



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

---

Warszawa, dnia 4 lutego 2014 r.

Poz. 1074

### ZARZĄDZENIE Nr 5

#### REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W WARSZAWIE

z dnia 31 stycznia 2014 r.

#### w sprawie rezerwatu przyrody „Ławice Kiełpińskie”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842) zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Rezerwat przyrody „Ławice Kiełpińskie”, zwany dalej „rezerwatem”, stanowi obszar wysp, piaszczystych łąch oraz wód płynących i brzegów rzeki Wisły o łącznej powierzchni 804,1067 ha, położony na terenie powiatu warszawskiego zachodniego gminy Łomianki, powiatu legionowskiego gminy Jabłonna i miasta stołecznego Warszawa dzielnicy Białołęka, w województwie mazowieckim.

2. Wykaz działek ewidencyjnych wchodzących w skład rezerwatu określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Przebieg granicy rezerwatu określają mapy w skali 1:15 000, stanowiące załączniki nr 2 - 5 do zarządzenia.

4. Opis przebiegu granicy rezerwatu w postaci wykazu współrzędnych geograficznych punktów załamania granicy, określa załącznik nr 6 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych ostoi lęgowych rzadkich i ginących gatunków ptaków występujących na obszarze rzeki Wisły.

§ 3. Dla rezerwatu ustala się:

1) rodzaj – Faunistyczny (Fn);

2) typ i podtyp:

a) ze względu na dominujący przedmiot ochrony:

- typ – Faunistyczny (PFn),
- podtyp – ptaków (pt),

b) ze względu na główny typ ekosystemu:

- typ – Wodny (EW),
- podtyp – rzek i ich dolin, potoków i źródeł (rp).

§ 4. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Konserwator Przyrody.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.<sup>1)</sup>

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie:  
*Aleksandra Atłowska*

---

<sup>1)</sup>Niniejsze zarządzenie było poprzedzone: rozporządzeniem Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 23 grudnia 1998 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (Dz. U. Nr 166, poz. 1224), rozporządzeniem Nr 274 Wojewody Mazowieckiego z dnia 12 grudnia 2001 r. w sprawie ogłoszenia wykazu rezerwatów przyrody zlokalizowanych na terenie województwa mazowieckiego i utworzonych do dnia 31 grudnia 1998 r. (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 269, poz. 6860) - rezerwat przyrody „Ławice Kiełpińskie” umieszczony został w wykazie pod pozycją 72. Rozporządzenie Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 23 grudnia 1998 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (Dz. U. Nr 166, poz. 1224), jako akt prawny uznający rezerwat na podstawie art. 23 ust. 3 ustawy z dnia 16 października 1991 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 114, poz. 492, z późn. zm.), utracił moc z dniem wejścia w życie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, z tym że zgodnie z art. 153 tej ustawy, rezerваты przyrody utworzone przed dniem wejścia w życie ustawy stają się rezerwatami przyrody w rozumieniu niniejszej ustawy.

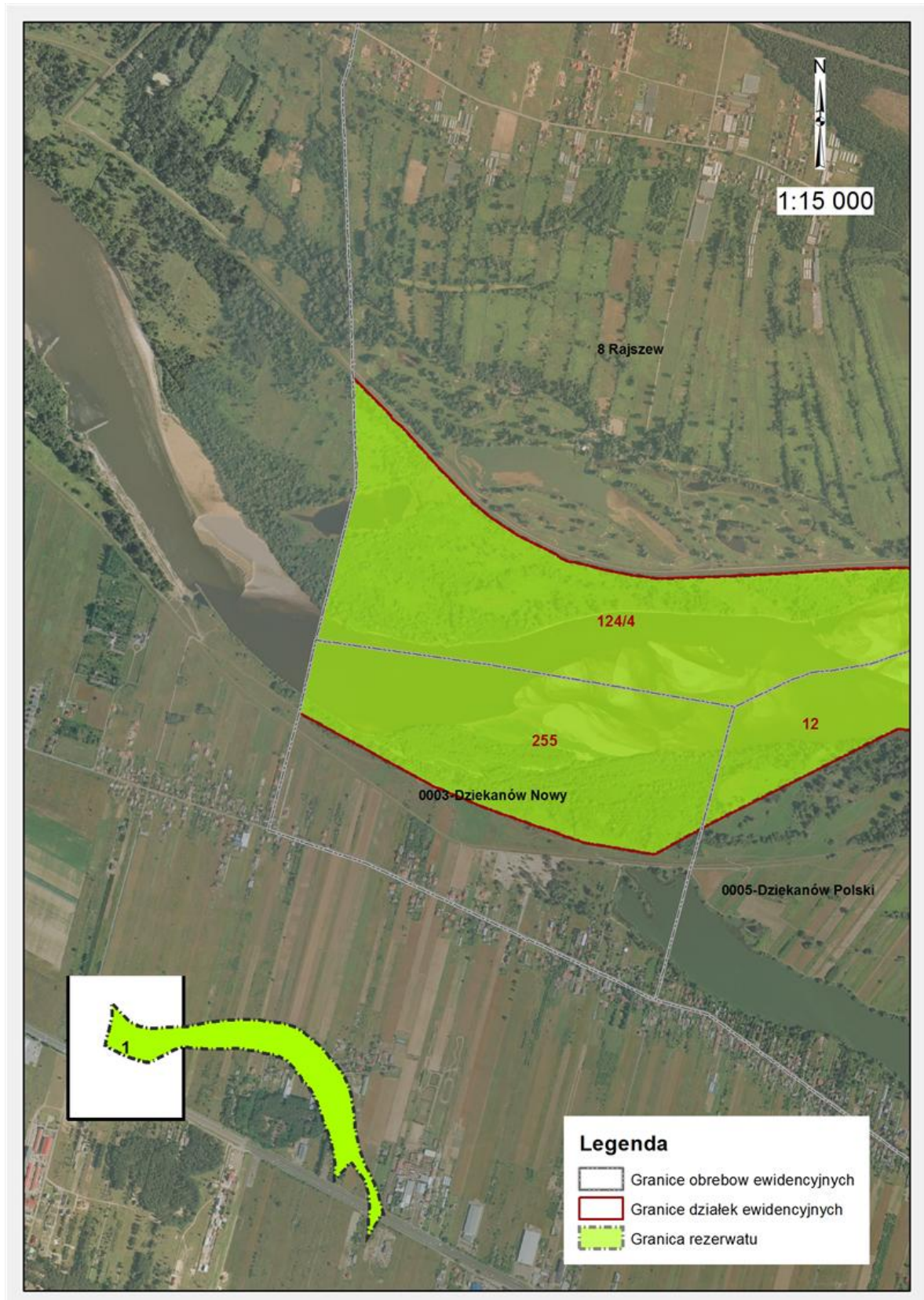
Załącznik Nr 1  
do Zarządzenia Nr 5  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 31 stycznia 2014r.

**Wykaz działek ewidencyjnych wchodzących w skład rezerwatu**

Podział administracyjny		Podział geodezyjny		Własność	Powierzchnia działki ewidencyjnej [ha]
Powiat	Gmina	Numer obrębu ewidencyjnego	Numer działki ewidencyjnej		
Legionowski	Jabłonna	1 Jabłonna	1907/1	Skarb Państwa w zarządzie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie	72,64
Legionowski	Jabłonna	5 Jabłonna PAN	1	Skarb Państwa w zarządzie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie	186,12
Legionowski	Jabłonna	8 Rajszew	124/4	Skarb Państwa w zarządzie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie	128,9110
Miasto Stołeczne Warszawa	Białołęka	4-01-27	109	Skarb Państwa w zarządzie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie	49,0961
Miasto Stołeczne Warszawa	Białołęka	4-01-24	118	Skarb Państwa w zarządzie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie	39,1713
Warszawski Zachodni	Łomianki	0003 - Dziekanów Nowy	255	Skarb Państwa w zarządzie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie	64,6948
Warszawski Zachodni	Łomianki	0005 – Dziekanów Polski	12	Skarb Państwa w zarządzie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie	83,6462
Warszawski Zachodni	Łomianki	0010 – Łomianki Dolne	88	Skarb Państwa w zarządzie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie	102,92
Warszawski Zachodni	Łomianki	0090 – Kępa Kiełpińska	2	Skarb Państwa w zarządzie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie	76,9073

Załącznik Nr 2  
do Zarządzenia Nr 5  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 31 stycznia 2014r.

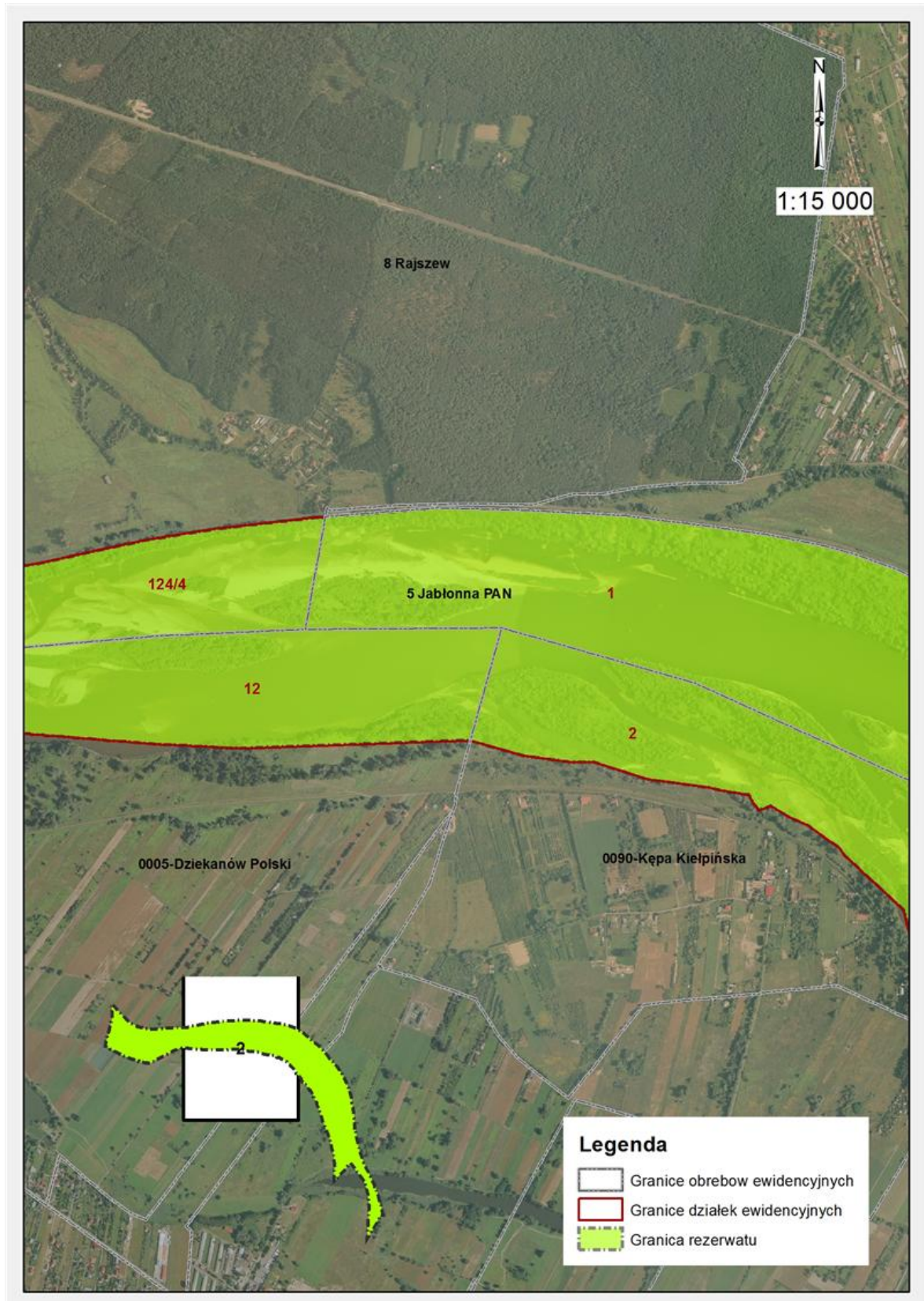
### Przebieg granicy rezerwatu





Załącznik Nr 3  
do Zarządzenia Nr 5  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 31 stycznia 2014r.

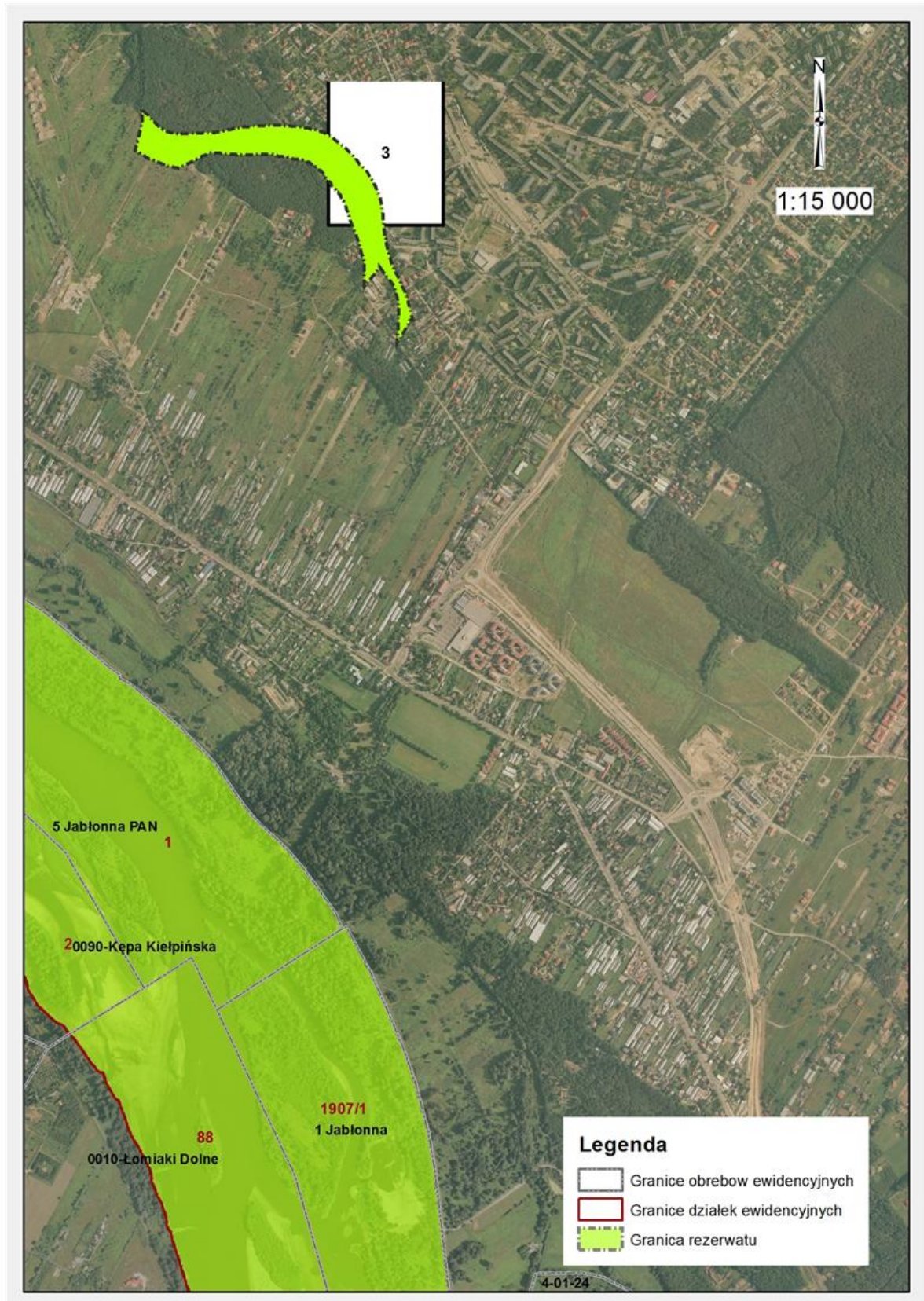
### Przebieg granicy rezerwatu





Załącznik Nr 4  
do Zarządzenia Nr 5  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 31 stycznia 2014r.

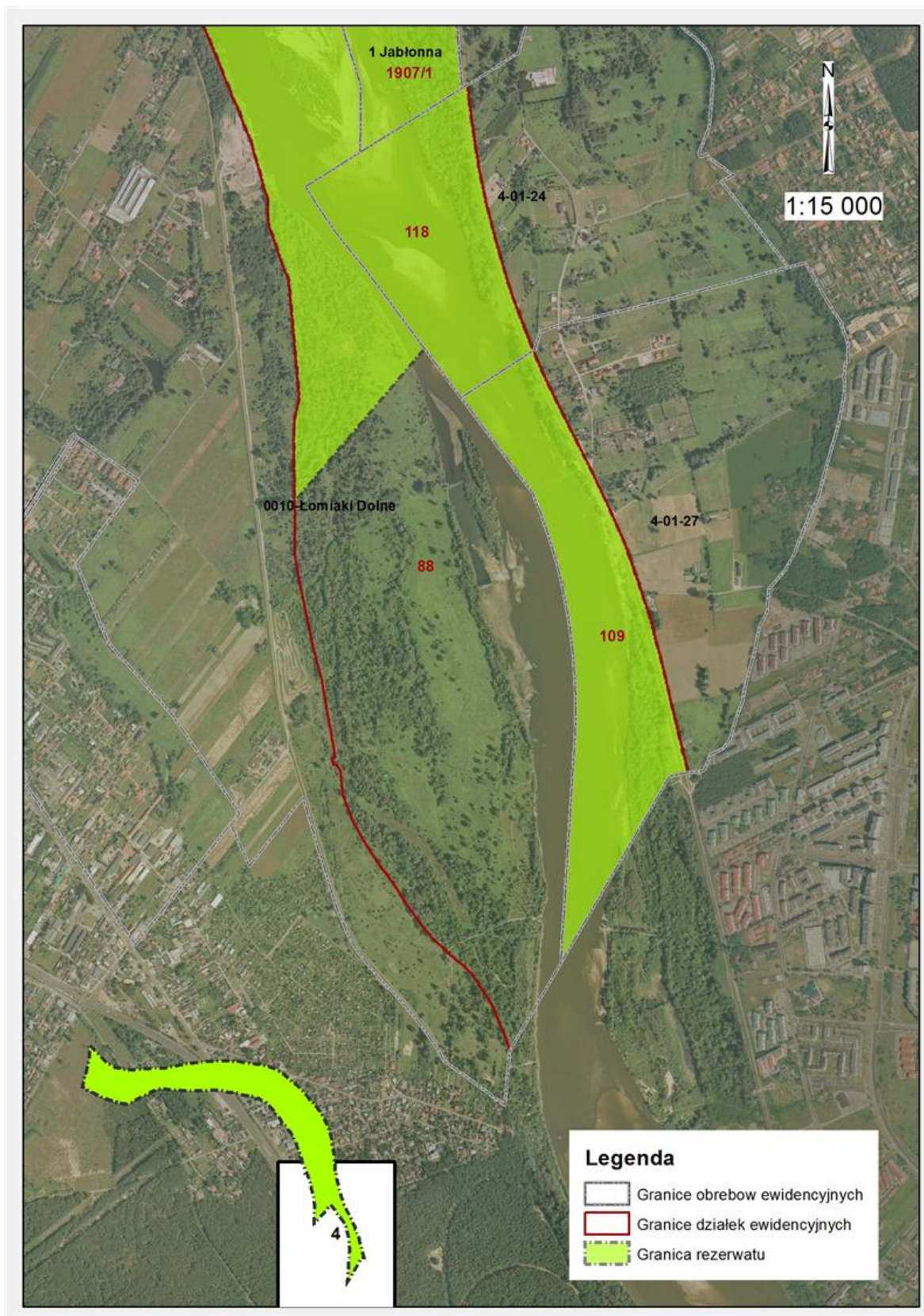
### Przebieg granicy rezerwatu





Załącznik Nr 5  
do Zarządzenia Nr 5  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 31 stycznia 2014r.

### Przebieg granicy rezerwatu



Załącznik Nr 6  
do Zarządzenia Nr 5  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie  
z dnia 31 stycznia 2014r.

### Opis przebiegu granicy rezerwatu

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL – 2000 strefa 7	
Punkt X	Punkt Y
7494941,39	5800296,14
7494943,15	5800328,71
7494944,34	5800361,30
7494944,97	5800393,91
7494945,05	5800426,53
7494944,57	5800459,13
7494943,53	5800491,73
7494941,93	5800524,31
7494939,76	5800556,85
7494937,05	5800589,36
7494933,76	5800621,81
7494929,93	5800654,19
7494925,54	5800686,52
7494920,60	5800718,75
7494915,10	5800750,90
7494909,05	5800782,96
7494902,45	5800814,89
7494895,31	5800846,72
7494887,61	5800878,41
7494879,38	5800909,97
7494870,61	5800941,38
7494861,30	5800972,64
7494851,45	5801003,73
7494841,07	5801034,66
7494830,16	5801065,39
7494818,73	5801095,94
7494806,77	5801126,29
7494801,60	5801138,95



7494435,02	5801628,89
7493996,48	5801114,39
7493992,45	5801319,37
7493997,04	5801391,08
7494011,43	5801461,36
7493995,68	5801657,99
7493983,08	5801783,50
7493977,93	5801846,88
7493976,51	5801864,23
7493953,78	5801918,33
7493926,36	5801996,04
7493911,30	5802041,68
7493907,93	5802064,21
7493908,01	5802104,68
7493906,41	5802142,31
7493892,47	5802171,17
7493889,60	5802183,22
7493879,53	5802226,88
7493862,74	5802284,36
7493847,65	5802333,59
7493835,89	5802363,22
7493822,98	5802391,31
7493803,90	5802444,72
7493789,01	5802473,39
7493783,96	5802485,14
7493785,26	5802487,28
7493761,77	5802543,23
7493746,99	5802578,85
7493693,86	5802706,96
7493679,38	5802741,86
7493673,48	5802757,30
7493663,71	5802793,08
7493663,22	5802794,89
7493652,00	5802831,83

7493636,90	5802871,25
7493634,80	5802878,05
7493621,38	5802921,81
7493608,43	5802963,97
7493597,19	5803000,61
7493589,46	5803023,68
7493581,24	5803055,45
7493575,65	5803062,41
7493575,22	5803062,95
7493571,01	5803072,64
7493569,72	5803087,81
7493563,38	5803118,80
7493550,05	5803155,70
7493536,82	5803177,63
7493533,51	5803185,72
7493520,39	5803217,78
7493520,09	5803223,68
7493519,20	5803240,82
7493512,36	5803267,09
7493511,88	5803268,01
7493500,37	5803289,99
7493481,18	5803326,26
7493471,31	5803344,89
7493466,85	5803352,12
7493459,12	5803364,62
7493453,30	5803374,06
7493437,82	5803408,36
7493437,38	5803409,98
7493431,91	5803429,52
7493425,92	5803444,49
7493420,07	5803459,12
7493405,18	5803501,37
7493395,68	5803504,41
7493394,81	5803505,84

7493381,58	5803527,67
7493363,80	5803560,17
7493362,94	5803561,74
7493350,87	5803594,92
7493336,72	5803599,88
7493328,86	5803608,77
7493311,48	5803628,44
7493277,64	5803677,91
7493265,15	5803692,96
7493252,45	5803712,34
7493247,22	5803716,87
7493239,79	5803727,71
7493236,39	5803725,60
7493235,85	5803726,40
7493215,67	5803756,36
7493188,86	5803769,50
7493166,23	5803789,93
7493134,38	5803819,71
7493127,98	5803828,60
7493118,66	5803841,56
7493097,41	5803877,35
7493086,85	5803918,02
7493058,25	5803963,56
7493042,75	5803983,18
7493037,10	5803988,05
7493005,08	5804015,62
7492986,11	5804031,96
7492973,93	5804047,27
7492955,11	5804070,95
7492946,69	5804104,18
7492935,10	5804149,94
7492917,55	5804166,17
7492911,64	5804171,64
7492905,91	5804176,94



7492830,52	5804246,66
7492818,92	5804257,39
7492806,01	5804269,35
7492782,93	5804290,70
7492742,31	5804328,27
7492734,09	5804335,88
7492715,98	5804362,23
7492715,26	5804363,30
7492688,50	5804379,96
7492660,52	5804400,53
7492611,08	5804436,86
7492610,18	5804437,26
7492549,62	5804464,37
7492540,42	5804468,49
7492483,08	5804504,84
7492468,63	5804498,31
7492445,12	5804490,36
7492439,46	5804488,43
7492423,71	5804512,14
7492405,26	5804542,07
7492402,70	5804542,58
7492379,28	5804547,28
7492309,10	5804557,43
7492271,77	5804566,63
7492059,11	5804596,75
7491881,12	5804653,71
7491789,73	5804655,15
7491636,14	5804675,66
7491456,71	5804727,68
7490699,83	5804699,77
7490698,23	5804699,71
7490690,63	5804700,08
7490681,14	5804700,54
7490674,15	5804700,87

7490665,16	5804701,31
7490582,27	5804705,32
7490556,81	5804706,50
7490506,77	5804708,80
7490490,26	5804709,56
7490474,74	5804710,28
7490449,41	5804711,44
7490422,04	5804712,71
7490397,32	5804713,84
7490376,25	5804714,81
7490372,54	5804715,11
7490356,32	5804716,44
7490348,20	5804717,11
7490340,37	5804717,75
7490325,31	5804718,98
7490313,26	5804719,96
7490280,06	5804722,67
7490269,81	5804723,51
7490255,74	5804724,65
7490240,35	5804725,91
7490214,47	5804728,03
7490204,09	5804728,88
7490199,36	5804729,27
7490162,68	5804732,26
7490132,19	5804734,75
7490103,26	5804737,11
7490091,86	5804738,04
7490066,94	5804740,08
7490060,71	5804740,58
7490052,48	5804741,26
7490045,82	5804741,80
7490003,04	5804745,30
7489998,16	5804745,70
7489956,74	5804749,08

7489952,29	5804749,45
7489945,11	5804750,04
7489937,48	5804750,66
7489930,03	5804751,26
7489884,44	5804754,99
7489839,16	5804758,69
7489765,30	5804764,72
7489689,94	5804728,46
7489681,41	5804724,13
7489643,20	5804704,74
7489575,27	5804670,26
7489515,01	5804639,67
7489460,67	5804612,09
7489403,09	5804582,86
7489098,34	5804428,17
7489093,65	5804425,79
7489093,50	5804425,22
7489065,99	5804409,97
7489030,48	5804390,28
7489015,91	5804382,19
7489003,15	5804375,12
7488950,86	5804346,12
7488933,17	5804336,31
7488920,69	5804338,44
7488884,14	5804344,71
7488866,80	5804347,69
7488857,53	5804349,28
7488839,49	5804352,36
7488809,58	5804357,50
7488785,61	5804361,60
7488765,67	5804365,02
7488738,47	5804369,69
7488714,03	5804373,88
7488690,62	5804377,89



7488673,80	5804383,77
7488665,40	5804386,71
7488658,19	5804389,22
7488643,67	5804394,30
7488626,14	5804400,43
7488597,52	5804410,43
7488596,77	5804410,69
7488570,12	5804420,01
7488557,76	5804424,34
7488544,73	5804428,88
7488511,04	5804440,67
7488491,97	5804447,32
7488474,32	5804453,50
7488454,59	5804460,39
7488433,87	5804467,63
7488414,19	5804474,50
7488393,80	5804481,64
7488373,88	5804488,60
7488358,37	5804495,06
7488342,87	5804501,53
7488312,78	5804514,06
7488299,21	5804519,72
7488273,08	5804530,61
7488242,35	5804543,43
7488222,78	5804551,58
7488202,84	5804559,90
7488173,58	5804572,09
7488172,18	5804572,86
7488147,62	5804586,32
7488137,67	5804591,77
7488127,72	5804597,22
7488092,12	5804616,73
7488063,97	5804632,16
7488035,27	5804647,89

7487998,25	5804668,17
7487980,20	5804678,07
7487963,09	5804687,44
7487936,28	5804702,14
7487925,15	5804708,24
7487914,36	5804714,15
7487902,38	5804720,71
7487888,81	5804728,15
7487858,92	5804744,53
7487847,08	5804751,02
7487838,73	5804755,60
7487828,36	5804761,29
7487813,19	5804769,59
7487802,23	5804775,60
7487794,73	5804779,71
7487772,46	5804791,91
7487746,59	5804806,10
7487721,12	5804820,05
7487777,77	5805068,37
7487778,16	5805068,31
7487805,88	5805174,47
7487916,67	5805598,68
7487904,47	5805958,90
7487904,21	5805964,59
7488034,70	5805833,09
7488036,16	5805824,59
7488071,53	5805794,64
7488193,25	5805660,61
7488315,79	5805534,47
7488373,49	5805486,39
7488467,85	5805423,69
7488603,41	5805357,01
7488609,97	5805348,04
7488642,42	5805335,01

7488666,45	5805332,38
7488760,17	5805307,84
7488856,52	5805288,63
7488947,58	5805277,74
7489156,77	5805285,49
7489363,87	5805293,76
7489581,41	5805309,84
7489794,34	5805315,78
7489801,53	5805311,04
7489851,92	5805318,71
7489923,48	5805321,17
7489933,01	5805322,77
7489989,63	5805332,21
7490135,24	5805364,50
7490339,56	5805409,60
7490474,66	5805432,50
7490584,44	5805449,36
7490750,52	5805467,68
7490935,89	5805488,07
7490940,23	5805486,21
7490961,59	5805490,61
7491346,14	5805520,36
7491653,39	5805511,82
7491985,03	5805493,54
7492266,68	5805458,18
7492470,29	5805428,92
7492660,50	5805392,34
7492766,57	5805363,08
7492912,88	5805310,65
7493021,40	5805254,56
7493070,17	5805220,42
7493159,17	5805159,46
7493240,86	5805089,96
7493314,02	5805027,78



7493372,54	5804976,57
7493407,90	5804952,19
7493411,56	5804937,56
7493443,26	5804921,71
7493559,09	5804822,95
7493621,27	5804766,86
7493660,28	5804727,85
7493731,00	5804655,91
7493770,02	5804598,61
7493801,72	5804552,27
7493834,64	5804504,72
7493867,56	5804464,49
7493907,79	5804425,47
7493955,34	5804382,80
7493994,36	5804340,12
7494034,59	5804292,57
7494077,27	5804236,49
7494144,33	5804142,61
7494168,71	5804086,52
7494184,04	5804092,37
7494260,71	5803945,93
7494324,37	5803805,88
7494383,73	5803661,48
7494419,05	5803555,82
7494461,20	5803400,49
7494485,98	5803258,01
7494518,20	5802977,26
7494541,15	5802785,05
7494551,52	5802631,28
7494562,97	5802508,80
7494580,79	5802520,00
7494587,49	5802453,64
7494587,86	5802449,26
7494588,48	5802446,46

7494596,58	5802387,75
7494604,00	5802335,68
7494606,76	5802317,34
7494617,67	5802256,26
7494618,17	5802243,81
7494641,87	5802128,59
7494643,05	5802123,28
7494647,60	5802104,28
7494677,75	5801984,95
7494691,25	5801937,54
7494720,31	5801843,73
7494734,04	5801803,51
7494752,98	5801751,51
7494783,71	5801672,32
7494803,13	5801623,47
7494827,54	5801565,13
7494860,26	5801495,17
7494876,89	5801460,68
7494886,81	5801441,24
7494994,00	5801225,42
7495047,28	5801113,29
7495059,71	5801088,17
7495104,06	5800987,10
7495111,13	5800970,10
7495114,29	5800961,63
7495156,40	5800842,42
7495179,47	5800773,79
7495193,67	5800729,16
7495206,89	5800679,33
7495214,26	5800651,99
7495221,44	5800624,10
7495229,70	5800592,76
7495241,17	5800546,00
7495248,92	5800514,04

7495264,53	5800444,59
7495266,90	5800434,54
7495284,05	5800367,49
7495299,86	5800301,59
7495325,37	5800197,62
7495316,99	5800196,52
7495261,79	5800185,12
7494895,70	5799555,57
7494896,72	5799579,05
7494898,04	5799602,54