595487,4070 |
| 1_1051 | 303037,3463 | 595414,3577 |
| 1_1052 | 303033,4885 | 595358,3073 |
| 1_1053 | 303062,9875 | 595294,4121 |
| 1_1054 | 303122,5442 | 595264,1025 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1055 | 303151,1274 | 595220,1656 |
| 1_1056 | 303147,7180 | 595193,2396 |
| 1_1057 | 303134,0137 | 595153,7721 |
| 1_1058 | 303090,1183 | 595066,1666 |
| 1_1059 | 303073,9279 | 595032,5558 |
| 1_1060 | 303069,6216 | 595024,4956 |
| 1_1061 | 303067,2311 | 595019,7127 |
| 1_1062 | 303043,6903 | 595012,0379 |
| 1_1063 | 303011,9021 | 595057,3959 |
| 1_1064 | 302964,0673 | 595106,2454 |
| 1_1065 | 302930,8229 | 595147,7697 |
| 1_1066 | 302886,5794 | 595166,1372 |
| 1_1067 | 302871,7834 | 595160,1259 |
| 1_1068 | 302814,9542 | 595143,2691 |
| 1_1069 | 302785,2262 | 595135,2596 |
| 1_1070 | 302727,7852 | 595190,4948 |
| 1_1071 | 302694,7160 | 595203,3003 |
| 1_1072 | 302660,2022 | 595206,9341 |
| 1_1073 | 302625,9812 | 595225,4618 |
| 1_1074 | 302636,5053 | 595290,2316 |
| 1_1075 | 302724,0664 | 595244,2856 |
| 1_1076 | 302780,9624 | 595226,3715 |
| 1_1077 | 302784,7315 | 595225,1893 |
| 1_1078 | 302818,1388 | 595214,6680 |
| 1_1079 | 302823,3346 | 595150,2302 |
| 1_1080 | 302889,0180 | 595170,5269 |
| 1_1081 | 302936,6973 | 595149,6739 |
| 1_1082 | 302999,2723 | 595200,3155 |
| 1_1083 | 302959,6752 | 595299,3827 |
| 1_1084 | 302963,5285 | 595306,1466 |
| 1_1085 | 303022,5364 | 595157,4171 |
| 1_1086 | 303068,7155 | 595127,1153 |
| 1_1087 | 303102,9075 | 595107,1774 |
| 1_1088 | 303129,3470 | 595155,5553 |
| 1_1089 | 303143,9812 | 595194,6404 |
| 1_1090 | 303147,4761 | 595216,2944 |
| 1_1091 | 303117,3759 | 595259,6053 |
| 1_1092 | 303057,7581 | 595289,8982 |
| 1_1093 | 303026,0345 | 595357,5229 |
| 1_1094 | 303033,5999 | 595420,7758 |
| 1_1095 | 303031,7237 | 595430,1934 |
| 1_1096 | 302951,3128 | 595445,3680 |
| 1_1097 | 302939,2934 | 595491,8328 |
| 1_1098 | 302939,8374 | 595505,4909 |
| 1_1099 | 302952,7811 | 595546,7534 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1100 | 303023,6289 | 595531,9337 |
| 1_1101 | 303048,9987 | 595612,7253 |
| 1_1102 | 303051,1611 | 595635,9760 |
| 1_1103 | 303044,9591 | 595692,6294 |
| 1_1104 | 302981,8353 | 595689,0826 |
| 1_1105 | 302966,0890 | 595775,7702 |
| 1_1106 | 302954,3428 | 595851,4493 |
| 1_1107 | 302948,1992 | 595896,2635 |
| 1_1108 | 302947,5428 | 595900,8164 |
| 1_1109 | 302943,6047 | 595922,4158 |
| 1_1110 | 302942,7585 | 595934,8499 |
| 1_1111 | 302940,2122 | 595949,1116 |
| 1_1112 | 302938,2620 | 595964,5415 |
| 1_1113 | 302937,5746 | 595974,8038 |
| 1_1114 | 302936,4758 | 596001,3312 |
| 1_1115 | 302926,4809 | 595999,8877 |
| 1_1116 | 302862,7920 | 595993,8267 |
| 1_1117 | 302831,8515 | 595948,8527 |
| 1_1118 | 302796,7790 | 595875,4444 |
| 1_1119 | 302555,5047 | 595857,2174 |
| 1_1120 | 302515,2469 | 595854,1658 |
| 1_1121 | 302453,0217 | 595848,9443 |
| 1_1122 | 302366,4696 | 595842,6789 |
| 1_1123 | 302362,5203 | 595842,3887 |
| 1_1124 | 302250,0075 | 595834,2445 |
| 1_1125 | 302246,1279 | 595833,9423 |
| 1_1126 | 302167,5705 | 595827,7546 |
| 1_1127 | 302164,1517 | 595827,4796 |
| 1_1128 | 302134,0962 | 595825,1145 |
| 1_1129 | 301957,7329 | 595811,5840 |
| 1_1130 | 301840,8017 | 595803,1926 |
| 1_1131 | 301757,1523 | 595796,9965 |
| 1_1132 | 301752,9630 | 595796,7128 |
| 1_1133 | 301654,0029 | 595789,9522 |
| 1_1134 | 301501,8852 | 595779,2284 |
| 1_1135 | 301389,6364 | 595770,5166 |
| 1_1136 | 301384,0644 | 595770,1514 |
| 1_1137 | 301379,6638 | 595769,8236 |
| 1_1138 | 301346,4250 | 595767,3770 |
| 1_1139 | 301134,1051 | 595751,1752 |
| 1_1140 | 301132,5813 | 595751,0575 |
| 1_1141 | 301128,5627 | 595746,4778 |
| 1_1142 | 300995,0197 | 595594,3710 |
| 1_1143 | 300990,6912 | 595589,4397 |
| 1_1144 | 300853,6981 | 595433,4075 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1145 | 300688,2167 | 595251,1584 |
| 1_1146 | 300684,5221 | 595247,0798 |
| 1_1147 | 300656,5118 | 595216,1083 |
| 1_1148 | 300516,8145 | 595055,6394 |
| 1_1149 | 300327,9249 | 594842,4304 |
| 1_1150 | 300356,5504 | 594495,8803 |
| 1_1151 | 300369,5354 | 594355,6131 |
| 1_1152 | 300366,1713 | 594355,1465 |
| 1_1153 | 300412,1519 | 594237,3495 |
| 1_1154 | 300447,4110 | 594141,9280 |
| 1_1155 | 300493,8776 | 594022,1770 |
| 1_1156 | 300591,6594 | 593760,6231 |
| 1_1157 | 300657,9189 | 593589,2951 |
| 1_1158 | 300693,1294 | 593487,4431 |
| 1_1159 | 300698,8915 | 593452,5515 |
| 1_1160 | 300699,3650 | 593403,4075 |
| 1_1161 | 300695,6780 | 593293,4387 |
| 1_1162 | 300787,2530 | 593268,7954 |
| 1_1163 | 300572,9536 | 592539,1325 |
| 1_1164 | 300839,5990 | 592462,7872 |
| 1_1165 | 300937,5695 | 592435,0255 |
| 1_1166 | 300890,0391 | 592276,8848 |
| 1_1167 | 300727,0597 | 591709,1687 |
| 1_1168 | 300674,7412 | 591524,8624 |
| 1_1169 | 300520,1719 | 590989,0223 |
| 1_1170 | 300165,6392 | 591091,3565 |
| 1_1171 | 300067,2753 | 591119,7087 |
| 1_1172 | 299719,2212 | 590912,4411 |
| 1_1173 | 299675,8905 | 590886,6565 |
| 1_1174 | 299504,2033 | 590785,6816 |
| 1_1175 | 299311,0028 | 590671,8833 |
| 1_1176 | 299177,8725 | 590591,0511 |
| 1_1177 | 299108,4063 | 590549,8914 |
| 1_1178 | 299082,8967 | 590527,8928 |
| 1_1179 | 299044,7284 | 590481,9779 |
| 1_1180 | 299015,7581 | 590460,7157 |
| 1_1181 | 298955,4012 | 590432,7532 |
| 1_1182 | 298865,6755 | 590380,7086 |
| 1_1183 | 298813,3509 | 590335,8173 |
| 1_1184 | 298740,3693 | 590247,7254 |
| 1_1185 | 298656,6704 | 589956,4735 |
| 1_1186 | 298629,5602 | 589858,8740 |
| 1_1187 | 298561,3055 | 589623,7316 |
| 1_1188 | 298448,9153 | 589238,7850 |
| 1_1189 | 298447,5950 | 589234,1101 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1190 | 298347,1157 | 588892,5970 |
| 1_1191 | 298204,8501 | 588393,6315 |
| 1_1192 | 298199,8086 | 588394,3618 |
| 1_1193 | 298151,4276 | 588401,3878 |
| 1_1194 | 298078,2976 | 588408,7513 |
| 1_1195 | 298004,4441 | 588431,6709 |
| 1_1196 | 297869,5586 | 588512,1232 |
| 1_1197 | 297858,3123 | 588522,4768 |
| 1_1198 | 297853,7405 | 588526,4977 |
| 1_1199 | 297795,5285 | 588577,6913 |
| 1_1200 | 297781,9450 | 588586,7404 |
| 1_1201 | 297776,8562 | 588589,5741 |
| 1_1202 | 297625,9600 | 588392,3383 |
| 1_1203 | 297544,9190 | 588284,5426 |
| 1_1204 | 297309,6056 | 587989,1279 |
| 1_1205 | 297100,4927 | 587265,9305 |
| 1_1206 | 296892,0232 | 586538,2937 |
| 1_1207 | 296684,8280 | 585816,9760 |
| 1_1208 | 296325,1360 | 585920,8600 |
| 1_1209 | 295957,9554 | 586025,5338 |
| 1_1210 | 295609,4073 | 586125,3007 |
| 1_1211 | 295558,4164 | 586140,1781 |
| 1_1212 | 295546,6979 | 586143,0062 |
| 1_1213 | 295234,3875 | 586233,5978 |
| 1_1214 | 294883,1536 | 586339,8046 |
| 1_1215 | 294456,1280 | 586459,1915 |
| 1_1216 | 294366,5411 | 586483,7173 |
| 1_1217 | 294346,2804 | 586491,7397 |
| 1_1218 | 294021,4978 | 586584,0813 |
| 1_1219 | 293782,2300 | 586661,2470 |
| 1_1220 | 293803,5030 | 586728,3040 |
| 1_1221 | 293988,9890 | 587368,0020 |
| 1_1222 | 294063,3610 | 587607,7770 |
| 1_1223 | 293994,5612 | 587749,4191 |
| 1_1224 | 293843,5787 | 588058,1952 |
| 1_1225 | 293836,2341 | 588069,7616 |
| 1_1226 | 293825,7536 | 588085,4189 |
| 1_1227 | 293806,6068 | 588106,3776 |
| 1_1228 | 293785,4015 | 588129,3841 |
| 1_1229 | 293701,9366 | 588216,6579 |
| 1_1230 | 293673,9109 | 588248,7694 |
| 1_1231 | 293650,2622 | 588272,8846 |
| 1_1232 | 293580,7186 | 588351,7836 |
| 1_1233 | 293518,3895 | 588419,9485 |
| 1_1234 | 293513,5620 | 588424,9708 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1235 | 293448,1501 | 588496,7950 |
| 1_1236 | 293324,2211 | 588646,4469 |
| 1_1237 | 293271,5850 | 588711,0676 |
| 1_1238 | 293270,3934 | 588713,2172 |
| 1_1239 | 293231,0773 | 588781,4753 |
| 1_1240 | 293204,0648 | 588822,7801 |
| 1_1241 | 293141,6902 | 588892,5471 |
| 1_1242 | 293048,0372 | 588995,9047 |
| 1_1243 | 293009,4779 | 589039,2710 |
| 1_1244 | 292950,6348 | 589101,1272 |
| 1_1245 | 292808,3914 | 589255,1425 |
| 1_1246 | 292337,8139 | 589765,0246 |
| 1_1247 | 292249,0369 | 589861,6951 |
| 1_1248 | 292236,6483 | 589877,3848 |
| 1_1249 | 292058,3152 | 590068,9671 |
| 1_1250 | 292048,1739 | 590081,6533 |
| 1_1251 | 291989,5559 | 590172,8544 |
| 1_1252 | 291983,3332 | 590179,3195 |
| 1_1253 | 291929,8842 | 590233,3336 |
| 1_1254 | 291912,2049 | 590248,7102 |
| 1_1255 | 291870,0955 | 590283,1223 |
| 1_1256 | 291831,1958 | 590308,8421 |
| 1_1257 | 291767,9159 | 590369,4317 |
| 1_1258 | 291743,8137 | 590391,6292 |
| 1_1259 | 291718,6601 | 590416,6670 |
| 1_1260 | 291647,6018 | 590471,6607 |
| 1_1261 | 291620,6438 | 590488,6456 |
| 1_1262 | 291560,7105 | 590543,6703 |
| 1_1263 | 291543,5923 | 590557,2808 |
| 1_1264 | 291505,6511 | 590580,7732 |
| 1_1265 | 291494,4377 | 590594,4797 |
| 1_1266 | 291473,6258 | 590639,6842 |
| 1_1267 | 291433,2828 | 590744,8631 |
| 1_1268 | 291338,0642 | 590968,2794 |
| 1_1269 | 291312,8886 | 591023,8490 |
| 1_1270 | 291288,1232 | 591077,6165 |
| 1_1271 | 291260,4667 | 591131,3844 |
| 1_1272 | 291249,6202 | 591147,4916 |
| 1_1273 | 291228,3314 | 591168,6907 |
| 1_1274 | 291217,7147 | 591181,5503 |
| 1_1275 | 291207,7105 | 591206,7274 |
| 1_1276 | 291198,9930 | 591241,8524 |
| 1_1277 | 291196,2877 | 591258,6137 |
| 1_1278 | 291203,9712 | 591260,0808 |
| 1_1279 | 291265,3388 | 591306,7030 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1280 | 291300,6214 | 591352,0494 |
| 1_1281 | 291294,9320 | 591371,9447 |
| 1_1282 | 291273,3660 | 591391,0908 |
| 1_1283 | 291263,0547 | 591393,6982 |
| 1_1284 | 291220,2267 | 591358,3351 |
| 1_1285 | 291206,8761 | 591368,5697 |
| 1_1286 | 291202,6984 | 591369,0659 |
| 1_1287 | 291197,0886 | 591424,5820 |
| 1_1288 | 291196,4937 | 591440,2543 |
| 1_1289 | 291190,0104 | 591453,8994 |
| 1_1290 | 291185,7753 | 591462,4101 |
| 1_1291 | 291180,3840 | 591468,9123 |
| 1_1292 | 291158,8042 | 591494,7612 |
| 1_1293 | 291143,3004 | 591513,1887 |
| 1_1294 | 291139,2903 | 591570,8311 |
| 1_1295 | 291130,9631 | 591587,5986 |
| 1_1296 | 291123,1360 | 591565,8481 |
| 1_1297 | 291103,9623 | 591514,4920 |
| 1_1298 | 291092,9119 | 591485,8285 |
| 1_1299 | 291087,7077 | 591468,8268 |
| 1_1300 | 291068,2879 | 591453,9709 |
| 1_1301 | 291057,3589 | 591445,8715 |
| 1_1302 | 291043,1513 | 591440,0241 |
| 1_1303 | 291025,2740 | 591436,0393 |
| 1_1304 | 291021,4016 | 591446,4407 |
| 1_1305 | 291023,1027 | 591456,5371 |
| 1_1306 | 291038,1966 | 591460,0791 |
| 1_1307 | 291052,4301 | 591465,4156 |
| 1_1308 | 291068,6356 | 591476,5595 |
| 1_1309 | 291074,3181 | 591485,2148 |
| 1_1310 | 291089,9833 | 591520,4725 |
| 1_1311 | 291123,4733 | 591602,1020 |
| 1_1312 | 291125,3521 | 591609,2324 |
| 1_1313 | 291129,0549 | 591622,6044 |
| 1_1314 | 291136,0633 | 591655,5718 |
| 1_1315 | 291133,8496 | 591665,1868 |
| 1_1316 | 291126,7989 | 591708,0883 |
| 1_1317 | 291119,6538 | 591753,3534 |
| 1_1318 | 291109,1780 | 591802,5924 |
| 1_1319 | 291097,2430 | 591838,2071 |
| 1_1320 | 291079,9932 | 591884,5132 |
| 1_1321 | 291061,3039 | 591926,1777 |
| 1_1322 | 291045,1083 | 591967,5828 |
| 1_1323 | 291026,2080 | 592014,9753 |
| 1_1324 | 291021,1114 | 592025,9609 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1325 | 291006,6020 | 592024,3734 |
| 1_1326 | 290992,5951 | 592037,9876 |
| 1_1327 | 290972,2721 | 592051,8273 |
| 1_1328 | 290953,0629 | 592064,7057 |
| 1_1329 | 290930,3122 | 592072,1805 |
| 1_1330 | 290899,7422 | 592082,3035 |
| 1_1331 | 290883,4236 | 592086,1683 |
| 1_1332 | 290869,3591 | 592087,9897 |
| 1_1333 | 290855,5255 | 592088,7644 |
| 1_1334 | 290841,5523 | 592087,0319 |
| 1_1335 | 290819,5316 | 592081,1816 |
| 1_1336 | 290804,2727 | 592074,9432 |
| 1_1337 | 290791,9829 | 592068,9925 |
| 1_1338 | 290781,7632 | 592055,1013 |
| 1_1339 | 290770,3951 | 592044,5233 |
| 1_1340 | 290762,8688 | 592028,5565 |
| 1_1341 | 290749,2373 | 592009,2481 |
| 1_1342 | 290728,2246 | 591984,5929 |
| 1_1343 | 290719,4784 | 591981,2446 |
| 1_1344 | 290714,6880 | 591993,1721 |
| 1_1345 | 290716,0921 | 592007,6984 |
| 1_1346 | 290721,8830 | 592024,2136 |
| 1_1347 | 290730,3057 | 592042,9165 |
| 1_1348 | 290735,5695 | 592065,6586 |
| 1_1349 | 290738,6871 | 592079,2070 |
| 1_1350 | 290736,6203 | 592092,3092 |
| 1_1351 | 290725,9422 | 592115,1943 |
| 1_1352 | 290727,4980 | 592135,1784 |
| 1_1353 | 290726,3218 | 592153,6879 |
| 1_1354 | 290718,8459 | 592170,4918 |
| 1_1355 | 290709,6990 | 592186,2017 |
| 1_1356 | 290699,8465 | 592194,8786 |
| 1_1357 | 290680,0253 | 592209,8548 |
| 1_1358 | 290666,7419 | 592220,3477 |
| 1_1359 | 290654,9930 | 592234,5794 |
| 1_1360 | 290649,8859 | 592255,2689 |
| 1_1361 | 290643,0578 | 592270,5442 |
| 1_1362 | 290635,1409 | 592281,9184 |
| 1_1363 | 290628,7903 | 592294,9197 |
| 1_1364 | 290698,1474 | 592339,5992 |
| 1_1365 | 290692,6419 | 592344,1815 |
| 1_1366 | 290654,8932 | 592373,5211 |
| 1_1367 | 290623,8703 | 592397,2217 |
| 1_1368 | 290610,6436 | 592380,2430 |
| 1_1369 | 290623,4091 | 592363,7122 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1370 | 290630,8232 | 592356,9237 |
| 1_1371 | 290603,5195 | 592341,6767 |
| 1_1372 | 290617,8824 | 592311,3565 |
| 1_1373 | 290624,8495 | 592301,0494 |
| 1_1374 | 290571,3158 | 592267,4464 |
| 1_1375 | 290549,1476 | 592253,7673 |
| 1_1376 | 290545,3030 | 592248,9723 |
| 1_1377 | 290528,5213 | 592223,2190 |
| 1_1378 | 290519,9976 | 592210,2410 |
| 1_1379 | 290502,9884 | 592201,5003 |
| 1_1380 | 290489,3994 | 592199,1970 |
| 1_1381 | 290464,7729 | 592198,2109 |
| 1_1382 | 290446,3916 | 592198,7718 |
| 1_1383 | 290429,2082 | 592199,9597 |
| 1_1384 | 290410,2137 | 592202,2083 |
| 1_1385 | 290395,7714 | 592201,5993 |
| 1_1386 | 290382,2218 | 592199,9952 |
| 1_1387 | 290361,6358 | 592195,0153 |
| 1_1388 | 290351,3590 | 592192,7500 |
| 1_1389 | 290322,3178 | 592184,4538 |
| 1_1390 | 290305,8624 | 592181,5999 |
| 1_1391 | 290280,1796 | 592182,5638 |
| 1_1392 | 290267,3458 | 592181,1599 |
| 1_1393 | 290244,0332 | 592182,4581 |
| 1_1394 | 290227,2037 | 592189,5383 |
| 1_1395 | 290208,3395 | 592203,3176 |
| 1_1396 | 290190,3483 | 592218,9933 |
| 1_1397 | 290151,1601 | 592261,3379 |
| 1_1398 | 290113,1513 | 592292,8457 |
| 1_1399 | 290075,7958 | 592315,1215 |
| 1_1400 | 290092,0448 | 592316,9903 |
| 1_1401 | 290116,5132 | 592328,8449 |
| 1_1402 | 290141,0059 | 592329,3346 |
| 1_1403 | 290148,3909 | 592341,6540 |
| 1_1404 | 290151,1343 | 592363,3358 |
| 1_1405 | 290141,0408 | 592378,8220 |
| 1_1406 | 290090,2612 | 592430,2619 |
| 1_1407 | 290067,0659 | 592453,0548 |
| 1_1408 | 290046,9994 | 592482,6032 |
| 1_1409 | 290026,5726 | 592513,5823 |
| 1_1410 | 290004,2665 | 592561,8899 |
| 1_1411 | 289983,6676 | 592634,9094 |
| 1_1412 | 289983,5315 | 592646,2073 |
| 1_1413 | 289986,9734 | 592656,6656 |
| 1_1414 | 289999,6924 | 592672,2980 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1415 | 290021,8147 | 592708,7969 |
| 1_1416 | 289992,5479 | 592740,6118 |
| 1_1417 | 289931,5584 | 592806,9511 |
| 1_1418 | 289935,8465 | 592811,1435 |
| 1_1419 | 289946,1845 | 592821,3700 |
| 1_1420 | 290007,9353 | 592882,4770 |
| 1_1421 | 290085,6167 | 592958,5067 |
| 1_1422 | 290145,2350 | 593017,7521 |
| 1_1423 | 290076,5581 | 593091,1176 |
| 1_1424 | 289952,8905 | 593211,9788 |
| 1_1425 | 289803,0504 | 593353,6151 |
| 1_1426 | 289716,1745 | 593433,4542 |
| 1_1427 | 289711,5094 | 593427,3947 |
| 1_1428 | 289741,9991 | 593398,6484 |
| 1_1429 | 289795,7364 | 593337,3723 |
| 1_1430 | 289857,9121 | 593209,3470 |
| 1_1431 | 289883,0455 | 593088,5737 |
| 1_1432 | 289698,2037 | 592836,1758 |
| 1_1433 | 289681,6073 | 592810,2572 |
| 1_1434 | 289656,9826 | 592456,9799 |
| 1_1435 | 289656,4614 | 592409,2722 |
| 1_1436 | 289653,5015 | 592399,8640 |
| 1_1437 | 289604,6132 | 591987,9908 |
| 1_1438 | 289582,3348 | 591800,2650 |
| 1_1439 | 289527,1868 | 591753,5681 |
| 1_1440 | 289385,1943 | 591802,8407 |
| 1_1441 | 289346,4793 | 591816,2827 |
| 1_1442 | 289193,3090 | 591867,6994 |
| 1_1443 | 289169,4029 | 591875,7266 |
| 1_1444 | 289162,0539 | 591880,5426 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1_1445 | 289128,4225 | 591909,6981 |
| 1_1446 | 289108,1669 | 591921,3453 |
| 1_1447 | 289045,1474 | 591935,5415 |
| 1_1448 | 288993,1179 | 591932,3058 |
| 1_1449 | 288917,2160 | 591990,8770 |
| 1_1450 | 288906,4296 | 592007,7131 |
| 1_1451 | 288882,5488 | 592048,6922 |
| 1_1452 | 288828,5281 | 592105,9250 |
| 1_1453 | 288817,6542 | 592128,6158 |
| 1_1454 | 288815,1263 | 592153,9257 |
| 1_1455 | 288805,8588 | 592149,8216 |
| 1_1456 | 288807,6261 | 592128,4140 |
| 1_1457 | 288813,4274 | 592116,2924 |
| 1_1458 | 288803,4557 | 592110,9718 |
| 1_1459 | 288785,1359 | 592081,5525 |
| 1_1460 | 288765,0258 | 592017,9839 |
| 1_1461 | 288764,5539 | 591996,4791 |
| 1_1462 | 288762,1162 | 591983,5165 |
| 1_1463 | 288756,7636 | 591973,7614 |
| 1_1464 | 288746,0667 | 591966,2180 |
| 1_1465 | 288734,5356 | 591946,8041 |
| 1_1466 | 288697,1182 | 591887,8488 |
| 1_1467 | 288631,0815 | 591783,6367 |
| 1_1468 | 288597,1289 | 591727,5420 |
| 1_1469 | 288564,7443 | 591660,9845 |
| 1_1470 | 288503,8756 | 591691,5888 |
| 1_1471 | 288444,8732 | 591725,1231 |
| 1_1472 | 288339,2050 | 591772,4742 |
| 1_1473 | 288222,5820 | 591880,5353 |

I.2 Granice działek o numerach 22/15 i 22/16, położonych w województwie zachodniopomorskim (32¹⁾), powiecie choszczeńskim (3202¹⁾), gminie Drawno – miasto (3202034¹⁾) obrębie ewidencyjnym m. Drawno (0006)

| | | |
|-----------|-------------|-------------|
| Nr punktu | X_PUWG92 | Y_PUWG92 |
| 2_1 | 282480,4210 | 599220,1042 |
| 2_2 | 282562,6801 | 599207,6971 |
| 2_3 | 282586,9225 | 599192,0686 |
| 2_4 | 282621,6034 | 599155,7675 |
| 2_5 | 282588,5962 | 599124,3426 |
| 2_6 | 282564,7842 | 599150,4742 |
| 2_7 | 282520,2470 | 599111,2855 |
| 2_8 | 282532,2942 | 599099,6447 |

| | | |
|------|-------------|-------------|
| 2_9 | 282509,5896 | 599084,9621 |
| 2_10 | 282472,0453 | 599060,6647 |
| 2_11 | 282457,1576 | 599079,8856 |
| 2_12 | 282408,2686 | 599034,5210 |
| 2_13 | 282389,9866 | 599065,9199 |
| 2_14 | 282394,9197 | 599065,6637 |
| 2_15 | 282397,1408 | 599079,2198 |
| 2_16 | 282385,3847 | 599094,4497 |
| 2_17 | 282381,2586 | 599111,4457 |

| | | |
|------|-------------|-------------|
| 2_18 | 282387,4002 | 599127,7667 |
| 2_19 | 282385,9457 | 599140,2467 |
| 2_20 | 282368,1290 | 599152,0503 |
| 2_21 | 282367,1427 | 599153,0369 |

| | | |
|------|-------------|-------------|
| 2_22 | 282373,6969 | 599155,9212 |
| 2_23 | 282477,6838 | 599202,1184 |
| 2_24 | 282480,4210 | 599220,1042 |

I. 3 Granice działek o numerach 219, 226 i 551, położonych w województwie zachodniopomorskim (32¹⁾), powiecie choszczeńskim (3202¹⁾), gminie Drawno – miasto (3202034¹⁾) obrębie ewidencyjnym m. Drawno (0006)

| Nr punktu | X_PUWG92 | Y_PUWG92 |
|-----------|-------------|-------------|
| 3_1 | 283135,6516 | 599448,0280 |
| 3_2 | 283150,9911 | 599430,8843 |
| 3_3 | 283166,3208 | 599413,7410 |
| 3_4 | 283189,7640 | 599381,5253 |
| 3_5 | 283176,9118 | 599366,1763 |
| 3_6 | 283152,1715 | 599401,0616 |
| 3_7 | 283136,8372 | 599418,2082 |
| 3_8 | 283121,5131 | 599435,3459 |
| 3_9 | 283135,6516 | 599448,0280 |

I.4 Granice działek o numerach 303/6 i 303/4, położonych w województwie zachodniopomorskim (32¹⁾), powiecie choszczeńskim (3202¹⁾), gminie Drawno – miasto (3202034¹⁾) obrębie ewidencyjnym m. Drawno (0006)

| Nr punktu | X_PUWG92 | Y_PUWG92 |
|-----------|-------------|-------------|
| 4_1 | 283951,3224 | 599697,2311 |
| 4_2 | 283960,5736 | 599689,8530 |
| 4_3 | 283962,4490 | 599688,3591 |
| 4_4 | 283966,9604 | 599685,0166 |
| 4_5 | 283976,6172 | 599676,1343 |
| 4_6 | 283985,6372 | 599666,2993 |
| 4_7 | 283991,3564 | 599658,6370 |
| 4_8 | 283996,2669 | 599650,3169 |
| 4_9 | 284000,9695 | 599638,5578 |
| 4_10 | 284002,8663 | 599632,6627 |
| 4_11 | 284003,9341 | 599629,3317 |
| 4_12 | 284007,2282 | 599617,8485 |
| 4_13 | 284008,7757 | 599613,4236 |
| 4_14 | 284023,0453 | 599634,7756 |
| 4_15 | 284030,3801 | 599651,7386 |
| 4_16 | 284027,2152 | 599663,8317 |

| | | |
|------|-------------|-------------|
| 4_17 | 284022,9032 | 599668,8537 |
| 4_18 | 284019,7462 | 599676,9149 |
| 4_19 | 284018,1325 | 599685,0732 |
| 4_20 | 284013,4530 | 599689,1150 |
| 4_21 | 284008,8403 | 599710,6523 |
| 4_22 | 284003,4698 | 599722,9369 |
| 4_23 | 284002,3279 | 599735,8240 |
| 4_24 | 283982,8995 | 599734,7240 |
| 4_25 | 283969,6368 | 599724,3888 |
| 4_26 | 283966,0780 | 599719,8157 |
| 4_27 | 283967,7551 | 599718,6086 |
| 4_28 | 283964,8473 | 599714,8730 |
| 4_29 | 283960,0425 | 599708,6541 |
| 4_30 | 283953,2263 | 599699,9002 |
| 4_31 | 283951,3224 | 599697,2311 |

I.5 Granice działki o numerze 652, położonej w województwie lubuskim (081), powiecie strzelecko-drezdeneckim (08061), gminie Dobiegniew (08060131), obrębie ewidencyjnym Stare Osieczno (0004)

| Nr punktu | X_PUWG92 | Y_PUWG92 |
|-----------|-------------|-------------|
| 5_1 | 292983,7750 | 583867,7750 |
| 5_2 | 292971,7500 | 583855,4490 |
| 5_3 | 293002,2860 | 583827,1850 |
| 5_4 | 293023,0018 | 583811,5167 |
| 5_5 | 293031,5999 | 583822,7327 |
| 5_6 | 293038,4870 | 583834,8850 |
| 5_7 | 292983,7750 | 583867,7750 |

I. 6. Granice działki o numerze 8120, położonej w województwie zachodniopomorskim (32¹), powiecie waleckim (3217¹), gminie Tuczno – obszar wiejski (3217045¹), obrębie ewidencyjnym Martew (0041)

| Nr punktu | X_PUWG92 | Y_PUWG92 |
|-----------|-------------|-------------|
| 6_1 | 303005,6280 | 595832,2269 |
| 6_2 | 303024,5021 | 595727,8905 |
| 6_3 | 303043,8768 | 595720,3474 |
| 6_4 | 303071,2274 | 595761,2042 |
| 6_5 | 303072,2355 | 595823,0517 |
| 6_6 | 303005,6280 | 595832,2269 |

II. Opis granic obszaru – Kompleks Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 1 | 617520,69 | 200918,92 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 2 | 617342,42 | 200790,56 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 3 | 617318,87 | 200774,92 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 4 | 617307,14 | 200770,32 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 5 | 617276,48 | 200762,35 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 6 | 617240,82 | 200771,07 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 7 | 617184,28 | 200791,52 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 8 | 617142,53 | 200811,63 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 9 | 617094,18 | 200834,52 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 10 | 617047,55 | 200855,03 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 11 | 617015,00 | 200864,45 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 12 | 616944,50 | 200877,18 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 13 | 616862,99 | 200892,38 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 14 | 616757,69 | 200909,90 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 15 | 616703,28 | 200916,39 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 16 | 616649,83 | 200912,95 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 17 | 616611,87 | 200899,77 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 18 | 616572,49 | 200882,68 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 19 | 616541,88 | 200867,66 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 20 | 616502,79 | 200848,29 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 21 | 616452,27 | 200822,53 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 22 | 616429,64 | 200812,42 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 23 | 616399,57 | 200802,14 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 24 | 616354,18 | 200787,22 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 25 | 616342,92 | 200783,95 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 26 | 616332,18 | 200781,97 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 27 | 616275,08 | 200776,71 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 28 | 616251,23 | 200775,50 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 29 | 616125,58 | 200774,77 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 30 | 616113,43 | 200772,39 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 31 | 616096,19 | 200765,93 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 32 | 616087,50 | 200751,47 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 33 | 616079,46 | 200727,15 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 34 | 616101,81 | 200680,37 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 35 | 616112,40 | 200651,13 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 36 | 616128,21 | 200607,58 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 37 | 616155,49 | 200505,71 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 38 | 616157,30 | 200489,79 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 39 | 616159,19 | 200466,46 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 40 | 616168,94 | 200339,21 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 41 | 616171,41 | 200306,94 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 42 | 616171,48 | 200298,05 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 43 | 616201,23 | 200234,58 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 44 | 616203,39 | 200224,11 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 45 | 616289,51 | 199932,86 | obszar 1 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 46 | 616293,52 | 199919,80 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 47 | 616299,42 | 199900,57 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 48 | 616273,34 | 199909,20 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 49 | 616257,03 | 199916,54 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 50 | 616211,14 | 199930,49 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 51 | 616180,68 | 199939,72 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 52 | 616132,98 | 199947,22 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 53 | 616102,05 | 199952,12 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 54 | 616091,22 | 199953,26 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 55 | 616080,42 | 199954,18 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 56 | 616061,19 | 199953,47 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 57 | 616048,92 | 199951,92 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 58 | 616020,52 | 199947,04 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 59 | 616013,13 | 199943,53 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 60 | 615940,21 | 199888,16 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 61 | 615891,92 | 199849,99 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 62 | 615883,27 | 199841,12 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 63 | 615844,39 | 199792,09 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 64 | 615796,09 | 199723,91 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 65 | 615770,06 | 199686,98 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 66 | 615745,22 | 199651,74 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 67 | 615721,33 | 199623,86 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 68 | 615698,97 | 199604,01 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 69 | 615683,64 | 199591,45 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 70 | 615671,90 | 199583,42 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 71 | 615660,79 | 199576,71 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 72 | 615645,96 | 199570,47 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 73 | 615628,19 | 199564,04 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 74 | 615596,97 | 199552,72 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 75 | 615575,07 | 199544,33 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 76 | 615565,31 | 199526,20 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 77 | 615548,47 | 199503,60 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 78 | 615523,28 | 199474,05 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 79 | 615432,69 | 199394,58 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 80 | 615420,56 | 199386,26 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 81 | 615370,91 | 199357,12 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 82 | 615342,99 | 199355,56 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 83 | 615237,24 | 199348,71 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 84 | 615206,68 | 199347,04 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 85 | 615195,85 | 199347,38 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 86 | 615190,24 | 199348,07 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 87 | 615116,52 | 199360,01 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 88 | 615069,77 | 199373,97 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 89 | 614983,54 | 199410,54 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 90 | 614939,84 | 199427,27 | obszar 1 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 91 | 614930,78 | 199429,90 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 92 | 614895,77 | 199432,97 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 93 | 614843,88 | 199437,38 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 94 | 614764,83 | 199390,28 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 95 | 614772,04 | 199378,63 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 96 | 614782,58 | 199361,05 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 97 | 614818,35 | 199301,34 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 98 | 614870,18 | 199210,65 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 99 | 614884,34 | 199185,87 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 100 | 614996,41 | 198917,91 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 101 | 614997,61 | 198915,16 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 102 | 615007,58 | 198892,10 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 103 | 615018,45 | 198866,93 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 104 | 615119,02 | 198546,48 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 105 | 615130,80 | 198508,52 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 106 | 615140,69 | 198476,61 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 107 | 615032,23 | 198444,20 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 108 | 615023,05 | 198442,77 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 109 | 614885,91 | 198430,62 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 110 | 614798,11 | 198422,64 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 111 | 614664,24 | 198400,96 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 112 | 614461,41 | 198368,91 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 113 | 614379,60 | 198356,93 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 114 | 614372,47 | 198355,46 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 115 | 614335,98 | 198353,37 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 116 | 614263,01 | 198348,83 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 117 | 614252,76 | 198348,07 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 118 | 614169,04 | 198321,89 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 119 | 614117,18 | 198291,13 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 120 | 614046,05 | 198248,04 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 121 | 614012,61 | 198226,35 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 122 | 613976,53 | 198196,06 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 123 | 613946,87 | 198167,35 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 124 | 613893,49 | 198111,09 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 125 | 613888,49 | 198106,59 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 126 | 613848,03 | 198091,49 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 127 | 613812,53 | 198077,90 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 128 | 613806,67 | 198067,68 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 129 | 613796,39 | 198049,74 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 130 | 613746,53 | 197950,59 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 131 | 613744,69 | 197947,03 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 132 | 613742,74 | 197943,28 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 133 | 613735,78 | 197929,84 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 134 | 613716,59 | 197892,84 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 135 | 613710,44 | 197881,79 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 136 | 613759,91 | 197882,51 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 137 | 613840,34 | 197882,31 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 138 | 613894,73 | 197889,92 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 139 | 613924,85 | 197893,05 | obszar 1 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 140 | 613932,99 | 197890,64 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 141 | 613944,42 | 197891,73 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 142 | 613968,61 | 197897,44 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 143 | 613978,85 | 197901,33 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 144 | 613982,54 | 197899,08 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 145 | 613986,92 | 197899,53 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 146 | 613997,76 | 197905,16 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 147 | 614003,90 | 197904,55 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 148 | 614020,34 | 197906,26 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 149 | 614037,81 | 197910,67 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 150 | 614042,27 | 197913,93 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 151 | 614067,51 | 197921,39 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 152 | 614074,67 | 197918,14 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 153 | 614142,55 | 197944,68 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 154 | 614147,95 | 197948,31 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 155 | 614152,51 | 197953,92 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 156 | 614158,72 | 197956,60 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 157 | 614163,56 | 197957,53 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 158 | 614174,49 | 197959,26 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 159 | 614194,36 | 197967,81 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 160 | 614205,11 | 197975,43 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 161 | 614207,77 | 197979,79 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 162 | 614222,28 | 197990,49 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 163 | 614258,64 | 198011,59 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 164 | 614275,74 | 198019,87 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 165 | 614301,33 | 198030,38 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 166 | 614368,79 | 198062,41 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 167 | 614425,99 | 198083,86 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 168 | 614477,14 | 198096,59 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 169 | 614551,99 | 198115,76 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 170 | 614611,35 | 198122,69 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 171 | 614720,51 | 198145,84 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 172 | 614758,33 | 198150,67 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 173 | 614770,54 | 198154,02 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 174 | 614791,44 | 198161,63 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 175 | 614811,67 | 198165,98 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 176 | 614846,25 | 198178,50 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 177 | 614871,29 | 198190,24 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 178 | 614996,49 | 198251,53 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 179 | 615012,28 | 198261,76 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 180 | 615142,30 | 198357,10 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 181 | 615152,45 | 198362,17 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 182 | 615433,03 | 198602,24 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 183 | 615448,93 | 198613,81 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 184 | 615497,90 | 198646,02 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 185 | 615518,84 | 198659,59 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 186 | 615602,59 | 198700,19 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 187 | 615660,28 | 198735,65 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 188 | 615684,55 | 198754,88 | obszar 1 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 189 | 615695,05 | 198752,62 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 190 | 615700,15 | 198752,30 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 191 | 615705,40 | 198755,23 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 192 | 615727,89 | 198751,32 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 193 | 615735,31 | 198748,62 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 194 | 615746,35 | 198748,93 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 195 | 615772,70 | 198756,19 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 196 | 615824,22 | 198763,51 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 197 | 615847,80 | 198773,16 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 198 | 615866,95 | 198774,92 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 199 | 615873,98 | 198778,22 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 200 | 615889,84 | 198787,02 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 201 | 615899,04 | 198790,69 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 202 | 615963,60 | 198830,58 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 203 | 615979,10 | 198841,24 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 204 | 616015,08 | 198861,43 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 205 | 616032,55 | 198879,28 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 206 | 616060,04 | 198904,20 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 207 | 616090,97 | 198939,44 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 208 | 616101,75 | 198952,44 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 209 | 616129,07 | 198972,40 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 210 | 616157,82 | 198996,74 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 211 | 616176,33 | 199010,60 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 212 | 616191,53 | 199020,62 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 213 | 616206,44 | 199030,62 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 214 | 616220,18 | 199048,36 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 215 | 616237,14 | 199062,15 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 216 | 616283,75 | 199090,08 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 217 | 616338,87 | 199135,29 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 218 | 616379,88 | 199163,99 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 219 | 616390,45 | 199173,59 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 220 | 616430,08 | 199196,37 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 221 | 616476,55 | 199218,41 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 222 | 616509,11 | 199239,45 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 223 | 616522,13 | 199249,72 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 224 | 616550,19 | 199276,84 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 225 | 616581,20 | 199308,37 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 226 | 616584,16 | 199313,72 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 227 | 616599,09 | 199333,34 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 228 | 616619,81 | 199356,83 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 229 | 616648,57 | 199391,39 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 230 | 616686,75 | 199444,49 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 231 | 616697,26 | 199456,24 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 232 | 616732,17 | 199514,82 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 233 | 616753,16 | 199539,57 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 234 | 616765,21 | 199563,13 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 235 | 616776,49 | 199591,63 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 236 | 616785,59 | 199621,01 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 237 | 616792,92 | 199635,76 | obszar 1 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 238 | 616799,59 | 199641,21 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 239 | 616817,69 | 199658,45 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 240 | 616820,27 | 199676,49 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 241 | 616833,39 | 199695,12 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 242 | 616838,54 | 199710,44 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 243 | 616838,57 | 199720,35 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 244 | 616835,53 | 199729,26 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 245 | 616832,74 | 199740,64 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 246 | 616831,83 | 199750,84 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 247 | 616836,39 | 199765,21 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 248 | 616850,07 | 199785,41 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 249 | 616861,75 | 199810,51 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 250 | 616893,18 | 199860,95 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 251 | 616922,90 | 199906,06 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 252 | 616950,78 | 199950,20 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 253 | 616968,68 | 199975,18 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 254 | 616985,44 | 199995,77 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 255 | 616993,57 | 200015,20 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 256 | 617011,14 | 200029,63 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 257 | 617015,91 | 200035,95 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 258 | 617023,57 | 200050,10 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 259 | 617031,99 | 200070,16 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 260 | 617051,34 | 200087,42 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 261 | 617071,93 | 200104,11 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 262 | 617111,80 | 200140,84 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 263 | 617152,26 | 200178,20 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 264 | 617175,54 | 200198,67 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 265 | 617205,28 | 200220,26 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 266 | 617218,60 | 200231,48 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 267 | 617238,06 | 200244,72 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 268 | 617248,12 | 200250,26 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 269 | 617254,79 | 200255,71 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 270 | 617254,71 | 200258,49 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 271 | 617252,51 | 200259,36 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 272 | 617246,35 | 200258,26 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 273 | 617242,90 | 200259,71 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 274 | 617244,99 | 200262,56 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 275 | 617253,32 | 200263,71 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 276 | 617270,71 | 200273,18 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 277 | 617316,71 | 200300,79 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 278 | 617364,06 | 200335,58 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 279 | 617395,56 | 200361,22 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 280 | 617441,51 | 200401,54 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 281 | 617468,20 | 200421,78 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 282 | 617530,48 | 200465,96 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 283 | 617592,39 | 200500,51 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 284 | 617632,72 | 200519,90 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 285 | 617642,39 | 200524,65 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 286 | 617634,68 | 200560,94 | obszar 1 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 287 | 617614,87 | 200620,63 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 288 | 617606,66 | 200646,89 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 289 | 617562,94 | 200786,75 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 290 | 617526,05 | 200902,29 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 291 | 617520,69 | 200918,92 | obszar 1 Kołbaskowo |
| 292 | 617836,41 | 200568,02 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 293 | 617847,23 | 200568,95 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 294 | 617909,93 | 200575,34 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 295 | 617982,74 | 200585,42 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 296 | 618010,30 | 200585,58 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 297 | 618025,18 | 200585,05 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 298 | 618037,80 | 200587,88 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 299 | 618039,70 | 200586,70 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 300 | 618041,39 | 200581,48 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 301 | 618055,37 | 200580,01 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 302 | 618063,73 | 200579,93 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 303 | 618073,94 | 200580,53 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 304 | 618079,41 | 200583,78 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 305 | 618079,63 | 200587,20 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 306 | 618083,32 | 200587,91 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 307 | 618092,44 | 200583,21 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 308 | 618173,58 | 200583,62 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 309 | 618237,45 | 200581,06 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 310 | 618334,33 | 200583,76 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 311 | 618363,68 | 200586,13 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 312 | 618382,36 | 200593,78 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 313 | 618416,77 | 200604,03 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 314 | 618442,77 | 200616,20 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 315 | 618469,50 | 200634,30 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 316 | 618483,41 | 200646,47 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 317 | 618491,46 | 200657,83 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 318 | 618508,70 | 200672,25 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 319 | 618523,24 | 200684,43 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 320 | 618551,37 | 200708,44 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 321 | 618581,29 | 200735,30 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 322 | 618697,21 | 200842,90 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 323 | 618751,01 | 200891,17 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 324 | 618754,87 | 200896,55 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 325 | 618774,24 | 200913,20 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 326 | 618792,98 | 200929,82 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 327 | 618807,86 | 200940,14 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 328 | 618818,20 | 200947,56 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 329 | 618828,46 | 200957,14 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 330 | 618845,75 | 200970,02 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 331 | 618851,19 | 200975,12 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 332 | 618860,42 | 200988,07 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 333 | 618867,98 | 200995,09 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 334 | 618875,61 | 200999,03 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 335 | 618885,96 | 201005,21 | obszar 2 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 336 | 618887,99 | 201010,52 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 337 | 618901,16 | 201023,70 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 338 | 618906,10 | 201024,67 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 339 | 618908,71 | 201027,24 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 340 | 618909,43 | 201031,17 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 341 | 618909,37 | 201037,53 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 342 | 618912,54 | 201042,90 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 343 | 618924,81 | 201053,83 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 344 | 618925,97 | 201060,16 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 345 | 618943,09 | 201074,86 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 346 | 618955,13 | 201082,15 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 347 | 619009,65 | 201132,66 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 348 | 619032,65 | 201150,84 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 349 | 619034,10 | 201157,83 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 350 | 619039,97 | 201160,64 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 351 | 619040,71 | 201158,01 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 352 | 619075,52 | 201179,84 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 353 | 619098,96 | 201193,72 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 354 | 619122,93 | 201212,26 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 355 | 619162,35 | 201246,79 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 356 | 619179,52 | 201259,84 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 357 | 619254,64 | 201295,36 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 358 | 619302,51 | 201323,83 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 359 | 619367,16 | 201355,09 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 360 | 619432,67 | 201379,43 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 361 | 619458,90 | 201388,42 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 362 | 619575,19 | 201466,80 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 363 | 619616,63 | 201499,72 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 364 | 619658,60 | 201537,63 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 365 | 619735,20 | 201615,22 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 366 | 619756,38 | 201638,99 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 367 | 619791,55 | 201695,23 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 368 | 619838,43 | 201758,42 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 369 | 619859,55 | 201796,41 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 370 | 619865,82 | 201808,50 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 371 | 619877,72 | 201844,91 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 372 | 619896,50 | 201871,57 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 373 | 619910,98 | 201886,21 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 374 | 619924,59 | 201896,85 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 375 | 619932,18 | 201909,31 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 376 | 619950,55 | 201938,95 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 377 | 620039,16 | 202072,80 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 378 | 620024,43 | 202085,57 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 379 | 620055,64 | 202131,06 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 380 | 620094,76 | 202190,53 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 381 | 620154,58 | 202270,77 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 382 | 620156,10 | 202277,05 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 383 | 620155,42 | 202280,95 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 384 | 620157,65 | 202285,39 | obszar 2 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 385 | 620170,83 | 202273,40 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 386 | 620180,96 | 202264,57 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 387 | 620194,36 | 202281,95 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 388 | 620198,68 | 202285,10 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 389 | 620210,44 | 202300,96 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 390 | 620224,33 | 202314,36 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 391 | 620239,52 | 202325,59 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 392 | 620262,76 | 202346,78 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 393 | 620276,42 | 202357,20 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 394 | 620300,11 | 202373,69 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 395 | 620375,74 | 202404,16 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 396 | 620453,43 | 202445,54 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 397 | 620496,76 | 202476,98 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 398 | 620549,94 | 202509,18 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 399 | 620569,93 | 202528,57 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 400 | 620586,69 | 202534,66 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 401 | 620635,32 | 202566,74 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 402 | 620698,90 | 202628,67 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 403 | 620712,17 | 202629,53 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 404 | 620732,34 | 202643,64 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 405 | 620767,89 | 202685,31 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 406 | 620806,11 | 202719,87 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 407 | 620851,97 | 202778,05 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 408 | 620850,58 | 202783,83 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 409 | 620831,90 | 202799,86 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 410 | 620821,55 | 202819,18 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 411 | 620815,05 | 202821,61 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 412 | 620815,65 | 202833,27 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 413 | 620800,29 | 202861,50 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 414 | 620792,39 | 202881,07 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 415 | 620764,51 | 202908,32 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 416 | 620747,48 | 202941,72 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 417 | 620714,07 | 202986,29 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 418 | 620701,85 | 203023,18 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 419 | 620703,11 | 203038,39 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 420 | 620708,43 | 203043,52 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 421 | 620701,97 | 203055,36 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 422 | 620693,60 | 203047,53 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 423 | 620677,65 | 203065,47 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 424 | 620668,42 | 203088,75 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 425 | 620680,22 | 203104,77 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 426 | 620670,14 | 203132,45 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 427 | 620661,26 | 203143,48 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 428 | 620641,12 | 203162,04 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 429 | 620350,15 | 203423,14 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 430 | 620318,99 | 203432,33 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 431 | 620315,59 | 203431,50 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 432 | 620301,55 | 203442,15 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 433 | 620292,50 | 203441,89 | obszar 2 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 434 | 620257,47 | 203480,49 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 435 | 620241,55 | 203490,33 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 436 | 620241,92 | 203493,85 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 437 | 620244,58 | 203496,84 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 438 | 620250,40 | 203497,31 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 439 | 620252,28 | 203501,34 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 440 | 620250,62 | 203505,89 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 441 | 620238,54 | 203512,79 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 442 | 620231,36 | 203515,04 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 443 | 620222,82 | 203513,82 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 444 | 620219,50 | 203509,55 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 445 | 620218,14 | 203505,36 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 446 | 620217,57 | 203499,69 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 447 | 620214,69 | 203497,41 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 448 | 620207,97 | 203501,14 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 449 | 620146,60 | 203565,38 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 450 | 620147,89 | 203572,05 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 451 | 620149,45 | 203577,48 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 452 | 620146,94 | 203587,95 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 453 | 620139,04 | 203599,01 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 454 | 620119,46 | 203615,13 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 455 | 620124,81 | 203625,59 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 456 | 619973,78 | 203748,62 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 457 | 619966,73 | 203745,97 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 458 | 619957,92 | 203745,73 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 459 | 619950,93 | 203749,95 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 460 | 619946,61 | 203755,72 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 461 | 619943,14 | 203765,42 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 462 | 619939,09 | 203770,21 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 463 | 619929,11 | 203776,07 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 464 | 619926,38 | 203781,98 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 465 | 619927,55 | 203787,22 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 466 | 619897,07 | 203816,38 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 467 | 619885,06 | 203804,21 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 468 | 619861,99 | 203801,82 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 469 | 619840,62 | 203781,88 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 470 | 619834,63 | 203752,04 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 471 | 619826,52 | 203742,82 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 472 | 619818,47 | 203736,41 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 473 | 619805,23 | 203730,39 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 474 | 619800,51 | 203729,74 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 475 | 619784,26 | 203727,77 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 476 | 619769,99 | 203725,16 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 477 | 619761,97 | 203723,11 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 478 | 619748,76 | 203717,17 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 479 | 619741,73 | 203718,24 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 480 | 619738,77 | 203724,84 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 481 | 619737,48 | 203726,29 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 482 | 619735,85 | 203725,16 | obszar 2 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 483 | 619735,36 | 203723,05 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 484 | 619734,80 | 203720,52 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 485 | 619732,21 | 203715,93 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 486 | 619717,17 | 203714,59 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 487 | 619712,04 | 203715,61 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 488 | 619690,32 | 203713,97 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 489 | 619660,53 | 203714,29 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 490 | 619646,27 | 203713,92 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 491 | 619638,69 | 203719,86 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 492 | 619634,68 | 203715,98 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 493 | 619610,95 | 203714,90 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 494 | 619606,61 | 203721,78 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 495 | 619604,90 | 203721,34 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 496 | 619604,31 | 203716,96 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 497 | 619601,44 | 203714,28 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 498 | 619584,82 | 203714,09 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 499 | 619582,68 | 203719,62 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 500 | 619581,25 | 203719,21 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 501 | 619578,29 | 203714,97 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 502 | 619563,27 | 203714,33 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 503 | 619556,84 | 203716,18 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 504 | 619553,28 | 203721,29 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 505 | 619551,78 | 203721,84 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 506 | 619550,34 | 203721,60 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 507 | 619548,75 | 203718,72 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 508 | 619544,79 | 203717,19 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 509 | 619540,61 | 203716,75 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 510 | 619528,87 | 203715,73 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 511 | 619520,21 | 203716,07 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 512 | 619513,14 | 203716,88 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 513 | 619508,19 | 203718,18 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 514 | 619502,18 | 203719,23 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 515 | 619488,67 | 203719,44 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 516 | 619470,41 | 203720,79 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 517 | 619466,24 | 203721,24 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 518 | 619461,82 | 203720,24 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 519 | 619457,00 | 203719,37 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 520 | 619446,45 | 203719,30 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 521 | 619439,49 | 203720,30 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 522 | 619431,48 | 203720,67 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 523 | 619424,33 | 203721,91 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 524 | 619420,46 | 203722,29 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 525 | 619393,61 | 203725,19 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 526 | 619361,76 | 203727,38 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 527 | 619350,49 | 203727,05 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 528 | 619319,38 | 203729,19 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 529 | 619288,95 | 203733,37 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 530 | 619267,20 | 203736,55 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 531 | 619255,77 | 203737,26 | obszar 2 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 532 | 619241,59 | 203733,14 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 533 | 619228,72 | 203726,81 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 534 | 619217,81 | 203720,26 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 535 | 619198,22 | 203703,65 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 536 | 619185,70 | 203687,87 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 537 | 619174,31 | 203677,08 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 538 | 619160,83 | 203666,44 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 539 | 619153,69 | 203660,99 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 540 | 619146,69 | 203651,92 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 541 | 619144,24 | 203646,61 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 542 | 619140,70 | 203635,13 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 543 | 619138,35 | 203622,37 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 544 | 619137,76 | 203613,72 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 545 | 619139,57 | 203593,69 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 546 | 619142,10 | 203575,26 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 547 | 619145,24 | 203543,97 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 548 | 619146,88 | 203530,06 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 549 | 619149,41 | 203493,74 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 550 | 619151,14 | 203466,83 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 551 | 619153,69 | 203453,46 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 552 | 619154,17 | 203440,26 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 553 | 619156,67 | 203422,06 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 554 | 619159,07 | 203402,70 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 555 | 619164,16 | 203359,98 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 556 | 619166,54 | 203341,10 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 557 | 619165,87 | 203331,05 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 558 | 619164,86 | 203318,14 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 559 | 619161,25 | 203309,16 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 560 | 619157,08 | 203300,91 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 561 | 619149,97 | 203296,19 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 562 | 619135,75 | 203287,77 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 563 | 619126,99 | 203283,27 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 564 | 619113,63 | 203278,71 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 565 | 619102,36 | 203275,07 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 566 | 619092,37 | 203272,86 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 567 | 619077,25 | 203271,31 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 568 | 619066,77 | 203270,42 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 569 | 619039,85 | 203266,47 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 570 | 619016,58 | 203262,82 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 571 | 618998,64 | 203261,67 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 572 | 618984,24 | 203260,35 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 573 | 618971,11 | 203258,14 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 574 | 618963,05 | 203259,31 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 575 | 618950,69 | 203259,97 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 576 | 618930,85 | 203260,38 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 577 | 618922,29 | 203262,01 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 578 | 618912,07 | 203263,04 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 579 | 618892,93 | 203263,99 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 580 | 618871,22 | 203265,52 | obszar 2 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 581 | 618860,59 | 203266,15 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 582 | 618840,27 | 203268,62 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 583 | 618831,72 | 203269,06 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 584 | 618816,15 | 203268,05 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 585 | 618810,86 | 203267,33 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 586 | 618804,83 | 203268,51 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 587 | 618776,34 | 203268,46 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 588 | 618740,84 | 203267,19 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 589 | 618717,67 | 203265,70 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 590 | 618702,61 | 203262,87 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 591 | 618663,22 | 203258,40 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 592 | 618635,45 | 203253,30 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 593 | 618585,75 | 203242,39 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 594 | 618545,41 | 203228,15 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 595 | 618523,18 | 203218,88 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 596 | 618496,99 | 203207,79 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 597 | 618485,12 | 203198,73 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 598 | 618471,08 | 203188,19 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 599 | 618459,85 | 203175,14 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 600 | 618454,12 | 203169,78 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 601 | 618447,56 | 203166,27 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 602 | 618441,98 | 203161,59 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 603 | 618428,41 | 203146,49 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 604 | 618420,31 | 203137,91 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 605 | 618412,38 | 203121,64 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 606 | 618392,38 | 203091,29 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 607 | 618383,21 | 203080,17 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 608 | 618372,82 | 203068,69 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 609 | 618359,70 | 203056,08 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 610 | 618340,71 | 203035,28 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 611 | 618325,86 | 203015,98 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 612 | 618312,64 | 203001,29 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 613 | 618296,58 | 202980,96 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 614 | 618291,17 | 202975,14 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 615 | 618274,68 | 202961,21 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 616 | 618269,45 | 202957,65 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 617 | 618233,07 | 202923,16 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 618 | 618206,15 | 202894,05 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 619 | 618164,81 | 202847,03 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 620 | 618116,09 | 202790,11 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 621 | 618090,46 | 202755,89 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 622 | 618083,67 | 202747,39 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 623 | 618071,86 | 202732,39 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 624 | 618051,94 | 202712,64 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 625 | 618041,90 | 202694,57 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 626 | 618023,42 | 202647,95 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 627 | 618022,21 | 202642,57 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 628 | 618016,81 | 202634,76 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 629 | 617982,69 | 202608,91 | obszar 2 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 630 | 617959,12 | 202597,40 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 631 | 617947,55 | 202593,27 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 632 | 617937,32 | 202592,16 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 633 | 617931,69 | 202591,33 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 634 | 617924,55 | 202587,65 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 635 | 617919,38 | 202582,09 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 636 | 617916,29 | 202575,28 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 637 | 617915,67 | 202563,24 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 638 | 617920,47 | 202550,66 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 639 | 617927,81 | 202539,30 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 640 | 617938,20 | 202528,44 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 641 | 617951,49 | 202515,31 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 642 | 617964,76 | 202492,81 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 643 | 617968,71 | 202486,31 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 644 | 617970,79 | 202478,93 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 645 | 617968,48 | 202450,88 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 646 | 617968,04 | 202445,56 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 647 | 617964,64 | 202418,53 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 648 | 617961,44 | 202394,82 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 649 | 617960,79 | 202386,76 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 650 | 617959,73 | 202371,30 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 651 | 617956,13 | 202358,10 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 652 | 617951,04 | 202347,01 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 653 | 617949,65 | 202336,84 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 654 | 617948,84 | 202312,04 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 655 | 617952,09 | 202288,35 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 656 | 617954,08 | 202275,82 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 657 | 617961,19 | 202263,65 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 658 | 617966,10 | 202245,52 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 659 | 617971,40 | 202219,46 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 660 | 617975,23 | 202185,08 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 661 | 617975,48 | 202178,46 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 662 | 617983,84 | 202154,42 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 663 | 617986,01 | 202142,89 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 664 | 617990,72 | 202128,31 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 665 | 618008,78 | 202079,56 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 666 | 618010,48 | 202074,99 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 667 | 618020,30 | 202047,23 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 668 | 618022,47 | 202037,18 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 669 | 618028,09 | 202026,75 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 670 | 618031,16 | 202017,38 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 671 | 618033,59 | 202008,28 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 672 | 618035,85 | 201995,45 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 673 | 618042,27 | 201971,00 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 674 | 618048,50 | 201940,75 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 675 | 618047,52 | 201927,59 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 676 | 618046,96 | 201908,56 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 677 | 618045,49 | 201891,57 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 678 | 618045,05 | 201883,12 | obszar 2 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 679 | 618043,66 | 201873,95 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 680 | 618040,91 | 201861,22 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 681 | 618033,52 | 201827,97 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 682 | 618029,03 | 201811,59 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 683 | 618028,99 | 201807,49 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 684 | 618022,50 | 201783,40 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 685 | 618014,35 | 201751,01 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 686 | 617998,04 | 201701,91 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 687 | 617982,01 | 201641,25 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 688 | 617959,95 | 201584,96 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 689 | 617956,45 | 201575,26 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 690 | 617946,55 | 201555,84 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 691 | 617916,62 | 201495,87 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 692 | 617883,97 | 201442,72 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 693 | 617866,15 | 201407,22 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 694 | 617853,92 | 201384,06 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 695 | 617829,67 | 201348,46 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 696 | 617814,01 | 201322,64 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 697 | 617809,50 | 201319,14 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 698 | 617790,42 | 201285,26 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 699 | 617783,49 | 201270,23 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 700 | 617772,66 | 201247,95 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 701 | 617760,46 | 201225,81 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 702 | 617751,32 | 201203,66 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 703 | 617745,57 | 201186,28 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 704 | 617744,59 | 201182,60 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 705 | 617735,98 | 201153,35 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 706 | 617733,95 | 201147,43 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 707 | 617733,82 | 201143,67 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 708 | 617732,27 | 201139,67 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 709 | 617731,74 | 201134,85 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 710 | 617730,54 | 201131,56 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 711 | 617729,69 | 201125,03 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 712 | 617728,10 | 201119,17 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 713 | 617727,42 | 201116,88 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 714 | 617724,28 | 201115,13 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 715 | 617723,02 | 201115,18 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 716 | 617718,67 | 201099,87 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 717 | 617722,18 | 201093,49 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 718 | 617731,60 | 201067,26 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 719 | 617733,13 | 201062,99 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 720 | 617733,42 | 201060,75 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 721 | 617733,23 | 201059,06 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 722 | 617732,34 | 201055,63 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 723 | 617730,89 | 201054,01 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 724 | 617725,89 | 201050,86 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 725 | 617719,74 | 201048,01 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 726 | 617712,19 | 201044,36 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 727 | 617703,86 | 201041,40 | obszar 2 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 728 | 617697,26 | 201038,91 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 729 | 617682,97 | 201033,01 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 730 | 617675,14 | 201027,34 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 731 | 617670,69 | 201022,86 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 732 | 617659,35 | 201013,07 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 733 | 617650,82 | 201008,41 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 734 | 617638,17 | 201002,85 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 735 | 617626,28 | 200997,81 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 736 | 617614,39 | 200992,76 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 737 | 617604,61 | 200989,59 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 738 | 617595,82 | 200988,22 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 739 | 617589,99 | 200986,59 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 740 | 617582,80 | 200982,52 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 741 | 617595,89 | 200939,68 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 742 | 617612,70 | 200889,48 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 743 | 617631,62 | 200823,40 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 744 | 617694,74 | 200642,11 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 745 | 617713,69 | 200590,70 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 746 | 617729,36 | 200553,26 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 747 | 617742,86 | 200557,67 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 748 | 617776,40 | 200554,28 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 749 | 617798,33 | 200556,74 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 750 | 617818,63 | 200561,64 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 751 | 617836,41 | 200568,02 | obszar 2 Kołbaskowo |
| 752 | 621141,44 | 202226,86 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 753 | 621172,07 | 202233,99 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 754 | 621230,59 | 202253,15 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 755 | 621251,00 | 202263,98 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 756 | 621264,46 | 202270,25 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 757 | 621286,80 | 202274,85 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 758 | 621311,64 | 202287,94 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 759 | 621329,22 | 202289,89 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 760 | 621512,39 | 202369,76 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 761 | 621592,22 | 202405,58 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 762 | 621626,86 | 202413,26 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 763 | 621647,35 | 202416,56 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 764 | 621672,78 | 202415,59 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 765 | 621737,73 | 202427,90 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 766 | 621772,40 | 202434,53 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 767 | 621816,24 | 202438,47 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 768 | 621822,74 | 202442,11 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 769 | 621830,85 | 202442,82 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 770 | 621839,25 | 202440,77 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 771 | 621903,69 | 202449,46 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 772 | 621962,62 | 202461,52 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 773 | 622009,77 | 202476,62 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 774 | 622043,81 | 202490,08 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 775 | 622059,73 | 202502,84 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 776 | 622073,63 | 202506,14 | obszar 3 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 777 | 622090,15 | 202519,12 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 778 | 622112,22 | 202528,30 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 779 | 622164,81 | 202580,46 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 780 | 622191,13 | 202616,88 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 781 | 622208,95 | 202651,19 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 782 | 622211,05 | 202665,84 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 783 | 622215,20 | 202794,08 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 784 | 622206,42 | 202809,70 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 785 | 622210,12 | 202818,77 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 786 | 622201,42 | 202869,25 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 787 | 622197,40 | 202878,72 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 788 | 622193,35 | 202948,72 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 789 | 622190,58 | 202950,92 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 790 | 622192,49 | 202964,34 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 791 | 622186,68 | 202993,39 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 792 | 622173,98 | 203002,25 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 793 | 622173,47 | 203009,85 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 794 | 622182,38 | 203007,05 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 795 | 622172,74 | 203051,51 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 796 | 622157,73 | 203072,71 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 797 | 622130,25 | 203071,45 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 798 | 622092,05 | 203055,70 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 799 | 622062,48 | 203047,09 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 800 | 621776,65 | 202982,01 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 801 | 621640,92 | 202955,36 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 802 | 621567,49 | 202945,94 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 803 | 621473,91 | 202928,85 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 804 | 621352,43 | 202910,55 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 805 | 621268,42 | 202888,89 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 806 | 621206,31 | 202865,11 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 807 | 621154,00 | 202836,35 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 808 | 621098,55 | 202799,54 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 809 | 621079,10 | 202781,57 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 810 | 621047,46 | 202749,20 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 811 | 621030,88 | 202726,47 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 812 | 620959,07 | 202631,76 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 813 | 620947,11 | 202616,84 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 814 | 620936,53 | 202606,20 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 815 | 620878,59 | 202566,02 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 816 | 620832,38 | 202535,76 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 817 | 620788,69 | 202507,05 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 818 | 620756,84 | 202491,02 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 819 | 620714,52 | 202473,77 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 820 | 620704,12 | 202462,05 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 821 | 620693,16 | 202460,84 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 822 | 620676,13 | 202446,78 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 823 | 620654,87 | 202436,14 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 824 | 620628,76 | 202419,76 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 825 | 620593,08 | 202396,92 | obszar 3 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 826 | 620552,34 | 202364,78 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 827 | 620451,97 | 202295,80 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 828 | 620332,61 | 202209,05 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 829 | 620268,15 | 202159,42 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 830 | 620248,32 | 202150,59 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 831 | 620232,94 | 202138,10 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 832 | 620215,97 | 202124,30 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 833 | 620190,67 | 202089,34 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 834 | 620173,52 | 202058,16 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 835 | 620166,82 | 202033,75 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 836 | 620148,81 | 201991,61 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 837 | 620142,01 | 201949,20 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 838 | 620135,25 | 201926,86 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 839 | 620124,05 | 201905,29 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 840 | 620115,72 | 201896,49 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 841 | 620103,93 | 201885,54 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 842 | 620098,05 | 201874,15 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 843 | 620098,42 | 201860,57 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 844 | 620091,45 | 201856,53 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 845 | 620084,28 | 201859,30 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 846 | 620069,12 | 201852,67 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 847 | 620031,36 | 201830,06 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 848 | 620018,76 | 201815,84 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 849 | 620000,53 | 201791,70 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 850 | 619978,52 | 201755,36 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 851 | 619954,95 | 201721,63 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 852 | 619945,53 | 201699,51 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 853 | 619907,22 | 201643,22 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 854 | 619857,30 | 201580,70 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 855 | 619826,88 | 201538,52 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 856 | 619785,66 | 201491,60 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 857 | 619774,32 | 201475,03 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 858 | 619753,30 | 201455,86 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 859 | 619747,14 | 201443,57 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 860 | 619744,19 | 201432,85 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 861 | 619748,42 | 201429,13 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 862 | 619769,10 | 201429,42 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 863 | 619788,09 | 201436,44 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 864 | 619826,24 | 201456,12 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 865 | 619947,10 | 201505,25 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 866 | 620093,89 | 201559,11 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 867 | 620215,25 | 201603,51 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 868 | 620335,26 | 201653,29 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 869 | 620394,99 | 201681,89 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 870 | 620451,23 | 201710,04 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 871 | 620457,70 | 201713,66 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 872 | 620512,10 | 201744,04 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 873 | 620589,55 | 201799,35 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 874 | 620620,69 | 201821,25 | obszar 3 Kołbaskowo |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 875 | 620663,33 | 201860,46 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 876 | 620689,10 | 201889,60 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 877 | 620715,55 | 201914,15 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 878 | 620756,34 | 201940,20 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 879 | 620813,52 | 201987,56 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 880 | 620818,61 | 201997,31 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 881 | 620831,24 | 202000,79 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 882 | 620840,11 | 202007,13 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 883 | 620884,69 | 202043,25 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 884 | 620887,18 | 202052,55 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 885 | 620896,24 | 202058,90 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 886 | 620909,29 | 202060,75 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 887 | 620989,30 | 202129,77 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 888 | 621057,22 | 202182,42 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 889 | 621141,44 | 202226,86 | obszar 3 Kołbaskowo |
| 890 | 621412,65 | 203051,59 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 891 | 621432,27 | 203055,93 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 892 | 621457,46 | 203061,13 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 893 | 621477,11 | 203064,91 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 894 | 621496,59 | 203069,38 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 895 | 621515,74 | 203075,52 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 896 | 621535,93 | 203076,76 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 897 | 621560,82 | 203084,39 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 898 | 621534,55 | 203384,16 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 899 | 621534,08 | 203389,37 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 900 | 621505,74 | 203382,79 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 901 | 621505,70 | 203382,78 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 902 | 621500,19 | 203523,11 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 903 | 621519,59 | 203713,17 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 904 | 621461,16 | 203875,03 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 905 | 621414,35 | 204086,47 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 906 | 621377,61 | 204272,44 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 907 | 621293,83 | 204444,81 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 908 | 621292,72 | 204447,06 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 909 | 621288,67 | 204451,10 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 910 | 621113,24 | 204626,27 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 911 | 621004,88 | 204736,72 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 912 | 621032,53 | 204919,91 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 913 | 620975,88 | 205175,42 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 914 | 620939,67 | 205358,24 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 915 | 620981,47 | 205424,15 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 916 | 620976,16 | 205477,34 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 917 | 620962,72 | 205612,13 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 918 | 620943,80 | 205718,18 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 919 | 620768,42 | 205853,24 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 920 | 620661,24 | 205979,81 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 921 | 620521,83 | 206188,57 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 922 | 620496,67 | 206426,38 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 923 | 620457,35 | 206389,35 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 924 | 620398,50 | 206300,26 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 925 | 620410,23 | 206291,20 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 926 | 620348,44 | 206212,80 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 927 | 620335,46 | 206222,60 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 928 | 620325,09 | 206206,63 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 929 | 620322,41 | 206196,82 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 930 | 620198,45 | 206114,13 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 931 | 620183,41 | 206106,93 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 932 | 620159,04 | 206091,64 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 933 | 620125,45 | 206065,49 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 934 | 620075,89 | 206019,62 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 935 | 620034,14 | 205974,81 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 936 | 619992,44 | 205913,06 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 937 | 619977,60 | 205920,71 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 938 | 619961,67 | 205891,87 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 939 | 619930,90 | 205802,46 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 940 | 619918,82 | 205741,96 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 941 | 619913,92 | 205674,88 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 942 | 619915,54 | 205639,13 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 943 | 619918,31 | 205577,76 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 944 | 619931,45 | 205532,16 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 945 | 619931,66 | 205517,12 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 946 | 619938,32 | 205491,06 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |
| 947 | 619941,55 | 205466,36 | obszar 4 Kołbaskowo/Szczecin |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|-----|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 948 | 619941,23 | 205455,33 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 949 | 619938,53 | 205438,09 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 950 | 619942,74 | 205431,00 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 951 | 619945,51 | 205392,52 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 952 | 619945,79 | 205359,91 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 953 | 619942,23 | 205335,66 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 954 | 619937,73 | 205314,57 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 955 | 619933,65 | 205263,19 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 956 | 619925,07 | 205214,44 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 957 | 619901,83 | 205120,78 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 958 | 619868,57 | 205006,73 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 959 | 619866,60 | 204993,75 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 960 | 619867,18 | 204988,68 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 961 | 619861,01 | 204974,11 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 962 | 619857,07 | 204970,82 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 963 | 619826,15 | 204886,91 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 964 | 619781,78 | 204738,67 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 965 | 619770,41 | 204705,73 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 966 | 619732,44 | 204631,78 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 967 | 619727,20 | 204621,90 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 968 | 619723,07 | 204610,34 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 969 | 619708,97 | 204592,16 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 970 | 619686,44 | 204564,40 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 971 | 619646,74 | 204521,77 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 972 | 619605,09 | 204488,41 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 973 | 619572,54 | 204455,30 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 974 | 619547,52 | 204417,95 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 975 | 619520,77 | 204389,67 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 976 | 619499,55 | 204360,69 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 977 | 619456,81 | 204298,28 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 978 | 619409,25 | 204210,52 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 979 | 619403,24 | 204190,44 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 980 | 619404,74 | 204179,75 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 981 | 619411,08 | 204170,01 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|------|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 982 | 619435,68 | 204157,47 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 983 | 619493,29 | 204147,22 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 984 | 619527,80 | 204135,24 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 985 | 619566,93 | 204125,29 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 986 | 619580,10 | 204117,41 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 987 | 619596,72 | 204115,11 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 988 | 619600,95 | 204111,09 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 989 | 619608,97 | 204110,22 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 990 | 619611,52 | 204107,81 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 991 | 619621,58 | 204102,85 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 992 | 619750,44 | 204040,20 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 993 | 619759,84 | 204031,32 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 994 | 619799,44 | 204003,12 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 995 | 619815,09 | 203995,63 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 996 | 619830,08 | 203991,11 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 997 | 619842,44 | 203980,94 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 998 | 619856,48 | 203967,48 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 999 | 619871,82 | 203956,82 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1000 | 619881,98 | 203954,72 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1001 | 619902,82 | 203924,80 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1002 | 619937,94 | 203901,23 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1003 | 619951,26 | 203899,03 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1004 | 619954,37 | 203893,98 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1005 | 619970,39 | 203887,29 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1006 | 619975,46 | 203883,28 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1007 | 619980,24 | 203882,61 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1008 | 619982,78 | 203883,47 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1009 | 619986,38 | 203882,19 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1010 | 619990,74 | 203875,20 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1011 | 619990,37 | 203866,86 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1012 | 619994,44 | 203863,22 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1013 | 620007,15 | 203854,44 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1014 | 620012,42 | 203843,12 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1015 | 620014,53 | 203831,68 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|------|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 1016 | 620069,90 | 203784,52 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1017 | 620157,52 | 203710,14 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1018 | 620322,19 | 203564,03 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1019 | 620432,98 | 203468,70 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1020 | 620507,45 | 203446,62 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1021 | 620534,29 | 203435,69 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1022 | 620546,32 | 203437,21 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1023 | 620551,01 | 203439,31 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1024 | 620570,95 | 203427,20 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1025 | 620654,77 | 203397,06 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1026 | 620677,59 | 203373,94 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1027 | 620689,34 | 203343,38 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1028 | 620695,88 | 203300,98 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1029 | 620696,11 | 203278,01 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1030 | 620704,66 | 203219,84 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1031 | 620771,29 | 203159,72 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1032 | 620839,65 | 203108,55 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1033 | 620867,94 | 203088,16 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1034 | 620888,05 | 203077,23 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1035 | 620912,99 | 203056,54 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1036 | 620927,88 | 203047,64 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1037 | 621013,16 | 203000,52 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1038 | 621072,18 | 202972,06 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1039 | 621079,15 | 202970,28 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1040 | 621086,74 | 202968,13 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1041 | 621095,46 | 202967,96 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1042 | 621111,25 | 202970,58 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1043 | 621130,10 | 202983,58 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1044 | 621136,91 | 202980,61 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1045 | 621148,66 | 202985,28 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1046 | 621167,02 | 202994,52 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1047 | 621204,17 | 203004,26 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1048 | 621239,75 | 203007,23 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1049 | 621280,83 | 203017,68 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|------|---------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 1050 | 621299,36 | 203044,69 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1051 | 621295,92 | 203050,17 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1052 | 621312,20 | 203048,39 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1053 | 621335,71 | 203045,44 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1054 | 621353,20 | 203043,20 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1055 | 621372,89 | 203046,95 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1056 | 621392,84 | 203048,82 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1057 | 621412,65 | 203051,59 | obszar 4 Kolbaskowo/Szczecin |
| 1058 | 618116,86 | 204210,20 | obszar 5 Szczecin |
| 1059 | 618081,53 | 204194,66 | obszar 5 Szczecin |
| 1060 | 618041,91 | 204179,21 | obszar 5 Szczecin |
| 1061 | 617999,34 | 204159,75 | obszar 5 Szczecin |
| 1062 | 617983,72 | 204144,20 | obszar 5 Szczecin |
| 1063 | 617970,18 | 204098,65 | obszar 5 Szczecin |
| 1064 | 617962,15 | 204031,89 | obszar 5 Szczecin |
| 1065 | 617986,98 | 204007,62 | obszar 5 Szczecin |
| 1066 | 617997,11 | 203980,76 | obszar 5 Szczecin |
| 1067 | 618011,94 | 203952,78 | obszar 5 Szczecin |
| 1068 | 618054,22 | 203847,30 | obszar 5 Szczecin |
| 1069 | 618065,96 | 203778,88 | obszar 5 Szczecin |
| 1070 | 618056,97 | 203713,98 | obszar 5 Szczecin |
| 1071 | 618030,34 | 203701,74 | obszar 5 Szczecin |
| 1072 | 617992,89 | 203704,60 | obszar 5 Szczecin |
| 1073 | 617952,09 | 203740,66 | obszar 5 Szczecin |
| 1074 | 617936,42 | 203770,97 | obszar 5 Szczecin |
| 1075 | 617919,54 | 203803,59 | obszar 5 Szczecin |
| 1076 | 617904,10 | 203843,36 | obszar 5 Szczecin |
| 1077 | 617889,39 | 203882,39 | obszar 5 Szczecin |
| 1078 | 617868,03 | 203909,75 | obszar 5 Szczecin |
| 1079 | 617847,30 | 203908,68 | obszar 5 Szczecin |
| 1080 | 617827,95 | 203894,29 | obszar 5 Szczecin |
| 1081 | 617820,84 | 203864,40 | obszar 5 Szczecin |
| 1082 | 617824,16 | 203814,93 | obszar 5 Szczecin |
| 1083 | 617836,81 | 203766,05 | obszar 5 Szczecin |
| 1084 | 617842,61 | 203714,85 | obszar 5 Szczecin |
| 1085 | 617847,19 | 203669,04 | obszar 5 Szczecin |
| 1086 | 617854,36 | 203627,02 | obszar 5 Szczecin |
| 1087 | 617851,76 | 203592,94 | obszar 5 Szczecin |
| 1088 | 617839,80 | 203552,36 | obszar 5 Szczecin |
| 1089 | 617831,69 | 203531,89 | obszar 5 Szczecin |
| 1090 | 617819,37 | 203501,27 | obszar 5 Szczecin |
| 1091 | 617803,52 | 203482,09 | obszar 5 Szczecin |
| 1092 | 617774,16 | 203460,49 | obszar 5 Szczecin |
| 1093 | 617655,37 | 203348,98 | obszar 5 Szczecin |
| 1094 | 617613,56 | 203323,59 | obszar 5 Szczecin |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|------|---------------------------------------------------------------|-----------|-------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 1095 | 617603,43 | 203294,15 | obszar 5 Szczecin |
| 1096 | 617589,65 | 203277,49 | obszar 5 Szczecin |
| 1097 | 617566,39 | 203244,33 | obszar 5 Szczecin |
| 1098 | 617551,36 | 203229,78 | obszar 5 Szczecin |
| 1099 | 617541,96 | 203206,17 | obszar 5 Szczecin |
| 1100 | 617542,41 | 203188,72 | obszar 5 Szczecin |
| 1101 | 617530,96 | 203162,23 | obszar 5 Szczecin |
| 1102 | 617516,10 | 203134,39 | obszar 5 Szczecin |
| 1103 | 617494,75 | 203117,69 | obszar 5 Szczecin |
| 1104 | 617503,68 | 203099,01 | obszar 5 Szczecin |
| 1105 | 617547,48 | 203140,91 | obszar 5 Szczecin |
| 1106 | 617574,94 | 203166,02 | obszar 5 Szczecin |
| 1107 | 617603,72 | 203185,27 | obszar 5 Szczecin |
| 1108 | 617635,20 | 203197,24 | obszar 5 Szczecin |
| 1109 | 617672,38 | 203203,14 | obszar 5 Szczecin |
| 1110 | 617703,01 | 203210,28 | obszar 5 Szczecin |
| 1111 | 617731,27 | 203229,35 | obszar 5 Szczecin |
| 1112 | 617747,49 | 203233,95 | obszar 5 Szczecin |
| 1113 | 617781,86 | 203243,03 | obszar 5 Szczecin |
| 1114 | 617830,11 | 203260,26 | obszar 5 Szczecin |
| 1115 | 617887,76 | 203285,02 | obszar 5 Szczecin |
| 1116 | 617923,63 | 203309,27 | obszar 5 Szczecin |
| 1117 | 617957,85 | 203334,65 | obszar 5 Szczecin |
| 1118 | 617980,12 | 203354,93 | obszar 5 Szczecin |
| 1119 | 618002,15 | 203376,24 | obszar 5 Szczecin |
| 1120 | 618021,07 | 203397,65 | obszar 5 Szczecin |
| 1121 | 618040,31 | 203421,88 | obszar 5 Szczecin |
| 1122 | 618064,94 | 203458,54 | obszar 5 Szczecin |
| 1123 | 618093,10 | 203501,13 | obszar 5 Szczecin |
| 1124 | 618112,93 | 203526,31 | obszar 5 Szczecin |
| 1125 | 618131,35 | 203554,80 | obszar 5 Szczecin |
| 1126 | 618152,07 | 203584,00 | obszar 5 Szczecin |
| 1127 | 618181,18 | 203624,69 | obszar 5 Szczecin |
| 1128 | 618218,14 | 203680,72 | obszar 5 Szczecin |
| 1129 | 618242,07 | 203714,36 | obszar 5 Szczecin |
| 1130 | 618285,16 | 203775,78 | obszar 5 Szczecin |
| 1131 | 618324,81 | 203830,74 | obszar 5 Szczecin |
| 1132 | 618336,68 | 203852,47 | obszar 5 Szczecin |
| 1133 | 618376,22 | 203905,43 | obszar 5 Szczecin |
| 1134 | 618427,44 | 203967,16 | obszar 5 Szczecin |
| 1135 | 618447,24 | 203982,78 | obszar 5 Szczecin |
| 1136 | 618485,09 | 204020,67 | obszar 5 Szczecin |
| 1137 | 618522,06 | 204050,40 | obszar 5 Szczecin |
| 1138 | 618580,05 | 204086,73 | obszar 5 Szczecin |
| 1139 | 618610,42 | 204107,34 | obszar 5 Szczecin |

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | | |
|------|---------------------------------------------------------------|-----------|-------------------|
| | X | Y | komentarz |
| 1140 | 618653,18 | 204132,08 | obszar 5 Szczecin |
| 1141 | 618701,19 | 204159,82 | obszar 5 Szczecin |
| 1142 | 618737,27 | 204179,80 | obszar 5 Szczecin |
| 1143 | 618782,12 | 204212,64 | obszar 5 Szczecin |
| 1144 | 618810,94 | 204230,89 | obszar 5 Szczecin |
| 1145 | 618826,46 | 204249,14 | obszar 5 Szczecin |
| 1146 | 618811,70 | 204256,39 | obszar 5 Szczecin |
| 1147 | 618777,15 | 204273,71 | obszar 5 Szczecin |
| 1148 | 618717,71 | 204292,89 | obszar 5 Szczecin |
| 1149 | 618669,72 | 204304,82 | obszar 5 Szczecin |
| 1150 | 618627,36 | 204329,36 | obszar 5 Szczecin |
| 1151 | 618581,38 | 204346,25 | obszar 5 Szczecin |
| 1152 | 618544,08 | 204379,95 | obszar 5 Szczecin |
| 1153 | 618513,85 | 204387,99 | obszar 5 Szczecin |
| 1154 | 618490,76 | 204403,36 | obszar 5 Szczecin |
| 1155 | 618468,52 | 204399,33 | obszar 5 Szczecin |
| 1156 | 618434,55 | 204388,50 | obszar 5 Szczecin |
| 1157 | 618408,32 | 204355,92 | obszar 5 Szczecin |
| 1158 | 618394,13 | 204332,33 | obszar 5 Szczecin |
| 1159 | 618386,76 | 204328,91 | obszar 5 Szczecin |
| 1160 | 618373,65 | 204321,91 | obszar 5 Szczecin |
| 1161 | 618369,25 | 204319,68 | obszar 5 Szczecin |
| 1162 | 618304,51 | 204258,27 | obszar 5 Szczecin |
| 1163 | 618266,65 | 204238,52 | obszar 5 Szczecin |
| 1164 | 618214,19 | 204228,94 | obszar 5 Szczecin |
| 1165 | 618151,41 | 204223,35 | obszar 5 Szczecin |
| 1166 | 618116,86 | 204210,20 | obszar 5 Szczecin |
| 1167 | 617894,83 | 203957,20 | obszar 6 Szczecin |
| 1168 | 617893,48 | 203944,23 | obszar 6 Szczecin |
| 1169 | 617907,00 | 203917,44 | obszar 6 Szczecin |
| 1170 | 617921,89 | 203902,33 | obszar 6 Szczecin |
| 1171 | 617938,95 | 203871,18 | obszar 6 Szczecin |
| 1172 | 617953,19 | 203832,54 | obszar 6 Szczecin |
| 1173 | 617996,70 | 203777,99 | obszar 6 Szczecin |
| 1174 | 618013,38 | 203764,24 | obszar 6 Szczecin |
| 1175 | 618031,99 | 203772,23 | obszar 6 Szczecin |
| 1176 | 618025,14 | 203804,17 | obszar 6 Szczecin |
| 1177 | 618016,70 | 203847,74 | obszar 6 Szczecin |
| 1178 | 618003,81 | 203882,80 | obszar 6 Szczecin |
| 1179 | 617990,76 | 203899,45 | obszar 6 Szczecin |
| 1180 | 617947,20 | 203966,75 | obszar 6 Szczecin |
| 1181 | 617917,88 | 203979,36 | obszar 6 Szczecin |
| 1182 | 617899,90 | 203958,23 | obszar 6 Szczecin |
| 1183 | 617894,83 | 203957,20 | obszar 6 Szczecin |

Załącznik nr 2

OTULINA DRAWIŃSKIEGO PARKU NARODOWEGO (KOMPLEKS GŁÓWNY)

| Nr punktu | X_PUWG92 | Y_PUWG92 |
|-----------|-------------|-------------|
| 1a_1 | 294997,5694 | 571702,3955 |
| 1a_2 | 295002,4805 | 571721,3092 |
| 1a_3 | 295004,3430 | 571723,9992 |
| 1a_4 | 294996,0107 | 571731,1636 |
| 1a_5 | 294991,5888 | 571738,0596 |
| 1a_6 | 294985,4189 | 571743,0605 |
| 1a_7 | 294973,1496 | 571744,8167 |
| 1a_8 | 294967,6967 | 571747,2339 |
| 1a_9 | 294966,6121 | 571752,7421 |
| 1a_10 | 294968,2130 | 571762,5866 |
| 1a_11 | 294974,3836 | 571775,5408 |
| 1a_12 | 294977,8479 | 571783,0683 |
| 1a_13 | 294977,0096 | 571786,1693 |
| 1a_14 | 294969,4546 | 571786,0903 |
| 1a_15 | 294954,8976 | 571779,3321 |
| 1a_16 | 294941,1234 | 571779,9606 |
| 1a_17 | 294930,2498 | 571782,8606 |
| 1a_18 | 294922,4631 | 571782,9347 |
| 1a_19 | 294922,4234 | 571779,5321 |
| 1a_20 | 294930,1750 | 571774,1626 |
| 1a_21 | 294941,0158 | 571769,0614 |
| 1a_22 | 294940,9200 | 571745,2734 |
| 1a_23 | 294929,9523 | 571733,2078 |
| 1a_24 | 294915,6937 | 571728,9264 |
| 1a_25 | 294909,8243 | 571731,4170 |
| 1a_26 | 294907,3132 | 571738,6371 |
| 1a_27 | 294899,2315 | 571747,9605 |
| 1a_28 | 294888,2125 | 571759,2003 |
| 1a_29 | 294879,3485 | 571762,9395 |
| 1a_30 | 294869,0912 | 571759,6566 |
| 1a_31 | 294859,7538 | 571753,2980 |
| 1a_32 | 294857,9608 | 571751,3152 |
| 1a_33 | 294850,0697 | 571742,5227 |
| 1a_34 | 294838,5291 | 571728,4461 |
| 1a_35 | 294836,0866 | 571719,8502 |
| 1a_36 | 294844,6461 | 571709,2183 |

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 1a_37 | 294846,9783 | 571691,7940 |
| 1a_38 | 294835,0428 | 571673,1531 |
| 1a_39 | 294814,8212 | 571673,8110 |
| 1a_40 | 294797,7697 | 571703,2824 |
| 1a_41 | 294791,7696 | 571677,5909 |
| 1a_42 | 294780,5766 | 571674,2300 |
| 1a_43 | 294749,5456 | 571668,5313 |
| 1a_44 | 294733,4867 | 571666,0828 |
| 1a_45 | 294720,1795 | 571660,3664 |
| 1a_46 | 294721,4186 | 571653,8583 |
| 1a_47 | 294714,2760 | 571641,6092 |
| 1a_48 | 294714,6123 | 571638,1256 |
| 1a_49 | 294705,8674 | 571628,0288 |
| 1a_50 | 294692,9299 | 571637,0123 |
| 1a_51 | 294666,5731 | 571655,1365 |
| 1a_52 | 294658,6767 | 571653,9650 |
| 1a_53 | 294625,3997 | 571618,0692 |
| 1a_54 | 294613,4463 | 571609,8739 |
| 1a_55 | 294595,7516 | 571615,4378 |
| 1a_56 | 294581,6487 | 571625,7882 |
| 1a_57 | 294577,8517 | 571627,7325 |
| 1a_58 | 294567,7910 | 571627,7933 |
| 1a_59 | 294553,8403 | 571623,8252 |
| 1a_60 | 294538,4116 | 571613,1100 |
| 1a_61 | 294526,2893 | 571630,4198 |
| 1a_62 | 294534,7782 | 571639,3392 |
| 1a_63 | 294534,3738 | 571641,2444 |
| 1a_64 | 294521,9038 | 571643,3523 |
| 1a_65 | 294504,8839 | 571688,1035 |
| 1a_66 | 294499,4889 | 571711,1164 |
| 1a_67 | 294495,5316 | 571721,6717 |
| 1a_68 | 294477,9749 | 571718,2253 |
| 1a_69 | 294465,8587 | 571717,8800 |
| 1a_70 | 294438,6622 | 571696,3755 |
| 1a_71 | 294433,2725 | 571690,0570 |
| 1a_72 | 294393,9870 | 571688,6144 |
| 1a_73 | 294356,9552 | 571690,2304 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_74 | 294343,1857 | 571687,7142 |
| 1a_75 | 294337,6961 | 571678,8878 |
| 1a_76 | 294339,0248 | 571673,6264 |
| 1a_77 | 294342,7057 | 571668,8846 |
| 1a_78 | 294347,6592 | 571665,4137 |
| 1a_79 | 294377,9408 | 571641,7129 |
| 1a_80 | 294381,1808 | 571636,9657 |
| 1a_81 | 294381,2217 | 571620,8308 |
| 1a_82 | 294366,9007 | 571619,7373 |
| 1a_83 | 294359,2288 | 571618,2828 |
| 1a_84 | 294335,9028 | 571615,8894 |
| 1a_85 | 294323,5066 | 571600,6589 |
| 1a_86 | 294259,4223 | 571602,5529 |
| 1a_87 | 294239,8862 | 571598,8063 |
| 1a_88 | 294210,0275 | 571597,2481 |
| 1a_89 | 294202,9986 | 571601,0351 |
| 1a_90 | 294190,6957 | 571608,2909 |
| 1a_91 | 294180,7590 | 571611,8296 |
| 1a_92 | 294161,6920 | 571610,2099 |
| 1a_93 | 294133,2490 | 571605,6687 |
| 1a_94 | 294112,3820 | 571600,6846 |
| 1a_95 | 294108,4109 | 571600,4055 |
| 1a_96 | 294099,6339 | 571599,7837 |
| 1a_97 | 294088,1495 | 571611,1196 |
| 1a_98 | 294052,6970 | 571612,1468 |
| 1a_99 | 294037,8428 | 571614,5980 |
| 1a_100 | 293999,2300 | 571628,7998 |
| 1a_101 | 293993,7261 | 571631,5604 |
| 1a_102 | 293988,1712 | 571634,1236 |
| 1a_103 | 293979,0329 | 571634,5634 |
| 1a_104 | 293960,0131 | 571628,9455 |
| 1a_105 | 293917,3435 | 571615,3143 |
| 1a_106 | 293907,5272 | 571619,3970 |
| 1a_107 | 293889,4578 | 571636,9086 |
| 1a_108 | 293813,1210 | 571629,0217 |
| 1a_109 | 293732,8780 | 571612,1498 |
| 1a_110 | 293722,3561 | 571626,7366 |
| 1a_111 | 293713,5536 | 571650,6007 |
| 1a_112 | 293708,1159 | 571654,0085 |
| 1a_113 | 293702,2566 | 571652,7333 |
| 1a_114 | 293688,0224 | 571639,9185 |
| 1a_115 | 293690,6096 | 571630,6513 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_116 | 293680,2323 | 571620,1949 |
| 1a_117 | 293674,0566 | 571620,0689 |
| 1a_118 | 293659,6308 | 571623,7380 |
| 1a_119 | 293653,9336 | 571625,1875 |
| 1a_120 | 293644,1814 | 571632,5714 |
| 1a_121 | 293633,8650 | 571627,0080 |
| 1a_122 | 293629,9780 | 571619,8040 |
| 1a_123 | 293628,2270 | 571613,9040 |
| 1a_124 | 293620,1510 | 571596,4090 |
| 1a_125 | 293613,0310 | 571590,3170 |
| 1a_126 | 293600,5870 | 571586,6060 |
| 1a_127 | 293580,8340 | 571588,6690 |
| 1a_128 | 293548,6200 | 571593,9020 |
| 1a_129 | 293538,8160 | 571609,5000 |
| 1a_130 | 293532,7700 | 571621,7440 |
| 1a_131 | 293523,3900 | 571614,9980 |
| 1a_132 | 293514,9330 | 571613,9980 |
| 1a_133 | 293496,1960 | 571616,3150 |
| 1a_134 | 293473,6340 | 571626,7270 |
| 1a_135 | 293459,1990 | 571628,2640 |
| 1a_136 | 293432,2520 | 571622,1770 |
| 1a_137 | 293402,5400 | 571620,7400 |
| 1a_138 | 293388,1540 | 571619,3700 |
| 1a_139 | 293355,5910 | 571619,0750 |
| 1a_140 | 293328,3700 | 571631,0380 |
| 1a_141 | 293318,5260 | 571634,2720 |
| 1a_142 | 293300,0540 | 571637,3950 |
| 1a_143 | 293287,9970 | 571637,0370 |
| 1a_144 | 293273,6180 | 571634,7150 |
| 1a_145 | 293254,4530 | 571626,1510 |
| 1a_146 | 293244,5630 | 571625,3110 |
| 1a_147 | 293213,5110 | 571617,2800 |
| 1a_148 | 293197,9420 | 571594,0050 |
| 1a_149 | 293167,3790 | 571576,9540 |
| 1a_150 | 293141,0447 | 571571,3403 |
| 1a_151 | 293130,3600 | 571565,7010 |
| 1a_152 | 293120,5640 | 571555,9830 |
| 1a_153 | 293109,5290 | 571552,4030 |
| 1a_154 | 293096,2930 | 571556,9370 |
| 1a_155 | 293085,4450 | 571578,2320 |
| 1a_156 | 293084,4450 | 571589,3830 |
| 1a_157 | 293071,6070 | 571592,9840 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_158 | 293060,2200 | 571590,0840 |
| 1a_159 | 293029,9880 | 571590,1090 |
| 1a_160 | 293015,9070 | 571583,4340 |
| 1a_161 | 292988,2390 | 571555,9970 |
| 1a_162 | 292972,8460 | 571545,0300 |
| 1a_163 | 292962,1480 | 571540,1390 |
| 1a_164 | 292950,0330 | 571541,2560 |
| 1a_165 | 292939,4830 | 571537,2080 |
| 1a_166 | 292924,9770 | 571540,1700 |
| 1a_167 | 292914,9330 | 571546,2690 |
| 1a_168 | 292903,8330 | 571558,7450 |
| 1a_169 | 292899,2090 | 571555,9190 |
| 1a_170 | 292898,9290 | 571547,6730 |
| 1a_171 | 292888,6950 | 571539,0810 |
| 1a_172 | 292870,4930 | 571527,4790 |
| 1a_173 | 292851,5860 | 571523,1660 |
| 1a_174 | 292832,0250 | 571542,8440 |
| 1a_175 | 292827,3850 | 571540,0890 |
| 1a_176 | 292828,5650 | 571534,6760 |
| 1a_177 | 292827,2290 | 571527,4200 |
| 1a_178 | 292807,1960 | 571511,7240 |
| 1a_179 | 292799,3220 | 571508,2580 |
| 1a_180 | 292788,1630 | 571506,4070 |
| 1a_181 | 292777,9540 | 571509,5600 |
| 1a_182 | 292743,0360 | 571546,1880 |
| 1a_183 | 292736,7860 | 571551,0130 |
| 1a_184 | 292730,4930 | 571550,5830 |
| 1a_185 | 292726,1070 | 571548,6050 |
| 1a_186 | 292717,2010 | 571529,8850 |
| 1a_187 | 292720,3360 | 571513,7470 |
| 1a_188 | 292720,6370 | 571506,5700 |
| 1a_189 | 292718,2640 | 571503,3580 |
| 1a_190 | 292711,0860 | 571500,1640 |
| 1a_191 | 292702,4570 | 571503,6390 |
| 1a_192 | 292684,0090 | 571515,7950 |
| 1a_193 | 292667,0410 | 571515,3700 |
| 1a_194 | 292657,5890 | 571510,3690 |
| 1a_195 | 292654,2400 | 571507,7820 |
| 1a_196 | 292650,9290 | 571501,3880 |
| 1a_197 | 292653,1460 | 571485,8320 |
| 1a_198 | 292656,1010 | 571471,1370 |
| 1a_199 | 292656,4410 | 571462,7060 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_200 | 292648,2640 | 571443,7650 |
| 1a_201 | 292647,0890 | 571410,8540 |
| 1a_202 | 292643,9280 | 571406,4440 |
| 1a_203 | 292635,6220 | 571398,6360 |
| 1a_204 | 292624,2340 | 571393,0420 |
| 1a_205 | 292607,2820 | 571390,5730 |
| 1a_206 | 292598,9370 | 571395,0050 |
| 1a_207 | 292593,7770 | 571400,3300 |
| 1a_208 | 292592,4420 | 571412,6520 |
| 1a_209 | 292586,5940 | 571438,8550 |
| 1a_210 | 292538,6390 | 571410,3870 |
| 1a_211 | 292505,8070 | 571411,7080 |
| 1a_212 | 292478,9350 | 571413,2580 |
| 1a_213 | 292458,8560 | 571416,4710 |
| 1a_214 | 292438,7280 | 571427,7890 |
| 1a_215 | 292409,6810 | 571442,9390 |
| 1a_216 | 292379,0820 | 571460,4290 |
| 1a_217 | 292345,8130 | 571468,9950 |
| 1a_218 | 292333,7190 | 571474,4370 |
| 1a_219 | 292318,4050 | 571494,4880 |
| 1a_220 | 292311,4500 | 571501,7660 |
| 1a_221 | 292302,6690 | 571500,7040 |
| 1a_222 | 292285,2290 | 571497,0210 |
| 1a_223 | 292281,8220 | 571495,0180 |
| 1a_224 | 292278,5630 | 571487,0380 |
| 1a_225 | 292276,8830 | 571466,9830 |
| 1a_226 | 292278,8910 | 571440,1540 |
| 1a_227 | 292293,1430 | 571432,4680 |
| 1a_228 | 292307,3417 | 571430,2645 |
| 1a_229 | 292316,9100 | 571422,6600 |
| 1a_230 | 292317,7840 | 571405,6670 |
| 1a_231 | 292311,2420 | 571393,2340 |
| 1a_232 | 292297,9870 | 571388,8170 |
| 1a_233 | 292287,2650 | 571395,5140 |
| 1a_234 | 292275,0390 | 571410,9670 |
| 1a_235 | 292262,6460 | 571430,0650 |
| 1a_236 | 292255,4030 | 571443,4870 |
| 1a_237 | 292244,2750 | 571448,1140 |
| 1a_238 | 292239,6240 | 571448,3830 |
| 1a_239 | 292234,0590 | 571439,4710 |
| 1a_240 | 292223,9780 | 571398,0640 |
| 1a_241 | 292215,4010 | 571366,3970 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_242 | 292210,2070 | 571338,8280 |
| 1a_243 | 292206,7420 | 571332,0110 |
| 1a_244 | 292198,8900 | 571326,6110 |
| 1a_245 | 292189,3050 | 571328,1970 |
| 1a_246 | 292157,2030 | 571340,8140 |
| 1a_247 | 292138,9360 | 571352,1080 |
| 1a_248 | 292126,4740 | 571360,4640 |
| 1a_249 | 292126,6250 | 571363,8910 |
| 1a_250 | 292138,4210 | 571385,7540 |
| 1a_251 | 292135,1130 | 571400,5900 |
| 1a_252 | 292128,2230 | 571417,2870 |
| 1a_253 | 292120,6630 | 571467,1790 |
| 1a_254 | 292116,6560 | 571484,7370 |
| 1a_255 | 292114,8100 | 571491,6800 |
| 1a_256 | 292109,6860 | 571492,6370 |
| 1a_257 | 292104,8670 | 571491,1540 |
| 1a_258 | 292098,8850 | 571485,8990 |
| 1a_259 | 292084,6590 | 571468,7380 |
| 1a_260 | 292069,8400 | 571454,2430 |
| 1a_261 | 292064,3750 | 571452,4950 |
| 1a_262 | 292031,1970 | 571449,7800 |
| 1a_263 | 292028,3360 | 571445,8940 |
| 1a_264 | 292010,4680 | 571441,5340 |
| 1a_265 | 292010,4640 | 571439,1310 |
| 1a_266 | 292006,9200 | 571439,6890 |
| 1a_267 | 292004,4060 | 571441,4810 |
| 1a_268 | 291989,9830 | 571466,1900 |
| 1a_269 | 291975,8500 | 571491,0830 |
| 1a_270 | 291976,3530 | 571494,7100 |
| 1a_271 | 291976,4930 | 571498,6580 |
| 1a_272 | 291955,7850 | 571498,1410 |
| 1a_273 | 291910,1098 | 571518,0252 |
| 1a_274 | 291897,5770 | 571520,4470 |
| 1a_275 | 291862,4440 | 571528,2860 |
| 1a_276 | 291825,9019 | 571536,5341 |
| 1a_277 | 291814,2692 | 571539,1160 |
| 1a_278 | 291783,2500 | 571591,5990 |
| 1a_279 | 291774,2138 | 571652,7293 |
| 1a_280 | 291756,8827 | 571696,3971 |
| 1a_281 | 291749,5081 | 571714,9844 |
| 1a_282 | 291745,6891 | 571724,6109 |
| 1a_283 | 291727,3706 | 571804,7755 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_284 | 291696,2900 | 571926,8800 |
| 1a_285 | 291692,9150 | 571940,1570 |
| 1a_286 | 291652,9500 | 572074,4050 |
| 1a_287 | 291642,7613 | 572081,6637 |
| 1a_288 | 291639,6821 | 572081,9357 |
| 1a_289 | 291618,1878 | 572093,5300 |
| 1a_290 | 291591,5243 | 572114,0651 |
| 1a_291 | 291573,2931 | 572128,8622 |
| 1a_292 | 291549,0434 | 572156,0422 |
| 1a_293 | 291546,2794 | 572159,0906 |
| 1a_294 | 291538,0699 | 572170,2540 |
| 1a_295 | 291523,8954 | 572194,7587 |
| 1a_296 | 291518,5979 | 572208,9341 |
| 1a_297 | 291512,2262 | 572232,3925 |
| 1a_298 | 291507,3299 | 572247,1163 |
| 1a_299 | 291497,5149 | 572263,4265 |
| 1a_300 | 291484,7526 | 572275,1945 |
| 1a_301 | 291480,9746 | 572277,6585 |
| 1a_302 | 291436,0811 | 572306,9121 |
| 1a_303 | 291388,2336 | 572342,2690 |
| 1a_304 | 291290,3117 | 572414,5291 |
| 1a_305 | 291283,1341 | 572418,5248 |
| 1a_306 | 291210,5797 | 572434,6514 |
| 1a_307 | 291175,0734 | 572442,4413 |
| 1a_308 | 291130,9799 | 572442,4287 |
| 1a_309 | 291120,2104 | 572441,0970 |
| 1a_310 | 291093,6815 | 572443,5891 |
| 1a_311 | 291072,4120 | 572447,5502 |
| 1a_312 | 291057,5446 | 572451,5645 |
| 1a_313 | 291051,0168 | 572454,4624 |
| 1a_314 | 291036,2010 | 572461,0175 |
| 1a_315 | 291022,1708 | 572468,3699 |
| 1a_316 | 290993,0098 | 572484,5281 |
| 1a_317 | 290977,3752 | 572499,0201 |
| 1a_318 | 290959,6068 | 572514,7528 |
| 1a_319 | 290943,1633 | 572534,6676 |
| 1a_320 | 290935,0479 | 572545,3651 |
| 1a_321 | 290929,9842 | 572563,0125 |
| 1a_322 | 290926,7500 | 572572,8868 |
| 1a_323 | 290932,5686 | 572594,6034 |
| 1a_324 | 290941,7026 | 572611,3082 |
| 1a_325 | 290946,8512 | 572628,5558 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_326 | 290946,4170 | 572646,2552 |
| 1a_327 | 290943,7736 | 572658,8204 |
| 1a_328 | 290936,6053 | 572670,8771 |
| 1a_329 | 290929,7838 | 572678,9187 |
| 1a_330 | 290918,2629 | 572686,7320 |
| 1a_331 | 290902,2714 | 572693,7532 |
| 1a_332 | 290888,5507 | 572696,9625 |
| 1a_333 | 290869,0762 | 572697,5588 |
| 1a_334 | 290842,5828 | 572700,1491 |
| 1a_335 | 290829,0848 | 572704,4775 |
| 1a_336 | 290822,4922 | 572707,6495 |
| 1a_337 | 290811,9912 | 572715,2556 |
| 1a_338 | 290785,6868 | 572743,3016 |
| 1a_339 | 290773,1382 | 572762,3081 |
| 1a_340 | 290761,6361 | 572780,6854 |
| 1a_341 | 290757,6761 | 572787,2454 |
| 1a_342 | 290753,3119 | 572796,6120 |
| 1a_343 | 290749,7252 | 572807,7077 |
| 1a_344 | 290746,1422 | 572833,0435 |
| 1a_345 | 290741,0607 | 572876,0281 |
| 1a_346 | 290738,1070 | 572889,8524 |
| 1a_347 | 290736,6262 | 572896,6947 |
| 1a_348 | 290727,0764 | 572925,8285 |
| 1a_349 | 290705,1426 | 572969,2028 |
| 1a_350 | 290696,4501 | 572984,9898 |
| 1a_351 | 290685,0926 | 573013,4935 |
| 1a_352 | 290666,5775 | 573061,0633 |
| 1a_353 | 290658,9238 | 573083,0813 |
| 1a_354 | 290647,1804 | 573143,9627 |
| 1a_355 | 290637,7249 | 573173,1714 |
| 1a_356 | 290622,7396 | 573193,0149 |
| 1a_357 | 290609,1295 | 573205,5614 |
| 1a_358 | 290596,0487 | 573223,2858 |
| 1a_359 | 290540,4850 | 573298,5602 |
| 1a_360 | 290426,7148 | 573455,0450 |
| 1a_361 | 290375,5592 | 573525,3267 |
| 1a_362 | 290294,2326 | 573637,0895 |
| 1a_363 | 290284,3461 | 573657,4998 |
| 1a_364 | 290267,0078 | 573711,9741 |
| 1a_365 | 290244,3722 | 573756,0488 |
| 1a_366 | 290188,4738 | 573844,7014 |
| 1a_367 | 290178,9666 | 573862,3966 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_368 | 290163,5125 | 573884,0690 |
| 1a_369 | 290127,1264 | 573937,9944 |
| 1a_370 | 290090,4897 | 573992,4545 |
| 1a_371 | 290054,8194 | 574047,5417 |
| 1a_372 | 290021,5856 | 574105,0164 |
| 1a_373 | 289987,2361 | 574119,5221 |
| 1a_374 | 289926,4542 | 574200,8442 |
| 1a_375 | 289801,1720 | 574421,0165 |
| 1a_376 | 289720,3132 | 574658,7270 |
| 1a_377 | 289640,4779 | 574810,2412 |
| 1a_378 | 289581,6451 | 574996,1525 |
| 1a_379 | 289571,6243 | 575065,5355 |
| 1a_380 | 289538,6571 | 575138,1140 |
| 1a_381 | 289535,9088 | 575162,0784 |
| 1a_382 | 289466,7466 | 575437,0039 |
| 1a_383 | 289439,9529 | 575639,9435 |
| 1a_384 | 289439,2861 | 575708,2141 |
| 1a_385 | 289413,9874 | 575857,3638 |
| 1a_386 | 289399,7973 | 575960,9886 |
| 1a_387 | 289379,4523 | 576027,2453 |
| 1a_388 | 289345,2293 | 576116,0688 |
| 1a_389 | 289334,4974 | 576205,9473 |
| 1a_390 | 289288,0275 | 576376,1598 |
| 1a_391 | 289283,7398 | 576406,1391 |
| 1a_392 | 289272,8583 | 576644,4703 |
| 1a_393 | 289313,6973 | 576840,4162 |
| 1a_394 | 289307,9385 | 577269,4327 |
| 1a_395 | 289305,5906 | 577278,6769 |
| 1a_396 | 289296,7730 | 577530,9011 |
| 1a_397 | 289278,0300 | 577965,4611 |
| 1a_398 | 289270,7649 | 578096,4546 |
| 1a_399 | 289245,5023 | 578304,1621 |
| 1a_400 | 289240,5713 | 578344,6153 |
| 1a_401 | 289214,0262 | 578578,6623 |
| 1a_402 | 289196,3643 | 578696,3467 |
| 1a_403 | 289191,1780 | 578715,3733 |
| 1a_404 | 289172,5137 | 578910,1345 |
| 1a_405 | 289176,0141 | 578960,6119 |
| 1a_406 | 289199,8583 | 579253,0327 |
| 1a_407 | 289201,4754 | 579272,8410 |
| 1a_408 | 289199,5144 | 579304,6061 |
| 1a_409 | 289194,9261 | 579378,9790 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_410 | 289183,9155 | 579463,8753 |
| 1a_411 | 289176,1413 | 579502,7248 |
| 1a_412 | 289084,3739 | 579718,1235 |
| 1a_413 | 289048,3344 | 579804,7585 |
| 1a_414 | 289007,8093 | 579898,9347 |
| 1a_415 | 289005,8716 | 579903,5093 |
| 1a_416 | 288995,5281 | 579926,8399 |
| 1a_417 | 288993,5794 | 579931,3952 |
| 1a_418 | 288989,7477 | 579941,3232 |
| 1a_419 | 288986,9670 | 579947,6575 |
| 1a_420 | 288981,0288 | 579961,1081 |
| 1a_421 | 288973,8722 | 579977,3106 |
| 1a_422 | 288971,3128 | 579983,4823 |
| 1a_423 | 288959,6448 | 579995,6507 |
| 1a_424 | 288942,3275 | 580036,1249 |
| 1a_425 | 288915,8266 | 580098,1025 |
| 1a_426 | 288912,6834 | 580103,5056 |
| 1a_427 | 288919,0225 | 580111,0329 |
| 1a_428 | 288906,6721 | 580126,4040 |
| 1a_429 | 288885,0157 | 580153,3809 |
| 1a_430 | 288865,1784 | 580189,0789 |
| 1a_431 | 288848,3534 | 580219,3611 |
| 1a_432 | 288840,6468 | 580235,7546 |
| 1a_433 | 288836,0301 | 580245,0756 |
| 1a_434 | 288824,0086 | 580267,5886 |
| 1a_435 | 288815,3362 | 580283,7257 |
| 1a_436 | 288806,9944 | 580299,5037 |
| 1a_437 | 288803,3248 | 580306,4184 |
| 1a_438 | 288793,6496 | 580325,9363 |
| 1a_439 | 288782,9862 | 580344,0773 |
| 1a_440 | 288772,0429 | 580362,7647 |
| 1a_441 | 288765,9303 | 580373,9918 |
| 1a_442 | 288759,4227 | 580386,2125 |
| 1a_443 | 288750,1954 | 580410,3420 |
| 1a_444 | 288742,5728 | 580427,7023 |
| 1a_445 | 288729,8323 | 580454,7320 |
| 1a_446 | 288709,7793 | 580461,6506 |
| 1a_447 | 288696,4837 | 580476,5938 |
| 1a_448 | 288682,4241 | 580492,3809 |
| 1a_449 | 288675,7621 | 580504,1696 |
| 1a_450 | 288673,1146 | 580507,1516 |
| 1a_451 | 288666,5178 | 580514,5502 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_452 | 288658,8704 | 580523,0391 |
| 1a_453 | 288650,7113 | 580532,7683 |
| 1a_454 | 288635,0683 | 580550,6868 |
| 1a_455 | 288612,9818 | 580574,8037 |
| 1a_456 | 288604,4972 | 580582,8286 |
| 1a_457 | 288576,1574 | 580607,5852 |
| 1a_458 | 288548,5523 | 580637,2480 |
| 1a_459 | 288535,9155 | 580644,6236 |
| 1a_460 | 288510,1838 | 580663,1858 |
| 1a_461 | 288482,1460 | 580690,8399 |
| 1a_462 | 288436,5269 | 580738,6438 |
| 1a_463 | 288416,9589 | 580755,1393 |
| 1a_464 | 288405,2619 | 580766,9689 |
| 1a_465 | 288396,0693 | 580781,3224 |
| 1a_466 | 288389,9341 | 580799,8515 |
| 1a_467 | 288390,6205 | 580807,8347 |
| 1a_468 | 288381,6123 | 580826,3840 |
| 1a_469 | 288325,6373 | 580923,2867 |
| 1a_470 | 288306,8984 | 580955,6990 |
| 1a_471 | 288053,3723 | 581378,9149 |
| 1a_472 | 288035,7017 | 581411,4478 |
| 1a_473 | 288025,0037 | 581465,5330 |
| 1a_474 | 288023,0638 | 581475,2653 |
| 1a_475 | 288011,5268 | 581533,5133 |
| 1a_476 | 288005,5911 | 581563,4978 |
| 1a_477 | 288004,8092 | 581567,4271 |
| 1a_478 | 287937,7396 | 581906,1395 |
| 1a_479 | 287896,0648 | 582083,1411 |
| 1a_480 | 287876,2655 | 582167,1875 |
| 1a_481 | 287866,2788 | 582186,8633 |
| 1a_482 | 287832,5980 | 582227,5114 |
| 1a_483 | 287801,9248 | 582272,8785 |
| 1a_484 | 287800,2595 | 582275,3350 |
| 1a_485 | 287778,4841 | 582307,5267 |
| 1a_486 | 287721,9872 | 582423,2167 |
| 1a_487 | 287717,6293 | 582490,2170 |
| 1a_488 | 287720,5449 | 582539,7061 |
| 1a_489 | 287724,2772 | 582555,7811 |
| 1a_490 | 287731,7381 | 582588,0416 |
| 1a_491 | 287732,8712 | 582592,9054 |
| 1a_492 | 287733,6459 | 582611,6093 |
| 1a_493 | 287724,3902 | 582658,5238 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_494 | 287716,4419 | 582698,7256 |
| 1a_495 | 287708,3258 | 582720,8705 |
| 1a_496 | 287658,9161 | 582744,5619 |
| 1a_497 | 287654,9993 | 582746,6935 |
| 1a_498 | 286771,1653 | 583752,4569 |
| 1a_499 | 286645,6275 | 583895,3133 |
| 1a_500 | 286360,1523 | 584209,1986 |
| 1a_501 | 286340,5439 | 584240,4569 |
| 1a_502 | 286326,7841 | 584298,0012 |
| 1a_503 | 286316,2208 | 584378,4922 |
| 1a_504 | 286303,0527 | 584457,3492 |
| 1a_505 | 286273,4730 | 584575,0544 |
| 1a_506 | 286227,3968 | 584627,5861 |
| 1a_507 | 286252,7450 | 584697,4494 |
| 1a_508 | 286265,2630 | 584727,1133 |
| 1a_509 | 286358,5429 | 584948,1791 |
| 1a_510 | 286363,4685 | 584959,8469 |
| 1a_511 | 286349,9195 | 584966,5554 |
| 1a_512 | 286016,0830 | 585131,9925 |
| 1a_513 | 285812,2954 | 585232,1860 |
| 1a_514 | 285768,8118 | 585253,5609 |
| 1a_515 | 285610,9608 | 585330,6610 |
| 1a_516 | 285539,1619 | 585365,2067 |
| 1a_517 | 285431,9819 | 585416,7809 |
| 1a_518 | 285297,6956 | 585482,2027 |
| 1a_519 | 285208,5940 | 585522,3009 |
| 1a_520 | 285161,9869 | 585543,5925 |
| 1a_521 | 285141,0983 | 585557,9877 |
| 1a_522 | 285063,5269 | 585614,8724 |
| 1a_523 | 285051,7222 | 585621,3526 |
| 1a_524 | 285032,4390 | 585623,3084 |
| 1a_525 | 284967,6912 | 585618,1633 |
| 1a_526 | 284726,3434 | 585599,6338 |
| 1a_527 | 284689,1502 | 585610,4902 |
| 1a_528 | 284666,9852 | 585688,4556 |
| 1a_529 | 284665,1581 | 585694,7087 |
| 1a_530 | 284461,4309 | 586422,2760 |
| 1a_531 | 284359,0698 | 586782,8878 |
| 1a_532 | 284256,0399 | 587152,9023 |
| 1a_533 | 284243,0402 | 587202,0924 |
| 1a_534 | 284240,8607 | 587209,7058 |
| 1a_535 | 284285,0000 | 587339,8316 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_536 | 284299,7062 | 587358,5807 |
| 1a_537 | 284355,3811 | 587439,7470 |
| 1a_538 | 284398,4168 | 587490,1421 |
| 1a_539 | 284434,1746 | 587523,7826 |
| 1a_540 | 284521,4071 | 587587,1259 |
| 1a_541 | 284570,5114 | 587622,9768 |
| 1a_542 | 284570,5447 | 587623,1853 |
| 1a_543 | 284594,5436 | 587653,0510 |
| 1a_544 | 284502,1125 | 588019,2610 |
| 1a_545 | 284313,0498 | 588751,8262 |
| 1a_546 | 284181,8486 | 589248,5041 |
| 1a_547 | 284157,1565 | 589347,0985 |
| 1a_548 | 284118,0083 | 589484,9297 |
| 1a_549 | 284074,4185 | 589660,9394 |
| 1a_550 | 284070,9696 | 589706,7633 |
| 1a_551 | 284076,3964 | 589740,4258 |
| 1a_552 | 284084,7050 | 589743,4963 |
| 1a_553 | 284085,9095 | 589747,9646 |
| 1a_554 | 284092,3924 | 589785,0692 |
| 1a_555 | 284084,7998 | 589805,6082 |
| 1a_556 | 284064,3447 | 589827,3247 |
| 1a_557 | 284027,0042 | 589881,8531 |
| 1a_558 | 284007,6853 | 589949,1461 |
| 1a_559 | 284003,1296 | 589991,1392 |
| 1a_560 | 283994,9566 | 590003,3910 |
| 1a_561 | 283994,6531 | 590024,5178 |
| 1a_562 | 283973,2526 | 590021,2007 |
| 1a_563 | 283966,2141 | 590022,7968 |
| 1a_564 | 283944,7792 | 590044,5306 |
| 1a_565 | 283728,8238 | 590270,7175 |
| 1a_566 | 283688,8649 | 590312,4722 |
| 1a_567 | 283746,3306 | 590564,5648 |
| 1a_568 | 283772,8304 | 590658,5317 |
| 1a_569 | 283778,9168 | 590724,0576 |
| 1a_570 | 283789,6447 | 590772,3909 |
| 1a_571 | 283807,2164 | 590821,3872 |
| 1a_572 | 283822,3726 | 590860,2125 |
| 1a_573 | 283811,2202 | 591072,9646 |
| 1a_574 | 283789,5287 | 591152,0600 |
| 1a_575 | 283732,3636 | 591320,8720 |
| 1a_576 | 283663,2870 | 591506,2256 |
| 1a_577 | 283645,0527 | 591540,8596 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_578 | 283628,6892 | 591566,0566 |
| 1a_579 | 283609,2709 | 591604,1362 |
| 1a_580 | 283592,0789 | 591660,9240 |
| 1a_581 | 283521,4620 | 591729,4345 |
| 1a_582 | 283443,7884 | 591820,3240 |
| 1a_583 | 283342,2919 | 591959,6537 |
| 1a_584 | 283329,0779 | 591975,3783 |
| 1a_585 | 283268,1238 | 592115,2879 |
| 1a_586 | 283249,1794 | 592170,4182 |
| 1a_587 | 283236,5342 | 592221,9606 |
| 1a_588 | 283223,4638 | 592365,6589 |
| 1a_589 | 283203,6673 | 592451,5275 |
| 1a_590 | 283209,5407 | 592478,6662 |
| 1a_591 | 283309,8583 | 592757,4292 |
| 1a_592 | 283320,4445 | 592800,6474 |
| 1a_593 | 283316,8218 | 592839,1414 |
| 1a_594 | 283308,9125 | 592861,5440 |
| 1a_595 | 283266,1696 | 592981,3246 |
| 1a_596 | 283253,5717 | 593019,2149 |
| 1a_597 | 283235,8354 | 593087,1094 |
| 1a_598 | 283183,8330 | 593196,0561 |
| 1a_599 | 283147,6013 | 593243,1351 |
| 1a_600 | 283105,2129 | 593314,2744 |
| 1a_601 | 283090,6730 | 593343,6869 |
| 1a_602 | 283078,0278 | 593379,8721 |
| 1a_603 | 283055,6741 | 593465,8120 |
| 1a_604 | 283044,2139 | 593559,9810 |
| 1a_605 | 283038,9819 | 593648,0046 |
| 1a_606 | 283039,6459 | 593702,5900 |
| 1a_607 | 283065,4777 | 593938,6055 |
| 1a_608 | 283020,8340 | 593912,5151 |
| 1a_609 | 282925,6788 | 593857,1968 |
| 1a_610 | 282736,2959 | 593744,6635 |
| 1a_611 | 282683,5299 | 593713,8972 |
| 1a_612 | 282545,7796 | 593634,5425 |
| 1a_613 | 282371,4876 | 593533,3441 |
| 1a_614 | 282271,1598 | 593470,8163 |
| 1a_615 | 282026,4630 | 593317,2024 |
| 1a_616 | 282024,5855 | 593326,3183 |
| 1a_617 | 281962,0596 | 593539,0217 |
| 1a_618 | 281774,5689 | 594200,7398 |
| 1a_619 | 281758,1701 | 594255,3677 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_620 | 281756,1416 | 594264,8079 |
| 1a_621 | 281748,4675 | 594309,3992 |
| 1a_622 | 281736,9215 | 594352,5376 |
| 1a_623 | 281732,7646 | 594378,2636 |
| 1a_624 | 281719,4108 | 594432,3067 |
| 1a_625 | 281714,8286 | 594457,8444 |
| 1a_626 | 281699,8251 | 594520,5568 |
| 1a_627 | 281603,8718 | 594953,3296 |
| 1a_628 | 281438,9049 | 595675,5392 |
| 1a_629 | 281268,6454 | 596442,2755 |
| 1a_630 | 281156,2394 | 596930,8407 |
| 1a_631 | 281062,5657 | 597343,6527 |
| 1a_632 | 281038,4795 | 597332,6195 |
| 1a_633 | 280985,5795 | 597325,1270 |
| 1a_634 | 280932,4357 | 597340,1705 |
| 1a_635 | 280925,5989 | 597411,9702 |
| 1a_636 | 280852,5682 | 597654,0403 |
| 1a_637 | 280842,4040 | 597897,9236 |
| 1a_638 | 280841,6491 | 597915,0217 |
| 1a_639 | 280841,2985 | 597919,3232 |
| 1a_640 | 280828,3427 | 598086,2024 |
| 1a_641 | 280823,6591 | 598103,0495 |
| 1a_642 | 280818,2386 | 598120,3774 |
| 1a_643 | 280805,1368 | 598286,3203 |
| 1a_644 | 280805,0278 | 598291,0352 |
| 1a_645 | 280797,0536 | 598363,6570 |
| 1a_646 | 280807,3060 | 598494,6575 |
| 1a_647 | 280833,8066 | 598500,7533 |
| 1a_648 | 280869,7608 | 598510,0775 |
| 1a_649 | 280932,6154 | 598523,3255 |
| 1a_650 | 280999,5407 | 598543,3732 |
| 1a_651 | 281003,7148 | 598544,1775 |
| 1a_652 | 281017,5242 | 598548,2652 |
| 1a_653 | 281039,9595 | 598553,5136 |
| 1a_654 | 281063,3323 | 598559,7364 |
| 1a_655 | 281161,3945 | 598582,7074 |
| 1a_656 | 281192,8821 | 598590,5174 |
| 1a_657 | 281198,0417 | 598591,5043 |
| 1a_658 | 281254,1117 | 598604,3307 |
| 1a_659 | 281294,2139 | 598613,8798 |
| 1a_660 | 281324,8485 | 598621,1410 |
| 1a_661 | 281394,0790 | 598640,2642 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_662 | 281446,0665 | 598653,4243 |
| 1a_663 | 281485,5482 | 598662,4738 |
| 1a_664 | 281552,7690 | 598680,6890 |
| 1a_665 | 281572,6523 | 598685,1880 |
| 1a_666 | 281627,8975 | 598696,4167 |
| 1a_667 | 281644,1454 | 598699,3362 |
| 1a_668 | 281677,3544 | 598707,0761 |
| 1a_669 | 281711,1037 | 598719,4929 |
| 1a_670 | 281772,3859 | 598733,0447 |
| 1a_671 | 281817,9600 | 598743,3019 |
| 1a_672 | 281824,8777 | 598745,2704 |
| 1a_673 | 281819,5987 | 598765,8275 |
| 1a_674 | 281817,2831 | 598771,3352 |
| 1a_675 | 281805,9067 | 598797,8208 |
| 1a_676 | 281795,1326 | 598822,9006 |
| 1a_677 | 281790,0394 | 598834,3414 |
| 1a_678 | 281787,8594 | 598840,0328 |
| 1a_679 | 281780,1623 | 598857,2454 |
| 1a_680 | 281772,9061 | 598874,7206 |
| 1a_681 | 281765,4262 | 598892,0947 |
| 1a_682 | 281795,9179 | 598898,9344 |
| 1a_683 | 281798,3819 | 598899,5436 |
| 1a_684 | 281797,3512 | 598901,8847 |
| 1a_685 | 281790,9367 | 598916,4651 |
| 1a_686 | 281781,1362 | 598937,9314 |
| 1a_687 | 281764,8147 | 598974,8004 |
| 1a_688 | 281724,9160 | 598999,8901 |
| 1a_689 | 281709,4234 | 599016,9279 |
| 1a_690 | 281661,0622 | 599070,1044 |
| 1a_691 | 281661,2611 | 599078,3323 |
| 1a_692 | 281632,2334 | 599109,7723 |
| 1a_693 | 281704,6241 | 599238,1921 |
| 1a_694 | 281792,5384 | 599367,2303 |
| 1a_695 | 281811,5140 | 599379,6968 |
| 1a_696 | 281817,4543 | 599377,8208 |
| 1a_697 | 281916,3155 | 599345,9784 |
| 1a_698 | 281920,6320 | 599344,7260 |
| 1a_699 | 282009,3966 | 599476,5899 |
| 1a_700 | 282125,7834 | 599655,2211 |
| 1a_701 | 282183,2531 | 599741,0279 |
| 1a_702 | 282215,3347 | 599790,9561 |
| 1a_703 | 282226,7141 | 599808,7469 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_704 | 282237,8596 | 599824,3806 |
| 1a_705 | 282240,1207 | 599827,9792 |
| 1a_706 | 282271,8056 | 599807,5497 |
| 1a_707 | 282336,8438 | 599906,3640 |
| 1a_708 | 282369,3947 | 599956,2591 |
| 1a_709 | 282416,8335 | 600027,0917 |
| 1a_710 | 282420,7231 | 600033,4863 |
| 1a_711 | 282501,5343 | 600156,6732 |
| 1a_712 | 282522,4156 | 600143,8271 |
| 1a_713 | 282530,7923 | 600143,2240 |
| 1a_714 | 282658,0341 | 600149,0502 |
| 1a_715 | 282753,3022 | 600152,4526 |
| 1a_716 | 282758,3079 | 600152,5835 |
| 1a_717 | 282756,9735 | 600158,5533 |
| 1a_718 | 282757,9827 | 600208,8174 |
| 1a_719 | 282765,7856 | 600255,1610 |
| 1a_720 | 282779,4952 | 600289,4351 |
| 1a_721 | 282726,4080 | 600324,8265 |
| 1a_722 | 282817,0247 | 600452,3249 |
| 1a_723 | 282837,2286 | 600480,8350 |
| 1a_724 | 282839,7525 | 600486,0285 |
| 1a_725 | 282941,8881 | 600626,9342 |
| 1a_726 | 282955,5204 | 600617,1108 |
| 1a_727 | 283068,4708 | 600775,6144 |
| 1a_728 | 283120,3815 | 600740,7450 |
| 1a_729 | 283141,0693 | 600726,7132 |
| 1a_730 | 283167,9996 | 600709,0861 |
| 1a_731 | 283208,1159 | 600682,1478 |
| 1a_732 | 283227,5245 | 600669,2419 |
| 1a_733 | 283247,7347 | 600656,0236 |
| 1a_734 | 283261,1949 | 600647,2151 |
| 1a_735 | 283274,3954 | 600638,4237 |
| 1a_736 | 283304,8844 | 600617,1156 |
| 1a_737 | 283300,6472 | 600710,6568 |
| 1a_738 | 283313,6744 | 600764,9594 |
| 1a_739 | 283329,9053 | 600821,5037 |
| 1a_740 | 283337,5986 | 600844,8603 |
| 1a_741 | 283341,0930 | 600857,8990 |
| 1a_742 | 283344,2830 | 600869,3455 |
| 1a_743 | 283350,9222 | 600895,4425 |
| 1a_744 | 283352,8441 | 600901,5918 |
| 1a_745 | 283359,1720 | 600923,2629 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_746 | 283367,8968 | 600955,3570 |
| 1a_747 | 283378,2923 | 600991,3337 |
| 1a_748 | 283388,3419 | 601024,9487 |
| 1a_749 | 283388,2437 | 601030,7640 |
| 1a_750 | 283392,3432 | 601040,7692 |
| 1a_751 | 283391,7876 | 601087,5397 |
| 1a_752 | 283384,3871 | 601085,9154 |
| 1a_753 | 283381,0766 | 601131,2270 |
| 1a_754 | 283380,1593 | 601142,8374 |
| 1a_755 | 283373,5613 | 601247,9647 |
| 1a_756 | 283375,9995 | 601248,2269 |
| 1a_757 | 283372,0531 | 601317,4445 |
| 1a_758 | 283379,2506 | 601357,8899 |
| 1a_759 | 283424,9016 | 601623,4779 |
| 1a_760 | 283425,6593 | 601626,9782 |
| 1a_761 | 283429,7161 | 601651,7951 |
| 1a_762 | 283436,7927 | 601692,4220 |
| 1a_763 | 283438,5070 | 601702,2678 |
| 1a_764 | 283448,8042 | 601761,3825 |
| 1a_765 | 283450,5188 | 601771,2384 |
| 1a_766 | 283457,9120 | 601813,6979 |
| 1a_767 | 283493,1728 | 602033,2239 |
| 1a_768 | 283526,7660 | 602228,0280 |
| 1a_769 | 283563,6060 | 602462,5396 |
| 1a_770 | 283566,0962 | 602478,6866 |
| 1a_771 | 283576,5067 | 602543,2716 |
| 1a_772 | 283597,7731 | 602680,8339 |
| 1a_773 | 283622,4474 | 602819,0032 |
| 1a_774 | 283646,3387 | 602952,7741 |
| 1a_775 | 283701,1919 | 603265,3142 |
| 1a_776 | 283725,4329 | 603425,8043 |
| 1a_777 | 283790,0937 | 603811,2107 |
| 1a_778 | 283792,6783 | 603826,1549 |
| 1a_779 | 283836,1207 | 604077,1847 |
| 1a_780 | 283850,4995 | 604153,3578 |
| 1a_781 | 283856,7974 | 604173,6415 |
| 1a_782 | 283863,5634 | 604187,0291 |
| 1a_783 | 284012,3234 | 604424,8538 |
| 1a_784 | 284095,1468 | 604559,0274 |
| 1a_785 | 284152,8091 | 604692,2417 |
| 1a_786 | 284210,4967 | 604836,2454 |
| 1a_787 | 284272,6263 | 604968,9800 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_788 | 284302,6594 | 605026,5268 |
| 1a_789 | 284334,7711 | 605068,1990 |
| 1a_790 | 284409,0088 | 605150,5036 |
| 1a_791 | 284446,7759 | 605182,6041 |
| 1a_792 | 284453,0583 | 605185,1201 |
| 1a_793 | 284456,0424 | 605186,3074 |
| 1a_794 | 284503,9630 | 605205,4598 |
| 1a_795 | 284552,0509 | 605231,7004 |
| 1a_796 | 284605,6022 | 605268,5706 |
| 1a_797 | 284625,3993 | 605282,4170 |
| 1a_798 | 284632,8644 | 605287,5311 |
| 1a_799 | 284682,6205 | 605308,2930 |
| 1a_800 | 284736,4486 | 605342,7270 |
| 1a_801 | 284771,5870 | 605365,1969 |
| 1a_802 | 284814,3020 | 605367,3276 |
| 1a_803 | 284833,7517 | 605371,7274 |
| 1a_804 | 284862,0891 | 605379,5210 |
| 1a_805 | 284909,8602 | 605395,8165 |
| 1a_806 | 284943,5066 | 605416,4373 |
| 1a_807 | 284957,8119 | 605423,9817 |
| 1a_808 | 284979,7421 | 605435,5553 |
| 1a_809 | 284988,5956 | 605439,9386 |
| 1a_810 | 285003,5200 | 605448,0978 |
| 1a_811 | 285016,1400 | 605454,7589 |
| 1a_812 | 285035,6739 | 605465,0587 |
| 1a_813 | 285042,6804 | 605467,3544 |
| 1a_814 | 285109,2623 | 605489,1681 |
| 1a_815 | 285314,7961 | 605545,2105 |
| 1a_816 | 285548,6709 | 605613,6361 |
| 1a_817 | 285609,7410 | 605623,0813 |
| 1a_818 | 285814,8576 | 605624,3640 |
| 1a_819 | 285969,8288 | 605518,2476 |
| 1a_820 | 286053,8102 | 605465,3012 |
| 1a_821 | 286106,5310 | 605434,6165 |
| 1a_822 | 286154,5375 | 605407,7311 |
| 1a_823 | 286185,6995 | 605383,1238 |
| 1a_824 | 286233,1729 | 605320,3233 |
| 1a_825 | 286247,9626 | 605297,9430 |
| 1a_826 | 286258,9348 | 605273,5633 |
| 1a_827 | 286270,9175 | 605206,6246 |
| 1a_828 | 286275,1697 | 605175,4509 |
| 1a_829 | 286282,8159 | 605100,8235 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_830 | 286292,8956 | 605031,1973 |
| 1a_831 | 286307,9317 | 605002,1334 |
| 1a_832 | 286358,8790 | 604935,1448 |
| 1a_833 | 286375,6488 | 604904,6719 |
| 1a_834 | 286417,7853 | 604750,4883 |
| 1a_835 | 286433,4657 | 604688,9507 |
| 1a_836 | 286445,6774 | 604621,2682 |
| 1a_837 | 286446,3883 | 604617,3327 |
| 1a_838 | 286446,1152 | 604593,1525 |
| 1a_839 | 286444,3139 | 604586,3833 |
| 1a_840 | 286431,0934 | 604536,4896 |
| 1a_841 | 286436,5939 | 604473,6096 |
| 1a_842 | 286445,2293 | 604398,7567 |
| 1a_843 | 286464,4690 | 604381,0845 |
| 1a_844 | 286494,8833 | 604319,7631 |
| 1a_845 | 286528,1003 | 604265,5654 |
| 1a_846 | 286539,4944 | 604247,8220 |
| 1a_847 | 286591,3207 | 604188,4759 |
| 1a_848 | 286598,4064 | 604175,5205 |
| 1a_849 | 286608,8537 | 604151,6010 |
| 1a_850 | 286618,2552 | 604118,6668 |
| 1a_851 | 286617,6827 | 604080,2024 |
| 1a_852 | 286617,6090 | 604069,5910 |
| 1a_853 | 286616,2029 | 604036,9818 |
| 1a_854 | 286625,8663 | 604034,1070 |
| 1a_855 | 286628,2868 | 604034,2318 |
| 1a_856 | 286634,6495 | 603965,4650 |
| 1a_857 | 286753,5927 | 603873,3767 |
| 1a_858 | 286783,1664 | 603820,4649 |
| 1a_859 | 286867,0191 | 603663,8551 |
| 1a_860 | 286863,4144 | 603633,4722 |
| 1a_861 | 286848,7889 | 603510,2198 |
| 1a_862 | 286854,3718 | 603419,3043 |
| 1a_863 | 286861,6952 | 603299,2088 |
| 1a_864 | 286882,4122 | 602949,4378 |
| 1a_865 | 286882,6213 | 602945,8408 |
| 1a_866 | 286885,8075 | 602938,0011 |
| 1a_867 | 286886,8726 | 602890,8625 |
| 1a_868 | 286953,5745 | 602779,7292 |
| 1a_869 | 286956,9458 | 602777,5174 |
| 1a_870 | 287148,9070 | 602683,8340 |
| 1a_871 | 287249,1692 | 602509,9623 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_872 | 287244,0196 | 602379,3994 |
| 1a_873 | 287323,1744 | 602249,2123 |
| 1a_874 | 287492,0229 | 602108,5238 |
| 1a_875 | 287497,6923 | 602103,3592 |
| 1a_876 | 287507,8342 | 602090,2529 |
| 1a_877 | 287520,3180 | 602066,7504 |
| 1a_878 | 287526,1156 | 602040,6281 |
| 1a_879 | 287548,1197 | 601987,1995 |
| 1a_880 | 287550,5810 | 601837,1328 |
| 1a_881 | 287552,3676 | 601815,2109 |
| 1a_882 | 287554,5190 | 601662,8282 |
| 1a_883 | 287582,5524 | 601571,3169 |
| 1a_884 | 287617,7236 | 601461,3396 |
| 1a_885 | 287650,8015 | 601413,2297 |
| 1a_886 | 287718,0068 | 601319,6551 |
| 1a_887 | 287721,2672 | 601315,1061 |
| 1a_888 | 287731,1082 | 601206,6777 |
| 1a_889 | 287739,1108 | 601118,5317 |
| 1a_890 | 287649,2040 | 600984,6639 |
| 1a_891 | 287499,3451 | 600829,7877 |
| 1a_892 | 287475,2729 | 600741,4949 |
| 1a_893 | 287487,9664 | 600686,1443 |
| 1a_894 | 287495,1433 | 600655,6786 |
| 1a_895 | 287529,8329 | 600508,2938 |
| 1a_896 | 287562,7126 | 600359,3480 |
| 1a_897 | 287592,4140 | 600355,0210 |
| 1a_898 | 287621,5091 | 600354,3532 |
| 1a_899 | 287637,1765 | 600356,5804 |
| 1a_900 | 287710,4884 | 600380,4561 |
| 1a_901 | 287820,4039 | 600397,1846 |
| 1a_902 | 287901,2775 | 600406,7666 |
| 1a_903 | 287939,5665 | 600405,2134 |
| 1a_904 | 287968,0468 | 600396,6084 |
| 1a_905 | 287985,4650 | 600387,1807 |
| 1a_906 | 288003,4283 | 600359,7664 |
| 1a_907 | 288017,5937 | 600331,7736 |
| 1a_908 | 288085,9579 | 600241,5398 |
| 1a_909 | 288164,1138 | 600152,6905 |
| 1a_910 | 288225,8849 | 600086,1800 |
| 1a_911 | 288314,3133 | 599987,2720 |
| 1a_912 | 288397,9880 | 599887,3483 |
| 1a_913 | 288419,9118 | 599860,7339 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_914 | 288502,9165 | 599764,4031 |
| 1a_915 | 288539,3138 | 599725,6718 |
| 1a_916 | 288640,3178 | 599628,5036 |
| 1a_917 | 288744,5915 | 599526,5959 |
| 1a_918 | 288787,0689 | 599486,8133 |
| 1a_919 | 288844,3516 | 599429,7479 |
| 1a_920 | 288863,6771 | 599408,7771 |
| 1a_921 | 288923,7509 | 599352,1964 |
| 1a_922 | 289003,5418 | 599251,4094 |
| 1a_923 | 289108,7386 | 599103,7443 |
| 1a_924 | 289160,2319 | 599041,2951 |
| 1a_925 | 289204,1245 | 598981,5347 |
| 1a_926 | 289238,2102 | 598945,5170 |
| 1a_927 | 289273,3029 | 598894,7517 |
| 1a_928 | 289312,9532 | 598840,4264 |
| 1a_929 | 289345,8266 | 598849,8322 |
| 1a_930 | 289378,1908 | 598859,0863 |
| 1a_931 | 289403,6208 | 598869,5197 |
| 1a_932 | 289425,8930 | 598897,2447 |
| 1a_933 | 289489,4437 | 598925,8432 |
| 1a_934 | 289502,2426 | 598928,7118 |
| 1a_935 | 289515,4726 | 598938,5664 |
| 1a_936 | 289525,6788 | 598952,1855 |
| 1a_937 | 289546,6508 | 599002,8363 |
| 1a_938 | 289563,6115 | 599030,5285 |
| 1a_939 | 289591,8529 | 599076,2954 |
| 1a_940 | 289607,5998 | 599138,6151 |
| 1a_941 | 289641,7738 | 599234,3929 |
| 1a_942 | 289686,9642 | 599308,7137 |
| 1a_943 | 289709,5937 | 599389,1447 |
| 1a_944 | 289752,3728 | 599451,1626 |
| 1a_945 | 289789,8933 | 599498,8537 |
| 1a_946 | 289794,3714 | 599511,5817 |
| 1a_947 | 289819,3140 | 599582,3493 |
| 1a_948 | 289834,2848 | 599601,6502 |
| 1a_949 | 289884,4759 | 599630,0650 |
| 1a_950 | 289926,1786 | 599637,4440 |
| 1a_951 | 289967,4644 | 599676,9027 |
| 1a_952 | 290071,1275 | 599702,5438 |
| 1a_953 | 290122,8346 | 599718,6861 |
| 1a_954 | 290162,5244 | 599702,8141 |
| 1a_955 | 290186,0951 | 599700,0723 |

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| 1a_956 | 290208,1096 | 599681,1642 |
| 1a_957 | 290217,9758 | 599662,7761 |
| 1a_958 | 290226,8652 | 599638,0334 |
| 1a_959 | 290256,3500 | 599660,2800 |
| 1a_960 | 290284,2500 | 599677,4100 |
| 1a_961 | 290290,2100 | 599695,0500 |
| 1a_962 | 290332,0000 | 599714,9500 |
| 1a_963 | 290354,7200 | 599713,0900 |
| 1a_964 | 290358,5000 | 599732,7100 |
| 1a_965 | 290400,6800 | 599763,1000 |
| 1a_966 | 290392,8500 | 599786,4900 |
| 1a_967 | 290408,6600 | 599809,3700 |
| 1a_968 | 290435,9800 | 599801,3300 |
| 1a_969 | 290445,9900 | 599809,4400 |
| 1a_970 | 290469,8700 | 599823,0800 |
| 1a_971 | 290471,0500 | 599837,5400 |
| 1a_972 | 290459,4400 | 599847,6800 |
| 1a_973 | 290466,5100 | 599887,6800 |
| 1a_974 | 290476,5500 | 599896,9200 |
| 1a_975 | 290476,3000 | 599912,2100 |
| 1a_976 | 290491,8000 | 599958,5900 |
| 1a_977 | 290498,5300 | 599978,4300 |
| 1a_978 | 290514,9700 | 600017,4500 |
| 1a_979 | 290517,2200 | 600022,1100 |
| 1a_980 | 290526,4600 | 600029,3400 |
| 1a_981 | 290536,4300 | 600021,6000 |
| 1a_982 | 290538,6000 | 600014,6600 |
| 1a_983 | 290550,6600 | 600029,6300 |
| 1a_984 | 290544,1300 | 600041,4800 |
| 1a_985 | 290559,2300 | 600061,5900 |
| 1a_986 | 290580,3300 | 600058,9100 |
| 1a_987 | 290589,4800 | 600061,5200 |
| 1a_988 | 290589,2200 | 600062,9900 |
| 1a_989 | 290595,3600 | 600065,0700 |
| 1a_990 | 290596,9700 | 600062,4400 |
| 1a_991 | 290601,3400 | 600063,7300 |
| 1a_992 | 290605,0000 | 600068,1600 |
| 1a_993 | 290606,4000 | 600075,2300 |
| 1a_994 | 290607,9100 | 600082,9200 |
| 1a_995 | 290615,4800 | 600122,7700 |
| 1a_996 | 290637,0800 | 600162,8500 |
| 1a_997 | 290648,6900 | 600177,3400 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_998 | 290673,3600 | 600212,5600 |
| 1a_999 | 290681,8400 | 600219,8300 |
| 1a_1000 | 290686,6100 | 600223,9300 |
| 1a_1001 | 290728,3900 | 600267,7100 |
| 1a_1002 | 290729,7300 | 600272,9300 |
| 1a_1003 | 290744,4200 | 600296,4700 |
| 1a_1004 | 290762,5000 | 600333,8500 |
| 1a_1005 | 290776,7600 | 600354,4300 |
| 1a_1006 | 290787,9500 | 600369,9500 |
| 1a_1007 | 290795,1100 | 600382,3600 |
| 1a_1008 | 290807,4100 | 600407,8200 |
| 1a_1009 | 290824,5900 | 600431,5700 |
| 1a_1010 | 290845,8100 | 600448,4800 |
| 1a_1011 | 290845,1200 | 600460,1700 |
| 1a_1012 | 290847,9700 | 600480,1800 |
| 1a_1013 | 290849,7600 | 600494,0400 |
| 1a_1014 | 290840,7800 | 600527,0200 |
| 1a_1015 | 290817,4600 | 600555,5700 |
| 1a_1016 | 290813,1200 | 600582,5800 |
| 1a_1017 | 290819,1400 | 600585,6500 |
| 1a_1018 | 290817,2500 | 600606,1800 |
| 1a_1019 | 290817,7600 | 600629,2900 |
| 1a_1020 | 290813,6800 | 600656,4800 |
| 1a_1021 | 290805,7600 | 600680,2100 |
| 1a_1022 | 290800,5600 | 600735,6300 |
| 1a_1023 | 290800,4100 | 600755,3200 |
| 1a_1024 | 290792,8400 | 600779,6700 |
| 1a_1025 | 290794,5000 | 600811,7600 |
| 1a_1026 | 290798,0700 | 600822,3500 |
| 1a_1027 | 290802,7500 | 600840,6200 |
| 1a_1028 | 290802,0500 | 600858,0600 |
| 1a_1029 | 290808,4000 | 600890,4900 |
| 1a_1030 | 290816,0500 | 600916,3400 |
| 1a_1031 | 290823,3400 | 600931,7600 |
| 1a_1032 | 290825,0000 | 600936,5900 |
| 1a_1033 | 290830,4900 | 600944,9500 |
| 1a_1034 | 290836,2000 | 600963,6200 |
| 1a_1035 | 290843,9803 | 600963,0246 |
| 1a_1036 | 290855,0125 | 600971,9004 |
| 1a_1037 | 290870,1535 | 600972,2442 |
| 1a_1038 | 290879,9907 | 601013,0728 |
| 1a_1039 | 290883,4800 | 601019,7500 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1040 | 290890,1525 | 601022,6784 |
| 1a_1041 | 290911,2808 | 601034,4438 |
| 1a_1042 | 290934,4041 | 601063,7729 |
| 1a_1043 | 290954,0332 | 601084,3548 |
| 1a_1044 | 290966,1139 | 601089,9573 |
| 1a_1045 | 290983,9996 | 601111,2377 |
| 1a_1046 | 290987,6314 | 601123,8728 |
| 1a_1047 | 290994,8654 | 601132,7009 |
| 1a_1048 | 290997,0530 | 601168,0093 |
| 1a_1049 | 291001,9389 | 601177,1092 |
| 1a_1050 | 291004,4660 | 601190,0464 |
| 1a_1051 | 291022,3374 | 601211,6080 |
| 1a_1052 | 291035,8700 | 601224,3600 |
| 1a_1053 | 291044,5264 | 601234,9808 |
| 1a_1054 | 291072,0354 | 601253,5691 |
| 1a_1055 | 291128,1727 | 601262,4526 |
| 1a_1056 | 291128,3247 | 601267,3111 |
| 1a_1057 | 291144,0010 | 601304,2174 |
| 1a_1058 | 291162,0870 | 601320,4894 |
| 1a_1059 | 291182,0364 | 601339,1005 |
| 1a_1060 | 291198,3980 | 601358,0227 |
| 1a_1061 | 291200,2431 | 601358,9608 |
| 1a_1062 | 291225,0259 | 601389,4887 |
| 1a_1063 | 291255,5839 | 601407,2654 |
| 1a_1064 | 291273,0092 | 601422,2925 |
| 1a_1065 | 291275,2652 | 601426,6325 |
| 1a_1066 | 291297,6051 | 601446,6219 |
| 1a_1067 | 291316,5773 | 601467,8113 |
| 1a_1068 | 291329,7832 | 601476,8758 |
| 1a_1069 | 291344,3039 | 601485,6364 |
| 1a_1070 | 291357,2701 | 601493,2822 |
| 1a_1071 | 291373,2605 | 601494,4897 |
| 1a_1072 | 291403,0014 | 601496,9601 |
| 1a_1073 | 291436,8559 | 601495,8152 |
| 1a_1074 | 291463,8637 | 601495,0838 |
| 1a_1075 | 291496,9211 | 601487,3941 |
| 1a_1076 | 291541,9238 | 601486,8266 |
| 1a_1077 | 291570,0337 | 601486,1035 |
| 1a_1078 | 291599,4250 | 601490,9168 |
| 1a_1079 | 291612,9114 | 601494,7981 |
| 1a_1080 | 291637,7773 | 601498,0222 |
| 1a_1081 | 291666,5749 | 601508,5067 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1082 | 291697,3464 | 601510,4286 |
| 1a_1083 | 291721,1179 | 601506,9843 |
| 1a_1084 | 291740,0796 | 601502,4174 |
| 1a_1085 | 291764,8789 | 601494,2588 |
| 1a_1086 | 291770,9696 | 601493,7575 |
| 1a_1087 | 291790,8078 | 601492,1458 |
| 1a_1088 | 291805,5385 | 601485,5225 |
| 1a_1089 | 291833,8265 | 601482,6164 |
| 1a_1090 | 291848,6502 | 601478,0108 |
| 1a_1091 | 291874,7767 | 601465,1213 |
| 1a_1092 | 291887,4785 | 601457,1395 |
| 1a_1093 | 291903,0176 | 601446,1748 |
| 1a_1094 | 291923,7889 | 601433,6854 |
| 1a_1095 | 291938,3275 | 601418,0900 |
| 1a_1096 | 291947,9596 | 601402,8596 |
| 1a_1097 | 291961,6969 | 601376,1732 |
| 1a_1098 | 291965,8202 | 601360,5703 |
| 1a_1099 | 291984,7429 | 601343,1471 |
| 1a_1100 | 291998,8141 | 601315,2704 |
| 1a_1101 | 292005,8520 | 601309,0343 |
| 1a_1102 | 292013,4639 | 601301,3012 |
| 1a_1103 | 292028,4220 | 601305,8043 |
| 1a_1104 | 292053,7120 | 601326,4443 |
| 1a_1105 | 292075,0520 | 601317,2343 |
| 1a_1106 | 292100,4720 | 601303,2943 |
| 1a_1107 | 292109,1820 | 601296,2843 |
| 1a_1108 | 292138,0720 | 601278,2843 |
| 1a_1109 | 292156,5120 | 601265,9543 |
| 1a_1110 | 292181,9120 | 601246,2843 |
| 1a_1111 | 292202,0520 | 601224,0243 |
| 1a_1112 | 292211,0320 | 601211,8643 |
| 1a_1113 | 292244,3520 | 601174,5243 |
| 1a_1114 | 292261,0320 | 601157,2843 |
| 1a_1115 | 292354,8420 | 601058,8243 |
| 1a_1116 | 292360,5593 | 601052,9061 |
| 1a_1117 | 292386,5651 | 601026,7746 |
| 1a_1118 | 292400,0405 | 601017,4076 |
| 1a_1119 | 292428,6938 | 600999,3896 |
| 1a_1120 | 292446,8043 | 600989,9935 |
| 1a_1121 | 292477,2443 | 600964,3335 |
| 1a_1122 | 292500,0509 | 600944,9416 |
| 1a_1123 | 292522,2964 | 600926,2310 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1124 | 292562,0570 | 600875,3350 |
| 1a_1125 | 292568,7901 | 600870,2111 |
| 1a_1126 | 292588,2301 | 600852,1111 |
| 1a_1127 | 292627,3634 | 600814,0557 |
| 1a_1128 | 292651,1065 | 600783,1038 |
| 1a_1129 | 292673,5840 | 600753,6950 |
| 1a_1130 | 292691,5939 | 600731,4161 |
| 1a_1131 | 292723,6079 | 600712,6092 |
| 1a_1132 | 292731,5595 | 600703,8520 |
| 1a_1133 | 292741,7705 | 600692,1644 |
| 1a_1134 | 292747,4074 | 600686,4210 |
| 1a_1135 | 292755,3673 | 600687,6476 |
| 1a_1136 | 292786,6986 | 600673,9962 |
| 1a_1137 | 292799,3392 | 600680,6588 |
| 1a_1138 | 292819,7504 | 600685,7047 |
| 1a_1139 | 292851,7169 | 600688,9418 |
| 1a_1140 | 292867,8182 | 600695,1703 |
| 1a_1141 | 292893,1916 | 600699,0570 |
| 1a_1142 | 292933,9386 | 600694,0313 |
| 1a_1143 | 292978,6233 | 600688,6850 |
| 1a_1144 | 292999,8997 | 600683,6080 |
| 1a_1145 | 293024,3515 | 600682,8396 |
| 1a_1146 | 293037,1524 | 600689,5033 |
| 1a_1147 | 293052,8764 | 600696,8645 |
| 1a_1148 | 293118,7800 | 600714,8800 |
| 1a_1149 | 293159,4517 | 600726,4370 |
| 1a_1150 | 293181,3325 | 600722,4978 |
| 1a_1151 | 293203,3625 | 600718,5403 |
| 1a_1152 | 293236,3142 | 600715,9440 |
| 1a_1153 | 293268,0968 | 600703,3789 |
| 1a_1154 | 293301,5433 | 600697,2799 |
| 1a_1155 | 293302,8190 | 600685,0112 |
| 1a_1156 | 293311,6028 | 600666,7941 |
| 1a_1157 | 293324,3349 | 600645,9425 |
| 1a_1158 | 293341,5056 | 600627,4561 |
| 1a_1159 | 293354,6179 | 600607,3142 |
| 1a_1160 | 293368,0558 | 600598,3501 |
| 1a_1161 | 293381,1933 | 600597,6144 |
| 1a_1162 | 293409,0541 | 600598,8883 |
| 1a_1163 | 293444,5282 | 600597,5227 |
| 1a_1164 | 293458,9500 | 600597,5463 |
| 1a_1165 | 293465,7959 | 600579,2375 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1166 | 293473,0888 | 600565,8707 |
| 1a_1167 | 293496,8000 | 600554,0200 |
| 1a_1168 | 293509,9511 | 600549,5963 |
| 1a_1169 | 293522,6135 | 600550,5696 |
| 1a_1170 | 293530,0077 | 600547,9524 |
| 1a_1171 | 293569,7737 | 600552,4151 |
| 1a_1172 | 293623,1174 | 600560,7841 |
| 1a_1173 | 293666,3898 | 600561,6957 |
| 1a_1174 | 293696,8652 | 600560,8404 |
| 1a_1175 | 293704,0123 | 600547,7321 |
| 1a_1176 | 293750,3129 | 600508,2972 |
| 1a_1177 | 293801,9327 | 600440,8150 |
| 1a_1178 | 293806,0944 | 600409,0873 |
| 1a_1179 | 293809,1740 | 600378,2414 |
| 1a_1180 | 293808,2387 | 600361,3597 |
| 1a_1181 | 293806,5100 | 600337,4625 |
| 1a_1182 | 293811,3404 | 600306,4084 |
| 1a_1183 | 293812,4810 | 600291,9040 |
| 1a_1184 | 293802,9576 | 600255,0643 |
| 1a_1185 | 293782,6716 | 600220,4195 |
| 1a_1186 | 293772,8328 | 600194,2225 |
| 1a_1187 | 293767,2354 | 600183,6805 |
| 1a_1188 | 293743,3602 | 600177,3966 |
| 1a_1189 | 293726,8700 | 600168,6900 |
| 1a_1190 | 293710,0219 | 600158,2436 |
| 1a_1191 | 293723,4892 | 600130,3109 |
| 1a_1192 | 293731,4674 | 600122,7441 |
| 1a_1193 | 293737,8667 | 600082,3289 |
| 1a_1194 | 293735,6932 | 600034,3925 |
| 1a_1195 | 293742,3077 | 600023,2168 |
| 1a_1196 | 293739,3494 | 600023,3223 |
| 1a_1197 | 293709,7800 | 599970,4600 |
| 1a_1198 | 293713,1584 | 599963,1615 |
| 1a_1199 | 293720,6592 | 599964,7743 |
| 1a_1200 | 293735,4864 | 599958,4463 |
| 1a_1201 | 293754,5936 | 599934,3037 |
| 1a_1202 | 293764,2962 | 599920,5116 |
| 1a_1203 | 293778,1345 | 599909,0416 |
| 1a_1204 | 293800,4360 | 599886,8632 |
| 1a_1205 | 293819,7739 | 599866,4831 |
| 1a_1206 | 293851,7371 | 599843,3731 |
| 1a_1207 | 293887,4637 | 599818,6205 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1208 | 293910,5892 | 599790,7680 |
| 1a_1209 | 293923,5236 | 599777,1054 |
| 1a_1210 | 293946,2471 | 599754,7732 |
| 1a_1211 | 293946,6727 | 599723,3850 |
| 1a_1212 | 293949,8073 | 599692,4459 |
| 1a_1213 | 293957,5316 | 599655,8421 |
| 1a_1214 | 293952,9631 | 599622,3601 |
| 1a_1215 | 293951,0762 | 599586,5148 |
| 1a_1216 | 293955,0816 | 599565,7615 |
| 1a_1217 | 293967,0514 | 599537,7325 |
| 1a_1218 | 293982,0334 | 599517,5363 |
| 1a_1219 | 293998,4904 | 599501,6837 |
| 1a_1220 | 294011,5754 | 599495,1829 |
| 1a_1221 | 294029,3697 | 599493,7359 |
| 1a_1222 | 294047,4019 | 599502,4400 |
| 1a_1223 | 294061,5467 | 599523,8094 |
| 1a_1224 | 294083,2205 | 599542,6443 |
| 1a_1225 | 294084,5445 | 599542,8606 |
| 1a_1226 | 294115,4750 | 599547,9885 |
| 1a_1227 | 294144,7073 | 599532,8025 |
| 1a_1228 | 294167,6461 | 599510,7388 |
| 1a_1229 | 294187,8142 | 599477,2838 |
| 1a_1230 | 294203,7489 | 599438,8685 |
| 1a_1231 | 294207,6285 | 599409,6102 |
| 1a_1232 | 294205,7406 | 599373,7450 |
| 1a_1233 | 294198,2527 | 599344,2820 |
| 1a_1234 | 294186,8672 | 599323,0084 |
| 1a_1235 | 294173,8137 | 599296,0902 |
| 1a_1236 | 294177,3097 | 599280,0120 |
| 1a_1237 | 294200,0120 | 599254,6167 |
| 1a_1238 | 294212,3680 | 599243,5002 |
| 1a_1239 | 294228,7346 | 599239,4494 |
| 1a_1240 | 294230,7445 | 599247,0878 |
| 1a_1241 | 294230,6152 | 599268,7457 |
| 1a_1242 | 294250,9350 | 599307,7548 |
| 1a_1243 | 294262,3248 | 599333,7548 |
| 1a_1244 | 294279,5406 | 599367,0493 |
| 1a_1245 | 294301,6081 | 599398,6402 |
| 1a_1246 | 294344,2347 | 599426,2960 |
| 1a_1247 | 294406,7178 | 599450,7071 |
| 1a_1248 | 294454,2669 | 599453,4224 |
| 1a_1249 | 294479,8966 | 599452,9487 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1250 | 294508,0676 | 599452,4329 |
| 1a_1251 | 294558,7315 | 599435,1258 |
| 1a_1252 | 294602,5065 | 599422,8409 |
| 1a_1253 | 294640,6378 | 599398,1140 |
| 1a_1254 | 294686,2046 | 599385,6387 |
| 1a_1255 | 294705,1285 | 599367,1646 |
| 1a_1256 | 294748,6206 | 599342,1376 |
| 1a_1257 | 294768,5362 | 599318,8413 |
| 1a_1258 | 294781,9161 | 599281,3002 |
| 1a_1259 | 294801,5639 | 599244,0992 |
| 1a_1260 | 294812,5214 | 599242,7046 |
| 1a_1261 | 294822,3375 | 599228,4356 |
| 1a_1262 | 294826,5371 | 599224,7456 |
| 1a_1263 | 294845,6547 | 599207,9431 |
| 1a_1264 | 294866,2180 | 599184,5904 |
| 1a_1265 | 294887,9605 | 599162,4436 |
| 1a_1266 | 294908,8310 | 599129,9109 |
| 1a_1267 | 294923,5795 | 599138,0978 |
| 1a_1268 | 294967,4939 | 599121,1487 |
| 1a_1269 | 294992,9454 | 599108,9085 |
| 1a_1270 | 295023,0154 | 599122,8169 |
| 1a_1271 | 295061,1800 | 599094,6800 |
| 1a_1272 | 295081,7400 | 599100,5500 |
| 1a_1273 | 295095,7300 | 599091,0200 |
| 1a_1274 | 295125,8700 | 599082,4900 |
| 1a_1275 | 295158,9100 | 599066,2200 |
| 1a_1276 | 295172,6500 | 599065,3200 |
| 1a_1277 | 295176,9700 | 599078,8500 |
| 1a_1278 | 295181,2200 | 599079,5000 |
| 1a_1279 | 295186,6700 | 599080,3300 |
| 1a_1280 | 295190,8200 | 599071,0600 |
| 1a_1281 | 295226,8300 | 599070,0100 |
| 1a_1282 | 295237,6900 | 599073,0100 |
| 1a_1283 | 295258,9400 | 599098,5100 |
| 1a_1284 | 295275,5867 | 599133,1103 |
| 1a_1285 | 295252,7718 | 599160,7848 |
| 1a_1286 | 295265,7301 | 599182,0703 |
| 1a_1287 | 295306,7602 | 599199,4608 |
| 1a_1288 | 295318,2281 | 599197,3467 |
| 1a_1289 | 295354,3404 | 599214,7221 |
| 1a_1290 | 295369,9702 | 599208,7798 |
| 1a_1291 | 295395,9522 | 599205,1220 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1292 | 295433,2686 | 599184,0861 |
| 1a_1293 | 295448,6828 | 599186,2774 |
| 1a_1294 | 295467,3068 | 599187,6681 |
| 1a_1295 | 295481,9035 | 599184,7378 |
| 1a_1296 | 295491,3169 | 599202,6267 |
| 1a_1297 | 295517,1150 | 599203,3754 |
| 1a_1298 | 295538,3219 | 599198,6731 |
| 1a_1299 | 295588,5061 | 599180,6720 |
| 1a_1300 | 295592,7769 | 599178,9708 |
| 1a_1301 | 295645,9069 | 599157,7805 |
| 1a_1302 | 295688,7807 | 599132,2676 |
| 1a_1303 | 295750,1579 | 599082,0255 |
| 1a_1304 | 295812,8068 | 599065,2292 |
| 1a_1305 | 295843,0641 | 599035,2655 |
| 1a_1306 | 295871,7783 | 599046,2455 |
| 1a_1307 | 295900,1690 | 599026,0499 |
| 1a_1308 | 295953,8556 | 599003,3565 |
| 1a_1309 | 295966,0586 | 599001,8521 |
| 1a_1310 | 295983,1852 | 598999,7516 |
| 1a_1311 | 296020,6129 | 599014,6900 |
| 1a_1312 | 296040,4199 | 599011,0976 |
| 1a_1313 | 296056,4616 | 598990,8724 |
| 1a_1314 | 296110,5912 | 598974,4830 |
| 1a_1315 | 296144,7447 | 598978,3390 |
| 1a_1316 | 296215,6364 | 598961,0312 |
| 1a_1317 | 296214,6364 | 598931,3656 |
| 1a_1318 | 296207,9674 | 598902,0373 |
| 1a_1319 | 296198,6834 | 598875,3690 |
| 1a_1320 | 296211,5754 | 598874,3668 |
| 1a_1321 | 296238,7135 | 598866,3183 |
| 1a_1322 | 296276,0267 | 598875,6352 |
| 1a_1323 | 296350,7525 | 598928,2411 |
| 1a_1324 | 296376,1344 | 598911,8992 |
| 1a_1325 | 296425,6796 | 598942,2317 |
| 1a_1326 | 296426,0362 | 598948,6006 |
| 1a_1327 | 296476,5069 | 598970,9602 |
| 1a_1328 | 296486,7706 | 599004,5734 |
| 1a_1329 | 296548,9560 | 599010,6251 |
| 1a_1330 | 296562,3875 | 599011,9260 |
| 1a_1331 | 296571,8423 | 599012,8487 |
| 1a_1332 | 296681,0664 | 598992,1231 |
| 1a_1333 | 296731,3848 | 598984,2188 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1334 | 296811,7886 | 598977,8557 |
| 1a_1335 | 296889,7621 | 598971,4462 |
| 1a_1336 | 296922,3453 | 598979,2754 |
| 1a_1337 | 296928,0293 | 598978,8470 |
| 1a_1338 | 296998,7644 | 598977,3502 |
| 1a_1339 | 297048,4724 | 598963,5518 |
| 1a_1340 | 297116,1658 | 598959,2411 |
| 1a_1341 | 297203,3526 | 599011,5595 |
| 1a_1342 | 297241,4427 | 599058,5455 |
| 1a_1343 | 297299,4352 | 599048,9662 |
| 1a_1344 | 297329,4698 | 599044,3141 |
| 1a_1345 | 297357,2519 | 599039,5441 |
| 1a_1346 | 297467,9580 | 599051,3811 |
| 1a_1347 | 297529,5377 | 599049,3052 |
| 1a_1348 | 297569,2086 | 599047,9754 |
| 1a_1349 | 297582,6339 | 599051,8502 |
| 1a_1350 | 297645,3649 | 599040,6473 |
| 1a_1351 | 297686,0589 | 599043,9968 |
| 1a_1352 | 297708,9765 | 599045,8881 |
| 1a_1353 | 297779,4352 | 599072,9063 |
| 1a_1354 | 297832,9184 | 599092,0227 |
| 1a_1355 | 297912,7508 | 599063,6097 |
| 1a_1356 | 297920,9494 | 599060,6973 |
| 1a_1357 | 298029,7053 | 598982,9787 |
| 1a_1358 | 298051,6406 | 598932,9828 |
| 1a_1359 | 298117,8948 | 598845,7374 |
| 1a_1360 | 298129,6708 | 598784,0233 |
| 1a_1361 | 298145,8218 | 598739,8189 |
| 1a_1362 | 298169,6209 | 598725,4384 |
| 1a_1363 | 298198,9141 | 598781,4684 |
| 1a_1364 | 298274,5309 | 598791,6950 |
| 1a_1365 | 298292,7566 | 598788,6618 |
| 1a_1366 | 298311,4863 | 598811,2661 |
| 1a_1367 | 298339,5689 | 598849,2487 |
| 1a_1368 | 298403,2802 | 598898,8455 |
| 1a_1369 | 298454,9594 | 598907,2077 |
| 1a_1370 | 298499,3161 | 598879,2190 |
| 1a_1371 | 298536,8204 | 598899,6504 |
| 1a_1372 | 298595,3789 | 598906,9366 |
| 1a_1373 | 298646,5229 | 598939,9028 |
| 1a_1374 | 298663,7543 | 598938,3288 |
| 1a_1375 | 298669,4760 | 598938,1371 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1376 | 298748,3689 | 598929,7946 |
| 1a_1377 | 298815,6005 | 598930,1262 |
| 1a_1378 | 298828,8570 | 598924,5473 |
| 1a_1379 | 298842,5551 | 598938,8412 |
| 1a_1380 | 298836,9199 | 598981,4553 |
| 1a_1381 | 298855,5494 | 599016,0416 |
| 1a_1382 | 298876,5735 | 599037,4157 |
| 1a_1383 | 298938,0960 | 599072,4244 |
| 1a_1384 | 298949,9817 | 599090,4749 |
| 1a_1385 | 298958,3489 | 599159,7930 |
| 1a_1386 | 298970,8957 | 599170,3360 |
| 1a_1387 | 298988,9560 | 599197,7943 |
| 1a_1388 | 299052,5445 | 599253,7864 |
| 1a_1389 | 299101,4509 | 599256,4456 |
| 1a_1390 | 299150,5767 | 599247,2862 |
| 1a_1391 | 299293,9730 | 599213,0914 |
| 1a_1392 | 299273,1851 | 599374,9674 |
| 1a_1393 | 299307,3881 | 599521,3672 |
| 1a_1394 | 299364,9850 | 599648,1219 |
| 1a_1395 | 299414,3395 | 599698,3115 |
| 1a_1396 | 299465,0053 | 599714,5109 |
| 1a_1397 | 299503,5210 | 599728,3264 |
| 1a_1398 | 299590,6720 | 599773,7660 |
| 1a_1399 | 299637,8078 | 599777,5356 |
| 1a_1400 | 299711,4982 | 599756,9467 |
| 1a_1401 | 299733,4519 | 599747,8867 |
| 1a_1402 | 299779,6774 | 599747,8024 |
| 1a_1403 | 299801,7626 | 599734,4235 |
| 1a_1404 | 299835,8367 | 599744,9057 |
| 1a_1405 | 299877,5711 | 599760,7831 |
| 1a_1406 | 299915,1777 | 599738,2792 |
| 1a_1407 | 299947,7471 | 599713,3818 |
| 1a_1408 | 299992,8884 | 599660,0809 |
| 1a_1409 | 300037,9912 | 599597,8051 |
| 1a_1410 | 300069,4870 | 599535,7980 |
| 1a_1411 | 300081,4925 | 599481,2057 |
| 1a_1412 | 300063,6892 | 599449,6605 |
| 1a_1413 | 300056,8858 | 599328,0991 |
| 1a_1414 | 299937,4950 | 599229,5377 |
| 1a_1415 | 299898,6201 | 599188,8931 |
| 1a_1416 | 299829,9494 | 599139,0067 |
| 1a_1417 | 299774,0707 | 599100,4510 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1418 | 299945,0630 | 599121,1508 |
| 1a_1419 | 300004,3363 | 599128,5322 |
| 1a_1420 | 300023,8667 | 599130,4695 |
| 1a_1421 | 300287,5189 | 599162,9573 |
| 1a_1422 | 300673,7337 | 599208,8877 |
| 1a_1423 | 300838,1579 | 599225,3992 |
| 1a_1424 | 300844,2555 | 599225,9597 |
| 1a_1425 | 300973,0767 | 599238,4902 |
| 1a_1426 | 300981,3389 | 599239,5508 |
| 1a_1427 | 301034,7980 | 599245,3555 |
| 1a_1428 | 301040,2584 | 599246,7441 |
| 1a_1429 | 301177,9321 | 599260,2696 |
| 1a_1430 | 301178,8901 | 599263,4304 |
| 1a_1431 | 301456,6531 | 599292,6756 |
| 1a_1432 | 301821,0101 | 599331,2501 |
| 1a_1433 | 302183,8629 | 599369,8442 |
| 1a_1434 | 302566,9045 | 599408,7667 |
| 1a_1435 | 302943,4653 | 599449,9503 |
| 1a_1436 | 303328,0234 | 599489,2309 |
| 1a_1437 | 303674,2611 | 599524,9792 |
| 1a_1438 | 303696,8474 | 599528,3008 |
| 1a_1439 | 303708,5135 | 599529,1997 |
| 1a_1440 | 303740,7807 | 599605,4486 |
| 1a_1441 | 303753,2614 | 599625,3676 |
| 1a_1442 | 303796,3929 | 599669,7759 |
| 1a_1443 | 303804,6954 | 599692,1211 |
| 1a_1444 | 303822,3563 | 599761,4882 |
| 1a_1445 | 303826,1978 | 599770,1851 |
| 1a_1446 | 303829,5338 | 599780,7629 |
| 1a_1447 | 303860,5589 | 599764,9300 |
| 1a_1448 | 303896,6074 | 599747,0167 |
| 1a_1449 | 303987,1813 | 599707,6989 |
| 1a_1450 | 303998,4464 | 599704,8351 |
| 1a_1451 | 304056,3908 | 599685,8093 |
| 1a_1452 | 304085,4054 | 599681,9717 |
| 1a_1453 | 304193,3029 | 599661,3494 |
| 1a_1454 | 304224,0430 | 599650,9409 |
| 1a_1455 | 304239,7511 | 599646,6935 |
| 1a_1456 | 304247,0278 | 599644,3134 |
| 1a_1457 | 304272,5360 | 599635,9758 |
| 1a_1458 | 304301,0174 | 599627,8022 |
| 1a_1459 | 304314,1770 | 599627,6562 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1460 | 304350,1661 | 599622,8373 |
| 1a_1461 | 304384,5232 | 599619,6318 |
| 1a_1462 | 304411,9576 | 599606,7104 |
| 1a_1463 | 304471,5952 | 599595,7260 |
| 1a_1464 | 304530,8092 | 599584,0549 |
| 1a_1465 | 304553,0060 | 599579,3758 |
| 1a_1466 | 304637,7803 | 599563,0443 |
| 1a_1467 | 304661,3052 | 599558,4527 |
| 1a_1468 | 304775,6260 | 599539,4695 |
| 1a_1469 | 304823,6582 | 599529,6601 |
| 1a_1470 | 304925,4187 | 599513,0737 |
| 1a_1471 | 304982,7626 | 599505,0661 |
| 1a_1472 | 304996,2641 | 599499,4035 |
| 1a_1473 | 304997,7973 | 599509,0808 |
| 1a_1474 | 305033,0969 | 599509,9969 |
| 1a_1475 | 305127,4311 | 599509,8023 |
| 1a_1476 | 305197,8840 | 599510,1923 |
| 1a_1477 | 305283,4460 | 599508,2212 |
| 1a_1478 | 305314,4355 | 599506,7785 |
| 1a_1479 | 305375,9536 | 599496,6738 |
| 1a_1480 | 305438,5406 | 599500,8938 |
| 1a_1481 | 305468,4173 | 599504,7538 |
| 1a_1482 | 305475,1735 | 599497,3535 |
| 1a_1483 | 305482,6980 | 599490,6020 |
| 1a_1484 | 305496,4021 | 599488,8002 |
| 1a_1485 | 305508,7776 | 599490,2964 |
| 1a_1486 | 305521,2173 | 599497,3325 |
| 1a_1487 | 305601,3505 | 599496,1926 |
| 1a_1488 | 305624,8447 | 599496,7991 |
| 1a_1489 | 305635,5538 | 599504,9137 |
| 1a_1490 | 305687,1271 | 599505,0505 |
| 1a_1491 | 305708,4242 | 599505,5603 |
| 1a_1492 | 305706,7026 | 599499,0424 |
| 1a_1493 | 305640,4567 | 599249,0477 |
| 1a_1494 | 305613,6797 | 599149,1715 |
| 1a_1495 | 305689,2555 | 599060,1113 |
| 1a_1496 | 305805,5104 | 598967,3282 |
| 1a_1497 | 305897,8314 | 598893,5902 |
| 1a_1498 | 305903,5757 | 598888,4255 |
| 1a_1499 | 305939,6300 | 598859,4235 |
| 1a_1500 | 305950,2521 | 598849,8786 |
| 1a_1501 | 306005,3983 | 598806,5075 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1502 | 306200,1638 | 598651,7714 |
| 1a_1503 | 306274,2642 | 598552,1092 |
| 1a_1504 | 306305,4161 | 598511,9302 |
| 1a_1505 | 306400,9582 | 598434,0582 |
| 1a_1506 | 306407,2424 | 598430,9024 |
| 1a_1507 | 306521,2118 | 598373,9044 |
| 1a_1508 | 306550,2854 | 598357,5008 |
| 1a_1509 | 306573,8507 | 598344,1312 |
| 1a_1510 | 306623,2788 | 598313,3565 |
| 1a_1511 | 306655,0074 | 598291,7473 |
| 1a_1512 | 306676,1372 | 598283,9571 |
| 1a_1513 | 306735,1194 | 598243,1238 |
| 1a_1514 | 306838,8625 | 598147,9088 |
| 1a_1515 | 306858,5663 | 598124,1034 |
| 1a_1516 | 306891,1575 | 598084,2446 |
| 1a_1517 | 306948,7349 | 598046,4914 |
| 1a_1518 | 307027,7007 | 597981,1249 |
| 1a_1519 | 307033,9966 | 597975,1579 |
| 1a_1520 | 307130,8940 | 597893,1175 |
| 1a_1521 | 307226,5207 | 597795,2477 |
| 1a_1522 | 307235,6972 | 597782,0785 |
| 1a_1523 | 307266,4410 | 597739,1002 |
| 1a_1524 | 307270,2617 | 597732,6120 |
| 1a_1525 | 307343,2517 | 597631,5110 |
| 1a_1526 | 307351,5700 | 597620,2162 |
| 1a_1527 | 307396,1742 | 597557,3264 |
| 1a_1528 | 307424,1356 | 597527,5896 |
| 1a_1529 | 307459,6732 | 597494,4011 |
| 1a_1530 | 307555,7321 | 597413,8648 |
| 1a_1531 | 307613,1520 | 597350,6786 |
| 1a_1532 | 307629,0545 | 597332,9809 |
| 1a_1533 | 307634,0415 | 597329,9413 |
| 1a_1534 | 307747,4169 | 597229,3174 |
| 1a_1535 | 307754,7186 | 597221,0318 |
| 1a_1536 | 307915,5839 | 597078,5870 |
| 1a_1537 | 307969,5289 | 597040,3528 |
| 1a_1538 | 308143,3093 | 596940,0234 |
| 1a_1539 | 308174,6499 | 596924,8013 |
| 1a_1540 | 308179,9138 | 596922,2437 |
| 1a_1541 | 308214,3582 | 596867,1253 |
| 1a_1542 | 308250,5443 | 596738,2922 |
| 1a_1543 | 308344,1854 | 596615,5251 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1544 | 308500,5974 | 596499,9404 |
| 1a_1545 | 308644,1688 | 596383,2703 |
| 1a_1546 | 308680,5785 | 596347,7893 |
| 1a_1547 | 308710,4756 | 596311,7671 |
| 1a_1548 | 308776,4249 | 596275,8023 |
| 1a_1549 | 308933,3786 | 596189,0415 |
| 1a_1550 | 309021,1024 | 596150,1303 |
| 1a_1551 | 309026,2218 | 596147,5371 |
| 1a_1552 | 309187,4035 | 596079,3644 |
| 1a_1553 | 309190,2029 | 596077,2557 |
| 1a_1554 | 309251,6810 | 596044,6464 |
| 1a_1555 | 309266,4949 | 596036,3174 |
| 1a_1556 | 309278,5829 | 596028,3936 |
| 1a_1557 | 309336,0881 | 595993,4111 |
| 1a_1558 | 309336,9659 | 595991,7398 |
| 1a_1559 | 309338,3477 | 595989,9502 |
| 1a_1560 | 309362,8539 | 595971,4161 |
| 1a_1561 | 309379,0815 | 595960,6149 |
| 1a_1562 | 309379,8354 | 595959,9518 |
| 1a_1563 | 309410,4161 | 595939,5657 |
| 1a_1564 | 309419,1554 | 595933,9799 |
| 1a_1565 | 309431,2713 | 595924,1398 |
| 1a_1566 | 309454,7815 | 595905,5212 |
| 1a_1567 | 309463,5064 | 595898,7847 |
| 1a_1568 | 309465,8183 | 595897,3336 |
| 1a_1569 | 309474,5034 | 595892,2114 |
| 1a_1570 | 309484,6399 | 595889,9418 |
| 1a_1571 | 309500,5026 | 595888,5434 |
| 1a_1572 | 309510,7680 | 595888,3994 |
| 1a_1573 | 309522,0228 | 595888,4003 |
| 1a_1574 | 309535,4060 | 595888,3221 |
| 1a_1575 | 309534,8564 | 595890,8462 |
| 1a_1576 | 309560,2061 | 595891,1396 |
| 1a_1577 | 309569,0503 | 595891,3656 |
| 1a_1578 | 309570,4329 | 595879,3926 |
| 1a_1579 | 309572,2875 | 595864,6876 |
| 1a_1580 | 309573,5981 | 595853,1877 |
| 1a_1581 | 309575,6995 | 595838,7749 |
| 1a_1582 | 309575,9384 | 595835,7075 |
| 1a_1583 | 309580,3964 | 595817,8549 |
| 1a_1584 | 309582,4656 | 595808,8474 |
| 1a_1585 | 309585,3822 | 595797,0890 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1586 | 309588,2346 | 595789,7299 |
| 1a_1587 | 309596,3422 | 595771,9634 |
| 1a_1588 | 309604,8676 | 595753,4325 |
| 1a_1589 | 309614,5151 | 595748,6871 |
| 1a_1590 | 309641,5107 | 595743,6816 |
| 1a_1591 | 309647,6616 | 595742,8367 |
| 1a_1592 | 309663,6474 | 595740,2398 |
| 1a_1593 | 309661,2577 | 595714,3594 |
| 1a_1594 | 309661,3510 | 595710,6593 |
| 1a_1595 | 309655,4425 | 595637,1131 |
| 1a_1596 | 309654,6786 | 595627,0426 |
| 1a_1597 | 309653,0249 | 595612,1655 |
| 1a_1598 | 309652,2097 | 595599,9873 |
| 1a_1599 | 309651,8678 | 595595,9656 |
| 1a_1600 | 309651,0312 | 595587,4664 |
| 1a_1601 | 309650,1534 | 595579,6433 |
| 1a_1602 | 309641,4744 | 595573,9609 |
| 1a_1603 | 309641,5847 | 595573,7845 |
| 1a_1604 | 309631,1558 | 595566,9412 |
| 1a_1605 | 309628,5153 | 595565,5142 |
| 1a_1606 | 309608,8540 | 595553,6075 |
| 1a_1607 | 309580,0846 | 595536,4029 |
| 1a_1608 | 309570,1948 | 595532,8810 |
| 1a_1609 | 309568,7000 | 595529,6103 |
| 1a_1610 | 309557,3398 | 595525,3997 |
| 1a_1611 | 309551,3591 | 595523,3813 |
| 1a_1612 | 309549,3220 | 595521,5127 |
| 1a_1613 | 309544,8010 | 595516,9494 |
| 1a_1614 | 309537,4939 | 595508,9307 |
| 1a_1615 | 309530,2874 | 595498,7968 |
| 1a_1616 | 309527,4584 | 595490,2938 |
| 1a_1617 | 309526,6136 | 595474,8407 |
| 1a_1618 | 309526,4657 | 595469,8724 |
| 1a_1619 | 309528,9291 | 595416,9152 |
| 1a_1620 | 309530,7859 | 595391,5882 |
| 1a_1621 | 309504,3867 | 595365,8994 |
| 1a_1622 | 309498,7714 | 595360,3739 |
| 1a_1623 | 309495,7980 | 595357,4057 |
| 1a_1624 | 309493,3502 | 595354,9931 |
| 1a_1625 | 309490,4162 | 595352,3639 |
| 1a_1626 | 309488,0686 | 595349,5984 |
| 1a_1627 | 309485,1940 | 595346,9475 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1628 | 309482,3153 | 595344,1468 |
| 1a_1629 | 309479,0623 | 595340,1160 |
| 1a_1630 | 309474,3149 | 595335,2266 |
| 1a_1631 | 309418,2380 | 595274,7982 |
| 1a_1632 | 309414,8681 | 595271,2409 |
| 1a_1633 | 309404,7337 | 595260,3995 |
| 1a_1634 | 309403,9458 | 595239,6253 |
| 1a_1635 | 309404,5764 | 595220,2221 |
| 1a_1636 | 309406,6234 | 595202,4700 |
| 1a_1637 | 309407,1470 | 595196,4836 |
| 1a_1638 | 309409,2515 | 595171,2515 |
| 1a_1639 | 309378,4036 | 595164,8572 |
| 1a_1640 | 309348,7087 | 595158,6687 |
| 1a_1641 | 309318,7022 | 595153,8895 |
| 1a_1642 | 309313,4059 | 595153,1846 |
| 1a_1643 | 309293,4768 | 595151,1657 |
| 1a_1644 | 309259,8310 | 595133,1967 |
| 1a_1645 | 309236,9964 | 595121,3532 |
| 1a_1646 | 309194,0777 | 595103,7788 |
| 1a_1647 | 309157,6421 | 595082,7075 |
| 1a_1648 | 309141,0650 | 595074,2028 |
| 1a_1649 | 309076,8645 | 595051,3709 |
| 1a_1650 | 309059,9052 | 595045,3408 |
| 1a_1651 | 309032,3500 | 595035,6981 |
| 1a_1652 | 308975,6218 | 595018,6361 |
| 1a_1653 | 308953,0929 | 595012,5673 |
| 1a_1654 | 308930,5921 | 595005,9261 |
| 1a_1655 | 308916,1908 | 594987,0961 |
| 1a_1656 | 308840,7134 | 594893,7315 |
| 1a_1657 | 308836,7436 | 594888,9971 |
| 1a_1658 | 308818,5312 | 594882,2261 |
| 1a_1659 | 308671,0642 | 594859,0972 |
| 1a_1660 | 308652,5164 | 594852,5952 |
| 1a_1661 | 308531,9052 | 594806,0344 |
| 1a_1662 | 308397,1094 | 594750,4244 |
| 1a_1663 | 308353,2120 | 594725,0242 |
| 1a_1664 | 308272,5697 | 594668,5564 |
| 1a_1665 | 308237,6296 | 594640,5721 |
| 1a_1666 | 308207,2863 | 594619,3999 |
| 1a_1667 | 308168,1703 | 594606,6190 |
| 1a_1668 | 308129,1593 | 594599,6500 |
| 1a_1669 | 308101,0268 | 594598,4806 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1670 | 308078,1924 | 594603,7738 |
| 1a_1671 | 308046,1776 | 594615,7187 |
| 1a_1672 | 308007,1659 | 594634,6840 |
| 1a_1673 | 307961,1944 | 594642,5054 |
| 1a_1674 | 307923,0943 | 594638,0769 |
| 1a_1675 | 307683,5358 | 594582,5813 |
| 1a_1676 | 307449,9222 | 594521,7045 |
| 1a_1677 | 307376,5076 | 594506,6890 |
| 1a_1678 | 307342,2931 | 594507,2418 |
| 1a_1679 | 307204,1455 | 594502,1554 |
| 1a_1680 | 307200,4235 | 594501,4925 |
| 1a_1681 | 307095,5118 | 594482,8407 |
| 1a_1682 | 307067,2350 | 594472,2969 |
| 1a_1683 | 307008,4438 | 594436,0943 |
| 1a_1684 | 306984,8124 | 594431,9794 |
| 1a_1685 | 306978,8453 | 594430,7413 |
| 1a_1686 | 306962,5051 | 594427,3699 |
| 1a_1687 | 306944,7057 | 594417,9621 |
| 1a_1688 | 306908,8897 | 594391,3283 |
| 1a_1689 | 306869,5647 | 594384,8373 |
| 1a_1690 | 306864,1008 | 594382,9301 |
| 1a_1691 | 306840,9015 | 594387,2523 |
| 1a_1692 | 306821,4278 | 594391,4061 |
| 1a_1693 | 306813,3804 | 594391,4659 |
| 1a_1694 | 306809,0464 | 594391,4981 |
| 1a_1695 | 306774,7327 | 594385,4476 |
| 1a_1696 | 306759,4524 | 594382,4075 |
| 1a_1697 | 306753,7027 | 594378,4335 |
| 1a_1698 | 306726,3798 | 594369,5486 |
| 1a_1699 | 306710,6845 | 594364,4589 |
| 1a_1700 | 306688,3414 | 594360,2820 |
| 1a_1701 | 306671,7548 | 594361,9912 |
| 1a_1702 | 306655,8548 | 594363,6219 |
| 1a_1703 | 306623,9052 | 594330,2129 |
| 1a_1704 | 306609,0168 | 594313,9532 |
| 1a_1705 | 306584,8179 | 594287,5304 |
| 1a_1706 | 306576,1407 | 594278,1227 |
| 1a_1707 | 306566,3865 | 594267,5438 |
| 1a_1708 | 306549,8258 | 594249,4952 |
| 1a_1709 | 306533,1720 | 594231,3917 |
| 1a_1710 | 306500,1584 | 594194,5413 |
| 1a_1711 | 306472,8606 | 594164,9836 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1712 | 306391,4389 | 594076,3455 |
| 1a_1713 | 306384,7547 | 594050,3557 |
| 1a_1714 | 306349,9261 | 593914,1024 |
| 1a_1715 | 306324,1434 | 593778,6778 |
| 1a_1716 | 306313,6835 | 593721,2411 |
| 1a_1717 | 306300,7861 | 593653,1288 |
| 1a_1718 | 306286,7942 | 593584,5069 |
| 1a_1719 | 306233,4930 | 593367,4123 |
| 1a_1720 | 306217,4792 | 593322,4837 |
| 1a_1721 | 306187,9110 | 593244,0917 |
| 1a_1722 | 306144,9624 | 593153,5979 |
| 1a_1723 | 306086,5084 | 593045,6399 |
| 1a_1724 | 306070,7197 | 592986,2629 |
| 1a_1725 | 306071,9705 | 592890,9243 |
| 1a_1726 | 306033,1517 | 592800,6761 |
| 1a_1727 | 306019,1885 | 592715,1893 |
| 1a_1728 | 305983,7350 | 592616,6689 |
| 1a_1729 | 305957,5330 | 592556,7396 |
| 1a_1730 | 305920,5480 | 592488,9315 |
| 1a_1731 | 305891,3953 | 592445,4414 |
| 1a_1732 | 305865,9129 | 592411,3909 |
| 1a_1733 | 305841,1872 | 592380,0455 |
| 1a_1734 | 305763,9336 | 592130,8912 |
| 1a_1735 | 305260,1423 | 591815,0844 |
| 1a_1736 | 305201,0853 | 591759,9898 |
| 1a_1737 | 305197,6507 | 591764,1072 |
| 1a_1738 | 305167,0052 | 591762,9565 |
| 1a_1739 | 305111,3422 | 591758,3162 |
| 1a_1740 | 305068,0591 | 591745,8884 |
| 1a_1741 | 304989,6266 | 591694,9078 |
| 1a_1742 | 304930,0927 | 591649,5358 |
| 1a_1743 | 304854,9523 | 591618,9102 |
| 1a_1744 | 304784,0933 | 591540,4807 |
| 1a_1745 | 304517,9506 | 591252,0617 |
| 1a_1746 | 304501,9463 | 591240,2387 |
| 1a_1747 | 304459,2494 | 591224,3867 |
| 1a_1748 | 304390,3323 | 591172,4598 |
| 1a_1749 | 304355,0319 | 591140,7265 |
| 1a_1750 | 304323,0750 | 591079,9056 |
| 1a_1751 | 304315,9411 | 591067,1169 |
| 1a_1752 | 304298,7586 | 591017,2304 |
| 1a_1753 | 304313,4344 | 590953,2037 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1754 | 304315,7782 | 590931,3734 |
| 1a_1755 | 304313,3720 | 590903,9309 |
| 1a_1756 | 304312,7972 | 590897,4143 |
| 1a_1757 | 304312,1021 | 590889,4624 |
| 1a_1758 | 304331,9368 | 590873,6732 |
| 1a_1759 | 304347,8723 | 590871,4200 |
| 1a_1760 | 304360,1545 | 590869,7317 |
| 1a_1761 | 304375,6538 | 590870,7773 |
| 1a_1762 | 304378,6486 | 590870,9703 |
| 1a_1763 | 304399,7587 | 590875,4771 |
| 1a_1764 | 304419,9465 | 590879,7852 |
| 1a_1765 | 304444,2077 | 590884,2360 |
| 1a_1766 | 304460,7194 | 590883,1522 |
| 1a_1767 | 304465,4941 | 590882,5847 |
| 1a_1768 | 304483,4018 | 590880,5016 |
| 1a_1769 | 304506,5464 | 590871,0761 |
| 1a_1770 | 304633,2992 | 590814,7301 |
| 1a_1771 | 304645,2929 | 590794,9936 |
| 1a_1772 | 304648,4323 | 590781,7098 |
| 1a_1773 | 304654,3490 | 590750,4880 |
| 1a_1774 | 304660,9400 | 590722,2419 |
| 1a_1775 | 304688,1802 | 590640,6708 |
| 1a_1776 | 304690,6131 | 590633,3251 |
| 1a_1777 | 304696,5183 | 590617,3437 |
| 1a_1778 | 304728,0916 | 590520,2354 |
| 1a_1779 | 304775,7092 | 590382,8599 |
| 1a_1780 | 304831,4631 | 590186,5901 |
| 1a_1781 | 304901,6378 | 589964,4908 |
| 1a_1782 | 304961,0453 | 589848,0767 |
| 1a_1783 | 305001,9556 | 589767,7841 |
| 1a_1784 | 305046,2154 | 589699,2203 |
| 1a_1785 | 305091,3499 | 589629,2857 |
| 1a_1786 | 305136,4949 | 589550,4087 |
| 1a_1787 | 305175,8196 | 589481,6904 |
| 1a_1788 | 305210,7872 | 589416,7105 |
| 1a_1789 | 305236,7569 | 589368,4555 |
| 1a_1790 | 305270,0595 | 589302,8878 |
| 1a_1791 | 305314,9639 | 589226,8682 |
| 1a_1792 | 305317,5380 | 589211,7756 |
| 1a_1793 | 305322,3662 | 589123,0546 |
| 1a_1794 | 305325,8320 | 589066,3510 |
| 1a_1795 | 305328,5882 | 588957,3168 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1796 | 305321,3428 | 588947,1879 |
| 1a_1797 | 305236,9864 | 588858,3455 |
| 1a_1798 | 305127,5340 | 588739,5896 |
| 1a_1799 | 305098,9389 | 588705,8836 |
| 1a_1800 | 305088,5585 | 588693,0480 |
| 1a_1801 | 305081,4558 | 588686,3657 |
| 1a_1802 | 305074,5024 | 588679,8453 |
| 1a_1803 | 305064,7244 | 588667,5823 |
| 1a_1804 | 305054,9552 | 588655,4743 |
| 1a_1805 | 305045,7586 | 588649,3096 |
| 1a_1806 | 305044,8503 | 588611,3996 |
| 1a_1807 | 305041,5910 | 588588,2106 |
| 1a_1808 | 305029,6667 | 588552,4285 |
| 1a_1809 | 304991,4566 | 588487,0321 |
| 1a_1810 | 304975,5974 | 588468,5170 |
| 1a_1811 | 304955,8817 | 588449,4488 |
| 1a_1812 | 304922,0871 | 588416,8975 |
| 1a_1813 | 304906,9246 | 588404,3749 |
| 1a_1814 | 304843,0314 | 588357,0851 |
| 1a_1815 | 304830,7092 | 588347,0643 |
| 1a_1816 | 304817,8554 | 588335,9079 |
| 1a_1817 | 304787,5340 | 588301,0433 |
| 1a_1818 | 304778,8050 | 588296,4346 |
| 1a_1819 | 304758,2068 | 588278,2971 |
| 1a_1820 | 304676,8145 | 588234,5871 |
| 1a_1821 | 304664,2210 | 588229,8139 |
| 1a_1822 | 304643,5366 | 588206,8402 |
| 1a_1823 | 304605,8898 | 588157,2339 |
| 1a_1824 | 304582,2209 | 588143,2635 |
| 1a_1825 | 304575,8824 | 588139,4284 |
| 1a_1826 | 304557,2788 | 588136,6243 |
| 1a_1827 | 304539,5664 | 588136,0161 |
| 1a_1828 | 304494,8624 | 588134,5673 |
| 1a_1829 | 304475,1276 | 588128,8537 |
| 1a_1830 | 304337,5455 | 588004,2669 |
| 1a_1831 | 304317,9784 | 587987,0227 |
| 1a_1832 | 304307,5443 | 587939,3901 |
| 1a_1833 | 304281,3146 | 587772,9972 |
| 1a_1834 | 304241,9192 | 587566,2244 |
| 1a_1835 | 304226,5253 | 587474,8311 |
| 1a_1836 | 304151,3685 | 587145,2021 |
| 1a_1837 | 304018,4201 | 586783,0522 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1838 | 304006,5961 | 586741,2676 |
| 1a_1839 | 304000,2420 | 586743,3547 |
| 1a_1840 | 303957,8254 | 586600,6284 |
| 1a_1841 | 303942,0477 | 586560,9142 |
| 1a_1842 | 303909,3567 | 586443,4857 |
| 1a_1843 | 303894,2456 | 586367,6318 |
| 1a_1844 | 303893,0417 | 586355,9816 |
| 1a_1845 | 303888,0652 | 586290,6195 |
| 1a_1846 | 303890,4845 | 586201,9749 |
| 1a_1847 | 303873,8013 | 586065,1958 |
| 1a_1848 | 303823,1349 | 585776,0084 |
| 1a_1849 | 303773,7223 | 585613,2847 |
| 1a_1850 | 303725,5400 | 585428,2485 |
| 1a_1851 | 303683,9341 | 585200,7448 |
| 1a_1852 | 303676,9933 | 585136,5859 |
| 1a_1853 | 303665,9629 | 585034,7344 |
| 1a_1854 | 303654,2178 | 584894,0999 |
| 1a_1855 | 303651,3635 | 584870,9220 |
| 1a_1856 | 303643,7530 | 584809,3942 |
| 1a_1857 | 303645,0237 | 584794,4798 |
| 1a_1858 | 303655,8877 | 584796,9767 |
| 1a_1859 | 303716,8930 | 584790,9433 |
| 1a_1860 | 303726,9791 | 584790,4497 |
| 1a_1861 | 303747,8004 | 584787,6437 |
| 1a_1862 | 303790,1608 | 584781,9715 |
| 1a_1863 | 303799,5156 | 584778,9653 |
| 1a_1864 | 303809,5759 | 584777,8322 |
| 1a_1865 | 303889,4591 | 584773,0217 |
| 1a_1866 | 304149,6780 | 584803,0017 |
| 1a_1867 | 304216,0903 | 584808,4319 |
| 1a_1868 | 304268,9242 | 584812,9391 |
| 1a_1869 | 304281,8581 | 584774,3982 |
| 1a_1870 | 304310,4973 | 584700,5704 |
| 1a_1871 | 304341,7034 | 584624,4407 |
| 1a_1872 | 304383,4772 | 584637,0849 |
| 1a_1873 | 304398,7035 | 584636,4219 |
| 1a_1874 | 304418,9487 | 584602,5295 |
| 1a_1875 | 304424,4329 | 584573,9778 |
| 1a_1876 | 304435,5938 | 584555,8104 |
| 1a_1877 | 304489,0040 | 584571,5503 |
| 1a_1878 | 304522,7435 | 584571,6271 |
| 1a_1879 | 304553,8792 | 584571,3388 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1880 | 304607,3147 | 584550,2679 |
| 1a_1881 | 304627,4081 | 584505,5964 |
| 1a_1882 | 304647,5164 | 584465,3100 |
| 1a_1883 | 304639,1773 | 584462,3015 |
| 1a_1884 | 304635,3252 | 584460,7444 |
| 1a_1885 | 304603,5142 | 584355,7502 |
| 1a_1886 | 304602,8297 | 584350,1701 |
| 1a_1887 | 304587,2895 | 584268,5840 |
| 1a_1888 | 304591,6116 | 584209,8961 |
| 1a_1889 | 304597,0075 | 584078,5662 |
| 1a_1890 | 304605,8563 | 583968,5570 |
| 1a_1891 | 304615,4126 | 583841,1528 |
| 1a_1892 | 304618,2399 | 583737,2727 |
| 1a_1893 | 304640,1305 | 583582,1478 |
| 1a_1894 | 304644,8861 | 583555,2776 |
| 1a_1895 | 304323,6647 | 583481,3013 |
| 1a_1896 | 304426,7742 | 583077,1700 |
| 1a_1897 | 304247,5423 | 583025,5848 |
| 1a_1898 | 304259,0812 | 582882,0207 |
| 1a_1899 | 304271,8081 | 582746,2960 |
| 1a_1900 | 304271,9564 | 582723,1748 |
| 1a_1901 | 304293,9140 | 582687,8946 |
| 1a_1902 | 304149,8776 | 582457,2117 |
| 1a_1903 | 304149,7467 | 582448,8928 |
| 1a_1904 | 304150,1234 | 582444,6305 |
| 1a_1905 | 304144,9186 | 582411,5165 |
| 1a_1906 | 304163,6027 | 582309,1765 |
| 1a_1907 | 304172,6175 | 582247,4006 |
| 1a_1908 | 304186,5461 | 582212,2762 |
| 1a_1909 | 304209,5668 | 582182,8821 |
| 1a_1910 | 304230,5034 | 582169,4158 |
| 1a_1911 | 304247,7377 | 582161,1930 |
| 1a_1912 | 304249,9881 | 582159,1747 |
| 1a_1913 | 304258,3576 | 582151,6176 |
| 1a_1914 | 304261,5921 | 582150,5456 |
| 1a_1915 | 304283,5931 | 582144,4798 |
| 1a_1916 | 304297,4279 | 582141,7241 |
| 1a_1917 | 304307,9867 | 582142,1655 |
| 1a_1918 | 304334,7841 | 582145,9552 |
| 1a_1919 | 304366,2507 | 582153,9200 |
| 1a_1920 | 304371,7200 | 582155,7472 |
| 1a_1921 | 304386,6465 | 582160,8812 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1922 | 304420,9271 | 582172,4337 |
| 1a_1923 | 304424,9867 | 582153,5118 |
| 1a_1924 | 304370,2298 | 582096,6411 |
| 1a_1925 | 304285,7676 | 582009,2070 |
| 1a_1926 | 304226,7170 | 581948,4306 |
| 1a_1927 | 304218,7835 | 581939,0608 |
| 1a_1928 | 304190,5273 | 581908,6266 |
| 1a_1929 | 303951,2500 | 581660,6654 |
| 1a_1930 | 303889,3418 | 581596,7740 |
| 1a_1931 | 303792,0264 | 581497,5487 |
| 1a_1932 | 303690,8444 | 581394,0673 |
| 1a_1933 | 303426,8967 | 581116,3298 |
| 1a_1934 | 303394,9287 | 581084,4116 |
| 1a_1935 | 303391,0720 | 581080,4414 |
| 1a_1936 | 303278,4501 | 580964,5855 |
| 1a_1937 | 303216,9965 | 580899,4000 |
| 1a_1938 | 303150,0452 | 580841,8478 |
| 1a_1939 | 303103,2450 | 580801,0340 |
| 1a_1940 | 302953,6549 | 580691,1918 |
| 1a_1941 | 302918,7187 | 580663,9643 |
| 1a_1942 | 302883,7358 | 580645,5812 |
| 1a_1943 | 302841,8615 | 580615,8673 |
| 1a_1944 | 302793,6785 | 580579,8769 |
| 1a_1945 | 302670,4254 | 580492,5494 |
| 1a_1946 | 302651,3481 | 580478,4443 |
| 1a_1947 | 302571,4560 | 580421,9533 |
| 1a_1948 | 302568,2770 | 580419,8608 |
| 1a_1949 | 302504,3064 | 580375,8619 |
| 1a_1950 | 302481,0971 | 580351,7178 |
| 1a_1951 | 302467,3696 | 580332,3775 |
| 1a_1952 | 302453,9834 | 580308,5721 |
| 1a_1953 | 302445,1040 | 580289,2613 |
| 1a_1954 | 302433,1955 | 580239,2080 |
| 1a_1955 | 302412,7390 | 580146,2909 |
| 1a_1956 | 302393,4231 | 580064,1113 |
| 1a_1957 | 302372,7353 | 579969,2859 |
| 1a_1958 | 302359,8734 | 579931,3822 |
| 1a_1959 | 302355,6510 | 579895,7696 |
| 1a_1960 | 302359,5235 | 579880,8433 |
| 1a_1961 | 302339,4353 | 579782,7713 |
| 1a_1962 | 302330,0779 | 579719,5879 |
| 1a_1963 | 302325,2235 | 579677,5017 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_1964 | 302314,1409 | 579628,9643 |
| 1a_1965 | 302319,6761 | 579626,5923 |
| 1a_1966 | 302303,9862 | 579588,0755 |
| 1a_1967 | 302290,1599 | 579563,0229 |
| 1a_1968 | 302264,2983 | 579515,0406 |
| 1a_1969 | 302260,2434 | 579506,6254 |
| 1a_1970 | 302253,0487 | 579491,8368 |
| 1a_1971 | 302235,8215 | 579459,8554 |
| 1a_1972 | 302235,5272 | 579459,4303 |
| 1a_1973 | 302228,6129 | 579442,1326 |
| 1a_1974 | 302225,6227 | 579429,8328 |
| 1a_1975 | 302224,4773 | 579423,4187 |
| 1a_1976 | 302217,1101 | 579392,1667 |
| 1a_1977 | 302213,8879 | 579377,5066 |
| 1a_1978 | 302209,4064 | 579356,8905 |
| 1a_1979 | 302207,3669 | 579342,1525 |
| 1a_1980 | 302207,4796 | 579331,2615 |
| 1a_1981 | 302208,4189 | 579325,3110 |
| 1a_1982 | 302209,9598 | 579315,2515 |
| 1a_1983 | 302212,1526 | 579300,1888 |
| 1a_1984 | 302211,2927 | 579288,2005 |
| 1a_1985 | 302209,6377 | 579280,4423 |
| 1a_1986 | 302206,5722 | 579272,1721 |
| 1a_1987 | 302201,0857 | 579261,4336 |
| 1a_1988 | 302188,4096 | 579244,9585 |
| 1a_1989 | 302168,1511 | 579225,0416 |
| 1a_1990 | 302146,1890 | 579212,4496 |
| 1a_1991 | 302140,7255 | 579209,8308 |
| 1a_1992 | 302126,0452 | 579195,6605 |
| 1a_1993 | 302090,4906 | 579173,4938 |
| 1a_1994 | 302050,0010 | 579152,4339 |
| 1a_1995 | 302013,1885 | 579141,2722 |
| 1a_1996 | 301981,0548 | 579134,8159 |
| 1a_1997 | 301969,0620 | 579133,4431 |
| 1a_1998 | 301924,3426 | 579142,0693 |
| 1a_1999 | 301842,5083 | 579155,9930 |
| 1a_2000 | 301779,1665 | 579183,6738 |
| 1a_2001 | 301773,4761 | 579180,5770 |
| 1a_2002 | 301738,6108 | 579182,5846 |
| 1a_2003 | 301707,1949 | 579179,6814 |
| 1a_2004 | 301671,1755 | 579164,2313 |
| 1a_2005 | 301630,3138 | 579141,7101 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_2006 | 301595,7869 | 579120,0166 |
| 1a_2007 | 301559,2824 | 579107,9165 |
| 1a_2008 | 301518,4933 | 579100,1412 |
| 1a_2009 | 301407,4649 | 579074,9124 |
| 1a_2010 | 301328,7233 | 579054,9253 |
| 1a_2011 | 301302,5121 | 579043,5318 |
| 1a_2012 | 301287,6195 | 579015,8680 |
| 1a_2013 | 301252,5740 | 578960,3443 |
| 1a_2014 | 301201,2048 | 578922,3480 |
| 1a_2015 | 301133,6119 | 578900,6388 |
| 1a_2016 | 301098,8499 | 578879,5792 |
| 1a_2017 | 300919,0365 | 578807,7112 |
| 1a_2018 | 300853,6730 | 578774,6780 |
| 1a_2019 | 300853,6730 | 578774,6780 |
| 1a_2020 | 300678,7919 | 578703,0591 |
| 1a_2021 | 300639,0293 | 578693,9445 |
| 1a_2022 | 300597,7616 | 578670,4343 |
| 1a_2023 | 300549,1434 | 578648,7065 |
| 1a_2024 | 300522,7218 | 578631,2163 |
| 1a_2025 | 300487,7983 | 578606,3704 |
| 1a_2026 | 300470,7114 | 578588,1986 |
| 1a_2027 | 300415,5653 | 578505,5317 |
| 1a_2028 | 300264,2553 | 578295,3442 |
| 1a_2029 | 300165,5136 | 578208,0961 |
| 1a_2030 | 300048,0477 | 578109,1574 |
| 1a_2031 | 299907,1272 | 577986,0600 |
| 1a_2032 | 299883,4608 | 577965,7321 |
| 1a_2033 | 299772,2022 | 577875,6039 |
| 1a_2034 | 299629,8933 | 577752,6112 |
| 1a_2035 | 299544,1967 | 577674,9053 |
| 1a_2036 | 299469,3447 | 577622,7384 |
| 1a_2037 | 299320,1492 | 577495,0539 |
| 1a_2038 | 299261,1706 | 577443,6326 |
| 1a_2039 | 299074,2076 | 577281,7771 |
| 1a_2040 | 299036,0004 | 577255,8554 |
| 1a_2041 | 299026,4559 | 577245,9307 |
| 1a_2042 | 298916,9307 | 577158,9198 |
| 1a_2043 | 298844,5726 | 577100,9329 |
| 1a_2044 | 298714,2612 | 576986,9578 |
| 1a_2045 | 298595,5816 | 576890,1771 |
| 1a_2046 | 298558,7299 | 576860,2139 |
| 1a_2047 | 298523,1691 | 576829,6950 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_2048 | 298519,3226 | 576826,4450 |
| 1a_2049 | 298510,1695 | 576818,7248 |
| 1a_2050 | 298346,8363 | 576681,0333 |
| 1a_2051 | 298266,1793 | 576617,6237 |
| 1a_2052 | 298199,4312 | 576607,4718 |
| 1a_2053 | 298183,6459 | 576608,6637 |
| 1a_2054 | 298136,8157 | 576612,1499 |
| 1a_2055 | 298085,6665 | 576608,4069 |
| 1a_2056 | 298006,6098 | 576599,6633 |
| 1a_2057 | 297951,4628 | 576597,3152 |
| 1a_2058 | 297956,7496 | 576576,8622 |
| 1a_2059 | 297947,8614 | 576560,9759 |
| 1a_2060 | 297929,6481 | 576544,5088 |
| 1a_2061 | 297921,3983 | 576530,5496 |
| 1a_2062 | 297910,4481 | 576516,4832 |
| 1a_2063 | 297894,2137 | 576493,0284 |
| 1a_2064 | 297891,7792 | 576486,7310 |
| 1a_2065 | 297896,6500 | 576476,7446 |
| 1a_2066 | 297899,2586 | 576465,3808 |
| 1a_2067 | 297899,4761 | 576447,9856 |
| 1a_2068 | 297897,5534 | 576437,0826 |
| 1a_2069 | 297897,2528 | 576428,7874 |
| 1a_2070 | 297894,5791 | 576423,7050 |
| 1a_2071 | 297886,7631 | 576419,5733 |
| 1a_2072 | 297877,5847 | 576403,4706 |
| 1a_2073 | 297876,6730 | 576394,7279 |
| 1a_2074 | 297871,9978 | 576385,9511 |
| 1a_2075 | 297862,9429 | 576377,4735 |
| 1a_2076 | 297855,3623 | 576366,1282 |
| 1a_2077 | 297843,4747 | 576362,1291 |
| 1a_2078 | 297830,7136 | 576360,1948 |
| 1a_2079 | 297824,1453 | 576355,8658 |
| 1a_2080 | 297811,1779 | 576356,2906 |
| 1a_2081 | 297792,4879 | 576347,9437 |
| 1a_2082 | 297783,9490 | 576343,2993 |
| 1a_2083 | 297779,5363 | 576334,5294 |
| 1a_2084 | 297774,5667 | 576329,1036 |
| 1a_2085 | 297774,6077 | 576322,1842 |
| 1a_2086 | 297772,9532 | 576312,2602 |
| 1a_2087 | 297771,7807 | 576301,9018 |
| 1a_2088 | 297773,7239 | 576291,2817 |
| 1a_2089 | 297773,2225 | 576283,9962 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_2090 | 297765,4153 | 576274,0454 |
| 1a_2091 | 297758,0223 | 576260,5754 |
| 1a_2092 | 297749,9641 | 576246,8914 |
| 1a_2093 | 297748,4356 | 576238,9115 |
| 1a_2094 | 297738,8831 | 576226,9667 |
| 1a_2095 | 297733,1427 | 576204,7538 |
| 1a_2096 | 297720,2021 | 576183,3770 |
| 1a_2097 | 297719,4819 | 576174,4671 |
| 1a_2098 | 297707,2612 | 576161,9901 |
| 1a_2099 | 297701,0975 | 576151,8069 |
| 1a_2100 | 297712,6675 | 576128,0038 |
| 1a_2101 | 297722,1583 | 576109,1854 |
| 1a_2102 | 297728,9915 | 576098,7591 |
| 1a_2103 | 297737,1265 | 576075,1478 |
| 1a_2104 | 297756,0918 | 576063,1060 |
| 1a_2105 | 297762,8603 | 576050,6910 |
| 1a_2106 | 297773,8206 | 576037,6694 |
| 1a_2107 | 297794,3852 | 576026,8160 |
| 1a_2108 | 297803,1265 | 576003,4027 |
| 1a_2109 | 297817,7069 | 575995,5652 |
| 1a_2110 | 297824,7042 | 575986,1839 |
| 1a_2111 | 297834,1679 | 575974,5115 |
| 1a_2112 | 297841,7623 | 575977,0153 |
| 1a_2113 | 297848,2878 | 575949,7626 |
| 1a_2114 | 297865,0390 | 575927,7892 |
| 1a_2115 | 297868,3982 | 575911,1336 |
| 1a_2116 | 297877,8391 | 575898,4516 |
| 1a_2117 | 297879,3510 | 575877,9046 |
| 1a_2118 | 297885,9502 | 575864,2847 |
| 1a_2119 | 297890,3137 | 575844,6753 |
| 1a_2120 | 297899,0947 | 575821,2507 |
| 1a_2121 | 297903,4481 | 575801,6416 |
| 1a_2122 | 297904,9697 | 575781,0844 |
| 1a_2123 | 297911,5816 | 575754,6392 |
| 1a_2124 | 297925,3588 | 575719,0575 |
| 1a_2125 | 297916,1507 | 575708,7733 |
| 1a_2126 | 297928,4228 | 575697,0194 |
| 1a_2127 | 297944,4326 | 575670,7085 |
| 1a_2128 | 297949,0560 | 575640,6467 |
| 1a_2129 | 297967,1733 | 575588,7275 |
| 1a_2130 | 297974,2934 | 575554,2328 |
| 1a_2131 | 297985,0096 | 575547,2315 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_2132 | 297995,6713 | 575447,5970 |
| 1a_2133 | 297986,1147 | 575431,8320 |
| 1a_2134 | 297927,3461 | 575378,4744 |
| 1a_2135 | 297881,9781 | 575271,2004 |
| 1a_2136 | 297902,2582 | 575242,0794 |
| 1a_2137 | 297909,7797 | 575216,2249 |
| 1a_2138 | 297914,9868 | 575197,6384 |
| 1a_2139 | 297905,7314 | 575198,4999 |
| 1a_2140 | 297911,0668 | 575167,8748 |
| 1a_2141 | 297908,9469 | 575135,9417 |
| 1a_2142 | 297910,0754 | 575126,9716 |
| 1a_2143 | 297902,7913 | 575083,2921 |
| 1a_2144 | 297909,8568 | 575011,7752 |
| 1a_2145 | 297928,5223 | 574999,7432 |
| 1a_2146 | 297941,5884 | 574996,3968 |
| 1a_2147 | 297948,7649 | 574993,4721 |
| 1a_2148 | 297915,2014 | 574964,8671 |
| 1a_2149 | 297913,1919 | 574958,9706 |
| 1a_2150 | 297925,0883 | 574939,3517 |
| 1a_2151 | 297925,4040 | 574929,5991 |
| 1a_2152 | 297905,9820 | 574912,5181 |
| 1a_2153 | 297904,2342 | 574906,1208 |
| 1a_2154 | 297899,6968 | 574900,6074 |
| 1a_2155 | 297899,1475 | 574894,4416 |
| 1a_2156 | 297895,1863 | 574890,5642 |
| 1a_2157 | 297893,8902 | 574885,5549 |
| 1a_2158 | 297885,1715 | 574872,0779 |
| 1a_2159 | 297869,9172 | 574869,3520 |
| 1a_2160 | 297864,8692 | 574863,8171 |
| 1a_2161 | 297854,8079 | 574860,9353 |
| 1a_2162 | 297849,3815 | 574854,1399 |
| 1a_2163 | 297851,1021 | 574842,3532 |
| 1a_2164 | 297847,7911 | 574832,5009 |
| 1a_2165 | 297828,3118 | 574829,4830 |
| 1a_2166 | 297822,1291 | 574836,8776 |
| 1a_2167 | 297816,9428 | 574834,0585 |
| 1a_2168 | 297810,1718 | 574817,3468 |
| 1a_2169 | 297809,5692 | 574809,9537 |
| 1a_2170 | 297806,7289 | 574806,0686 |
| 1a_2171 | 297805,4209 | 574799,2408 |
| 1a_2172 | 297786,2153 | 574776,1814 |
| 1a_2173 | 297783,1529 | 574771,0379 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_2174 | 297769,8714 | 574748,4116 |
| 1a_2175 | 297760,4839 | 574745,4165 |
| 1a_2176 | 297757,0819 | 574736,0378 |
| 1a_2177 | 297741,5278 | 574733,8623 |
| 1a_2178 | 297739,5913 | 574731,4498 |
| 1a_2179 | 297745,7226 | 574723,2048 |
| 1a_2180 | 297744,5372 | 574718,4987 |
| 1a_2181 | 297733,9057 | 574715,3379 |
| 1a_2182 | 297727,5445 | 574710,1813 |
| 1a_2183 | 297723,3699 | 574697,9942 |
| 1a_2184 | 297653,0845 | 574627,5875 |
| 1a_2185 | 297646,5567 | 574620,3051 |
| 1a_2186 | 297611,2105 | 574604,7735 |
| 1a_2187 | 297604,0847 | 574600,4514 |
| 1a_2188 | 297594,7474 | 574580,3197 |
| 1a_2189 | 297576,0768 | 574536,5340 |
| 1a_2190 | 297540,2600 | 574499,3142 |
| 1a_2191 | 297528,4380 | 574481,9389 |
| 1a_2192 | 297518,9337 | 574469,0269 |
| 1a_2193 | 297511,4809 | 574450,7962 |
| 1a_2194 | 297488,5203 | 574423,4120 |
| 1a_2195 | 297492,7866 | 574399,4097 |
| 1a_2196 | 297494,9713 | 574378,0060 |
| 1a_2197 | 297489,9617 | 574348,4691 |
| 1a_2198 | 297461,9696 | 574317,7783 |
| 1a_2199 | 297454,4169 | 574311,4079 |
| 1a_2200 | 297444,1850 | 574304,2615 |
| 1a_2201 | 297435,7421 | 574295,6220 |
| 1a_2202 | 297433,4452 | 574283,3684 |
| 1a_2203 | 297436,6406 | 574270,7463 |
| 1a_2204 | 297433,3170 | 574261,9401 |
| 1a_2205 | 297431,9867 | 574250,2240 |
| 1a_2206 | 297421,5598 | 574233,1140 |
| 1a_2207 | 297455,4389 | 574220,8881 |
| 1a_2208 | 297515,9916 | 574183,1680 |
| 1a_2209 | 297577,1087 | 574144,2638 |
| 1a_2210 | 297620,8098 | 574100,1842 |
| 1a_2211 | 297635,3727 | 574093,2779 |
| 1a_2212 | 297649,5315 | 574084,6464 |
| 1a_2213 | 297793,7615 | 573941,1037 |
| 1a_2214 | 297804,3552 | 573921,7165 |
| 1a_2215 | 297845,3312 | 573755,7943 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_2216 | 297837,3823 | 573654,7607 |
| 1a_2217 | 297835,9209 | 573626,5631 |
| 1a_2218 | 297843,3003 | 573597,5470 |
| 1a_2219 | 297844,9362 | 573573,5682 |
| 1a_2220 | 297838,2215 | 573511,7164 |
| 1a_2221 | 297822,0927 | 573446,5704 |
| 1a_2222 | 297760,4490 | 573386,8631 |
| 1a_2223 | 297754,7737 | 573382,2153 |
| 1a_2224 | 297745,8685 | 573375,1895 |
| 1a_2225 | 297721,2923 | 573344,8330 |
| 1a_2226 | 297689,2748 | 573294,8623 |
| 1a_2227 | 297687,3729 | 573269,7276 |
| 1a_2228 | 297692,6460 | 573256,8216 |
| 1a_2229 | 297699,5456 | 573252,2637 |
| 1a_2230 | 297722,8429 | 573217,7270 |
| 1a_2231 | 297726,8989 | 573192,3984 |
| 1a_2232 | 297722,4019 | 573170,8715 |
| 1a_2233 | 297707,9281 | 573151,0220 |
| 1a_2234 | 297665,8075 | 573116,4740 |
| 1a_2235 | 297662,1161 | 573103,0466 |
| 1a_2236 | 297687,6961 | 573055,2113 |
| 1a_2237 | 297687,8651 | 573035,4279 |
| 1a_2238 | 297693,1118 | 573021,7112 |
| 1a_2239 | 297695,6254 | 573007,2702 |
| 1a_2240 | 297713,1509 | 572978,3736 |
| 1a_2241 | 297729,1293 | 572936,1303 |
| 1a_2242 | 297732,1883 | 572905,1449 |
| 1a_2243 | 297726,8943 | 572866,1231 |
| 1a_2244 | 297729,2047 | 572853,8562 |
| 1a_2245 | 297734,7009 | 572847,7160 |
| 1a_2246 | 297809,1925 | 572837,1644 |
| 1a_2247 | 297836,8562 | 572752,1100 |
| 1a_2248 | 297827,2311 | 572731,2910 |
| 1a_2249 | 297760,3894 | 572693,6400 |
| 1a_2250 | 297745,2784 | 572666,6107 |
| 1a_2251 | 297735,9352 | 572654,4526 |
| 1a_2252 | 297715,1737 | 572641,3117 |
| 1a_2253 | 297702,4761 | 572634,4092 |
| 1a_2254 | 297659,8654 | 572601,2746 |
| 1a_2255 | 297639,8273 | 572593,7979 |
| 1a_2256 | 297641,0820 | 572573,9791 |
| 1a_2257 | 297625,4985 | 572538,0103 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_2258 | 297595,6040 | 572494,2808 |
| 1a_2259 | 297563,4970 | 572448,5517 |
| 1a_2260 | 297577,8492 | 572439,6868 |
| 1a_2261 | 297584,3266 | 572413,7383 |
| 1a_2262 | 297590,8879 | 572407,0223 |
| 1a_2263 | 297596,7154 | 572377,8421 |
| 1a_2264 | 297616,6160 | 572370,2615 |
| 1a_2265 | 297620,8206 | 572368,6598 |
| 1a_2266 | 297619,0410 | 572363,9880 |
| 1a_2267 | 297590,9697 | 572300,6521 |
| 1a_2268 | 297584,0182 | 572285,1041 |
| 1a_2269 | 297574,4001 | 572277,7017 |
| 1a_2270 | 297574,7152 | 572269,1451 |
| 1a_2271 | 297561,1698 | 572265,0753 |
| 1a_2272 | 297564,0057 | 572257,3863 |
| 1a_2273 | 297550,2158 | 572240,7304 |
| 1a_2274 | 297542,8363 | 572217,0590 |
| 1a_2275 | 297515,4808 | 572176,7279 |
| 1a_2276 | 297498,9375 | 572170,0807 |
| 1a_2277 | 297483,8681 | 572145,1662 |
| 1a_2278 | 297483,4693 | 572127,6142 |
| 1a_2279 | 297478,9421 | 572097,2746 |
| 1a_2280 | 297441,7008 | 572059,2376 |
| 1a_2281 | 297399,7793 | 572026,3386 |
| 1a_2282 | 297368,7210 | 571991,9721 |
| 1a_2283 | 297364,8537 | 571980,6319 |
| 1a_2284 | 297368,8604 | 571966,2988 |
| 1a_2285 | 297374,1660 | 571956,2192 |
| 1a_2286 | 297375,9408 | 571938,8563 |
| 1a_2287 | 297380,7126 | 571930,3386 |
| 1a_2288 | 297382,2367 | 571917,2756 |
| 1a_2289 | 297374,4275 | 571898,2846 |
| 1a_2290 | 297355,3081 | 571878,4928 |
| 1a_2291 | 297345,0715 | 571862,3009 |
| 1a_2292 | 297322,2477 | 571848,2635 |
| 1a_2293 | 297299,4941 | 571828,8881 |
| 1a_2294 | 297269,8734 | 571815,9346 |
| 1a_2295 | 297241,8550 | 571793,5143 |
| 1a_2296 | 297205,7439 | 571778,1796 |
| 1a_2297 | 297197,4115 | 571761,1223 |
| 1a_2298 | 297137,2728 | 571686,6702 |
| 1a_2299 | 297092,6635 | 571674,3408 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_2300 | 297060,7426 | 571674,5609 |
| 1a_2301 | 297020,3790 | 571687,8815 |
| 1a_2302 | 296973,3448 | 571666,5026 |
| 1a_2303 | 296955,3428 | 571678,7268 |
| 1a_2304 | 296951,9261 | 571691,2673 |
| 1a_2305 | 296942,8330 | 571693,3686 |
| 1a_2306 | 296927,0939 | 571688,4255 |
| 1a_2307 | 296926,7036 | 571666,3541 |
| 1a_2308 | 296920,6053 | 571654,6053 |
| 1a_2309 | 296910,6385 | 571654,4098 |
| 1a_2310 | 296883,6838 | 571678,9120 |
| 1a_2311 | 296869,7284 | 571684,4131 |
| 1a_2312 | 296838,3520 | 571683,8414 |
| 1a_2313 | 296828,4423 | 571695,4121 |
| 1a_2314 | 296834,6011 | 571723,8266 |
| 1a_2315 | 296857,3023 | 571760,0194 |
| 1a_2316 | 296850,3214 | 571808,2208 |
| 1a_2317 | 296827,6185 | 571811,8817 |
| 1a_2318 | 296803,0443 | 571785,1485 |
| 1a_2319 | 296778,4284 | 571795,1189 |
| 1a_2320 | 296762,8030 | 571804,0301 |
| 1a_2321 | 296751,1243 | 571784,2370 |
| 1a_2322 | 296748,0437 | 571759,4951 |
| 1a_2323 | 296735,2698 | 571754,6355 |
| 1a_2324 | 296710,2706 | 571764,7197 |
| 1a_2325 | 296687,1772 | 571784,7249 |
| 1a_2326 | 296681,7006 | 571800,1205 |
| 1a_2327 | 296682,0025 | 571831,1191 |
| 1a_2328 | 296699,3962 | 571854,3173 |
| 1a_2329 | 296717,2565 | 571869,4044 |
| 1a_2330 | 296723,6763 | 571881,9872 |
| 1a_2331 | 296714,8638 | 571890,8332 |
| 1a_2332 | 296679,5453 | 571906,1839 |
| 1a_2333 | 296641,7639 | 571895,6373 |
| 1a_2334 | 296617,7429 | 571881,2320 |
| 1a_2335 | 296501,6682 | 571818,5821 |
| 1a_2336 | 296441,4398 | 571774,9102 |
| 1a_2337 | 296428,1853 | 571768,5200 |
| 1a_2338 | 296424,7901 | 571769,2302 |
| 1a_2339 | 296420,8718 | 571769,1785 |
| 1a_2340 | 296408,0471 | 571762,9546 |
| 1a_2341 | 296406,6392 | 571748,4930 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_2342 | 296381,3741 | 571737,5458 |
| 1a_2343 | 296364,5226 | 571725,3781 |
| 1a_2344 | 296357,0897 | 571727,6655 |
| 1a_2345 | 296345,3714 | 571718,8363 |
| 1a_2346 | 296336,0583 | 571718,2945 |
| 1a_2347 | 296329,3725 | 571709,5650 |
| 1a_2348 | 296307,9796 | 571707,3542 |
| 1a_2349 | 296295,3430 | 571701,4502 |
| 1a_2350 | 296261,5725 | 571692,2486 |
| 1a_2351 | 296254,0514 | 571690,3693 |
| 1a_2352 | 296237,7463 | 571686,5041 |
| 1a_2353 | 296053,2701 | 571522,2596 |
| 1a_2354 | 296042,5733 | 571523,3712 |
| 1a_2355 | 296038,3553 | 571536,8637 |
| 1a_2356 | 296034,0662 | 571557,8019 |
| 1a_2357 | 296028,1623 | 571577,2579 |
| 1a_2358 | 296020,2808 | 571593,0391 |
| 1a_2359 | 296000,3760 | 571611,3939 |
| 1a_2360 | 295982,3244 | 571610,7390 |
| 1a_2361 | 295963,5208 | 571605,7600 |
| 1a_2362 | 295945,7750 | 571595,1542 |
| 1a_2363 | 295927,9158 | 571585,3859 |
| 1a_2364 | 295891,0788 | 571570,7484 |
| 1a_2365 | 295875,4626 | 571568,1551 |
| 1a_2366 | 295855,6521 | 571570,9730 |
| 1a_2367 | 295816,2108 | 571581,2654 |
| 1a_2368 | 295778,3581 | 571592,7508 |
| 1a_2369 | 295739,9068 | 571605,1710 |
| 1a_2370 | 295706,4659 | 571618,3730 |
| 1a_2371 | 295689,1440 | 571630,4351 |
| 1a_2372 | 295673,7297 | 571643,6626 |
| 1a_2373 | 295659,3696 | 571656,4006 |
| 1a_2374 | 295618,9513 | 571674,4883 |
| 1a_2375 | 295601,6220 | 571676,9074 |
| 1a_2376 | 295542,4206 | 571672,6207 |
| 1a_2377 | 295537,8110 | 571667,3603 |
| 1a_2378 | 295534,9162 | 571655,1446 |
| 1a_2379 | 295534,6035 | 571639,8507 |
| 1a_2380 | 295543,2000 | 571611,2217 |
| 1a_2381 | 295548,1129 | 571576,3393 |
| 1a_2382 | 295549,5182 | 571556,1228 |
| 1a_2383 | 295544,8094 | 571531,1404 |

| | | |
|---------|-------------|-------------|
| 1a_2384 | 295537,1113 | 571517,3702 |
| 1a_2385 | 295533,8904 | 571507,3858 |
| 1a_2386 | 295525,4660 | 571503,7502 |
| 1a_2387 | 295514,3604 | 571496,7493 |
| 1a_2388 | 295492,3677 | 571489,5349 |
| 1a_2389 | 295480,0891 | 571491,6621 |
| 1a_2390 | 295467,5427 | 571493,8344 |
| 1a_2391 | 295453,6000 | 571505,9783 |
| 1a_2392 | 295446,7679 | 571513,1090 |
| 1a_2393 | 295446,1548 | 571536,7561 |
| 1a_2394 | 295446,1444 | 571557,0249 |
| 1a_2395 | 295446,6174 | 571576,6259 |
| 1a_2396 | 295444,6539 | 571595,9923 |
| 1a_2397 | 295442,6423 | 571615,9322 |
| 1a_2398 | 295430,0771 | 571673,7531 |
| 1a_2399 | 295425,7626 | 571686,1609 |
| 1a_2400 | 295424,6999 | 571692,5991 |
| 1a_2401 | 295424,5779 | 571703,8716 |
| 1a_2402 | 295420,4844 | 571713,0625 |
| 1a_2403 | 295415,7599 | 571720,6364 |
| 1a_2404 | 295403,5351 | 571733,5957 |
| 1a_2405 | 295381,9544 | 571743,8127 |
| 1a_2406 | 295371,8278 | 571746,2805 |
| 1a_2407 | 295352,2790 | 571746,7906 |
| 1a_2408 | 295329,1861 | 571744,9851 |
| 1a_2409 | 295311,6182 | 571742,7710 |
| 1a_2410 | 295293,0318 | 571735,2263 |
| 1a_2411 | 295255,6007 | 571720,5319 |
| 1a_2412 | 295183,3528 | 571695,8237 |
| 1a_2413 | 295164,5704 | 571689,4315 |
| 1a_2414 | 295146,3623 | 571682,2062 |
| 1a_2415 | 295110,1522 | 571664,6296 |
| 1a_2416 | 295053,7404 | 571638,3767 |
| 1a_2417 | 295029,5209 | 571638,0960 |
| 1a_2418 | 295020,4851 | 571642,3455 |
| 1a_2419 | 295007,2125 | 571652,8599 |
| 1a_2420 | 294996,2336 | 571680,2500 |
| 1a_2421 | 294997,0340 | 571700,3334 |
| 1a_2422 | 294997,5694 | 571702,3955 |

OTULINA DRAWIŃSKIEGO PARKU NARODOWEGO (KOMPLEKS OBWÓD OCHRONNY
DOLINA DOLNAJE ODRY)

| Lp. | Współrzędne punktów załamania granicy (PL- 1992) ¹⁾ | |
|-----|----------------------------------------------------------------------|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 620039,16 | 202072,80 |
| 2 | 620041,59 | 202080,15 |
| 3 | 620041,46 | 202085,11 |
| 4 | 620047,01 | 202099,50 |
| 5 | 620064,87 | 202123,49 |
| 6 | 620086,92 | 202163,83 |
| 7 | 620123,86 | 202192,32 |
| 8 | 620138,28 | 202209,28 |
| 9 | 620180,96 | 202264,57 |
| 10 | 620170,83 | 202273,40 |
| 11 | 620157,65 | 202285,39 |
| 12 | 620155,42 | 202280,95 |
| 13 | 620156,10 | 202277,05 |
| 14 | 620154,58 | 202270,77 |
| 15 | 620094,76 | 202190,53 |
| 16 | 620055,64 | 202131,06 |
| 17 | 620024,43 | 202085,57 |
| 18 | 620039,16 | 202072,80 |

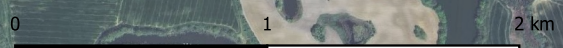


gmina Kołbaskowo

gmina Szczecin

Objaśnienia:

- granica obszaru Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry
- granica obszaru otuliny Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry
- granice gmin



UZASADNIENIE

W związku z zawetowaniem przez Prezydenta RP ustawy o utworzeniu Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry podjęta została decyzja o kontynuacji prac nad zwiększeniem stopnia ochrony Międzyodrza. Przedstawiciele gminy Kołbaskowo, Miasta Szczecin, powiatu polickiego oraz Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego zadeklarowali chęć utworzenia parku narodowego na Międzyodrzu, włączając tereny gmin Kołbaskowo i Szczecin w granice istniejącego parku narodowego. Gmina Widuchowa i Powiat Gryfiński opowiedziały się za kontynuacją prac nad utworzeniem Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry w drodze odrębnej ustawy. Projekt rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego jest odpowiedzią na postulat gminy Kołbaskowo, Miasta Szczecin, Powiatu Polickiego oraz Województwa Zachodniopomorskiego.

Powiększenie Drawieńskiego Parku Narodowego, zwanego dalej „Parkiem”, o obszar Międzyodrza w granicach gminy Kołbaskowo oraz Miasta Szczecin pozwoli na zwiększenie stopnia ochrony walorów przyrodniczych Doliny Dolnej Odry, w szczególności dzięki prowadzeniu działań ochrony czynnej w ekosystemach zmierzających do zachowania bądź odtwarzania siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin, zwierząt lub grzybów i ich siedlisk. Jednocześnie obszar włączany w granice Parku będzie udostępniany, w tym dla celów turystycznych, rekreacyjnych, edukacyjnych i amatorskiego połowu ryb (wędkarstwa), co pozwoli społeczeństwu na poznawanie przyrody tego miejsca i zdobywanie wiedzy o przyrodzie. Powyższe stanowi realizację celów ochrony przyrody, o których mowa w ustawie o ochronie przyrody. Ponadto, powierzenie zarządzania obszarem Parku, w szczególności zarządzaniem nieruchomościami, jednemu podmiotowi, ułatwi wykonywanie działań ochronnych w tym obszarze. Przejęcie władania nieruchomościami Skarbu Państwa na obszarze Parku przez ten podmiot ułatwi budowę i utrzymanie infrastruktury niezbędnej do funkcjonowania Parku oraz udostępniania jego obszaru.

Park posiada niezbędny potencjał do prowadzenia działań ochronnych na włączanym w jego granice obszarze oraz zapewnienia jego udostępniania. Ponadto oba obszary, tak Park, jak i włączany w jego granice obszar Doliny Dolnej Odry są silnie związane z wodą i mają charakter mokradłowo-rzeczny. Oba obszary są oparte na unikatowych ekosystemach rzecznych, jeziornych, torfowiskowych i mokradłowych, woda kształtuje ich ekologię, krajobraz i różnorodność biologiczną. Biorąc pod uwagę powyższe zdecydowano o powiększeniu Parku i włączeniu w jego granice obszaru Międzyodrza położonego w gminie Kołbaskowo oraz na terenie Miasta Szczecin. By zachować dotychczasowe nazewnictwo związane z tworzeniem Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry (powiększenie Parku jest kontynuacją tego procesu) włączana do Parku eksklawa będzie nosiła nazwę „Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry”.

Projektowane rozporządzenie określa granice Parku, wskazując poszczególne kompleksy oraz pojedyncze działki, które wchodzi w skład Parku. Granice eksklawy Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry, zostały opisane jako Kompleks Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry i wyznaczone w takim kształcie, aby zapewnić możliwie najlepszą ochronę zasobów przyrodniczych obszaru Międzyodrza, a także umożliwić funkcjonowanie dotychczasowych użytkowników obszaru – interesariuszy.

Oba ramiona rzeki Odry: Odra Zachodnia i Odra Wschodnia nie zostały włączone do Parku i jego otuliny. W obszar Parku zostały włączone trzy wyspy wychodzące poza główny teren Międzyodrza – wyspa Łęgi Kurowskie położona między Odrą Zachodnią a Kanałem Kurowskim, oraz kompleks dwóch wysp położonych między Odrą Wschodnią a Kanałem Kluckim: Klucki Ostrów i Zaklucky Ostrówek. Wyspy Klucki Ostrów i Zaklucky Ostrówek należą administracyjnie do miasta Szczecin, zatem obszar,

o który powiększany jest Park, obejmie 2 jednostki administracyjne tj. gminę Kołbaskowo oraz miasto Szczecin.

Głównymi użytkownikami Odry są podmioty realizujące żeglugę śródlądową, rybactwo i wędkarstwo. W związku z tym, że Odra Zachodnia i Odra Wschodnia oraz kanał Klucz – Ustowo oraz kanał Gartz – Marwice nie zostały włączone w obszar Parku ani jego otuliny, żegluga będzie odbywała się na dotychczasowych zasadach, a dyrektor parku nie będzie miał wpływu na zadania wykonywane na tym obszarze, takie jak utrzymanie żeglowności czy działania przeciwpowodziowe. To samo dotyczy wędkarstwa, rybołówstwa oraz działalności prowadzonej w pobliżu elektrowni Dolna Odra.

Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13), dalej jako „ustawa o ochronie przyrody”, granice parku narodowego oraz jego otuliny określa się w rozporządzeniu Rady Ministrów, które wydawane jest po uprzednim uzgodnieniu z właściwymi organami samorządu terytorialnego oraz po zaopiniowaniu przez organizacje pozarządowe.

Zgodnie z art. 10 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody określenie granic projektowanego Parku zostanie przekazane do zaopiniowania przez zainteresowane organizacje pozarządowe oraz uzgodnione z:

- 1) Radą Miasta Szczecin,
- 2) Radą Gminy Kołbaskowo,
- 3) Radą Powiatu Polickiego,
- 4) Sejmikiem Województwa Zachodniopomorskiego

W projektowanym rozporządzeniu posłużono się numerami w nawiasach umieszczonymi za nazwami jednostek podziału terytorialnego. Numery te zostały zastosowane na podstawie Krajowego rejestru urzędowego podziału terytorialnego kraju (TERYT) funkcjonującego w oparciu o przepisy ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2024 r. poz. 1799, z późn. zm.) oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 grudnia 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia, stosowania i udostępniania krajowego rejestru urzędowego podziału terytorialnego kraju oraz związanych z tym obowiązków organów administracji rządowej i jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. poz. 1031, z późn. zm.).

Enumeratywne wyliczenie wszystkich nieruchomości wchodzących w skład Parku pozwoli na jednoznaczne określenie jego obszaru i przebiegu granic (§ 2 projektowanego rozporządzenia).

Otulina stanowi strefę ochronną graniczącą z Parkiem i będącą obszarem zabezpieczającym Park przed zagrożeniami zewnętrznymi wynikającymi z działalności człowieka. Otulina w odniesieniu do Kompleksu Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry została poprowadzona działkami będącymi międzywałem – pasem terenu leżącym od granicy rzeki do podstawy wału przeciwpowodziowego, po zewnętrznej stronie Międzyodrza. Jeśli nie było wydzielenia takiej działki, tzn. wał razem z międzywałem stanowił jedną działkę, włączano ją do projektowanego parku narodowego. Otulina zatem nie stanowi spójnego i ciągłego obwodu Międzyodrza, lecz jest w wielu miejscach poprzerrywana. Otulina w żadnym miejscu nie wchodzi na tereny, gdzie prowadzona jest jakakolwiek działalność ludzka – poza samym Międzyodrzem.

W załączniku nr 1 i załączniku nr 2 do projektowanego rozporządzenia granice Parku i jego otuliny zostały określone w formie wykazu współrzędnych punktów załamania granicy zgodnie z państwowym systemem odniesień przestrzennych, odpowiednio dla Kompleksu Głównego oraz dla Kompleksu Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry. Pozwala to na dostosowanie opisu granicy do wymagań związanych z wprowadzeniem danych dotyczących Parku do centralnego rejestru form ochrony przyrody (§ 2 ust. 1 pkt 7 oraz ust. 2 pkt 1 lit. c rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie centralnego rejestru form ochrony przyrody (Dz. U. poz. 1080)).

W rozporządzeniu określono także nieruchomości Skarbu Państwa, które nie przechodzą w użytkowanie wieczyste Parku. Nieruchomości te stanowią głównie drogi oraz grunty Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, stanowiące nieruchomości, na których posadowione są budynki administracyjne.

Przewiduje się, że rozporządzenie wejdzie w życie z po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Ustaw. W związku z tym, że nieruchomości planowane do włączenia w granice Parku są gruntami Skarbu Państwa, termin wejścia w życie rozporządzenia jest wystarczający do wdrożenia przepisów.

Podział obszaru parku narodowego na strefy ochrony ścisłej, czynnej lub krajobrazowej wynika z przepisów obowiązującej ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody i jest określany w zadaniach ochronnych, o których mowa w art. 22 przywołanej ustawy, albo w planie ochrony, o którym mowa w art. 18 tej ustawy. Ponadto art. 117 ust. 2 ww. ustawy wskazuje, które nieruchomości obejmuje się ochroną krajobrazową. W związku z powyższym w projekcie niniejszego rozporządzenia nie dokonano podziału na strefy ochrony ścisłej, czynnej i krajobrazowej, jak w dotychczas obowiązującym rozporządzeniu.

Ponadto z uwagi na regulacje ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w szczególności jej art. 15 ust. 1 i ust. 2, określający pełny katalog zakazów obowiązujących obligatoryjnie w parku narodowym oraz okoliczności, których zakazy te nie dotyczą, a także art. 10 ust. 1 tej ustawy określający elementy rozporządzenia w sprawie parku narodowego, w projekcie niniejszego rozporządzenia nie przywołano powyższych zakazów, jak ma to miejsce w § 5 dotychczas obowiązującego rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 3 stycznia 1996 r.

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia, w związku z art. 157 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, spowoduje utratę mocy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 3 stycznia 1996 r. Należy przy tym zauważyć, że aktualnie wykaz parków narodowych jest określony jako załącznik do ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w związku z czym likwidacja parku narodowego wymagałaby również zmiany ustawy.

Należy również zauważyć, że zgodnie z § 34 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 czerwca 2002 r. w sprawie „Zasad techniki prawodawczej” (Dz. U. z 2016 r., poz. 283) nie nowelizuje się aktu wykonawczego zachowanego czasowo w mocy przez nową ustawę, chyba że ustawa ta wyraźnie przewiduje taką możliwość. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 3 stycznia 1996 r., zostało wydane pod rządami ustawy z dnia 16 października 1991 r. o ochronie przyrody (Dz. U. poz. 492, z późn. zm.). Ustawa ta została uchylona z dniem 1 maja 2004 r. przez ustawę z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, jednak przepisy wykonawcze wydane na podstawie ustawy z dnia 16 października 1991 r. zachowały swoją moc do czasu wydania nowych na podstawie nowej ustawy o ochronie przyrody. Tym samym zasadne jest wydanie nowego rozporządzenia w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego.

Projektowane rozporządzenie nie podlega procedurze notyfikacji aktów prawnych określonej w przepisach rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.), gdyż nie zawiera przepisów technicznych.

Projektowane rozporządzenie nie wymaga przedstawienia właściwym instytucjom i organom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, celem uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia projektu.

Projektowane rozporządzenie nie jest sprzeczne z prawem Unii Europejskiej.

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Nazwa projektu Projekt rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Klimatu i Środowiska</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Mikołaj Dorożala – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Klimatu i Środowiska Główny Konserwator Przyrody</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Dorota Wójcik, radca, Departament Ochrony Przyrody, tel. (22) 36 92 228, e-mail: dorota.wojcik@klimat.gov.pl Wojciech Hurkała, zastępca dyrektora, Departament Ochrony Przyrody, tel. (22) 36 92 435, e-mail: wojciech.hurkala@klimat.gov.pl</p> | <p>Data sporządzenia 9 marca 2026 r.</p> <p>Źródło: Upoważnienie ustawowe – art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13)</p> <p>Nr w Wykazie prac legislacyjnych i programowych Rady Ministrów</p> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

W dniu 7 listopada 2025 r. Prezydent RP Karol Nawrocki zawetował ustawę z dnia 17 października 2025 r. o utworzeniu Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry. Tym samym ustawa nie weszła w życie i nie został utworzony Park Narodowy Doliny Dolnej Odry. W związku z koniecznością zwiększenia ochrony Międzyodrza, w Zachodniopomorskim Urzędzie Wojewódzkim w Szczecinie 17 listopada 2025 r. odbyło się spotkanie Minister Klimatu i Środowiska p. Pauliny Hennig-Kłoski z przedstawicielami samorządów, na obszarze których miał powstać Park Narodowy Doliny Dolnej Odry.

Ustalania spotkania w Szczecinie:

1. Gmina Kołbaskowo i Miasto Szczecin opowiedziały się za utworzeniem na ich obszarze parku narodowego w ramach powiększenia Drawieńskiego Parku Narodowego o obszar Międzyodrza, na zarządzanych przez nie obszarach; do tej propozycji przychylił się Starosta Policki oraz przedstawiciel Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego.
2. Gmina Widuchowa oraz Powiat Gryfiński opowiedziały się za kontynuacją prac nad utworzeniem Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry w drodze odrębnej ustawy.

Biorąc pod uwagę powyższe, podjęta została decyzja o prowadzeniu prac nad powiększeniem Drawieńskiego Parku Narodowego, o obszar Międzyodrza w granicach gminy Kołbaskowo i Miasta Szczecin, co związane jest z wydaniem nowego rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego (obszar włączany w granice istniejącego Parku – 1396,4 ha). Drawieński Park Narodowy, zwany dalej „Parkiem”, posiada niezbędny potencjał do prowadzenia działań ochronnych na włączanym w jego granice obszarze oraz zapewnienia jego udostępniania. Ponadto oba obszary, tak Park, jak i włączany w jego granice obszar Doliny Dolnej Odry są silnie związane z wodą i mają charakter mokradłowo-rzeczny. Oba obszary są oparte na unikatowych ekosystemach rzecznych, jeziornych, torfowiskowych i mokradłowych, woda kształtuje ich ekologię, krajobraz i różnorodność biologiczną. Biorąc pod uwagę powyższe zdecydowano o powiększeniu Parku i włączeniu w jego granice obszaru Międzyodrza położonego w gminie Kołbaskowo oraz na terenie Miasta Szczecin. By zachować dotychczasowe nazewnictwo związane z tworzeniem Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry (powiększenie Parku jest kontynuacją tego procesu) włączana do Parku eksklawa będzie nosiła nazwę „Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry”.

Równoległe prowadzone są także prace związane z utworzeniem Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry na obszarze obejmującym Międzyodrza w granicach gminy Widuchowa – w drodze ustawy o utworzeniu Parku wraz rozporządzeniem Rady Ministrów określającym granice Parku i jego otuliny (obszar włączany w granice Parku – 2459,9 ha).

Funkcjonujące obecnie na obszarze Międzyodrza formy ochrony przyrody: Park Krajobrazowy Dolina Dolnej Odry, obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Dolnej Odry (PLH320003) oraz specjalny obszar ochrony siedlisk Dolna Odra (PLH320037), nie zabezpieczają we właściwy sposób walorów przyrodniczych tego miejsca. Park Krajobrazowy Dolina Dolnej Odry, z uwagi na ustawowe ograniczenia, chroni wybrane elementy przyrodnicze, w szczególności walory

krajobrazowe. Obszary Natura 2000 chronią przede wszystkim określone siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt (przedmioty ochrony), określone w standardowych formularzach danych dla poszczególnych obszarów.

Włączenie części obszaru Międzyodrza w granice obecnie istniejącego parku narodowego to gwarancja najwyższego poziomu ochrony przyrody w Polsce, zgodnie z ustawą o ochronie przyrody. Park narodowy obejmuje ochroną całe ekosystemy, procesy ekologiczne i geologiczne oraz krajobraz, a nie tylko wybrane siedliska czy gatunki, jak w przypadku obszaru Natura 2000. Dzięki temu zapewnia kompleksowe i długofalowe zachowanie naturalnych wartości przyrodniczych danego obszaru.

Park krajobrazowy chroni wybrane elementy, w szczególności krajobraz kulturowy i przyrodniczy, co nie zapewnia kompleksowej ochrony ekosystemów i różnorodności biologicznej, w tym gatunków roślin, zwierząt lub grzybów, występujących na danym obszarze. W odróżnieniu od parku krajobrazowego, park narodowy posiada własną administrację, dedykowany budżet, w tym finansowanie w ramach dotacji celowych budżetu państwa oraz systematyczny monitoring, co umożliwi skuteczne zarządzanie i realizację działań ochronnych. Ponadto park narodowy prowadzi programy edukacyjne, monitoring i kontrolę ruchu turystycznego oraz badania naukowe, co sprzyja zarówno ochronie przyrody (ograniczenie presji na cenne ekosystemy, jak i rozwojowi świadomości ekologicznej społeczeństwa).

Dzięki tym cechom park narodowy jest najbardziej kompleksową i trwałą formą ochrony unikalnych wartości danego obszaru, zapewniając ich zachowanie dla przyszłych pokoleń.

Niezwykle istotne jest także, że nadzór nad poszczególnymi formami ochrony przyrody sprawują inne organy ochrony przyrody. Nadzór nad obszarami Natura 2000 sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, natomiast nadzór nad Parkiem Krajobrazowym Dolina Dolnej Odry jest sprawowany przez Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, za pośrednictwem Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego. Podmioty te zarządzają także nieruchomościami będącymi własnością Skarbu Państwa znajdującymi się w obszarze projektowanego Parku. Oprócz nich nieruchomościami Skarbu Państwa na obszarze projektowanego Parku zarządza także Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie. W sytuacji, w której na jednym obszarze mamy do czynienia z wieloma podmiotami zarządzającymi nieruchomościami, niezwykle trudno jest realizować jakiegokolwiek działania, w szczególności związane z inwestycjami, polegającymi m.in. na zachowaniu lub odtwarzaniu sieci kanałów wraz z niezbędną infrastrukturą, pozwalającą na zachowanie lub odtwarzanie cennych siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt. Wielość podmiotów powoduje problemy z finansowaniem przedsięwzięć i uzyskaniem zgód na ich realizację, gdyż za każdym razem wymagana jest jednomyślność wszystkich podmiotów zarządzających nieruchomościami.

Włączenie części obszaru Międzyodrza do Parku, spowoduje że władającym nieruchomościami będącymi własnością Skarbu Państwa na tym obszarze będzie Park. Zgodnie bowiem z art. 10 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody z dniem wejścia w życie ustawy o utworzeniu parku narodowego albo rozporządzenia w sprawie zmiany jego granic park narodowy nabywa z mocy prawa prawo użytkowania wieczystego nieruchomości Skarbu Państwa położonych w jego granicach i służących realizacji jego celów oraz własność położonych na tych nieruchomościach budynków, innych urządzeń i lokali. Dzięki temu łatwiejsze będzie pozyskanie środków finansowych na realizację inwestycji oraz sama ich realizacja, co pozwoli na prowadzenie działań ochronnych i zabezpieczenie przed degradacją wartości przyrodniczych. Ponadto Park zgodnie z przepisami ustawy o ochronie przyrody będzie realizował zadania w zakresie udostępnienia włączanego obszaru cennego przyrodniczo, dzięki czemu powstanie infrastruktura turystyczna i edukacyjna, w szczególności szlaki turystyczne, ścieżki edukacyjne oraz ośrodki edukacyjne w gminach, na obszarze których będzie powiększony Park.

Włączenie eksklawy Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry w granice Parku pozwoli na kompleksową ochronę walorów przyrodniczych Międzyodrza, w szczególności dzięki prowadzeniu działań ochrony czynnej zmierzających do zachowania bądź odtwarzania siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin, zwierząt lub grzybów i ich siedlisk w ekosystemach. Jednocześnie obszar Międzyodrza włączony w granice Parku będzie udostępniany, w tym dla celów turystycznych, rekreacyjnych, edukacyjnych i amatorskiego połowu ryb, co pozwoli społeczeństwu na poznawanie przyrody tego miejsca i zdobywanie wiedzy o przyrodzie. Powyższe stanowi realizację celów ochrony przyrody, o których mowa w ustawie o ochronie przyrody. Ponadto powierzenie zarządzania obszarem Międzyodrza, Dyrektorowi Parku w szczególności zarządzaniem nieruchomościami, umożliwi zachowanie spójności i konsekwencji w wykonywaniu działań ochronnych w obszarze. Przejęcie władania nieruchomościami Skarbu Państwa na obszarze włączanym do Parku ułatwi budowę i utrzymanie infrastruktury niezbędnej do funkcjonowania projektowanego Parku oraz udostępniania jego obszaru. Chodzi tu przede wszystkim o infrastrukturę związaną z realizacją zadań parku narodowego, określonych w ustawie o ochronie przyrody, w szczególności realizacją działań ochronnych w ekosystemach (konserwacja i utrzymanie infrastruktury związanej z gospodarowaniem wodą, co jest szczególnie istotne w przypadku siedlisk zależnych od wód, które przeważają

na obszarze Międzyodrza) prowadzeniem edukacji przyrodniczej (budowa ścieżek edukacyjnych, ośrodka edukacji) oraz udostępnianiem obszaru włączanego do Parku (budowa obiektów małej infrastruktury turystycznej, w szczególności wiat, ławek, kładek). Posiadanie przez Park prawa użytkowania wieczystego gruntów pozwoli mu na sprawne uzyskiwanie pozwoleń na realizację zadań, np. pozwoleń na budowę, bez konieczności uzgadniania tego z innymi władającymi nieruchomościami.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

W związku z zawetowaniem przez Prezydenta RP ustawy o utworzeniu Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry podjęta została decyzja o kontynuacji prac nad zwiększeniem stopnia ochrony Międzyodrza. Przedstawiciele gminy Kołbaskowo, Miasta Szczecin, powiatu polickiego oraz Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego zadeklarowali chęć utworzenia parku narodowego na Międzyodrzu, włączając tereny gmin Kołbaskowo i Szczecin w granice istniejącego parku narodowego. Gmina Widuchowa i Powiat Gryfiński opowiedziały się za kontynuacją prac nad utworzeniem Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry w drodze odrębnej ustawy. Projekt rozporządzenia w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego jest odpowiedzią na postulat gminy Kołbaskowo, Miasta Szczecin, Powiatu Polickiego oraz Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego.

Zgodnie z art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody określenie granic parku narodowego odbywa się w drodze rozporządzenia Rady Ministrów. Tym samym osiągnięcie celu projektu nie jest możliwe za pomocą innych środków niż wydanie rozporządzenia. Obszar planowany do włączenia w obszar Drawieńskiego Parku Narodowego obejmuje powierzchnię 1396,4 ha w gminie Kołbaskowo oraz Mieście Szczecin w powiecie polickim, województwie zachodniopomorskim.

Projektowane rozporządzenie wyznacza granice Parku i otuliny w takim kształcie, aby zapewnić możliwie najlepszą ochronę zasobów przyrodniczych włączanego obszaru Międzyodrza, a także umożliwić funkcjonowanie dotychczasowych użytkowników obszaru – interesariuszy.

W dotychczasowy obszar Drawieńskiego Parku Narodowego zostaną włączone nieruchomości gruntowe 2 jednostek administracyjnych, tj. gmin: Kołbaskowo oraz Miasta Szczecin. Granice projektowanego Parku i otuliny zostały wyznaczone w takim kształcie, aby zapewnić możliwie najlepszą ochronę zasobów przyrodniczych obszaru Międzyodrza, a także umożliwić funkcjonowanie dotychczasowych użytkowników obszaru – interesariuszy. Oba ramiona rzeki Odry: Odra Zachodnia i Odra Wschodnia nie zostaną włączone do Parku i jego otuliny. W obszar projektowanego Parku zostaną włączone trzy wyspy wychodzące poza główny teren Międzyodrza – wyspa Łęgi Kurowskie położona między Odrą Zachodnią a Kanałem Kurowskim, oraz kompleks dwóch wysp położonych między Odrą Wschodnią a Kanałem Kluckim: Klucki Ostrów i Zaklucky Ostrówek.

Otulina stanowi strefę ochronną graniczącą z projektowanym Parkiem będącą ważnym obszarem zabezpieczającym ten Park przed zagrożeniami zewnętrznymi wynikającymi z działalności człowieka. Otulina zostanie poprowadzona głównie działkami będącymi międzywałem – pasem terenu leżącym od granicy rzeki do podstawy wału przeciwpowodziowego, po zewnętrznej stronie Międzyodrza. Jeśli nie było wydzielenia takiej działki, tzn. wał razem z międzywałem stanowił jedną działkę, włącza się ją do projektowanego Parku. Otulina zatem nie stanowi spójnego i ciągłego obwodu Międzyodrza, lecz jest w wielu miejscach poprzerrywana. Otulina w żadnym miejscu nie wchodzi na tereny, gdzie prowadzona jest jakakolwiek działalność ludzka – poza samym Międzyodrzem.

Osiągnięcie celu projektu nie jest możliwe za pomocą innych środków niż wydanie nowego rozporządzenia w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego, włączającego w jego obszar fragment Międzyodrza.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Parki narodowe w wielu krajach Europy oraz na innych kontynentach stanowią najwyższą formę ochrony przyrody. W zależności od kraju i uwarunkowań funkcjonującego ustroju państw, parki narodowe znajdują się w regulacjach zarówno krajowych, jak i lokalnych.

W Wielkiej Brytanii funkcjonuje „National Parks” – agencja nadzorująca parki narodowe, która stanowi jednostkę utworzoną przez organy nadzorujące poszczególne parki narodowe, kontrolowaną przez rząd brytyjski. Ma ona szereg kompetencji w zakresie promocji, zarządu (w tym ochrony przyrody) i współpracy międzynarodowej. Szereg regulacji ustala się na poziomie lokalnym z organizacjami przyrodniczymi, lokalnymi społecznościami (mieszkańcami) jak i samorządem (zarządy hrabstw).

Generalne zasady konserwatorskie są narzucone w akcie centralnym (ustawą powołującą park narodowy National Parks and Access to the Countryside Act), natomiast na poziomie lokalnym decyduje się np. o ograniczeniach w dostępie do niektórych obszarów lub kosztach udostępnienia. W Anglii, Walii i Irlandii Płn. parki narodowe tworzy się na podstawie Ustawy o Parkach Narodowych i Dostępie do Wsi z 1949 r. (National Parks and Access to the Countryside Act 1949), zaś w Szkocji na podstawie Ustawy o Parkach Narodowych z 2000 r. (National Parks Act 2000) uchwalonej przez parlament szkocki.

W Stanach Zjednoczonych Ameryki Północnej również funkcjonuje agencja nadzorująca parki narodowe, „The National Park Service”, będąca agencją wykonawczą podległą Departamentowi Spraw Wewnętrznych Rządu USA. Kierownictwo agencji wybiera Prezydent za zgodą Senatu, zaś kraj podzielono na strefy, w których za sprawy parków narodowych odpowiada Zastępca Dyrektora NPS. Utworzenie parku narodowego w Stanach Zjednoczonych należy do kompetencji Kongresu, później akt ten zatwierdza Prezydent. Na szczeblu centralnym projektuje się strategie ochronne, wyznacza obszary i nadzoruje zarząd, zaś na stopniu lokalnym organizuje się dostęp do obszarów i ceny biletów.

Szwecja jako pierwszy kraj w Europie rozpoczęła tworzenie systemu obszarów chronionych (w 1909 roku). Obecnie w kraju tym istnieje 28 parków narodowych. Zarządzanie obszarami chronionymi w Szwecji należy do Szwedzkiej Agencji Ochrony Środowiska. Obszary chronione tworzone są w oparciu o przepisy Kodeksu Ochrony Środowiska. Decyzje o powołaniu nowego parku podejmuje Parlament.

Włochy posiadają bardzo rozwinięty system obszarów chronionych. Obejmuje on m.in. 22 parki narodowe. Istnieje także cały szereg mniejszych obszarów o znaczeniu lokalnym. Parki narodowe są tworzone na poziomie państwa, parki regionalne należą do kompetencji władz regionalnych. Ważną rolę w funkcjonowaniu włoskich obszarów chronionych odgrywa Federparchi, Włoska Federacja Parków i Rezerwatów Przyrody, która zrzesza zarządy najważniejszych obszarów chronionych, reprezentując je wobec władz regionalnych i państwowych, a także w kontaktach międzynarodowych.

W Australii i Japonii służby parków narodowych podlegają rządowi. Australijski „National Parks and Wildlife Service” jest częścią Departamentu Planowania, Przemysłu i Środowiska (Rządu Australii), zaś w Japonii Zarząd Parków Narodowych (NOE) jest częścią Ministerstwa Środowiska. W obu tych krajach planowanie i zarządzanie odbywają się na szczeblu centralnym, w porozumieniu z władzami lokalnymi (Gubernatorzy w Australii, Prefekci w Japonii) – przy czym udział samorządu dot. głównie ciał doradczych w parkach narodowych. Ponadto w obu państwach funkcjonuje służba parków narodowych (Rangers).

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

| Grupa | Wielkość | Źródło danych | Oddziaływanie |
|---------------------------------------|----------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Minister właściwy do spraw środowiska | 1 | Dane własne | Nadzór na funkcjonowaniem powiększonego Parku |
| Minister właściwy do spraw transportu | 1 | Dane własne | Konieczność zmiany rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 5 marca 2019 r. w sprawie zakazów lub ograniczeń lotów na czas dłuższy niż 3 miesiące (Dz. U. z 2025 r. poz. 947) po powiększeniu obszaru Parku |
| Wojewoda Zachodniopomorski | 1 | Dane własne | 1. Wydanie decyzji potwierdzających nabycie przez Park z mocy prawa, prawa użytkowania wieczystego nieruchomości Skarbu Państwa położonych w jego granicach i służących realizacji jego celów oraz własność położonych na tych nieruchomościach budynków, innych urządzeń i lokali 2. Konieczność uzgadniania z Dyrektorem Parku projektu planu zagospodarowania przestrzennego województwa zachodniopomorskiego oraz konieczność uwzględnienia w tym planie obszaru projektowanego Parku |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sąd Rejonowy w Szczecinie | 1 | Dane własne | Wpis do ksiąg wieczystych praw do nieruchomości (obszar gminy Kołbaskowo i miasta Szczecin). |
| Park | 1 | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Organizacja siedziby kompleksu Obwód Ochronny Doliny Dolnej Odry. 2. Zmiana struktury organizacyjnej Parku. 3. Zatrudnienie pracowników, organizacja stanowisk pracy 4. Przygotowanie zmiany zarządzenia Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie zadań ochronnych dla Drawieńskiego Parku Narodowego na lata 2025-2026. 5. Realizacja zadań ochronnych na obszarze włączonym do Parku. 6. Realizacja projektów związanych z przygotowaniem infrastruktury do celów turystycznych i edukacyjnych, budowa ośrodków edukacyjnych |
| Jednostki samorządu terytorialnego – gminy: Kołbaskowo, miasto Szczecin; Powiat Policki; Województwo Zachodniopomorskie | 2 | Dane własne | <ol style="list-style-type: none"> 1. Potrzeba uwzględnienia wymogów ochronnych projektowanego obszaru Parku w istniejących oraz sporządzanych w przyszłości dokumentach planistycznych. 2. Konieczność uzgadniania z Dyrektorem Parku projektów planów ogólnych gmin, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, a także decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz decyzji o warunkach zabudowy. 3. Zniesienie użytku ekologicznego „Kluczki Ostrów” |
| Mieszkańcy gmin na obszarze których tworzony jest projektowany Park (Kołbaskowo, miasto Szczecin) oraz gmin sąsiadujących (Widuchowa, Gryfino) | około 450 000 | Dane własne | <ol style="list-style-type: none"> 1. Bezpłatny wstęp na obszar Parku. 2. Promocja gmin, zwiększone przychody gmin, możliwość inwestycji. 3. Rozwój usług związanych z turystyką. |
| Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego | 1 | Dane własne | Zmniejszenie powierzchni Parku Krajobrazowego Doliny Dolnej Odry. |
| Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie | 1 | Dane własne | <ol style="list-style-type: none"> 1. Zmiana sprawującego nadzór nad częścią obszaru specjalnej ochrony ptaków Dolina Dolnej Odry (PLH320003) oraz specjalnym obszarem ochrony siedlisk Dolna Odra (PLH320037). 2. Zniesienie rezerwatów przyrody (Kanał Kwiatowy i Kurowskie |

| | | | |
|---------------------------------------------|-----------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | Błota) i ustanowienie na tych obszarach parku narodowego, co spowoduje zmianę podmiotu nadzorującego te obszary. |
| Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie | 1 | Dane własne | Zmiana podmiotu władającego gruntami pod wodami płynącymi będącymi własnością Skarbu Państwa na obszarze Parku, który stanie się użytkownikiem wieczystym tych gruntów. |
| Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe | 1 | Dane własne | Zmiana sprawującego nadzór nad rezerwatami przyrody Kanał Kwiatowy i Kurowskie Błota. |
| Rybacka Spółdzielnia „Regalica” | 1 | Dane własne | 1. Likwidacja obwodów rybackich na obszarze projektowanego Parku. 2. Możliwość prowadzenia rybactwa w oparciu o obowiązujące operaty rybackie do końca ich ważności. 3. Prowadzenie rybactwa w oparciu o wytyczne zadań ochronnych albo planu ochrony. |
| Polski Związek Wędkarski Okręg w Szczecinie | około 15 000 członków | Dane własne | 1. Likwidacja obwodów rybackich na obszarze Parku. 2. Możliwość prowadzenia połowów ryb w oparciu o obowiązujące operaty rybackie do końca ich ważności. 3. Połowy i wędkowanie w oparciu o wytyczne zadań ochronnych lub planu ochrony |
| Polski Związek Łowiecki | 1 | Dane własne | Zmniejszenie dwóch obwodów łowieckich: nr 166- Głowacz Szczecin , nr 121 - Bażant Szczecin |
| Rolnicy dzierzawiący grunty | około 50 | Dane własne | Zmiana podmiotu, z którym będzie zawierana umowa dzierżawy nieruchomości. Określenie granic projektowanego Parku nie będzie skutkowało zmniejszeniem powierzchni gruntów rolnych pozostających w zasobie nieruchomości Skarbu Państwa. Zmieni się jedynie podmiot zarządzający tymi gruntami. Na obszarze projektowanego Parku nie ma gruntów rolnych będących własnością osób fizycznych. Grunty rolne będą mogły być użytkowane w sposób taki jak dotychczas |

5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projekt objęcia obszaru Międzyodrza parkiem narodowym był przedmiotem prekonsultacji. Rekomendacje dotyczące utworzenia na tym obszarze parku narodowego zostały opracowane przez Zespół do spraw opracowania założeń utworzenia parku narodowego w Dolinie Dolnej Odry. W składzie Zespołu znaleźli się przedstawiciele jednostek samorządu terytorialnego z obszaru, na którym planowane jest utworzenie Parku, przedstawiciele Ministerstwa Klimatu i Środowiska, organizacji pozarządowych oraz podmiotów korzystających z tego obszaru, w szczególności przedstawiciele Rybackiej Spółdzielni „Regalica” oraz Okręgu Polskiego Związku Wędkarskiego w Szczecinie. Po zakończeniu prac Zespołu odbyły się spotkania z przedstawicielami jednostek samorządu terytorialnego oraz mieszkańcami obszaru, który planowany jest do objęcia ochroną w postaci parku narodowego :

- 1) 20 listopada 2024 r. odbyło się spotkanie Ministra Klimatu i Środowiska p. Pauliny Hennig-Kłoski oraz Głównego Konserwatora Przyrody p. Mikołaja Dorożały z przedstawicielami jednostek samorządu terytorialnego z Kołbaskowa, Widuchowej i Gryfina. Spotkanie odbyło się w siedzibie Ministerstwa Klimatu i Środowiska;
- 2) 4 grudnia 2024 r. odbyły się spotkania:
 - a) w Gminnym Ośrodku Kultury, Sportu i Rekreacji w Przecławiu z Wójtem i Radnymi Kołbaskowa,
 - b) z przedstawicielami Okręgu Polskiego Związku Wędkarskiego w Szczecinie i przedstawicielami Rybackiej Spółdzielni „Regalica”;
- 3) 5 grudnia 2024 r. odbyły się spotkania:
 - a) w Urzędzie Gminy w Widuchowej z Wójtem i Radnymi Widuchowej,
 - b) w Sali kinowej w Gryfinie z Burmistrzem i Radnymi Gryfina;
- 4) 6 grudnia 2024 r. w Urzędzie Miasta Szczecin odbyły się spotkania z Prezydentem Szczecina oraz z Radnymi Szczecina;
- 5) w styczniu 2025 r. odbyła się seria spotkań informacyjnych z przedstawicielami jednostek samorządu terytorialnego z Kołbaskowa, Gryfina, Szczecina i Widuchowej, spotkanie z mieszkańcami Widuchowej, spotkanie z przedstawicielami Rybackiej Spółdzielni „Regalica” oraz z przedstawicielami Okręgu Polskiego Związku Wędkarskiego w Szczecinie.

W trakcie spotkań omawiane były zagadnienia dotyczące tworzenia i funkcjonowania parków narodowych.

W związku z tym, że prace związane z powiększeniem Parku stanowią kontynuację działań dotyczących utworzenia Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry, powyższe konsultacje mogą być odnoszone także do procesu powiększania Parku. Dodatkowo, w związku z zawetowaniem przez Prezydenta RP ustawy o utworzeniu Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry w dniu 17 listopada 2025 r. w Zachodniopomorskim Urzędzie Wojewódzkim w Szczecinie odbyło się spotkanie Minister Klimatu i Środowiska p. Pauliny Hennig-Kłoski z przedstawicielami samorządów, na obszarze których miał powstać Park Narodowy Doliny Dolnej Odry. Gmina Kołbaskowo i Miasto Szczecin opowiedziały się za utworzeniem na ich obszarze parku narodowego, np. w ramach powiększenia Parku na obszar Międzyodrza, na zarządzanych przez nie obszarach. Do tej propozycji przychylił się Starosta Policki oraz przedstawiciel Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego. Gmina Widuchowa oraz Powiat Gryfiński opowiedziały się za kontynuacją prac nad utworzeniem Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry w drodze odrębnej ustawy. Przedstawiciele obu samorządów uznali, że nie ma obecnie możliwości przegłosowania w radzie gminy i radze powiatu uchwały o powiększeniu innego parku narodowego.

Zgodnie z art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, określenie granic Parku:

- 1) zostanie uzgodnione z właściwymi miejscowo organami uchwałodawczymi jednostek samorządu terytorialnego, na których obszarze działania planuje się określenie granicy Parku, tj.:
 - a) Radą Miasta Szczecin,
 - b) Radą Gminy Kołbaskowo,
 - c) Radą Powiatu Polickiego,
 - d) Sejmikiem Województwa Zachodniopomorskiego.
- 2) zostanie przekazane do zaopiniowania zainteresowanym organizacjom pozarządowym z 30-dniowym terminem na zgłaszanie uwag oraz do konsultacji publicznych :
 - a) Klub Przyrodników;
 - b) Liga Ochrony Przyrody;
 - c) Polski Klub Ekologiczny;
 - d) Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody „Salamandra”;
 - e) Stowarzyszenie – Pracownia na rzecz Wszystkich Istot;
 - f) WWF Polska;
 - g) Greenpeace;
 - h) Fundacja Greenmind;
 - i) Fundacja Dzika Polska;
 - j) Fundacja Dziedzictwo Przyrodnicze;
 - k) Stowarzyszenie Psychoedukacyjno – Przyrodnicze MOST;
 - l) Fota4Climate;
 - m) Stowarzyszenie Ekologiczne EKO – UNIA;
 - n) Fundacja ClientEarth Prawnicy dla Ziemi.

Projekt zostanie przekazany do zaopiniowania Państwowej Radzie Ochrony Przyrody zgodnie z art. 96 ust. 3 pkt 4 ustawy o ochronie przyrody.

Projekt będzie również podlegał opiniowaniu przez Komisję Wspólną Rządu i Samorządu Terytorialnego, gdyż dotyczy spraw związanych z samorządem terytorialnym, o których mowa w ustawie z dnia 6 maja 2005 r. o Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego oraz o przedstawicielach Rzeczypospolitej Polskiej w Komitecie Regionów Unii Europejskiej (Dz. U. poz. 759).

Z uwagi na zakres projektu, który nie dotyczy problematyki praw i interesów związków pracodawców oraz zadań związków zawodowych, projekt nie będzie podlegał opiniowaniu przez reprezentatywne organizacje pracodawców i związki zawodowe. Projekt nie dotyczy także spraw, o których mowa w art. 1 ustawy z dnia 24 lipca 2015 r. o Radzie Dialogu Społecznego i innych instytucjach dialogu społecznego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2232, późn. zm.), wobec czego nie będzie wymagał zaopiniowania przez Radę Dialogu Społecznego.

Projekt nie wymaga przedstawienia właściwym instytucjom i organom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, celem uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia projektu.

Projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej, na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny, stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248) i § 52 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. z 2016 r. poz. 1006, z późn. zm.), w celu umożliwienia zgłaszania uwag oraz zainteresowania pracami nad przedmiotowym projektem rozporządzenia.

Wyniki konsultacji publicznych i opiniowania zostaną omówione w raporcie z konsultacji, który zostanie udostępniony na stronie Rządowego Centrum Legislacji, w zakładce Rządowy Proces Legislacyjny.

6. Wpływ na sektor finansów publicznych

| (ceny stałe z r.) | Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł] | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----------------|---|
| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | Łącznie (0-10) | |
| Dochody ogółem | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| budżet państwa | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| JST | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Drawieński Park Narodowy | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Wydatki ogółem | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| budżet państwa | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| JST | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Drawieński Park Narodowy | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Saldo ogółem | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| budżet państwa | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| JST | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Drawieński Park Narodowy | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Źródła finansowania | Budżet państwa, część 41 (Środowisko), której dysponentem jest minister właściwy do spraw środowiska |
| Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń | <p>Projektowane rozwiązania powodują skutki finansowe dla budżetu państwa polegające na zwiększeniu jego wydatków w stosunku do wielkości wynikających z obowiązujących przepisów, a ich przyjęcie będzie podstawą do zwiększenia limitu wydatków.</p> <p>Do zapewnienia funkcjonowania Parku konieczne będzie zatrudnienie odpowiedniej liczby pracowników. Zatrudnienie dodatkowych osób jest niezbędne ze względu na niewystarczające zasoby kadrowe Parku oraz specyfikę tereny Międzyodrza (m.in. znaczna odległość od jednostki macierzystej), rozbudowana sieć kanałów, tereny zależne od wód, konieczność obsługi infrastruktury turystycznej, edukacyjnej oraz hydrotechnicznej, zapewnienie bezpieczeństwa odwiedzającym.)</p> <p>W związku z powyższym planuje się zatrudnienie 19 nowych pracowników w następującej strukturze.</p> |

Zgodnie z projektowaną organizacją wewnętrzną Parku dodatkowo zatrudnieni będą (w nawiasach liczba pracowników): zastępca dyrektora (1), Dział ochrony przyrody (1), Dział Edukacji i Udostępniania (9), Zespół finansowo-księgowy (1), Dział administracji (3), Posterunek Straży Parku (2), stanowisko do spraw obsługi projektów (1), pracownicy obwodów ochronnych – pracownicy terenowi (1). Taka obsada kadrowa zapewni sprawne działanie Parku, w szczególności realizację zadań określonych przepisami ustawy o ochronie przyrody. Nie wszyscy pracownicy będą zatrudnieni od razu po powiększeniu Parku. W pierwszym roku planowane jest zatrudnienie 10 pracowników. Pozostali pracownicy zostaną zatrudnieni do 2030 r.

Koszty związane z zatrudnieniem osób w Parku wyniosą 1 032 516,60 zł w pierwszym roku jego funkcjonowania. Koszty obejmują wynagrodzenia (przyjęto przeciętne wynagrodzenie z uwzględnieniem funduszu nagród w wysokości 10 850 zł) wraz z pochodnymi. W przypadku pozostałych parków narodowych wielkość przeciętnego wynagrodzenia kształtuje się na poziomie ok. 9 591,25 zł. Przyjęto, że pierwszy rok funkcjonowania Parku nie będzie pełnym rokiem (12 miesięcy) lecz będzie to 6 miesięcy. Tym samym w kolejnych, pełnych latach funkcjonowania Parku koszty związane z zatrudnieniem osób wzrosną. W drugim roku będą to koszty zatrudnienia dodatkowych 3 osób, natomiast w 4 roku koszty zatrudnienia dodatkowych 6 osób. Dodatkowym kosztem będzie dodatkowe wynagrodzenie roczne. Przy wyliczaniu wynagrodzeń uwzględniono także pozostałe koszty związane z utworzeniem stanowisk pracy, w tym: koszt energii elektrycznej, ogrzewania, sprzątnięcia, wywozu odpadów komunalnych, remontów, delegacji służbowych, świadczeń na rzecz osób fizycznych oraz wyposażenia stanowiska pracy (komputer, oprogramowanie, sprzęt biurowy). Przyjęto, że sprzęt komputerowy (laptop) zostanie przyznany każdemu z pracowników Parku, zatrudnionemu w związku z powiększeniem. Należy zwrócić uwagę, że w strukturze organizacyjnej Parku wskazano wyłącznie stanowiska merytoryczne. Tym samym wyposażenie tych pracowników w laptopy jest niezbędne by mogli oni realizować swoje obowiązki. Dzięki temu pracownicy, w tym pracownicy terenowi, będą mieli także stały dostęp do informacji i materiałów niezbędnych im w pracy (m.in. elektroniczny system zarządzania dokumentacją, bazy danych, poczta elektroniczna). Laptopy umożliwią pracownikom także świadczenie pracy zdalnej, co dopuszcza ustawa – Kodeks pracy, jak również jest to zasadne w sytuacjach szczególnych (vide pandemia COVID-19). Koszty delegacji zagranicznych ograniczono do części pracowników Parku, zatrudnionych w związku ze zmianą jego granic. Ponadto kosztem związanym z zatrudnieniem pracowników będzie zakup dla nich umundurowania oraz wypłaty ekwiwalentu za niewykorzystywanie bezpłatnego mieszkania (należne pracownikom Służby Parku Narodowego zgodnie z przepisami ustawy o ochronie przyrody). Koszt zakupu umundurowania dla jednego pracownika Służby Parku Narodowego wyniesie 3 640 zł (wyliczenia na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 stycznia 2018 r. w sprawie wzoru legitymacji służbowej i wzorów umundurowania pracowników Służb Parków Narodowych oraz oznak służbowych dla poszczególnych stanowisk (Dz. U. poz. 344) oraz cen sortów mundurowych w sklepach zaopatrzeniowych). Tym samym dla pracowników Służby Parku Narodowego zatrudnianych w Parku (9 osób) koszt umundurowania wyniesie w pierwszym roku 33 tys. zł. Koszty te będą ponoszone także w kolejnych latach, także dla nowo zatrudnianych pracowników. W części odnoszącej się do pracowników zatrudnionych w pierwszym roku nie będą ponoszone w pełnej wysokości, w związku z różnym czasem zużycia poszczególnych sortów mundurowych. Koszt ekwiwalentu za niewykorzystywanie bezpłatnego mieszkania wyniesie ok. 94,02 tys. zł rocznie. Do obliczeń przyjęto, że ekwiwalent będzie przysługiwał 17 pracownikom (zgodnie z proponowaną organizacją wewnętrzną projektowanego Parku oraz przepisami ustawy o ochronie przyrody w zakresie stanowisk uprawnionych do otrzymania bezpłatnego mieszkania). W kalkulacji przyjęto, że oprócz pracownika we wspólnym gospodarstwie domowym będą przebywały 4 osoby, co odpowiada 55 m² wielkości normatywnej powierzchni użytkowej w przeliczeniu na liczbę osób pozostających z pracownikiem Służby Parku Narodowego we wspólnym gospodarstwie domowym. Średnia stawka czynszu w stosunkach najmu w danej miejscowości została przyjęta jako średnia z gmin, na obszarze których

będzie znajdował się projektowany Park (8,38 zł/m²). Koszt ten będzie konieczny do ponoszenia do czasu nabycia przez projektowany Park lokali mieszkalnych mogących stanowić bezpłatne mieszkania dla uprawnionych pracowników Służby Parku Narodowego.

Ponadto pracownicy Służby Parku Narodowego będą uprawnieni do otrzymywania zwrotu kosztów związanych z używaniem pojazdów prywatnych do celów służbowych. Przewiduje się, pojazdy służbowe będą użytkowane głównie przez pracowników pracujących bezpośrednio w siedzibie Parku. Używanie pojazdów prywatnych do celów służbowych będzie dotyczyło będzie dotyczyło nie więcej niż 6 osób. Zgodnie art. 34a ust. 1 z ustawy z dnia 6 września 2001 r. o transporcie drogowym (Dz. U. z 2025 r. poz. 1490) na podstawie umów cywilnoprawnych mogą być używane, do celów służbowych, samochody osobowe, motocykle i motorowery niebędące własnością pracodawcy. W takiej sytuacji pracownikowi przysługuje zwrot kosztów za używanie własnego pojazdu do celów służbowych. Stosownie do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 25 marca 2002 r. w sprawie warunków ustalania oraz sposobu dokonywania zwrotu kosztów używania do celów służbowych samochodów osobowych, motocykli i motorowerów niebędących własnością pracodawcy (Dz. U. poz. 27, z późn. zm.) miesięczny limit kilometrów na jazdy lokalne ustala pracodawca. W przypadku pracowników Służby Parku Narodowego limit kilometrów nie może przekroczyć 1500 km, niemniej w omawianym przypadku limit ten nie powinien przekroczyć 500 km. Tym samym koszty związane z wypłatą zwrotu kosztów wyniosą maksymalnie 41,4 tys. zł rocznie (miesięczna liczba kilometrów x 1,15 zł/km (stawka zwrotu za 1 km) x liczba pracowników x 12 miesięcy. Przyjęta stawka zwrotu za 1 km odnosi się do pojazdu o pojemności skokowej silnika powyżej 900 cm³, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 25 marca 2002 r. w sprawie warunków ustalania oraz sposobu dokonywania zwrotu kosztów używania do celów służbowych samochodów osobowych, motocykli i motorowerów niebędących własnością pracodawcy.

Należy zauważyć, że koszty związane z wyposażeniem stanowiska pracy będą kosztami do poniesienia jednorazowo, w pierwszym roku funkcjonowania Parku, w nowych granicach. Dodatkowo w pierwszym roku funkcjonowania Parku konieczne będzie poniesienie kosztów związanych z zakupem pojazdów służbowych przystosowanych do jazdy po terenie (2 szt.) oraz łodzi służących do patrolowania obszaru projektowanego Parku (1 szt.). Łączny koszt zakupu pojazdów służbowych oraz łodzi patrolowych to 450 tys. zł (koszt jednego pojazdu ok. 150 tys. zł; koszt łodzi patrolowej ok. 150 tys. zł). W kolejnych latach koszty te nie zostały uwzględnione. Uwzględniono natomiast koszty związane z użytkowaniem zarówno pojazdów, jak i łodzi służbowych.

Konieczne będzie także poniesienie kosztów na wynajem i remont siedziby obwodu ochronnego Parku oraz budowę ośrodka edukacyjnego w gminie Kołbaskowo oraz w Mieście Szczecin. Wynajem remont i wyposażenie siedziby obwodu ochronnego Parku wyniesie około 3 mln zł (rozłożone proporcjonalnie na 2 lata). Wysokość kosztów została oszacowana na podstawie ceny za generalny remont mieszkań na poziomie 2500 zł/m² oraz powierzchni budynku siedziby obwodu ochronnego Parku oraz niezbędnych garaży i magazynów (łącznie ok. 650 m²). Ponadto w kosztach ujęto zagospodarowanie terenu przy budynku oraz wyposażenie. W związku z tym, że w obszar Parku (część włączana do Parku) będą wchodziły wyłącznie nieruchomości będące własnością Skarbu Państwa, nie jest planowane nabywanie nieruchomości od innych właścicieli. Nie pociąga to za sobą dalszych skutków finansowych dla budżetu państwa w przedmiotowym zakresie.

Zmianie nie ulegną kwoty podatku leśnego oraz podatku rolnego za grunty, które zostaną włączone w obszar Parku. W przypadku gruntów leśnych położonych w parku narodowym stawka podatku leśnego ulega obniżeniu o 50%. Należy jednak zauważyć, że aktualnie grunty leśne, które zostaną włączone do Parku stanowią rezerwat przyrody, w którym stawka podatku leśnego jest także obniżona o 50%. Dochody jednostek samorządu terytorialnego w zakresie podatku od nieruchomości nie ulegną zmianie. Grunty włączane w obszar Parku są objęte podatkiem rolnym lub podatkiem leśnym, który będzie uiszczany przez utworzony park narodowy. Warto też wskazać, że obecnie gminy nie uzyskują z budżetu państwa zwrotu

utraconych dochodów z tytułu zwolnienia z podatku od nieruchomości znajdujących się w parkach narodowych i służących bezpośrednio i wyłącznie osiągnięciu celów z zakresu ochrony przyrody gruntów położonych na obszarach objętych ochroną ścisłą, czynną lub krajobrazową oraz budynków i budowli trwale związanych z gruntem. Przepisy dotyczące tego zagadnienia zostały uchylone ustawą z dnia 1 października 2024 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. poz. 1572, z późn. zm.).

Ustalenia projektu rozporządzenia mogą mieć wpływ na budżet państwa oraz na budżety jednostek samorządu terytorialnego. W związku z objęciem obszarem Parku nieruchomości o łącznej powierzchni 1396,4 ha jednostki samorządu terytorialnego mogą otrzymać zwiększoną subwencję ogólną. Stosownie do art. 29 ustawy z dnia 1 października 2024 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego, do wyliczenia kwoty potrzeb ekologicznych, przyjmuje się dane o przeliczeniowej powierzchni obszarów prawnie chronionych w poszczególnych jednostkach samorządu terytorialnego, według stanu na dzień 31 grudnia roku bazowego. Zakładając, że powierzchnia Parku, wynikająca z projektowanego rozporządzenia, będzie właściwa dla 2026 r., czyli roku bazowego, zostanie ona uwzględniona przy wyliczaniu potrzeb ekologicznych na rok 2027, co zwiększy poziom potrzeb ekologicznych. W chwili obecnej nie można jednoznacznie określić, czy rozwiązania zaproponowane w projekcie rozporządzenia, skutkujące wzrostem potrzeb ekologicznych, rzeczywiście przełożą się też na zwiększenie subwencji ogólnej dla gminy Kołbaskowo, Miasta Szczecin, powiatu polickiego i województwa zachodniopomorskiego, począwszy od 2027 r., i jakie potencjalnie mogłyby być to kwoty. Tak jak wskazano wyżej, zależy to od przyrostu dochodów podatkowych w ww. JST. Jeśli zwiększenie dochodów z tytułu udziału w podatku dochodowym od osób fizycznych (PIT) oraz podatku od dochodów osób prawnych (CIT) będzie niższe niż wzrost potrzeb finansowych, w tym z tytułu potrzeb ekologicznych, to subwencja ogólna z budżetu państwa ulegnie zwiększeniu. W odwrotnym przypadku – nie.

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców, oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

| | | Skutki | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|----|----------------|
| Czas w latach od wejścia w życie zmian | | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 | 10 | Łącznie (0-10) |
| W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z r.) | duże przedsiębiorstwa | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | osoby z niepełnosprawnością oraz osoby starsze | - | - | - | - | - | - | 0 |
| W ujęciu niepieniężnym | duże przedsiębiorstwa | Brak wpływu | | | | | | |
| | sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw | Realizacja zadań Parku, a co z tym idzie zapotrzebowanie na materiały i usługi, wpłynie pozytywnie na sektor MŚP. Parki narodowe najczęściej korzystają z usług podmiotów lokalnych, co przekłada się na ich rozwój. Dodatkowo zwiększenie atrakcyjności regionu i jego promocja umożliwią rozwój usług związanych z turystyką. | | | | | | |
| | rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe | Zwiększenie stopnia dostępności obszaru Międzyodrza do celów turystycznych i rekreacyjnych, w szczególności w zakresie turystyki pieszej, rowerowej i kajakowej, będzie miało pozytywny wpływ na obywateli z uwagi na możliwość uprawiania aktywnych form wypoczynku. Zwiększenie atrakcyjności regionu i jego promocja umożliwią rozwój usług związanych z turystyką, w tym agroturystyki. | | | | | | |

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | osoby z niepełnosprawnością oraz osoby starsze | Zwiększenie stopnia dostępności obszaru Międzyodrza do celów turystycznych i rekreacyjnych, w szczególności w zakresie turystyki pieszej, rowerowej i kajakowej, spowoduje, że część szlaków zostanie przystosowana do potrzeb osób ze szczególnymi potrzebami, w ramach zapewnienia dostępności, o której mowa w art. 4 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody oraz zapewnienia bezpieczeństwa osobom odwiedzającym projektowany Park. |
| Niemierzalne | (dodaj/usuń) | - |
| | (dodaj/usuń) | - |
| Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń | <p>Regulacja będzie miała korzystny wpływ, w szczególności na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców. Wpływ ten będzie zarówno w aspekcie finansowym, jak i w ujęciu niepieniężnym. Włączenie obszaru Międzyodrza do parku narodowego pozwoli na rozwój sektora usług turystycznych.</p> <p>Na terenie Międzyodrza przewiduje się przygotowanie udostępnienia turystycznego, właściwego dla specyfiki obszaru, byłyby to najprawdopodobniej szlaki kajakowe, piesze, rowerowe, trasy do uprawiania paddleboardingu (SUP), birdwatching oraz miejsca udostępnione do wędkarstwa. Dopasowanie aktywności turystycznej będzie bezpośrednio wynikać z dokumentów m.in. z ekspertyzy dotyczącej zagospodarowania turystycznego.</p> <p>Określenie dokładnych danych finansowych jest na tym etapie trudne, bowiem w znacznej mierze zależy od aktywności przedsiębiorców. Na podstawie danych z innych parków narodowych można prognozować, że projektowany obszar może być odwiedzany przez ok. 30 000 do 60 000 turystów rocznie (dane w oparciu o liczbę osób odwiedzających Narwiański Park Narodowy i Park Narodowy „Ujście Warty”, których wartości przyrodnicze są najbardziej zbliżone do włączanego obszaru). Województwo zachodniopomorskie, w tym region związany z projektowanym Parkiem, posiada potencjał rozwoju usług turystycznych. Według danych Głównego Urzędu Statystycznego za 2023 r. odnotowano tu największe natężenie ruchu turystycznego. Województwo zachodniopomorskie odznacza się także najwyższymi wskaźnikami w przypadku liczby turystów korzystających z obiektów noclegowych, średniej długości pobytu turysty w obiekcie noclegowym, stopnia wykorzystania miejsc noclegowych w turystycznych obiektach noclegowych oraz liczby wizyt wielodniowych mieszkańców Polski. W przypadku liczby wizyt jednodniowych mieszkańców Polski województwo zachodniopomorskie ustępowało jedynie województwu pomorskiemu.</p> <p>Powiększenie Parku o obszar Międzyodrza to także dodatkowe miejsca pracy (głównie zapotrzebowanie na usługi noclegowe, gastronomię czy usługi przewodnickie, a także wyspecjalizowaną kadrę zatrudnioną w parku narodowym). To także promocja całego regionu oraz produktów lokalnych i rzemiosła – rozwój marek ekologicznych, certyfikowanych jako „z obszaru parku narodowego”. Ponadto park narodowy to dodatkowe przychody dla jednostek samorządu terytorialnego (podatki np. CIT), zakupy towarów i usług na potrzeby funkcjonowania parku narodowego.</p> <p>Obsługa turystów będzie wymagała przygotowania bazy noclegowej i gastronomicznej, jak również umożliwi świadczenie usług związanych z przewodnictwem po obszarze Międzyodrza objętego parkiem narodowym oraz wypożyczaniem sprzętu pływającego (włączany obszar obejmuje kanały, które w części będą udostępniane do celów turystycznych i rekreacyjnych). Rozwój usług, o których mowa powyżej będzie powodował konieczność zatrudnienia pracowników innych branż, np. branży budowlanej, niezbędnej w procesie inwestycyjnym zmierzającym do powstania nowych punktów usług (budowa hoteli, domków letniskowych, punktów gastronomicznych) oraz pracowników związanych z sektorem usług turystycznych (obsługa miejsc noclegowych oraz punktów gastronomicznych).</p> <p>Dane Głównego Urzędu Statystycznego wskazują, że średni wydatek 1 osoby w krajowej podróży turystycznej trwającej od 2 do 4 dni wyniósł 523 zł (dane za 2023 r.). Największy udział w tych wydatkach miały wydatki związane z zakwaterowaniem i wyżywieniem (po 28%). W 2023 r. największe wydatki – biorąc pod uwagę kraje sąsiadujące z Polską – ponieśli turyści i odwiedzający jednodniowi z Niemiec – łącznie 19,2 mld zł. W tej sytuacji położenie włączanego obszaru Międzyodrza przy granicy Polski i Niemiec stanowi dodatkowy atut regionu, który może przyczynić się do jego rozwoju.</p> <p>Zakładając, że projektowany obszar będzie odwiedzało rocznie 30 000 osób (szacowana wartość minimalna) i będą to wizyty turystów krajowych trwające co najmniej 2 dni oraz przyjmując średni wydatek jednego turysty zgodnie z wartościami prezentowanymi przez Główny Urząd Statystyczny (523 zł), można policzyć, że do regionu napłynie około 15,7 mln zł rocznie dodatkowych środków finansowych. W przypadku większej liczby osób odwiedzających i ich</p> | |

dłuższych pobytów kwoty te będą wyższe (w przypadku wyjazdów trwających 5 dni i dłużej, średni wydatek jednego turysty zgodnie z wartościami prezentowanymi przez Główny Urząd Statystyczny wyniósł w 2023 r. – 1360 zł). Należy także wskazać, że średni wydatek turysty zagranicznego, w przypadku podróży jednodniowych wyniósł w 2023 r. – 345 zł, natomiast w przypadku podróży dłuższej – 1745 zł.

Ponadto powiększenie Parku o obszar na Międzyodrzu przyczyni się do rozwoju podmiotów dostarczających usługi na rzecz Parku na tym terenie (np. zaopatrzenie w materiały eksploatacyjne, usługi remontowe). Z badań prowadzonych w Babiogórskim Parku Narodowym i w gminach, na obszarze których jest on położony wynika, że podmioty realizujące działania na rzecz parku narodowego to głównie podmioty mające siedziby na obszarze gmin z obszaru parku narodowego (40% wydatków Babiogórskiego PN na zakup dóbr i usług trafiło do podmiotów działających na obszarze gmin parkowych).

Ponadto projektowany do włączenia teren obejmuje część obszaru Międzyodrza, bez nurtów Odry Wschodniej (Regalicy) i Odry Zachodniej. Obie odnogi Odry oraz kanał Gartz-Martwice nie znajdują się w obszarze projektowanego Parku i jego otuliny. Tym samym żegluga po tych drogach wodnych będzie prowadzona bez przeszkód, na dotychczasowych zasadach.

Ważną grupą interesariuszy z obszaru projektowanego Parku są rolnicy (dzierżawiący działki na Międzyodrzu). Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie wprowadził regulamin wydzierżawiania nieruchomości rolnych Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa pozostających w trwałym zarządzie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie zarządzeniem nr 5/2016 z 26 kwietnia 2016 r., które następnie było zmieniane na przestrzeni lat i aktualne regulacje wprowadzono zarządzeniem nr 35/2023 r. z 2 października 2023 r. Na podstawie przepisów prawa Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wydłuży umowy dzierżawy z zainteresowanymi rolnikami na dotychczasowych zasadach, przy czym okres przedłużenia będzie możliwie krótki, ale dający możliwość udziału dzierżawcy w programach finansowanych albo współfinansowanych ze środków pomocowych (do 5 lat). Po tym okresie dalsze przedłużanie umów dzierżaw będzie leżało w gestii Dyrektora Parku i będzie zależne od obowiązujących w danym momencie wytycznych w programach rolno-środowiskowych. Włączenie obszaru Międzyodrza do Parku nie będzie skutkowało zmniejszeniem powierzchni gruntów rolnych pozostających w zasobie nieruchomości Skarbu Państwa. Zmieni się jedynie podmiot zarządzający tymi gruntami.

Obszar Międzyodrza jest miejscem wyjątkowym, obejmującym duże obszary torfowisk oraz sieć kanałów i starorzeczy. Nieruchomości włączane w obszar Parku stanowią własność Skarbu Państwa. Biorąc pod uwagę warunki środowiskowe, glebowe i wodne, na tym obszarze nie są prowadzone żadne inwestycje związane z budową budynków lub obiektów. Tym samym projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na możliwość zabudowy obszaru Międzyodrza włączanego do Parku.

Na obszarze Międzyodrza włączanego do Parku nie jest prowadzona gospodarka leśna. Lasy, które znajdują się na tym obszarze są objęte ochroną w formie rezerwatu przyrody.

Ograniczenia związane z objęciem tego terenu parkiem narodowym nie będą obowiązywały w odniesieniu do działań związanych z prowadzeniem akcji ratowniczej oraz działań związanych z bezpieczeństwem powszechnym, wykonywaniem zadań z zakresu obronności kraju w przypadku zagrożenia bezpieczeństwa państwa, jak również kontynuacji działań na obszarach objętych ochroną krajobrazową w trakcie ich gospodarczego wykorzystywania przez jednostki organizacyjne, osoby prawne lub fizyczne oraz wykonywania prawa własności, zgodnie z przepisami ustawy - Kodeks cywilny. Powyższe ma szczególne znaczenie w odniesieniu do działań związanych z obronnością państwa oraz ochroną przeciwpowodziową.

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> nie dotyczy | |
| Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności). | <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy |
| <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne: | <input checked="" type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne: |

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| <p>Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronicznej.</p> | <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy | |
| <p>Projektowana regulacja wpłynie na zmiany obciążeń regulacyjnych. W związku z włączeniem obszaru Międzyodrza w granice Parku konieczne będzie uzgadnianie dokumentów planistycznych, w szczególności planu ogólnego gminy, miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz planu zagospodarowania przestrzennego województwa zachodniopomorskiego z Dyrektorem Parku, również w zakresie odnoszącym się do włączanego obszaru i jego otuliny.</p> <p>Ponadto zgodnie z art. 10 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody z dniem wejścia w życie projektowanej regulacji, Park nabywa z mocy prawa prawo użytkowania wieczystego nieruchomości Skarbu Państwa położonych w jego granicach i służących realizacji jego celów oraz własność położonych na tych nieruchomościach budynków, innych urządzeń i lokali. Nabycie powyższych praw potwierdza wojewoda w drodze decyzji administracyjnej. Tym samym konieczne będzie wydanie przez wojewodę zachodniopomorskiego decyzji potwierdzających nabycie prawa użytkowania wieczystego nieruchomości oraz prawa własności położonych na tych nieruchomościach budynków, innych urządzeń i lokali.</p> <p>Po uzyskaniu decyzji potwierdzających nabycie ww. praw, Dyrektor Parku będzie zobowiązany do złożenia wniosków o wpis praw do ksiąg wieczystych. Wpisu do ksiąg wieczystych będą dokonywały sądy powszechne właściwe dla miejsca położenia nieruchomości.</p> <p>W związku z powiększeniem Parku o obszar Międzyodrza, osoby zamierzające na tym terenie wykonywać jakiegokolwiek działania związane z naruszeniem zakazów obowiązujących na obszarze parku narodowego, będą musiały uzyskać zezwolenie ministra właściwego do spraw środowiska na takie działanie.</p> <p>Dyrektor Parku będzie zobowiązany do nowelizacji zadań ochronnych z uwzględnieniem obszaru Międzyodrza oraz uwzględnienia Międzyodrza w projekcie planu ochrony Parku. Z kolei minister właściwy do spraw środowiska będzie ustanawiał te dokumenty. Rady gmin, na obszarze których położony jest projektowany Park, będą opiniowały projekt planu ochrony. Dodatkowo, minister właściwy do spraw środowiska, w drodze rozporządzenia, nada Parkowi statut.</p> | | |
| <p>9. Wpływ na rynek pracy</p> | | |
| <p>Projektowana regulacja będzie miała pozytywny wpływ na rynek pracy. W związku z objęciem parkiem narodowym części Międzyodrza, do jego prawidłowego funkcjonowania konieczne będzie zatrudnienie pracowników. W oparciu o wyliczenia, planowane jest zatrudnienie dodatkowych 19 osób .</p> <p>Dodatkowo, w związku z realizacją na terenie Międzyodrza zadań związanych z ochroną przyrody, udostępnianiem jego obszaru, w tym budową infrastruktury turystycznej oraz edukacją przyrodniczą, w tym budową ośrodka edukacyjnego, angażowane będą podmioty zewnętrzne, co przełoży się na wzrost zapotrzebowania na pracowników i wzrost zatrudnienia w regionie. Na przykład w Biebrzańskim Parku Narodowym w ciągu ostatnich 5 lat dyrektor tego parku zawarł łącznie 585 umów z wykonawcami na łączną kwotę 51,27 mln zł. Każda umowa to minimum jedno wygenerowane dodatkowe miejsce pracy. Zazwyczaj przy robotach budowlanych czy usługach zaangażowanych jest kilka osób, tym samym przyjmując, że jedna umowa generuje średnio 3 miejsca pracy, dzięki funkcjonowaniu Biebrzańskiego Parku Narodowego w okresie ostatnich 5 lat wygenerowano 1 755 miejsc pracy. Ponadto z badań prowadzonych w Babiogórskim Parku Narodowym i w gminach, na obszarze których jest on położony wynika, że podmioty realizujące działania na rzecz parku narodowego to głównie podmioty mające siedziby na obszarze gmin z obszaru parku narodowego (40 % wydatków Babiogórskiego Parku Narodowego na zakup dóbr i usług trafiło do podmiotów działających na obszarze gmin, na którym znajduje się ten park, poza tym około 81% pracowników zatrudnionych na podstawie umów o pracę i 63 % na podstawie innych umów zamieszkiwało na terenie tych gmin).</p> <p>Pozytywny wpływ na rynek pracy będzie również widoczny w związku z rozwojem usług turystycznych, na skutek wzrostu atrakcyjności turystycznej regionu. Przewiduje się rozwój miejsc noclegowych, punktów gastronomicznych, usług przewodnickich oraz miejsc wypożyczania sprzętu wodnego, w szczególności kajaków.</p> | | |
| <p>10. Wpływ na pozostałe obszary</p> | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> środowisko naturalne <input checked="" type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input checked="" type="checkbox"/> sądy powszechne, administracyjne lub wojskowe | <input type="checkbox"/> demografia <input checked="" type="checkbox"/> mienie państwowe <input type="checkbox"/> inne: | <input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Omówienie wpływu | <p>Włączenie części obszaru Międzyodrza w granice Parku przyczyni się do zwiększenia stopnia ochrony przyrody na projektowanym obszarze. Park narodowy jest tworzony dla ochrony całej przyrody oraz walorów krajobrazowych danego miejsca. Dodatkowo, dla włączanego do Parku obszaru, w ramach planu ochrony, będzie możliwe opracowanie jednolitych celów ochrony przyrody i sposobów realizacji zadań zmierzających do ich osiągnięcia. Dotychczas na obszarze Międzyodrza funkcjonują formy ochrony o różnym reżimie i celach ochrony (park krajobrazowy, obszary Natura 2000), co powoduje różnice w ochronie walorów przyrodniczych.</p> <p>Parki narodowe, oprócz podstawowej działalności polegającej na ochronie przyrody, realizują także zadania w zakresie nauki i edukacji przyrodniczej oraz udostępniają zasoby przyrodnicze i kulturowe znajdujące się na ich terenie. Zachowanie w dobrym stanie zasobów przyrodniczych, jak również ich udostępnianie stanowią o atrakcyjności turystycznej regionu, co jest jednym z czynników rozwoju regionalnego. Promocja regionu, w którym znajduje się park narodowy przyczynia się do rozwoju usług turystycznych, co przekłada się na rozwój regionu. Po objęciu parkiem narodowym obszaru Międzyodrza przewiduje się zwiększenie zainteresowania regionem. Na podstawie danych z innych parków narodowych o podobnych wartościach przyrodniczych szacuje się, że rocznie region może odwiedzić do 60 000 turystów. Właściwa promocja regionu i połączenie promocji wartości przyrodniczych i kulturowych może spowodować znacznie większy rozwój turystyki i przyczynić się do rozwoju regionu.</p> <p>Regulacja będzie miała niewielki, jednorazowy wpływ na sądy powszechne. W związku z nabyciem przez Park prawa użytkowania wieczystego nieruchomości oraz prawa własności położonych na tych nieruchomościach budynków, innych urządzeń i lokali, sądy wieczystoksięgowe będą dokonywać wpisów praw do nieruchomości do ksiąg wieczystych. W przypadku projektowanego Parku będzie to Sąd Rejonowy Szczecin – Prawobrzeże i Zachód w Szczecinie.</p> <p>Zgodnie z art. 10 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, z dniem wejścia w życie ustawy o utworzeniu parku narodowego albo rozporządzenia w sprawie zmiany jego granic park narodowy nabywa z mocy prawa prawo użytkowania wieczystego nieruchomości Skarbu Państwa położonych w jego granicach i służących realizacji jego celów oraz własność położonych na tych nieruchomościach budynków, innych urządzeń i lokali. Tym samym po utworzeniu projektowanego Parku stanie się on użytkownikiem wieczystym oraz właścicielem nieruchomości, położonych na obszarze projektowanego Parku, będących własnością Skarbu Państwa i służących realizacji jego celów. W tym zakresie regulacja będzie miała pozytywny wpływ na mienie państwowe, bowiem ww. nieruchomości będą we władaniu jednego podmiotu, a nie jak dotychczas kilku (m.in. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie). Pozwoli to na jednolite zarządzanie nieruchomościami, zaś w przypadku budynków i budowli na prowadzenie w nich remontów, zgodnie z celami parku narodowego.</p> |
| 11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego | |
| Rozporządzenie wejdzie w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Ustaw. Zaproponowany termin wejścia w życie, w tym przewidziane <i>vacatio legis</i> są wystarczające do osiągnięcia zamierzonego celu, jakim jest powiększenie Parku. | |
| 12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane? | |
| Efektem projektu będzie powiększenie Parku o obszar Międzyodrza i realizacja przez ten podmiot przypisanych mu zadań ustawowych. Ewaluacja projektu nastąpi po 5 latach. Miernikiem będzie stopień realizacji zadań określonych ustawą o ochronie przyrody przez Park. | |
| 13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.) | |
| Brak. | |

Uzasadnienie.

Projekt uchwały przedkłada Zarząd Powiatu w Policach w trybie § 21 ust. 1 pkt 1 Statutu Powiatu Polickiego (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2018 r. poz. 5468).

Przepis art. 12 pkt 11 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2025 r. poz. 1684 z późn. zm.) stanowi, że do wyłącznej właściwości rady powiatu należy podejmowanie uchwał w innych sprawach zastrzeżonych ustawami do kompetencji rady powiatu.

Z kolei w myśl art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2026 r. poz. 13 z późn. zm.) określenie i zmiana granic parku narodowego może nastąpić po uzgodnieniu z właściwymi miejscowo organami uchwałodawczymi jednostek samorządu terytorialnego, na których obszarze działania planuje się powyższe zmiany.

Pismem znak DOP-WPN.0210.1.2026.DW z dnia 31 marca 2026 r., które do kancelarii Starostwa Powiatowego w Policach wpłynęło w dniu 1 kwietnia 2026 r., Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Klimatu i Środowiska poinformował Starostę Polickiego o podjęciu prac legislacyjnych związanych z powiększeniem Drawieńskiego Parku Narodowego, jednocześnie przekazując w załączeniu projekt rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego. W piśmie zwrócił się również z prośbą o przedstawienie dokumentu Radzie Powiatu w Policach w celu uzgodnienia granic parku narodowego, w myśl art. 10 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody.

W związku z zawetowaniem przez Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej ustawy o utworzeniu Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry podjęta została decyzja o kontynuacji prac nad zwiększeniem stopnia ochrony Międzyodrza. Wskutek tego rozpoczęto działania w kierunku powiększenia istniejącego Drawieńskiego Parku Narodowego o ok. 1 400 ha, włączając do obszaru chronionego tereny Gmin: Kołbaskowo oraz Miasta Szczecin.

Zgodnie z treścią projektu rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie Drawieńskiego Parku Narodowego w granicach parku, oprócz Kompleksu Głównego stanowiącego dotychczasowy obszar parku, znajdą się obszary należące do Kompleksu Obwód Ochronny Dolina Dolnej Odry. W jego skład wejdą m.in. cztery obszary (spośród sześciu w tym kompleksie) położone w granicach administracyjnych Powiatu Polickiego, w Gminie Kołbaskowo, w obrębie ewidencji gruntów i budynków Międzyodrza. Jego powierzchnia, położenie i przebieg granic w zasadzie odpowiadają obszarowi chronionemu Międzyodrza wyznaczonemu w rozporządzeniu Rady Ministrów w sprawie Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry, którego granice zostały uzgodnione uchwałą Nr IX/98/2025 Rady Powiatu w Policach z dnia 24 kwietnia 2025 r.

W projekcie rozporządzenie określono nowe granice parku, które poprowadzono w taki sposób, aby zapewnić możliwie najlepszą ochronę zasobów przyrodniczych obszaru Międzyodrza, a także umożliwić funkcjonowanie dotychczasowych użytkowników tego obszaru – interesariuszy. Oba ramiona rzeki Odry: Odra Zachodnia i Odra Wschodnia oraz kanał Klucz – Ustowo oraz kanał Gartz – Marwice nie zostały włączone do parku i jego otuliny. Zatem, żegluga będzie odbywała się na dotychczasowych zasadach, a dyrektor parku nie będzie miał wpływu na wykonywane na tym obszarze zadania związane m.in. utrzymaniem żeglowności czy ochroną przeciwpowodziową. To samo dotyczy wędkarstwa, rybołówstwa oraz działalności prowadzonej w pobliżu elektrowni Dolna Odra.

W związku z powyższym zachodzi potrzeba podjęcia przez Radę Powiatu w Policach uchwały w tej sprawie.

Podjęcie przez Radę Powiatu w Policach przedmiotowej uchwały nie rodzi skutków finansowych dla budżetu Powiatu Polickiego na 2026 rok.

Na oryginale właściwy podpis

**Wicestarosty Polickiego
Damiana Walczaka**