

## **Plan wykorzystania zasobu nieruchomości Gminy Gryfino na lata 2023-2025**

### **Dział I**

#### **Podstawa prawna**

Podstawę prawną sporządzonego planu wykorzystania zasobu stanowią przepisy art. 25 ust. 1 i 2 w związku z art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2023 r., poz. 344, 1113, 1463, 1506, 1688, 1762, 1906 i 2029).

Plan wykorzystania gminnego zasobu nieruchomości Gminy Gryfino, określa główne kierunki działań związane z gospodarowaniem mieniem gminnym w latach 2023 – 2025. W stosunku do każdej nieruchomości rozstrzygnięcia o sposobie jej zagospodarowania będą zapadały indywidualnie.

Gospodarowanie zasobem nieruchomości Gminy Gryfino, odbywa się zgodnie z zasadami prawidłowej gospodarki na podstawie obowiązujących przepisów prawa, z uwzględnieniem potrzeb społeczności lokalnej i realizacją zadań publicznych. Nieruchomości wchodzące w skład gminnego zasobu, wykorzystywane są na cele rozwojowe gminy i dla potrzeb zorganizowanej działalności inwestycyjnej. Założenia te dotyczą w szczególności realizacji budownictwa mieszkaniowego oraz związanych z tym budownictwem urządzeń infrastruktury technicznej, jak i innych, istotnych celów publicznych

### **Dział II**

#### **Gospodarowanie zasobem nieruchomości**

Zgodnie z art.24 ust.1 ustawy o gospodarce nieruchomościami, do gminnego zasobu nieruchomości należą nieruchomości, które stanowią przedmiot własności gminy i nie zostały oddane w użytkowanie wieczyste oraz nieruchomości będące przedmiotem użytkowania wieczystego gminy.

Gospodarowanie zasobem polega w szczególności na:

1. ewidencjonowaniu nieruchomości;
2. zapewnieniu wycen tych nieruchomości;
3. zabezpieczeniu nieruchomości przed uszkodzeniem lub zniszczeniem;
4. wykonywaniem czynności związanych z naliczaniem należności za nieruchomości udostępniane z zasobu;
5. zbywaniu oraz nabywaniu nieruchomości do zasobu;
6. wydzierżawianiu, wynajmowaniu, zamianie, najmie i użyczeniu nieruchomości wchodzących w skład zasobu;
7. podejmowaniu czynności w postępowaniu sądowym, w szczególności w sprawach dotyczących własności lub innych praw rzeczowych na nieruchomości;
8. składaniu wniosków o założenie ksiąg wieczystych na nieruchomości oraz o wpis w księdze wieczystej.

### **Dział III**

**Zestawienie powierzchni gminnego zasobu nieruchomości oraz nieruchomości Gminy Gryfino oddanych w użytkowanie wieczyste na podstawie danych zawartych w ewidencji nieruchomości.**

Ogólna powierzchnia gruntów będących w zasobie nieruchomości Gminy Gryfino: na dzień 1 stycznia 2023 r. wynosiła 1 169,3572 ha

Gmina Gryfino jest jednocześnie właścicielem 96,1499 ha gruntów, które przekazane zostały w użytkowanie wieczyste osobom fizycznym i prawnym.

Szczegółowe zestawienie nieruchomości na podstawie danych z ewidencji nieruchomości gminnych stanowi Załącznik nr 1 do niniejszego planu obejmujący wykaz działek w zasobie.

### 1. Zestawienie sposobu zagospodarowania nieruchomości:

a) nieruchomości oddane w trwałe zarząd:	28,8136 ha
b) nieruchomości przekazane w użyczenie:	47,6017 ha
c) nieruchomości przekazane w użytkowanie:	10,0513 ha
d) nieruchomości przekazane w użytkowane wieczyste:	96,1499 ha
e) nieruchomości oddane w dzierżawę:	194,0000 ha.

### 2. Zestawienie gminnych lokali mieszkalnych:

Lokalizacja	Powierzchnia	Liczba lokali
ul. 1 Maja 12	158,53	3
ul. 1 Maja 13	154,56	3
ul. 1 Maja 14	39,74	1
ul. 1 Maja 15	16,77	0
ul. 1 Maja 19-22	281,30	7
ul. Asnyka 1-7	190,50	3
ul. Asnyka 9-15	343,22	7
ul. Chrobrego 2	88,98	2
ul. Chrobrego 8-14	555,35	13
ul. Chrobrego 16-18	28,40	1
ul. Chrobrego 20-28	330,12	11
ul. Fabryczna 22	183,33	4
ul. Fabryczna 24	48,24	1
ul. Flisacza 39-41	161,06	4
ul. Grunwaldzka 10-12	222,04	4
ul. Grunwaldzka 16-26	628,60	15
ul. Konopnickiej 2-8	221,76	5
ul. Konopnickiej 5-11	192,29	4
ul. Konopnickiej 13-27	245,60	4
ul. Kościelna 25	46,87	1
ul. Kościuszki 11	66,80	1
ul. Kościuszki 12	144,65	3
ul. Krasieńskiego 44-54	53,10	1
ul. Krasieńskiego 73-77	116,53	2
ul. Krasieńskiego 85-95	410,19	6
ul. Krzywoustego 1-3	109,38	3
ul. Kwiatowa 1	171,40	4
ul. Łużycka 2-4	137,74	4
ul. Łużycka 16-18	143,00	4
ul. Łużycka 27-29	204,36	6
ul. Łużycka 61	152,39	3
ul. Mieszka I 23-25	163,98	4
ul. Mieszka I 27	169,91	4
ul. Niepodległości 2	84,53	2
ul. Niepodległości 4-6	175,59	4

ul. Niepodległości 8-10	36,62	1
ul. Niepodległości 12-14	138,98	3
ul. Niepodległości 19-21	71,59	2
ul. Niepodległości 23-25	85,52	2
ul. Niepodległości 27-29	242,36	6
ul. Niepodległości 31-33	135,25	3
ul. Niepodległości 35-37	165,28	5
ul. Piastów 11	84,20	2
ul. Piastów 13	104,18	2
ul. Piastów 15	138,75	3
ul. Słowackiego 1	154,32	3
ul. Sprzymierzonych 7	88,18	2
ul. Sprzymierzonych 8	875,27	16
ul. Szczecińska 1	136,21	4
ul. Szczecińska 3	115,08	2
ul. Szczecińska 15	52,68	1
ul. Zielna 6-8, 6a	83,80	1
Gardno, ul. Niepodległości 53-55	18,20	1
Sobiemyśl 16a-16b	120,90	2
Sobiemyśl 17a-17b	186,80	3
Sobiemyśl 18a-18b	267,20	4
Wetłyń, ul. Kościelna 6	51,58	1
Żabnica, ul. Szkolna 16	47,78	1
Dołgie 14	36,00	1
Dołgie 38	24,45	1
Drzenin, ul. 1 Maja 3, 3a, 3b	40,50	1
Drzenin, ul. Parkowa 13, 13a, 13b	66,60	2
Gardno, ul. Niepodległości 4	134,00	2
Gardno, ul. Niepodległości 31	36,30	1
Gardno, ul. Niepodległości 33	85,70	2
Gardno, ul. Niepodległości 35	84,94	2
Parsówek 2	58,00	1
Parsówek 7	58,00	1
Parsówek 8	41,20	1
Sobiemyśl 7a-7b	38,70	1
Sobiemyśl 12	68,52	1
Sobiemyśl 13	163,76	3
Sobiemyśl 14	96,23	2
Stare Brynki 18a-18b	63,60	1
Stare Brynki 32	108,70	2
Wysoka Gryfińska, ul. Lipowa 8	84,64	2
Wysoka Gryfińska, ul. Lipowa 9	107,47	2
Reymonta 12	67,00	1
ul. 1 Maja 11	645,13	12
ul. 9 Maja 7	184,55	3
ul. Armii Krajowej 10	283,22	4
ul. Armii Krajowej 30	182,40	4
ul. Chrobrego 5	612,02	12

ul. Chrobrego 17	227,31	7
ul. Chrobrego 19	247,87	6
ul. Chrobrego 54	624,91	13
ul. Fabryczna 2	133,20	6
ul. Fabryczna 4	245,93	7
ul. Fabryczna 6	208,18	6
ul. Fabryczna 10	210,42	4
ul. Flisacza 37	294,45	6
ul. Flisacza 43	217,42	4
ul. Kościelna 18	327,53	5
ul. Kościelna 20	262,38	5
ul. Kościelna 22	160,04	5
ul. Kościelna 28	236,31	4
ul. Kościuszki 2	538,87	10
ul. Kościuszki 9	160,26	5
ul. Kościuszki 13	155,12	4
ul. Łużycka 6	885,99	12
ul. Łużycka 7	210,42	5
ul. Łużycka 10	217,03	5
ul. Łużycka 11	179,73	3
ul. Łużycka 23	191,40	5
ul. Łużycka 26-26a	118,68	6
ul. Łużycka 32	156,93	4
ul. Łużycka 55	98,95	2
ul. Łużycka 134b	92,00	2
ul. Łużycka 134c	92,00	2
ul. Łużycka 140	128,59	2
ul. Orłąt Lwowskich 1	256,72	5
ul. Orłąt Lwowskich 3	234,35	5
ul. Orłąt Lwowskich 5	230,60	5
ul. Piastów 23	682,99	14
ul. Pomorska 11	228,18	4
ul. Pomorska 38	196,32	4
ul. Słowiańska 11	223,20	6
ul. Szczecińska 2	358,17	6
ul. Szczecińska 13	222,94	5
ul. Szczecińska 39	338,56	8
ul. Szczecińska 41	153,23	3
ul. Szczecińska 52	216,90	5
ul. Targowa 11-12	606,51	8
ul. Targowa 11a,b,c	1 798,50	37
ul. Witosza 1-3	226,36	4
ul. Wojska Polskiego 10	284,66	4
Bartkowo 15, 15a	177,58	2
Chwarstnica, ul. Kościelna 1,3,5	272,64	4
Czepino, ul. Gryfińska 50	212,02	5
Daleszewo, ul. Gryfińska 19	198,67	4
Daleszewo, ul. Gryfińska 97	135,58	3

Drzenin, ul. 1 Maja 3c, 3d, 3e	104,00	2
Gardno, ul. Pyrzycka 1	296,43	8
Gardno, ul. Pyrzycka 4	48,80	1
Nowe Brynki, ul. Szczecińska 6	107,22	3
Nowe Czarnowo 15	264,38	6
Nowe Czarnowo 57	526,60	13
Nowe Czarnowo 59-79	1 023,09	20
Pniewo, ul. Gryfińska 22	316,63	4
Sobiemyśl 10b	72,68	1
Sobiemyśl 3a-3b	105,18	2
Steklno 10	291,22	4
Wełtyń, ul. Gryfińska 2	107,99	3
Wełtyń, ul. Leśna 1	86,62	1
Wełtyń, ul. Szkolna 1	170,02	4
Wełtyń, ul. Wirowska 1	190,18	3
Wysoka Gryfińska, ul. Lipowa 7	0,00	0
Żabnica, ul. Długa 18	0,00	0
Żabnica, ul. Szkolna 15	150,05	2
Żabnica, ul. Zielna 5-5A	240,37	3
	31 191,23	645

### 3. Zestawienie gminnych budynków użyteczności publicznej.

Rodzaj obiektu	Adres	Powierzchnia użytkowa	Użytkownik
Hala Sportowa	ul. Niepodległości 16 74 – 100 Gryfino	2099,67 m <sup>2</sup>	Centrum Sportu i Rekreacji w Gryfinie
Budynek administracyjno-biurowy	ul. 1 Maja 16 74-100 Gryfino	706,26 m <sup>2</sup>	Urząd Miasta i Gminy w Gryfinie
Siedziba Ośrodka Pomocy Społecznej w Gryfinie	Gryfino, ul. Łużycka 12, 74-100 Gryfino	668,49 m <sup>2</sup>	Ośrodek Pomocy Społecznej w Gryfinie
Remiza strażacka	Chwarstnica ul. Gryfińska 32 74-100 Gryfino	135 m <sup>2</sup>	Ochotnicza Straż Pożarna w Chwarstnicy
Remiza strażacka	Radziszewo ul. Szczecińska 25 74-107 Daleszewo	312 m <sup>2</sup>	Ochotnicza Straż Pożarna w Radziszewie
Remiza strażacka	Sobieradz 50a 74-100 Gryfino	245,4 m <sup>2</sup>	Ochotnicza Straż Pożarna w Sobieradzu
Remiza strażacka	Wełtyń ul. Niepodległości 2a 74-100 Gryfino	153,7 m <sup>2</sup>	Ochotnicza Straż Pożarna w Wełtyniu
Świetlica wiejska w Bartkowie	Bartkowo 15 74-100 Gryfino	60,78 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Borzymiu	Borzym 32 74-100 Gryfino	235 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Chwarstnicy	Ul. Gryfińska 6 Chwarstnica 74-100 Gryfino	251,55 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury

Rodzaj obiektu	Adres	Powierzchnia użytkowa	Użytkownik
Świetlica wiejska w Czepinie	Ul. Gryfińska 46 Czepino 74-100 Gryfino	72 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Daleszewie	Ul. Gryfińska 84 Daleszewo 74-100 Gryfino	235,52 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Dołgie	Dołgie 12 74-100 Gryfino	667,48 m <sup>3</sup> 106,27 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Drzeninie	Ul. 1 Maja 3E Drzenin 74-100 Gryfino	51,35 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Krajniku	Krajnik 8 74-100 Gryfino	98,63 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Krzypnicy	Krzypnica 14 74-100 Gryfino	110 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Mielenku Gryfińskim	Mielenko Gryfińskie 36 74-100 Gryfino	36 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Nowym Czarnowie	Nowe Czarnowo 62/1 74-100 Gryfino	42,0 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Sobiemyślu	Sobiemyśl 9B 74-100 Gryfino	165,37 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Sobieradzu	Sobieradz 58 A 74-100 Gryfino	170 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Starych Brynkach	Stare Brynki 12/1 74-100 Gryfino	106,27 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Wełtyniu	Ul. Niepodległości 18 Wełtyń 74-100 Gryfino	478,03 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Świetlica wiejska w Wirowie	Ul. Okrężna 11 B 74-100 Gryfino	106,27 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Gryfiński Dom Kultury	Ul. Szczecińska 17 74-100 Gryfino	689,7 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Gryfiński Dom Kultury	Ul. Chrobrego 48 74-100 Gryfino	649,51 m <sup>2</sup>	Gryfiński Dom Kultury
Budynek biblioteki	Ul. Kościelna 24 74-100 Gryfino	558 m <sup>2</sup>	Biblioteka Publiczna w Gryfinie
Budynek biblioteki	Ul. Gryfińska 16 74-100 Pniewo	118 m <sup>2</sup>	Biblioteka Publiczna w Gryfinie
Szkoła Podstawowa	ul. Łużycka 21 i 22 74-100 Gryfino	4944,19 m <sup>2</sup>	Szkoła Podstawowa Nr 1 z Oddziałami Integracyjnymi
Szkoła Podstawowa	74-100 Gryfino ul. 9 Maja 4	2478 m <sup>2</sup>	Szkoła Podstawowa nr 2
Szkoła Podstawowa	74-101 Gryfino ul. Jarostawa Iwaszkiewicza 70	8956 m <sup>2</sup>	Szkoła Podstawowa nr 3
Szkoła Podstawowa	74-100 Gryfino ul. Gryfińska 19 Chwarstnica	2800,50 m <sup>2</sup>	Szkoła Podstawowa w Chwarstnicy
Szkoła Podstawowa	74-100 Gryfino ul. Niepodległości 1a Gardno	5090 m <sup>2</sup>	Szkoła Podstawowa w Gardnie

Rodzaj obiektu	Adres	Powierzchnia użytkowa	Użytkownik
Szkoła Podstawowa	74-100 Gryfino ul. Szczecińska 54 Radziszewo	938,87 m <sup>2</sup>	Szkoła Podstawowa w Radziszewie
Szkoła Podstawowa	74-100 Gryfino ul. Długa 20 Żabnica	1326 m <sup>2</sup>	Szkoła Podstawowa w Żabnicy
Przedszkole	ul. Wojska Polskiego 11 74-100 Gryfino	797 m <sup>2</sup>	Przedszkole Nr 1
Przedszkole	ul. Bol.Krzywoustego 5 74-100 Gryfino	935 m <sup>2</sup>	Przedszkole Nr 2
Przedszkole	ul. Sprzymierzonych 5 74-100 Gryfino	452m <sup>2</sup>	Przedszkole Nr 2
Przedszkole	ul. Z.Krasińskiego 29 74-100 Gryfino	1246,60 m <sup>2</sup>	Przedszkole Nr 3
Przedszkole	ul. T Kościuszki 17 74-100 Gryfino	825,27 m <sup>2</sup>	Przedszkole Nr 4
Przedszkole	ul. St. Żeromskiego 12 74-100 Gryfino	1451,34 m <sup>2</sup>	Przedszkole Nr 5
Żłobek	ul. Wł. Łokietka 10 74-100 Gryfino	784,10 m <sup>2</sup>	Żłobek Miejski w Gryfinie
Basen – obiekt sportowo rekreacyjny	ul. Wodnika 1 74-100 Gryfino	11660 m <sup>2</sup>	Centrum Sportu i Rekreacji w Gryfinie
Budynek biurowy CUW	ul. Niepodległości 20 74-100 Gryfino	514,13 m <sup>2</sup>	Centrum Usług Wspólnych Gryfinie
Budynek administracyjno usługowy „Tawerna”	ul. Energetyków 5 74 – 100 Gryfino	126,86 m <sup>2</sup>	Centrum Sportu i Rekreacji w Gryfinie
Budynek administracyjno usługowy „Rybakówka”	ul. Nadodrzańska 1 74-100 Gryfino	439,92 m <sup>2</sup>	Centrum Sportu i Rekreacji w Gryfinie

#### 4. Zestawienie nieruchomości gminnych oddanych w trwałe zarząd gminnym jednostkom organizacyjnym

Oznaczenie nieruchomości – nr działki, położenie	Pow. działki w ha	Wartość gruntu w zł	Wartość budynków i budowli w zł	Nazwa jednostki (trwałego zarządcy)
dz. nr 26/14 m.Gryfino, obręb 4 ul. Jarostawa Iwaszkiewicza 70	1,7999	17.999,00	15 624.495,49	Szkoła Podstawowa Nr 3 im. Noblistów Polskich
dz.nr 544 – m. Gryfino, obręb 4	2,2838	114.190,00		
dz.nr 20 m.Gryfino, obręb 5 ul. Łużycka 22	0,9673	96.700,00	2 208.259,15	Szkoła Podstawowa nr 1 im. Marii Dąbrowskiej
dz.nr 171/1 m.Gryfino, obręb 5 ul. Łużycka 21	0,1357	13.570,00		

dz. nr 23 m.Gryfino, obręb 4 ul. 9 Maja 2	0,8164	81.640,00	996.975,31	Szkoła Podstawowa nr 2 im.kpt.żw. Mamerta Stankiewiczza
dz.nr 3 m. Gryfino, obręb 4 ul. Wojska Polskiego 11	0,1786	1.600,00	852.061,06	Przedszkole Nr 1 im. Krasnala Hałabaty
dz.nr 22 m.Gryfino, obręb 4 ul.Wojska Polskiego	0,1588	1.400,00		
dz. nr 161/1 m.Gryfino, obręb 3 ul. Sprzymierzonych 5	0,1628	16.290,00	79.900,00	Przedszkole Nr 2 im. Misia Uszatka
dz.nr 186 – m.Gryfino, obręb 3 ul.Bolesawa Krzywoustego 5	0,3936	3.800,00	580.733,47	
dz.nr 46 – m.Gryfino, obręb 4 ul. Zygmunta Kraśińskiego 29	0,4856	2.600,00	789.453,20	Przedszkole Nr 3 im. Kubusia Puchatka
dz.nr 208/1 – m.Gryfino, obręb 3 ul. Tadeusza Kościuszki nr 17	0,3278	32.780,00	1 160.844,94	Przedszkole Nr 4 im. Pszczółki Mai
dz. nr 91/4 – m.Gryfino, obręb 4 ul. Stefana Żeromskiego 12	0,6685	6.200,00	1 072.776,29	Przedszkole Nr 5 im. Calineczki
dz.nr 172 m.Gryfino, obręb 5 ul.Wł.Łokietka 10	0,5356	4.800,00	3 744.673,60	Żłobek Miejski
dz.nr 10 obręb Gardno ul.Niepodległości 1a	0,7584	70.000,00	3 736.833,79	Szkoła Podstawowa im. Bohaterów Westerplatte w Gardnie
dz.nr 8/8	0,0300	762,00		
dz.nr 8/10	0,0524	5.000,00		
dz.nr 9/3	0,5029	176.015,00		
dz.nr 271 obręb Chwarstnica ul.Gryfińska 19	0,7800	78.000,00	3 845.173,09	Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Chwarstnicy
dz.nr 272	0,1600	800,00		
dz.nr 273/1	0,2289	1.373,00		
dz.nr 126/1	1,1300	56.710,00	514.496,45	Szkoła Podstawowa im. ks. Barnima I w Żabnicy
dz.nr 126/2 obręb Żabnica ul.Długa 20	0,0658	3.290,00		

Dz.nr 154/1 obręb Radziszewo ul.Szczecińska 54	1,2684	26.840,00	859.172,86	Szkoła Podstawowa im. Małych Zesłańców Sybiru w Radziszewie
dz.nr 213/1 obręb Radziszewo ul.Szczecińska 27	0,0264	2.640,00		
dz.3/1 dz.3/4 dz.3/8 dz.4/2 dz.4/3 dz.4/4 dz.4/5 dz.5/1 dz.5/2 m.Gryfino obręb nr 5	0,0589 1,0378 3,1448 0,1353 0,8286 1,1342 4,4649 0,6936 0,0049	600,00 10.300,00 346.997,00 14.929,00 396.353,00 125.148,00 492.657,00 76.532,00 9.046,00	4 783.661,12	Centrum Sportu i Rekreacji w Gryfinie
dz.4/15 m.Gryfino obręb nr 5	3,3888	335.121,22	40 710.791,49	Centrum Sportu i Rekreacji w Gryfinie i Dzienny Dom „SENIOR +”

#### **Dział IV Prognoza**

##### **1. Udostępnianie nieruchomości zasobu.**

W latach 2023 – 2025 nieruchomości z zasobu gminnego, udostępniane będą na dotychczasowych zasadach poprzez sprzedaż, zamianę, użyczenie, darowiznę, najem lub dzierżawę zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa oraz pod kątem oceny możliwości udostępniania nieruchomości ze względu na położenie, przeznaczenie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego i możliwości zagospodarowania. Lokale mieszkalne przeznaczone do sprzedaży, zbywane będą wraz z udziałem w prawie własności nieruchomości wspólnej na rzecz najemców, którzy złożą wniosek o ich nabycie. Wyłączeniu ze sprzedaży podlegają nieruchomości gminne niezbędne do realizacji zadań własnych gminy, a w szczególności obiekty użyteczności publicznej.

W prognozowany okresie przewiduje się zmniejszenie powierzchni nieruchomości oddanych w użytkowanie wieczyste wskutek przekształcenia prawa użytkowania wieczystego w prawo własności i wykup prawa własności. Przewiduje się utrzymanie powierzchni nieruchomości oddanych w dzierżawę na tym samym poziomie, co wynika między innymi z długoterminowego charakteru trwających umów, oraz stałe zainteresowanie dzierżawców kontynuacją trwających umów.

##### **2. Nabywanie nieruchomości do zasobu**

Nabywanie nieruchomości następować będzie w drodze zakupu, zamiany, darowizny i innych czynności prawnych, na podstawie decyzji administracyjnych, poprzez komunalizację oraz w wyniku działalności inwestycyjnych służących realizacji zadań własnych gminy.

W latach 2023 – 2025 przewiduje się nabywanie nieruchomości niezbędnych do zaspokajania potrzeb wspólnoty i wynikających z zapisów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego w związku z realizacją zadań własnych i zleconych, obowiązków wynikających z przepisów szczególnych oraz realizacją innych celów publicznych z uwzględnieniem posiadanych przez gminę środków budżetowych.

### 3. Wydatki związane z udostępnianiem nieruchomości tworzących zasób.

W roku 2023, wydatki związane z gospodarowaniem gminnym zasobem, nieruchomości zaplanowano w wysokości: 5 166.500,00 zł, w tym:

a/ na bieżącą działalność, taką jak: koszty przygotowania nieruchomości do zbycia, opłaty notarialne i sądowe, opłaty roczne za użytkowanie wieczyste gruntów Skarbu Państwa, opłaty roczne za zajęcie gruntów pod inwestycje gminne, czynsze za grunty zajęte na potrzeby gminy, inne związane z utrzymaniem zasobu : 370.000,00 zł

b/ remonty, modernizację i bieżące utrzymanie obiektów i budynków oraz lokali komunalnych: 4 796.500,00 zł.

Zarówno w roku 2024 jak i w 2025 planuje się utrzymanie poziomu wydatkowania środków budżetowych z tytułu gospodarowania gminnym zasobem nieruchomości w zależności od wielkości pozyskanych środków zewnętrznych.

### 4. Poziom wpływów z tytułu gospodarowania gminnym zasobem nieruchomości.

W prognozowanym okresie planuje się następujące wpływy z tytułu udostępniania nieruchomości komunalnych:

L.p.	Forma udostępniania nieruchomości	2023 rok	2024 rok	2025 rok
		planowane dochody [ zł ]	planowane dochody [ zł ]	planowane dochody [ zł ]
1.	użytkowanie wieczyste wraz z opłatami z tytułu przekształcenia	730.000,00	680.000,00	900.000,00
2.	najem i dzierżawa	4 818.000,00	5 038.000,00	5 000.000,00
3.	trwały zarząd, użytkowanie i służebności	100.000,00	50.000,00	50.000,00
4.	sprzedaż nieruchomości	3 926 200,00	5 000.000,00	3 000.000,00

### 5. Aktualizacja opłat z tytułu użytkowania wieczystego nieruchomości gminnych oddanych w użytkowanie wieczyste oraz opłat z tytułu trwałego zarządu nieruchomości gminnych.

Zgodnie z art. 77 ust. 1 ustawy o gospodarce nieruchomościami wysokość opłaty rocznej z tytułu użytkowania wieczystego nieruchomości gruntowej podlega aktualizacji nie częściej niż raz na 3 lata. Aktualizacja dokonywana jest po analizie wzrostu cen nieruchomości. W latach 2023-2025 zaplanowano przeprowadzenie czynności związanych z aktualizacją opłat rocznych o ile wartość nieruchomości wzrośnie.

Uzyskane wpływy z tytułu opłat za użytkowanie wieczyste gruntu, będą uzależnione od intensywności procesu przekształcania prawa użytkowania wieczystego w prawo własności oraz sprzedaży prawa własności na rzecz wieczystych użytkowników, które odbywają się na wniosek zainteresowanych.

### 6. Program zagospodarowania nieruchomości zasobu.

Gmina Gryfino gospodaruje zasobem nieruchomości zgodnie z zasadami racjonalnej gospodarki, kierując się przy tym zaspokajaniem potrzeb społeczności lokalnej oraz realizacją zadań publicznych. Przeznaczanie nieruchomości wchodzących w skład zasobu gminy określają miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego, a przypadku jego braku decyzje o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. Nieruchomości

wchodzące w skład zasobu gminy będą mogły być rozdysponowane po uzyskaniu opinii niezbędnych jednostek poprzez: sprzedaż, zamianę, darowiznę, oddanie w użytkowanie wieczyste, użytkowanie, zarząd, dzierżawę i użyczenie.

Gospodarowanie nieruchomościami z zasobu Gminy Gryfino będzie się odbywało w oparciu o:

- uchwały i opinie Rady Miejskiej w Gryfinie dotyczące wyrażenia zgody na zbycie, nabycie oraz dzierżawę nieruchomości,
- uchwały Rady Miejskiej w Gryfinie w sprawie zasad obciążania nieruchomości stanowiących własność Gminy Gryfino służebnościami przesyłu oraz służebnościami gruntowymi,
- zarządzenia Burmistrza Miasta i Gminy Gryfino w sprawie wysokości minimalnych stawek czynszu za dzierżawę i najem nieruchomości stanowiących zasób nieruchomości gminnych.

Realizacja programu zagospodarowania nieruchomości nastąpi zgodnie z wiążącymi organ wykonawczy gminy ustaleniami, wynikającymi z obowiązujących przepisów prawa.

Z upoważnienia Burmistrza

Zastępca Burmistrza  
Tomasz Miler

Stan na dzień: 2023-01-01

Załącznik do planu wykorzystania zasobu nieruchomości Gminy Gryfino

Wykaz działek w zasobie nieruchomości

Lp.	Obręb	Numer	Powierzchnia działki (ha)	Powierzchnia w zasobie (ha)	Klasa użytki na działce	Kategoria wieczysta	Typ działki	Kategoria
1	Bartkovo	8/3	0.0400	0.0400	dr - 0.0400	SZ1Y/00041378/5		*
2	Bartkovo	70/4	0.9100	0.9100	RVI - 0.2500 RV - 0.6600	SZ1Y/00020007/1		*
3	Bartkovo	71/1	0.6260	0.6260	Ba - 0.6260	SZ1Y/00004198/8		*
4	Bartkovo	71/2	1.0805	1.0805	RVI - 0.3549 RV - 0.7256	SZ1Y/00004198/8		*
5	Bartkovo	105/1	0.0456	0.0456	RVI - 0.0456	SZ1Y/00008652/7		*
6	Bartkovo	105/2	0.1554	0.1554	RVI - 0.1554	SZ1Y/00008652/7		*
7	Bartkovo	105/3	0.1545	0.1545	RVI - 0.1340 RV - 0.0205	SZ1Y/00008652/7		*
8	Bartkovo	105/4	0.1546	0.1546	RVI - 0.0864 RV - 0.0682	SZ1Y/00008652/7		*
9	Bartkovo	105/5	0.1637	0.1637	RV - 0.1008 RV - 0.0539 RVI - 0.0090	SZ1Y/00008652/7		*
10	Bartkovo	106/1	0.0437	0.0437	B-RVI - 0.0437	SZ1Y/00038249/8		*
11	Bartkovo	106/2	0.0077	0.0077	Ba - 0.0077	SZ1Y/00032035/3		*
12	Bartkovo	107/3	0.2000	0.2000	RV - 0.0900 RVI - 0.1100	SZ1Y/00036994/8		*
13	Bartkovo	112/3	0.8400	0.8400	Bz - 0.8400	SZ1Y/00032036/0		*
14	Bartkovo	112/4	0.0600	0.0600	B-RVI - 0.0600	SZ1Y/32037/7		*
15	Bartkovo	154	0.1100	0.1100	Bz - 0.1100	SZ1Y/00032034/6		*
16	Bartkovo	156/1	0.0063	0.0063	Bi - 0.0063	SZ1Y/00038068/5		*
17	Bartkovo	156/2	0.0967	0.0967	B-RIVb - 0.0967	SZ1Y/00034707/9		*
18	Bartkovo	174	0.1200	0.1200	dr - 0.1200	SZ1Y/00041378/5		*
19	Bartkovo	220	0.1900	0.1900	dr - 0.1900	SZ1Y/00041378/5		*
20	Bartkovo	222	0.1300	0.1300	W - 0.1300	SZ1Y/00057591/9		*
21	Bartkovo	223	0.0600	0.0600	W - 0.0600	SZ1Y/00057591/9		*
22	Bartkovo	224	0.0500	0.0500	W - 0.0500	SZ1Y/00057591/9		*
23	Bartkovo	225/1	0.0600	0.0600	W - 0.0600	SZ1Y/00057591/9		*
24	Bartkovo	225/2	0.0100	0.0100	W - 0.0100	SZ1Y/00057591/9		*
25	Bartkovo	226	0.0600	0.0600	W - 0.0600	SZ1Y/00057591/9		*
26	Bartkovo	227	0.0500	0.0500	W - 0.0500	SZ1Y/00057591/9		*
27	Bartkovo	229	0.0600	0.0600	W - 0.0600	SZ1Y/00057591/9		*

28	Barkowo	230	0.1200	0.1200	dr - 0.1200	SZ1Y/00041378/5		☼
29	Barkowo	234	0.2000	0.2000	dr - 0.2000	SZ1Y/00041378/5		☼
30	Barkowo	235	0.3500	0.3500	dr - 0.3500	SZ1Y/00041378/5		☼
31	Barkowo	236	0.1500	0.1500	dr - 0.1500	SZ1Y/00041378/5		☼
32	Barkowo	237	0.0600	0.0600	w - 0.0600	SZ1Y/00057591/9		☼
33	Barkowo	238	0.1600	0.1600	dr - 0.1600	SZ1Y/00041378/5		☼
34	Barkowo	243	0.1100	0.1100	w - 0.1100	SZ1Y/00057591/9		☼
35	Barkowo	244	0.1700	0.1700	w - 0.1700	SZ1Y/00057591/9		☼
36	Barkowo	245	0.1300	0.1300	dr - 0.1300	SZ1Y/00041378/5		☼
37	Barkowo	246	0.1200	0.1200	w - 0.1200	SZ1Y/00057591/9		☼
38	Barkowo	247	0.1100	0.1100	w - 0.1100	SZ1Y/00055179/1		☼
39	Barkowo	251	0.1000	0.1000	dr - 0.1000	SZ1Y/00041378/5		☼
40	Barkowo	252	0.0200	0.0200	w - 0.0200	SZ1Y/00057591/9		☼
41	Barkowo	253	0.0500	0.0500	w - 0.0500	SZ1Y/00057591/9		☼
42	Barkowo	254	0.0400	0.0400	w - 0.0400	SZ1Y/00057591/9		☼
43	Barkowo	255	0.0100	0.0100	w - 0.0100	SZ1Y/00057591/9		☼
44	Barkowo	256	0.4900	0.4900	dr - 0.4900	SZ1Y/00041378/5		☼
45	Barkowo	257	0.0300	0.0300	w - 0.0300	SZ1Y/00057591/9		☼
46	Barkowo	258	0.0400	0.0400	w - 0.0400	SZ1Y/00057591/9		☼
47	Barkowo	259	0.3300	0.3300	dr - 0.3300	SZ1Y/00041378/5		☼
48	Barkowo	264	0.0500	0.0500	dr - 0.0500	SZ1Y/00072106/4		☼
49	Barkowo	265	0.3100	0.3100	dr - 0.3100	SZ1Y/00072106/4		☼
50	Barkowo	267	0.2400	0.2400	w - 0.2400	SZ1Y/00057591/9		☼
51	Barkowo	268	0.0700	0.0700	w - 0.0700	SZ1Y/00057591/9		☼
52	Barkowo	269	0.0400	0.0400	w - 0.0400	SZ1Y/00057591/9		☼
53	Barkowo	270	0.5800	0.5800	dr - 0.5800	SZ1Y/00041378/5		☼
54	Barkowo	271	0.0600	0.0600	dr - 0.0600	SZ1Y/00041378/5		☼
55	Barkowo	272/1	0.1000	0.1000	w - 0.1000	SZ1Y/00057591/9		☼
56	Barkowo	273	0.6900	0.6900	dr - 0.6900	SZ1Y/00041378/5		☼
57	Barkowo	274/3	1.4704	1.4704	dr - 1.4704	SZ1Y/00058117/0		☼
58	Barkowo	280	0.0200	0.0200	dr - 0.0200	SZ1Y/00041378/5		☼
59	Barkowo	281	0.1500	0.1500	dr - 0.1500	SZ1Y/00041378/5		☼
60	Borzym	2/2	0.1848	0.1848	RV - 0.1848	SZ1Y/00033152/6		☼
61	Borzym	9	0.0400	0.0400	Bp - 0.0400	SZ1Y/00031936/2		☼
62	Borzym	21/5	0.0230	0.0230	RVb - 0.0012 RV - 0.0218	SZ1Y/00033188/7		☼
63	Borzym	21/6	0.0601	0.0601	RVb - 0.0342 RV - 0.0259	SZ1Y/00033188/7		☼
64	Borzym	21/7	0.4141	0.4141	RVb - 0.3973 RV - 0.0168	SZ1Y/00033188/7		☼
65	Borzym	32	0.0300	0.0300	Bt-RVb - 0.0300	SZ1Y/00034714/1		☼

66	Borzym	54/4	0.0309	0.0309	Bp - 0.0309	SZ1Y/00038454/8	☼
67	Borzym	55/4	0.1796	0.1796	RtVa - 0.1155 Bp - 0.0641	SZ1Y/00038454/8	☼
68	Borzym	60/2	0.0400	0.0400	RtVa - 0.0100 Bp - 0.0300	SZ1Y/00038456/2	☼
69	Borzym	78	1.4000	1.4000	RtVa - 0.7800 RtVb - 0.3400 RtV - 0.2000 N - 0.0800	SZ1Y/00033187/0	☼
70	Borzym	81/1	0.0600	0.0600	Rv - 0.0600	SZ1Y/00038457/9	☼
71	Borzym	106	0.7200	0.7200	Bz - 0.7200	SZ1Y/000384715/8	☼
72	Borzym	107/1	0.4300	0.4300	Rv - 0.4300	SZ1Y/00038451/7	☼
73	Borzym	202	0.9000	0.9000	Bz - 0.9000	SZ1Y/00034717/2	☼
74	Borzym	209/2	0.1600	0.1600	N - 0.1600	SZ1Y/00038452/4	☼
75	Borzym	259	2.0500	2.0500	dr - 2.0500	SZ1Y/00052894/8	☼
76	Borzym	267/1	1.1620	1.1620	dr - 1.1620	SZ1Y/00058037/5	☼
77	Borzym	267/3	0.2397	0.2397	dr - 0.2397	SZ1Y/00058038/2	☼
78	Borzym	268	0.0135	0.0135	dr - 0.0135	SZ1Y/00041181/7	☼
79	Borzym	270	0.2300	0.2300	dr - 0.2300	SZ1Y/00041181/7	☼
80	Borzym	276	0.0600	0.0600	dr - 0.0600	SZ1Y/00041181/7	☼
81	Borzym	277	0.0100	0.0100	w - 0.0100	SZ1Y/00057592/6	☼
82	Borzym	278	1.2100	1.2100	dr - 1.2100	SZ1Y/00041181/7	☼
83	Borzym	279/1	0.3000	0.3000	w - 0.3000	SZ1Y/00057592/6	☼
84	Borzym	280	0.1700	0.1700	dr - 0.1700	SZ1Y/00041181/7	☼
85	Borzym	281	2.2700	2.2700	dr - 2.2700	SZ1Y/00041181/7	☼
86	Borzym	282	0.0900	0.0900	w - 0.0900	SZ1Y/00057592/6	☼
87	Borzym	283	0.0718	0.0718	w - 0.0718	SZ1Y/00057592/6	☼
88	Borzym	293	0.0700	0.0700	dr - 0.0700	SZ1Y/00041181/7	☼
89	Borzym	297/1	0.0500	0.0500	dr - 0.0500	SZ1Y/00060960/1	☼
90	Borzym	297/2	0.0600	0.0600	dr - 0.0600	SZ1Y/00060997/9	☼
91	Borzym	298/1	2.9100	2.9100	dr - 2.9100	SZ1Y/00052894/8	☼
92	Borzym	301	0.0700	0.0700	dr - 0.0700	SZ1Y/00041181/7	☼
93	Borzym	303	0.6200	0.6200	dr - 0.6200	SZ1Y/00041181/7	☼
94	Borzym	305	1.3700	1.3700	dr - 1.3700	SZ1Y/00041181/7	☼
95	Borzym	306	0.0300	0.0300	w - 0.0300	SZ1Y/00057592/6	☼
96	Borzym	308	1.7000	1.7000	dr - 1.7000	SZ1Y/00041181/7	☼
97	Borzym	309	0.5400	0.5400	dr - 0.5400	SZ1Y/00041181/7	☼
98	Borzym	315	0.2900	0.2900	w - 0.2900	SZ1Y/00057592/6	☼
99	Borzym	322/1	2.3600	2.3600	dr - 2.3600	SZ1Y/00041181/7	☼
100	Borzym	323	0.2500	0.2500	w - 0.2500	SZ1Y/00057592/6	☼
101	Borzym	324/1	1.5200	1.5200	dr - 1.5200	SZ1Y/00041181/7	☼

102	Borzym	333/2	0.0287	0.0287	dr - 0.0287	SZ1Y/00041181/7	☼
103	Borzym	333/3	0.1794	0.1794	dr - 0.1794	SZ1Y/00041181/7	☼
104	Borzym	335/2	0.0305	0.0305	RIVb - 0.0104 RV - 0.0201	SZ1Y/00041183/1	☼
105	Borzym	335/3	0.1092	0.1092	RIVb - 0.0328 RV - 0.0764	SZ1Y/00041183/1	☼
106	Borzym	336/1	0.1933	0.1933	Bz - 0.1933	SZ1Y/00034716/5	☼
107	Borzym	336/2	0.0891	0.0891	dr - 0.0891	SZ1Y/00034716/5	☼
108	Borzym	336/3	0.0278	0.0278	Bz - 0.0278	SZ1Y/00034716/5	☼
109	Borzym	340	0.0400	0.0400	dr - 0.0400	SZ1Y/00041181/7	☼
110	Borzym	386	0.8400	0.8400	Tk - 0.8400	SZ1Y/00052894/8	☼
111	Borzym	392	3.2500	3.2500	dr - 3.2500	SZ1Y/00052894/8	☼
112	Chlebowo	1/1	0.8100	0.8100	dr - 0.8100	SZ1Y/00041372/3	☼
113	Chlebowo	1/3	0.0974	0.0974	dr - 0.0974	SZ1Y/00041372/3	☼
114	Chlebowo	7/1	0.5634	0.5634	dr - 0.5634	SZ1Y/00041372/3	☼
115	Chlebowo	7/2	0.8286	0.8286	dr - 0.8286	SZ1Y/00041372/3	☼
116	Chlebowo	8	0.0447	0.0447	w - 0.0447	SZ1Y/00057597/1	☼
117	Chlebowo	10	0.4485	0.4485	dr - 0.4485	SZ1Y/00041372/3	☼
118	Chlebowo	24	0.0789	0.0789	w - 0.0789	SZ1Y/00057597/1	☼
119	Chlebowo	26	0.7500	0.7500	dr - 0.7500	SZ1Y/00059736/2	☼
120	Chlebowo	27	0.4575	0.4575	dr - 0.4575	SZ1Y/00041372/3	☼
121	Chlebowo	32/8	0.0756	0.0756	RIVa - 0.0201 Bz - 0.0555	SZ1Y/00041517/2	☼
122	Chlebowo	32/10	1.2422	1.2422	RIVa - 0.7492 w-RIVa - 0.0251 PstV - 0.0333 PstV - 0.3678 N - 0.0668	SZ1Y/00066103/8	☼
123	Chlebowo	36/3	0.5873	0.5873	RUIb - 0.4577 RIVa - 0.1296	SZ1Y/00037213/0	☼
124	Chlebowo	54	1.6940	1.6940	dr - 1.6940	SZ1Y/00041372/3	☼
125	Chlebowo	59/2	0.1489	0.1489	RIVa - 0.1489	SZ1Y/00048340/9	☼
126	Chlebowo	63	0.3520	0.3520	dr - 0.3520	SZ1Y/00041372/3	☼
127	Chlebowo	66/1	0.0247	0.0247	dr - 0.0247	SZ1Y/00041372/3	☼
128	Chlebowo	66/5	0.0503	0.0503	dr - 0.0503	SZ1Y/00041372/3	☼
129	Chlebowo	71	0.2786	0.2786	dr - 0.2786	SZ1Y/00064879/4	☼
130	Chlebowo	77	0.0960	0.0960	dr - 0.0960	SZ1Y/00041372/3	☼
131	Chlebowo	96	0.4511	0.4511	w - 0.4511	SZ1Y/00057597/1	☼
132	Chlebowo	113	0.0778	0.0778	w - 0.0778	SZ1Y/00057597/1	☼
133	Chlebowo	116	0.7113	0.7113	Bz - 0.7113	SZ1Y/00034099/3	☼
134	Chlebowo	118/5	0.4835	0.4835	Bz - 0.4835	SZ1Y/00034100/4	☼
135	Chlebowo	119	0.0874	0.0874	w - 0.0874	SZ1Y/00057597/1	☼

136	Chlebowo	120	0.1141	0.1141	dr - 0.1141	SZ1Y/00041372/3		☼
137	Chlebowo	127/5	0.0390	0.0390	RIVb - 0.0390	SZ1Y/00054924/2		☼
138	Chwarstnica	1	0.8900	0.8900	dr - 0.8900	SZ1Y/00057510/8		☼
139	Chwarstnica	2	0.1100	0.1100	dr - 0.1100	SZ1Y/00050238/8		☼
140	Chwarstnica	11	2.0600	2.0600	dr - 2.0600	SZ1Y/00041374/7		☼
141	Chwarstnica	18	0.4600	0.4600	dr - 0.4600	SZ1Y/00057510/8		☼
142	Chwarstnica	21	0.2700	0.2700	dr - 0.2700	SZ1Y/00057510/8		☼
143	Chwarstnica	23/2	0.0700	0.0700	dr - 0.0700	SZ1Y/00041374/7		☼
144	Chwarstnica	30/2	0.0900	0.0900	dr - 0.0900	SZ1Y/00041374/7		☼
145	Chwarstnica	36	0.3400	0.3400	dr - 0.3400	SZ1Y/00041374/7		☼
146	Chwarstnica	52/5	0.0300	0.0300	dr - 0.0300	SZ1Y/00050238/8		☼
147	Chwarstnica	65/2	0.0900	0.0900	dr - 0.0900	SZ1Y/00041374/7		☼
148	Chwarstnica	83	0.4400	0.4400	dr - 0.4400	SZ1Y/00041374/7		☼
149	Chwarstnica	92	0.3000	0.3000	dr - 0.3000	SZ1Y/00041374/7		☼
150	Chwarstnica	95	0.9200	0.9200	RIVb - 0.6300 RIVa - 0.2900	SZ1Y/00047426/9		☼
151	Chwarstnica	97	0.0900	0.0900	dr - 0.0900	SZ1Y/00041374/7		☼
152	Chwarstnica	105	0.7700	0.7700	dr - 0.7700	SZ1Y/00041374/7		☼
153	Chwarstnica	106/2	2.3000	2.3000	RIVa - 0.7400 RIVb - 1.3600 RIVa - 0.2000	SZ1Y/00047427/6		☼
154	Chwarstnica	116	0.1700	0.1700	dr - 0.1700	SZ1Y/00041374/7		☼
155	Chwarstnica	121	0.0700	0.0700	W - 0.0700	SZ1Y/00064763/8		☼
156	Chwarstnica	126	0.3600	0.3600	IV - 0.0200 BI - 0.1200 N - 0.2200	SZ1Y/00016224/7		☼
157	Chwarstnica	130	0.0100	0.0100	W - 0.0100	SZ1Y/00064760/7		☼
158	Chwarstnica	132	0.0200	0.0200	dr - 0.0200	SZ1Y/00041374/7		☼
159	Chwarstnica	134	0.0100	0.0100	W - 0.0100	SZ1Y/00064761/4		☼
160	Chwarstnica	135/1	0.1989	0.1989	B - 0.1989	SZ1Y/00031544/7		☼
161	Chwarstnica	135/2	0.0160	0.0160	RIVa - 0.0160	SZ1Y/00031544/7		☼
162	Chwarstnica	143/3	5.8600	5.8600	dr - 5.8600	SZ1Y/00064543/0		☼
163	Chwarstnica	158	0.7000	0.7000	dr - 0.7000	SZ1Y/00041374/7		☼
164	Chwarstnica	167	0.3700	0.3700	W - 0.3700	SZ1Y/00060949/8		☼
165	Chwarstnica	173	0.2000	0.2000	dr - 0.2000	SZ1Y/00041374/7		☼
166	Chwarstnica	174/3	0.0800	0.0800	BI - 0.0800	SZ1Y/00026699/0		☼
167	Chwarstnica	174/6	0.3081	0.3081	RIVb - 0.3051 BI - 0.0030	SZ1Y/00048252/5		☼
168	Chwarstnica	175	0.7000	0.7000	dr - 0.7000	SZ1Y/00041374/7		☼
169	Chwarstnica	177	2.0100	2.0100	dr - 2.0100	SZ1Y/00041374/7		☼
170	Chwarstnica	183	0.6400	0.6400	dr - 0.6400	SZ1Y/00041374/7		☼

171	Chwarstnica	190	0.3800	0.3800	dr - 0.3800	SZ1Y/00041374/7		☼
172	Chwarstnica	200	0.3000	0.3000	dr - 0.3000	SZ1Y/00041374/7		☼
173	Chwarstnica	216	0.2700	0.2700	dr - 0.2700	SZ1Y/00041374/7		☼
174	Chwarstnica	219/1	0.8600	0.8600	Bz - 0.8600	SZ1Y/00065928/6		☼
175	Chwarstnica	231	0.4700	0.4700	dr - 0.4700	SZ1Y/00041374/7		☼
176	Chwarstnica	232/7	0.0136	0.0136	W - 0.0136	SZ1Y/00041374/7		☼
177	Chwarstnica	243/1	2.0900	2.0900	dr - 2.0900	SZ1Y/00041374/7		☼
178	Chwarstnica	255	0.5300	0.5300	Bz - 0.5300	SZ1Y/00063970/5		☼
179	Chwarstnica	256/1	0.1845	0.1845	dr - 0.1845	SZ1Y/00063970/5		☼
180	Chwarstnica	257	0.5400	0.5400	dr - 0.5400	SZ1Y/00041374/7		☼
181	Chwarstnica	271	0.7800	0.7800	Bi - 0.7800	SZ1Y/00046330/2		☼
182	Chwarstnica	272	0.1600	0.1600	Bi - 0.1600	SZ1Y/00031542/3		☼
183	Chwarstnica	273/1	0.2289	0.2289	Bi - 0.2289	SZ1Y/00033537/9		☼
184	Chwarstnica	273/3	0.2004	0.2004	RV - 0.2004	SZ1Y/00033537/9		☼
185	Chwarstnica	275/3	0.0900	0.0900	Rlllb - 0.0900	SZ1Y/00039269/1		☼
186	Chwarstnica	276/7	0.3900	0.3900	RlVb - 0.3300 N - 0.0600	SZ1Y/00047435/5		☼
187	Chwarstnica	277	0.4200	0.4200	dr - 0.4200	SZ1Y/00041374/7		☼
188	Chwarstnica	281	0.3000	0.3000	RlVb - 0.1400 RV - 0.1600	SZ1Y/00048251/8		☼
189	Chwarstnica	283	0.5100	0.5100	Rlllb - 0.1700 RlVb - 0.3400	SZ1Y/00048251/8		☼
190	Chwarstnica	290/5	0.0300	0.0300	RV - 0.0300	SZ1Y/00048252/5		☼
191	Chwarstnica	290/9	0.0175	0.0175	RV - 0.0128 RVl - 0.0047	SZ1Y/00033032/9		☼
192	Chwarstnica	306	0.4900	0.4900	dr - 0.4900	SZ1Y/00041374/7		☼
193	Chwarstnica	315/1	0.1200	0.1200	dr - 0.1200	SZ1Y/00041374/7		☼
194	Chwarstnica	317/2	0.0300	0.0300	dr - 0.0300	SZ1Y/00041374/7		☼
195	Chwarstnica	319	0.2100	0.2100	dr - 0.2100	SZ1Y/00041374/7		☼
196	Chwarstnica	322	0.1000	0.1000	dr - 0.1000	SZ1Y/00041374/7		☼
197	Chwarstnica	325	0.8800	0.8800	dr - 0.8800	SZ1Y/00041374/7		☼
198	Chwarstnica	335/1	0.4500	0.4500	dr - 0.4500	SZ1Y/00041374/7		☼
199	Chwarstnica	345	0.2300	0.2300	dr - 0.2300	SZ1Y/00041374/7		☼
200	Chwarstnica	432	0.1700	0.1700	dr - 0.1700	SZ1Y/00041374/7		☼
201	Chwarstnica	440	0.0400	0.0400	dr - 0.0400	SZ1Y/00041374/7		☼
202	Chwarstnica	450	0.0400	0.0400	dr - 0.0400	SZ1Y/00041374/7		☼
203	Chwarstnica	462	0.0400	0.0400	N - 0.0400	SZ1Y/00063929/3		☼
204	Czepino	18	0.1600	0.1600	dr - 0.1600	SZ1Y/00041376/1		☼
205	Czepino	26/1	0.7400	0.7400	dr - 0.7400	SZ1Y/00041376/1		☼
206	Czepino	27	0.2800	0.2800	RVl - 0.2800	SZ1Y/00048310/0		☼
207	Czepino	28/1	0.5000	0.5000	RVl - 0.5000	SZ1Y/00048310/0		☼

208	Czepino	29	0.4200	0.4200	RVI - 0.4200	SZ1Y/00048310/0		☼
209	Czepino	30	0.2600	0.2600	RVI - 0.2600	SZ1Y/00048310/0		☼
210	Czepino	31	0.2500	0.2500	RVI - 0.2500	SZ1Y/00048310/0		☼
211	Czepino	36	0.2300	0.2300	dr - 0.2300	SZ1Y/00041376/1		☼
212	Czepino	61	0.4800	0.4800	dr - 0.4800	SZ1Y/00041376/1		☼
213	Czepino	87	0.3100	0.3100	dr - 0.3100	SZ1Y/00041376/1		☼
214	Czepino	89	0.2100	0.2100	W - 0.2100	SZ1Y/00057590/2		☼
215	Czepino	93	0.1300	0.1300	dr - 0.1300	SZ1Y/00041376/1		☼
216	Czepino	96	0.1300	0.1300	W - 0.1300	SZ1Y/00057590/2		☼
217	Czepino	103	0.0600	0.0600	W - 0.0600	SZ1Y/00057590/2		☼
218	Czepino	105	0.3800	0.3800	dr - 0.3800	SZ1Y/00041376/1		☼
219	Czepino	112	0.4500	0.4500	EIV - 0.4500	SZ1Y/00021373/4		☼
220	Czepino	117	0.3000	0.3000	W - 0.3000	SZ1Y/00057590/2		☼
221	Czepino	130	0.3500	0.3500	dr - 0.3500	SZ1Y/00041376/1		☼
222	Czepino	131	1.7400	1.7400	EIV - 1.5700 N - 0.1700	SZ1Y/00053594/2		☼
223	Czepino	133	1.0400	1.0400	EIV - 1.0400	SZ1Y/00048310/0		☼
224	Czepino	135	0.0500	0.0500	dr - 0.0500	SZ1Y/00041376/1		☼
225	Czepino	138	0.0500	0.0500	W - 0.0500	SZ1Y/00057590/2		☼
226	Czepino	143	1.8900	1.8900	EIV - 1.6800 N - 0.2100	SZ1Y/00048310/0		☼
227	Czepino	148	0.0800	0.0800	dr - 0.0800	SZ1Y/00041376/1		☼
228	Czepino	149/2	0.0292	0.0292	EIV - 0.0292	SZ1Y/00044456/7		☼
229	Czepino	149/4	0.0690	0.0690	EIV - 0.0370 Ba - 0.0320	SZ1Y/00047441/0		☼
230	Czepino	150	1.3900	1.3900	dr - 1.3900	SZ1Y/00041376/1		☼
231	Czepino	155	0.3600	0.3600	EIV - 0.3400 W-EIV - 0.0200	SZ1Y/00048310/0		☼
232	Czepino	158/1	0.3900	0.3900	EIV - 0.3600 W - 0.0300	SZ1Y/00052423/6		☼
233	Czepino	158/2	0.0100	0.0100	dr - 0.0100	SZ1Y/00060202/0		☼
234	Czepino	160/1	0.4776	0.4776	RV - 0.2851 EIV - 0.1850 W-EIV - 0.0075	SZ1Y/00048310/0		☼
235	Czepino	166	0.1000	0.1000	dr - 0.1000	SZ1Y/00041376/1		☼
236	Czepino	170/10	0.0426	0.0426	RVI - 0.0093 EIV - 0.0326 W-EIV - 0.0007	SZ1Y/00041376/1		☼
237	Czepino	175	0.7400	0.7400	dr - 0.7400	SZ1Y/00041376/1		☼
238	Czepino	178/1	0.2300	0.2300	Br-RVI - 0.1500 RVIz - 0.0800	SZ1Y/00038493/3		☼
239	Czepino	185	0.2700	0.2700	dr - 0.2700	SZ1Y/00041376/1		☼
240	Czepino	187	1.9900	1.9900	dr - 1.9900	SZ1Y/00041376/1		☼

241	Czepino	203	0.2600	0.2600	dr - 0.2600	SZ1Y/00041376/1		☼
242	Czepino	212/12	0.0190	0.0190	RtVa - 0.0190	SZ1Y/00041376/1		☼
243	Czepino	213/2	0.3754	0.3754	RtVa - 0.3754	SZ1Y/00041376/1		☼
244	Czepino	213/20	0.0142	0.0142	RtVa - 0.0142	SZ1Y/00041376/1		☼
245	Czepino	216	1.6300	1.6300	dr - 1.6300	SZ1Y/00041376/1		☼
246	Czepino	217	0.2100	0.2100	Bz - 0.2100	SZ1Y/00058844/5		☼
247	Czepino	218/6	0.0081	0.0081	Ip - 0.0081	SZ1Y/00023512/5		☼
248	Czepino	231/1	0.0900	0.0900	dr - 0.0900	SZ1Y/00041376/1		☼
249	Czepino	241	0.2200	0.2200	dr - 0.2200	SZ1Y/00041376/1		☼
250	Czepino	242/1	0.0125	0.0125	RtVa - 0.0125	SZ1Y/00041376/1		☼
251	Czepino	245	3.7700	3.7700	dr - 3.7700	SZ1Y/00041376/1		☼
252	Czepino	255	0.0700	0.0700	dr - 0.0700	SZ1Y/00041376/1		☼
253	Czepino	259	0.1000	0.1000	w - 0.1000	SZ1Y/00057590/2		☼
254	Czepino	261	0.1300	0.1300	w - 0.1300	SZ1Y/00057590/2		☼
255	Czepino	262	0.0200	0.0200	w - 0.0200	SZ1Y/00057590/2		☼
256	Czepino	268	0.0900	0.0900	w - 0.0900	SZ1Y/00057590/2		☼
257	Czepino	269	0.0800	0.0800	w - 0.0800	SZ1Y/00057590/2		☼
258	Czepino	276	0.1100	0.1100	w - 0.1100	SZ1Y/00057590/2		☼
259	Czepino	278	0.1000	0.1000	w - 0.1000	SZ1Y/00057590/2		☼
260	Czepino	280	0.0700	0.0700	w - 0.0700	SZ1Y/00057590/2		☼
261	Czepino	285	0.6400	0.6400	dr - 0.6400	SZ1Y/00041376/1		☼
262	Czepino	294	0.0400	0.0400	dr - 0.0400	SZ1Y/00041376/1		☼
263	Czepino	301	0.0600	0.0600	w - 0.0600	SZ1Y/00057590/2		☼
264	Czepino	303	0.0500	0.0500	w - 0.0500	SZ1Y/00057590/2		☼
265	Czepino	317/3	0.0509	0.0509	dr - 0.0509	SZ1Y/00064541/6		☼
266	Czepino	318/4	0.0140	0.0140	Ba - 0.0140	SZ1Y/00049277/3		☼
267	Czepino	318/6	0.0278	0.0278	Ba - 0.0278	SZ1Y/00049277/3		☼
268	Czepino	325/2	0.0200	0.0200	dr - 0.0200	SZ1Y/00064974/0		☼
269	Czepino	326/2	0.0557	0.0557	dr - 0.0557	SZ1Y/00064973/3		☼
270	Czepino	327/2	0.2700	0.2700	PsV - 0.2700	SZ1Y/00045989/9		☼
271	Czepino	329/1	0.0246	0.0246	dr - 0.0246	SZ1Y/00016358/5		☼
272	Czepino	337/2	0.0700	0.0700	dr - 0.0700	SZ1Y/00041376/1		☼
273	Czepino	337/3	0.2800	0.2800	dr - 0.2800	SZ1Y/00041376/1		☼
274	Czepino	356/3	0.1216	0.1216	LtV - 0.1216	SZ1Y/00052423/6		☼
275	Czepino	356/4	0.0930	0.0930	LtV - 0.0930	SZ1Y/00052423/6		☼
276	Czepino	356/5	0.0930	0.0930	RV - 0.0688 LtV - 0.0242	SZ1Y/00052423/6		☼
277	Czepino	356/6	0.0930	0.0930	RV - 0.0930	SZ1Y/00052423/6		☼
278	Czepino	359/1	0.2600	0.2600	RV - 0.0800 S-RV - 0.1800	SZ1Y/00048310/0		☼

279	Czepino	359/3	0.0100	0.0100	dr - 0.0100	SZ1Y/00060199/5		☼
280	Czepino	362/1	0.4500	0.4500	RVI - 0.1600 LIV - 0.2500 W - 0.0400	SZ1Y/00052909/7		☼
281	Czepino	364/1	0.3000	0.3000	RV - 0.0193 LIV - 0.4027 W - 0.0752	SZ1Y/00053593/5		☼
282	Czepino	366/4	0.4972	0.4972	LIV - 0.2700 W - 0.0200	SZ1Y/00048310/0		☼
283	Czepino	368/1	0.2900	0.2900	dr - 0.0800	SZ1Y/00060847/3		☼
284	Czepino	368/3	0.0800	0.0800	LIV - 0.3900 W - 0.0500	SZ1Y/00048310/0		☼
285	Czepino	369/4	0.4400	0.4400	dr - 0.0500	SZ1Y/00060197/1		☼
286	Czepino	370/4	0.0500	0.0500	RV - 0.0400 S-RV - 0.0600	SZ1Y/00045717/2		☼
287	Czepino	370/5	0.1000	0.1000	dr - 0.2300	SZ1Y/00041376/1		☼
288	Czepino	373	0.2300	0.2300	dr - 0.0600	SZ1Y/00060197/1		☼
289	Czepino	375/4	0.0600	0.0600	dr - 0.0600	SZ1Y/00060196/4		☼
290	Czepino	376/10	0.0600	0.0600	RV - 0.0500 RVI - 0.1600 Lpr-RVI - 0.4300	SZ1Y/00038493/3		☼
291	Czepino	378	0.6400	0.6400	dr - 0.0300	SZ1Y/00038493/5		☼
292	Czepino	381/2	0.0300	0.0300	Br-RVI - 0.0100	SZ1Y/00041376/1		☼
293	Czepino	386	0.0100	0.0100	dr - 0.1100	SZ1Y/00041376/1		☼
294	Czepino	390	0.1100	0.1100	dr - 0.5900	SZ1Y/00051488/2		☼
295	Czepino	395	0.5900	0.5900	dr - 0.0600	SZ1Y/00051488/2		☼
296	Czepino	421/4	0.2203	0.2203	RV - 0.0993 RV - 0.0105	SZ1Y/00051488/2		☼
297	Czepino	421/5	0.1098	0.1098	RV - 0.0993 RV - 0.1069	SZ1Y/00051488/2		☼
298	Czepino	421/6	0.1097	0.1097	RV - 0.0993 RV - 0.1069	SZ1Y/00051488/2		☼
299	Czepino	421/7	0.1098	0.1098	RV - 0.0993 RV - 0.1069	SZ1Y/00051488/2		☼
300	Czepino	421/8	0.1097	0.1097	RV - 0.0993 RV - 0.1069	SZ1Y/00051488/2		☼
301	Czepino	421/9	0.1097	0.1097	RV - 0.0993 RV - 0.1069	SZ1Y/00051488/2		☼
302	Czepino	421/10	0.1096	0.1096	RV - 0.0993 RV - 0.1069	SZ1Y/00051488/2	Gruntz orme	☼
303	Czepino	421/11	0.1096	0.1096	RV - 0.0993 RV - 0.1069	SZ1Y/00051488/2		☼
304	Czepino	423/2	0.1200	0.1200	RV - 0.0500 RV - 0.0700	SZ1Y/00048310/0		☼
305	Czepino	424/2	0.3600	0.3600	RVI - 0.1900 Br-RVI - 0.0700 Lpr-RVI - 0.1000	SZ1Y/00033145/4		☼
306	Czepino	425/6	0.0079	0.0079	Br-RVI - 0.0079	SZ1Y/00033145/4		☼
307	Czepino	427/2	0.0415	0.0415	Br-RVI - 0.0415	SZ1Y/00054324/6		☼
308	Czepino	428/1	0.0500	0.0500	RVI - 0.0500	SZ1Y/00026034/1		☼

309	Czepino	428/6	0.3154	0.3154	RV1 - 0.1400 Bi - 0.1754	SZ1Y/00033148/5		☼
310	Czepino	434	0.4100	0.4100	dr - 0.4100	SZ1Y/00041376/1		☼
311	Czepino	436/5	0.0269	0.0269	RV1 - 0.0269	SZ1Y/00041376/1		☼
312	Czepino	443/2	0.3300	0.3300	RV - 0.0700 RV1 - 0.2600	SZ1Y/00005542/2		☼
313	Czepino	444	0.2100	0.2100	dr - 0.2100	SZ1Y/00041376/1		☼
314	Czepino	448	0.3100	0.3100	dr - 0.3100	SZ1Y/00041376/1		☼
315	Czepino	460	1.5300	1.5300	dr - 1.5300	SZ1Y/00041376/1		☼
316	Czepino	461	1.5100	1.5100	dr - 1.5100	SZ1Y/00041376/1		☼
317	Czepino	487/1	0.5900	0.5900	dr - 0.5900	SZ1Y/00041376/1		☼
318	Czepino	505	0.3400	0.3400	dr - 0.3400	SZ1Y/00041376/1		☼
319	Czepino	506	0.1000	0.1000	w - 0.1000	SZ1Y/00057590/2		☼
320	Czepino	507	0.4100	0.4100	dr - 0.4100	SZ1Y/00041376/1		☼
321	Czepino	509/2	0.0030	0.0030	dr - 0.0030	SZ1Y/00041376/1		☼
322	Czepino	509/3	0.2563	0.2563	RVa - 0.2563	SZ1Y/00051564/9		☼
323	Daleszewo	28/2	0.1344	0.1344	Ba - 0.1344	SZ1Y/00046487/7		☼
324	Daleszewo	72/5	0.3100	0.3100	RV - 0.0700 RV - 0.1300 RV - 0.1100	SZ1Y/00052420/5		☼
325	Daleszewo	86	0.2200	0.2200	Bt-RV - 0.2200	SZ1Y/00031550/2		☼
326	Daleszewo	105/2	0.0360	0.0360	Ba - 0.0360	SZ1Y/00049277/3		☼
327	Daleszewo	125	0.2800	0.2800	Bz - 0.2800	SZ1Y/00026710/4		☼
328	Daleszewo	127/4	0.0362	0.0362	Bi - 0.0362	SZ1Y/00065678/2		☼
329	Daleszewo	128	0.0433	0.0433	Bi - 0.0433	SZ1Y/00026706/3		☼
330	Daleszewo	133/1	0.0154	0.0154	dr - 0.0154	SZ1Y/00043022/9		☼
331	Daleszewo	135/9	0.1800	0.1800	RV1 - 0.1400 N - 0.0400	SZ1Y/00054605/0		☼
332	Daleszewo	141/5	2.8700	2.8700	Bz - 2.8700	SZ1Y/00026691/4		☼
333	Daleszewo	147/1	0.0300	0.0300	Bt-RV - 0.0300	SZ1Y/00039281/1		☼
334	Daleszewo	148/1	0.0400	0.0400	RV1 - 0.0400	SZ1Y/00039278/7		☼
335	Daleszewo	149/1	0.0400	0.0400	RV1 - 0.0400	SZ1Y/00039280/4		☼
336	Daleszewo	152/1	0.0800	0.0800	RV1 - 0.0800	SZ1Y/00039279/4		☼
337	Daleszewo	153/1	0.0700	0.0700	RV1 - 0.0700	SZ1Y/00039279/4		☼
338	Daleszewo	153/2	0.0100	0.0100	RV1 - 0.0100	SZ1Y/00039279/4		☼
339	Daleszewo	153/17	0.0339	0.0339	Bt-RV1 - 0.0339	SZ1Y/00026707/0		☼
340	Daleszewo	153/18	0.1300	0.1300	RV1 - 0.1300	SZ1Y/00026707/0		☼
341	Daleszewo	154/2	0.3481	0.3481	RUVb - 0.1687 RV - 0.1310 RV1 - 0.0484	SZ1Y/00043609/8		☼
342	Daleszewo	163	0.0700	0.0700	dr - 0.0700	SZ1Y/00043022/9		☼
343	Daleszewo	188	0.1800	0.1800	dr - 0.1800	SZ1Y/00043022/9		☼

344	Daleszewo	236/4	0.1852	0.1852	RUIB - 0.0188 RIVA - 0.1664	SZ1Y/00043022/9		☼
345	Daleszewo	239/4	0.0583	0.0583	RIVA - 0.0583	SZ1Y/00041376/1		☼
346	Daleszewo	251	0.1200	0.1200	W - 0.1200	SZ1Y/00059908/9		☼
347	Daleszewo	253	0.1700	0.1700	W - 0.1700	SZ1Y/00059907/2		☼
348	Daleszewo	254	0.1600	0.1600	W - 0.1600	SZ1Y/00059906/5		☼
349	Daleszewo	255	0.1400	0.1400	W - 0.1400	SZ1Y/00059905/8		☼
350	Daleszewo	256	0.1500	0.1500	dr - 0.1500	SZ1Y/00043022/9		☼
351	Daleszewo	257	0.1000	0.1000	dr - 0.1000	SZ1Y/00043022/9		☼
352	Daleszewo	258	0.0200	0.0200	dr - 0.0200	SZ1Y/00043022/9		☼
353	Daleszewo	260	0.1600	0.1600	W - 0.1600	SZ1Y/00059904/1		☼
354	Daleszewo	261	0.1800	0.1800	W - 0.1800	SZ1Y/00059901/0		☼
355	Daleszewo	263	0.2500	0.2500	W - 0.2500	SZ1Y/00059902/7		☼
356	Daleszewo	264	0.4800	0.4800	dr - 0.4800	SZ1Y/00043022/9		☼
357	Daleszewo	265/1	1.1200	1.1200	dr - 1.1200	SZ1Y/00043022/9	Drogi	☼
358	Daleszewo	265/2	0.4777	0.4777	Wp - 0.4777	SZ1Y/00043022/9		☼
359	Daleszewo	266	0.2800	0.2800	dr - 0.2800	SZ1Y/00043022/9		☼
360	Daleszewo	268	0.2600	0.2600	W - 0.2600	SZ1Y/00059903/4		☼
361	Daleszewo	271	0.1400	0.1400	W - 0.1400	SZ1Y/00059900/3		☼
362	Daleszewo	272	0.0500	0.0500	W - 0.0500	SZ1Y/00059899/2		☼
363	Daleszewo	273	0.0900	0.0900	dr - 0.0900	SZ1Y/00043022/9		☼
364	Daleszewo	274	0.0200	0.0200	W - 0.0200	SZ1Y/00059898/5		☼
365	Daleszewo	275	0.0300	0.0300	W - 0.0300	SZ1Y/00059891/6		☼
366	Daleszewo	276	0.0300	0.0300	W - 0.0300	SZ1Y/00061002/5		☼
367	Daleszewo	277	0.3000	0.3000	dr - 0.3000	SZ1Y/00043022/9		☼
368	Daleszewo	278	0.3400	0.3400	dr - 0.3400	SZ1Y/00043022/9		☼
369	Daleszewo	279	0.2100	0.2100	dr - 0.2100	SZ1Y/00043022/9		☼
370	Daleszewo	280	0.2900	0.2900	dr - 0.2900	SZ1Y/00043022/9		☼
371	Daleszewo	281	0.9900	0.9900	dr - 0.9900	SZ1Y/00043022/9		☼
372	Daleszewo	282	0.1000	0.1000	W - 0.1000	SZ1Y/00059897/8		☼
373	Daleszewo	283	0.1400	0.1400	W - 0.1400	SZ1Y/00059896/1		☼
374	Daleszewo	289	1.1300	1.1300	dr - 1.1300	SZ1Y/00043022/9		☼
375	Daleszewo	290	0.2800	0.2800	dr - 0.2800	SZ1Y/00043022/9		☼
376	Daleszewo	291	0.2000	0.2000	dr - 0.2000	SZ1Y/00043022/9		☼
377	Daleszewo	293/1	0.7100	0.7100	dr - 0.7100	SZ1Y/00043022/9		☼
378	Daleszewo	294/1	0.1000	0.1000	dr - 0.1000	SZ1Y/00043022/9		☼
379	Daleszewo	295	0.2000	0.2000	dr - 0.2000	SZ1Y/00043022/9		☼
380	Daleszewo	296	0.2100	0.2100	dr - 0.2100	SZ1Y/00043022/9		☼
381	Daleszewo	297	0.0500	0.0500	dr - 0.0500	SZ1Y/00043022/9		☼
382	Daleszewo	298	0.0500	0.0500	dr - 0.0500	SZ1Y/00043022/9		☼

363	Daleszewo	299	0.1100	0.1100	dr - 0.1100	SZ1Y/00043022/9	☼
384	Daleszewo	300	0.1400	0.1400	dr - 0.1400	SZ1Y/00043022/9	☼
385	Daleszewo	301	0.5400	0.5400	dr - 0.5400	SZ1Y/00043022/9	☼
386	Daleszewo	302	0.3100	0.3100	dr - 0.3100	SZ1Y/00043022/9	☼
387	Daleszewo	303	0.1700	0.1700	dr - 0.1700	SZ1Y/00043022/9	☼
388	Daleszewo	304	0.2700	0.2700	dr - 0.2700	SZ1Y/00043022/9	☼
389	Daleszewo	305	0.1400	0.1400	dr - 0.1400	SZ1Y/00043022/9	☼
390	Daleszewo	306	0.0600	0.0600	dr - 0.0600	SZ1Y/00043022/9	☼
391	Daleszewo	307	0.1800	0.1800	dr - 0.1800	SZ1Y/00043022/9	☼
392	Daleszewo	309	0.1500	0.1500	dr - 0.1500	SZ1Y/00043022/9	☼
393	Daleszewo	310	0.3600	0.3600	dr - 0.3600	SZ1Y/00043022/9	☼
394	Daleszewo	313/1	0.0071	0.0071	dr - 0.0071	SZ1Y/00043022/9	☼
395	Daleszewo	313/2	0.3329	0.3329	dr - 0.3329	SZ1Y/00043022/9	☼
396	Daleszewo	314	0.0700	0.0700	dr - 0.0700	SZ1Y/00059892/3	☼
397	Daleszewo	315	0.1100	0.1100	dr - 0.1100	SZ1Y/00054008/5	☼
398	Daleszewo	334	0.0500	0.0500	dr - 0.0500	SZ1Y/00043022/9	☼
399	Daleszewo	336/2	0.3574	0.3574	Ba - 0.3574	SZ1Y/00039277/0	☼
400	Daleszewo	336/4	0.0236	0.0236	Ba - 0.0236	SZ1Y/00048542/5	☼
401	Daleszewo	336/6	0.1916	0.1916	Bi - 0.0938 Bz - 0.0978	SZ1Y/00039277/0	☼
402	Daleszewo	342/3	0.7416	0.7416	dr - 0.7416	SZ1Y/00054008/5	☼
403	Daleszewo	350	0.0100	0.0100	w - 0.0100	SZ1Y/00059895/4	☼
404	Daleszewo	353	0.2400	0.2400	dr - 0.2400	SZ1Y/00061003/2	☼
405	Daleszewo	355/1	0.2981	0.2981	Wp - 0.2981	SZ1Y/00061001/8	☼
406	Daleszewo	355/2	0.4656	0.4656	dr - 0.4656	SZ1Y/00061001/8	☼
407	Daleszewo	361	0.4000	0.4000	dr - 0.4000	SZ1Y/00061000/1	☼
408	Daleszewo	362	0.5900	0.5900	zIV - 0.5800 w-IV - 0.0100	SZ1Y/00052809/6	☼
409	Daleszewo	383	0.1400	0.1400	w - 0.1400	SZ1Y/00059894/7	☼
410	Daleszewo	384	0.1100	0.1100	dr - 0.1100	SZ1Y/00061004/9	☼
411	Daleszewo	385/2	0.2200	0.2200	dr - 0.2200	SZ1Y/00054008/5	☼
412	Daleszewo	388	0.2300	0.2300	Br-RV - 0.0600 LIV - 0.1000 PsIV - 0.0700	SZ1Y/00031551/9	☼
413	Daleszewo	389	0.0700	0.0700	LIV - 0.0700	SZ1Y/00048250/1	☼
414	Daleszewo Międzyodrze	3	0.1500	0.1500	dr - 0.1500	SZ1Y/00060920/9	☼
415	Daleszewo Międzyodrze	5	0.1800	0.1800	w - 0.1800	SZ1Y/00060919/9	☼
416	Daleszewo Międzyodrze	12	0.2300	0.2300	w - 0.2300	SZ1Y/00060939/5	☼
417	Daleszewo Międzyodrze	38	0.0500	0.0500	w - 0.0500	SZ1Y/00060889/9	☼
418	Daleszewo Międzyodrze	50	0.6300	0.6300	w - 0.6300	SZ1Y/00060941/2	☼
419	Daleszewo Międzyodrze	66	0.1800	0.1800	w - 0.1800	SZ1Y/00060882/0	☼

420	Daleszewo Międzyodrze	69	0.2500	0.2500	W - 0.2500	SZ1Y/00060886/8		☼
421	Daleszewo Międzyodrze	103	0.4500	0.4500	W - 0.4500	SZ1Y/00058579/6		☼
422	Daleszewo Międzyodrze	118	0.0100	0.0100	dr - 0.0100	SZ1Y/00060921/6		☼
423	Daleszewo Międzyodrze	122	0.0600	0.0600	W - 0.0600	SZ1Y/00060888/2		☼
424	Daleszewo Międzyodrze	123	0.0400	0.0400	W - 0.0400	SZ1Y/00060887/5		☼
425	Daleszewo Międzyodrze	124	0.2400	0.2400	dr - 0.2400	SZ1Y/00060918/2		☼
426	Daleszewo Międzyodrze	126	0.1900	0.1900	W - 0.1900	SZ1Y/00060924/7		☼
427	Daleszewo Międzyodrze	142	0.0300	0.0300	W - 0.0300	SZ1Y/00060923/0		☼
428	Daleszewo Międzyodrze	144	0.0300	0.0300	W - 0.0300	SZ1Y/00060925/4		☼
429	Daleszewo Międzyodrze	146	0.0200	0.0200	W - 0.0200	SZ1Y/00060926/1		☼
430	Daleszewo Międzyodrze	154	0.0500	0.0500	W - 0.0500	SZ1Y/00060899/2		☼
431	Daleszewo Międzyodrze	155	0.3400	0.3400	dr - 0.3400	SZ1Y/00060927/8		☼
432	Daleszewo Międzyodrze	158	0.2800	0.2800	dr - 0.2800	SZ1Y/00060928/5		☼
433	Dołgie	5	0.2321	0.2321	W - 0.2321	SZ1Y/00057598/8		☼
434	Dołgie	6	0.6895	0.6895	dr - 0.6895	SZ1Y/00060945/0		☼
435	Dołgie	7	2.3088	2.3088	dr - 2.3088	SZ1Y/00050288/3		☼
436	Dołgie	16	3.3800	3.3800	dr - 3.3800	SZ1Y/00050288/3		☼
437	Dołgie	17	0.3300	0.3300	W - 0.3300	SZ1Y/00057598/8		☼
438	Dołgie	20	0.6000	0.6000	W - 0.6000	SZ1Y/00057598/8		☼
439	Dołgie	29	0.0800	0.0800	W - 0.0800	SZ1Y/00057598/8		☼
440	Dołgie	30	0.1800	0.1800	W - 0.1800	SZ1Y/00057598/8		☼
441	Dołgie	31	1.6400	1.6400	dr - 1.6400	SZ1Y/00050288/3		☼
442	Dołgie	34/6	0.1037	0.1037	Bi - 0.1037	SZ1Y/00028634/1		☼
443	Dołgie	34/7	0.0667	0.0073	Br-RiIb - 0.0667	SZ1Y/00028635/8		☼
444	Dołgie	34/25	0.0053	0.0053	Br-RiIla - 0.0053	SZ1Y/00028635/0		☼
445	Dołgie	34/70	0.0785	0.0785	dr - 0.0785	SZ1Y/00027685/6		☼
446	Dołgie	34/71	0.0599	0.0599	dr - 0.0599	SZ1Y/00027685/6		☼
447	Dołgie	34/74	0.8197	0.8197	Bz - 0.8197	SZ1Y/00034161/9		☼
448	Dołgie	37/35	0.0152	0.0058	Br-RiVb - 0.0152	SZ1Y/00028739/7		☼
449	Dołgie	38	0.1849	0.1849	dr - 0.1849	SZ1Y/00060947/4		☼
450	Dołgie	39/2	1.5297	1.5297	dr - 1.5297	SZ1Y/00050288/3		☼
451	Dołgie	40/2	0.7239	0.7239	dr - 0.7239	SZ1Y/00060948/1		☼
452	Dołgie	41	2.6600	2.6600	dr - 2.6600	SZ1Y/00050288/3		☼
453	Dołgie	42	1.0000	1.0000	dr - 1.0000	SZ1Y/00057994/4		☼
454	Drżenin	1/1	1.5119	1.5119	dr - 1.5119	SZ1Y/00054709/9		☼
455	Drżenin	1/4	0.5721	0.5721	dr - 0.5721	SZ1Y/00065507/3		☼
456	Drżenin	2	2.5900	2.5900	TK - 2.5900	SZ1Y/00061520/2		☼
457	Drżenin	3	1.4500	1.4500	dr - 1.4500	SZ1Y/00059737/9		☼
458	Drżenin	5	2.9100	2.9100	dr - 2.9100	SZ1Y/00059738/6		☼
459	Drżenin	6	1.6900	1.6900	dr - 1.6900	SZ1Y/00054012/6		☼

460	Drzenin	8	1.8500	1.8500	Tk - 1.8500	SZ1Y/00051872/1	☼
461	Drzenin	10/2	0.1200	0.1200	W - 0.1200	SZ1Y/00058012/4	☼
462	Drzenin	12	0.8600	0.8600	dr - 0.8600	SZ1Y/00059909/6	☼
463	Drzenin	13	0.4400	0.4400	dr - 0.4400	SZ1Y/00059740/3	☼
464	Drzenin	14	0.1900	0.1900	W - 0.1900	SZ1Y/00057593/3	☼
465	Drzenin	15	0.8000	0.8000	dr - 0.8000	SZ1Y/00059742/7	☼
466	Drzenin	16	1.6000	1.6000	dr - 1.6000	SZ1Y/00059767/8	☼
467	Drzenin	17	1.2700	1.2700	dr - 1.2700	SZ1Y/00058057/1	☼
468	Drzenin	19/5	0.0345	0.0345	dr - 0.0345	SZ1Y/00065507/3	☼
469	Drzenin	19/7	7.0884	7.0884	RlIa - 2.9087 RlIb - 2.9103 RlVa - 0.9966 RlVb - 0.2596 RV - 0.0132	SZ1Y/00065507/3	☼
470	Drzenin	19/9	0.3885	0.3885	RlIa - 0.3404 RlIb - 0.0481	SZ1Y/00065507/3	☼
471	Drzenin	20/2	0.6216	0.6216	RlIb - 0.6216	SZ1Y/00065507/3	☼
472	Drzenin	20/3	0.0506	0.0506	RlIa - 0.0506	SZ1Y/00065507/3	☼
473	Drzenin	21/14	0.0485	0.0485	dr - 0.0485	SZ1Y/00054709/9	☼
474	Drzenin	22/19	0.0725	0.0068	Br-RlIa - 0.0725	SZ1Y/00033219/4	☼
475	Drzenin	22/20	0.0336	0.0336	dr - 0.0336	SZ1Y/00054709/9	☼
476	Drzenin	22/26	0.0333	0.0072	B - 0.0333	SZ1Y/00028798/8	☼
477	Drzenin	22/27	0.0267	0.0267	B - 0.0267	SZ1Y/00050479/9	☼
478	Drzenin	23/2	0.2200	0.2200	W - 0.2200	SZ1Y/00057593/3	☼
479	Drzenin	28/12	0.1620	0.1620	dr - 0.1620	SZ1Y/00027685/6	☼
480	Drzenin	28/24	0.0258	0.0258	dr - 0.0258	SZ1Y/00027685/6	☼
481	Drzenin	28/27	0.1552	0.1552	dr - 0.1552	SZ1Y/00027685/6	☼
482	Drzenin	29/53	0.0802	0.0201	Br-RlIb - 0.0802	SZ1Y/00033223/5	☼
483	Drzenin	29/55	0.0566	0.0113	Br-RlIb - 0.0566	SZ1Y/00033224/2	☼
484	Drzenin	29/57	1.0091	1.0091	Bz - 1.0091	SZ1Y/00041584/2	☼
485	Drzenin	36/2	0.1700	0.1700	dr - 0.1700	SZ1Y/00059741/0	☼
486	Drzenin	37/2	0.0700	0.0700	W - 0.0700	SZ1Y/00057593/3	☼
487	Drzenin	37/4	0.0900	0.0900	W - 0.0900	SZ1Y/00057593/3	☼
488	Drzenin	37/6	0.2600	0.2600	W - 0.2600	SZ1Y/00057593/3	☼
489	Drzenin	37/8	0.2000	0.2000	W - 0.2000	SZ1Y/00057593/3	☼
490	Drzenin	38	0.4916	0.4916	dr - 0.4916	SZ1Y/00054709/9	☼
491	Gardno	5	0.2800	0.2800	zIV - 0.1200 PsIII - 0.0700 PsIV - 0.0900	SZ1Y/00001326/4	☼
492	Gardno	6	0.1310	0.1310	dr - 0.1310	SZ1Y/00041373/0	☼
493	Gardno	7	1.1804	1.1804	Bz - 1.1804	SZ1Y/00043594/9	☼
494	Gardno	8/8	0.0300	0.0300	Bp - 0.0300	SZ1Y/00036879/9	☼

495	Gardno	8/10	0.0524	0.0524	Bp - 0.0524	SZ1Y/00050546/0		☼
496	Gardno	9/3	0.5029	0.5029	Bi - 0.0717 Bz - 0.4312	SZ1Y/00060562/1		☼
497	Gardno	10	0.7524	0.7524	Bi - 0.7524	SZ1Y/00043595/6		☼
498	Gardno	19/2	0.1107	0.1107	dr - 0.1107	SZ1Y/00041373/0		☼
499	Gardno	26/2	0.1648	0.1648	dr - 0.1648	SZ1Y/00041373/0		☼
500	Gardno	27/2	0.8631	0.8631	dr - 0.8631	SZ1Y/00072589/3		☼
501	Gardno	35/3	0.4403	0.4403	Bi - 0.4403	SZ1Y/00034160/2		☼
502	Gardno	47	0.3216	0.3216	dr - 0.3216	SZ1Y/00027685/6		☼
503	Gardno	48	0.0476	0.0476	W - 0.0476	SZ1Y/00057596/4		☼
504	Gardno	50	0.0986	0.0986	dr - 0.0986	SZ1Y/00041373/0		☼
505	Gardno	51	1.3400	1.3400	dr - 1.3400	SZ1Y/00061540/8		☼
506	Gardno	52/7	0.1275	0.1275	RtVa - 0.1275	SZ1Y/00047428/3		☼
507	Gardno	52/8	0.1807	0.1807	dr - 0.1807	SZ1Y/00034970/3		☼
508	Gardno	52/9	0.2713	0.2713	dr - 0.2713	SZ1Y/00034970/3		☼
509	Gardno	52/15	0.0223	0.0223	dr - 0.0223	SZ1Y/00027685/6		☼
510	Gardno	52/16	0.0584	0.0584	dr - 0.0584	SZ1Y/00055402/4		☼
511	Gardno	52/20	0.0554	0.0059	Br-RtHb - 0.0554	SZ1Y/00033718/2		☼
512	Gardno	52/21	0.0656	0.0164	Br-RtHb - 0.0656	SZ1Y/00030034/2		☼
513	Gardno	52/22	0.0670	0.0168	Br-RtHb - 0.0670	SZ1Y/00029745/9		☼
514	Gardno	52/27	0.0390	0.0390	dr - 0.0390	SZ1Y/00027685/6		☼
515	Gardno	52/36	0.0072	0.0072	dr - 0.0072	SZ1Y/00039570/4		☼
516	Gardno	52/45	0.0077	0.0077	dr - 0.0077	SZ1Y/00039570/4		☼
517	Gardno	52/52	0.0101	0.0101	Br-RtHb - 0.0101	SZ1Y/00048013/8		☼
518	Gardno	52/54	0.0078	0.0078	dr - 0.0078	SZ1Y/00039570/4	Drogi	☼
519	Gardno	52/62	0.0116	0.0116	Br-RtHb - 0.0116	SZ1Y/00048012/1		☼
520	Gardno	52/91	0.4759	0.4759	dr - 0.4759	SZ1Y/00055402/4		☼
521	Gardno	52/92	0.1313	0.0031	B - 0.1313	SZ1Y/00029746/6		☼
522	Gardno	52/93	0.0527	0.0527	dr - 0.0527	SZ1Y/00034970/3		☼
523	Gardno	52/94	0.1343	0.0059	B - 0.1343	SZ1Y/00030040/7		☼
524	Gardno	52/103	0.1559	0.1559	dr - 0.1559	SZ1Y/00050771/6		☼
525	Gardno	52/104	1.4568	1.4568	Bz - 1.4568	SZ1Y/00034159/2		☼
526	Gardno	52/105	0.0423	0.0423	dr - 0.0423	SZ1Y/00034970/3		☼
527	Gardno	52/126	0.2398	0.2398	dr - 0.2398	SZ1Y/00034970/3		☼
528	Gardno	52/150	0.1502	0.1502	dr - 0.1502	SZ1Y/00027685/6		☼
529	Gardno	52/151	0.2587	0.2587	dr - 0.2587	SZ1Y/00027685/6		☼
530	Gardno	52/157	0.0480	0.0480	dr - 0.0480	SZ1Y/00055402/4		☼
531	Gardno	52/163	0.0049	0.0049	dr - 0.0049	SZ1Y/00055402/4		☼
532	Gardno	52/170	0.0018	0.0018	dr - 0.0018	SZ1Y/00055402/4		☼
533	Gardno	52/176	0.1200	0.1200	dr - 0.1200	SZ1Y/00027685/6		☼

534	Gardno	52/222	0.0060	0.0060	Br-R1Ib - 0.0060	SZ1Y/00068276/5		☼
535	Gardno	52/226	0.0014	0.0014	R1Vb - 0.0014	SZ1Y/00027685/6	Drogi	☼
536	Gardno	52/227	0.1027	0.1027	Br-R1Vb - 0.0799 Br-R1Va - 0.0210 Br-R1Ib - 0.0018	SZ1Y/00027685/6	Drogi	☼
537	Gardno	52/244	0.0332	0.0332	R1Va - 0.0332	SZ1Y/00027685/6	Drogi	☼
538	Gardno	52/246	0.0036	0.0036	dr - 0.0036	SZ1Y/00070664/9	Drogi	☼
539	Gardno	52/249	0.0022	0.0022	dr - 0.0022	SZ1Y/00070664/9	Drogi	☼
540	Gardno	52/270	0.0165	0.0165	Br-R1Vb - 0.0165	SZ1Y/00027685/6	Drogi	☼
541	Gardno	54/14	0.0902	0.0902	dr - 0.0902	SZ1Y/00055402/4		☼
542	Gardno	56/10	0.0993	0.0993	dr - 0.0993	SZ1Y/00027685/6		☼
543	Gardno	56/23	0.1291	0.1291	R1Vb - 0.0436 R1Va - 0.0855	SZ1Y/00039870/4	Drogi	☼
544	Gardno	56/28	0.0869	0.0869	Br-R1Ib - 0.0869	SZ1Y/00048009/7		☼
545	Gardno	57	1.0189	1.0189	dr - 1.0189	SZ1Y/00059731/7		☼
546	Gardno	59	1.0543	1.0543	dr - 1.0543	SZ1Y/00057995/1		☼
547	Gardno	61	1.2462	1.2462	dr - 1.2462	SZ1Y/00041373/0		☼
548	Gardno	62/2	0.2160	0.2160	dr - 0.2160	SZ1Y/00058003/8		☼
549	Gardno	62/6	0.3887	0.3887	dr - 0.3887	SZ1Y/00072589/3		☼
550	Gardno	64/3	0.0475	0.0475	R1Vb - 0.0219 R1Ib - 0.0256	SZ1Y/00039570/4	Drogi	☼
551	Gardno	64/10	0.0376	0.0376	R1Vb - 0.0376	SZ1Y/00039570/4	Drogi	☼
552	Gardno	66/2	0.5298	0.5298	dr - 0.5298	SZ1Y/00059730/0		☼
553	Gardno	69/2	2.9689	2.9689	dr - 2.9689	SZ1Y/00060203/7		☼
554	Gardno	70/2	0.0764	0.0764	dr - 0.0764	SZ1Y/00034157/8		☼
555	Gardno	70/6	0.0610	0.0194	Br-R1Ib - 0.0610	SZ1Y/00030058/6		☼
556	Gardno	70/7	0.0150	0.0150	Br-R1Ia - 0.0150	SZ1Y/00048011/4		☼
557	Gardno	70/8	0.0157	0.0157	Br-R1Ia - 0.0157	SZ1Y/00048010/7		☼
558	Gardno	70/22	0.1409	0.1409	dr - 0.5364	SZ1Y/00039570/4	Drogi	☼
559	Gardno	72/9	2.5521	2.5521	dr - 2.5521	SZ1Y/00065507/3		☼
560	Gardno	72/12	1.6605	1.6605	dr - 1.6605	SZ1Y/00065507/3		☼
561	Gardno	72/14	0.8267	0.8267	dr - 0.8267	SZ1Y/00065507/3		☼
562	Gardno	75	1.0965	1.0965	dr - 1.0965	SZ1Y/00054004/7		☼
563	Gardno	76/1	1.5887	1.5887	R1Ib - 0.2684 R1Va - 1.3203	SZ1Y/00041585/9		☼
564	Gardno	77	0.2977	0.2977	dr - 0.2977	SZ1Y/00059729/0		☼
565	Gardno	81	1.8564	1.8564	dr - 1.8564	SZ1Y/00059728/3		☼
566	Gardno	82	0.8065	0.8065	dr - 0.8065	SZ1Y/00059727/6		☼
567	Gardno	84	1.7321	1.7321	Ba - 0.0024 dr - 1.7297	SZ1Y/00054004/7		☼
568	Gardno	87	0.1651	0.1651	B - 0.1651	SZ1Y/00034156/1		☼

569	Gryfno 1	1	0.4543	0.4543	dr - 0.4543	SZ1Y/00044530/0	☼
570	Gryfno 1	3	2.5504	2.5504	dr - 2.5504	SZ1Y/00044530/0	☼
571	Gryfno 1	6/1	0.1422	0.1422	dr - 0.1422	SZ1Y/00041791/6	☼
572	Gryfno 1	6/2	0.2115	0.2115	dr - 0.2115	SZ1Y/00055731/5	☼
573	Gryfno 1	11/1	0.1076	0.0382	Br-RV - 0.1076	SZ1Y/00033140/9	☼
574	Gryfno 1	11/2	0.9304	0.9304	RV - 0.3883 Br-RV - 0.5421	SZ1Y/00064373/7	☼
575	Gryfno 1	12	0.0692	0.0692	RV - 0.0692	SZ1Y/00023789/7	☼
576	Gryfno 1	13	0.0739	0.0739	RV - 0.0739	SZ1Y/0006052/7	☼
577	Gryfno 1	14	0.1106	0.1106	Br-RV - 0.1106	SZ1Y/00023788/0	☼
578	Gryfno 1	20	0.0291	0.0087	Br-RVI - 0.0291	SZ1Y/00000213/2	☼
579	Gryfno 1	21/6	0.1720	0.1720	RVI - 0.0783 B - 0.0937	SZ1Y/00033141/6	☼
580	Gryfno 1	21/7	0.0184	0.0184	RVI - 0.0184	SZ1Y/00033141/6	☼
581	Gryfno 1	21/8	0.0181	0.0181	RVI - 0.0181	SZ1Y/00033141/6	☼
582	Gryfno 1	21/9	0.0162	0.0162	RVI - 0.0162	SZ1Y/00033141/6	☼
583	Gryfno 1	21/10	0.0158	0.0158	RVI - 0.0158	SZ1Y/00033141/6	☼
584	Gryfno 1	21/12	0.1247	0.1247	Bp - 0.1247	SZ1Y/00033141/6	☼
585	Gryfno 1	21/13	0.0482	0.0482	Bp - 0.0482	SZ1Y/00033141/6	☼
586	Gryfno 1	21/14	0.2074	0.2074	dr - 0.0730 Bz - 0.1344	SZ1Y/00033141/6	☼
587	Gryfno 1	22/2	0.0505	0.0505	RVI - 0.0505	SZ1Y/00033958/6	☼
588	Gryfno 1	36	0.2676	0.2676	dr - 0.2676	SZ1Y/00041791/6	☼
589	Gryfno 1	48	0.5090	0.5090	dr - 0.5090	SZ1Y/00041791/6	☼
590	Gryfno 1	56/6	0.0220	0.0220	RVI - 0.0220	SZ1Y/00045509/1	☼
591	Gryfno 1	56/7	0.0193	0.0193	RVI - 0.0193	SZ1Y/00045509/1	☼
592	Gryfno 1	56/8	0.0122	0.0122	RVI - 0.0122	SZ1Y/00045509/1	☼
593	Gryfno 1	56/18	0.0812	0.0812	RVI - 0.0812	SZ1Y/00045509/1	☼
594	Gryfno 1	58	0.3931	0.3931	PsV - 0.2138 PsVI - 0.1793	SZ1Y/00033902/9	☼
595	Gryfno 1	61	0.0821	0.0821	dr - 0.0821	SZ1Y/00044530/0	☼
596	Gryfno 1	62/5	0.0028	0.0028	RVI - 0.0028	SZ1Y/00055359/7	☼
597	Gryfno 1	62/8	0.0238	0.0238	RVI - 0.0238	SZ1Y/00055471/8	☼
598	Gryfno 1	62/11	0.0472	0.0472	RVI - 0.0247 RV - 0.0225	SZ1Y/00064705/4	☼
599	Gryfno 1	62/24	0.0502	0.0502	RV - 0.0192 RVI - 0.0310	SZ1Y/00064705/4	☼
600	Gryfno 1	65/2	1.2558	1.2558	RV - 0.1632 RVI - 1.0926	SZ1Y/00033904/3	☼
601	Gryfno 1	66/1	1.2484	1.2484	RVI - 1.2484	SZ1Y/00033905/0	☼
602	Gryfno 1	75	0.3684	0.3684	RVI - 0.2888 Br-RVI - 0.0796	SZ1Y/00033907/4	☼

603	Gryfno 1	78	0.5018	0.5018	S-RVa - 0.3007 S-RV - 0.1751 RV1 - 0.0088 S-RV1 - 0.0172	SZ1Y/00033908/1	☼
604	Gryfno 1	81	0.4901	0.4901	dr - 0.4901	SZ1Y/00044530/0	☼
605	Gryfno 1	82	0.3297	0.3297	RIVb - 0.3213 W - 0.0084	SZ1Y/00033909/8	☼
606	Gryfno 1	83	0.0088	0.0088	W - 0.0088	SZ1Y/00054010/2	☼
607	Gryfno 1	84	1.7058	1.7058	RIVb - 1.5882 RV - 0.1025 W - 0.0151	SZ1Y/00033910/8	☼
608	Gryfno 1	86/1	0.2728	0.2728	RIVb - 0.2639 dr - 0.0089	SZ1Y/00072120/8	☼
609	Gryfno 1	86/2	0.1498	0.1498	RIVb - 0.1440 dr - 0.0058	SZ1Y/00032052/8	☼
610	Gryfno 1	86/3	0.3269	0.3269	RUIb - 0.2769 RIVb - 0.0130 W - 0.0246 dr - 0.0124	SZ1Y/00032052/8	☼
611	Gryfno 1	86/4	0.0160	0.0160	RUIb - 0.0117 W - 0.0043	SZ1Y/00032052/8	☼
612	Gryfno 1	86/5	0.0132	0.0132	RUIb - 0.0125 RIVb - 0.0007	SZ1Y/00032052/8	☼
613	Gryfno 1	86/6	5.9021	5.9021	RUIb - 3.2287 RIVb - 1.3523 LIV - 0.9276 W - 0.1934 dr - 0.2001	SZ1Y/00032052/8	☼
614	Gryfno 1	96	0.4735	0.4735	PsIV - 0.1770 PsV - 0.2965	SZ1Y/00043143/3	☼
615	Gryfno 1	97/1	0.0858	0.0858	dr - 0.0858	SZ1Y/00044550/0	☼
616	Gryfno 1	97/2	0.1633	0.1633	dr - 0.1633	SZ1Y/00044550/0	☼
617	Gryfno 1	98	1.2457	1.2457	RV - 0.0965 LIV - 1.1492	SZ1Y/00008864/6	☼
618	Gryfno 1	99	0.5933	0.5933	LIV - 0.4820 N - 0.1113	SZ1Y/00035954/2	☼
619	Gryfno 1	100/1	0.0593	0.0593	Ba - 0.0593	SZ1Y/00033962/7	☼
620	Gryfno 1	100/2	0.4885	0.4885	LIV - 0.4632 Bp - 0.0219 N - 0.0034	SZ1Y/00033962/7	☼
621	Gryfno 1	101/1	0.0298	0.0298	RUIb - 0.0256 W - 0.0042	SZ1Y/00014879/9	☼
622	Gryfno 1	101/2	0.2985	0.2985	RUIb - 0.2682 W - 0.0303	SZ1Y/00014879/9	☼
623	Gryfno 1	101/3	0.0090	0.0090	RUIb - 0.0090	SZ1Y/00014879/9	☼
624	Gryfno 1	101/4	0.0002	0.0002	RUIb - 0.0002	SZ1Y/00014879/9	☼

625	Gryfno 1	102	0.3951	0.3951	Rllb - 0.3902 W - 0.0049	SZ1Y/00033912/2	☼
626	Gryfno 1	104/1	1.3375	1.3375	Rllb - 1.1051 Pslh - 0.2144 W - 0.0180	SZ1Y/00033913/9	☼
627	Gryfno 1	105	0.2899	0.2899	dr - 0.2899	SZ1Y/00044530/0	☼
628	Gryfno 1	106	0.4627	0.4627	dr - 0.4627	SZ1Y/00044530/0	☼
629	Gryfno 1	108	0.9148	0.9148	Rllb - 0.1562 Lll - 0.7429 W - 0.0157	SZ1Y/00014862/7	☼
630	Gryfno 1	110	0.8179	0.8179	Rllb - 0.7611 Lll - 0.0421 W - 0.0147	SZ1Y/00033914/6	☼
631	Gryfno 1	111	0.2088	0.2088	Rllb - 0.2088	SZ1Y/00008942/7	☼
632	Gryfno 1	112/2	5.1675	5.1675	Rlv - 0.2663 Lll - 0.4776 Llv - 1.1683 Lvl - 0.7880 Lvt - 1.6699 W - 0.2084 N - 0.5890	SZ1Y/00033915/3	☼
633	Gryfno 1	113	0.4315	0.4315	Lll - 0.4237 W - 0.0078	SZ1Y/00008644/8	☼
634	Gryfno 1	114	0.5157	0.5157	Lll - 0.5011 W - 0.0146	SZ1Y/00008942/7	☼
635	Gryfno 1	115	0.2581	0.2581	Lll - 0.2527 W - 0.0054	SZ1Y/00008644/8	☼
636	Gryfno 1	116	0.2759	0.2759	Lll - 0.2723 W - 0.0036	SZ1Y/00033916/0	☼
637	Gryfno 1	117	0.4128	0.4128	dr - 0.4128	SZ1Y/00044530/0	☼
638	Gryfno 1	118	10.3037	10.3037	Rlvb - 0.0913 Lll - 2.2608 Llv - 1.4154 Lvl - 1.9111 Lvt - 1.9111 W - 0.1904 N - 3.7826	SZ1Y/00033917/7	☼
639	Gryfno 1	119	0.6316	0.6316	Llv - 0.5286 Psv - 0.1030	SZ1Y/00033918/4	☼
640	Gryfno 1	120	0.3962	0.3962	dr - 0.3962	SZ1Y/00044530/0	☼
641	Gryfno 1	121	0.1556	0.1556	dr - 0.1556	SZ1Y/00044530/0	☼
642	Gryfno 1	124	0.2677	0.2677	dr - 0.2677	SZ1Y/00044530/0	☼
643	Gryfno 1	125	1.7299	1.7299	Rlvb - 0.4958 Rv - 0.1045 Rvl - 0.3441 Llv - 0.7714 W - 0.0141	SZ1Y/00014868/9	☼

644	Gryfno 1	127	6.4560	6.4560	RV - 0.2344 RVI - 1.0694 LIV - 2.0042 EV - 0.6849 EVI - 0.7077 W - 0.0504 N - 1.7050	SZ1Y/00033963/4		
645	Gryfno 1	129	0.2509	0.2509	RUVB - 0.0559 RVI - 0.0667 LIV - 0.1258 W - 0.0025	SZ1Y/00033920/1		
646	Gryfno 1	132	0.3389	0.3389	RUVB - 0.0467 LIV - 0.2577 EV - 0.0314 W - 0.0031	SZ1Y/00033956/2		
647	Gryfno 1	135	0.4088	0.4088	RUVB - 0.2168 LIV - 0.1885 W - 0.0035	SZ1Y/00033921/8		
648	Gryfno 1	144	2.3665	2.3665	LIV - 2.3164 W - 0.0501	SZ1Y/00033924/9		
649	Gryfno 1	147	0.8661	0.8661	S-RV - 0.2632 LIV - 0.5868 W - 0.0161	SZ1Y/00033925/6		
650	Gryfno 1	149	0.2258	0.2258	dr - 0.2258	SZ1Y/00044530/0		
651	Gryfno 1	151	3.3996	3.3996	LIV - 1.1454 EV - 0.8438 LVI - 0.0989 PSV - 0.0570 N - 1.2545	SZ1Y/00033926/3		
652	Gryfno 1	152	0.5017	0.5017	LIV - 0.5017	SZ1Y/00033927/0		
653	Gryfno 1	153	0.3431	0.3431	EV - 0.2827 PSV - 0.0604	SZ1Y/00042651/0		
654	Gryfno 1	154	0.7368	0.7368	PSV - 0.5142 Ltr-PSV - 0.2226	SZ1Y/00033928/7		
655	Gryfno 1	155	0.2027	0.2027	RVI - 0.2027	SZ1Y/00042651/0		
656	Gryfno 1	156	0.1376	0.1376	RVI - 0.1376	SZ1Y/00033929/4		
657	Gryfno 1	157	0.6340	0.6340	RVI - 0.4973 Ltr-RVI - 0.1367	SZ1Y/00033930/4		
658	Gryfno 1	158	0.0376	0.0376	dr - 0.0376	SZ1Y/00044530/0		
659	Gryfno 1	159/1	0.0600	0.0600	RVI - 0.0600	SZ1Y/00014625/4		
660	Gryfno 1	159/2	0.0570	0.0570	RVI - 0.0570	SZ1Y/00014626/1		
661	Gryfno 1	159/3	0.0570	0.0570	RVI - 0.0570	SZ1Y/00014627/8		
662	Gryfno 1	159/4	0.0570	0.0570	RVI - 0.0570	SZ1Y/00014624/7		
663	Gryfno 1	159/5	0.0650	0.0650	RVI - 0.0650	SZ1Y/00014623/0		
664	Gryfno 1	159/6	0.0346	0.0346	RVI - 0.0346	SZ1Y/00033964/1		
665	Gryfno 1	159/7	0.0635	0.0635	RVI - 0.0635	SZ1Y/00033965/8		
666	Gryfno 1	160	0.1613	0.1613	dr - 0.1613	SZ1Y/00044530/0		

667	Gryfno 1	163/5	0.0127	0.0127	RV - 0.0127	SZ1Y/00006798/0	☼
668	Gryfno 1	171	0.1000	0.1000	dr - 0.1000	SZ1Y/00056674/8	☼
669	Gryfno 1	183	0.1611	0.1611	RV - 0.1611	SZ1Y/00033936/6	☼
670	Gryfno 1	184	0.1480	0.1480	dr - 0.1480	SZ1Y/00044530/0	☼
671	Gryfno 1	185	0.8587	0.8587	EIII - 0.0508 EIV - 0.2792 EV - 0.5214 W - 0.0073	SZ1Y/00033937/3	☼
672	Gryfno 1	186/1	0.0152	0.0152	Ba - 0.0152	SZ1Y/00033938/0	☼
673	Gryfno 1	186/2	0.0085	0.0085	Bp - 0.0085	SZ1Y/00033938/0	☼
674	Gryfno 1	186/3	2.4023	2.4023	RV - 1.0662 RVI - 0.9260 EIII - 0.0492 EIV - 0.3173 EV - 0.0186 W - 0.0250	SZ1Y/00033938/0	☼
675	Gryfno 1	187	0.3208	0.3208	RV - 0.1686 RVI - 0.1488 W - 0.0034	SZ1Y/00042651/0	☼
676	Gryfno 1	188	0.6715	0.6715	RV - 0.0363 EIV - 0.6098 W - 0.0254	SZ1Y/00033939/7	☼
677	Gryfno 1	190	2.1314	2.1314	EIII - 1.3081 EIV - 0.7981 W - 0.0252	SZ1Y/00042653/4	☼
678	Gryfno 1	191	0.7780	0.7780	EIV - 0.7695 W - 0.0085	SZ1Y/00033940/7	☼
679	Gryfno 1	192	0.6685	0.6685	RIVb - 0.3459 EIV - 0.3085 W - 0.0141	SZ1Y/00033941/4	☼
680	Gryfno 1	193	1.1041	1.1041	EIV - 1.0587 W - 0.0454	SZ1Y/00033942/1	☼
681	Gryfno 1	194	0.6198	0.6198	EIV - 0.3894 EV - 0.2159 W - 0.0145	SZ1Y/00033943/8	☼
682	Gryfno 1	195	0.5085	0.5085	RV - 0.4980 W-RV - 0.0105	SZ1Y/00018968/7	☼
683	Gryfno 1	196	0.7119	0.7119	EIV - 0.6689 W - 0.0430	SZ1Y/00033944/5	☼
684	Gryfno 1	197/1	0.6473	0.6473	RIVb - 0.0859 EIV - 0.5047 W - 0.0567	SZ1Y/00037663/9	☼
685	Gryfno 1	197/2	0.2380	0.2380	RIVb - 0.0630 EIV - 0.1644 W - 0.0106	SZ1Y/00013202/6	☼
686	Gryfno 1	198	0.2478	0.2478	RIVb - 0.2478	SZ1Y/00048253/2	☼
687	Gryfno 1	202	0.1655	0.1655	dr - 0.1655	SZ1Y/00056674/8	☼

688	Gryfno 1	203	0.3097	0.3097	0.3097	0.1568 LIV - 0.1529	SZ1Y/00033945/2		✿
689	Gryfno 1	204/1	0.3088	0.3088	0.3088	RV - 0.1440 LIII - 0.0619 LIV - 0.1029	SZ1Y/00033946/9		✿
690	Gryfno 1	207/5	0.0338	0.0338	0.0338	LIV - 0.0338	SZ1Y/00026582/7		✿
691	Gryfno 1	208	0.1554	0.1554	0.1554	RIVb - 0.1041 RV - 0.0513	SZ1Y/00033947/6		✿
692	Gryfno 1	210/1	0.0475	0.0475	0.0475	RIVb - 0.0475	SZ1Y/00040441/1		✿
693	Gryfno 1	211/2	0.2275	0.2275	0.2275	RIVb - 0.1524 RV - 0.0751	SZ1Y/00026438/3		✿
694	Gryfno 1	212/1	0.0262	0.0262	0.0262	RIVb - 0.0262	SZ1Y/00026944/3		✿
695	Gryfno 1	212/3	0.1180	0.1180	0.1180	RIVb - 0.1158 W - 0.0022	SZ1Y/00026944/3		✿
696	Gryfno 1	212/4	0.0057	0.0057	0.0057	RIVb - 0.0057	SZ1Y/00026944/3		✿
697	Gryfno 1	213/3	0.1119	0.1119	0.1119	RIVb - 0.1119	SZ1Y/00002223/9		✿
698	Gryfno 1	213/9	0.1515	0.1515	0.1515	dr - 0.1515	SZ1Y/00002223/9		✿
699	Gryfno 1	213/10	0.0305	0.0305	0.0305	Bz - 0.0305	SZ1Y/00002223/9		✿
700	Gryfno 1	218/1	0.2655	0.2655	0.2655	S-RV - 0.2655	SZ1Y/00033948/3		✿
701	Gryfno 1	218/2	0.0906	0.0906	0.0906	RV - 0.0906	SZ1Y/00033949/0		✿
702	Gryfno 1	230	0.2799	0.2799	0.2799	dr - 0.2799	SZ1Y/00044530/0		✿
703	Gryfno 1	231	0.0443	0.0443	0.0443	dr - 0.0443	SZ1Y/00044530/0		✿
704	Gryfno 1	235/3	0.1116	0.1116	0.1116	RIVb - 0.0105 PsIII - 0.0895 W-PsIII - 0.0013 PsIV - 0.0097 W-PsIV - 0.0006	SZ1Y/00033967/2		✿
705	Gryfno 1	235/5	0.2617	0.2617	0.2617	TP - 0.2617	SZ1Y/00033967/2		✿
706	Gryfno 1	235/6	0.0089	0.0089	0.0089	PsIII - 0.0089	SZ1Y/00033967/2		✿
707	Gryfno 1	235/7	0.0247	0.0247	0.0247	PsIII - 0.0247	SZ1Y/00033967/2		✿
708	Gryfno 1	249	0.5704	0.5704	0.5704	W - 0.0048 Br-RIVb - 0.1795 S-RIVb - 0.1634 RIVb - 0.2227	SZ1Y/00040441/1		✿
709	Gryfno 1	250/3	0.0124	0.0124	0.0124	dr - 0.0124	SZ1Y/00033046/0		✿
710	Gryfno 1	250/4	0.1221	0.1221	0.1221	dr - 0.1221	SZ1Y/00033046/0		✿
711	Gryfno 1	250/8	0.0017	0.0017	0.0017	Bp - 0.0017	SZ1Y/00033046/0		✿
712	Gryfno 1	252	0.0867	0.0867	0.0867	dr - 0.0867	SZ1Y/00044530/0		✿
713	Gryfno 1	253/1	0.2172	0.2172	0.2172	LIV - 0.2172	SZ1Y/00042651/0		✿
714	Gryfno 1	254/1	2.4105	2.4105	2.4105	LIV - 2.3676 W - 0.0429	SZ1Y/00029567/7		✿
715	Gryfno 1	254/2	0.0978	0.0978	0.0978	Ba - 0.0978	SZ1Y/00029567/7		✿
716	Gryfno 1	255/1	0.7663	0.7663	0.7663	LIV - 0.7443 W - 0.0220	SZ1Y/00029721/5		✿

745	Gryfno 1	279	0.5424	0.5424	dr - 0.5424	SZ1Y/00044530/0	☼
746	Gryfno 1	282	1.0492	1.0492	EIII - 0.9605 EIV - 0.0622 W - 0.0265	SZ1Y/00014871/3	☼
747	Gryfno 1	283	29.6423	29.6423	EIII - 16.4697 EIV - 12.3179 EY - 0.4459 W - 0.4088	SZ1Y/00033971/3	☼
748	Gryfno 1	287	0.4538	0.4538	dr - 0.4538	SZ1Y/00044530/0	☼
749	Gryfno 1	295	0.1572	0.0885	B - 0.1572	SZ1Y/00005958/1	☼
750	Gryfno 1	297/3	0.1081	0.1081	EIII - 0.0929 EIV - 0.0152	SZ1Y/00067047/4	☼
751	Gryfno 1	297/4	0.1030	0.1030	RIVb - 0.0678 EIII - 0.0352	SZ1Y/00042727/4	☼
752	Gryfno 1	297/5	0.7253	0.7253	RIVb - 0.5504 EIII - 0.1749	SZ1Y/00054389/9	☼
753	Gryfno 1	297/6	0.2319	0.2319	RIVb - 0.1929 EIII - 0.0390	SZ1Y/00042727/4	☼
754	Gryfno 1	297/7	0.1630	0.1630	RIVb - 0.1014 EIV - 0.0616	SZ1Y/00054390/9	☼
755	Gryfno 1	299/1	5.7543	5.7543	EIV - 1.6568 PstV - 1.7735 Psv - 0.3326 Lzn-PstV - 1.9914	SZ1Y/00033919/1	☼
756	Gryfno 1	299/2	0.1801	0.1801	RV - 0.0666 RVI - 0.0863 EIV - 0.0065 PstV - 0.0207	SZ1Y/00065860/5	☼
757	Gryfno 1	299/6	0.1200	0.1200	RV - 0.0952 RVI - 0.0223 EIV - 0.0025	SZ1Y/00033919/1	☼
758	Gryfno 1	299/7	0.1040	0.1040	RV - 0.0907 RVI - 0.0111 EIV - 0.0022	SZ1Y/00033919/1	☼
759	Gryfno 1	299/8	0.0375	0.0375	RV - 0.0325 RVI - 0.0043 EIV - 0.0007	SZ1Y/00033919/1	☼
760	Gryfno 1	299/9	0.0086	0.0086	RV - 0.0033 RVI - 0.0053	SZ1Y/00033919/1	☼
761	Gryfno 1	299/10	0.4276	0.4276	RV - 0.0501 RVI - 0.2309 EIV - 0.1466	SZ1Y/00033919/1	☼
762	Gryfno 1	299/15	0.1276	0.1276	RVI - 0.0559 EIV - 0.0717	SZ1Y/00071177/5	☼
763	Gryfno 1	299/16	0.1025	0.1025	RVI - 0.0433 EIV - 0.0592	SZ1Y/00033919/1	☼
764	Gryfno 1	299/17	0.1050	0.1050	RVI - 0.0538 EIV - 0.0512	SZ1Y/00033919/1	☼

717	Gryfno 1	255/2	0.2500	0.2500	Ba - 0.2500	SZ1Y/00029721/5	☼
718	Gryfno 1	255/3	0.0083	0.0083	EIV - 0.0083	SZ1Y/00029721/5	☼
719	Gryfno 1	256/1	0.5536	0.5536	EIV - 0.5304 W - 0.0232	SZ1Y/00025759/2	☼
720	Gryfno 1	256/2	0.4265	0.4265	Ba - 0.4265	SZ1Y/00025759/2	☼
721	Gryfno 1	256/3	0.0107	0.0107	EIV - 0.0107	SZ1Y/00025759/2	☼
722	Gryfno 1	257/1	6.6978	6.6978	EIV - 6.5442 W - 0.1440	SZ1Y/00029566/0	☼
723	Gryfno 1	257/2	1.3134	1.3134	EIII - 0.0096	SZ1Y/00029566/0	☼
724	Gryfno 1	258	0.2062	0.2062	Ba - 1.3134 EIII - 0.0324	SZ1Y/00028414/3	☼
725	Gryfno 1	259	0.4214	0.4214	EIV - 0.1728 W - 0.0010	SZ1Y/00028414/3	☼
726	Gryfno 1	260	0.1303	0.1303	EIV - 0.3998 W - 0.0216	SZ1Y/00028414/3	☼
727	Gryfno 1	261	0.4280	0.4280	dr - 0.1303	SZ1Y/00044530/0	☼
728	Gryfno 1	263	0.0416	0.0416	EIII - 0.1118 EIV - 0.3111 W - 0.0051	SZ1Y/00033951/7	☼
729	Gryfno 1	264	7.8572	7.8572	dr - 0.0416	SZ1Y/00044530/0	☼
730	Gryfno 1	265	0.0835	0.0835	RIVa - 0.4351 EIII - 0.1254 EIV - 6.9951 W - 0.1200 N - 0.1816	SZ1Y/00033952/4	☼
731	Gryfno 1	266/1	0.1317	0.1317	dr - 0.0835	SZ1Y/00044530/0	☼
732	Gryfno 1	267/1	0.1682	0.1682	EIV - 0.1292 W - 0.0025	SZ1Y/00036927/1	☼
733	Gryfno 1	268	0.3207	0.3207	EIV - 0.1536 W - 0.0146	SZ1Y/00036928/8	☼
734	Gryfno 1	269	1.1615	1.1615	RIVb - 0.3207	SZ1Y/00033953/1	☼
735	Gryfno 1	270	6.4036	6.4036	EIV - 1.1615	SZ1Y/00014876/8	☼
736	Gryfno 1	271/1	0.0996	0.0996	EIV - 6.2500 W - 0.1536	SZ1Y/00033954/8	☼
737	Gryfno 1	272	0.6588	0.6588	EIV - 0.0996	SZ1Y/00036929/5	☼
738	Gryfno 1	273	0.7686	0.7686	EIV - 0.6588	SZ1Y/00033955/5	☼
739	Gryfno 1	274/1	0.2428	0.2428	EIV - 0.7686	SZ1Y/00000351/1	☼
740	Gryfno 1	275/1	0.0355	0.0355	EIV - 0.2428	SZ1Y/00036929/5	☼
741	Gryfno 1	276/1	0.0157	0.0157	EIV - 0.0345 W - 0.0010	SZ1Y/00036930/5	☼
742	Gryfno 1	277/1	0.0077	0.0157	EIV - 0.0157	SZ1Y/00036931/2	☼
743	Gryfno 1	278/3	0.0111	0.0077	EIV - 0.0077	SZ1Y/00036932/9	☼
744	Gryfno 1	278/4	0.0597	0.0111	Ba - 0.0111	SZ1Y/00033271/6	☼
			0.0597	0.0597	Bp - 0.0597	SZ1Y/00033271/6	☼

765	Gryfno 1	299/18	0.1063	0.1063	RV - 0.0669 RVl - 0.0263 EIV - 0.0131	SZ1Y/00033919/1	☼
766	Gryfno 1	299/25	0.1032	0.1032	EIV - 0.1032	SZ1Y/00033919/1	☼
767	Gryfno 1	299/26	0.1036	0.1036	EIV - 0.1036	SZ1Y/00033919/1	☼
768	Gryfno 1	299/27	0.1075	0.1075	EIV - 0.1075	SZ1Y/00033919/1	☼
769	Gryfno 1	299/28	0.1261	0.1261	RV - 0.1226 EIV - 0.0035	SZ1Y/00033919/1	☼
770	Gryfno 1	299/29	0.1346	0.1346	RV - 0.0643 RVl - 0.0703	SZ1Y/00033919/1	☼
771	Gryfno 1	299/31	0.1100	0.1100	RVl - 0.1100	SZ1Y/00033919/1	☼
772	Gryfno 1	299/32	0.1127	0.1127	RVl - 0.0121 EIV - 0.1006	SZ1Y/00033919/1	☼
773	Gryfno 1	299/33	0.1118	0.1118	EIV - 0.1118	SZ1Y/00033919/1	☼
774	Gryfno 1	299/34	0.1047	0.1047	EIV - 0.1047	SZ1Y/00033919/1	☼
775	Gryfno 1	299/35	0.1666	0.1666	RVl - 0.0046 EIV - 0.1543 PstIV - 0.0077	SZ1Y/00033919/1	☼
776	Gryfno 1	299/36	0.0708	0.0708	EIV - 0.0492 PstIV - 0.0216	SZ1Y/00033919/1	☼
777	Gryfno 1	299/37	0.6518	0.6518	EIV - 0.6518	SZ1Y/00033919/1	☼
778	Gryfno 1	304/2	0.0081	0.0081	RV - 0.0078 dt - 0.0003	SZ1Y/00044530/0	☼
779	Gryfno 1	304/3	0.1544	0.1544	RIVb - 0.0700 RV - 0.0426 RVl - 0.0322 dt - 0.0096	SZ1Y/00067048/1	☼
780	Gryfno 1	304/4	0.0186	0.0186	RIVb - 0.0186 RIVa - 0.0040 RIVb - 0.0553 RV - 0.0937 RVl - 0.4228 dt - 0.0080	SZ1Y/00067048/1	☼
781	Gryfno 1	304/5	0.5838	0.5838	RIVb - 0.0416 RIVa - 0.0340 RIVb - 0.0310 RV - 0.0623 dt - 0.0041	SZ1Y/00044530/0	☼
782	Gryfno 1	304/7	0.1730	0.1730	RIVb - 0.0416 RIVa - 0.0340 RIVb - 0.0310 RV - 0.0623 dt - 0.0041	SZ1Y/00044530/0	☼
783	Gryfno 1	304/8	0.0008	0.0008	RV - 0.0008	SZ1Y/00044530/0	☼
784	Gryfno 1	304/9	0.0469	0.0469	RIVb - 0.0353 Ba - 0.0116	SZ1Y/00044530/0	☼
785	Gryfno 1	304/10	2.3777	2.3777	RIVb - 0.3134 RIVa - 0.1775 RIVb - 0.5952 RV - 1.0682 RVl - 0.1646 dt - 0.0588	SZ1Y/00044530/0	☼

786	Gryfno 2	1	0.0108	0.0108	dr - 0.0108	SZ1Y/00043619/1	☼
787	Gryfno 2	3	0.0770	0.0770	dr - 0.0770	SZ1Y/00043620/1	☼
788	Gryfno 2	6/1	0.0308	0.0308	Ba - 0.0308	SZ1Y/00026398/0	☼
789	Gryfno 2	6/2	0.3685	0.3685	RIVb - 0.1697 FIV - 0.1988	SZ1Y/00026398/0	☼
790	Gryfno 2	7	0.3947	0.3947	W - 0.0077 RIVb - 0.3870	SZ1Y/00026398/0	☼
791	Gryfno 2	10	0.7228	0.7228	W - 0.0215 RIVb - 0.2799 RV - 0.4214	SZ1Y/00026398/0	☼
792	Gryfno 2	11	0.3739	0.3739	dr - 0.3739	SZ1Y/00043621/8	☼
793	Gryfno 2	12	0.0702	0.0702	PSV - 0.0702	SZ1Y/00026413/2	☼
794	Gryfno 2	13	0.0436	0.0436	PSV - 0.0436	SZ1Y/00026400/8	☼
795	Gryfno 2	14	0.0388	0.0388	PSV - 0.0388	SZ1Y/00026585/8	☼
796	Gryfno 2	15	0.0770	0.0770	PSV - 0.0770	SZ1Y/00026593/7	☼
797	Gryfno 2	18	0.3542	0.3542	dr - 0.3542	SZ1Y/00067371/4	☼
798	Gryfno 2	21/16	0.0291	0.0291	dr - 0.0291	SZ1Y/00031529/6	☼
799	Gryfno 2	21/22	0.0468	0.0468	dr - 0.0468	SZ1Y/00040729/4	☼
800	Gryfno 2	21/23	0.0217	0.0217	Bp - 0.0217	SZ1Y/00040730/4	☼
801	Gryfno 2	21/25	0.0277	0.0277	Bp - 0.0277	SZ1Y/00040731/1	☼
802	Gryfno 2	23/1	0.0010	0.0010	dr - 0.0010	SZ1Y/00040732/8	☼
803	Gryfno 2	24/12	0.0781	0.0781	Lz - 0.0781	SZ1Y/00026402/2	☼
804	Gryfno 2	25/7	0.0109	0.0109	dr - 0.0109	SZ1Y/00067372/1	☼
805	Gryfno 2	26/16	0.4109	0.4109	RV - 0.1375 RVI - 0.2630 W - 0.0104	SZ1Y/00057587/8	☼
806	Gryfno 2	26/42	0.0536	0.0536	dr - 0.0536	SZ1Y/00035483/9	☼
807	Gryfno 2	26/45	0.0060	0.0060	dr - 0.0060	SZ1Y/00035474/3	☼
808	Gryfno 2	26/47	0.0036	0.0036	Ba - 0.0036	SZ1Y/00035476/7	☼
809	Gryfno 2	26/48	0.0203	0.0203	dr - 0.0203	SZ1Y/00035477/4	☼
810	Gryfno 2	26/51	0.0236	0.0236	W - 0.0236	SZ1Y/00035480/8	☼
811	Gryfno 2	26/58	0.4421	0.4421	dr - 0.4421	SZ1Y/00035484/6	☼
812	Gryfno 2	26/59	0.0113	0.0113	dr - 0.0113	SZ1Y/00039776/8	☼
813	Gryfno 2	27/14	0.0009	0.0009	dr - 0.0009	SZ1Y/00019643/1	☼
814	Gryfno 2	27/15	0.0092	0.0092	dr - 0.0092	SZ1Y/00019643/1	☼
815	Gryfno 2	27/23	0.0044	0.0044	dr - 0.0044	SZ1Y/00019643/1	☼
816	Gryfno 2	29	0.0523	0.0523	PSV - 0.0471 W - 0.0052	SZ1Y/00048312/4	☼
817	Gryfno 2	30	0.0244	0.0244	Lz-PSV - 0.0244	SZ1Y/00026420/4	☼
818	Gryfno 2	35	0.0205	0.0205	dr - 0.0205	SZ1Y/00067373/8	☼
819	Gryfno 2	39	0.2339	0.2339	dr - 0.2339	SZ1Y/00044494/5	☼
820	Gryfno 2	41/1	0.0062	0.0062	TP - 0.0062	SZ1Y/00026586/5	☼

821	Gryfno 2	41/2	0.9293	0.9293	RIVb - 0.1253 RV - 0.3143 LIV - 0.4253 W - 0.0644	SZ1Y/00026586/5	☼
822	Gryfno 2	90/1	0.0502	0.0502	RUIIb - 0.0502	SZ1Y/00045451/9	☼
823	Gryfno 2	90/2	0.0023	0.0023	RUIIb - 0.0023	SZ1Y/00040441/1	☼
824	Gryfno 2	90/3	0.0133	0.0133	RUIIb - 0.0133	SZ1Y/00014448/9	☼
825	Gryfno 2	90/4	0.1742	0.1742	RUIIb - 0.1269 RIVa - 0.0473	SZ1Y/00014448/9	☼
826	Gryfno 2	101	0.0695	0.0695	B - 0.0695	SZ1Y/00033144/7	☼
827	Gryfno 2	153	0.0205	0.0205	dr - 0.0205	SZ1Y/00044510/4	☼
828	Gryfno 2	161	0.3661	0.3661	B - 0.3661	SZ1Y/00033904/7/7	☼
829	Gryfno 2	163/1	7.1129	7.1129	Bi - 7.1129	SZ1Y/00026600/0	☼
830	Gryfno 2	164/2	0.2145	0.2145	Bp - 0.2145	SZ1Y/00026591/3	☼
831	Gryfno 2	166	0.5444	0.5444	Bz - 0.5444	SZ1Y/00040441/1	☼
832	Gryfno 2	167	0.1518	0.1518	dr - 0.1518	SZ1Y/00044511/1	☼
833	Gryfno 2	168/1	0.0711	0.0711	RIVa - 0.0711	SZ1Y/00009724/0	☼
834	Gryfno 2	171/6	0.0109	0.0109	Tp - 0.0109	SZ1Y/00040441/1	☼
835	Gryfno 2	175	0.6505	0.6505	dr - 0.6505	SZ1Y/00044513/5	☼
836	Gryfno 2	177	0.0422	0.0422	dr - 0.0422	SZ1Y/00044414/1	☼
837	Gryfno 2	178/3	0.0475	0.0475	Tp - 0.0475	SZ1Y/00044513/5	☼
838	Gryfno 2	181/2	0.0583	0.0583	RIVa - 0.0523 W - 0.0060	SZ1Y/00044515/9	☼
839	Gryfno 2	181/3	0.0368	0.0368	RIVa - 0.0368	SZ1Y/00044515/9	☼
840	Gryfno 2	181/5	0.0660	0.0660	RIVa - 0.0660	SZ1Y/00044515/9	☼
841	Gryfno 2	181/8	0.0767	0.0767	RIVa - 0.0767	SZ1Y/00044515/9	☼
842	Gryfno 2	182/1	0.0129	0.0129	W - 0.0129	SZ1Y/00072022/1	☼
843	Gryfno 2	182/2	0.3027	0.3027	Tp - 0.3027	SZ1Y/00072022/1	☼
844	Gryfno 2	182/3	0.6570	0.6570	RIVa - 0.4173 RUIIb - 0.1725 RIVb - 0.0672	SZ1Y/00072022/1	☼
845	Gryfno 2	184	1.8887	1.8887	RUIIb - 0.4583 RIVa - 1.3854 W - 0.0208 N - 0.0242	SZ1Y/00035875/4	☼
846	Gryfno 2	185	0.0991	0.0991	dr - 0.0991	SZ1Y/00044515/9	☼
847	Gryfno 2	187	0.3511	0.3511	dr - 0.3511	SZ1Y/00044516/6	☼
848	Gryfno 2	197	0.0271	0.0271	dr - 0.0271	SZ1Y/00040441/1	☼
849	Gryfno 2	198	0.3982	0.3982	dr - 0.3982	SZ1Y/00040441/1	☼
850	Gryfno 2	210/2	0.0012	0.0012	Tp - 0.0012	SZ1Y/00045447/8	☼
851	Gryfno 2	224	0.6192	0.6192	dr - 0.6192	SZ1Y/00040441/1	☼
852	Gryfno 2	238	0.0078	0.0078	dr - 0.0078	SZ1Y/00040441/1	☼
853	Gryfno 2	254	0.0118	0.0118	dr - 0.0118	SZ1Y/00040441/1	☼

854	Gryfno 2	255/2	0.0043	0.0043	RIVb - 0.0043	SZ1Y/00040215/8	☼
855	Gryfno 2	255/3	0.0064	0.0064	PsV - 0.0064	SZ1Y/00040215/8	☼
856	Gryfno 2	255/5	0.0260	0.0260	PsV - 0.0260	SZ1Y/00040215/8	☼
857	Gryfno 2	257	0.0075	0.0075	dr - 0.0075	SZ1Y/00040441/1	☼
858	Gryfno 2	265	1.0941	1.0941	dr - 1.0941	SZ1Y/00040441/1	☼
859	Gryfno 2	282	0.0196	0.0196	dr - 0.0196	SZ1Y/00040441/1	☼
860	Gryfno 2	288/2	1.2199	1.2199	dr - 1.2199	SZ1Y/00040441/1	☼
861	Gryfno 2	299	0.0191	0.0191	RV - 0.0191	SZ1Y/00040441/1	☼
862	Gryfno 2	300	0.4268	0.4268	dr - 0.4268	SZ1Y/00040441/1	☼
863	Gryfno 2	305	0.0224	0.0224	dr - 0.0224	SZ1Y/00040441/1	☼
864	Gryfno 2	310	0.1165	0.1165	dr - 0.1165	SZ1Y/00040441/1	☼
865	Gryfno 2	316	0.0119	0.0119	dr - 0.0119	SZ1Y/00040441/1	☼
866	Gryfno 2	318	0.0151	0.0151	dr - 0.0151	SZ1Y/00040441/1	☼
867	Gryfno 2	321	0.0147	0.0147	dr - 0.0147	SZ1Y/00040441/1	☼
868	Gryfno 2	323	0.0333	0.0333	dr - 0.0333	SZ1Y/00040441/1	☼
869	Gryfno 2	329/1	0.5950	0.5950	RIVb - 0.1205 B - 0.0636 Bp - 0.4109	SZ1Y/00040289/7	☼
870	Gryfno 2	330/2	0.0102	0.0102	RIVb - 0.0102	SZ1Y/00040295/2	☼
871	Gryfno 2	330/3	0.0102	0.0102	RIVb - 0.0080 Bp - 0.0022	SZ1Y/00040295/2	☼
872	Gryfno 2	331	0.0100	0.0100	dr - 0.0100	SZ1Y/00040441/1	☼
873	Gryfno 2	336	0.0279	0.0279	dr - 0.0279	SZ1Y/00040441/1	☼
874	Gryfno 2	337	0.0272	0.0272	Bp - 0.0272	SZ1Y/00040441/1	☼
875	Gryfno 2	338	0.0630	0.0630	PsV - 0.0460 Bp - 0.0170	SZ1Y/00040441/1	☼
876	Gryfno 2	339	0.3411	0.3411	dr - 0.3411	SZ1Y/00040441/1	☼
877	Gryfno 2	354/4	0.0318	0.0318	RV - 0.0318	SZ1Y/00040311/1	☼
878	Gryfno 2	354/5	0.0080	0.0080	TP - 0.0080	SZ1Y/00040311/1	☼
879	Gryfno 2	354/6	0.2173	0.2173	RV - 0.2016 PsV - 0.0014 Bp - 0.0143	SZ1Y/00040311/1	☼
880	Gryfno 2	355	0.4153	0.4153	PsV - 0.0262 RV - 0.0167 RIVa - 0.1971 RIVb - 0.1753	SZ1Y/00040441/1	☼
881	Gryfno 2	366	0.0233	0.0233	dr - 0.0233	SZ1Y/00040441/1	☼
882	Gryfno 2	376	0.0284	0.0284	dr - 0.0284	SZ1Y/00040441/1	☼
883	Gryfno 2	381	0.0132	0.0132	dr - 0.0132	SZ1Y/00040441/1	☼
884	Gryfno 2	382/1	0.0030	0.0030	dr - 0.0030	SZ1Y/00040441/1	☼
885	Gryfno 2	382/2	0.0299	0.0299	dr - 0.0299	SZ1Y/00040441/1	☼
886	Gryfno 2	387/1	0.0673	0.0673	RIVa - 0.0551 RIVb - 0.0122	SZ1Y/00040422/2	☼

887	Gryfno 2	387/4	0.0279	0.0279	RIVa - 0.0279	SZ1Y/00040422/2	☼
888	Gryfno 2	387/6	0.0661	0.0661	RIVa - 0.0658 RVI - 0.0003	SZ1Y/00040422/2	☼
889	Gryfno 2	387/7	0.0028	0.0028	TP - 0.0028	SZ1Y/00040422/2	☼
890	Gryfno 2	387/8	0.1310	0.1310	RIVa - 0.1191 RVI - 0.0063 dr - 0.0056	SZ1Y/00040422/2	☼
891	Gryfno 2	388/2	0.3389	0.3389	dr - 0.3389	SZ1Y/00040441/1	☼
892	Gryfno 2	389/2	0.0138	0.0138	dr - 0.0138	SZ1Y/00040423/9	☼
893	Gryfno 2	389/4	0.0260	0.0260	TP - 0.0260	SZ1Y/00040423/9	☼
894	Gryfno 2	389/5	0.5338	0.5338	RV - 0.0595 RVI - 0.2610 PsvI - 0.1478 dr - 0.0655	SZ1Y/00040423/9	☼
895	Gryfno 2	396/3	0.0020	0.0020	Bp - 0.0020	SZ1Y/0004041/1	☼
896	Gryfno 2	396/12	0.0081	0.0081	Bp - 0.0081	SZ1Y/0004041/1	☼
897	Gryfno 2	396/13	0.0153	0.0153	dr - 0.0153	SZ1Y/0004041/1	☼
898	Gryfno 2	396/14	0.1046	0.1046	Bz - 0.1046	SZ1Y/0004041/1	☼
899	Gryfno 2	396/23	0.0058	0.0058	dr - 0.0058	SZ1Y/0004041/1	☼
900	Gryfno 2	396/24	0.0044	0.0044	Bp - 0.0044	SZ1Y/0004041/1	☼
901	Gryfno 2	402	0.0350	0.0350	dr - 0.0350	SZ1Y/0004041/1	☼
902	Gryfno 2	403/2	0.0251	0.0251	Bp - 0.0251	SZ1Y/00049816/4	☼
903	Gryfno 2	404	0.0537	0.0537	B - 0.0537	SZ1Y/00040434/9	☼
904	Gryfno 2	405/1	0.0886	0.0886	Bp - 0.0886	SZ1Y/00040435/6	☼
905	Gryfno 2	407	0.1122	0.1122	dr - 0.1122	SZ1Y/00040441/1	☼
906	Gryfno 2	412/1	0.0261	0.0261	Bp - 0.0261	SZ1Y/00040441/1	☼
907	Gryfno 2	418	0.4154	0.4154	dr - 0.4154	SZ1Y/00040441/1	☼
908	Gryfno 2	442/6	0.0141	0.0141	dr - 0.0141	SZ1Y/00040441/1	☼
909	Gryfno 2	450	0.1999	0.1999	dr - 0.1999	SZ1Y/00040441/1	☼
910	Gryfno 2	457	4.6983	4.6983	RUIB - 0.1357 RIVa - 1.5551 RIVb - 0.1705 RV - 0.3352 RVI - 1.0673 PsvI - 0.3446 B1 - 0.7315 N - 0.3584	SZ1Y/00040440/4	☼
911	Gryfno 2	459/2	0.1769	0.1769	dr - 0.1769	SZ1Y/00029720/8	☼
912	Gryfno 2	459/6	0.0857	0.0857	dr - 0.0857	SZ1Y/00029720/8	☼
913	Gryfno 2	459/17	0.0640	0.0640	TP - 0.0640	SZ1Y/00045447/8	☼
914	Gryfno 2	459/21	0.1532	0.1532	PSV - 0.1122 W-PSV - 0.0410	SZ1Y/00029720/8	☼
915	Gryfno 2	461/2	0.6911	0.6911	dr - 0.6911	SZ1Y/00029720/8	☼
916	Gryfno 2	463/3	0.0284	0.0284	dr - 0.0284	SZ1Y/00032054/2	☼

917	Gryfno 2	463/6	0.3688	0.3688	dt - 0.3688	SZ1Y/00032054/2		
918	Gryfno 2	463/8	1.2759	1.2759	dt - 1.2759	SZ1Y/00032054/2		
919	Gryfno 2	463/11	0.0037	0.0037	Ba - 0.0037	SZ1Y/00066395/1		
920	Gryfno 2	463/13	0.0102	0.0102	dt - 0.0102	SZ1Y/00032054/2		
921	Gryfno 2	463/14	0.0789	0.0789	Bp - 0.0789	SZ1Y/00032054/2		
922	Gryfno 2	466/1	0.0776	0.0776	RUIB - 0.0772 RUVb - 0.0004	SZ1Y/00065807/6		
923	Gryfno 2	466/3	0.0099	0.0099	RUVb - 0.0099	SZ1Y/00045451/9		
924	Gryfno 2	466/5	0.0112	0.0112	RV - 0.0112	SZ1Y/00045451/9		
925	Gryfno 2	466/9	0.0144	0.0144	Bp - 0.0144	SZ1Y/00045451/9		
926	Gryfno 2	466/10	0.1346	0.1346	RV - 0.0970 Bp - 0.0376	SZ1Y/00045451/9		
927	Gryfno 2	466/11	0.0402	0.0402	RUVb - 0.0155 RV - 0.0247	SZ1Y/00045451/9		
928	Gryfno 2	466/12	0.0066	0.0066	RUVb - 0.0066	SZ1Y/00045451/9		
929	Gryfno 2	466/13	0.0004	0.0004	RUVb - 0.0004	SZ1Y/00045451/9		
930	Gryfno 2	466/14	0.0050	0.0050	TP - 0.0050	SZ1Y/00045451/9		
931	Gryfno 2	466/15	0.3687	0.3687	RUIB - 0.1519 RUVb - 0.2168	SZ1Y/00045451/9		
932	Gryfno 2	466/16	0.2256	0.2256	RIVa - 0.0640 RUVb - 0.0485 RV - 0.0600 RVI - 0.0531	SZ1Y/00045451/9		
933	Gryfno 2	466/17	0.2107	0.2107	TP - 0.2107	SZ1Y/00045451/9		
934	Gryfno 2	466/18	0.0335	0.0335	TP - 0.0335	SZ1Y/00045451/9		
935	Gryfno 2	466/19	1.3746	1.3746	RIVa - 0.0956 RUVb - 0.8623 RV - 0.1572 RVI - 0.0979 Bp - 0.1616	SZ1Y/00065548/2		
936	Gryfno 2	483	0.4211	0.4211	dt - 0.4211	SZ1Y/00039291/4		
937	Gryfno 2	493	0.0636	0.0636	dt - 0.0636	SZ1Y/00039291/4		
938	Gryfno 2	494/1	0.0174	0.0174	TP - 0.0174	SZ1Y/00072572/1		
939	Gryfno 2	495	0.1762	0.1762	dt - 0.1762	SZ1Y/00039292/1		
940	Gryfno 2	497	0.0002	0.0002	RVIz - 0.0002	SZ1Y/00039291/4		
941	Gryfno 2	498/8	0.2123	0.2123	RV - 0.2123	SZ1Y/00072600/7		
942	Gryfno 2	498/9	0.0101	0.0101	RVI - 0.0101	SZ1Y/00072601/4		
943	Gryfno 2	498/10	0.4569	0.4569	TP - 0.4401 dt - 0.0168	SZ1Y/00072602/1		
944	Gryfno 2	498/11	0.0227	0.0227	RV - 0.0227	SZ1Y/00072603/8		
945	Gryfno 2	500	0.3030	0.3030	RUVb - 0.0844 RV - 0.2156 PSVI - 0.0030	SZ1Y/00040296/9		
946	Gryfno 3	1	0.7060	0.7060	dt - 0.7060	SZ1Y/00044469/1		

947	Gryfno 3	3	1.5316	1.5316	ELV - 0.5773 ELV - 0.5820 PSV - 0.3723	SZ1Y/00052997/0		
948	Gryfno 3	4	0.1162	0.1162	PSV - 0.0177 N - 0.0985	SZ1Y/00052997/0		
949	Gryfno 3	5	0.0354	0.0354	dr - 0.0354	SZ1Y/00044469/1		
950	Gryfno 3	7	0.1307	0.1307	dr - 0.1307	SZ1Y/00044469/1		
951	Gryfno 3	8	0.2136	0.2136	dr - 0.2136	SZ1Y/00044469/1		
952	Gryfno 3	12	0.4525	0.4525	ELV - 0.2842 PSV - 0.1683	SZ1Y/00052997/0		
953	Gryfno 3	13	0.0429	0.0429	ELV - 0.0429	SZ1Y/00052997/0		
954	Gryfno 3	14	0.2334	0.2334	dr - 0.2334	SZ1Y/00044469/1		
955	Gryfno 3	16	0.5264	0.5264	ELV - 0.5264	SZ1Y/00052997/0		
956	Gryfno 3	17	0.0647	0.0647	dr - 0.0647	SZ1Y/00044469/1		
957	Gryfno 3	18	0.1509	0.1509	ELV - 0.1509	SZ1Y/00052997/0		
958	Gryfno 3	22	0.0222	0.0222	dr - 0.0222	SZ1Y/00044469/1		
959	Gryfno 3	23/1	0.0177	0.0177	Ba - 0.0177	SZ1Y/00060912/0		
960	Gryfno 3	30	0.0102	0.0102	dr - 0.0102	SZ1Y/00044469/1		
961	Gryfno 3	33	0.0272	0.0272	dr - 0.0272	SZ1Y/00044469/1		
962	Gryfno 3	36/9	0.0233	0.0233	Bz - 0.0233	SZ1Y/0006307/8		
963	Gryfno 3	36/11	0.0084	0.0084	Bz - 0.0084	SZ1Y/0006307/8		
964	Gryfno 3	39/88	0.0019	0.0019	BI - 0.0019	SZ1Y/00026775/7		
965	Gryfno 3	39/94	0.0164	0.0164	TP - 0.0164	SZ1Y/00026289/3		
966	Gryfno 3	39/95	0.0064	0.0064	BI - 0.0064	SZ1Y/00026289/3		
967	Gryfno 3	39/96	0.2371	0.2371	BI - 0.2371	SZ1Y/00026289/3		
968	Gryfno 3	39/97	0.0928	0.0928	BI - 0.0928	SZ1Y/00026289/3		
969	Gryfno 3	39/98	0.0054	0.0054	TP - 0.0054	SZ1Y/00026289/3		
970	Gryfno 3	39/99	0.0977	0.0977	TP - 0.0977	SZ1Y/00026289/3		
971	Gryfno 3	39/100	0.0240	0.0240	BI - 0.0240	SZ1Y/00035856/5		
972	Gryfno 3	39/101	0.0124	0.0124	BI - 0.0124	SZ1Y/00026289/3		
973	Gryfno 3	40/3	0.0082	0.0082	Bp - 0.0082	SZ1Y/00026275/2		
974	Gryfno 3	40/6	0.0563	0.0563	TP - 0.0563	SZ1Y/0003320/5		
975	Gryfno 3	40/7	0.0607	0.0607	Bp - 0.0607	SZ1Y/00035856/5		
976	Gryfno 3	41/1	0.0221	0.0221	Bp - 0.0221	SZ1Y/00035856/5		
977	Gryfno 3	42/3	0.0012	0.0012	BI - 0.0012	SZ1Y/00065264/7		
978	Gryfno 3	43/1	0.0052	0.0052	B - 0.0052	SZ1Y/00035849/3		
979	Gryfno 3	44/1	0.0479	0.0479	Bp - 0.0479	SZ1Y/00026283/1		
980	Gryfno 3	45/4	0.0133	0.0133	dr - 0.0133	SZ1Y/00051276/3		
981	Gryfno 3	45/5	0.3264	0.3264	dr - 0.3264	SZ1Y/00051276/3		
982	Gryfno 3	46/1	0.0440	0.0440	dr - 0.0440	SZ1Y/00068839/0		Drogi
983	Gryfno 3	46/2	0.5590	0.5590	BI - 0.5590	SZ1Y/00023346/0		Zabudowa usługowa

984	Gryfno 3	48/1	0.0032	0.0032	Bp - 0.0032	SZ1Y/00033302/3		☼
985	Gryfno 3	48/2	0.0056	0.0056	Bp - 0.0056	SZ1Y/00033302/3		☼
986	Gryfno 3	48/4	0.0578	0.0578	dt - 0.0578	SZ1Y/00033302/3		☼
987	Gryfno 3	48/5	0.1063	0.1063	B - 0.1063	SZ1Y/00033302/3		☼
988	Gryfno 3	50/1	0.0247	0.0247	dt - 0.0247	SZ1Y/00057840/0		☼
989	Gryfno 3	50/2	0.1126	0.1126	B - 0.1126	SZ1Y/00014364/6		☼
990	Gryfno 3	51/1	0.0030	0.0030	dt - 0.0030	SZ1Y/00044469/1		☼
991	Gryfno 3	51/2	0.0254	0.0254	dt - 0.0254	SZ1Y/00044469/1		☼
992	Gryfno 3	52/1	0.0066	0.0066	dt - 0.0066	SZ1Y/00035853/4		☼
993	Gryfno 3	52/2	0.0148	0.0148	Bi - 0.0148	SZ1Y/00035853/4		☼
994	Gryfno 3	52/3	0.0511	0.0511	B - 0.0511	SZ1Y/00035853/4		☼
995	Gryfno 3	53/5	0.0076	0.0076	dt - 0.0076	SZ1Y/00002538/0		☼
996	Gryfno 3	53/7	0.0882	0.0882	dt - 0.0882	SZ1Y/00051466/2		☼
997	Gryfno 3	55/4	0.0370	0.0370	dt - 0.0370	SZ1Y/00053475/2		☼
998	Gryfno 3	58	0.0391	0.0391	B - 0.0391	SZ1Y/00033303/0		☼
999	Gryfno 3	60/8	0.2062	0.2062	Bp - 0.2062	SZ1Y/00066017/8		☼
1000	Gryfno 3	60/9	0.0007	0.0007	Bp - 0.0007	SZ1Y/00050857/3		☼
1001	Gryfno 3	62	0.3781	0.3781	B - 0.3781	SZ1Y/00033297/4		☼
1002	Gryfno 3	63	0.0347	0.0347	B - 0.0347	SZ1Y/00035850/3		☼
1003	Gryfno 3	73/1	0.0185	0.0185	dt - 0.0185	SZ1Y/00044469/1		☼
1004	Gryfno 3	76/2	0.0098	0.0098	Bp - 0.0098	SZ1Y/00039302/5		☼
1005	Gryfno 3	79	0.0250	0.0250	dt - 0.0250	SZ1Y/00044469/1		☼
1006	Gryfno 3	82	0.1972	0.1972	Bz - 0.1972	SZ1Y/00026284/8		☼
1007	Gryfno 3	83/1	0.0718	0.0718	Bp - 0.0718	SZ1Y/00026291/0		☼
1008	Gryfno 3	83/2	0.0403	0.0058	B - 0.0403	SZ1Y/00029987/7		☼
1009	Gryfno 3	84	0.0911	0.0911	B - 0.0911	SZ1Y/00033299/8		☼
1010	Gryfno 3	87/4	0.0262	0.0262	Bp - 0.0262	SZ1Y/00026277/6		☼
1011	Gryfno 3	88/9	0.0077	0.0077	Bi - 0.0077	SZ1Y/00025879/9		☼
1012	Gryfno 3	88/10	0.1032	0.1032	Bi - 0.1032	SZ1Y/00025879/9		☼
1013	Gryfno 3	89/9	0.0156	0.0156	Bp - 0.0156	SZ1Y/00040441/1		☼
1014	Gryfno 3	89/15	0.0073	0.0073	Bi - 0.0073	SZ1Y/00033301/6		☼
1015	Gryfno 3	89/16	0.0456	0.0114	B - 0.0456	SZ1Y/00050685/6		☼
1016	Gryfno 3	89/17	0.0015	0.0015	Bi - 0.0015	SZ1Y/00033301/6		☼
1017	Gryfno 3	89/19	0.0011	0.0011	Bi - 0.0011	SZ1Y/00033301/6		☼
1018	Gryfno 3	89/20	0.0337	0.0337	Bi - 0.0337	SZ1Y/00033301/6		☼
1019	Gryfno 3	89/21	0.0041	0.0041	Bp - 0.0041	SZ1Y/00033301/6		☼
1020	Gryfno 3	89/22	0.0184	0.0110	B - 0.0184	SZ1Y/00057584/7		☼
1021	Gryfno 3	91/5	0.0380	0.0380	Bp - 0.0380	SZ1Y/00040441/1		☼
1022	Gryfno 3	94/1	0.0050	0.0050	dt - 0.0050	SZ1Y/00033298/1		☼
1023	Gryfno 3	94/2	0.0369	0.0369	B - 0.0369	SZ1Y/00069106/0		☼

1024	Gryfno 3	101/1	0.3215	0.3215	Bp - 0.3215	SZ1Y/00026292/7	☼
1025	Gryfno 3	105	0.0818	0.0818	Bp - 0.0818	SZ1Y/00040441/1	☼
1026	Gryfno 3	108	0.0153	0.0153	dr - 0.0153	SZ1Y/00044469/1	☼
1027	Gryfno 3	110/3	0.0021	0.0021	Bp - 0.0021	SZ1Y/00045606/1	☼
1028	Gryfno 3	117	0.0408	0.0408	dr - 0.0408	SZ1Y/00044469/1	☼
1029	Gryfno 3	118/2	0.0260	0.0260	B - 0.0260	SZ1Y/00048365/0	☼
1030	Gryfno 3	118/7	0.0671	0.0671	Bp - 0.0671	SZ1Y/00048370/8	☼
1031	Gryfno 3	118/8	0.0755	0.0755	Bp - 0.0755	SZ1Y/00048371/5	☼
1032	Gryfno 3	118/9	0.0399	0.0399	dr - 0.0399	SZ1Y/00025528/4	☼
1033	Gryfno 3	118/10	0.0007	0.0007	B - 0.0007	SZ1Y/00048372/2	☼
1034	Gryfno 3	118/11	0.0034	0.0034	Bp - 0.0034	SZ1Y/00048369/8	☼
1035	Gryfno 3	127	0.1046	0.1046	dr - 0.1046	SZ1Y/00059462/0	☼
1036	Gryfno 3	135/2	0.0242	0.0242	Bp - 0.0242	SZ1Y/00040441/1	☼
1037	Gryfno 3	135/8	0.0223	0.0223	dr - 0.0223	SZ1Y/00021130/9	☼
1038	Gryfno 3	138	0.0560	0.0560	B - 0.0560	SZ1Y/00033300/9	☼
1039	Gryfno 3	139	0.2146	0.2146	Bi - 0.0070 Bz - 0.2076	SZ1Y/00033304/7	☼
1040	Gryfno 3	142	0.2467	0.2467	Bi - 0.2467	SZ1Y/00046749/2	☼
1041	Gryfno 3	143	0.1080	0.0403	B - 0.1080	SZ1Y/00033305/4	☼
1042	Gryfno 3	145	0.0271	0.0271	dr - 0.0271	SZ1Y/00044469/1	☼
1043	Gryfno 3	146	0.0362	0.0362	dr - 0.0362	SZ1Y/00038986/6	☼
1044	Gryfno 3	147/3	0.1728	0.1728	B - 0.1728	SZ1Y/00033312/6	☼
1045	Gryfno 3	152/1	0.0538	0.0538	Bp - 0.0538	SZ1Y/00033180/1	☼
1046	Gryfno 3	152/4	0.0497	0.0497	Bi - 0.0497	SZ1Y/00033181/8	☼
1047	Gryfno 3	153	0.1006	0.1006	Bz - 0.1006	SZ1Y/00026285/5	☼
1048	Gryfno 3	154/2	0.5682	0.5682	Bi - 0.5682	SZ1Y/00039298/3	☼
1049	Gryfno 3	155	0.1221	0.1221	dr - 0.1221	SZ1Y/00044469/1	☼
1050	Gryfno 3	156	0.3743	0.0644	B - 0.3664 Tp - 0.0079	SZ1Y/00020417/8	☼
1051	Gryfno 3	157/2	0.1650	0.0967	B - 0.1650	SZ1Y/00025354/3	☼
1052	Gryfno 3	157/3	0.0563	0.0563	Bp - 0.0563	SZ1Y/00072710/1	☼
1053	Gryfno 3	157/4	0.1056	0.1056	Bp - 0.1056	SZ1Y/00072711/8	☼
1054	Gryfno 3	159	0.1115	0.0119	B - 0.1115	SZ1Y/00033307/8	☼
1055	Gryfno 3	161/1	0.1629	0.1629	Bi - 0.1629	SZ1Y/00043497/9	☼
1056	Gryfno 3	162/2	0.0150	0.0150	Ti - 0.0150	SZ1Y/00049968/4	☼
1057	Gryfno 3	165	0.1232	0.1232	Bi - 0.1232	SZ1Y/00028906/9	☼
1058	Gryfno 3	166	0.1353	0.1353	dr - 0.1353	SZ1Y/00041791/6	☼
1059	Gryfno 3	167/21	0.0687	0.0687	Bp - 0.0687	SZ1Y/00054498/6	☼
1060	Gryfno 3	171	0.2170	0.2170	Bz - 0.2170	SZ1Y/00026278/3	☼
1061	Gryfno 3	172/3	0.0306	0.0306	dr - 0.0306	SZ1Y/00070754/7	☼

1062	Gyfmo 3	172/4	0.0933	0.0933	dr - 0.0933	SZ1Y/0007754/7	☼
1063	Gyfmo 3	173/1	0.0552	0.0552	Tj - 0.0552	SZ1Y/00052091/9	☼
1064	Gyfmo 3	174/3	0.0652	0.0652	dr - 0.0652	SZ1Y/00057621/9	☼
1065	Gyfmo 3	174/4	0.0854	0.0854	dr - 0.0854	SZ1Y/00057621/9	☼
1066	Gyfmo 3	174/5	0.0795	0.0795	dr - 0.0795	SZ1Y/00057621/9	☼
1067	Gyfmo 3	174/6	0.0086	0.0086	dr - 0.0086	SZ1Y/00057621/9	☼
1068	Gyfmo 3	175/1	0.0200	0.0200	dr - 0.0200	SZ1Y/00041791/6	☼
1069	Gyfmo 3	175/2	0.1588	0.1588	dr - 0.1588	SZ1Y/00041791/6	☼
1070	Gyfmo 3	176/1	0.0351	0.0351	B - 0.0351	SZ1Y/00033318/8	☼
1071	Gyfmo 3	176/8	0.0355	0.0355	Ba - 0.0355	SZ1Y/00033318/8	☼
1072	Gyfmo 3	176/10	0.0682	0.0682	B - 0.0682	SZ1Y/00061346/8	☼
1073	Gyfmo 3	176/18	0.1504	0.1504	Bi - 0.1504	SZ1Y/00065462/5	☼
1074	Gyfmo 3	176/19	0.0498	0.0498	Tp - 0.0498	SZ1Y/00065462/5	☼
1075	Gyfmo 3	176/20	0.2209	0.2209	Bp - 0.2209	SZ1Y/00065462/5	☼
1076	Gyfmo 3	176/21	0.0040	0.0040	Tp - 0.0040	SZ1Y/00065462/5	☼
1077	Gyfmo 3	176/22	0.0449	0.0449	Tp - 0.0449	SZ1Y/00065462/5	☼
1078	Gyfmo 3	176/23	0.3377	0.3377	Tp - 0.3377	SZ1Y/00065462/5	☼
1079	Gyfmo 3	176/24	0.0272	0.0272	B - 0.0272	SZ1Y/00065462/5	☼
1080	Gyfmo 3	176/25	0.1820	0.1820	Tp - 0.1820	SZ1Y/00065462/5	☼
1081	Gyfmo 3	176/26	0.3364	0.3364	Bp - 0.3364	SZ1Y/00065462/5	☼
1082	Gyfmo 3	176/27	0.0674	0.0674	Bp - 0.0674	SZ1Y/00065462/5	☼
1083	Gyfmo 3	176/28	0.1041	0.1041	B - 0.1041	SZ1Y/00065462/5	☼
1084	Gyfmo 3	176/29	0.0947	0.0947	Tp - 0.0947	SZ1Y/00065462/5	☼
1085	Gyfmo 3	176/30	0.4272	0.4272	Bp - 0.4272	SZ1Y/00065462/5	☼
1086	Gyfmo 3	180/9	0.0237	0.0237	Bi - 0.0237	SZ1Y/00033311/9	☼
1087	Gyfmo 3	180/11	0.2976	0.2976	Bi - 0.2976	SZ1Y/00033311/9	☼
1088	Gyfmo 3	181	0.2335	0.2335	dr - 0.2335	SZ1Y/00041791/6	☼
1089	Gyfmo 3	182	0.0448	0.0065	B - 0.0448	SZ1Y/00001431/3	☼
1090	Gyfmo 3	183	0.2910	0.2910	Bz - 0.2910	SZ1Y/00026286/2	☼
1091	Gyfmo 3	184	0.0578	0.0010	B - 0.0578	SZ1Y/00009942/4	☼
1092	Gyfmo 3	185	0.0475	0.0023	B - 0.0475	SZ1Y/00011207/7	☼
1093	Gyfmo 3	186	0.3936	0.3936	Bi - 0.3936	SZ1Y/00031930/0	☼
1094	Gyfmo 3	187	0.0477	0.0094	B - 0.0477	SZ1Y/00020080/6	☼
1095	Gyfmo 3	188	0.0480	0.0088	B - 0.0480	SZ1Y/00009925/9	☼
1096	Gyfmo 3	193/3	0.1959	0.1959	dr - 0.1959	SZ1Y/00041791/6	☼
1097	Gyfmo 3	194/1	0.4361	0.4361	Bp - 0.4361	SZ1Y/00066466/0	☼
1098	Gyfmo 3	194/2	0.1130	0.1130	dr - 0.1130	SZ1Y/00033315/7	☼
1099	Gyfmo 3	194/3	0.0450	0.0450	B - 0.0450	SZ1Y/00033315/7	☼
1100	Gyfmo 3	194/4	0.0296	0.0296	dr - 0.0296	SZ1Y/00033315/7	☼
1101	Gyfmo 3	196/4	0.0257	0.0257	B - 0.0257	SZ1Y/00037504/7	☼

1102	Gryfno 3	196/9	0.0130	0.0130	dt - 0.0130	SZ1Y/00038993/8	☼
1103	Gryfno 3	196/10	0.0788	0.0788	Bp - 0.0788	SZ1Y/00033533/1	☼
1104	Gryfno 3	196/11	0.0619	0.0483	B - 0.0619	SZ1Y/00033296/7	☼
1105	Gryfno 3	196/13	0.0392	0.0392	B - 0.0392	SZ1Y/00048484/0	☼
1106	Gryfno 3	196/14	0.0428	0.0077	B - 0.0428	SZ1Y/00034451/9	☼
1107	Gryfno 3	196/15	0.0127	0.0127	Bp - 0.0127	SZ1Y/00047347/1	☼
1108	Gryfno 3	197/2	0.0493	0.0493	Bi - 0.0493	SZ1Y/00032049/4	☼
1109	Gryfno 3	197/3	0.0128	0.0128	Bp - 0.0128	SZ1Y/00032049/4	☼
1110	Gryfno 3	198/2	0.0325	0.0325	B - 0.0325	SZ1Y/00031938/6	☼
1111	Gryfno 3	200/1	0.1262	0.1262	dt - 0.1262	SZ1Y/00053685/7	☼
1112	Gryfno 3	201	0.3042	0.3042	B - 0.3042	SZ1Y/00033309/2	☼
1113	Gryfno 3	204	0.4225	0.4225	dt - 0.4225	SZ1Y/00050464/4	☼
1114	Gryfno 3	205/1	0.0838	0.0838	dt - 0.0838	SZ1Y/00033319/5	☼
1115	Gryfno 3	205/2	0.4145	0.4145	Bi - 0.4145	SZ1Y/00033319/5	☼
1116	Gryfno 3	205/3	0.1233	0.1233	dt - 0.1233	SZ1Y/00033319/5	☼
1117	Gryfno 3	205/4	0.0515	0.0515	B - 0.0515	SZ1Y/00033319/5	☼
1118	Gryfno 3	207/1	0.1385	0.1385	Bp - 0.1385	SZ1Y/00026279/0	☼
1119	Gryfno 3	207/8	0.0058	0.0058	dt - 0.0058	SZ1Y/00060872/7	☼
1120	Gryfno 3	207/9	0.0409	0.0168	B - 0.0409	SZ1Y/00035419/0	☼
1121	Gryfno 3	207/10	0.0388	0.0120	B - 0.0388	SZ1Y/00035420/0	☼
1122	Gryfno 3	207/11	0.0458	0.0119	B - 0.0458	SZ1Y/00033313/3	☼
1123	Gryfno 3	208/1	0.3278	0.3278	Bi - 0.3278	SZ1Y/00039301/8	☼
1124	Gryfno 3	210	0.1052	0.1052	dt - 0.1052	SZ1Y/00053685/7	☼
1125	Gryfno 3	212	0.1338	0.1338	Bi - 0.1338	SZ1Y/00063971/2	☼
1126	Gryfno 3	214/6	0.3847	0.3847	dt - 0.3847	SZ1Y/00026293/4	☼
1127	Gryfno 3	214/8	0.4649	0.4649	Bp - 0.4649	SZ1Y/00066465/3	☼
1128	Gryfno 3	214/9	0.0350	0.0350	dt - 0.0350	SZ1Y/00026293/4	☼
1129	Gryfno 3	214/10	0.0921	0.0921	dt - 0.0921	SZ1Y/00026293/4	☼
1130	Gryfno 3	214/11	0.3309	0.3309	Bp - 0.3309	SZ1Y/00026293/4	☼
1131	Gryfno 3	214/12	0.0494	0.0494	Bp - 0.0494	SZ1Y/00026293/4	☼
1132	Gryfno 3	214/13	0.0254	0.0254	dt - 0.0254	SZ1Y/00026293/4	☼
1133	Gryfno 3	214/14	0.0524	0.0524	Bp - 0.0524	SZ1Y/00068041/9	☼
1134	Gryfno 3	214/16	0.0829	0.0829	Bi - 0.0829	SZ1Y/00026293/4	☼
1135	Gryfno 3	215/1	0.0162	0.0162	Bp - 0.0162	SZ1Y/00041453/5	☼
1136	Gryfno 3	215/2	0.2638	0.2638	dt - 0.2638	SZ1Y/00041453/5	☼
1137	Gryfno 3	216/1	0.0610	0.0610	Bp - 0.0610	SZ1Y/00030078/2	☼
1138	Gryfno 3	217/6	0.0232	0.0232	Bp - 0.0232	SZ1Y/00031939/3	☼
1139	Gryfno 3	218	0.0179	0.0030	B - 0.0179	SZ1Y/00035852/7	☼
1140	Gryfno 3	219	0.1535	0.1535	dt - 0.1535	SZ1Y/00050648/5	☼
1141	Gryfno 3	222	0.2425	0.2425	dt - 0.2425	SZ1Y/00041453/5	☼

1142	Gryfno 3	223/2	0.0271	0.0271	Bp - 0.0271	SZ1Y/00026294/1		☼
1143	Gryfno 3	223/5	0.0984	0.0984	Bi - 0.0984	SZ1Y/00028915/5		☼
1144	Gryfno 3	223/7	0.3197	0.3197	Bi - 0.3197	SZ1Y/00028917/9		☼
1145	Gryfno 3	223/10	0.0928	0.0928	Bi - 0.0928	SZ1Y/00028920/3		☼
1146	Gryfno 3	223/13	0.0255	0.0255	B - 0.0027 Bp - 0.0228	SZ1Y/00028923/4		☼
1147	Gryfno 3	223/14	0.6840	0.6840	dr - 0.6840	SZ1Y/00028924/1		☼
1148	Gryfno 3	223/15	0.0152	0.0152	Bp - 0.0152	SZ1Y/00028921/0		☼
1149	Gryfno 3	223/18	0.0010	0.0010	dr - 0.0010	SZ1Y/00028924/1		☼
1150	Gryfno 3	223/19	0.0010	0.0010	dr - 0.0010	SZ1Y/00028919/3		☼
1151	Gryfno 3	223/21	0.0008	0.0008	Bi - 0.0008	SZ1Y/00028914/8		☼
1152	Gryfno 3	223/22	0.0154	0.0154	Bi - 0.0154	SZ1Y/00028914/8		☼
1153	Gryfno 3	223/23	0.0796	0.0796	Bi - 0.0796	SZ1Y/00028914/8		☼
1154	Gryfno 3	223/24	0.2272	0.2272	Bi - 0.2272	SZ1Y/00028914/8		☼
1155	Gryfno 3	225/1	0.3743	0.3743	dr - 0.3743	SZ1Y/00053685/7		☼
1156	Gryfno 3	227/3	0.0981	0.0981	B - 0.0981	SZ1Y/00033317/1		☼
1157	Gryfno 3	228	0.0307	0.0307	B - 0.0307	SZ1Y/00035851/0		☼
1158	Gryfno 3	229/1	0.0121	0.0121	dr - 0.0121	SZ1Y/00044469/1		☼
1159	Gryfno 3	230	0.0513	0.0513	dr - 0.0513	SZ1Y/00044469/1		☼
1160	Gryfno 3	232	0.6189	0.6189	Bz - 0.6189	SZ1Y/00026287/9		☼
1161	Gryfno 3	233	0.0710	0.0710	Bi - 0.0710	SZ1Y/00026280/0		☼
1162	Gryfno 3	235/6	0.5844	0.5844	Bp - 0.5844	SZ1Y/00026288/6		☼
1163	Gryfno 3	237	0.0387	0.0062	B - 0.0387	SZ1Y/00033198/0		☼
1164	Gryfno 3	238	0.0381	0.0045	B - 0.0381	SZ1Y/00017991/1		☼
1165	Gryfno 3	239	0.0427	0.0166	B - 0.0427	SZ1Y/00020630/7		☼
1166	Gryfno 3	240	0.0427	0.0072	B - 0.0427	SZ1Y/00000143/0		☼
1167	Gryfno 3	241	0.0426	0.0041	B - 0.0426	SZ1Y/00001523/5		☼
1168	Gryfno 3	242	0.0778	0.0065	B - 0.0778	SZ1Y/00000140/9		☼
1169	Gryfno 3	243/2	0.0127	0.0127	dr - 0.0127	SZ1Y/00046740/9		☼
1170	Gryfno 3	243/3	0.0109	0.0006	B - 0.0109	SZ1Y/00046741/6		☼
1171	Gryfno 3	244	0.0687	0.0687	dr - 0.0687	SZ1Y/00050648/5		☼
1172	Gryfno 3	245/17	0.2476	0.2476	Bp - 0.2476	SZ1Y/00026295/8		☼
1173	Gryfno 3	247	0.0838	0.0213	B - 0.0838	SZ1Y/00012692/0		☼
1174	Gryfno 3	250/2	0.1374	0.1374	B - 0.1374	SZ1Y/00041515/8		☼
1175	Gryfno 3	251	0.0203	0.0029	B - 0.0203	SZ1Y/00033310/2		☼
1176	Gryfno 3	254/5	0.0100	0.0100	Bp - 0.0100	SZ1Y/00026295/8		☼
1177	Gryfno 3	254/7	0.0159	0.0159	Bp - 0.0159	SZ1Y/00047347/1		☼
1178	Gryfno 3	255	0.1501	0.1501	Bi - 0.1501	SZ1Y/00031933/1		☼
1179	Gryfno 3	257/6	0.0554	0.0554	Bi - 0.0554	SZ1Y/00026295/8		☼
1180	Gryfno 3	258/1	1.0316	1.0316	Bi - 1.0316	SZ1Y/00049676/0		☼

1181	Gryfno 3	258/2	0.0478	0.0478	Bi - 0.0478	SZ1Y/00049676/0		
1182	Gryfno 3	258/3	0.0461	0.0461	Bi - 0.0461	SZ1Y/00049676/0		
1183	Gryfno 3	259/1	0.0050	0.0050	Bp - 0.0050	SZ1Y/00026281/7		
1184	Gryfno 3	259/2	0.0799	0.0799	Bp - 0.0799	SZ1Y/00066160/5		
1185	Gryfno 3	259/4	0.1004	0.1004	Bp - 0.1004	SZ1Y/00026281/7		
1186	Gryfno 3	259/5	0.1087	0.1087	Bp - 0.1087	SZ1Y/00026281/7		
1187	Gryfno 3	259/6	0.1084	0.1084	Bp - 0.1084	SZ1Y/00026281/7		
1188	Gryfno 3	259/7	0.0778	0.0778	Bp - 0.0778	SZ1Y/00026281/7		
1189	Gryfno 3	259/8	0.1221	0.1221	Bp - 0.1221	SZ1Y/00026281/7		
1190	Gryfno 3	260	0.0451	0.0095	B - 0.0451	SZ1Y/00011211/8		
1191	Gryfno 3	261	0.0458	0.0029	B - 0.0458	SZ1Y/00002328/5		
1192	Gryfno 3	262	0.0452	0.0029	B - 0.0452	SZ1Y/00002648/4		
1193	Gryfno 3	263	0.1025	0.0146	B - 0.1025	SZ1Y/00000708/9		
1194	Gryfno 3	264	0.4730	0.4730	dr - 0.4730	SZ1Y/00041791/6		
1195	Gryfno 3	265	6.0262	6.0262	Bz - 6.0262	SZ1Y/00033308/5		
1196	Gryfno 3	267/1	0.0566	0.0566	dr - 0.0566	SZ1Y/00045486/3		
1197	Gryfno 3	269/2	0.0033	0.0033	Bp - 0.0033	SZ1Y/00040441/1		
1198	Gryfno 3	269/3	0.0231	0.0231	Bi - 0.0231	SZ1Y/00052421/2		
1199	Gryfno 3	271	0.2684	0.2684	dr - 0.2684	SZ1Y/00059463/7		
1200	Gryfno 3	274	0.0153	0.0153	Bp - 0.0153	SZ1Y/00029311/8		
1201	Gryfno 3	276	0.1040	0.0123	B - 0.1040	SZ1Y/00001088/3		
1202	Gryfno 3	278	0.0267	0.0267	Bi - 0.0267	SZ1Y/00061344/4		
1203	Gryfno 3	279	0.0261	0.0261	Bi - 0.0261	SZ1Y/00061345/1		
1204	Gryfno 3	284	0.3208	0.3208	B - 0.3208	SZ1Y/00026276/9		
1205	Gryfno 4	1/28	0.5755	0.5755	dr - 0.5755	SZ1Y/00043186/6		
1206	Gryfno 4	1/31	0.4116	0.4116	dr - 0.4116	SZ1Y/00043186/6		
1207	Gryfno 4	1/32	0.5127	0.5127	Bz - 0.5127	SZ1Y/00043186/6		
1208	Gryfno 4	3	0.1786	0.1786	Bi - 0.1786	SZ1Y/00031927/6		
1209	Gryfno 4	4	0.1923	0.1923	B - 0.1923	SZ1Y/00030103/7		
1210	Gryfno 4	5	0.0246	0.0246	dr - 0.0246	SZ1Y/00045517/0		
1211	Gryfno 4	10/3	0.0228	0.0228	dr - 0.0228	SZ1Y/00043083/4		
1212	Gryfno 4	11/1	0.0231	0.0231	R/Va - 0.0231	SZ1Y/00032844/7		
1213	Gryfno 4	11/3	0.0387	0.0387	dr - 0.0387	SZ1Y/00043045/6		
1214	Gryfno 4	14/1	0.0579	0.0579	dr - 0.0579	SZ1Y/00043081/0		
1215	Gryfno 4	16/2	0.3522	0.3522	dr - 0.3522	SZ1Y/00043082/7		
1216	Gryfno 4	16/4	0.0038	0.0038	dr - 0.0038	SZ1Y/00017564/9		
1217	Gryfno 4	18/6	0.0075	0.0075	dr - 0.0075	SZ1Y/00030220/3		
1218	Gryfno 4	21/11	0.3653	0.3653	dr - 0.3653	SZ1Y/00041424/3		
1219	Gryfno 4	21/14	0.0507	0.0507	dr - 0.0507	SZ1Y/00038060/9		
1220	Gryfno 4	21/18	0.6138	0.6138	dr - 0.6138	SZ1Y/00041424/3		

1221	Gryfno 4	21/26	0.1046	0.0069	B - 0.1046	SZ1Y/00026229/5		
1222	Gryfno 4	21/28	0.0410	0.0410	B - 0.0410	SZ1Y/00033127/2		
1223	Gryfno 4	21/40	0.0623	0.0623	B - 0.0623	SZ1Y/00033130/6		
1224	Gryfno 4	21/48	0.0023	0.0023	dr - 0.0023	SZ1Y/00037105/0		
1225	Gryfno 4	21/50	0.0041	0.0041	Bp - 0.0041	SZ1Y/00033024/0		
1226	Gryfno 4	21/52	0.0203	0.0203	Bp - 0.0203	SZ1Y/00033024/0		
1227	Gryfno 4	21/61	0.1244	0.1244	dr - 0.1244	SZ1Y/00043083/4		
1228	Gryfno 4	21/62	0.2655	0.2655	Bp - 0.2655	SZ1Y/0006557/6		
1229	Gryfno 4	21/63	0.2094	0.0394	B - 0.2094	SZ1Y/00019894/5		
1230	Gryfno 4	21/87	0.0820	0.0820	dr - 0.0820	SZ1Y/00033128/9		
1231	Gryfno 4	21/103	0.0199	0.0199	Bp - 0.0199	SZ1Y/00048262/8		
1232	Gryfno 4	21/115	0.5326	0.0092	B - 0.5326	SZ1Y/00051282/8		
1233	Gryfno 4	21/117	0.1047	0.1047	dr - 0.1047	SZ1Y/00051284/2		
1234	Gryfno 4	22	0.1588	0.1588	Bz - 0.1588	SZ1Y/00031928/3		
1235	Gryfno 4	23	0.8164	0.8164	Bi - 0.8164	SZ1Y/00043599/4		
1236	Gryfno 4	25/3	0.0429	0.0429	Ba - 0.0429	SZ1Y/00050317/6		
1237	Gryfno 4	26/11	0.0014	0.0014	dr - 0.0014	SZ1Y/00046221/3		
1238	Gryfno 4	26/13	0.0045	0.0045	dr - 0.0045	SZ1Y/00049310/7		
1239	Gryfno 4	26/14	1.7999	1.7999	Bi - 1.7999	SZ1Y/00039072/3		
1240	Gryfno 4	26/15	0.0125	0.0125	dr - 0.0125	SZ1Y/00052741/1		
1241	Gryfno 4	27/7	0.0278	0.0278	RIVa - 0.0278	SZ1Y/00011129/6		
1242	Gryfno 4	27/14	0.0027	0.0027	dr - 0.0027	SZ1Y/00047542/8		
1243	Gryfno 4	27/15	0.2555	0.2555	dr - 0.2555	SZ1Y/00047542/8		
1244	Gryfno 4	27/16	0.0079	0.0079	dr - 0.0079	SZ1Y/00053347/6		
1245	Gryfno 4	31/5	0.0669	0.0669	Bp - 0.0669	SZ1Y/00051116/4		
1246	Gryfno 4	33/2	0.4860	0.4860	dr - 0.4860	SZ1Y/00046011/0		
1247	Gryfno 4	33/3	0.2931	0.0149	B - 0.2931	SZ1Y/00046012/7		
1248	Gryfno 4	33/4	0.2514	0.0205	B - 0.2514	SZ1Y/00026227/1		
1249	Gryfno 4	36	0.0616	0.0616	B - 0.0616	SZ1Y/00026298/9		
1250	Gryfno 4	39	0.1375	0.1375	Bp - 0.1375	SZ1Y/00033012/3		
1251	Gryfno 4	40/7	0.2873	0.2873	dr - 0.2873	SZ1Y/00045517/0		
1252	Gryfno 4	42	0.1390	0.1390	dr - 0.1390	SZ1Y/00045517/0		
1253	Gryfno 4	46	0.4856	0.4856	Bi - 0.4856	SZ1Y/00025480/5		
1254	Gryfno 4	47/1	0.2766	0.0289	B - 0.2766	SZ1Y/00026228/8		
1255	Gryfno 4	47/2	0.2543	0.0225	B - 0.2543	SZ1Y/00046010/3		
1256	Gryfno 4	48/7/3	0.3303	0.3303	Bp - 0.3303	SZ1Y/00025790/1		
1257	Gryfno 4	49	0.2104	0.0381	B - 0.2104	SZ1Y/00019114/4		
1258	Gryfno 4	51/1	0.3850	0.3850	Bz - 0.3850	SZ1Y/00033021/9		
1259	Gryfno 4	52/1	0.0170	0.0170	B - 0.0170	SZ1Y/00065407/2		
1260	Gryfno 4	52/9	0.0009	0.0009	Ba - 0.0009	SZ1Y/00037023/1		

1261	Gryfno 4	61	0.0671	0.0671	dr - 0.0671	SZ1Y/00041791/6	☼
1262	Gryfno 4	64	0.0176	0.0176	dr - 0.0176	SZ1Y/00041452/8	☼
1263	Gryfno 4	68	0.0258	0.0258	dr - 0.0258	SZ1Y/00041452/8	☼
1264	Gryfno 4	90	0.3067	0.3067	dr - 0.3067	SZ1Y/00059465/1	☼
1265	Gryfno 4	91/2	0.0401	0.0401	Bp - 0.0401	SZ1Y/00026300/7	☼
1266	Gryfno 4	91/4	0.6685	0.6685	Bi - 0.6685	SZ1Y/00031931/7	☼
1267	Gryfno 4	92/1	0.0127	0.0127	Bp - 0.0127	SZ1Y/00054340/4	☼
1268	Gryfno 4	93/1	0.0110	0.0110	Bp - 0.0110	SZ1Y/00019737/7	☼
1269	Gryfno 4	94	0.0964	0.0964	dr - 0.0964	SZ1Y/00041791/6	☼
1270	Gryfno 4	97/2	0.0303	0.0303	dr - 0.0303	SZ1Y/00045517/0	☼
1271	Gryfno 4	101	0.0287	0.0287	dr - 0.0287	SZ1Y/00045517/0	☼
1272	Gryfno 4	119	0.3130	0.3130	dr - 0.3130	SZ1Y/00041791/6	☼
1273	Gryfno 4	123	0.0300	0.0300	dr - 0.0300	SZ1Y/00041791/6	☼
1274	Gryfno 4	127	0.0340	0.0340	dr - 0.0340	SZ1Y/00041791/6	☼
1275	Gryfno 4	176	0.0099	0.0099	dr - 0.0099	SZ1Y/00045517/0	☼
1276	Gryfno 4	194/3	0.4127	0.4127	dr - 0.4127	SZ1Y/00041791/6	☼
1277	Gryfno 4	200	0.0622	0.0622	B - 0.0622	SZ1Y/00026031/0	☼
1278	Gryfno 4	212/1	0.0074	0.0074	Bp - 0.0074	SZ1Y/00005944/0	☼
1279	Gryfno 4	227/5	0.0216	0.0216	Bi - 0.0216	SZ1Y/00033026/4	☼
1280	Gryfno 4	234	0.0134	0.0134	dr - 0.0134	SZ1Y/00045517/0	☼
1281	Gryfno 4	254	0.0405	0.0405	dr - 0.0405	SZ1Y/00045517/0	☼
1282	Gryfno 4	262	0.0378	0.0378	Bz - 0.0378	SZ1Y/00033023/3	☼
1283	Gryfno 4	270/1	0.1562	0.1562	dr - 0.1562	SZ1Y/00031834/7	☼
1284	Gryfno 4	318	0.5710	0.5710	dr - 0.5710	SZ1Y/00045517/0	☼
1285	Gryfno 4	325/4	0.1117	0.1117	S-RVB - 0.1117	SZ1Y/00014870/6	☼
1286	Gryfno 4	333	0.6700	0.6700	dr - 0.6700	SZ1Y/00041791/6	☼
1287	Gryfno 4	334	0.1304	0.1304	N - 0.1304	SZ1Y/00033536/2	☼
1288	Gryfno 4	335/3	0.0589	0.0589	RVB - 0.0589	SZ1Y/00033027/1	☼
1289	Gryfno 4	349	0.0135	0.0135	Bp - 0.0135	SZ1Y/00026904/1	☼
1290	Gryfno 4	351/1	0.0083	0.0083	dr - 0.0083	SZ1Y/00015958/4	☼
1291	Gryfno 4	352/2	0.0703	0.0703	dr - 0.0703	SZ1Y/00071358/8	☼
1292	Gryfno 4	352/3	0.0066	0.0066	RVA - 0.0030 RVB - 0.0036	SZ1Y/00050139/4	☼
1293	Gryfno 4	352/4	0.0079	0.0079	dr - 0.0079	SZ1Y/00050139/4	☼
1294	Gryfno 4	352/5	0.0107	0.0107	RVA - 0.0107	SZ1Y/00050139/4	☼
1295	Gryfno 4	355/2	0.0149	0.0149	dr - 0.0149	SZ1Y/00071358/8	☼
1296	Gryfno 4	355/4	0.0023	0.0023	dr - 0.0023	SZ1Y/00053019/8	☼
1297	Gryfno 4	356/5	0.0240	0.0240	dr - 0.0240	SZ1Y/00071358/8	☼
1298	Gryfno 4	356/7	0.0026	0.0026	dr - 0.0026	SZ1Y/00033016/1	☼
1299	Gryfno 4	359/6	0.0214	0.0214	dr - 0.0214	SZ1Y/00071358/8	☼

1300	Gryfno 4	362/2	0.0488	0.0488	dr - 0.0488	SZ1Y/00071358/8	☼
1301	Gryfno 4	362/4	0.0358	0.0358	RV - 0.0358	SZ1Y/00033028/8	☼
1302	Gryfno 4	363/2	0.0066	0.0066	dr - 0.0066	SZ1Y/00071358/8	☼
1303	Gryfno 4	367	0.0535	0.0535	dr - 0.0535	SZ1Y/00045517/0	☼
1304	Gryfno 4	375/1	0.0291	0.0291	dr - 0.0291	SZ1Y/00071358/8	☼
1305	Gryfno 4	375/2	0.0108	0.0108	dr - 0.0108	SZ1Y/00045517/0	☼
1306	Gryfno 4	375/3	0.0203	0.0203	dr - 0.0203	SZ1Y/00045517/0	☼
1307	Gryfno 4	375/4	0.2314	0.2314	dr - 0.2314	SZ1Y/00045517/0	☼
1308	Gryfno 4	376/1	0.0567	0.0567	RIVb - 0.0567	SZ1Y/00050213/7	☼
1309	Gryfno 4	376/2	0.0432	0.0432	RIVa - 0.0229 RIVb - 0.0203	SZ1Y/00050213/7	☼
1310	Gryfno 4	381	6.8914	6.8914	Bz - 6.8914	SZ1Y/00057741/6	☼
1311	Gryfno 4	383/1	0.0004	0.0004	dr - 0.0004	SZ1Y/00041791/6	☼
1312	Gryfno 4	391	0.0382	0.0382	dr - 0.0382	SZ1Y/00045517/0	☼
1313	Gryfno 4	396/2	0.1346	0.1346	dr - 0.1346	SZ1Y/00041791/6	☼
1314	Gryfno 4	403	0.0946	0.0946	dr - 0.0946	SZ1Y/00045517/0	☼
1315	Gryfno 4	404	0.0944	0.0368	B - 0.0944	SZ1Y/00033125/8	☼
1316	Gryfno 4	416	0.1293	0.1293	dr - 0.1293	SZ1Y/00041791/6	☼
1317	Gryfno 4	431	0.1125	0.1125	dr - 0.1125	SZ1Y/0004452/8	☼
1318	Gryfno 4	432	0.0564	0.0231	B - 0.0564	SZ1Y/00033131/3	☼
1319	Gryfno 4	438/2	0.0805	0.0805	B - 0.0805	SZ1Y/00033126/5	☼
1320	Gryfno 4	441	0.0207	0.0207	dr - 0.0207	SZ1Y/00045517/0	☼
1321	Gryfno 4	447	0.5594	0.5594	dr - 0.5594	SZ1Y/00045517/0	☼
1322	Gryfno 4	449	0.2530	0.2530	dr - 0.2530	SZ1Y/00045517/0	☼
1323	Gryfno 4	452	0.0117	0.0117	dr - 0.0117	SZ1Y/00045517/0	☼
1324	Gryfno 4	453	0.0426	0.0426	B - 0.0426	SZ1Y/0000302/3	☼
1325	Gryfno 4	454/2	0.0025	0.0025	Bp - 0.0025	SZ1Y/00031525/8	☼
1326	Gryfno 4	454/5	0.0071	0.0071	RV - 0.0071	SZ1Y/00027706/0	☼
1327	Gryfno 4	455/5	0.1810	0.1810	RIVb - 0.0195 RIVa - 0.0581 RIVb - 0.1034	SZ1Y/00045517/0	☼
1328	Gryfno 4	456	0.0652	0.0652	dr - 0.0652	SZ1Y/00045517/0	☼
1329	Gryfno 4	460/1	0.0478	0.0478	RIVa - 0.0478	SZ1Y/00062387/4	☼
1330	Gryfno 4	460/7	0.0249	0.0249	RIVb - 0.0219 N - 0.0030	SZ1Y/00062387/4	☼
1331	Gryfno 4	460/13	0.0564	0.0564	RIVb - 0.0497 RVI - 0.0067	SZ1Y/00062387/4	☼
1332	Gryfno 4	461/3	0.0049	0.0049	RIVb - 0.0049	SZ1Y/00054145/7	☼
1333	Gryfno 4	461/4	0.0123	0.0123	RIVb - 0.0123	SZ1Y/00054145/7	☼
1334	Gryfno 4	461/5	0.0131	0.0131	RIVb - 0.0131	SZ1Y/00054145/7	☼
1335	Gryfno 4	462	0.0907	0.0907	dr - 0.0907	SZ1Y/00045517/0	☼

1336	Gryfno 4	463/6	0.0390	0.0390	RUIb - 0.0050 RIVa - 0.0340	SZ1Y/00055361/4	☼
1337	Gryfno 4	464/7	0.0965	0.0965	RUIb - 0.0416 RIVa - 0.0415 RIVb - 0.0134	SZ1Y/00062520/9	☼
1338	Gryfno 4	466/5	0.0263	0.0263	RUIb - 0.0020 RIVa - 0.0045 RIVb - 0.0198	SZ1Y/00045517/0	☼
1339	Gryfno 4	470	0.2435	0.2435	RUIb - 0.0429 RIVa - 0.2006	SZ1Y/00033029/5	☼
1340	Gryfno 4	474/1	0.0592	0.0592	RUIb - 0.0304 RIVa - 0.0288	SZ1Y/00045517/0	☼
1341	Gryfno 4	475/3	0.0018	0.0018	TP - 0.0018	SZ1Y/00009230/0	☼
1342	Gryfno 4	475/6	0.0205	0.0205	TP - 0.0205	SZ1Y/00009230/0	☼
1343	Gryfno 4	476/3	0.0205	0.0205	TP - 0.0205	SZ1Y/00045517/0	☼
1344	Gryfno 4	477/4	0.0323	0.0323	TP - 0.0323	SZ1Y/00045517/0	☼
1345	Gryfno 4	478	0.4217	0.4217	dr - 0.4217	SZ1Y/00045517/0	☼
1346	Gryfno 4	479	0.3162	0.3162	dr - 0.3162	SZ1Y/00045517/0	☼
1347	Gryfno 4	483/5	0.0362	0.0362	RUIb - 0.0063 S-RUIb - 0.0299	SZ1Y/00033030/5	☼
1348	Gryfno 4	483/13	0.0407	0.0407	RUIb - 0.0163 RIVa - 0.0181 RIVb - 0.0063	SZ1Y/00065861/2	☼
1349	Gryfno 4	484/4	0.0009	0.0009	RV - 0.0009	SZ1Y/00033019/2	☼
1350	Gryfno 4	484/5	0.0451	0.0451	RV - 0.0451	SZ1Y/00033019/2	☼
1351	Gryfno 4	485/1	0.0384	0.0384	RV - 0.0204 Psv - 0.0180	SZ1Y/00067236/6	☼
1352	Gryfno 4	485/5	0.1360	0.1360	RV - 0.0569 Psv - 0.0791	SZ1Y/00033019/2	☼
1353	Gryfno 4	485/7	0.2242	0.2242	Psv - 0.2242	SZ1Y/00067236/6	☼
1354	Gryfno 4	485/9	0.0818	0.0818	PstV - 0.0033 Psv - 0.0785	SZ1Y/00033019/2	☼
1355	Gryfno 4	485/10	0.0773	0.0773	PstV - 0.0654 Psv - 0.0119	SZ1Y/00070501/9	☼
1356	Gryfno 4	485/11	0.0098	0.0098	PstV - 0.0098	SZ1Y/00067236/6	☼
1357	Gryfno 4	485/12	0.0431	0.0431	PstV - 0.0287 Psv - 0.0144	SZ1Y/00067236/6	☼
1358	Gryfno 4	485/13	0.0087	0.0087	Psv - 0.0087	SZ1Y/00033019/2	☼
1359	Gryfno 4	485/14	0.0404	0.0404	Psv - 0.0404	SZ1Y/00033019/2	☼
1360	Gryfno 4	487	0.0898	0.0898	dr - 0.0898	SZ1Y/00045517/0	☼
1361	Gryfno 4	488/10	0.0736	0.0736	RUIb - 0.0736	SZ1Y/00065586/0	☼
1362	Gryfno 4	488/11	0.0952	0.0952	RUIb - 0.0479 RIVa - 0.0473	SZ1Y/00065586/0	☼
1363	Gryfno 4	489/1	0.0203	0.0203	TP - 0.0203	SZ1Y/00065586/0	☼



1389	Gy/fmo 4	538/11	0.0268	0.0268	RUIB - 0.0268	SZ1Y/00026903/4	☼
1390	Gy/fmo 4	544	2.2838	2.2838	Bz - 2.2838	SZ1Y/00039072/3	☼
1391	Gy/fmo 4	545	0.0197	0.0197	dr - 0.0197	SZ1Y/00049310/7	☼
1392	Gy/fmo 4	553	0.2927	0.2927	dr - 0.2927	SZ1Y/00049310/7	☼
1393	Gy/fmo 4	556	0.4032	0.4032	dr - 0.4032	SZ1Y/00049310/7	☼
1394	Gy/fmo 4	565	0.9924	0.9924	dr - 0.9924	SZ1Y/00049310/7	☼
1395	Gy/fmo 4	569	0.0301	0.0301	dr - 0.0301	SZ1Y/00049310/7	☼
1396	Gy/fmo 4	579	0.3858	0.3858	dr - 0.3858	SZ1Y/00049310/7	☼
1397	Gy/fmo 4	580	0.3240	0.3240	Ba - 0.3240	SZ1Y/00011457/4	☼
1398	Gy/fmo 4	582	0.0147	0.0147	dr - 0.0147	SZ1Y/00049310/7	☼
1399	Gy/fmo 4	583	0.2965	0.2965	dr - 0.2965	SZ1Y/00049310/7	☼
1400	Gy/fmo 4	601	0.2111	0.2111	dr - 0.2111	SZ1Y/00049310/7	☼
1401	Gy/fmo 4	611	0.0318	0.0318	Bp - 0.0318	SZ1Y/00026902/7	☼
1402	Gy/fmo 4	612	0.0203	0.0203	dr - 0.0203	SZ1Y/00049310/7	☼
1403	Gy/fmo 4	627	0.0079	0.0079	RIVB - 0.0079	SZ1Y/00033177/7	☼
1404	Gy/fmo 4	635	0.7120	0.7120	dr - 0.7120	SZ1Y/00049310/7	☼
1405	Gy/fmo 4	637/1	0.0163	0.0163	dr - 0.0163	SZ1Y/00049310/7	☼
1406	Gy/fmo 4	644	0.2129	0.2129	dr - 0.2129	SZ1Y/00049310/7	☼
1407	Gy/fmo 4	651	0.5302	0.5302	dr - 0.5302	SZ1Y/00049310/7	☼
1408	Gy/fmo 4	656	0.2073	0.2073	dr - 0.2073	SZ1Y/00049310/7	☼
1409	Gy/fmo 4	670	0.0698	0.0698	Bp - 0.0698	SZ1Y/00026909/6	☼
1410	Gy/fmo 4	672	0.0305	0.0305	RIVA - 0.0088 RIVB - 0.0038 Bp - 0.0179	SZ1Y/00026045/1	☼
1411	Gy/fmo 4	685	0.0168	0.0168	dr - 0.0168	SZ1Y/00049310/7	☼
1412	Gy/fmo 4	690	0.0128	0.0128	dr - 0.0128	SZ1Y/00049310/7	☼
1413	Gy/fmo 4	696	0.0135	0.0135	dr - 0.0135	SZ1Y/00049310/7	☼
1414	Gy/fmo 4	702	0.1167	0.1167	Bp - 0.1167	SZ1Y/00065443/6	☼
1415	Gy/fmo 4	708	0.0260	0.0260	dr - 0.0260	SZ1Y/00049310/7	☼
1416	Gy/fmo 4	718	0.1322	0.1322	dr - 0.1322	SZ1Y/00049310/7	☼
1417	Gy/fmo 4	721/4	0.0144	0.0144	dr - 0.0144	SZ1Y/00053477/6	☼
1418	Gy/fmo 4	723	0.1808	0.1808	dr - 0.1808	SZ1Y/00049310/7	☼
1419	Gy/fmo 4	749	0.2100	0.2100	dr - 0.2100	SZ1Y/00041377/8	☼
1420	Gy/fmo 4	754	0.1557	0.1557	RUIB - 0.0098 LIV - 0.1421 N - 0.0038	SZ1Y/00041377/8	☼
1421	Gy/fmo 4	759	0.3554	0.3554	RUIA - 0.0634 RUIB - 0.0781 RIVA - 0.1641 RV - 0.0079 LIV - 0.0419	SZ1Y/00066016/1	☼