

**Wykaz działek
przeznaczonych do sprzedaży
w powiecie radomszczańskim**



Gmina	Obręb	Nr działki	Powierzchnia działki w Zasobie	Struktura klas użytków
Dobryczyce	Blok Dobryczyce	563/2	1,1600	RVI-0,43; LsVI-0,73;
Dobryczyce	Borowa-Janów	172	0,1100	RVI-0,11;
Dobryczyce	Borowa-Janów	268	0,0400	ýIV-0,03; PsV-0,01;
Dobryczyce	Borowa-Janów	354/1	0,0600	PsV-0,06;
Dobryczyce	Borowa-Janów	355	0,2200	RV-0,08; RVI-0,03; PsV-0,1; PsVI-0,01;
Dobryczyce	Borowa-Janów	363	0,0600	PsV-0,06;
Dobryczyce	Borowa-Janów	366	0,3300	RV-0,1; PsV-0,14; LsV-0,09;
Dobryczyce	Borowa-Janów	367	0,4400	RV-0,23; RVI-0,09; PsV-0,12;
Dobryczyce	Borowa-Janów	426	0,4000	RVI-0,17; ýIV-0,09; ýV-0,01; PsV-0,04; LsV-0,09;
Dobryczyce	Borowa-Janów	427	0,0600	ýV-0,06;
Dobryczyce	Borowa-Janów	430	0,2100	RVI-0,14; ýIV-0,07;
Dobryczyce	Borowa-Janów	75	0,1600	ýIV-0,11; ýV-0,05;
Dobryczyce	Borowiecko	130	0,0500	RV-0,05;
Dobryczyce	Borowiecko	151/2	0,0300	LsVI-0,03;
Dobryczyce	Borowiecko	182	0,1300	RV-0,03; ýV-0,02; ýVI-0,05; PsV-0,03;
Dobryczyce	Borowiecko	188/1	0,1100	RV-0,07; RVI-0,04;
Dobryczyce	Borowiecko	397	0,2100	RV-0,04; RVI-0,1; LsVI-0,07;
Dobryczyce	Borowiecko	93	0,4000	RV-0,21; RVI-0,19;
Dobryczyce	Borowiecko	96	0,0400	RVI-0,04;
Dobryczyce	Dobryczyce	1438/1	0,3200	ýIII-0,29; ýIV-0,02; W-0,01;
Dobryczyce	Dobryczyce	1439	0,0900	ýIII-0,07; ýIV-0,01; W-0,01;
Dobryczyce	Dobryczyce	1448/1	0,2600	ýIII-0,16; ýIV-0,09; W-0,01;
Dobryczyce	Dobryczyce	1535	0,1500	RV-0,02; ýIV-0,07; ýV-0,06;
Dobryczyce	Dobryczyce	1537	0,1400	RV-0,02; ýIV-0,06; ýV-0,06;
Dobryczyce	Dobryczyce	1647/1	0,0900	PsVI-0,05; LsVI-0,04;
Dobryczyce	Dobryczyce	1653/1	0,0500	LsVI-0,05;
Dobryczyce	Dobryczyce	1675/1	0,1200	PsVI-0,12;
Dobryczyce	Dobryczyce	1676	0,7900	PsV-0,17; PsVI-0,05; LsVI-0,57;
Dobryczyce	Dobryczyce	1707	0,4600	RVI-0,14; ýIII-0,16; ýIV-0,16;
Dobryczyce	Dobryczyce	1726	0,1900	RVI-0,09; ýIV-0,1;

Dobryczyce	Dobryczyce	1765	0,1700	ýIII-0,13; ýIV-0,04;
Dobryczyce	Dobryczyce	1785	0,1200	ýIII-0,12;
Dobryczyce	Dobryczyce	1789	0,2600	ýIII-0,26;
Dobryczyce	Dobryczyce	1810/1	0,2600	ýIII-0,16; ýIV-0,1;
Dobryczyce	Dobryczyce	1833	0,3200	ýIV-0,25; ýV-0,07;
Dobryczyce	Dobryczyce	379/5	0,0600	RIVb-0,05; W-0,01;
Dobryczyce	Dobryczyce	381/5	0,0700	RIVb-0,07;
Dobryczyce	Galonki	191/1	0,5400	RIIIb-0,11; RIVa-0,36; RIVb-0,07;
Dobryczyce	Huta Brudzka	140	0,2000	RV-0,12; RVI-0,02; LsV-0,06;
Dobryczyce	Huta Brudzka	141	0,1400	RV-0,06; RVI-0,02; LsV-0,06;
Dobryczyce	Huta Brudzka	143	0,0800	RV-0,02; RVI-0,05; LsV-0,01;
Dobryczyce	Huta Brudzka	144	0,2500	RV-0,09; RVI-0,16;
Dobryczyce	Huta Brudzka	18	0,4900	RV-0,47; RVI-0,02;
Dobryczyce	Huta Brudzka	90/2	0,7242	RV-0,2295; ýV-0,4947;
Dobryczyce	Wiewiórów	132	0,1600	RV-0,04; RVI-0,12;
Dobryczyce	Wiewiórów	168	0,0400	ýIV-0,04;
Dobryczyce	Wiewiórów	273	0,4400	RIVb-0,3; ýIV-0,1; N-0,04;
Dobryczyce	Wiewiórów	346	0,0300	ýIV-0,03;
Dobryczyce	Wiewiórów	501	0,1200	ýIV-0,05; N-0,07;
Dobryczyce	Wiewiórów	517	0,0700	ýIV-0,02; N-0,05;
Dobryczyce	Wiewiórów	564	0,0700	ýIV-0,06; ýVI-0,01;
Dobryczyce	Wiewiórów	566	0,2500	ýIV-0,04; ýVI-0,19; W-0,02;
Dobryczyce	Wiewiórów	593	0,0400	ýV-0,03; N-0,01;
Dobryczyce	Wiewiórów	604	0,1400	ýV-0,03; N-0,11;
Dobryczyce	Wiewiórów	607	0,1400	ýV-0,06; N-0,08;
Dobryczyce	Wiewiórów	621	0,1300	RV-0,12; ýV-0,01;
Dobryczyce	Wiewiórów	656	1,7500	ýV-0,45; N-1,3;
Dobryczyce	Wiewiórów	672	0,2200	ýIV-0,17; N-0,05;
Dobryczyce	Wiewiórów	681	0,2400	N-0,24;
Dobryczyce	Wiewiórów	704	0,3200	ýV-0,1; N-0,22;
Dobryczyce	Wiewiórów	706	0,1500	N-0,15;
Dobryczyce	Wiewiórów	709	0,5700	ýVI-0,05; N-0,52;
Dobryczyce	Wiewiórów	724	0,2200	N-0,22;
Dobryczyce	Wiewiórów	726	0,2100	N-0,21;
Dobryczyce	Wiewiórów	738	0,1900	N-0,19;
Dobryczyce	Wiewiórów	748	0,2200	N-0,22;
Dobryczyce	Wiewiórów	778	0,7300	ýIV-0,63; W-0,01; N-0,09;

Dobryczyce	Wiewiórów	804	0,4700	ýIV-0,46; W-0,01;
Dobryczyce	Zalesiczki	134	0,0800	ýV-0,07; PsVI-0,01;
Dobryczyce	Zalesiczki	135	0,1000	ýV-0,08; PsVI-0,02;
Dobryczyce	Zalesiczki	139	0,0500	ýV-0,04; PsVI-0,01;
Dobryczyce	Zalesiczki	140	0,0500	ýV-0,05;
Dobryczyce	Zalesiczki	376	0,1400	ýIV-0,07; PsV-0,01; LsVI-0,06;
Dobryczyce	Zalesiczki	377	0,1400	ýIV-0,07; PsV-0,01; PsVI-0,06;
Dobryczyce	Zalesiczki	383	0,0900	ýIV-0,01; ýVI-0,05; PsV-0,03;
Dobryczyce	Zalesiczki	384	0,0900	ýIV-0,01; ýVI-0,05; PsV-0,03;
Dobryczyce	Zalesiczki	385	0,2200	ýIV-0,01; ýVI-0,1; PsV-0,11;
Dobryczyce	Zalesiczki	621	0,5500	ýIV-0,53; W-0,02;
Dobryczyce	Zalesiczki	730	0,2700	ýV-0,25; B-0,02;
Dobryczyce	Zalesiczki	734	0,2300	RVI-0,23;
Dobryczyce	Zalesiczki	735	0,5000	RVI-0,08; PsVI-0,35; LsVI-0,07;
Dobryczyce	Zalesiczki	759	0,3800	ýIV-0,3533; N-0,0267;
Dobryczyce	Zalesiczki	801	0,5100	ýIV-0,48; W-0,03;
Dobryczyce	Zalesiczki	806	0,0900	ýIV-0,08; N-0,01;
Dobryczyce	Zdania	372	0,5400	RIVb-0,54;
Dobryczyce	Zdania	8/2	0,3200	ýIV-0,32;
Dobryczyce	aby	108/2	0,3000	RV-0,1; RVI-0,2;
Dobryczyce	aby	131/2	0,2600	PsV-0,19; PsVI-0,07;
Dobryczyce	aby	136/2	0,1300	RV-0,06; RVI-0,07;
Dobryczyce	aby	136/3	0,6000	RV-0,18; RVI-0,4; W-0,02;
Dobryczyce	aby	152/1	0,3200	RV-0,1; ýIV-0,22;
Dobryczyce	aby	153	0,0600	ýIV-0,06;
Dobryczyce	aby	154	0,0900	ýIV-0,09;
Dobryczyce	aby	166	0,0800	RV-0,0067; RVI-0,0733;
Dobryczyce	aby	167	0,1100	RV-0,01; RVI-0,1;
Dobryczyce	aby	178	0,1800	RVI-0,1533; ýIV-0,0267;
Dobryczyce	aby	179	0,2800	RVI-0,24; ýIV-0,04;
Dobryczyce	aby	186/1	0,9300	RVI-0,48; ýIV-0,33; W-0,04; LsVI-0,08;
Dobryczyce	aby	187	0,2500	ýIV-0,21; W-0,04;
Dobryczyce	aby	192	0,3900	PsIV-0,34; W-0,05;
Dobryczyce	aby	197	0,1300	RVI-0,12; PsV-0,01;
Dobryczyce	aby	198	0,0867	RVI-0,08; PsV-0,0067;
Dobryczyce	aby	202/1	0,5500	RVI-0,43; PsV-0,04; LsV-0,08;
Dobryczyce	aby	218/1	0,5300	ýIV-0,35; ýV-0,09; W-0,06; LsV-0,03;

Dobryczyce	aby	220	0,0400	ýIV-0,04;
Dobryczyce	aby	221	0,0200	ýIV-0,02;
Dobryczyce	aby	301	1,0000	ýIV-0,89; ýVI-0,03; W-0,05; N-0,03;
Dobryczyce	aby	306	1,7000	ýIV-1,53; ýVI-0,08; N-0,09;
Dobryczyce	aby	309	0,1400	ýV-0,13; N-0,01;
Dobryczyce	aby	39/2	0,1200	ýIV-0,12;
Dobryczyce	aby	49/3	0,0200	ýV-0,02;
Dobryczyce	aby	72	0,2300	RV-0,11; RVI-0,09; ýV-0,03;
Gidle	Borowa	1012	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Borowa	1013	1,5000	ýV-1,5;
Gidle	Borowa	1133	0,5400	RV-0,54;
Gidle	Borowa	224/1	0,0900	RV-0,01; PsIV-0,01; PsV-0,07;
Gidle	Borowa	395	0,2200	RV-0,22;
Gidle	Borowa	421	0,2000	ýIV-0,2;
Gidle	Borowa	434	0,0700	RV-0,07;
Gidle	Borowa	529/3	0,3800	RIVb-0,21; RV-0,17;
Gidle	Borowa	856	0,0300	PsIV-0,03;
Gidle	Borowa	857	0,2100	PsV-0,21;
Gidle	Borowa	858	0,1400	PsV-0,14;
Gidle	Chrostowa	138	0,1200	RVI-0,12;
Gidle	Chrostowa	140/1	0,0400	LsV-0,02; LsVI-0,02;
Gidle	Chrostowa	219/1	0,5400	ýV-0,54;
Gidle	Chrostowa	219/2	0,0400	LsV-0,04;
Gidle	Chrostowa	24	0,2000	RVI-0,2;
Gidle	Chrostowa	254	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Chrostowa	255	0,0200	ýV-0,02;
Gidle	Chrostowa	256	0,0600	ýV-0,06;
Gidle	Chrostowa	257	0,0200	ýV-0,02;
Gidle	Chrostowa	263	0,1100	ýV-0,11;
Gidle	Chrostowa	264	0,0700	ýV-0,07;
Gidle	Chrostowa	265	0,0500	ýV-0,05;
Gidle	Chrostowa	266	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Chrostowa	281	0,0200	ýV-0,02;
Gidle	Chrostowa	282	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Chrostowa	283	0,1200	ýV-0,12;
Gidle	Chrostowa	289	0,0900	ýV-0,09;
Gidle	Chrostowa	290	0,1100	ýV-0,11;

Gidle	Chrostowa	298	0,0700	RVI-0,07;
Gidle	Chrostowa	310	0,0400	LsVI-0,04;
Gidle	Ci kowice	101	0,6500	ýIV-0,65;
Gidle	Ci kowice	1026/1	0,2300	RIVa-0,03; RIVb-0,2;
Gidle	Ci kowice	1079/2	0,5900	ýV-0,46; ýVI-0,13;
Gidle	Ci kowice	1137	0,0400	RV-0,04;
Gidle	Ci kowice	1138	0,0400	RV-0,04;
Gidle	Ci kowice	116	0,0700	ýIV-0,07;
Gidle	Ci kowice	1182	0,3100	ýV-0,31;
Gidle	Ci kowice	1183	0,5600	PsV-0,56;
Gidle	Ci kowice	1190	0,4300	PsIV-0,43;
Gidle	Ci kowice	1207	0,7100	RIIIb-0,19; RIVa-0,23; RIVb-0,11; RV-0,16; PsV-0,02;
Gidle	Ci kowice	1215	0,0700	RV-0,01; PsV-0,06;
Gidle	Ci kowice	122	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	Ci kowice	1235	0,1400	RVI-0,03; PsIV-0,11;
Gidle	Ci kowice	137	0,0600	ýIV-0,06;
Gidle	Ci kowice	1376	0,3000	ýV-0,3;
Gidle	Ci kowice	1386	0,1400	ýV-0,14;
Gidle	Ci kowice	143	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	Ci kowice	1436	0,2700	ýV-0,27;
Gidle	Ci kowice	1523	0,2900	ýIV-0,19; ýV-0,1;
Gidle	Ci kowice	1529/2	0,3700	ýIV-0,25; ýV-0,12;
Gidle	Ci kowice	158	0,0600	ýIV-0,06;
Gidle	Ci kowice	1625	0,1600	ýIV-0,16;
Gidle	Ci kowice	1631/2	0,1300	ýIV-0,13;
Gidle	Ci kowice	1638	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	Ci kowice	1639	0,1000	ýIV-0,1;
Gidle	Ci kowice	164	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	Ci kowice	1673	0,1000	RIIIb-0,1;
Gidle	Ci kowice	1679/2	0,0800	ýIV-0,08;
Gidle	Ci kowice	1686	0,0500	ýV-0,05;
Gidle	Ci kowice	1687	0,0700	ýIV-0,07;
Gidle	Ci kowice	1695	0,0800	ýIV-0,01; ýV-0,07;
Gidle	Ci kowice	1703	0,2000	ýV-0,2;
Gidle	Ci kowice	1706/2	0,0200	ýIV-0,02;
Gidle	Ci kowice	1713	0,0400	ýIV-0,04;
Gidle	Ci kowice	1723	0,2700	ýIV-0,11; ýV-0,16;

Gidle	Ci kowice	1756	0,1300	ýV-0,13;
Gidle	Ci kowice	1777	0,0900	ýV-0,09;
Gidle	Ci kowice	179	0,0700	ýIV-0,07;
Gidle	Ci kowice	1836	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	Ci kowice	1837	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	Ci kowice	1838	0,0400	ýIV-0,04;
Gidle	Ci kowice	1839	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	Ci kowice	1840	0,1300	ýIV-0,13;
Gidle	Ci kowice	185	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	Ci kowice	1873	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	Ci kowice	1874	0,1400	ýIV-0,14;
Gidle	Ci kowice	1875	0,1900	ýIV-0,19;
Gidle	Ci kowice	1876	0,1500	ýIV-0,15;
Gidle	Ci kowice	1916	0,0200	ýIV-0,02;
Gidle	Ci kowice	1940	0,0200	ýIV-0,02;
Gidle	Ci kowice	1941	0,0200	ýIV-0,02;
Gidle	Ci kowice	1958	0,0200	ýIV-0,02;
Gidle	Ci kowice	1963	0,0300	PsV-0,03;
Gidle	Ci kowice	214	0,2900	ýIV-0,29;
Gidle	Ci kowice	221	0,3800	ýIV-0,38;
Gidle	Ci kowice	231	0,4000	ýIV-0,4;
Gidle	Ci kowice	244/2	0,1300	ýIV-0,13;
Gidle	Ci kowice	2542	0,0300	ýV-0,03;
Gidle	Ci kowice	2543	0,1400	ýIV-0,08; ýV-0,06;
Gidle	Ci kowice	2544	0,0900	ýIV-0,09;
Gidle	Ci kowice	597	0,1900	ýV-0,19;
Gidle	Ci kowice	8	0,5000	RV-0,12; PsIV-0,38;
Gidle	Ci kowice	819/2	0,4500	ýV-0,45;
Gidle	Ci kowice	840	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Ci kowice	921	0,1400	RIIIb-0,14;
Gidle	Ci kowice	953/2	0,4300	RIIIb-0,3; RV-0,13;
Gidle	Ci kowice	96	0,2900	ýIV-0,29;
Gidle	Ci kowice	973/3	0,0800	RIVa-0,07; RV-0,01;
Gidle	Ci kowice	986	0,1800	PsV-0,18;
Gidle	Gidle	1037	0,2900	RIVb-0,29;
Gidle	Gidle	1042	0,5000	ýIV-0,4; PsV-0,1;
Gidle	Gidle	1044	0,2200	ýIV-0,18; PsV-0,04;

Gidle	Gidle	1050	0,2400	ýIV-0,24;
Gidle	Gidle	1051	0,4200	ýIV-0,42;
Gidle	Gidle	1053	0,2400	ýIV-0,24;
Gidle	Gidle	1056	0,2300	ýIV-0,23;
Gidle	Gidle	1060	0,1900	ýV-0,19;
Gidle	Gidle	1064	0,2200	ýV-0,22;
Gidle	Gidle	1066	0,2000	ýV-0,2;
Gidle	Gidle	1073	0,0900	ýIV-0,09;
Gidle	Gidle	1093	0,0600	RV-0,06;
Gidle	Gidle	1190	0,2900	PsIV-0,29;
Gidle	Gidle	1282/2	0,0600	RVI-0,06;
Gidle	Gidle	1290/1	0,0700	RIVb-0,01; RV-0,04; RVI-0,02;
Gidle	Gidle	1328/2	0,2400	RIIIb-0,07; RIVa-0,15; RIVb-0,02;
Gidle	Gidle	1397	0,1000	RV-0,05; RVI-0,05;
Gidle	Gidle	1398	0,1000	RV-0,1;
Gidle	Gidle	141	0,0300	ýV-0,03;
Gidle	Gidle	1464	0,7700	RIVb-0,25; RV-0,28; ýIV-0,16; PsIV-0,08;
Gidle	Gidle	1479	0,1100	RIVb-0,08; RV-0,03;
Gidle	Gidle	1480	0,5800	RIVb-0,41; RV-0,17;
Gidle	Gidle	1481	0,1100	RIVb-0,1; RV-0,01;
Gidle	Gidle	1486	0,5800	RIVb-0,41; RV-0,17;
Gidle	Gidle	1487	0,1300	RIVb-0,13;
Gidle	Gidle	1496	0,2600	RIVb-0,2; RV-0,06;
Gidle	Gidle	1497	0,0800	RIVb-0,03; RV-0,05;
Gidle	Gidle	1544	0,3700	RIVb-0,04; RV-0,26; ýV-0,07;
Gidle	Gidle	1545	0,1200	ýV-0,12;
Gidle	Gidle	1564	0,4600	RV-0,46;
Gidle	Gidle	1589	0,0900	RV-0,09;
Gidle	Gidle	1627	0,1000	RIVb-0,06; RV-0,04;
Gidle	Gidle	1628	0,1000	RIVb-0,06; RV-0,04;
Gidle	Gidle	1674/2	0,2100	RIVb-0,19; RV-0,02;
Gidle	Gidle	1675	0,0500	RV-0,05;
Gidle	Gidle	17	0,0800	RIVb-0,03; RV-0,05;
Gidle	Gidle	1701	0,0500	RV-0,05;
Gidle	Gidle	1712/2	0,5100	RIVb-0,2; RV-0,2; RVI-0,11;
Gidle	Gidle	1713	0,0500	RV-0,05;
Gidle	Gidle	1719	0,0500	RV-0,05;

Gidle	Gidle	1735	0,7900	ýIV-0,57; PsV-0,22;
Gidle	Gidle	1784	0,1200	ýV-0,1; ýVI-0,02;
Gidle	Gidle	1808	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Gidle	1839	0,0300	ýV-0,03;
Gidle	Gidle	1926	0,1100	ýV-0,11;
Gidle	Gidle	1927	0,0800	ýIV-0,08;
Gidle	Gidle	1928	0,0800	ýIV-0,08;
Gidle	Gidle	1929	0,0800	ýIV-0,08;
Gidle	Gidle	1930	0,0800	ýV-0,08;
Gidle	Gidle	1931	0,0500	ýV-0,05;
Gidle	Gidle	2017	0,0900	ýV-0,07; ýVI-0,02;
Gidle	Gidle	2018	0,0900	ýV-0,07; ýVI-0,02;
Gidle	Gidle	2019	0,1100	ýVI-0,11;
Gidle	Gidle	2153	0,2000	ýIV-0,06; ýV-0,14;
Gidle	Gidle	2154	0,1200	ýIV-0,12;
Gidle	Gidle	2161	0,2800	ýIV-0,13; ýV-0,15;
Gidle	Gidle	2162	0,1700	ýIV-0,17;
Gidle	Gidle	2173	0,3100	ýIV-0,18; ýV-0,13;
Gidle	Gidle	2174	0,2100	ýIV-0,21;
Gidle	Gidle	2187	0,2000	ýIV-0,13; ýV-0,07;
Gidle	Gidle	2215	0,2800	ýIV-0,21; ýV-0,07;
Gidle	Gidle	2223	0,6300	ýIV-0,35; ýV-0,19; ýVI-0,09;
Gidle	Gidle	2249	0,0700	RV-0,07;
Gidle	Gidle	2255	0,1200	ýIV-0,12;
Gidle	Gidle	2256	0,1000	ýIV-0,1;
Gidle	Gidle	2257	0,0600	ýV-0,06;
Gidle	Gidle	2258	0,0800	ýV-0,08;
Gidle	Gidle	2263	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	Gidle	2264	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	Gidle	2266	0,0400	ýIV-0,04;
Gidle	Gidle	2335	0,0600	ýIV-0,04; ýV-0,02;
Gidle	Gidle	2338	0,0600	LsV-0,06;
Gidle	Gidle	235	0,9000	RV-0,18; RVI-0,34; LsV-0,38;
Gidle	Gidle	2405	0,1800	ýV-0,18;
Gidle	Gidle	2406	0,1100	ýV-0,11;
Gidle	Gidle	2407	0,5900	ýV-0,59;
Gidle	Gidle	2491	0,0500	ýIV-0,05;

Gidle	Gidle	2506	0,3800	RIVa-0,13; RIVb-0,11; RV-0,08; RVI-0,06;
Gidle	Gidle	2510	0,3200	RIVa-0,1; RIVb-0,22;
Gidle	Gidle	254	0,4200	RV-0,2; RVI-0,19; LsV-0,03;
Gidle	Gidle	262	0,0600	RVI-0,06;
Gidle	Gidle	2622	0,6500	RIVa-0,29; RIVb-0,32; RV-0,04;
Gidle	Gidle	263	0,0100	RVI-0,01;
Gidle	Gidle	2736	0,6200	RIVb-0,09; RV-0,23; RVI-0,26; LsV-0,04;
Gidle	Gidle	2737	0,3500	RVI-0,25; LsV-0,1;
Gidle	Gidle	2738	0,3900	RVI-0,14; LsV-0,25;
Gidle	Gidle	2772	0,4300	RIVb-0,07; RV-0,17; RVI-0,19;
Gidle	Gidle	2823/2	0,1700	RIVa-0,1; RV-0,07;
Gidle	Gidle	2835	0,2100	RV-0,12; RVI-0,09;
Gidle	Gidle	2836	0,2200	RIVb-0,02; RV-0,2;
Gidle	Gidle	2837	0,1900	RIVa-0,11; RIVb-0,08;
Gidle	Gidle	2838	0,0600	RV-0,02; PsV-0,04;
Gidle	Gidle	2849	0,0500	RVI-0,05;
Gidle	Gidle	2851	0,0600	RVI-0,06;
Gidle	Gidle	2898	0,3000	RIIIb-0,06; RIVa-0,1; RIVb-0,13; RV-0,01;
Gidle	Gidle	2926	0,3100	RIIIb-0,06; RIVa-0,17; RIVb-0,06; RV-0,02;
Gidle	Gidle	2930	0,2700	RIVb-0,2; RV-0,07;
Gidle	Gidle	2931	0,0700	RIVb-0,03; RV-0,04;
Gidle	Gidle	296	0,3800	RIVa-0,35; RIVb-0,03;
Gidle	Gidle	3	0,1700	RIVa-0,13; RIVb-0,03; RV-0,01;
Gidle	Gidle	3002	0,2000	LsV-0,2;
Gidle	Gidle	3015	0,4200	RVI-0,35; LsV-0,07;
Gidle	Gidle	3016	0,5700	RVI-0,36; LsV-0,21;
Gidle	Gidle	302	0,3700	RIVb-0,1; RV-0,27;
Gidle	Gidle	3024	0,5900	ýIV-0,52; ýV-0,07;
Gidle	Gidle	3026	0,6000	ýIV-0,52; ýV-0,08;
Gidle	Gidle	3032	0,2800	ýIV-0,2; ýV-0,08;
Gidle	Gidle	3033	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	Gidle	3036	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	Gidle	3037	0,0300	ýIV-0,03;
Gidle	Gidle	3040	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Gidle	3057	0,2900	RV-0,05; ýIV-0,15; ýV-0,06; LsV-0,03;
Gidle	Gidle	3062	0,2600	ýIV-0,1; ýV-0,09; LsV-0,07;
Gidle	Gidle	3063	0,2400	ýIV-0,09; ýV-0,09; LsV-0,06;

Gidle	Gidle	3071	0,3600	ýIV-0,03; ýV-0,31; ýVI-0,02;
Gidle	Gidle	3122	0,0900	ýIV-0,09;
Gidle	Gidle	3123	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	Gidle	3124	0,0700	ýIV-0,07;
Gidle	Gidle	3125	0,1000	ýIV-0,1;
Gidle	Gidle	3131	0,0500	ýV-0,02; LsV-0,03;
Gidle	Gidle	3132	0,0600	ýIV-0,06;
Gidle	Gidle	3135	0,0400	ýIV-0,03; ýV-0,01;
Gidle	Gidle	3136	0,0500	ýV-0,01; ýVI-0,04;
Gidle	Gidle	3147	0,0400	ýIV-0,03; LsV-0,01;
Gidle	Gidle	3148	0,0400	ýIV-0,04;
Gidle	Gidle	3149	0,0600	ýV-0,06;
Gidle	Gidle	3158/1	0,1600	ýIII-0,04; ýIV-0,12;
Gidle	Gidle	3158/2	0,1600	ýIII-0,16;
Gidle	Gidle	3164	0,0600	ýIV-0,01; ýV-0,05;
Gidle	Gidle	3165	0,0500	ýIV-0,01; ýV-0,04;
Gidle	Gidle	3166	0,0600	ýIV-0,02; ýV-0,04;
Gidle	Gidle	3168	0,1200	ýVI-0,12;
Gidle	Gidle	3364/1	0,3800	ýIII-0,35; ýIV-0,03;
Gidle	Gidle	3364/2	0,3800	ýIII-0,34; ýIV-0,04;
Gidle	Gidle	338/1	0,1200	RIVa-0,08; RIVb-0,02; RV-0,02;
Gidle	Gidle	373/1	0,3500	RVI-0,33; LsV-0,02;
Gidle	Gidle	379	0,4300	RVI-0,33; N-0,1;
Gidle	Gidle	41	0,3200	RIVa-0,12; RIVb-0,2;
Gidle	Gidle	415	0,0600	RV-0,06;
Gidle	Gidle	417	0,1400	RVI-0,09; LsV-0,05;
Gidle	Gidle	610	0,0300	RV-0,03;
Gidle	Gidle	669	0,2100	RIVb-0,02; RV-0,09; PsIV-0,1;
Gidle	Gidle	695	0,6800	RV-0,2; RVI-0,06; ýV-0,4; LsV-0,02;
Gidle	Gidle	725	0,1400	ýV-0,14;
Gidle	Gidle	726	0,4200	RV-0,23; ýVI-0,19;
Gidle	Gidle	729	0,0700	ýIV-0,01; ýV-0,06;
Gidle	Gidle	730	0,2000	ýIV-0,09; ýV-0,11;
Gidle	Gidle	736	0,1300	RV-0,13;
Gidle	Gidle	742	0,1500	RV-0,01; ýIV-0,03; ýV-0,11;
Gidle	Gidle	743	0,4000	RV-0,21; ýIV-0,19;
Gidle	Gidle	750	0,0800	RV-0,01; ýIV-0,03; ýV-0,04;

Gidle	Gidle	751	0,1800	RV-0,09; ýIV-0,09;
Gidle	Gidle	754	0,3700	RV-0,08; ýIV-0,14; ýV-0,15;
Gidle	Gidle	755	0,4500	ýIV-0,45;
Gidle	Gidle	762	0,1400	RV-0,03; ýIV-0,04; ýV-0,07;
Gidle	Gidle	763	0,1100	ýIV-0,02; ýV-0,09;
Gidle	Gidle	783	0,1800	RV-0,06; ýIV-0,05; ýV-0,07;
Gidle	Gidle	784	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	Gidle	785	0,0400	ýIV-0,03; ýV-0,01;
Gidle	Gidle	819	0,4000	RV-0,16; ýV-0,24;
Gidle	Gidle	820	0,1500	ýIV-0,05; ýV-0,1;
Gidle	Gidle	837	0,2000	RV-0,08; ýV-0,12;
Gidle	Gidle	838	0,0600	ýIV-0,03; ýV-0,03;
Gidle	Gidle	853	0,4200	ýV-0,42;
Gidle	Gidle	897	0,1500	RIVb-0,03; RV-0,09; ýIV-0,02; PsV-0,01;
Gidle	Gidle	907	0,3100	RV-0,25; PsIV-0,06;
Gidle	Gidle	911	0,1400	RV-0,11; PsIV-0,03;
Gidle	Gidle	915	0,2800	RV-0,24; PsIV-0,04;
Gidle	Gidle	924	0,1700	RV-0,15; PsIV-0,02;
Gidle	Gidle	926	0,3100	RV-0,27; PsIV-0,04;
Gidle	Gidle	930	0,1800	RV-0,16; PsIV-0,02;
Gidle	Gidle	936	0,1900	RV-0,17; PsIV-0,02;
Gidle	Gidle	944	0,1700	RIVb-0,02; RV-0,15;
Gidle	Gidle	952	0,2200	RV-0,2; PsIV-0,02;
Gidle	Gidle	956	0,2100	RV-0,19; PsIV-0,02;
Gidle	Gidle	970	0,2400	RIVb-0,08; RV-0,16;
Gidle	Gowarzóv	105/2	0,1000	PsVI-0,1;
Gidle	Gowarzóv	125/3	0,2300	RV-0,03; RVI-0,2;
Gidle	Gowarzóv	151	0,8100	RV-0,21; RVI-0,6;
Gidle	Gowarzóv	203/3	0,2300	RVI-0,17; PsVI-0,04; N-0,02;
Gidle	Gowarzóv	210/2	0,1400	RV-0,02; RVI-0,01; PsVI-0,11;
Gidle	Gowarzóv	240/3	0,0100	PsV-0,01;
Gidle	Gowarzóv	354/2	0,0900	RVI-0,09;
Gidle	Gowarzóv	356/2	0,0800	RVI-0,08;
Gidle	Gowarzóv	563	0,0300	LsVI-0,03;
Gidle	Gowarzóv	604	0,0300	LsVI-0,03;
Gidle	Górka	213	0,5200	ýIV-0,32; ýVI-0,12; N-0,08;
Gidle	Górka	214	0,3900	ýV-0,35; ýVI-0,04;

Gidle	Górka	215	0,7300	PsIV-0,73;
Gidle	Górka	216	0,2600	ýIV-0,22; ýV-0,04;
Gidle	Górka	217	0,2100	ýV-0,21;
Gidle	Górka	218	0,3700	PsIV-0,37;
Gidle	Górka	241	0,1300	ýIV-0,13;
Gidle	Górka	246	0,2500	RV-0,11; ýIV-0,14;
Gidle	Górka	304	0,1300	ýIV-0,06; PsV-0,03; PsVI-0,04;
Gidle	Górka	309	0,2300	ýIV-0,23;
Gidle	Górka	382	0,1500	RIVb-0,04; RV-0,07; ýIV-0,04;
Gidle	Górka	472	0,1600	RIVb-0,02; RV-0,05; RVI-0,09;
Gidle	Górka	477	0,3100	RIVa-0,08; RIVb-0,08; RVI-0,15;
Gidle	Górka	532	0,3300	RIVa-0,07; RIVb-0,02; RV-0,08; RVI-0,16;
Gidle	Górka	546	0,1100	RVI-0,11;
Gidle	Górka	551	0,2300	RVI-0,23;
Gidle	Górka	606	0,2800	RVI-0,28;
Gidle	Górka	677	0,2400	RVI-0,24;
Gidle	Graby	105	0,2000	ýV-0,2;
Gidle	Graby	127	0,4600	RV-0,25; RVI-0,09; ýV-0,12;
Gidle	Graby	54	0,0800	ýV-0,08;
Gidle	Graby	76	0,3100	ýV-0,31;
Gidle	Kajetanowice	1001	0,2300	RV-0,19; LzV-0,04;
Gidle	Kajetanowice	1002	0,2200	RV-0,17; RVI-0,01; LzV-0,04;
Gidle	Kajetanowice	1017	0,2600	RVI-0,11; PsVI-0,15;
Gidle	Kajetanowice	1020	0,2500	RV-0,03; RVI-0,22;
Gidle	Kajetanowice	1021	0,2500	RV-0,05; RVI-0,2;
Gidle	Kajetanowice	1026	0,5000	RV-0,15; RVI-0,35;
Gidle	Kajetanowice	1028	0,2400	RV-0,09; RVI-0,15;
Gidle	Kajetanowice	1034	0,5300	RV-0,23; RVI-0,3;
Gidle	Kajetanowice	1035	0,2500	RV-0,11; RVI-0,14;
Gidle	Kajetanowice	1036	0,2100	RV-0,09; RVI-0,12;
Gidle	Kajetanowice	1037	0,2400	RV-0,1; RVI-0,14;
Gidle	Kajetanowice	1038	0,1900	RV-0,08; RVI-0,11;
Gidle	Kajetanowice	1046	0,2300	RV-0,15; RVI-0,08;
Gidle	Kajetanowice	1047	0,3800	RV-0,3; RVI-0,08;
Gidle	Kajetanowice	1056	0,1300	RV-0,08; RVI-0,05;
Gidle	Kajetanowice	1058	0,1400	RV-0,1; RVI-0,04;
Gidle	Kajetanowice	1059	0,4300	RV-0,23; RVI-0,07; LsV-0,13;

Gidle	Kajetanowice	1060	0,3900	RV-0,31; RVI-0,08;
Gidle	Kajetanowice	1066	0,2100	RVI-0,16; PsV-0,02; PsVI-0,03;
Gidle	Kajetanowice	1068	0,5100	PsVI-0,04; LzV-0,47;
Gidle	Kajetanowice	1080	0,0800	ýIV-0,05; ýV-0,03;
Gidle	Kajetanowice	1084	0,5100	ýIV-0,27; ýV-0,24;
Gidle	Kajetanowice	17	1,1500	RV-0,54; RVI-0,13; PsV-0,48;
Gidle	Kajetanowice	211	0,4500	RV-0,45;
Gidle	Kajetanowice	212	0,3900	RV-0,39;
Gidle	Kajetanowice	216	0,3300	RV-0,33;
Gidle	Kajetanowice	218	0,3600	RV-0,36;
Gidle	Kajetanowice	221	0,5000	ýIV-0,5;
Gidle	Kajetanowice	223	0,4000	ýIV-0,4;
Gidle	Kajetanowice	228	0,3200	ýIV-0,32;
Gidle	Kajetanowice	230	0,3600	ýIV-0,36;
Gidle	Kajetanowice	414	0,2600	RV-0,26;
Gidle	Kajetanowice	417	0,4200	RV-0,26; ýIV-0,16;
Gidle	Kajetanowice	419	0,3100	RV-0,31;
Gidle	Kajetanowice	446	0,5800	RV-0,12; RVI-0,09; ýIV-0,32; PsVI-0,05;
Gidle	Kajetanowice	473	0,1800	RV-0,12; RVI-0,03; PsV-0,03;
Gidle	Kajetanowice	478	0,4700	RV-0,09; ýIV-0,19; PsV-0,19;
Gidle	Kajetanowice	485	0,3600	RV-0,29; RVI-0,01; PsV-0,06;
Gidle	Kajetanowice	488	0,3300	RV-0,29; RVI-0,04;
Gidle	Kajetanowice	489	0,3100	RV-0,27; RVI-0,04;
Gidle	Kajetanowice	498/1	0,7200	RV-0,32; RVI-0,34; LsVI-0,06;
Gidle	Kajetanowice	500	0,4300	RV-0,18; RVI-0,15; PsV-0,08; LsV-0,02;
Gidle	Kajetanowice	505	0,9600	RV-0,4; RVI-0,17; PsV-0,24; LsVI-0,15;
Gidle	Kajetanowice	506	0,9500	RV-0,34; RVI-0,24; PsV-0,19; LsVI-0,11; LzV-0,07;
Gidle	Kajetanowice	509	0,3500	PsV-0,07; LsVI-0,24; LzV-0,03; N-0,01;
Gidle	Kajetanowice	665	0,1300	RV-0,13;
Gidle	Kajetanowice	666	0,2900	RV-0,29;
Gidle	Kajetanowice	667	0,1600	RV-0,15; RVI-0,01;
Gidle	Kajetanowice	668	0,1500	RV-0,13; RVI-0,02;
Gidle	Kajetanowice	674	0,1100	RV-0,09; LsVI-0,02;
Gidle	Kajetanowice	788	0,3400	RV-0,06; RVI-0,06; ýV-0,2; PsVI-0,02;
Gidle	Kajetanowice	800	0,3600	RV-0,36;
Gidle	Kajetanowice	820	0,0800	ýV-0,05; PsV-0,03;
Gidle	Kajetanowice	839	0,2600	RV-0,19; RVI-0,07;

Gidle	Kajetanowice	847	0,2100	RV-0,15; RVI-0,01; LsVI-0,05;
Gidle	Kajetanowice	850	0,4200	RV-0,34; RVI-0,08;
Gidle	Kajetanowice	853	0,4100	RV-0,25; RVI-0,12; PsVI-0,04;
Gidle	Kajetanowice	860	0,4000	RV-0,16; RVI-0,24;
Gidle	Kajetanowice	871	0,1700	RV-0,1; RVI-0,01; LsVI-0,04; N-0,02;
Gidle	Kajetanowice	881	0,1600	PsV-0,16;
Gidle	Kajetanowice	893	0,2300	RV-0,13; RVI-0,07; LsVI-0,03;
Gidle	Kajetanowice	901	0,2600	RV-0,16; RVI-0,04; LsVI-0,06;
Gidle	Kajetanowice	904	0,5600	RV-0,32; RVI-0,08; LsVI-0,16;
Gidle	Kajetanowice	907	0,6100	RV-0,19; RVI-0,42;
Gidle	Kajetanowice	924	0,5200	RV-0,27; RVI-0,21; LsVI-0,04;
Gidle	Kajetanowice	944	0,2100	RV-0,02; RVI-0,04; LsVI-0,15;
Gidle	Kajetanowice	947/2	0,1000	RV-0,03; RVI-0,07;
Gidle	Kajetanowice	948	0,2500	RV-0,01; RVI-0,06; PsV-0,02; LsV-0,16;
Gidle	Kajetanowice	951/1	0,0700	PsV-0,07;
Gidle	Kajetanowice	954	0,4300	RV-0,09; PsV-0,18; LsVI-0,16;
Gidle	Kajetanowice	956	0,1800	RV-0,01; RVI-0,05; PsV-0,12;
Gidle	Kajetanowice	963	0,3600	RV-0,21; PsV-0,15;
Gidle	Kajetanowice	964	0,1200	RV-0,07; PsV-0,05;
Gidle	Kajetanowice	965	0,1300	RV-0,08; PsV-0,05;
Gidle	Kajetanowice	966	0,1400	RV-0,08; PsIII-0,06;
Gidle	Kajetanowice	968	0,2500	RV-0,04; RVI-0,21;
Gidle	Kajetanowice	971	0,2200	RVI-0,08; PsV-0,05; LsV-0,09;
Gidle	Kajetanowice	972	0,2100	RVI-0,08; PsV-0,05; LsV-0,08;
Gidle	Kajetanowice	974	0,1900	RV-0,02; RVI-0,07; PsV-0,1;
Gidle	Kajetanowice	977	0,3200	RV-0,25; RVI-0,07;
Gidle	Kajetanowice	979	0,1300	RV-0,06; RVI-0,02; PsV-0,05;
Gidle	Kajetanowice	986	0,2000	PsVI-0,08; LsV-0,12;
Gidle	Kajetanowice	987	0,0700	PsVI-0,03; LsV-0,04;
Gidle	Kajetanowice	988	0,0700	RV-0,05; RVI-0,02;
Gidle	Kajetanowice	989	0,0700	RV-0,04; RVI-0,03;
Gidle	Kajetanowice	990	0,3700	RV-0,25; RVI-0,06; PsV-0,06;
Gidle	Kajetanowice	998	0,3100	RV-0,22; RVI-0,09;
Gidle	Kajetanowice	999	0,5500	RV-0,4; RVI-0,15;
Gidle	Kotfin	114/1	0,1100	RV-0,05; ýIV-0,03; ýV-0,03;
Gidle	Kotfin	116	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	Kotfin	123	0,2200	ýIV-0,22;

Gidle	Kotfin	131	0,1500	RV-0,04; ýIV-0,11;
Gidle	Kotfin	15	0,1800	ýV-0,18;
Gidle	Kotfin	157	0,1700	ýIV-0,17;
Gidle	Kotfin	164	0,3200	ýIV-0,32;
Gidle	Kotfin	175	0,2800	RV-0,16; RVI-0,12;
Gidle	Kotfin	20	0,2200	PsV-0,22;
Gidle	Kotfin	21	0,3500	ýV-0,35;
Gidle	Kotfin	261	0,4600	ýIV-0,46;
Gidle	Kotfin	268	0,2300	ýV-0,23;
Gidle	Kotfin	269	0,2500	ýV-0,25;
Gidle	Kotfin	297	0,0600	ýV-0,06;
Gidle	Kotfin	299	0,2800	ýV-0,28;
Gidle	Kotfin	308	0,1400	ýIV-0,08; ýV-0,06;
Gidle	Kotfin	309	0,1500	ýIV-0,08; ýV-0,07;
Gidle	Kotfin	352/2	0,4700	RIVb-0,19; RV-0,28;
Gidle	Kotfin	355/2	0,2000	RV-0,2;
Gidle	Kotfin	358	0,2100	RIVb-0,14; RV-0,07;
Gidle	Kotfin	47	0,1200	ýV-0,12;
Gidle	Kotfin	53	0,0600	ýV-0,06;
Gidle	Kotfin	558/2	0,3850	RIIIb-0,22; RIVa-0,145; RIVb-0,02;
Gidle	Kotfin	587	0,1300	ýIV-0,13;
Gidle	Kotfin	589	0,2800	ýIV-0,28;
Gidle	Kotfin	590	0,1400	ýIV-0,14;
Gidle	Kotfin	603	0,2100	RV-0,08; ýIV-0,13;
Gidle	Kotfin	604	0,2100	RV-0,08; ýIV-0,13;
Gidle	Kotfin	644	0,3200	ýIV-0,06; PsV-0,26;
Gidle	Kotfin	645	0,3200	ýIV-0,06; PsV-0,26;
Gidle	Kotfin	647	0,2750	ýIV-0,05; PsV-0,225;
Gidle	Kotfin	710/1	0,3100	RV-0,31;
Gidle	Kotfin	726	0,9950	RVI-0,51; LsV-0,485;
Gidle	Kotfin	8	0,0300	ýV-0,03;
Gidle	Kotfin	98	0,1100	ýV-0,11;
Gidle	Piaski	447	0,1800	ýV-0,03; PsV-0,15;
Gidle	Piaski	45	1,1300	ýV-0,98; PsVI-0,15;
Gidle	Piaski	467/2	1,3500	ýV-1,35;
Gidle	Piaski	502/3	0,1600	RIVb-0,12; RV-0,04;
Gidle	Piaski	515/8	0,0600	RV-0,05; W-0,01;

Gidle	Piaski	730	0,0500	ýV-0,03; N-0,02;
Gidle	Piaski	733	0,0900	ýV-0,06; N-0,03;
Gidle	Piaski	749	0,0500	ýV-0,05;
Gidle	Piaski	756	0,0900	ýVI-0,09;
Gidle	Piaski	762	0,0400	ýIV-0,04;
Gidle	Piaski	769	0,0400	ýV-0,02; ýVI-0,02;
Gidle	Piaski	771	0,0400	ýV-0,02; ýVI-0,02;
Gidle	Piaski	781	0,0600	ýV-0,03; ýVI-0,03;
Gidle	Piaski	814	0,2200	RIVb-0,06; RV-0,16;
Gidle	Piaski	815	0,2100	RIVa-0,12; RIVb-0,06; RV-0,03;
Gidle	Piaski	897	0,1300	ýIV-0,13;
Gidle	Piaski	898	0,2100	ýIV-0,21;
Gidle	Piaski	899	0,3800	ýIV-0,38;
Gidle	Piaski	900	0,2700	ýIV-0,27;
Gidle	Pjawno	2057/1	0,2900	ýIII-0,16; ýIV-0,13;
Gidle	Pjawno	2338	0,0400	RIVb-0,04;
Gidle	Pjawno	294	0,1400	PsV-0,12; W-0,02;
Gidle	Pjawno	295	0,0600	PsV-0,05; W-0,01;
Gidle	Pjawno	308	0,2100	PsIV-0,19; PsV-0,01; W-0,01;
Gidle	Pjawno	312	0,3600	RV-0,2; PsIV-0,15; W-0,01;
Gidle	Pjawno	313	0,3700	RV-0,24; PsIV-0,12; W-0,01;
Gidle	Pjawno	323	0,7600	RIVb-0,48; RV-0,17; RVI-0,05; PsIV-0,04; W-0,02;
Gidle	Pjawno	335	0,3800	RV-0,38;
Gidle	Pjawno	339	0,6300	RV-0,42; RVI-0,21;
Gidle	Pjawno	443/2	0,3700	ýIII-0,14; ýIV-0,23;
Gidle	Pjawno	468	0,2900	RIVb-0,11; ýIII-0,17; W-0,01;
Gidle	Pjawno	469	0,2700	RIVb-0,08; ýIII-0,17; W-0,02;
Gidle	Pjawno	473/2	0,3100	ýIII-0,3; W-0,01;
Gidle	Pjawno	486	0,1500	ýIII-0,1; PsIV-0,04; W-0,01;
Gidle	Pjawno	503	0,6800	ýIV-0,53; PsIV-0,13; W-0,02;
Gidle	Pjawno	552	0,1800	ýIV-0,14; PsV-0,04;
Gidle	Pjawno	553	0,1700	ýIV-0,13; PsV-0,04;
Gidle	Pjawno	554	0,3700	ýIV-0,27; PsV-0,1;
Gidle	Pjawno	558	0,5400	RV-0,54;
Gidle	Pjawno	56	0,3400	RIVb-0,34;
Gidle	Pjawno	569	0,0300	PsVI-0,03;
Gidle	Pjawno	577	0,0200	PsVI-0,02;

Gidle	Pjawno	578	0,0200	PsVI-0,02;
Gidle	Pjawno	579	0,0400	PsVI-0,04;
Gidle	Pjawno	589	0,1200	PsIV-0,07; PsV-0,05;
Gidle	Pjawno	590	0,1000	PsIV-0,07; PsVI-0,03;
Gidle	Pjawno	600	0,0700	PsIV-0,03; PsV-0,04;
Gidle	Pjawno	678	0,5000	RIIIa-0,05; RIVa-0,18; RV-0,27;
Gidle	Pjawno	682	0,2500	RV-0,15; PsV-0,1;
Gidle	Pjawno	688	0,7800	RIVa-0,04; RV-0,74;
Gidle	Pjawno	69	0,0700	RIVb-0,07;
Gidle	Pjawno	715	0,6600	RV-0,5; RVI-0,15; W-0,01;
Gidle	Pjawno	774/1	0,1700	RIIIb-0,17;
Gidle	Pjawno	794	0,6500	RIIIa-0,4125; RIIIb-0,2375;
Gidle	Pjawno	895	0,8500	RV-0,34; ýV-0,25; ýVI-0,01; PsV-0,24; W-0,01;
Gidle	Pjawno	908	0,0400	LsIV-0,04;
Gidle	Pjawno	911	0,0800	LsIV-0,08;
Gidle	Pjawno	968	0,0800	PsV-0,08;
Gidle	Pjawno	972	0,0100	LsIV-0,01;
Gidle	Pjawno	99	0,9200	RIVb-0,17; RV-0,58; ýVI-0,17;
Gidle	Ruda	1030	0,0300	PsVI-0,03;
Gidle	Ruda	1054/1	0,0500	ýV-0,04; PsVI-0,01;
Gidle	Ruda	1054/2	0,0500	ýV-0,04; PsVI-0,01;
Gidle	Ruda	1059/2	0,0500	ýV-0,04; PsVI-0,01;
Gidle	Ruda	143	0,3400	RV-0,26; PsIV-0,07; PsV-0,01;
Gidle	Ruda	384	0,1900	RIVb-0,06; RV-0,05; PsIV-0,04; PsV-0,04;
Gidle	Ruda	4	0,0700	RV-0,07;
Gidle	Ruda	6	0,0800	RV-0,05; PsIV-0,03;
Gidle	Ruda	79	0,4900	RV-0,21; PsIV-0,28;
Gidle	Ruda	943/2	0,0300	Ws-0,03;
Gidle	Ruda	947/2	0,0100	Ws-0,01;
Gidle	Ruda	999/2	0,0200	PsV-0,02;
Gidle	Stanisławice	23	0,2700	ýIV-0,27;
Gidle	Stanisławice	287	1,8200	RV-1,16; RVI-0,43; PsIV-0,23;
Gidle	Stanisławice	288	0,3200	RV-0,32;
Gidle	Stanisławice	310	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	Stanisławice	311	0,0300	ýV-0,03;
Gidle	Stanisławice	323	0,0600	ýIV-0,06;
Gidle	Stanisławice	324	0,2300	ýIV-0,23;

Gidle	Stanisławice	33	0,3400	ýV-0,34;
Gidle	Stanisławice	343	0,0200	ýIV-0,02;
Gidle	Stanisławice	344	0,2800	ýIV-0,28;
Gidle	Stanisławice	38	0,3400	PsIV-0,01; PsV-0,31; N-0,02;
Gidle	Stanisławice	421	0,3400	PsIV-0,02; PsV-0,26; N-0,06;
Gidle	Stanisławice	5	0,0600	ýIV-0,01; ýV-0,05;
Gidle	Stanisławice	6	0,0600	ýIV-0,06;
Gidle	Stanisławice	7	0,0200	ýIV-0,02;
Gidle	Stanisławice	8	0,1500	ýIV-0,15;
Gidle	St szów	103	0,1600	RV-0,1; PsIV-0,06;
Gidle	St szów	107/2	0,1500	RV-0,06; RVI-0,02; PsIV-0,07;
Gidle	St szów	129	0,1700	RV-0,12; PsIV-0,05;
Gidle	St szów	145	0,2300	RV-0,22; RVI-0,01;
Gidle	St szów	149/2	0,2400	RV-0,12; RVI-0,03; PsV-0,09;
Gidle	St szów	156	0,8000	RV-0,53; RVI-0,21; PsV-0,06;
Gidle	St szów	157	0,1900	ýV-0,19;
Gidle	St szów	158	0,3300	RV-0,2; RVI-0,1; PsV-0,03;
Gidle	St szów	159	0,1000	ýV-0,1;
Gidle	St szów	184	0,1900	RVI-0,19;
Gidle	St szów	203	0,3100	LsVI-0,31;
Gidle	St szów	208/2	0,3400	LsVI-0,34;
Gidle	St szów	320/2	0,8600	RVI-0,04; LsVI-0,82;
Gidle	St szów	330/2	0,8100	RVI-0,81;
Gidle	St szów	341	0,4700	RIVb-0,3; RV-0,17;
Gidle	St szów	450/2	0,1500	RV-0,08; RVI-0,05; PsIV-0,02;
Gidle	St szów	450/3	0,0200	dr-0,02;
Gidle	St szów	453	0,0900	RV-0,04; PsV-0,05;
Gidle	St szów	454	0,0600	RV-0,06;
Gidle	St szów	455	0,0300	RV-0,03;
Gidle	St szów	473/2	0,2000	RVI-0,17; LsV-0,03;
Gidle	St szów	475/2	0,1200	RV-0,06; PsV-0,04; LzV-0,02;
Gidle	St szów	477/2	0,0900	RV-0,09;
Gidle	St szów	478/2	0,0500	RV-0,05;
Gidle	St szów	498	0,2800	RV-0,28;
Gidle	St szów	500	0,2000	RV-0,13; LsV-0,07;
Gidle	St szów	501	0,1900	RV-0,19;
Gidle	St szów	502	0,1800	RV-0,18;

Gidle	St szów	577	0,1500	RV-0,15;
Gidle	St szów	578	0,3500	RV-0,09; RVI-0,26;
Gidle	St szów	583	0,5500	RV-0,17; RVI-0,22; PsIV-0,16;
Gidle	St szów	597	0,3200	PsV-0,32;
Gidle	St szów	598/2	0,7100	RV-0,44; RVI-0,16; PsV-0,11;
Gidle	St szów	627/2	0,1300	LsV-0,13;
Gidle	St szów	681	0,1700	ýIV-0,17;
Gidle	St szów	682	0,3300	PsV-0,1; PsVI-0,16; N-0,07;
Gidle	St szów	684	0,3800	ýIV-0,38;
Gidle	St szów	685	0,5600	PsV-0,31; PsVI-0,24; N-0,01;
Gidle	St szów	686	0,0500	PsIV-0,05;
Gidle	St szów	711	0,0300	ýIV-0,03;
Gidle	St szów	720	0,0700	PsV-0,07;
Gidle	St szów	721	0,0600	PsIV-0,05; PsV-0,01;
Gidle	St szów	722	0,1700	PsIV-0,04; PsV-0,04; LsV-0,09;
Gidle	St szów	770	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	St szów	773	0,1400	ýIV-0,14;
Gidle	St szów	778	0,0200	ýIV-0,02;
Gidle	St szów	791	0,0400	ýIV-0,03; PsV-0,01;
Gidle	St szów	792/2	0,0700	ýIV-0,07;
Gidle	St szów	793/2	0,0300	ýIV-0,03;
Gidle	St szów	803	0,0700	ýIV-0,05; PsV-0,02;
Gidle	St szów	804	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	St szów	805	0,1400	ýIV-0,13; PsIV-0,01;
Gidle	St szów	824	0,0300	PsV-0,03;
Gidle	St szów	825	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	St szów	826	0,0600	ýIV-0,06;
Gidle	St szów	827	0,0400	ýIV-0,04;
Gidle	St szów	87	0,2100	RV-0,17; PsV-0,04;
Gidle	St szów	890	0,0700	PsIV-0,07;
Gidle	St szów	891	0,1500	PsIV-0,05; PsV-0,1;
Gidle	St szów	892	0,1700	PsIV-0,17;
Gidle	St szów	893	0,0900	ýIV-0,06; PsIV-0,03;
Gidle	St szów	894	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	St szów	895	0,0500	PsIV-0,05;
Gidle	St szów	896	0,1500	PsIV-0,05; PsV-0,1;
Gidle	St szów	897	0,1500	PsIV-0,15;

Gidle	St szów	898	0,1000	PsIV-0,1;
Gidle	St szów	899	0,1100	ýIV-0,11;
Gidle	St szów	929	0,0400	PsIV-0,04;
Gidle	St szów	931	0,1900	ýIV-0,09; PsIV-0,1;
Gidle	St szów	942	0,3400	PsIV-0,34;
Gidle	St szów	946/2	0,2100	PsIV-0,21;
Gidle	St szów	948	0,1000	PsIV-0,1;
Gidle	St szów	950/2	0,8800	ýIV-0,88;
Gidle	Wýynice	1029	0,3500	RVI-0,13; ýIV-0,22;
Gidle	Wýynice	1032	0,0200	PsV-0,02;
Gidle	Wýynice	1084	0,2500	ýIV-0,25;
Gidle	Wýynice	1089	0,1400	ýIV-0,14;
Gidle	Wýynice	1104/2	0,1000	ýIV-0,1;
Gidle	Wýynice	1119	0,1400	ýIV-0,14;
Gidle	Wýynice	1120/2	0,0400	PsIV-0,03; PsV-0,01;
Gidle	Wýynice	1121	0,1300	PsIV-0,1; PsV-0,03;
Gidle	Wýynice	1127	0,0600	PsV-0,03; PsVI-0,03;
Gidle	Wýynice	1150	0,3300	ýV-0,33;
Gidle	Wýynice	1179	0,1800	ýIV-0,15; ýV-0,03;
Gidle	Wýynice	1186	0,1600	ýIV-0,05; ýV-0,11;
Gidle	Wýynice	1193	0,4500	ýV-0,45;
Gidle	Wýynice	1194/2	0,0600	PsV-0,04; LsV-0,02;
Gidle	Wýynice	1201	0,0500	PsV-0,03; LsV-0,02;
Gidle	Wýynice	1234	0,2600	PsVI-0,01; LsV-0,25;
Gidle	Wýynice	124	0,1800	ýIV-0,18;
Gidle	Wýynice	1249	0,4500	ýVI-0,45;
Gidle	Wýynice	1310	0,2200	PsIV-0,11; PsV-0,11;
Gidle	Wýynice	1325	0,0600	PsV-0,06;
Gidle	Wýynice	1367	0,1800	ýIV-0,15; PsV-0,03;
Gidle	Wýynice	139	0,0800	ýIV-0,08;
Gidle	Wýynice	1391	0,2400	ýIV-0,24;
Gidle	Wýynice	1395	0,1300	PsV-0,13;
Gidle	Wýynice	1396	0,1300	PsV-0,13;
Gidle	Wýynice	1397	0,1900	PsV-0,19;
Gidle	Wýynice	1403	0,5300	RV-0,24; RVI-0,1; PsV-0,19;
Gidle	Wýynice	1422	0,5300	RIIIb-0,08; RIVa-0,01; RV-0,05; ýIII-0,16; ýIV-0,08; ýV-0,15;
Gidle	Wýynice	1426	0,1700	PsV-0,17;

Gidle	Wjynice	1427	0,1900	RV-0,19;
Gidle	Wjynice	1428	0,3300	RV-0,33;
Gidle	Wjynice	1438	0,3200	RV-0,32;
Gidle	Wjynice	1441	0,1100	RVI-0,11;
Gidle	Wjynice	1447	0,1400	yIV-0,02; PsV-0,12;
Gidle	Wjynice	1448	0,1600	RV-0,08; yIV-0,03; PsV-0,05;
Gidle	Wjynice	1449	0,2600	RV-0,13; PsV-0,08; LzV-0,05;
Gidle	Wjynice	1459	0,4100	RV-0,41;
Gidle	Wjynice	146	0,3300	yIV-0,33;
Gidle	Wjynice	1466	0,1500	PsV-0,15;
Gidle	Wjynice	1479	0,0800	yV-0,06; LsV-0,02;
Gidle	Wjynice	1487	0,0600	LsV-0,06;
Gidle	Wjynice	1497	0,2300	RV-0,1; LsV-0,13;
Gidle	Wjynice	15	0,0800	yIV-0,08;
Gidle	Wjynice	1501	0,1100	yIV-0,05; yV-0,01; LsV-0,05;
Gidle	Wjynice	1502	0,1200	yV-0,02; LsV-0,1;
Gidle	Wjynice	1513	0,2000	RV-0,06; PsV-0,14;
Gidle	Wjynice	1542	0,1300	RV-0,02; RVI-0,11;
Gidle	Wjynice	1547	0,2000	RV-0,1; RVI-0,1;
Gidle	Wjynice	1577	0,7900	RIVa-0,11; RIVb-0,14; RV-0,49; LsV-0,05;
Gidle	Wjynice	1587	0,1000	RV-0,1;
Gidle	Wjynice	1600	0,4600	RV-0,19; PsVI-0,18; LsV-0,09;
Gidle	Wjynice	1616	0,2900	yIV-0,29;
Gidle	Wjynice	1621	0,1400	PsV-0,14;
Gidle	Wjynice	1622	0,1300	yIV-0,13;
Gidle	Wjynice	1638	0,1800	RV-0,08; RVI-0,1;
Gidle	Wjynice	1639	0,2800	RV-0,15; RVI-0,13;
Gidle	Wjynice	1651	0,0400	yIV-0,04;
Gidle	Wjynice	1728	0,1700	RV-0,17;
Gidle	Wjynice	1729	0,1000	yIV-0,1;
Gidle	Wjynice	1730	0,0500	RV-0,01; PsV-0,04;
Gidle	Wjynice	1731	0,1500	RV-0,09; yIV-0,06;
Gidle	Wjynice	1732	0,1700	RV-0,17;
Gidle	Wjynice	1733	0,1400	RV-0,09; PsIV-0,02; LsV-0,03;
Gidle	Wjynice	1737	0,0500	RV-0,05;
Gidle	Wjynice	1738	0,2300	RIVa-0,05; RIVb-0,02; RV-0,16;
Gidle	Wjynice	1739	0,5300	RV-0,53;

Gidle	Wjynice	1752	0,0600	yIV-0,03; LsV-0,03;
Gidle	Wjynice	1753	0,2400	yIV-0,24;
Gidle	Wjynice	1755	0,1000	yIV-0,1;
Gidle	Wjynice	1792	0,1100	yV-0,07; LsV-0,04;
Gidle	Wjynice	1847	0,5000	dr-0,5;
Gidle	Wjynice	186	0,1200	yIV-0,12;
Gidle	Wjynice	215/3	0,1000	yIV-0,05; yV-0,05;
Gidle	Wjynice	41	0,0900	yIV-0,09;
Gidle	Wjynice	411	0,0900	RVI-0,06; LsVI-0,03;
Gidle	Wjynice	495	0,0700	PsV-0,07;
Gidle	Wjynice	497	0,4000	RV-0,11; yIV-0,12; LsV-0,17;
Gidle	Wjynice	505	0,0400	RVI-0,04;
Gidle	Wjynice	521	0,1700	yIV-0,17;
Gidle	Wjynice	523	0,0700	yIV-0,07;
Gidle	Wjynice	588	0,1000	yIV-0,1;
Gidle	Wjynice	629	0,1100	yIV-0,11;
Gidle	Wjynice	630	0,1600	yIV-0,16;
Gidle	Wjynice	64	0,0900	yIV-0,09;
Gidle	Wjynice	664	0,4300	yIV-0,43;
Gidle	Wjynice	668	0,5300	yIV-0,53;
Gidle	Wjynice	670	0,2400	yIV-0,24;
Gidle	Wjynice	739	0,2800	RV-0,17; yIV-0,11;
Gidle	Wjynice	746	0,2800	PsV-0,19; PsVI-0,09;
Gidle	Wjynice	806	0,0400	yV-0,04;
Gidle	Wjynice	851	0,3900	RV-0,19; RVI-0,12; yIV-0,02; yV-0,06;
Gidle	Wjynice	921	0,0800	yIV-0,08;
Gidle	Wjynice	922	0,0900	yIV-0,09;
Gidle	Wjynice	941	0,1200	RV-0,12;
Gidle	Wjynice	97	0,0500	yIV-0,05;
Gidle	Wjynice	975	0,2200	yIV-0,22;
Gidle	Wjynice	994	0,1200	PsIV-0,05; PsV-0,07;
Gidle	Wojnowice	1044	0,2600	yIV-0,09; yV-0,17;
Gidle	Wojnowice	1055	0,1100	yV-0,11;
Gidle	Wojnowice	1056	0,4600	yIV-0,04; yV-0,42;
Gidle	Wojnowice	1057	0,2200	yIV-0,19; PsV-0,03;
Gidle	Wojnowice	1059	0,0500	yIV-0,03; PsV-0,02;
Gidle	Wojnowice	1060	0,0500	yIV-0,05;

Gidle	Wojnowice	1167	0,0700	ýV-0,07;
Gidle	Wojnowice	1168	0,2300	ýV-0,23;
Gidle	Wojnowice	1169	0,0900	ýV-0,09;
Gidle	Wojnowice	1170	0,1800	ýIV-0,15; PsV-0,03;
Gidle	Wojnowice	1172	0,0600	ýIV-0,04; PsV-0,02;
Gidle	Wojnowice	1173	0,1400	ýIV-0,14;
Gidle	Wojnowice	1256	0,3400	ýIV-0,09; ýV-0,25;
Gidle	Wojnowice	1257	0,1400	ýIV-0,12; PsV-0,02;
Gidle	Wojnowice	1259	0,0700	ýIV-0,05; PsV-0,02;
Gidle	Wojnowice	1260	0,2600	ýIV-0,26;
Gidle	Wojnowice	384	0,0700	RV-0,01; RVI-0,04; LsVI-0,02;
Gidle	Wojnowice	394	0,2000	RV-0,07; RVI-0,13;
Gidle	Wojnowice	399	0,2100	RV-0,11; RVI-0,1;
Gidle	Wojnowice	410	0,2200	RIVb-0,06; RV-0,09; RVI-0,07;
Gidle	Wojnowice	423	0,2600	RIVb-0,05; RV-0,08; RVI-0,13;
Gidle	Wojnowice	478	0,0700	PsV-0,07;
Gidle	Wojnowice	509/1	0,0300	RIIIb-0,03;
Gidle	Wojnowice	602/2	0,2000	RV-0,02; RVI-0,12; PsV-0,06;
Gidle	Wojnowice	603/2	0,3300	RV-0,03; RVI-0,11; PsV-0,19;
Gidle	Wojnowice	604/2	0,1500	RV-0,01; RVI-0,1; PsV-0,04;
Gidle	Wojnowice	605/2	0,2800	RV-0,02; RVI-0,1; PsV-0,16;
Gidle	Wojnowice	618	0,1500	RV-0,02; RVI-0,13;
Gidle	Wojnowice	619	0,3800	RVI-0,13; PsV-0,25;
Gidle	Wojnowice	663	0,1000	ýV-0,1;
Gidle	Wojnowice	664	0,1400	ýV-0,14;
Gidle	Wojnowice	669	0,0300	ýV-0,03;
Gidle	Wojnowice	670	0,0700	ýV-0,07;
Gidle	Wojnowice	671	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Wojnowice	699	0,0700	ýV-0,07;
Gidle	Wojnowice	700	0,1300	ýV-0,13;
Gidle	Wojnowice	701	0,0300	ýV-0,03;
Gidle	Wojnowice	712	0,0700	ýV-0,07;
Gidle	Wojnowice	713	0,1500	RV-0,12; ýV-0,03;
Gidle	Wojnowice	734	0,0600	ýV-0,06;
Gidle	Wojnowice	735	0,1600	RV-0,04; ýV-0,12;
Gidle	Wojnowice	754	0,2200	RV-0,16; RVI-0,06;
Gidle	Wojnowice	871	0,6800	PsV-0,57; PsVI-0,11;

Gidle	Wojnowice	945	0,7000	RVI-0,13; ýIV-0,14; PsV-0,31; PsVI-0,12;
Gidle	Wojnowice	960	0,2200	ýIV-0,07; ýV-0,15;
Gidle	Wojnowice	989	0,1100	ýV-0,11;
Gidle	Wojnowice	990	0,4600	ýIV-0,05; ýV-0,41;
Gidle	Wojnowice	991	0,2300	ýIV-0,2; PsV-0,03;
Gidle	Wojnowice	993	0,0500	ýIV-0,05;
Gidle	Wojnowice	995	0,1100	ýV-0,11;
Gidle	Wojnowice	996	0,4500	ýIV-0,05; ýV-0,4;
Gidle	Wojnowice	997	0,2300	ýIV-0,2; PsV-0,03;
Gidle	Wojnowice	999	0,0600	ýIV-0,05; PsV-0,01;
Gidle	Wygoda	103	0,2700	ýV-0,27;
Gidle	Wygoda	116	0,3000	ýV-0,27; ýVI-0,03;
Gidle	Wygoda	123	0,0800	ýVI-0,02; N-0,06;
Gidle	Wygoda	125	0,0400	ýV-0,02; ýVI-0,02;
Gidle	Wygoda	129	0,7400	ýV-0,66; N-0,08;
Gidle	Wygoda	145	0,2200	ýV-0,22;
Gidle	Wygoda	146	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Wygoda	153	0,0500	ýV-0,05;
Gidle	Wygoda	157	0,4500	ýV-0,45;
Gidle	Wygoda	160	0,6000	ýV-0,6;
Gidle	Wygoda	192	0,5800	ýV-0,58;
Gidle	Wygoda	217	0,2100	ýV-0,01; ýVI-0,2;
Gidle	Wygoda	220	0,1200	ýVI-0,12;
Gidle	Wygoda	251	0,1700	ýV-0,12; ýVI-0,05;
Gidle	Wygoda	252	0,2800	ýV-0,19; ýVI-0,09;
Gidle	Wygoda	35	0,5300	ýV-0,12; ýVI-0,41;
Gidle	Wygoda	450/2	0,0700	RVI-0,06; LsV-0,01;
Gidle	Wygoda	466/1	1,1200	ýIV-1; PsV-0,12;
Gidle	Wygoda	468/1	0,5800	ýIV-0,56; PsV-0,02;
Gidle	Wygoda	47	0,5700	ýV-0,26; ýVI-0,31;
Gidle	Wygoda	474	0,1000	PsV-0,1;
Gidle	Wygoda	48	0,5800	ýV-0,38; ýVI-0,2;
Gidle	Wygoda	59	0,1600	ýV-0,16;
Gidle	Wygoda	64	0,2000	ýV-0,2;
Gidle	Wygoda	78	0,1700	ýV-0,17;
Gidle	Wygoda	81	0,3200	ýV-0,32;
Gidle	Wygoda	82	1,1300	ýV-1,13;

Gidle	Wygoda	99	0,3200	ýV-0,32;
Gidle	Zabrodzie	103	0,0700	ýV-0,07;
Gidle	Zabrodzie	108	0,0700	ýV-0,07;
Gidle	Zabrodzie	113	0,0600	ýV-0,06;
Gidle	Zabrodzie	119	0,0600	ýV-0,06;
Gidle	Zabrodzie	123	0,0900	ýV-0,09;
Gidle	Zabrodzie	126	0,5400	ýV-0,48; ýVI-0,06;
Gidle	Zabrodzie	186	1,0900	RV-0,52; ýV-0,57;
Gidle	Zabrodzie	191	0,2700	RV-0,19; ýV-0,08;
Gidle	Zabrodzie	247	0,7700	RV-0,13; RVI-0,64;
Gidle	Zabrodzie	254	0,3300	RV-0,27; RVI-0,06;
Gidle	Zabrodzie	26	0,5200	ýV-0,52;
Gidle	Zabrodzie	28	0,0200	ýV-0,02;
Gidle	Zabrodzie	30	0,1900	ýV-0,19;
Gidle	Zabrodzie	303	0,1300	ýV-0,13;
Gidle	Zabrodzie	376	0,0300	ýV-0,03;
Gidle	Zabrodzie	377	0,1300	ýV-0,13;
Gidle	Zabrodzie	378	0,0500	ýV-0,03; ýVI-0,02;
Gidle	Zabrodzie	60	0,4400	ýV-0,35; ýVI-0,09;
Gidle	Zabrodzie	94	0,0900	ýV-0,09;
Gidle	Zabrodzie	98	0,0600	ýV-0,06;
Gidle	Zagórze	1/1	0,0700	ýV-0,07;
Gidle	Zagórze	107	0,2100	RV-0,05; RVI-0,04; ýV-0,06; PsV-0,06;
Gidle	Zagórze	108	0,1000	RV-0,03; RVI-0,02; ýV-0,03; PsV-0,02;
Gidle	Zagórze	145	0,0500	ýV-0,05;
Gidle	Zagórze	172	0,2000	PsVI-0,2;
Gidle	Zagórze	173	0,1200	PsVI-0,12;
Gidle	Zagórze	183/1	0,0800	PsVI-0,08;
Gidle	Zagórze	25	0,0300	ýV-0,03;
Gidle	Zagórze	282	0,3500	RIVb-0,12; RV-0,15; RVI-0,02; PsV-0,04; LsV-0,02;
Gidle	Zagórze	29	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Zagórze	3/2	0,0600	ýV-0,06;
Gidle	Zagórze	325/2	0,0600	PsV-0,06;
Gidle	Zagórze	328	0,1400	RIVa-0,08; RIVb-0,03; RV-0,03;
Gidle	Zagórze	329	0,0700	PsV-0,07;
Gidle	Zagórze	37	0,0300	ýV-0,03;
Gidle	Zagórze	370	0,1100	RIVa-0,03; RIVb-0,05; RV-0,03;

Gidle	Zagórze	403	0,0300	RV-0,03;
Gidle	Zagórze	408	0,0300	RIVb-0,02; RV-0,01;
Gidle	Zagórze	410	0,0800	RVI-0,08;
Gidle	Zagórze	5	0,0800	ýV-0,08;
Gidle	Zagórze	50/1	0,1300	ýV-0,13;
Gidle	Zagórze	52/1	0,2000	RV-0,01; RVI-0,06; ýV-0,13;
Gidle	Zagórze	54/2	0,1800	RV-0,06; RVI-0,02; ýV-0,1;
Gidle	Zagórze	6	0,0200	ýV-0,02;
Gidle	Zagórze	76	0,2200	RV-0,02; RVI-0,08; ýV-0,1; PsV-0,02;
Gidle	Zagórze	8	0,0400	ýV-0,04;
Gidle	Zagórze	80/1	0,1200	RV-0,03; RVI-0,04; ýV-0,05;
Gidle	Zagórze	9	0,1200	ýV-0,12;
Gomunice	Chrzanowice	105	0,1000	RIVa-0,02; RVI-0,02; PsIII-0,01; PsIV-0,05;
Gomunice	Chrzanowice	114/2	0,2300	RV-0,09; RVI-0,14;
Gomunice	Chrzanowice	1203	0,1175	RV-0,11; N-0,0075;
Gomunice	Chrzanowice	1205	0,0400	RVI-0,04;
Gomunice	Chrzanowice	1269	0,9050	RIVb-0,25; RV-0,39; RVI-0,26; W-0,005;
Gomunice	Chrzanowice	1523	0,0725	RVI-0,035; PsVI-0,0375;
Gomunice	Chrzanowice	1530	0,1875	RV-0,135; RVI-0,0525;
Gomunice	Chrzanowice	1532	0,2250	RV-0,165; RVI-0,06;
Gomunice	Chrzanowice	1574	0,1125	RVI-0,03; PsV-0,0825;
Gomunice	Chrzanowice	1576	0,1650	RVI-0,0375; PsV-0,1275;
Gomunice	Chrzanowice	1593	0,0725	RVI-0,015; N-0,0575;
Gomunice	Chrzanowice	1607	0,1700	RV-0,02; RVI-0,05; ýV-0,02; ýVI-0,01; N-0,07;
Gomunice	Chrzanowice	1663	0,2325	RV-0,03; RVI-0,0675; PsV-0,135;
Gomunice	Chrzanowice	1671	0,0350	PsIV-0,0075; PsV-0,0225; LzV-0,005;
Gomunice	Chrzanowice	1783	0,5925	PsIV-0,5925;
Gomunice	Chrzanowice	1784	0,3000	PsIV-0,3;
Gomunice	Chrzanowice	1789/3	0,3000	RIVa-0,11; RIVb-0,19;
Gomunice	Chrzanowice	1832	1,6500	ýV-1,01; PsIV-0,49; W-0,01; LsV-0,14;
Gomunice	Chrzanowice	1835	0,3000	RV-0,01; ýV-0,04; PsIV-0,24; W-0,01;
Gomunice	Chrzanowice	2012/2	0,2500	RIVb-0,25;
Gomunice	Chrzanowice	2061	0,0600	PsIV-0,06;
Gomunice	Chrzanowice	2073	0,0867	PsIV-0,0867;
Gomunice	Chrzanowice	2101	0,1633	RIVa-0,1633;
Gomunice	Chrzanowice	2113	0,0633	ýIV-0,0333; PsIV-0,03;
Gomunice	Chrzanowice	2115	0,0767	ýIV-0,02; ýV-0,0567;

Gomunice	Chrzanowice	2122	0,1100	PsV-0,07; PsVI-0,04;
Gomunice	Chrzanowice	2124	0,0400	ýV-0,01; ýVI-0,03;
Gomunice	Chrzanowice	2133	0,0400	ýV-0,04;
Gomunice	Chrzanowice	2201	0,1433	RV-0,1033; RVI-0,04;
Gomunice	Chrzanowice	2254/2	0,4900	RIVb-0,2433; RV-0,2067; ýIV-0,04;
Gomunice	Chrzanowice	2257	0,0550	ýIV-0,04; N-0,015;
Gomunice	Chrzanowice	2258	0,0433	ýIV-0,0133; N-0,03;
Gomunice	Chrzanowice	2292	0,0533	ýIV-0,0466; ýV-0,0067;
Gomunice	Chrzanowice	2297	0,0450	ýIV-0,015; ýV-0,03;
Gomunice	Chrzanowice	2316/2	0,2967	RIVb-0,09; RV-0,19; PsV-0,0167;
Gomunice	Chrzanowice	2326/2	0,1100	RIVa-0,07; RIVb-0,04;
Gomunice	Chrzanowice	2346	0,5933	RV-0,0967; RVI-0,2932; LsV-0,1967; N-0,0067;
Gomunice	Chrzanowice	2359	0,2950	RV-0,05; RVI-0,175; LsV-0,07;
Gomunice	Chrzanowice	2372	0,3800	RIVb-0,0733; RV-0,3; RVI-0,0067;
Gomunice	Chrzanowice	2476/1	0,2800	RV-0,24; RVI-0,04;
Gomunice	Chrzanowice	2476/2	0,3000	RV-0,08; RVI-0,22;
Gomunice	Chrzanowice	2479	0,1600	RV-0,16;
Gomunice	Chrzanowice	382/1	0,3000	RIVa-0,25; RIVb-0,05;
Gomunice	Chrzanowice	475/2	0,2900	RIVa-0,14; RV-0,07; PsIV-0,08;
Gomunice	Chrzanowice	540	0,0200	ýIV-0,02;
Gomunice	Chrzanowice	545	0,0100	ýIV-0,01;
Gomunice	Chrzanowice	585	0,0400	PsIV-0,04;
Gomunice	Chrzanowice	608	0,0767	ýIV-0,0233; ýV-0,0534;
Gomunice	Chrzanowice	62	0,3400	RIIIb-0,06; RIVa-0,14; RIVb-0,05; RV-0,03; RVI-0,04; PsIV-0,02;
Gomunice	Chrzanowice	675	0,0567	ýV-0,0567;
Gomunice	Chrzanowice	680	0,0300	ýV-0,03;
Gomunice	Chrzanowice	684	0,0300	ýV-0,03;
Gomunice	Chrzanowice	696	0,7350	RIVa-0,385; PsIV-0,275; PsV-0,065; W-0,01;
Gomunice	Chrzanowice	703/1	0,2700	RIVa-0,14; PsIV-0,13;
Gomunice	Chrzanowice	703/2	0,2800	RIVa-0,25; PsIV-0,02; W-0,01;
Gomunice	Chrzanowice	823	0,2400	RIVa-0,18; RIVb-0,06;
Gomunice	Chrzanowice	981	0,3825	RV-0,2475; RVI-0,135;
Gomunice	Gertrudów	864	0,0700	LsV-0,07;
Gomunice	Gertrudów	967	0,6000	RIVb-0,0133; RV-0,0933; RVI-0,0133; LsV-0,3334; LsVI-0,1467;
Gomunice	Gertrudów	969/2	0,3100	RV-0,24; LsIV-0,07;
Gomunice	Gertrudów	972	0,7300	RIVb-0,1; RV-0,04; RVI-0,03; LsV-0,48; LsVI-0,08;
Gomunice	Karkoszki	117	0,1147	LsVI-0,1147;

Gomunice	Karkoszki	138	0,2557	LsVI-0,2557;
Gomunice	Karkoszki	148	0,4844	ýV-0,2478; LsVI-0,2366;
Gomunice	Karkoszki	165	0,0040	ýV-0,004;
Gomunice	Karkoszki	166	0,1058	ýV-0,0995; W-0,0063;
Gomunice	Karkoszki	167	0,0730	ýV-0,0696; W-0,0034;
Gomunice	Karkoszki	168	0,0144	ýV-0,0144;
Gomunice	Karkoszki	177	0,2660	ýV-0,234; W-0,032;
Gomunice	Karkoszki	178	0,0505	ýV-0,0505;
Gomunice	Karkoszki	179/1	0,1306	ýV-0,1306;
Gomunice	Karkoszki	179/2	0,1514	ýV-0,1514;
Gomunice	Karkoszki	185/2	0,3029	ýV-0,2948; W-0,0081;
Gomunice	Karkoszki	189	0,3172	RVI-0,1797; ýV-0,1327; W-0,0048;
Gomunice	Karkoszki	245	0,0406	RVI-0,0406;
Gomunice	Karkoszki	310	0,0554	PsIV-0,0427; W-0,0127;
Gomunice	Karkoszki	334/1	0,1670	RVI-0,167;
Gomunice	Kletnia	492	0,0200	ýIV-0,02;
Gomunice	Kletnia	537/3	0,1600	RIVb-0,03; RV-0,04; ýIV-0,09;
Gomunice	Kletnia	573/5	0,0900	RV-0,01; RVI-0,04; PsIV-0,02; PsV-0,02;
Gomunice	Kocierzowy	1117/1	0,3750	PsVI-0,1937; LsV-0,1813;
Gomunice	Kocierzowy	1177/1	0,2500	ýV-0,12; PsV-0,05; LsVI-0,08;
Gomunice	Kocierzowy	1179/1	0,1900	ýV-0,09; PsV-0,04; LsVI-0,06;
Gomunice	Kocierzowy	1238/1	0,0200	LsV-0,01; LsVI-0,01;
Gomunice	Kocierzowy	1239/1	0,0150	PsV-0,005; LsV-0,005; LsVI-0,005;
Gomunice	Kocierzowy	1245/1	0,0200	PsV-0,02;
Gomunice	Kocierzowy	1246/1	0,0100	PsV-0,01;
Gomunice	Kocierzowy	1258/1	0,0100	PsV-0,01;
Gomunice	Kocierzowy	1262/1	0,0200	PsV-0,02;
Gomunice	Kocierzowy	1264	0,0100	PsV-0,01;
Gomunice	Kocierzowy	1291	0,0100	PsV-0,01;
Gomunice	Kocierzowy	1292/1	0,1900	ýVI-0,12; LsV-0,07;
Gomunice	Kocierzowy	1299/1	0,6400	RIVb-0,12; RV-0,36; RVI-0,16;
Gomunice	Kocierzowy	1303/25	0,0218	RV-0,0218;
Gomunice	Kocierzowy	1303/53	0,0504	RVI-0,0308; N-0,0196;
Gomunice	Kocierzowy	1303/55	0,0384	RIVb-0,016; RV-0,0011; PsV-0,0115; PsVI-0,0086; W-0,0012;
Gomunice	Kocierzowy	270/1	0,0500	ýIV-0,05;
Gomunice	Kocierzowy	340/1	1,8200	RVI-1,08; PsVI-0,3; LsVI-0,44;
Gomunice	Kocierzowy	40/2	0,0300	RVI-0,02; LsV-0,01;

Gomunice	Kocierzowy	674/2	0,3000	RIVb-0,03; RV-0,24; RVI-0,03;
Gomunice	Kocierzowy	756	0,2100	RV-0,21;
Gomunice	Kocierzowy	799/2	0,5100	RV-0,34; RVI-0,17;
Gomunice	Kocierzowy	8/1	0,3000	RV-0,26; PsV-0,04;
Gomunice	Kocierzowy	894	0,4700	RVI-0,13; LsV-0,34;
Gomunice	Kocierzowy	898	0,3500	RVI-0,14; LsV-0,21;
Gomunice	Kocierzowy	925	0,2000	ýIV-0,02; ýV-0,18;
Gomunice	Kocierzowy	933	0,0900	ýV-0,09;
Gomunice	Kocierzowy	935/2	0,0800	ýV-0,08;
Gomunice	Kocierzowy	938	0,2200	ýV-0,22;
Gomunice	Kocierzowy	969/1	0,2500	ýV-0,21; ýVI-0,04;
Gomunice	Kocierzowy	978/1	0,4200	ýV-0,25; ýVI-0,16; W-0,01;
Gomunice	Kocierzowy	989/3	0,4200	ýV-0,27; ýVI-0,14; W-0,01;
Gomunice	Kolonia Borowiecko	121/2	0,1811	RVI-0,1811;
Gomunice	Kolonia Kletnia	120	0,0400	PsV-0,04;
Gomunice	Kolonia Kletnia	186	0,5900	ýV-0,36; ýVI-0,18; PsV-0,05;
Gomunice	Kolonia Kletnia	190	0,2600	ýV-0,26;
Gomunice	Kolonia Kletnia	248	0,0700	ýIV-0,05; ýV-0,02;
Gomunice	Kolonia Kletnia	485	0,2500	PsV-0,25;
Gomunice	Kolonia Kletnia	578	0,1600	ýV-0,16;
Gomunice	Kolonia Kletnia	657	0,1200	ýV-0,12;
Gomunice	Kolonia Kletnia	667	0,0900	ýV-0,09;
Gomunice	Kolonia Kletnia	684	0,2300	ýV-0,23;
Gomunice	Kolonia Kletnia	69	0,2300	ýIV-0,2; LsIV-0,03;
Gomunice	Piaszczyce	640	0,2700	ýIV-0,25; W-0,02;
Gomunice	Piaszczyce	646	0,3500	ýIV-0,35;
Gomunice	Piaszczyce	660	0,0300	ýIV-0,03;
Gomunice	Piaszczyce	671	0,0800	ýIV-0,08;
Gomunice	Piaszczyce	675	0,1800	ýIV-0,18;
Gomunice	Piaszczyce	678	0,0400	ýIV-0,04;
Gomunice	Piaszczyce	681	0,0500	ýIV-0,05;
Gomunice	Piaszczyce	683	0,1200	ýIV-0,12;
Gomunice	Piaszczyce	687	0,0100	ýIV-0,01;
Gomunice	Piaszczyce	696	0,0700	ýIV-0,07;
Gomunice	Piaszczyce	698	0,2000	ýIV-0,2;
Gomunice	Piaszczyce	705	0,0600	ýIV-0,06;
Gomunice	Piaszczyce	706	0,0400	ýIV-0,04;

Gomunice	Piaszczyce	710	0,0800	ýIV-0,08;
Gomunice	Piaszczyce	711	0,0500	ýIV-0,05;
Gomunice	Sýostowice	178	0,2200	PsV-0,22;
Gomunice	Sýostowice	218	0,6800	RIVb-0,16; RV-0,31; RVI-0,21;
Gomunice	Sýostowice	253/2	0,5017	RIVb-0,2169; RV-0,0817; PsIV-0,2031;
Gomunice	Sýostowice	263/2	0,1782	RIVa-0,1181; RIVb-0,0585; RV-0,0016;
Gomunice	Sýostowice	264/2	0,1547	RIVa-0,0926; RIVb-0,0374; RV-0,0247;
Gomunice	Sýostowice	265/2	0,0773	RIVa-0,0438; RIVb-0,0135; RV-0,02;
Gomunice	Sýostowice	266/2	0,2016	RIVa-0,1073; RIVb-0,0417; RV-0,0526;
Gomunice	Sýostowice	305/2	0,3942	RIVa-0,3537; RIVb-0,0405;
Gomunice	Sýostowice	342	1,0000	RIVa-0,52; RIVb-0,34; RV-0,14;
Gomunice	Sýostowice	352/2	0,2585	RIVa-0,01; RIVb-0,09; RV-0,11; RVI-0,0485;
Gomunice	Sýostowice	424	0,9700	RVI-0,97;
Gomunice	Sýostowice	432	0,6400	RVI-0,64;
Gomunice	Sýostowice	53	0,4000	RVI-0,05; LsV-0,35;
Gomunice	Sýostowice	69/1	0,1600	RIVa-0,02; RIVb-0,14;
Gomunice	Sýostowice	69/2	1,1667	RIVa-0,4733; RIVb-0,2467; PsIV-0,4467;
Gomunice	Sýostowice	729	0,8300	PsVI-0,8; W-0,03;
Gomunice	Sýostowice	764	0,3800	RIVb-0,25; RV-0,13;
Gomunice	Sýostowice	81	1,1400	RIVb-0,52; RV-0,46; RVI-0,13; LsV-0,02; N-0,01;
Gomunice	W glin	117	0,1600	RVI-0,16;
Gomunice	W glin	193/2	0,3000	RV-0,11; RVI-0,19;
Gomunice	W glin	235/2	0,1600	RVI-0,16;
Gomunice	W glin	257	0,1067	RVI-0,0667; LsVI-0,04;
Gomunice	W glin	259	0,1700	RVI-0,12; LsVI-0,05;
Gomunice	W glin	462	0,0667	PsV-0,06; N-0,0067;
Gomunice	W glin	514/5	0,1267	ýIV-0,0467; ýV-0,0333; ýVI-0,0267; PsVI-0,0067; N-0,0133;
Gomunice	W glin	520/1	0,0800	ýIV-0,0267; ýV-0,0333; PsVI-0,0067; N-0,0133;
Gomunice	W glin	53/2	0,2900	RV-0,01; RVI-0,28;
Gomunice	W glin	539/1	0,3600	ýIV-0,27; PsVI-0,05; W-0,01; N-0,03;
Gomunice	W glin	544	0,1100	ýIV-0,08; N-0,03;
Gomunice	W glin	568	0,6867	PsV-0,56; PsVI-0,04; W-0,0067; LsVI-0,08;
Kamie sk		1 35/2	0,3504	ýIII-0,0576; ýIV-0,102; ýV-0,1908;
Kamie sk		1 68/1	0,0133	RIVa-0,0133;
Kamie sk		1 68/2	0,0038	RIVb-0,0038;
Kamie sk		1 68/3	0,1379	RIVa-0,1054; RIVb-0,0325;
Kamie sk		2 43/2	0,2129	RIVb-0,0107; RV-0,2022;

Kamie sk		6	28/2	0,5908	RIVa-0,253; RIVb-0,2601; RV-0,0515; ýIV-0,0262;
Kamie sk		6	40	0,1251	ýIII-0,1251;
Kamie sk		6	62/2	0,0490	ýIV-0,049;
Kamie sk	Danielów		106/3	0,7589	RV-0,0847; ýIV-0,1871; ýV-0,4871;
Kamie sk	Danielów		171a	0,0500	RVI-0,05;
Kamie sk	Danielów		181/3	0,2900	RV-0,29;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		257/1	0,0500	ýV-0,05;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		275	0,0200	LsV-0,02;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		278	0,0100	LsV-0,01;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		280	0,0100	LsV-0,01;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		306/1	0,0700	ýV-0,07;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		307/1	0,1000	ýV-0,08; PsV-0,02;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		330	0,1300	ýV-0,13;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		331	0,0500	ýV-0,05;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		592	0,0300	RVI-0,03;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		632	0,0300	RVI-0,03;
Kamie sk	Gańkowice Nowe		690	0,3400	RVI-0,34;
Kamie sk	Gańkowice Stare		1041	0,0900	RV-0,05; RVI-0,04;
Kamie sk	Gańkowice Stare		397/2	0,7400	RV-0,09; RVI-0,65;
Kamie sk	Gańkowice Stare		425	0,4800	RV-0,09; RVI-0,1; PsV-0,06; LsVI-0,09; N-0,14;
Kamie sk	Gorzów		1189	0,0600	ýIV-0,03; ýV-0,03;
Kamie sk	Gorzów		206	0,0688	ýIV-0,025; ýV-0,0438;
Kamie sk	Gorzów		3	0,1563	RIVa-0,05; RIVb-0,1063;
Kamie sk	Gorzów		513/3	0,1500	RIIIb-0,01; RIVa-0,07; RIVb-0,07;
Kamie sk	Podjezioro		210	0,0600	PsV-0,06;
Kamie sk	Podjezioro		211	0,0700	PsV-0,07;
Kamie sk	Podjezioro		212/1	0,0700	RV-0,07;
Kamie sk	Podjezioro		215	0,0900	RV-0,09;
Kamie sk	Pytowice		142	0,4100	ýIV-0,19; ýV-0,15; N-0,07;
Kamie sk	Pytowice		193	0,1800	ýV-0,04; LsIV-0,14;
Kamie sk	Pytowice		25/2	0,9600	RIVa-0,31; RIVb-0,16; RV-0,2; RVI-0,29;
Kamie sk	Ruszczyń		262	0,5000	RV-0,13; RVI-0,2; LsV-0,17;
Kamie sk	Ruszczyń		263	0,2000	RVI-0,2;
Kamie sk	Ruszczyń		264	0,1900	RVI-0,19;
Kamie sk	Ruszczyń		265	0,1000	RVI-0,1;
Kamie sk	Ruszczyń		266	0,4200	RVI-0,35; LsV-0,07;
Kamie sk	Ruszczyń		267	0,3900	RVI-0,39;

Kamie sk	Ruszczyń	268	0,4400	RVI-0,44;
Kamie sk	Ruszczyń	269	0,3600	RVI-0,36;
Kamie sk	Ruszczyń	270	1,0200	RVI-1,02;
Kamie sk	Ruszczyń	271	0,4900	RVI-0,49;
Kamie sk	Ruszczyń	293	1,1700	RV-0,62; RVI-0,44; PsV-0,11;
Kamie sk	Ruszczyń	301	0,3400	RV-0,34;
Kamie sk	Ruszczyń	302	1,2400	RV-1,24;
Kamie sk	Ruszczyń	303	0,4500	RV-0,45;
Kamie sk	Ruszczyń	304	0,4800	RV-0,2; RVI-0,28;
Kamie sk	Ruszczyń	305	0,2700	RV-0,17; RVI-0,1;
Kamie sk	Ruszczyń	306	0,6100	RV-0,31; RVI-0,3;
Kamie sk	Ruszczyń	307	0,6100	RV-0,31; RVI-0,3;
Kamie sk	Ruszczyń	308	0,5300	RV-0,19; RVI-0,34;
Kamie sk	Ruszczyń	309	0,4600	RV-0,13; RVI-0,33;
Kamie sk	Ruszczyń	310	1,3500	RV-0,78; RVI-0,57;
Kamie sk	Ruszczyń	311	0,6300	RVI-0,63;
Kamie sk	Ruszczyń	316	0,0600	RVI-0,06;
Kamie sk	Ruszczyń	318	0,1000	RV-0,04; RVI-0,06;
Kamie sk	Ruszczyń	319	0,1000	RV-0,05; RVI-0,05;
Kamie sk	Szpinalów	118/2	0,0100	PsV-0,01;
Kobiele Wielkie	Babczów	248/2	0,5000	RV-0,37; RVI-0,13;
Kobiele Wielkie	Biestrzyków Mały	403	0,2500	ýIV-0,11; PsIV-0,07; LsIV-0,07;
Kobiele Wielkie	Biestrzyków Mały	404	0,3100	RIVa-0,14; PsIV-0,17;
Kobiele Wielkie	Biestrzyków Mały	71	0,0200	PsIV-0,02;
Kobiele Wielkie	Biestrzyków Wielki	323/1	0,3150	RV-0,315;
Kobiele Wielkie	Cadów	1044	1,4700	ýV-0,2; PsVI-0,46; LsV-0,81;
Kobiele Wielkie	Cadów	1045	0,0900	LsVI-0,09;
Kobiele Wielkie	Cadów	1060/1	0,4400	PsVI-0,43; LsVI-0,01;
Kobiele Wielkie	Cadów	1060/2	0,2300	PsVI-0,03; LsV-0,2;
Kobiele Wielkie	Cadów	1127/1	0,0200	LsV-0,02;
Kobiele Wielkie	Cadów	1128/1	0,0200	LsV-0,02;
Kobiele Wielkie	Cadów	1136	0,2400	ýV-0,06; LsV-0,18;
Kobiele Wielkie	Cadów	119/3	0,2400	RVI-0,24;
Kobiele Wielkie	Cadów	121/2	0,4300	RVI-0,23; LsVI-0,2;
Kobiele Wielkie	Cadów	15	0,0500	RV-0,05;
Kobiele Wielkie	Cadów	279	0,2800	RIVa-0,05; RIVb-0,05; RV-0,14; RVI-0,04;
Kobiele Wielkie	Cadów	302	0,4500	RIVb-0,1; RV-0,14; RVI-0,21;

Kobiele Wielkie	Cadów	303	0,0200	RV-0,02;
Kobiele Wielkie	Cadów	312	0,4500	RIVb-0,05; RV-0,14; RVI-0,26;
Kobiele Wielkie	Cadów	340	0,2800	RIVa-0,04; RIVb-0,02; RV-0,12; RVI-0,1;
Kobiele Wielkie	Cadów	354	0,0800	LsV-0,08;
Kobiele Wielkie	Cadów	413	0,0300	RVI-0,03;
Kobiele Wielkie	Cadów	414	0,1300	RVI-0,13;
Kobiele Wielkie	Cadów	431	0,2600	RVI-0,26;
Kobiele Wielkie	Cadów	432	0,5200	RVI-0,52;
Kobiele Wielkie	Cadów	459	0,0400	ýIV-0,03; ýV-0,01;
Kobiele Wielkie	Cadów	460	0,0200	ýV-0,02;
Kobiele Wielkie	Cadów	465/1	0,0700	ýIV-0,04; ýV-0,03;
Kobiele Wielkie	Cadów	466/1	0,0400	ýV-0,03; PsVI-0,01;
Kobiele Wielkie	Cadów	493	0,0300	ýV-0,03;
Kobiele Wielkie	Cadów	494	0,0800	ýV-0,06; PsVI-0,02;
Kobiele Wielkie	Cadów	508	0,0600	ýV-0,06;
Kobiele Wielkie	Cadów	528/1	0,2200	RIVa-0,07; ýV-0,06; ýVI-0,09;
Kobiele Wielkie	Cadów	53	0,1000	RV-0,03; RVI-0,07;
Kobiele Wielkie	Cadów	546	0,2500	RIVa-0,06; RIVb-0,04; RV-0,05; ýV-0,1;
Kobiele Wielkie	Cadów	7/1	0,1300	RV-0,03; RVI-0,1;
Kobiele Wielkie	Cadów	701	0,2700	RV-0,09; ýV-0,1; ýVI-0,02; LsV-0,06;
Kobiele Wielkie	Cadów	702/2	0,0500	RV-0,03; LsV-0,02;
Kobiele Wielkie	Cadów	734/2	0,0400	LsV-0,04;
Kobiele Wielkie	Cadów	745	0,2700	ýV-0,02; ýVI-0,25;
Kobiele Wielkie	Cadów	84	0,4100	RVI-0,25; LsVI-0,16;
Kobiele Wielkie	Cadów	864	0,2600	RVI-0,06; ýV-0,2;
Kobiele Wielkie	Cadów	870	0,0400	ýV-0,04;
Kobiele Wielkie	Cadów	871	0,0200	ýV-0,01; ýVI-0,01;
Kobiele Wielkie	Cadów	873	0,0500	ýV-0,02; ýVI-0,03;
Kobiele Wielkie	Cadów	881	0,1000	ýV-0,06; ýVI-0,04;
Kobiele Wielkie	Cadów	883	0,0400	ýV-0,02; ýVI-0,02;
Kobiele Wielkie	Cadów	884	0,0700	ýV-0,04; ýVI-0,03;
Kobiele Wielkie	Cadów	961	0,0900	ýV-0,09;
Kobiele Wielkie	Cadów	972	0,2200	N-0,22;
Kobiele Wielkie	Ciesz tki	240/1	0,5000	RIVb-0,05; RV-0,45;
Kobiele Wielkie	Huta Drewniana	767/2	0,1200	RV-0,04; RVI-0,08;
Kobiele Wielkie	Kobiele Małe	137	0,1200	RIVb-0,12;
Kobiele Wielkie	Kobiele Małe	617	0,0500	ýIV-0,05;

Kobiele Wielkie	Kobiele Małe	933	0,1400	ýV-0,14;
Kobiele Wielkie	Przyborów	198/1	0,5400	ýVI-0,53; LsVI-0,01;
Kobiele Wielkie	Wola Ro kowa	391/2	0,3000	RIVa-0,18; RIVb-0,12;
Kobiele Wielkie	Zr biec	319	0,3900	ýIV-0,05; ýV-0,07; PsIV-0,27;
Kobiele Wielkie	Zr biec	334	0,1300	RIVb-0,13;
Kobiele Wielkie	Zr biec	462	0,1300	ýIII-0,05; ýV-0,08;
Kobiele Wielkie	Zr biec	549	0,2600	ýV-0,25; W-0,01;
Kobiele Wielkie	Zr biec	555/2	0,3000	RV-0,14; PsV-0,16;
Kobiele Wielkie	Zr biec	575/2	0,1000	RVI-0,1;
Kobiele Wielkie	Zr biec	842/1	0,2800	ýV-0,26; W-0,02;
Kobiele Wielkie	Zr biec	938	0,1200	ýV-0,12;
Kodr b	Gosławice	479/1	0,4300	ýIV-0,25; W-0,18;
Kodr b	Gosławice	490	0,2600	ýIV-0,26;
Kodr b	Gosławice	688/1	0,8100	ýIV-0,81;
Kodr b	Józefów	439/1	0,3600	PsV-0,21; PsVI-0,15;
Kodr b	Józefów	457	0,2800	ýV-0,2; LsV-0,08;
Kodr b	Józefów	458	0,2600	ýV-0,26;
Kodr b	Józefów	463	0,4000	RV-0,29; RVI-0,02; LsV-0,09;
Kodr b	Klizin Pierwszy	389	0,2100	ýIV-0,1575; ýV-0,0525;
Kodr b	Rzejowice	299	0,2900	ýIV-0,105; W-0,005; LsV-0,18;
Kodr b	Zapolice	1258	0,0500	RIVb-0,05;
Kodr b	Zapolice	1284	0,5500	RIVb-0,31; RV-0,24;
Lgota Wielka	Brudzice	1261/3	0,0800	RV-0,06; PsV-0,02;
Lgota Wielka	Długie	12/1	0,1200	ýIV-0,11; W-0,01;
Lgota Wielka	Długie	223/1	0,1100	ýIV-0,01; ýVI-0,03; LzIV-0,01; LzVI-0,06;
Lgota Wielka	Długie	226/1	0,1100	ýIV-0,01; ýVI-0,03; LzIV-0,01; LzVI-0,06;
Lgota Wielka	Długie	281/2	0,3000	RIIIb-0,17; RIVa-0,03; RIVb-0,03; RV-0,07;
Lgota Wielka	Długie	281/3	0,1900	RIVb-0,07; RV-0,12;
Lgota Wielka	Długie	4/1	0,2100	PsIV-0,2; W-0,01;
Lgota Wielka	Kolonia Kr pa	130	0,0600	RVI-0,06;
Lgota Wielka	Kolonia Kr pa	182	0,2700	RV-0,11; RVI-0,16;
Lgota Wielka	Kolonia Kr pa	60/1	0,1400	ýIV-0,07; PsV-0,07;
Lgota Wielka	Kolonia Kr pa	65/1	0,1600	ýIV-0,14; W-0,02;
Lgota Wielka	Kolonia Kr pa	75/2	0,3000	RIVb-0,2; RV-0,1;
Lgota Wielka	Kolonia Kr pa	8	0,0900	ýIV-0,06; ýV-0,03;
Lgota Wielka	Kolonia Lgota Wlk.	264/2	0,3300	RIVa-0,18; RIVb-0,12; RV-0,03;
Lgota Wielka	Kr pa	107	0,0800	ýV-0,02; ýVI-0,06;

Lgota Wielka	Kr pa	108	0,1000	ýV-0,02; ýVI-0,08;
Lgota Wielka	Kr pa	11/2	0,3000	RV-0,3;
Lgota Wielka	Kr pa	111	0,0900	ýV-0,03; ýVI-0,06;
Lgota Wielka	Kr pa	477/2	0,1200	RV-0,12;
Lgota Wielka	Kr pa	478/2	0,1300	RV-0,13;
Lgota Wielka	Kr pa	479/2	0,0400	RV-0,04;
Lgota Wielka	Kr pa	93	0,0800	ýV-0,01; ýVI-0,07;
Lgota Wielka	Kr pa	95	0,0500	ýIV-0,01; ýVI-0,04;
Lgota Wielka	Krzywanice	1007	0,1700	RIIIb-0,01; RIVa-0,05; RIVb-0,11;
Lgota Wielka	Krzywanice	1061/1	0,1950	RIVb-0,04; RV-0,155;
Lgota Wielka	Krzywanice	1064/1	0,0367	RIVb-0,0367;
Lgota Wielka	Krzywanice	261	0,6700	RIVb-0,33; RV-0,34;
Lgota Wielka	Krzywanice	42/4	0,3000	RIVa-0,14; RIVb-0,1; PsIV-0,06;
Lgota Wielka	Krzywanice	475/3	0,0098	RIVb-0,0098;
Lgota Wielka	Krzywanice	488/3	0,0127	RV-0,0127;
Lgota Wielka	Krzywanice	488/4	0,2200	RV-0,22;
Lgota Wielka	Krzywanice	490/3	0,0062	RV-0,0062;
Lgota Wielka	Krzywanice	490/4	0,0600	RV-0,06;
Lgota Wielka	Krzywanice	550	0,2900	RIVa-0,29;
Lgota Wielka	Krzywanice	557	0,3400	RIVa-0,22; PsIV-0,12;
Lgota Wielka	Krzywanice	576/1	0,0500	PsIV-0,02; LsIV-0,03;
Lgota Wielka	Krzywanice	577/1	0,0500	RIVb-0,05;
Lgota Wielka	Krzywanice	585	0,4600	RIVb-0,29; PsIV-0,06; LsIV-0,11;
Lgota Wielka	Krzywanice	587	0,1600	RIVb-0,1; LsIV-0,06;
Lgota Wielka	Krzywanice	679/2	1,1300	RIIIb-0,22; RIVa-0,2; RIVb-0,45; LsIV-0,15; N-0,11;
Lgota Wielka	Krzywanice	682/2	1,3000	RIIIb-0,35; RIVa-0,27; RIVb-0,18; LsIV-0,37; N-0,13;
Lgota Wielka	Krzywanice	683/1	0,3000	RIVa-0,27; PsIV-0,03;
Lgota Wielka	Krzywanice	925	0,6800	PsIV-0,68;
Lgota Wielka	Wiewiórów	290	0,0500	ýIV-0,05;
Lgota Wielka	Wiewiórów	42	0,3100	RIVb-0,31;
Lgota Wielka	Wiewiórów	6	0,3000	RIVb-0,1; RV-0,13; RVI-0,07;
Lgota Wielka	Wola Blakowa	101	0,0600	RV-0,06;
Lgota Wielka	Wola Blakowa	103	0,0700	RV-0,07;
Lgota Wielka	Wola Blakowa	1042	0,2100	RV-0,21;
Lgota Wielka	Wola Blakowa	450	0,7900	RV-0,41; RVI-0,38;
Lgota Wielka	Wola Blakowa	481	0,2800	RV-0,02; RVI-0,26;
Lgota Wielka	Wola Blakowa	482	0,0900	RVI-0,09;

Lgota Wielka	Wola Blakowa	499	0,6400	RV-0,23; RVI-0,41;
Lgota Wielka	Wola Blakowa	500	0,2500	RV-0,02; RVI-0,23;
Lgota Wielka	Wola Blakowa	501	0,2100	RV-0,01; RVI-0,2;
Lgota Wielka	Wola Blakowa	711	0,2500	RV-0,25;
Lgota Wielka	Wola Blakowa	756/1	0,0900	RV-0,09;
Lgota Wielka	Wo niki	560/1	0,2800	ýV-0,08; N-0,2;
Lgota Wielka	Wo niki	560/2	0,2700	ýV-0,07; N-0,2;
Lgota Wielka	Wo niki	585	0,1200	ýVI-0,08; N-0,04;
ýadzice	Jankowice	308/1	0,7400	ýIV-0,51; ýV-0,23;
ýadzice	Jankowice	313	0,4700	ýIV-0,39; ýV-0,08;
ýadzice	Jankowice	314/1	0,5900	ýIV-0,49; ýV-0,1;
ýadzice	Jankowice	399/6	0,0100	ýV-0,01;
ýadzice	Jankowice	40	0,2600	RIVa-0,13; RIVb-0,13;
ýadzice	Jankowice	41	0,5700	RIVb-0,2; RV-0,26; RVI-0,11;
ýadzice	Jankowice	48	0,0600	RIVa-0,03; RIVb-0,03;
ýadzice	Jankowice	49	0,4200	RIIIb-0,22; RIVa-0,2;
ýadzice	Jankowice	494	0,1300	ýV-0,13;
ýadzice	Jankowice	58	1,0000	RIVb-0,02; RV-0,42; RVI-0,56;
ýadzice	Jankowice	62	0,0350	RIVa-0,035;
ýadzice	Jankowice	669	0,4600	ýV-0,12; ýVI-0,225; LsV-0,08; N-0,035;
ýadzice	Jedlno Drugie	102	0,7400	RV-0,26; RVI-0,48;
ýadzice	Jedlno Drugie	117	1,1700	RV-0,07; RVI-1,1;
ýadzice	Jedlno Drugie	1314	0,0200	ýV-0,02;
ýadzice	Jedlno Drugie	1325	0,0200	ýV-0,02;
ýadzice	Jedlno Drugie	1362	0,1300	PsVI-0,13;
ýadzice	Jedlno Drugie	1366	0,1100	PsVI-0,11;
ýadzice	Jedlno Drugie	1414	0,8000	ýIV-0,2; ýV-0,31; N-0,29;
ýadzice	Jedlno Drugie	1416	1,0200	ýIV-0,11; ýV-0,56; N-0,35;
ýadzice	Jedlno Drugie	1423	0,1300	ýV-0,09; N-0,04;
ýadzice	Jedlno Drugie	1431	0,3800	ýIV-0,07; ýV-0,14; N-0,17;
ýadzice	Jedlno Drugie	1446	0,0200	ýV-0,02;
ýadzice	Jedlno Drugie	1480	0,2100	ýIV-0,08; ýV-0,05; N-0,08;
ýadzice	Jedlno Drugie	1496	0,2800	ýIV-0,09; ýV-0,04; N-0,15;
ýadzice	Jedlno Drugie	153	0,3100	RVI-0,31;
ýadzice	Jedlno Drugie	1609	0,1800	ýIV-0,16; ýVI-0,02;
ýadzice	Jedlno Drugie	1621	0,3200	ýIV-0,32;
ýadzice	Jedlno Drugie	1623	0,7700	ýIV-0,77;

ýadzice	Jedlno Drugie	1726	0,1200	ýIV-0,1; ýV-0,02;
ýadzice	Jedlno Drugie	1739	0,2000	ýIV-0,18; ýV-0,02;
ýadzice	Jedlno Drugie	1769	0,0300	ýVI-0,03;
ýadzice	Jedlno Drugie	1777	0,1200	ýVI-0,12;
ýadzice	Jedlno Drugie	1809	0,1800	ýV-0,18;
ýadzice	Jedlno Drugie	1824	0,1500	ýV-0,09; ýVI-0,05; PsVI-0,01;
ýadzice	Jedlno Drugie	1838	0,5800	ýV-0,51; PsVI-0,07;
ýadzice	Jedlno Drugie	1853	0,6600	ýV-0,5; ýVI-0,13; PsVI-0,03;
ýadzice	Jedlno Drugie	1964	0,1100	ýIV-0,1; ýVI-0,01;
ýadzice	Jedlno Drugie	1965	0,1100	ýIV-0,1; ýVI-0,01;
ýadzice	Jedlno Drugie	1967	0,0700	ýIV-0,06; ýV-0,01;
ýadzice	Jedlno Drugie	1968	0,0800	ýIV-0,06; ýV-0,02;
ýadzice	Jedlno Drugie	1970	0,0700	ýV-0,04; ýVI-0,03;
ýadzice	Jedlno Drugie	1971	0,0700	ýV-0,04; ýVI-0,02; PsVI-0,01;
ýadzice	Jedlno Drugie	2004	0,0900	ýIV-0,03; ýV-0,01; N-0,05;
ýadzice	Jedlno Drugie	2080	0,1200	ýV-0,12;
ýadzice	Jedlno Drugie	2084	0,0600	ýV-0,06;
ýadzice	Jedlno Drugie	246	0,0800	LsV-0,08;
ýadzice	Jedlno Drugie	3011	0,2800	ýIV-0,18; ýV-0,1;
ýadzice	Jedlno Drugie	3017	0,1300	ýIV-0,13;
ýadzice	Jedlno Drugie	3022	0,0200	N-0,02;
ýadzice	Jedlno Drugie	3041	0,0400	ýV-0,03; N-0,01;
ýadzice	Jedlno Drugie	3043	0,0400	N-0,04;
ýadzice	Jedlno Drugie	3047	0,0300	N-0,03;
ýadzice	Jedlno Drugie	3060	0,0100	ýIV-0,01;
ýadzice	Jedlno Drugie	3061	0,0100	ýIV-0,01;
ýadzice	Jedlno Drugie	3064	0,0400	N-0,04;
ýadzice	Jedlno Drugie	3065	0,0400	N-0,04;
ýadzice	Jedlno Drugie	374	0,1800	ýIV-0,17; ýV-0,01;
ýadzice	Jedlno Drugie	388	0,3400	ýIV-0,18; ýV-0,16;
ýadzice	Jedlno Drugie	4/1	0,3000	RIVb-0,26; RV-0,04;
ýadzice	Jedlno Drugie	531	0,3400	LsV-0,34;
ýadzice	Jedlno Drugie	565	0,2400	LsV-0,24;
ýadzice	Jedlno Drugie	58	1,0000	RIVb-0,02; RV-0,42; RVI-0,56;
ýadzice	Jedlno Drugie	62/2	1,2400	RV-0,67; RVI-0,57;
ýadzice	Jedlno Drugie	652/2	0,2000	RIVa-0,06; RIVb-0,14;
ýadzice	Jedlno Drugie	77/1	0,6500	RV-0,18; RVI-0,47;

ýadzice	Jedlno Drugie	940	0,0500	ýIV-0,03; ýV-0,02;
ýadzice	Jedlno Pierwsze	172/3	0,0600	RV-0,06;
ýadzice	Jedlno Pierwsze	173/5	0,0400	RV-0,04;
ýadzice	Jedlno Pierwsze	174	1,5800	RVI-1,58;
ýadzice	Jedlno Pierwsze	425/4	1,7238	RIVa-1,2075; RIVb-0,2538; RV-0,2625;
ýadzice	Jedlno Pierwsze	599	0,3500	ýV-0,33; N-0,02;
ýadzice	Jedlno Pierwsze	632	0,5000	PsV-0,36; N-0,14;
ýadzice	Jedlno Pierwsze	643	0,3938	PsV-0,0788; N-0,315;
ýadzice	ýadzice	528	0,3800	RIVb-0,16; RV-0,21; RVI-0,01;
ýadzice	ýadzice	786	0,1000	RIVa-0,1;
ýadzice	ýadzice	902	0,0600	RIVa-0,06;
ýadzice	Radziechowice Drugie	1246	0,0525	PsV-0,0075; PsVI-0,03; LsVI-0,015;
ýadzice	Radziechowice Drugie	1258	0,0450	ýV-0,0375; ýVI-0,0075;
ýadzice	Radziechowice Drugie	1275	0,0825	ýV-0,075; ýVI-0,0075;
ýadzice	Radziechowice Drugie	1314	0,0825	ýV-0,0825;
ýadzice	Radziechowice Drugie	1354	0,0225	ýV-0,0225;
ýadzice	Radziechowice Drugie	1382	0,0150	ýV-0,015;
ýadzice	Radziechowice Drugie	675	0,1575	ýV-0,1575;
ýadzice	Radziechowice Drugie	715	0,0900	ýV-0,09;
ýadzice	Radziechowice Drugie	728	0,1200	ýV-0,12;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	1217	0,0900	ýIV-0,07; ýV-0,02;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	1335	0,1300	ýV-0,13;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	1424	0,1900	ýV-0,19;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	1432	0,0200	ýV-0,02;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	1443	0,0200	ýV-0,02;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	1458	0,3900	ýVI-0,39;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	399	0,0500	ýIV-0,05;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	414	0,1800	ýIV-0,18;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	472/2	0,0450	ýIV-0,045;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	536	0,0100	PsV-0,01;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	62/2	0,4800	RIVa-0,025; RIVb-0,455;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	721	0,2400	ýV-0,24;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	765	0,3100	ýV-0,31;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	813/2	0,5000	RV-0,4; RVI-0,1;
ýadzice	Radziechowice Pierwsze	958	0,0900	ýIV-0,08; N-0,01;
ýadzice	Stobiecko Szlacheckie	411/3	0,3700	RIVb-0,1; RV-0,27;
ýadzice	Wierzbica	71	0,1500	ýIV-0,13; PsV-0,02;

ýadzice	Wierzbica	72	0,1600	ýIV-0,13; PsV-0,03;
ýadzice	Wola Jedli ska	1026	0,1100	ýV-0,03; N-0,08;
ýadzice	Wola Jedli ska	1030	0,1900	ýV-0,05; N-0,14;
ýadzice	Wola Jedli ska	1038	0,0300	ýV-0,02; N-0,01;
ýadzice	Wola Jedli ska	1051	0,0300	ýV-0,02; N-0,01;
ýadzice	Wola Jedli ska	1079	0,3200	ýIV-0,23; N-0,09;
ýadzice	Wola Jedli ska	1098	0,5300	ýIV-0,53;
ýadzice	Wola Jedli ska	1131	0,2800	ýIII-0,28;
ýadzice	Wola Jedli ska	1177	0,1900	ýIII-0,14; ýIV-0,05;
ýadzice	Wola Jedli ska	1184	0,0800	ýIII-0,08;
ýadzice	Wola Jedli ska	1202/3	0,1100	ýIII-0,06; ýIV-0,05;
ýadzice	Wola Jedli ska	1217	0,1000	ýIII-0,06; ýIV-0,04;
ýadzice	Wola Jedli ska	1228	0,0300	ýIV-0,03;
ýadzice	Wola Jedli ska	1237	0,0800	ýIV-0,08;
ýadzice	Wola Jedli ska	1258	0,0800	ýIV-0,08;
ýadzice	Wola Jedli ska	1271	0,1000	ýIV-0,1;
ýadzice	Wola Jedli ska	1273	0,5200	ýIV-0,52;
ýadzice	Wola Jedli ska	1299	0,0800	ýIII-0,02; ýIV-0,06;
ýadzice	Wola Jedli ska	1313	0,0400	ýIII-0,04;
ýadzice	Wola Jedli ska	1339	0,1000	ýIII-0,1;
ýadzice	Wola Jedli ska	1341	0,0700	ýIII-0,07;
ýadzice	Wola Jedli ska	1380	0,0800	ýIV-0,08;
ýadzice	Wola Jedli ska	1388	0,0800	ýIV-0,08;
ýadzice	Wola Jedli ska	1393	0,1500	ýIV-0,15;
ýadzice	Wola Jedli ska	1395	0,1600	ýIV-0,16;
ýadzice	Wola Jedli ska	1427	0,0800	ýIV-0,05; ýV-0,03;
ýadzice	Wola Jedli ska	1481	0,3100	ýIV-0,16; N-0,15;
ýadzice	Wola Jedli ska	1591	0,0700	ýV-0,02; N-0,05;
ýadzice	Wola Jedli ska	1601	0,1300	ýV-0,08; N-0,05;
ýadzice	Wola Jedli ska	1603	0,1300	N-0,13;
ýadzice	Wola Jedli ska	1630	0,2500	ýIV-0,09; N-0,16;
ýadzice	Wola Jedli ska	1631	0,2500	ýIV-0,09; N-0,16;
ýadzice	Wola Jedli ska	1634	0,2300	ýIV-0,08; ýV-0,13; N-0,02;
ýadzice	Wola Jedli ska	1648	0,2700	ýIV-0,2; ýV-0,07;
ýadzice	Wola Jedli ska	1781	0,1100	ýIII-0,11;
ýadzice	Wola Jedli ska	1783	0,0500	ýIV-0,02; ýV-0,03;
ýadzice	Wola Jedli ska	1802	0,0500	ýIII-0,05;

ýadzice	Wola Jedli ska	1807	0,1600	ýIII-0,13; ýIV-0,03;
ýadzice	Wola Jedli ska	1809	0,0800	ýIII-0,07; ýIV-0,01;
ýadzice	Wola Jedli ska	1830	0,0600	ýIII-0,06;
ýadzice	Wola Jedli ska	1853	0,1000	ýIV-0,03; N-0,07;
ýadzice	Wola Jedli ska	1891/1	0,2000	ýIV-0,04; ýV-0,13; N-0,03;
ýadzice	Wola Jedli ska	1891/2	0,4100	ýIV-0,09; ýV-0,05; N-0,27;
ýadzice	Wola Jedli ska	1898/3	0,0200	ýIV-0,02;
ýadzice	Wola Jedli ska	1899	0,6600	ýIV-0,16; N-0,5;
ýadzice	Wola Jedli ska	1903	0,1800	ýIV-0,04; ýV-0,05; N-0,09;
ýadzice	Wola Jedli ska	191	0,2600	RV-0,24; RVI-0,02;
ýadzice	Wola Jedli ska	1938	0,1900	ýIV-0,06; N-0,13;
ýadzice	Wola Jedli ska	1947	0,3700	ýIV-0,23; N-0,14;
ýadzice	Wola Jedli ska	1962	0,5300	ýIV-0,29; N-0,24;
ýadzice	Wola Jedli ska	1972	0,2800	ýIV-0,11; ýV-0,04; ýVI-0,08; N-0,05;
ýadzice	Wola Jedli ska	1985	0,2700	ýIII-0,01; ýIV-0,1; ýV-0,06; ýVI-0,03; N-0,07;
ýadzice	Wola Jedli ska	1998	0,4400	ýIII-0,08; ýIV-0,05; N-0,31;
ýadzice	Wola Jedli ska	1999	0,4400	ýIII-0,08; ýIV-0,04; N-0,32;
ýadzice	Wola Jedli ska	2007	0,2600	ýIII-0,03; N-0,23;
ýadzice	Wola Jedli ska	2039	0,1200	ýIV-0,12;
ýadzice	Wola Jedli ska	2043	0,1000	ýIV-0,1;
ýadzice	Wola Jedli ska	2053	0,0800	ýIV-0,08;
ýadzice	Wola Jedli ska	2054	0,0800	ýIV-0,08;
ýadzice	Wola Jedli ska	2134	0,1700	ýIII-0,03; ýIV-0,06; ýV-0,08;
ýadzice	Wola Jedli ska	2205	0,0300	ýV-0,01; N-0,02;
ýadzice	Wola Jedli ska	2227	0,7200	RVI-0,23; ýIV-0,34; ýV-0,15;
ýadzice	Wola Jedli ska	2275	0,0300	ýIV-0,01; ýV-0,02;
ýadzice	Wola Jedli ska	2603	0,2000	ýV-0,2;
ýadzice	Wola Jedli ska	2604	0,0500	ýIV-0,02; ýV-0,03;
ýadzice	Wola Jedli ska	336	0,1800	RV-0,18;
ýadzice	Wola Jedli ska	439	0,0500	RVI-0,05;
ýadzice	Wola Jedli ska	484/2	0,1000	RV-0,1;
ýadzice	Wola Jedli ska	49/2	0,2200	RV-0,22;
ýadzice	Wola Jedli ska	59/2	0,3000	RV-0,23; RVI-0,07;
ýadzice	Wola Jedli ska	632	0,0700	RIVb-0,07;
ýadzice	Wola Jedli ska	973/1	0,4500	ýV-0,45;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	120	0,2400	RIVb-0,03; RV-0,17; RVI-0,04;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	129	0,0900	RIVb-0,01; RV-0,06; RVI-0,02;

ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	173/2	0,1500	RIVb-0,04; RV-0,11;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	174/2	0,1400	RIVa-0,02; RIVb-0,05; RV-0,07;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	193	0,4200	RIVa-0,01; RIVb-0,41;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	209	0,2000	RIVa-0,2;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	210	0,2500	RIVa-0,25;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	220/1	0,1600	RIVa-0,16;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	237	0,3800	RIVa-0,38;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	242	0,5700	RIVa-0,57;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	352/1	0,3000	RIVa-0,3;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	352/2	0,1400	RIVa-0,14;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	383	0,1200	RIVa-0,12;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	384	0,1200	RIVa-0,12;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	395	0,4800	RIVa-0,48;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	406	0,2400	RIVa-0,24;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	409	0,2700	RIVa-0,27;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	519	0,0700	RIVa-0,06; RIVb-0,01;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	522	0,0700	RIVa-0,06; RIVb-0,01;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	550	0,1800	RIVa-0,12; RIVb-0,06;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	566	0,1400	RIVa-0,14;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	57	0,1300	RVI-0,05; LsV-0,08;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	618/2	0,1600	RIVa-0,16;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	621/2	0,1500	RIVa-0,15;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	623/2	0,0700	RIVa-0,07;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	636/1	0,3000	RIVa-0,3;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	676	0,0900	ýIV-0,09;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	98	0,2800	RIVb-0,03; RV-0,2; RVI-0,05;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	993	0,2100	PsVI-0,03; LsVI-0,18;
ýadzice	Zakrzówek Szlachecki	994	0,4600	PsVI-0,19; LsVI-0,26; N-0,01;
Masówice	Bartdzieje Przer.	1025	0,4300	RIVb-0,1564; RV-0,1061; RVI-0,1675;
Masówice	Bartdzieje Przer.	1038	0,3200	RVI-0,3024; LsV-0,0176;
Masówice	Bartdzieje Przer.	1124	0,9000	RV-0,2422; RVI-0,46; LsVI-0,1978;
Masówice	Bartdzieje Przer.	1164	0,0800	RV-0,08;
Masówice	Bartdzieje Przer.	1167	0,0700	RIVb-0,0545; RV-0,0155;
Masówice	Bartdzieje Przer.	1169	0,0500	ýV-0,05;
Masówice	Bartdzieje Przer.	1175/2	0,2530	ýIV-0,253;
Masówice	Bartdzieje Przer.	1192/1	0,0596	ýIV-0,0596;
Masówice	Bartdzieje Przer.	1193/1	0,0602	ýIV-0,0602;

Masjowice	Bartodzieje Przer.	1301/2	0,0876	yV-0,0876;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	1302/3	0,0830	yV-0,083;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	1316/4	0,0712	yV-0,0712;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	1326	0,1000	yV-0,1;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	1367/1	1,2300	yV-1,23;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	137	0,3200	RIVb-0,1242; RV-0,1834; RVI-0,0124;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	14/1	0,4000	LsV-0,2425; LsVI-0,1575;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	1491/1	0,0400	LsIV-0,04;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	1620	0,0800	LsV-0,08;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	168/1	0,1800	RIVa-0,05; RIVb-0,11; RV-0,01; RVI-0,01;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	1751	0,0500	RV-0,0189; PsIV-0,0311;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	349	0,1200	RVI-0,0249; yV-0,0629; PsVI-0,0322;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	350	0,0300	RVI-0,0157; yV-0,0143;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	372	0,2100	PsVI-0,21;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	385	0,2800	PsVI-0,28;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	387	0,0900	PsVI-0,09;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	391	0,0600	PsVI-0,06;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	392	0,0400	PsVI-0,04;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	48	0,3800	RIVb-0,2661; RV-0,0185; RVI-0,0954;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	556/1	0,4000	PsVI-0,3334; N-0,0666;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	558	0,2200	PsVI-0,2189; N-0,0011;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	57	0,2400	RIVb-0,0425; RV-0,0157; RVI-0,132; LsVI-0,0498;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	570	0,2300	PsV-0,0704; PsVI-0,1596;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	573	0,3300	PsV-0,148; PsVI-0,1292; N-0,0528;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	586	0,0800	PsV-0,08;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	59	0,8100	RIVb-0,1318; RV-0,0598; RVI-0,5218; LsVI-0,0966;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	590	0,2400	PsIV-0,24;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	592	0,2700	PsIV-0,27;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	598	0,1300	PsIV-0,13;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	62/2	0,4300	RVI-0,43;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	63/2	0,3800	RVI-0,38;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	64/2	0,4100	RVI-0,41;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	653/1	0,0300	yIV-0,0245; yV-0,0055;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	669/1	0,2600	yIV-0,1952; yV-0,0648;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	686/1	0,2600	yIV-0,1736; yV-0,0864;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	690/1	0,3600	yV-0,36;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	694/1	0,0700	yV-0,07;

Masjowice	Bartodzieje Przer.	711	0,3300	yIV-0,3077; yV-0,0062; N-0,0161;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	739/1	0,2200	yIV-0,0649; yV-0,1551;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	746	0,4900	yIV-0,2595; yV-0,2305;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	799	0,1100	PsIV-0,11;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	871	0,1200	yV-0,12;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	880/1	0,2800	yV-0,28;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	901	0,1800	LsV-0,18;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	996/2	0,0500	RIVb-0,0183; RV-0,0317;
Masjowice	Bartodzieje Przer.	998	0,0900	RV-0,09;
Masjowice	Borki	1071	0,4100	RVI-0,2571; LsV-0,1529;
Masjowice	Borki	1084	0,1200	LsV-0,12;
Masjowice	Borki	1085	0,4700	RVI-0,3128; LsV-0,1572;
Masjowice	Borki	1190	0,2249	yV-0,2249;
Masjowice	Borki	1232	0,1599	RV-0,1599;
Masjowice	Borki	303/2	0,1700	RV-0,1444; RVI-0,0256;
Masjowice	Borki	303/3	0,0700	LsVI-0,07;
Masjowice	Borki	322	0,3400	LsV-0,2414; LsVI-0,0986;
Masjowice	Borki	364/2	0,6900	RV-0,1517; RVI-0,1559; LsV-0,3824;
Masjowice	Borki	367	0,4800	RV-0,184; RVI-0,1491; LsV-0,1469;
Masjowice	Borki	369	0,4400	LsV-0,44;
Masjowice	Borki	380	0,4300	RVI-0,1937; LsV-0,2363;
Masjowice	Borki	381	0,0900	RVI-0,0093; LsV-0,0807;
Masjowice	Borki	385	0,4700	RVI-0,1387; LsV-0,0977; LsVI-0,2336;
Masjowice	Borki	394	0,3600	RVI-0,0119; LsV-0,1018; LsVI-0,2463;
Masjowice	Borki	413	0,1100	LsV-0,11;
Masjowice	Borki	422	0,4000	RV-0,1779; RVI-0,2221;
Masjowice	Borki	424	0,6300	LsV-0,63;
Masjowice	Borki	425/2	0,7900	RV-0,26; RVI-0,44; LsVI-0,09;
Masjowice	Borki	426	0,3400	LsV-0,34;
Masjowice	Borki	431	0,3600	RV-0,1096; RVI-0,2504;
Masjowice	Borki	432	0,1700	LsV-0,17;
Masjowice	Borki	559	0,0100	PsVI-0,01;
Masjowice	Borki	614	0,0300	RV-0,03;
Masjowice	Borki	67	0,2800	LsVI-0,28;
Masjowice	Borki	733	0,1300	RV-0,044; RVI-0,086;
Masjowice	Borki	971/2	0,4000	LsV-0,4;
Masjowice	Borki	972/2	0,4800	LsV-0,48;

Masjowice	Chejmo	738	0,2800	RIVb-0,28;
Masjowice	Huta Przer bska	38/1	0,0700	RV-0,07;
Masjowice	Huta Przer bska	395/1	0,1900	RV-0,19;
Masjowice	Huta Przer bska	486/2	0,7000	RIVb-0,1749; LsIV-0,5251;
Masjowice	Huta Przer bska	565	0,1300	yIV-0,0694; yV-0,0606;
Masjowice	Huta Przer bska	671	0,0400	yIV-0,04;
Masjowice	Huta Przer bska	672	0,1400	RV-0,14;
Masjowice	Huta Przer bska	673	0,1300	RV-0,13;
Masjowice	Huta Przer bska	683	0,0800	LsV-0,08;
Masjowice	Huta Przer bska	747	0,1900	RV-0,19;
Masjowice	Huta Przer bska	76/1	0,1400	RIVb-0,0633; RV-0,0767;
Masjowice	Huta Przer bska	799	0,0300	yIV-0,03;
Masjowice	Huta Przer bska	98	0,1000	RV-0,1;
Masjowice	Kaw czyn	378	0,0900	RIIIb-0,03; RIVa-0,02; RIVb-0,04;
Masjowice	Kaw czyn	390	0,0800	RIVa-0,03; RIVb-0,05;
Masjowice	Kaw czyn	398	0,0400	RIVb-0,04;
Masjowice	Kaw czyn	494	0,2500	RIVb-0,03; RV-0,22;
Masjowice	Kaw czyn	527	0,1000	RIVb-0,1;
Masjowice	Kolonia Przer b	105	0,2500	RV-0,25;
Masjowice	Kolonia Przer b	129	0,3800	LsV-0,38;
Masjowice	Kolonia Przer b	205/1	0,2000	RVI-0,2;
Masjowice	Kolonia Przer b	233	0,1000	RV-0,1;
Masjowice	Kolonia Przer b	457/2	0,3000	RIVb-0,2587; RV-0,0413;
Masjowice	Kolonia Przer b	464/1	0,3000	RIVa-0,1239; RV-0,1761;
Masjowice	Kolonia Przer b	466	0,5800	RIVa-0,1755; RIVb-0,0876; RV-0,0405; yIV-0,1417; yV-0,0842; N-0,0505;
Masjowice	Kolonia Przer b	498/1	0,3900	RIVb-0,2164; RV-0,1736;
Masjowice	Kolonia Przer b	503	0,5100	RIVa-0,01; RIVb-0,2243; RV-0,1431; RVI-0,1326;
Masjowice	Kolonia Przer b	504	0,1900	RIVa-0,028; RIVb-0,0703; RV-0,0422; RVI-0,0495;
Masjowice	Kolonia Przer b	505/1	0,6600	RIVa-0,2526; RIVb-0,1446; RV-0,2036; RVI-0,0592;
Masjowice	Kolonia Przer b	518	0,3900	RV-0,2221; RVI-0,1679;
Masjowice	Kolonia Przer b	529/2	0,2500	LsVI-0,25;
Masjowice	Kolonia Przer b	530/2	0,5000	RVI-0,5;
Masjowice	Kolonia Przer b	534	0,4000	RVI-0,0968; LsV-0,3032;
Masjowice	Kolonia Przer b	544	0,3900	PsIV-0,39;
Masjowice	Kolonia Przer b	547/3	1,0600	RV-0,0044; RVI-0,1896; PsIV-0,3433; LsV-0,5227;
Masjowice	Kolonia Przer b	549	0,9400	RV-0,0038; PsIV-0,3094; LsV-0,4692; LsVI-0,1576;
Masjowice	Kolonia Przer b	556/2	0,2800	LsV-0,28;

Masjowice	Kolonia Przer b	556/3	0,0900	LsV-0,09;
Masjowice	Kolonia Przer b	556/4	0,0900	LsV-0,09;
Masjowice	Kolonia Przer b	556/5	0,4000	PsIV-0,3787; LsV-0,0213;
Masjowice	Kolonia Przer b	558/1	0,8000	RV-0,3932; RVI-0,3748; LsV-0,032;
Masjowice	Kolonia Przer b	558/3	0,1300	LsV-0,13;
Masjowice	Kolonia Przer b	558/4	0,0900	LsV-0,09;
Masjowice	Kolonia Przer b	559	0,4000	RVI-0,1811; PsV-0,056; LsV-0,0736; LsVI-0,0893;
Masjowice	Kolonia Przer b	560	0,1900	RIVa-0,0462; RIVb-0,0569; RV-0,0432; RVI-0,0437;
Masjowice	Kolonia Przer b	592	0,0200	ýIV-0,02;
Masjowice	Kolonia Przer b	607	0,1500	ýIV-0,15;
Masjowice	Kolonia Przer b	614	1,5577	RIVb-0,5382; RV-0,8323; ýIV-0,1745; PsIV-0,0127;
Masjowice	Kolonia Przer b	615	0,9262	RIVa-0,1365; RIVb-0,0654; RV-0,0575; ýIV-0,6668;
Masjowice	Kolonia Przer b	71	0,0600	RV-0,06;
Masjowice	Korytno	413/2	0,2272	RIIIb-0,1253; RIVa-0,1019;
Masjowice	Krery	10	0,2600	PsV-0,26;
Masjowice	Krery	126	0,8800	RV-0,1219; RVI-0,1657; ýVI-0,0029; PsV-0,1561; LsV-0,0983; LsVI-0,1384; N-0,1967;
Masjowice	Krery	129/2	0,3100	RV-0,005; LsVI-0,305;
Masjowice	Krery	14	0,7500	ýIV-0,2385; ýV-0,5115;
Masjowice	Krery	2	0,8100	RVI-0,4679; LsV-0,3421;
Masjowice	Krery	229	0,0150	ýIV-0,015;
Masjowice	Krery	243	0,4500	ýVI-0,0918; N-0,3582;
Masjowice	Krery	263	0,0525	ýV-0,0525;
Masjowice	Krery	264/1	0,0825	ýV-0,0825;
Masjowice	Krery	272	0,1500	ýIV-0,15;
Masjowice	Krery	274/1	0,1400	ýIV-0,14;
Masjowice	Krery	281	0,4125	ýIII-0,4125;
Masjowice	Krery	283	0,3375	ýIII-0,3375;
Masjowice	Krery	287	0,3600	ýIII-0,2997; ýV-0,0603;
Masjowice	Krery	304	0,3000	ýIII-0,2252; ýIV-0,0748;
Masjowice	Krery	307	0,3600	ýIV-0,2556; ýV-0,0796; N-0,0248;
Masjowice	Krery	309	0,7100	ýIII-0,7074; PsIII-0,0026;
Masjowice	Krery	310	0,6500	ýIII-0,648; PsIII-0,002;
Masjowice	Krery	4	0,9100	RVI-0,6826; LsV-0,2274;
Masjowice	Krery	403	0,1700	ýIV-0,0257; ýV-0,0077; LsV-0,1366;
Masjowice	Krery	406	0,0200	RV-0,02;
Masjowice	Krery	440	0,1800	LsV-0,18;
Masjowice	Krery	449	0,9100	ýIV-0,0018; LsV-0,9082;

Masjowice	Krery	45/3	0,2300	PsV-0,021; LsV-0,2049; LsVI-0,0041;
Masjowice	Krery	455	0,0300	LsV-0,03;
Masjowice	Krery	502	0,0500	LsV-0,05;
Masjowice	Krery	519	0,0300	yV-0,0048; LsV-0,0252;
Masjowice	Krery	523	0,0600	yV-0,0102; LsV-0,0498;
Masjowice	Krery	525	0,2000	yV-0,0383; LsV-0,1617;
Masjowice	Krery	530	0,0800	yIV-0,08;
Masjowice	Krery	531	0,1500	yIV-0,15;
Masjowice	Krery	537	0,0600	yIV-0,06;
Masjowice	Krery	539	0,1000	yIV-0,1;
Masjowice	Krery	54	0,1200	PsVI-0,12;
Masjowice	Krery	542	0,0300	PsIV-0,03;
Masjowice	Krery	544	0,0200	PsIV-0,02;
Masjowice	Krery	554	0,1100	RIVb-0,11;
Masjowice	Krery	602	0,1800	RV-0,1404; PsIV-0,0396;
Masjowice	Krery	603	0,0800	RV-0,0624; PsIV-0,0176;
Masjowice	Krery	656	0,2700	RVI-0,27;
Masjowice	Krery	658	0,1300	RVI-0,1188; PsVI-0,0112;
Masjowice	Krery	688	0,0300	yV-0,03;
Masjowice	Krery	689	0,0300	yV-0,03;
Masjowice	Krery	690	0,0600	RV-0,06;
Masjowice	Krery	691	0,0600	RV-0,06;
Masjowice	Krery	693	0,1200	RV-0,12;
Masjowice	Krery	7/2	0,3000	RV-0,1735; RVI-0,1265;
Masjowice	Krery	7/3	0,5100	RVI-0,51;
Masjowice	Krery	709/1	0,0186	yV-0,0183; LsV-0,0003;
Masjowice	Krery	713	0,1400	yIV-0,14;
Masjowice	Krery	744	0,1734	yIV-0,0801; yV-0,0436; yVI-0,0497;
Masjowice	Krery	745	0,2566	yV-0,0462; LsV-0,2104;
Masjowice	Krery	76	0,3600	PsV-0,348; LsV-0,012;
Masjowice	Krery	772	0,2996	yIV-0,0796; yV-0,22;
Masjowice	Krery	773	0,1162	yV-0,1162;
Masjowice	Krery	774	0,2567	yIV-0,0634; yV-0,1933;
Masjowice	Krery	775	0,1404	yV-0,1241; LsV-0,0163;
Masjowice	Krery	782	0,0266	yIV-0,0041; yV-0,0225;
Masjowice	Krery	783	0,1169	yV-0,0213; LsV-0,0956;
Masjowice	Krery	8	0,1900	PsV-0,19;

Masjowice	Krery	800	0,0785	ýV-0,0785;
Masjowice	Krery	801	0,0167	ýIV-0,0167;
Masjowice	Krery	806	0,1060	RV-0,106;
Masjowice	Krery	807	0,0204	ýIV-0,0204;
Masjowice	Krery	836	0,0800	RVI-0,08;
Masjowice	Krery	837	0,0457	ýIV-0,0457;
Masjowice	Krery	840	0,1131	RVI-0,1131;
Masjowice	Krery	841	0,0803	ýIV-0,0803;
Masjowice	Krery	846	0,7837	RVI-0,6936; ýV-0,0901;
Masjowice	Krery	847	0,2748	ýIV-0,0578; ýV-0,1572; LsV-0,0598;
Masjowice	Krery	848	0,2007	RVI-0,16; LsV-0,0407;
Masjowice	Krery	849	0,0261	ýV-0,0052; LsV-0,0209;
Masjowice	Krery	861	1,7610	RV-0,7007; RVI-0,4887; LsV-0,5716;
Masjowice	Krery	875	0,4712	RV-0,0127; ýV-0,1271; ýVI-0,1188; LsVI-0,2126;
Masjowice	Krery	9	0,5600	ýV-0,3933; PsV-0,1667;
Masjowice	ý czkowice	107/2	0,3000	RV-0,3;
Masjowice	ý czkowice	273/2	0,0500	RV-0,02; RVI-0,02; ýV-0,01;
Masjowice	ý czkowice	288/1	0,3100	RV-0,2; RVI-0,06; ýV-0,05;
Masjowice	ý czkowice	290/2	0,4399	RV-0,1085; RVI-0,0415; ýV-0,2899;
Masjowice	ý czkowice	305	0,4600	RIVb-0,45; RV-0,01;
Masjowice	ý czkowice	515	0,1800	RVI-0,01; ýV-0,05; ýVI-0,07; PsV-0,04; N-0,01;
Masjowice	Masjowice	207	0,1700	RIVb-0,05; RV-0,11; ýIV-0,01;
Masjowice	Masjowice	208	0,0900	RV-0,09;
Masjowice	Masjowice	239	0,0600	ýIV-0,04; ýVI-0,02;
Masjowice	Masjowice	242	0,1200	ýIV-0,07; ýVI-0,05;
Masjowice	Masjowice	243	0,0400	ýIV-0,02; ýVI-0,02;
Masjowice	Masjowice	244	0,0500	ýIV-0,03; ýVI-0,02;
Masjowice	Masjowice	250	0,0500	ýIV-0,03; ýVI-0,02;
Masjowice	Masjowice	264	0,0600	ýIV-0,03; ýVI-0,03;
Masjowice	Masjowice	276	0,0500	ýIV-0,02; ýVI-0,03;
Masjowice	Masjowice	280	0,0100	ýIV-0,01;
Masjowice	Masjowice	282	0,0100	ýIV-0,01;
Masjowice	Masjowice	40	0,5300	RVI-0,33; LsIV-0,2;
Masjowice	Masjowice	70	0,0600	RVI-0,06;
Masjowice	Masjowice	74	0,1400	RV-0,09; RVI-0,05;
Masjowice	Ochotnik	1186	0,5700	RIVb-0,27; RV-0,3;
Masjowice	Ochotnik	1188	0,3900	RV-0,39;

Masjowice	Ochotnik	1189/5	0,2200	RV-0,16; PsIV-0,06;
Masjowice	Ochotnik	1829/2	0,0200	RIVb-0,01; RV-0,01;
Masjowice	Ochotnik	1833/2	0,0200	RIVb-0,01; RV-0,01;
Masjowice	Ochotnik	184	0,0400	PsV-0,04;
Masjowice	Ochotnik	223	0,1300	PsV-0,12; LsVI-0,01;
Masjowice	Ochotnik	279	0,1200	ýVI-0,06; N-0,06;
Masjowice	Ochotnik	364	0,0400	ýIV-0,02; ýV-0,01; N-0,01;
Masjowice	Ochotnik	395	0,2000	PsVI-0,16; N-0,04;
Masjowice	Ochotnik	496	0,3500	RVI-0,35;
Masjowice	Ochotnik	539	0,1800	RV-0,12; PsV-0,06;
Masjowice	Ochotnik	593	0,3900	ýVI-0,34; N-0,05;
Masjowice	Ochotnik	613	0,1400	ýIV-0,08; N-0,06;
Masjowice	Ochotnik	615	0,4300	ýIV-0,425; W-0,005;
Masjowice	Ochotnik	640/1	0,1100	ýIV-0,05; PsV-0,06;
Masjowice	Ochotnik	640/2	0,1000	ýIV-0,03; PsV-0,07;
Masjowice	Ochotnik	641/2	0,4100	ýIV-0,21; PsV-0,2;
Masjowice	Ochotnik	643	0,0500	ýIV-0,03; N-0,02;
Masjowice	Ochotnik	645	0,0200	N-0,02;
Masjowice	Ochotnik	749	0,1000	ýV-0,1;
Masjowice	Ochotnik	750/1	0,1000	RIVb-0,06; RV-0,04;
Masjowice	Ochotnik	750/2	0,0800	RIVb-0,05; RV-0,03;
Masjowice	Ochotnik	879	0,1300	RIVb-0,03; RV-0,07; PsIV-0,03;
Masjowice	Przer b	10	0,3800	RVI-0,38;
Masjowice	Przer b	101/3	0,5000	LsV-0,5;
Masjowice	Przer b	101/5	0,0400	RIVb-0,0105; RV-0,013; RVI-0,0165;
Masjowice	Przer b	1062	0,3088	RV-0,0807; ýV-0,2281;
Masjowice	Przer b	1066	0,1509	RV-0,0289; ýV-0,0638; ýVI-0,0314; LsVI-0,0268;
Masjowice	Przer b	1070	0,3513	RV-0,1471; ýV-0,2042;
Masjowice	Przer b	1074	0,4324	RV-0,243; ýV-0,1012; LsV-0,0882;
Masjowice	Przer b	1075	0,3391	RV-0,1032; ýV-0,127; LsV-0,1089;
Masjowice	Przer b	1077	0,2644	RV-0,0785; ýV-0,0965; LsV-0,0894;
Masjowice	Przer b	1079	0,1692	RV-0,0533; ýV-0,0573; LsV-0,0586;
Masjowice	Przer b	1091	0,4386	RV-0,1632; ýV-0,2754;
Masjowice	Przer b	1094	0,9963	RV-0,2823; ýIV-0,1499; ýV-0,5641;
Masjowice	Przer b	1104	0,6044	RV-0,2728; ýIV-0,1487; ýV-0,1829;
Masjowice	Przer b	1107	0,3313	RV-0,1235; ýIV-0,1003; ýV-0,1075;
Masjowice	Przer b	1136	0,3762	RIVb-0,3762;

Masjowice	Przer b	1164	0,4810	ýIV-0,2855; PsIV-0,1082; N-0,0873;
Masjowice	Przer b	1166	0,5112	ýIV-0,1078; ýV-0,1785; PsIV-0,1323; N-0,0926;
Masjowice	Przer b	1169	0,3027	ýIV-0,0952; ýV-0,1193; PsIV-0,0882;
Masjowice	Przer b	1184	0,2657	ýIV-0,2134; N-0,0523;
Masjowice	Przer b	1187	0,0856	ýIV-0,0856;
Masjowice	Przer b	1191	0,4163	RV-0,1118; ýIV-0,3002; N-0,0043;
Masjowice	Przer b	1194	1,4574	ýIV-0,1274; ýV-0,5538; PsVI-0,6077; N-0,1685;
Masjowice	Przer b	1210	0,1955	ýIV-0,109; ýV-0,0865;
Masjowice	Przer b	1211	0,1000	ýIV-0,0559; ýV-0,0441;
Masjowice	Przer b	172	0,1900	ýV-0,1588; LsV-0,0312;
Masjowice	Przer b	252	0,2600	ýV-0,0413; ýVI-0,0892; LsV-0,1295;
Masjowice	Przer b	264	0,2300	ýV-0,0359; LsV-0,1941;
Masjowice	Przer b	265	0,1800	ýV-0,18;
Masjowice	Przer b	326	0,1100	RV-0,11;
Masjowice	Przer b	455/2	0,3000	RIIIb-0,1386; RIVa-0,0028; RIVb-0,0273; PsIV-0,1313;
Masjowice	Przer b	580/3	0,7300	RIVb-0,5824; RV-0,1476;
Masjowice	Przer b	784	0,0500	ýIV-0,05;
Masjowice	Przer b	809	0,0600	ýV-0,0224; N-0,0376;
Masjowice	Przer b	812	0,0800	ýV-0,0248; N-0,0552;
Masjowice	Przer b	822	0,1200	ýV-0,1041; N-0,0159;
Masjowice	Przer b	836	0,0500	ýIV-0,05;
Masjowice	Przer b	858	0,2400	ýIV-0,1821; ýV-0,0021; N-0,0558;
Masjowice	Strzelce Maýe	106	0,1900	RV-0,14; LsV-0,04; N-0,01;
Masjowice	Strzelce Maýe	119	0,1700	RV-0,12; PsV-0,05;
Masjowice	Strzelce Maýe	140	0,1400	RVI-0,04; PsV-0,09; LsV-0,01;
Masjowice	Strzelce Maýe	233/4	0,2700	RIVa-0,17; RIVb-0,1;
Masjowice	Strzelce Maýe	238	0,4500	RIVb-0,03; RV-0,28; PsIV-0,14;
Masjowice	Strzelce Maýe	243	0,2800	PsIV-0,28;
Masjowice	Strzelce Maýe	266	0,0400	PsIV-0,04;
Masjowice	Strzelce Maýe	460	0,4800	RIVb-0,03; RV-0,17; RVI-0,28;
Masjowice	Strzelce Maýe	461	0,2900	RIVb-0,02; RV-0,09; RVI-0,18;
Masjowice	Tworowice	117	0,3500	RV-0,16; RVI-0,18; LsVI-0,01;
Masjowice	Tworowice	125	0,9500	RV-0,1; RVI-0,73; ýV-0,12;
Masjowice	Tworowice	16	0,5100	PsIV-0,02; LsV-0,49;
Masjowice	Tworowice	18	0,2300	PsIV-0,06; LsV-0,17;
Masjowice	Tworowice	20	0,7500	PsIV-0,17; LsV-0,58;
Masjowice	Tworowice	227/1	0,2700	RV-0,05; RVI-0,22;

Masjowice	Tworowice	23	0,3000	PsIV-0,06; LsV-0,24;
Masjowice	Tworowice	271	0,2200	RV-0,14; RVI-0,02; ýIV-0,06;
Masjowice	Tworowice	30	1,0100	PsIV-0,13; PsV-0,01; LsV-0,87;
Masjowice	Tworowice	323	0,1900	RV-0,1; ýIV-0,01; LsVI-0,08;
Masjowice	Tworowice	332	0,2200	ýIV-0,08; W-0,01; LsV-0,04; LsVI-0,09;
Masjowice	Tworowice	334	0,2100	ýIV-0,08; LsV-0,03; LsVI-0,1;
Masjowice	Tworowice	361	0,1100	ýIV-0,11;
Masjowice	Tworowice	377/2	0,2900	RV-0,16; ýIV-0,13;
Masjowice	Tworowice	391	0,4000	ýIV-0,4;
Masjowice	Tworowice	392	0,3000	ýIV-0,3;
Masjowice	Tworowice	398	0,7200	ýIV-0,33; PsV-0,39;
Masjowice	Tworowice	401	0,3000	PsV-0,3;
Masjowice	Tworowice	414	0,2000	RIVb-0,11; RV-0,01; ýIV-0,08;
Masjowice	Tworowice	419	0,3600	RIVb-0,18; RV-0,07; ýIV-0,11;
Masjowice	Tworowice	482	0,4900	RV-0,18; RVI-0,25; ýIV-0,06;
Masjowice	Tworowice	486/1	0,2800	ýV-0,26; W-0,02;
Masjowice	Tworowice	524/1	0,3000	ýIV-0,24; PsV-0,06;
Masjowice	Tworowice	524/2	0,1600	RV-0,01; ýIV-0,14; PsV-0,01;
Masjowice	Tworowice	55	0,0100	LsIV-0,01;
Masjowice	Tworowice	560/2	0,4900	RIVb-0,45; W-0,04;
Masjowice	Tworowice	582	0,4200	RVI-0,42;
Masjowice	Tworowice	585	0,1400	RV-0,04; RVI-0,06; ýIV-0,04;
Masjowice	Tworowice	594	0,5900	RV-0,06; RVI-0,53;
Masjowice	Tworowice	595	0,3400	RV-0,03; RVI-0,31;
Masjowice	Tworowice	598	0,1300	ýIV-0,1; LsVI-0,03;
Masjowice	Tworowice	70	1,5700	RIVb-0,04; RV-0,37; ýIV-1,11; W-0,05;
Masjowice	Tworowice	85/1	0,6000	RIVb-0,1; RV-0,29; RVI-0,08; PsIV-0,13;
Przedbórz	Borowa	103	0,2200	RIVa-0,01; RIVb-0,16; RV-0,05;
Przedbórz	Borowa	116/2	0,0900	RIVa-0,04; RIVb-0,05;
Przedbórz	Borowa	176/1	0,0700	ýIV-0,07;
Przedbórz	Borowa	180/1	0,2800	RV-0,28;
Przedbórz	Borowa	184/2	0,5900	RV-0,59;
Przedbórz	Borowa	192/1	0,0900	ýV-0,09;
Przedbórz	Borowa	200	0,3600	RIVb-0,24; RV-0,06; RVI-0,03; ýV-0,03;
Przedbórz	Borowa	212/1	0,1800	RIVb-0,18;
Przedbórz	Borowa	212/2	0,2625	RIVb-0,1125; RV-0,15;
Przedbórz	Borowa	256	0,1800	RV-0,18;

Przedbórz	Borowa	337	0,1800	RIVb-0,13; RV-0,05;
Przedbórz	Borowa	397	0,2600	RV-0,2; ýV-0,02; PsV-0,04;
Przedbórz	Borowa	403	0,1700	ýV-0,17;
Przedbórz	Borowa	528/4	0,1900	RVI-0,19;
Przedbórz	Borowa	735	0,2175	RIVa-0,06; RIVb-0,1425; RV-0,015;
Przedbórz	Borowa	737	0,3975	RIVb-0,2475; RV-0,15;
Przedbórz	Borowa	739	0,0150	RV-0,015;
Przedbórz	Borowa	755	0,0900	RIVb-0,09;
Przedbórz	Chańpy	118/7	0,0939	PsVI-0,0939;
Przedbórz	Chańpy	118/9	0,2766	ýVI-0,1594; PsVI-0,1172;
Przedbórz	Chańpy	119/3	0,0160	PsVI-0,016;
Przedbórz	Chańpy	119/5	0,0795	PsVI-0,0795;
Przedbórz	Chańpy	119/6	0,3239	ýVI-0,0922; PsVI-0,2317;
Przedbórz	Chańpy	74	0,1276	RVI-0,0376; ýV-0,09;
Przedbórz	Chańpy	85	0,1569	RVI-0,0241; ýV-0,1328;
Przedbórz	Gaj	101	0,1500	RV-0,05; RVI-0,1;
Przedbórz	Gaj	104	0,1500	RVI-0,15;
Przedbórz	Gaj	113	0,1800	RVI-0,18;
Przedbórz	Gaj	138	0,0200	RVI-0,02;
Przedbórz	Gaj	141	0,0400	RVI-0,04;
Przedbórz	Gaj	249	0,1500	RVI-0,15;
Przedbórz	Gaj	86	0,2600	RV-0,03; RVI-0,23;
Przedbórz	Góry Mokre	174/1	0,0300	LsV-0,03;
Przedbórz	Góry Mokre	208/2	0,3100	RVI-0,09; ýV-0,21; W-0,01;
Przedbórz	Góry Mokre	259/1	0,2500	RVI-0,25;
Przedbórz	Góry Mokre	331	0,0700	RVI-0,07;
Przedbórz	Góry Mokre	607/1	0,1800	RVI-0,0825; ýV-0,0975;
Przedbórz	Góry Mokre	702	0,3500	RV-0,19; PsIV-0,16;
Przedbórz	Jabłonna	2356	0,0625	RVI-0,0625;
Przedbórz	Jabłonna	2461	0,2583	RVI-0,2583;
Przedbórz	Jabłonna	2541	0,6000	RIVa-0,37; RIVb-0,07; RV-0,16;
Przedbórz	Józefów	173	0,0700	RIVb-0,07;
Przedbórz	Józefów	202	0,3000	RV-0,11; RVI-0,19;
Przedbórz	Kajetanów	1058	0,1300	PsV-0,09; LsV-0,04;
Przedbórz	Kajetanów	1059	0,3400	ýV-0,05; PsVI-0,08; LsV-0,21;
Przedbórz	Kajetanów	1074/3	0,9400	PsVI-0,39; LsV-0,55;
Przedbórz	Kajetanów	113/4	0,1700	PsVI-0,14; LsV-0,03;

Przedbórz	Kajetanów	1150	0,0100	ýV-0,01;
Przedbórz	Kajetanów	15/3	0,3000	RV-0,3;
Przedbórz	Kajetanów	171	0,2300	RV-0,18; ýV-0,05;
Przedbórz	Kajetanów	172	0,1100	ýV-0,11;
Przedbórz	Kajetanów	23/2	0,1200	RV-0,1; RVI-0,02;
Przedbórz	Kajetanów	45	0,2700	RV-0,03; RVI-0,24;
Przedbórz	Kajetanów	631	0,0800	ýV-0,08;
Przedbórz	Kajetanów	632	0,0700	ýV-0,07;
Przedbórz	Kajetanów	633	0,0700	ýV-0,07;
Przedbórz	Kajetanów	637	0,1900	PsV-0,19;
Przedbórz	Kajetanów	638	0,1600	PsV-0,16;
Przedbórz	Kajetanów	639	0,1100	PsV-0,11;
Przedbórz	Kajetanów	810	0,2600	ýIV-0,12; ýV-0,14;
Przedbórz	Kajetanów	811	0,0500	ýIV-0,05;
Przedbórz	Kajetanów	812	0,0300	ýV-0,03;
Przedbórz	Kajetanów	813	0,0200	ýIV-0,02;
Przedbórz	Kajetanów	814	0,2800	ýIV-0,28;
Przedbórz	Kajetanów	815	0,3400	ýIV-0,01; ýV-0,33;
Przedbórz	Kajetanów	819	0,0700	ýIV-0,03; ýV-0,04;
Przedbórz	Kajetanów	967/1	0,0300	ýV-0,03;
Przedbórz	Kajetanów	968/1	0,4900	ýV-0,12; LsV-0,37;
Przedbórz	Kajetanów	977	0,1800	ýV-0,18;
Przedbórz	Kajetanów	987	0,0800	ýV-0,08;
Przedbórz	Kajetanów	988	0,2900	ýV-0,08; LsV-0,21;
Przedbórz	Kale	192	0,0200	PsV-0,02;
Przedbórz	Kale	584	0,0500	RVI-0,05;
Przedbórz	Kale	642	0,3400	RV-0,14; RVI-0,2;
Przedbórz	Kale	667	0,4200	RIVa-0,05; RV-0,23; RVI-0,14;
Przedbórz	Kale	686	0,2900	RIVb-0,08; RV-0,09; RVI-0,12;
Przedbórz	Kale	692	0,0100	RVI-0,01;
Przedbórz	Kale	98/2	0,0200	PsV-0,02;
Przedbórz	Miejskie Pola	1757	0,6500	RVI-0,49; PsVI-0,16;
Przedbórz	Miejskie Pola	1834/1	0,4500	RVI-0,45;
Przedbórz	Miejskie Pola	1880	0,3600	RVI-0,03; LsV-0,33;
Przedbórz	Miejskie Pola	1946/5	0,2600	RVI-0,14; LsVI-0,12;
Przedbórz	Miejskie Pola	2026	0,2400	RVI-0,24;
Przedbórz	Miejskie Pola	2083	0,1600	RIVa-0,09; RV-0,07;

Przedbórz	Miejskie Pola	2090	0,1400	RIVa-0,04; RV-0,07; RVI-0,03;
Przedbórz	Miejskie Pola	2134	0,5500	RIVb-0,16; RV-0,32; RVI-0,07;
Przedbórz	Miejskie Pola	2155	0,4100	RIVb-0,05; RV-0,05; RVI-0,31;
Przedbórz	Miejskie Pola	2785/4	0,3000	RVI-0,07; LsVI-0,23;
Przedbórz	Miejskie Pola	2861	0,0900	RVI-0,09;
Przedbórz	Miejskie Pola	2920/1	0,3000	RV-0,07; RVI-0,12; LsV-0,11;
Przedbórz	Moj eszów	104	0,2500	RV-0,19; RVI-0,06;
Przedbórz	Moj eszów	171/2	0,2700	RV-0,24; RVI-0,03;
Przedbórz	Moj eszów	219/2	0,2100	RV-0,08; RVI-0,12; LsV-0,01;
Przedbórz	Moj eszów	237/1	0,1000	RV-0,1;
Przedbórz	Moj eszów	237/2	0,1067	LsVI-0,1067;
Przedbórz	Moj eszów	237/3	0,0533	RVI-0,0533;
Przedbórz	Moj eszów	255	0,1200	RV-0,06; RVI-0,06;
Przedbórz	Moj eszów	256	0,0200	RVI-0,02;
Przedbórz	Moj eszów	264	0,0900	RV-0,09;
Przedbórz	Moj eszów	303	0,0400	RVI-0,04;
Przedbórz	Moj eszów	304	0,2933	RV-0,1733; RVI-0,12;
Przedbórz	Moj eszów	52/2	0,6300	RV-0,19; RVI-0,31; PsV-0,13;
Przedbórz	Moj eszów	53	0,4100	RV-0,09; RVI-0,18; PsV-0,14;
Przedbórz	Moj eszów	65/3	0,0200	LsV-0,02;
Przedbórz	Moj eszów	77	0,1500	RV-0,1; RVI-0,05;
Przedbórz	Nosalewice	262/1	0,8850	RIVb-0,09; RV-0,24; RVI-0,4725; ýIV-0,06; PsV-0,0225;
Przedbórz	Nosalewice	265/1	0,5550	RIVb-0,0675; RV-0,1575; RVI-0,2775; ýIV-0,0375; PsV-0,015;
Przedbórz	Nosalewice	267	0,2175	RV-0,0525; RVI-0,0525; ýIV-0,0825; ýV-0,03;
Przedbórz	Nosalewice	372/3	0,3000	RIVb-0,27; RV-0,03;
Przedbórz	Nosalewice	372/4	0,3000	RIVb-0,18; RV-0,05; RVI-0,05; PsVI-0,02;
Przedbórz	Nosalewice	410/2	0,3000	RVI-0,3;
Przedbórz	Nosalewice	454/2	0,2500	RIVa-0,11; RIVb-0,02; RV-0,09; RVI-0,03;
Przedbórz	Nosalewice	455/3	0,1500	PsV-0,15;
Przedbórz	Nosalewice	456/1	0,1000	PsV-0,1;
Przedbórz	Piskorzaniec	1015	0,3400	RV-0,2; RVI-0,05; ýV-0,09;
Przedbórz	Piskorzaniec	1024	0,1200	ýV-0,12;
Przedbórz	Piskorzaniec	1025	0,0300	ýV-0,03;
Przedbórz	Piskorzaniec	1049	0,1500	ýV-0,15;
Przedbórz	Piskorzaniec	1057/1	0,3000	RV-0,24; ýV-0,06;
Przedbórz	Piskorzaniec	1057/2	0,2600	RV-0,08; ýV-0,18;
Przedbórz	Piskorzaniec	1058/1	0,4300	ýV-0,07; LsVI-0,36;

Przedbórz	Piskorzaniec	1058/2	1,2500	RV-0,99; ýV-0,26;
Przedbórz	Piskorzaniec	1063	0,3400	ýV-0,34;
Przedbórz	Piskorzaniec	392	0,1400	RVI-0,14;
Przedbórz	Piskorzaniec	393/2	0,1800	RVI-0,18;
Przedbórz	Piskorzaniec	480/2	0,3000	RV-0,3;
Przedbórz	Piskorzaniec	521	0,6300	RIVb-0,19; ýIV-0,1; ýV-0,34;
Przedbórz	Piskorzaniec	635	0,0200	PsV-0,02;
Przedbórz	Piskorzaniec	662	0,1500	RVI-0,15;
Przedbórz	Piskorzaniec	672/2	0,2600	RVI-0,26;
Przedbórz	Piskorzaniec	673/2	0,2600	RVI-0,26;
Przedbórz	Piskorzaniec	714/2	0,2100	RVI-0,08; PsVI-0,13;
Przedbórz	Piskorzaniec	715	0,2300	RVI-0,16; PsVI-0,07;
Przedbórz	Piskorzaniec	716	0,1300	RVI-0,13;
Przedbórz	Piskorzaniec	839/1	0,2400	RV-0,24;
Przedbórz	Piskorzaniec	839/2	0,4200	RV-0,28; RVI-0,11; ýV-0,03;
Przedbórz	Piskorzaniec	840	0,1800	RVI-0,08; ýV-0,1;
Przedbórz	Piskorzaniec	862	0,0600	ýIV-0,06;
Przedbórz	Piskorzaniec	873	0,1200	ýV-0,12;
Przedbórz	Piskorzaniec	875	0,0300	ýV-0,03;
Przedbórz	Piskorzaniec	908	0,1200	ýV-0,12;
Przedbórz	Piskorzaniec	909	0,3000	ýV-0,3;
Przedbórz	Piskorzaniec	933	0,2100	ýV-0,21;
Przedbórz	Piskorzaniec	953	0,0700	ýV-0,07;
Przedbórz	Piskorzaniec	965	0,1300	ýV-0,04; ýVI-0,04; PsVI-0,05;
Przedbórz	Piskorzaniec	972	0,2900	ýV-0,29;
Przedbórz	Piskorzaniec	974	0,0600	ýV-0,06;
Przedbórz	Taras	581	0,0500	ýV-0,03; ýVI-0,02;
Przedbórz	Taras	591	0,0825	ýV-0,0825;
Przedbórz	Taras	694	0,0800	ýVI-0,08;
Przedbórz	Taras	704	0,1950	ýVI-0,195;
Przedbórz	Taras	72	0,0300	RV-0,03;
Przedbórz	Taras	73	0,1500	RV-0,105; PsVI-0,0225; N-0,0225;
Przedbórz	Taras	774	0,0700	ýV-0,03; ýVI-0,04;
Przedbórz	Taras	789	0,0300	ýV-0,03;
Przedbórz	Taras	795	0,0700	ýV-0,07;
Przedbórz	Wojciechów	147/2	0,3000	RIVa-0,28; RV-0,02;
Przedbórz	Wojciechów	174/2	0,0700	ýV-0,07;

Przedbórz	Wola Przedborska	143	0,2000	RV-0,12; RVI-0,08;
Przedbórz	Wola Przedborska	152/2	0,1878	RIVa-0,1578; RIVb-0,03;
Przedbórz	Wola Przedborska	251	0,8200	RIIIb-0,15; RIVa-0,09; RIVb-0,33; RV-0,15; RVI-0,1;
Przedbórz	Wola Przedborska	266	0,6000	RIIIb-0,07; RIVa-0,04; RIVb-0,03; RV-0,12; RVI-0,21; LsVI-0,13;
Przedbórz	Wola Przedborska	280/2	0,1400	RIVb-0,04; RV-0,03; RVI-0,07;
Przedbórz	Wygwizdów	145	0,0700	LsV-0,07;
Przedbórz	Wygwizdów	174/1	0,2800	RIVa-0,02; RIVb-0,05; RV-0,13; RVI-0,07; ýV-0,01;
Przedbórz	Wygwizdów	175/1	0,0400	ýVI-0,02; PsVI-0,01; LsV-0,01;
Przedbórz	Wygwizdów	212/1	0,1400	RVI-0,14;
Przedbórz	Wygwizdów	212/3	0,0300	RVI-0,03;
Przedbórz	Wygwizdów	213/1	0,5700	RV-0,34; RVI-0,23;
Przedbórz	Wygwizdów	213/3	0,1200	RVI-0,09; ýVI-0,03;
Przedbórz	Wygwizdów	214	0,1400	ýVI-0,08; PsVI-0,06;
Przedbórz	Wygwizdów	219/1	0,2700	RV-0,13; RVI-0,14;
Przedbórz	Wygwizdów	219/2	0,0300	LsVI-0,03;
Przedbórz	Wygwizdów	219/3	0,0700	RVI-0,05; ýVI-0,02;
Przedbórz	Wygwizdów	220	0,0700	ýVI-0,04; PsVI-0,03;
Przedbórz	Wygwizdów	34/1	0,3700	RIVa-0,21; RIVb-0,06; RV-0,1;
Przedbórz	Wygwizdów	34/2	0,3000	RIVa-0,3;
Przedbórz	Wygwizdów	35/1	0,7700	RIVa-0,06; RIVb-0,02; RV-0,17; RVI-0,21; ýV-0,03; ýVI-0,14; LsVI-0,14;
Przedbórz	Wygwizdów	36	0,0800	LsV-0,08;
Przedbórz	Wygwizdów	65	0,3800	RIVa-0,23; RIVb-0,02; RV-0,06; RVI-0,07;
Przedbórz	Wygwizdów	66	0,5800	RIVa-0,09; RIVb-0,01; RV-0,18; RVI-0,1; ýV-0,12; LsVI-0,08;
Przedbórz	Wygwizdów	67	0,0300	LsV-0,03;
Przedbórz	Wygwizdów	74/3	0,0300	RIVa-0,01; RV-0,01; RVI-0,01;
Przedbórz	Wygwizdów	74/4	0,0300	RIVa-0,02; RV-0,01;
Przedbórz	Wygwizdów	75/4	0,1600	RIVa-0,02; RIVb-0,01; RV-0,1; RVI-0,02; ýV-0,01;
Przedbórz	Wygwizdów	75/5	0,0600	LsVI-0,06;
Przedbórz	Wygwizdów	76/1	0,0200	LsV-0,02;
Przedbórz	Wygwizdów	77/1	0,2700	RIVa-0,24; RV-0,03;
Przedbórz	Wygwizdów	77/2	0,2300	RIVa-0,04; RIVb-0,02; RV-0,08; RVI-0,09;
Przedbórz	Wygwizdów	78/2	0,8300	RIVa-0,12; RIVb-0,03; RV-0,48; RVI-0,05; ýV-0,15;
Przedbórz	Zagacie	1	0,6900	ýV-0,43; PsV-0,25; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	110	0,1400	ýIV-0,14;
Przedbórz	Zagacie	111	0,0700	ýIV-0,07;
Przedbórz	Zagacie	114	0,0300	ýIV-0,03;
Przedbórz	Zagacie	12	0,2200	ýV-0,19; PsVI-0,03;

Przedbórz	Zagacie	132	0,5800	ýIV-0,57; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	141	0,1200	ýIV-0,12;
Przedbórz	Zagacie	157	0,2900	ýIV-0,23; PsV-0,06;
Przedbórz	Zagacie	160	0,1100	ýIV-0,05; PsV-0,05; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	171	0,2600	ýV-0,26;
Przedbórz	Zagacie	172	0,0400	ýV-0,04;
Przedbórz	Zagacie	174	0,0400	ýV-0,04;
Przedbórz	Zagacie	177	0,0200	ýV-0,02;
Przedbórz	Zagacie	19	0,3400	ýV-0,26; PsVI-0,08;
Przedbórz	Zagacie	21	0,5300	ýV-0,36; PsVI-0,12; W-0,05;
Przedbórz	Zagacie	222	0,2900	ýV-0,29;
Przedbórz	Zagacie	225	0,0800	ýV-0,08;
Przedbórz	Zagacie	226	0,3100	ýIV-0,21; ýV-0,09; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	227	0,2300	ýIV-0,23;
Przedbórz	Zagacie	231	0,4500	RV-0,16; RVI-0,05; ýIV-0,24;
Przedbórz	Zagacie	27	0,1900	ýIV-0,09; ýV-0,1;
Przedbórz	Zagacie	3	0,2800	ýV-0,19; PsVI-0,09;
Przedbórz	Zagacie	321	0,6900	ýV-0,43; PsVI-0,15; LsVI-0,11;
Przedbórz	Zagacie	322	0,6900	ýV-0,49; PsVI-0,1; W-0,01; LsVI-0,09;
Przedbórz	Zagacie	337	0,3500	ýIV-0,1; ýV-0,15; LsVI-0,1;
Przedbórz	Zagacie	34	0,1800	ýIV-0,06; ýV-0,12;
Przedbórz	Zagacie	342	0,1600	ýV-0,16;
Przedbórz	Zagacie	362	0,1200	ýIV-0,06; ýV-0,06;
Przedbórz	Zagacie	368/1	0,3300	ýIV-0,31; W-0,02;
Przedbórz	Zagacie	375	0,0500	ýV-0,05;
Przedbórz	Zagacie	380	0,1600	ýIV-0,15; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	383	0,0400	ýIV-0,04;
Przedbórz	Zagacie	386	0,1400	ýIV-0,12; ýV-0,01; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	425	0,2300	ýIV-0,15; ýV-0,08;
Przedbórz	Zagacie	428	0,1200	ýIV-0,08; ýV-0,04;
Przedbórz	Zagacie	435	0,1000	ýIV-0,08; ýV-0,02;
Przedbórz	Zagacie	438	0,0700	ýIV-0,06; ýV-0,01;
Przedbórz	Zagacie	442	0,2300	ýIV-0,17; ýV-0,04; W-0,02;
Przedbórz	Zagacie	443	0,0800	ýIV-0,07; ýV-0,01;
Przedbórz	Zagacie	444	0,1400	ýIV-0,12; ýV-0,02;
Przedbórz	Zagacie	451	0,2400	ýIV-0,18; PsVI-0,05; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	452	0,2900	RVI-0,22; ýV-0,07;

Przedbórz	Zagacie	463	0,1900	ýIV-0,18; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	464	0,1600	ýIV-0,15; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	5	0,1500	ýV-0,11; PsVI-0,03; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	534/3	0,3400	RVI-0,34;
Przedbórz	Zagacie	542	0,4300	RV-0,15; PsVI-0,28;
Przedbórz	Zagacie	543	0,0700	RV-0,06; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	546	0,2000	RV-0,2;
Przedbórz	Zagacie	547	0,0400	RVI-0,04;
Przedbórz	Zagacie	584	0,1100	RV-0,11;
Przedbórz	Zagacie	585	0,0500	RV-0,05;
Przedbórz	Zagacie	592	0,2500	RV-0,15; PsVI-0,1;
Przedbórz	Zagacie	593	0,1300	RV-0,13;
Przedbórz	Zagacie	613	0,0600	LsVI-0,06;
Przedbórz	Zagacie	621	0,0600	LsVI-0,06;
Przedbórz	Zagacie	666	0,9200	RV-0,2; PsV-0,05; W-0,01; LsV-0,66;
Przedbórz	Zagacie	686	0,8300	ýV-0,55; PsV-0,15; W-0,02; LsV-0,11;
Przedbórz	Zagacie	687	0,3300	RV-0,13; ýIV-0,2;
Przedbórz	Zagacie	700	0,5400	ýIV-0,53; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	740	0,2100	ýIV-0,04; ýV-0,03; PsV-0,14;
Przedbórz	Zagacie	741	0,2400	RIVb-0,05; ýIV-0,05; PsV-0,13; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	753	0,2900	ýV-0,29;
Przedbórz	Zagacie	771	0,2200	ýV-0,22;
Przedbórz	Zagacie	779	0,1700	ýV-0,17;
Przedbórz	Zagacie	781	0,0600	ýV-0,06;
Przedbórz	Zagacie	8	0,3700	ýV-0,32; PsVI-0,04; W-0,01;
Przedbórz	Zagacie	840	0,5200	ýIV-0,39; ýV-0,13;
Przedbórz	Zagacie	843	0,0700	ýV-0,07;
Przedbórz	Zagacie	845	0,0800	ýV-0,08;
Przedbórz	Zagacie	94	0,0200	ýIV-0,02;
Przedbórz	Zagacie	97	0,0800	ýIV-0,08;
Przedbórz	Zuzowy	48/2	0,3000	RIVb-0,01; RV-0,04; RVI-0,25;
Przedbórz	Zuzowy	75/2	0,1100	RIVb-0,11;
Przedbórz	Zuzowy	75/4	0,1900	RIVa-0,08; RIVb-0,11;
Przedbórz	ele nica	1	0,0400	ýIV-0,04;
Przedbórz	ele nica	149/2	0,3000	RIVa-0,09; RV-0,17; RVI-0,04;
Przedbórz	ele nica	18	0,1400	RVI-0,14;
Przedbórz	ele nica	193	0,0500	ýIV-0,05;

Przedbórz	ele nica	232/1	0,0800	RVI-0,02; ýV-0,03; ýVI-0,03;
Przedbórz	ele nica	67	0,1700	ýV-0,17;
Przedbórz	ele nica	68	0,3100	ýV-0,19; ýVI-0,12;
Przedbórz	ele nica	69	0,1300	ýIV-0,07; ýV-0,06;
Radomsko	Bobry	100	0,1600	ýV-0,12; N-0,04;
Radomsko	Bobry	104	0,3500	ýV-0,25; W-0,01; N-0,09;
Radomsko	Bobry	1041	0,0300	N-0,03;
Radomsko	Bobry	105	0,4300	ýV-0,3; N-0,13;
Radomsko	Bobry	107	0,4100	ýV-0,21; N-0,2;
Radomsko	Bobry	109	0,2100	ýV-0,21;
Radomsko	Bobry	113	0,1800	ýV-0,18;
Radomsko	Bobry	115	0,4900	ýV-0,49;
Radomsko	Bobry	117	0,4800	ýV-0,48;
Radomsko	Bobry	16	0,7600	ýV-0,47; N-0,29;
Radomsko	Bobry	172	0,6900	RVI-0,17; ýV-0,2; PsVI-0,29; W-0,03;
Radomsko	Bobry	174	0,6800	ýV-0,47; PsVI-0,19; W-0,02;
Radomsko	Bobry	190	0,1900	ýV-0,09; ýVI-0,08; W-0,01; N-0,01;
Radomsko	Bobry	194	0,2200	RVI-0,03; ýV-0,09; ýVI-0,09; PsV-0,01;
Radomsko	Bobry	211	0,3900	RV-0,07; ýV-0,08; ýVI-0,07; PsV-0,02; PsVI-0,02; W-0,03; LsV-0,02; N-0,08;
Radomsko	Bobry	366	0,1200	RV-0,04; ýIV-0,07; ýV-0,01;
Radomsko	Bobry	379	0,2100	RV-0,05; ýV-0,06; ýVI-0,09; W-0,01;
Radomsko	Bobry	428	0,1400	ýV-0,08; ýVI-0,06;
Radomsko	Bobry	456	0,1100	ýV-0,11;
Radomsko	Bobry	479	0,0600	ýVI-0,06;
Radomsko	Bobry	614	0,0350	ýIV-0,03; ýV-0,005;
Radomsko	Bobry	644	0,1300	ýV-0,13;
Radomsko	Bobry	645	0,0600	ýV-0,06;
Radomsko	Bobry	678	0,2400	ýV-0,24;
Radomsko	Bobry	726	0,0600	LsVI-0,06;
Radomsko	Bobry	778	0,0700	PsVI-0,06; W-0,01;
Radomsko	Bobry	792	0,0700	ýV-0,07;
Radomsko	Bobry	957	0,0600	ýIV-0,06;
Radomsko	Bobry	971	0,3400	ýIV-0,19; ýV-0,15;
Radomsko	D brówka	837/1	0,4300	RVI-0,04; ýV-0,3; PsV-0,02; LsV-0,07;
Radomsko	Strzajków	1259	0,2700	ýIV-0,14; ýV-0,12; W-0,01;
Radomsko	Strzajków	1438	0,4700	ýIV-0,14; ýV-0,32; W-0,01;
Radomsko	Strzajków	547	0,2600	RIIIb-0,25; RIVa-0,01;

Radomsko	Szczepocice Prywatne	524	0,1400	ýV-0,11; W-0,03;
Radomsko	Szczepocice Prywatne	639	0,0700	RVI-0,02; ýV-0,03; ýVI-0,02;
Radomsko	Szczepocice Prywatne	719	0,0800	ýV-0,08;
Radomsko	Szczepocice Prywatne	723	0,0700	ýV-0,05; N-0,02;
Radomsko	Szczepocice Prywatne	731	0,0200	ýV-0,02;
Radomsko	Szczepocice Prywatne	753	0,0700	RVI-0,02; ýV-0,03; ýVI-0,02;
Radomsko	Szczepocice Prywatne	774	0,0100	PsV-0,01;
Radomsko	Szczepocice Prywatne	775	0,0200	RVI-0,02;
Radomsko	Szczepocice Prywatne	831	0,0500	ýV-0,05;
Radomsko	Szczepocice Prywatne	840	0,0400	ýV-0,04;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	152/19	0,2800	RVI-0,18; ýVI-0,1;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	259	0,1300	ýV-0,13;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	268	0,1200	ýIV-0,04; ýV-0,06; W-0,02;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	275	0,2800	ýIV-0,04; ýV-0,18; W-0,03; N-0,03;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	284/2	0,1400	ýV-0,1; N-0,04;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	325	0,0200	ýIV-0,02;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	330	0,0800	ýIV-0,02; ýV-0,06;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	343	0,0200	ýV-0,02;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	377	0,0600	ýIV-0,01; ýV-0,05;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	382	0,0600	ýVI-0,06;
Radomsko	Szczepocice Rz dowe	395	0,0400	ýIV-0,01; ýV-0,01; ýVI-0,02;
Wielgomýjny	Býonie	10	0,9900	RVI-0,1; ýIV-0,87; W-0,02;
Wielgomýjny	Býonie	143	0,8400	RVI-0,26; PsV-0,58;
Wielgomýjny	Býonie	144	0,7700	PsV-0,53; LsVI-0,24;
Wielgomýjny	Býonie	145	0,4300	PsV-0,22; LsVI-0,21;
Wielgomýjny	Býonie	151	0,7800	RVI-0,27; PsV-0,51;
Wielgomýjny	Býonie	152	0,6400	ýIV-0,11; PsV-0,49; W-0,04;
Wielgomýjny	Býonie	155	0,1800	ýIV-0,14; ýVI-0,04;
Wielgomýjny	Býonie	156	0,5400	ýIV-0,42; ýVI-0,12;
Wielgomýjny	Býonie	32	1,2500	RV-1,08; PsVI-0,11; N-0,06;
Wielgomýjny	Býonie	59	1,6500	ýIV-0,49; ýV-0,46; W-0,01; LsVI-0,68; N-0,01;
Wielgomýjny	Býonie	74	0,2100	ýIV-0,21;
Wielgomýjny	Bogusławów	145/2	0,3000	RV-0,3;
Wielgomýjny	Goszczowa	1032	0,1400	ýIII-0,09; ýV-0,05;
Wielgomýjny	Goszczowa	1043	0,1400	ýV-0,04; PsVI-0,08; N-0,02;
Wielgomýjny	Goszczowa	886	0,0800	ýIV-0,04; ýV-0,02; ýVI-0,02;
Wielgomýjny	Goszczowa	889	0,0500	ýIV-0,05;

Wielgomłynny	Goszczowa	892	0,0600	ýIV-0,06;
Wielgomłynny	Goszczowa	896	0,1100	ýIV-0,11;
Wielgomłynny	Goszczowa	945	0,0900	ýIV-0,05; ýVI-0,04;
Wielgomłynny	Goszczowa	977	0,0500	ýIV-0,05;
Wielgomłynny	Karczów	460	0,6900	RIVb-0,18; RV-0,27; RVI-0,19; PsIV-0,05;
Wielgomłynny	Karczów	490	0,3600	RIVb-0,05; RV-0,13; RVI-0,18;
Wielgomłynny	Karczów	531/2	0,1000	RIIIb-0,1;
Wielgomłynny	Karczów	565/1	0,2100	ýV-0,01; PsIV-0,12; W-0,01; LsIV-0,07;
Wielgomłynny	Karczów	594	0,1700	ýV-0,02; PsIV-0,1; N-0,05;
Wielgomłynny	Karczów	631	0,1000	RIVb-0,07; RV-0,03;
Wielgomłynny	Karczów	944	0,0400	RIIIb-0,01; RIVa-0,03;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1040	0,1200	RV-0,12;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1046	0,3100	RIVb-0,08; RV-0,23;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1048	0,5600	RIVb-0,4; RV-0,16;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1103	0,0500	ýV-0,05;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	111/1	0,5300	RV-0,52; W-0,01;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1118	0,2000	ýV-0,19; W-0,01;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1122	0,3700	ýV-0,37;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1123	0,2300	ýV-0,23;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1124	0,3400	ýV-0,34;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1127	0,1200	ýV-0,12;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1128	0,1200	ýV-0,12;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1129	0,3500	ýV-0,34; W-0,01;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	113	0,2500	PsIV-0,24; W-0,01;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1136	0,4300	RV-0,35; PsIV-0,07; W-0,01;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	114	0,1600	PsIV-0,15; W-0,01;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	115	0,0600	PsIV-0,06;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	1168	0,3800	RV-0,17; RVI-0,11; PsIV-0,04; PsV-0,06;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	12	0,8600	RIVb-0,38; RV-0,06; PsIV-0,13; PsVI-0,19; LsVI-0,1;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	13	0,9200	RIVb-0,4; RV-0,13; PsIV-0,1; LsVI-0,29;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	141	0,4700	RIVb-0,44; RV-0,03;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	148	0,4500	RIVb-0,08; RV-0,06; LsIV-0,31;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	149	0,2900	RIVb-0,05; RV-0,04; LsIV-0,2;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	191/4	0,3000	RIVb-0,3;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	219/2	0,4400	RIVa-0,22; RIVb-0,1; PsIV-0,12;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	229/1	0,5000	RIVb-0,32; PsIV-0,18;
Wielgomłynny	Kolonia My liwczów	235/3	0,2800	RIVb-0,17; PsIV-0,11;

Wielgomjny	Kolonia My liwczów	24/7	0,3300	RV-0,12; LsV-0,12; LsVI-0,09;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	26/1	0,7500	RV-0,37; W-0,02; LsV-0,23; LsVI-0,13;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	317	0,0700	RIVb-0,07;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	321	0,4100	RV-0,3; ýIV-0,06; PsV-0,05;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	341	0,5000	RV-0,12; RVI-0,06; ýIV-0,26; ýV-0,06;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	352	0,6100	RV-0,4; ýV-0,21;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	360	0,8200	RV-0,82;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	363	0,7300	RV-0,49; RVI-0,24;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	372/1	0,4400	RVI-0,44;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	372/3	0,6300	RV-0,5; RVI-0,13;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	376	0,0300	PsIV-0,03;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	430	0,3400	RIVb-0,34;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	441/2	0,2400	RIVb-0,24;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	465	0,1800	RIVb-0,18;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	471/1	0,0300	RV-0,02; RVI-0,01;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	515	0,2000	RVI-0,12; ýV-0,08;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	521/3	0,1200	ýV-0,07; LsV-0,05;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	524	0,1400	ýV-0,14;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	530	0,2000	ýV-0,2;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	545	0,3900	ýV-0,19; PsV-0,2;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	551/2	0,4900	ýV-0,14; PsV-0,27; W-0,01; LsV-0,07;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	569	0,6400	RV-0,17; RVI-0,12; ýV-0,26; PsV-0,08; W-0,01;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	582	0,1400	ýV-0,14;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	622/1	0,4700	ýV-0,27; PsV-0,2;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	624/1	0,2800	ýV-0,16; PsV-0,12;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	632	0,1500	PsV-0,14; W-0,01;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	641/7	0,4600	ýIV-0,1; ýV-0,13; PsV-0,22; W-0,01;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	644/1	0,5800	ýIV-0,31; PsV-0,26; W-0,01;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	648	0,1300	ýV-0,12; W-0,01;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	649/2	0,0100	ýV-0,01;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	651/1	0,5600	ýV-0,35; ýVI-0,18; W-0,02; N-0,01;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	653/3	0,7500	ýV-0,28; ýVI-0,43; W-0,04;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	654/1	0,5500	ýV-0,32; ýVI-0,2; W-0,03;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	655/1	0,8400	ýV-0,35; ýVI-0,48; W-0,01;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	656/1	0,8200	RV-0,38; RVI-0,43; W-0,01;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	659/3	0,1400	ýV-0,11; ýVI-0,03;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	667/8	0,5500	ýV-0,34; ýVI-0,2; W-0,01;

Wielgomjny	Kolonia My liwczów	672/1	0,3100	ýV-0,03; ýVI-0,28;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	673/3	0,2600	RVI-0,08; ýV-0,06; ýVI-0,12;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	677/4	0,1500	ýV-0,08; ýVI-0,07;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	7	0,4600	RIVb-0,1; RV-0,32; LsV-0,04;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	705/1	0,3100	ýVI-0,31;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	780/2	0,2500	RV-0,25;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	791	0,0700	PsIV-0,07;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	792/2	0,0400	PsIV-0,04;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	799	0,0400	RV-0,04;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	802	0,1000	RV-0,1;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	803	0,1100	RV-0,11;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	806	0,1400	RV-0,14;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	811	0,1100	RV-0,11;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	815	0,0800	RV-0,08;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	819	0,1200	RV-0,12;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	824	0,1200	RV-0,12;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	826	0,0500	RV-0,05;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	85/1	0,2500	RIVb-0,09; RV-0,16;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	863/1	0,2100	RV-0,21;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	893/9	0,4573	RV-0,3743; RVI-0,083;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	959	0,8000	RV-0,68; RVI-0,12;
Wielgomjny	Kolonia My liwczów	961	0,8100	RV-0,68; RVI-0,13;
Wielgomjny	Kolonia Wielgomjny	608	0,3100	ýIV-0,22; ýV-0,07; LsIV-0,02;
Wielgomjny	Kolonia Wielgomjny	654	0,2100	ýIV-0,21;
Wielgomjny	Kolonia Wielgomjny	655	0,2500	ýIV-0,24; W-0,01;
Wielgomjny	Kolonia Wielgomjny	667	0,0600	ýIV-0,06;
Wielgomjny	Kolonia Wielgomjny	668	0,0100	ýIV-0,01;
Wielgomjny	Kolonia Wielgomjny	669	0,1600	ýIV-0,15; W-0,01;
Wielgomjny	Kruszyna	1.157	0,1400	ýV-0,14;
Wielgomjny	Kruszyna	1.262	0,4300	RIVb-0,17; RV-0,26;
Wielgomjny	Kruszyna	1.264	0,0600	RIVb-0,06;
Wielgomjny	Kruszyna	1.285	0,3500	RV-0,35;
Wielgomjny	Kruszyna	1.451	0,1700	RIVb-0,16; RV-0,01;
Wielgomjny	Kruszyna	1.601/2	0,2600	RIIIb-0,05; RIVa-0,21;
Wielgomjny	Kruszyna	1.685	0,0600	RIVa-0,06;
Wielgomjny	Kruszyna	2.12	0,2000	RV-0,2;
Wielgomjny	Kruszyna	2.20	0,3000	RV-0,27; RVI-0,03;

Wielgomjny	Kruszyna	2.346	0,3100	RIVb-0,05; RV-0,26;
Wielgomjny	Kruszyna	2.347	0,2100	RIVb-0,18; RV-0,03;
Wielgomjny	Kruszyna	2.41	0,4200	RV-0,42;
Wielgomjny	Kruszyna	2.42	0,1200	RV-0,12;
Wielgomjny	Kruszyna	2.692	0,0700	LsV-0,07;
Wielgomjny	Kruszyna	3.113	0,0200	yIV-0,02;
Wielgomjny	Kruszyna	3.114	0,0300	yVI-0,03;
Wielgomjny	Kruszyna	3.115	0,0200	yIV-0,01; yVI-0,01;
Wielgomjny	Kruszyna	3.140	0,2100	yVI-0,11; N-0,1;
Wielgomjny	Kruszyna	3.167	0,3000	RIVb-0,08; yIV-0,15; PsV-0,07;
Wielgomjny	Kruszyna	3.168	0,1500	RIVa-0,15;
Wielgomjny	Kruszyna	3.17	0,5700	yIV-0,13; yV-0,44;
Wielgomjny	Kruszyna	3.173	0,0400	PsV-0,04;
Wielgomjny	Kruszyna	3.183	0,0600	yIV-0,06;
Wielgomjny	Kruszyna	3.184	0,0500	yIV-0,05;
Wielgomjny	Kruszyna	3.197	0,0100	PsIV-0,01;
Wielgomjny	Kruszyna	3.202	0,0900	PsIV-0,09;
Wielgomjny	Kruszyna	3.205	0,3100	yIV-0,31;
Wielgomjny	Kruszyna	3.224	0,0800	RV-0,08;
Wielgomjny	Kruszyna	3.287	0,0600	RIVb-0,05; yIV-0,01;
Wielgomjny	Kruszyna	3.299	0,4500	RV-0,45;
Wielgomjny	Kruszyna	3.30	0,2200	yV-0,22;
Wielgomjny	Kruszyna	3.366	0,0800	PsV-0,08;
Wielgomjny	Kruszyna	3.367	0,0800	RIVb-0,07; PsV-0,01;
Wielgomjny	Kruszyna	3.369	0,0800	PsV-0,08;
Wielgomjny	Kruszyna	3.384	0,2400	RIVb-0,07; RV-0,17;
Wielgomjny	Kruszyna	3.390	0,0800	PsIV-0,08;
Wielgomjny	Kruszyna	3.408	0,2800	RIVb-0,11; RV-0,17;
Wielgomjny	Kruszyna	3.451	0,0600	RIVb-0,06;
Wielgomjny	Kruszyna	3.476	0,0500	RIVb-0,02; RV-0,03;
Wielgomjny	Kruszyna	3.478	0,3700	RIVb-0,04; RV-0,33;
Wielgomjny	Kruszyna	3.479	0,0500	RIVb-0,02; RV-0,03;
Wielgomjny	Kruszyna	3.512	0,5700	PsV-0,42; LsIV-0,15;
Wielgomjny	Kruszyna	3.514	0,5600	PsV-0,21; LsIV-0,35;
Wielgomjny	Kruszyna	3.9/1	0,0300	LsV-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	1109	0,5100	RVI-0,51;
Wielgomjny	Krz tów	1122	0,2300	RV-0,08; RVI-0,15;

Wielgomjny	Krz tów	1190	0,0900	RIVa-0,06; RIVb-0,02; N-0,01;
Wielgomjny	Krz tów	1277	0,2200	RVI-0,22;
Wielgomjny	Krz tów	1302	0,2000	ýV-0,16; PsVI-0,04;
Wielgomjny	Krz tów	1308	0,1500	PsV-0,14; PsVI-0,01;
Wielgomjny	Krz tów	1321	0,1300	RVI-0,13;
Wielgomjny	Krz tów	1326	0,5900	PsV-0,4; PsVI-0,19;
Wielgomjny	Krz tów	1383	0,0700	PsVI-0,07;
Wielgomjny	Krz tów	1421	0,0800	RVI-0,08;
Wielgomjny	Krz tów	1472	0,7600	PsVI-0,76;
Wielgomjny	Krz tów	1476	0,2200	RVI-0,22;
Wielgomjny	Krz tów	1490	0,2100	PsVI-0,21;
Wielgomjny	Krz tów	1495	0,1200	PsV-0,01; PsVI-0,06; LsVI-0,05;
Wielgomjny	Krz tów	1498	0,1100	PsV-0,01; PsVI-0,05; LsVI-0,05;
Wielgomjny	Krz tów	1517	0,1100	PsV-0,01; PsVI-0,04; LsVI-0,06;
Wielgomjny	Krz tów	1524	0,0800	PsVI-0,03; LsVI-0,05;
Wielgomjny	Krz tów	1526	0,1000	PsVI-0,04; LsVI-0,06;
Wielgomjny	Krz tów	1536	0,0500	PsVI-0,02; LsVI-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	1539	0,2700	PsVI-0,11; LsVI-0,16;
Wielgomjny	Krz tów	1544	0,2400	PsVI-0,09; LsVI-0,15;
Wielgomjny	Krz tów	1602	0,0600	PsVI-0,06;
Wielgomjny	Krz tów	1606	0,1900	ýV-0,01; PsVI-0,09; LsV-0,09;
Wielgomjny	Krz tów	1616	0,1400	ýV-0,06; PsVI-0,08;
Wielgomjny	Krz tów	1627	0,9200	RVI-0,08; ýV-0,3; PsV-0,51; N-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	1635	0,1000	RVI-0,03; PsV-0,07;
Wielgomjny	Krz tów	1639	0,4400	RVI-0,28; ýV-0,12; PsV-0,02; N-0,02;
Wielgomjny	Krz tów	1644	0,0800	RVI-0,05; ýV-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	1646	0,7200	RVI-0,39; ýV-0,23; PsV-0,05; N-0,05;
Wielgomjny	Krz tów	1657	0,5500	ýV-0,51; N-0,04;
Wielgomjny	Krz tów	1684	0,1100	ýV-0,11;
Wielgomjny	Krz tów	1685	0,1300	ýV-0,13;
Wielgomjny	Krz tów	1697	1,0600	ýV-0,91; N-0,15;
Wielgomjny	Krz tów	1699	0,7200	ýV-0,62; N-0,1;
Wielgomjny	Krz tów	1709	0,4400	RVI-0,21; PsV-0,23;
Wielgomjny	Krz tów	1715	0,1200	ýV-0,12;
Wielgomjny	Krz tów	1719	0,7500	RIVb-0,34; ýV-0,4; N-0,01;
Wielgomjny	Krz tów	1735	0,5500	RVI-0,04; ýV-0,51;
Wielgomjny	Krz tów	1741	0,2400	RVI-0,02; ýV-0,22;

Wielgomjny	Krz tów	1767	0,1200	ýV-0,1; PsVI-0,02;
Wielgomjny	Krz tów	1775	0,1500	RVI-0,02; ýV-0,13;
Wielgomjny	Krz tów	1777	0,3200	RVI-0,05; ýV-0,27;
Wielgomjny	Krz tów	1789	0,1000	RVI-0,02; ýV-0,08;
Wielgomjny	Krz tów	1791	0,4100	RVI-0,09; ýV-0,32;
Wielgomjny	Krz tów	1792	0,2000	RVI-0,04; ýV-0,16;
Wielgomjny	Krz tów	1799	0,1300	RVI-0,04; ýIV-0,03; ýV-0,06;
Wielgomjny	Krz tów	1853	0,0800	ýV-0,05; ýVI-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	1871	0,2100	ýV-0,19; PsVI-0,02;
Wielgomjny	Krz tów	1885	0,3900	ýV-0,29; PsVI-0,1;
Wielgomjny	Krz tów	1909	0,1200	RV-0,11; RVI-0,01;
Wielgomjny	Krz tów	1945	0,4100	RV-0,28; RVI-0,13;
Wielgomjny	Krz tów	1955	0,0900	RV-0,05; RVI-0,04;
Wielgomjny	Krz tów	1958	0,1000	RV-0,06; LsVI-0,04;
Wielgomjny	Krz tów	1978	0,0600	RVI-0,03; PsVI-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	1998	0,0500	PsV-0,01; PsVI-0,04;
Wielgomjny	Krz tów	2005	0,0300	PsVI-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	2021	0,0800	PsV-0,08;
Wielgomjny	Krz tów	2047	0,0800	PsV-0,08;
Wielgomjny	Krz tów	2049	0,2200	PsV-0,22;
Wielgomjny	Krz tów	2057	0,0600	PsV-0,06;
Wielgomjny	Krz tów	2094	0,1900	RVI-0,11; LsVI-0,08;
Wielgomjny	Krz tów	2108	0,3300	RVI-0,26; LsVI-0,04; N-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	2113	0,1000	PsVI-0,1;
Wielgomjny	Krz tów	2116	0,0300	PsVI-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	2118	0,0700	PsVI-0,07;
Wielgomjny	Krz tów	2123/1	0,0500	PsVI-0,03; LsVI-0,02;
Wielgomjny	Krz tów	2131	0,2500	PsV-0,17; PsVI-0,08;
Wielgomjny	Krz tów	2143	0,6200	PsV-0,62;
Wielgomjny	Krz tów	2152	0,3700	RV-0,1; RVI-0,21; LsVI-0,03; N-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	2161	0,0900	PsV-0,08; PsVI-0,01;
Wielgomjny	Krz tów	2190	0,0500	RV-0,01; RVI-0,04;
Wielgomjny	Krz tów	2192	0,2200	RV-0,14; RVI-0,03; PsV-0,05;
Wielgomjny	Krz tów	2212	0,3600	PsV-0,3; PsVI-0,06;
Wielgomjny	Krz tów	2215	0,2100	PsV-0,05; PsVI-0,16;
Wielgomjny	Krz tów	2217	0,3900	RV-0,18; RVI-0,21;
Wielgomjny	Krz tów	2221/1	0,1400	PsV-0,1; PsVI-0,04;

Wielgomjny	Krz tów	2229	0,0800	PsV-0,08;
Wielgomjny	Krz tów	265	0,5400	RV-0,26; PsIV-0,2; PsV-0,08;
Wielgomjny	Krz tów	270	0,8400	RIVb-0,66; RV-0,18;
Wielgomjny	Krz tów	292	0,1400	RIVb-0,14;
Wielgomjny	Krz tów	299	0,7800	RIVb-0,78;
Wielgomjny	Krz tów	318	0,6900	RIVb-0,39; RV-0,3;
Wielgomjny	Krz tów	341	0,2100	RIVb-0,21;
Wielgomjny	Krz tów	366	0,1300	RIVb-0,11; RV-0,02;
Wielgomjny	Krz tów	451/1	0,3000	RIVb-0,17; RV-0,13;
Wielgomjny	Krz tów	451/2	0,3600	RIVa-0,1; RIVb-0,22; RV-0,02; RVI-0,02;
Wielgomjny	Krz tów	502	0,5600	RIVa-0,15; RIVb-0,39; RVI-0,02;
Wielgomjny	Krz tów	534/1	1,2300	RIVa-0,1; RIVb-0,86; RV-0,24; RVI-0,03;
Wielgomjny	Krz tów	620	0,1275	RIVb-0,1275;
Wielgomjny	Krz tów	623	1,1600	RIVb-1,09; RV-0,07;
Wielgomjny	Krz tów	666	0,4500	RIVb-0,1; RV-0,11; RVI-0,24;
Wielgomjny	Krz tów	692/3	0,2000	RIVb-0,16; RV-0,04;
Wielgomjny	Krz tów	692/4	0,3900	RIVb-0,24; RV-0,09; RVI-0,06;
Wielgomjny	Krz tów	707/2	0,2800	RIVb-0,05; PsIV-0,14; PsV-0,05; N-0,04;
Wielgomjny	Krz tów	731/2	0,0400	PsV-0,04;
Wielgomjny	Krz tów	731/4	0,0500	PsV-0,05;
Wielgomjny	Krz tów	784	0,3000	RIVa-0,05; RIVb-0,12; RV-0,02; RVI-0,04; PsIV-0,07;
Wielgomjny	Krz tów	800	0,5400	RIVa-0,07; RIVb-0,1; RV-0,3; RVI-0,07;
Wielgomjny	Krz tów	823	0,2100	RIVb-0,21;
Wielgomjny	Krz tów	827	0,7300	RIVb-0,47; RV-0,26; Lz-0,08;
Wielgomjny	Maksymów	108/1	0,0900	yV-0,09;
Wielgomjny	Maksymów	110	0,1800	yV-0,18;
Wielgomjny	Maksymów	111	0,0900	yV-0,09;
Wielgomjny	Maksymów	114	0,0400	yV-0,04;
Wielgomjny	Maksymów	118	0,0600	yV-0,06;
Wielgomjny	Maksymów	119	0,1500	yV-0,15;
Wielgomjny	Maksymów	120	0,0600	yV-0,06;
Wielgomjny	Maksymów	121	0,0200	yV-0,02;
Wielgomjny	Maksymów	15	0,0800	RV-0,08;
Wielgomjny	Maksymów	155	0,3100	RVI-0,3; yV-0,01;
Wielgomjny	Maksymów	17	0,0600	RV-0,06;
Wielgomjny	Maksymów	285	0,5400	PsV-0,13; LsV-0,41;
Wielgomjny	Maksymów	49	0,0300	RV-0,03;

Wielgomjny	Maksymów	56	0,0500	RV-0,05;
Wielgomjny	Maksymów	58	0,0300	RV-0,03;
Wielgomjny	Maksymów	62	0,0700	RV-0,07;
Wielgomjny	Maksymów	68	0,0200	RV-0,02;
Wielgomjny	Maksymów	69	0,0200	RV-0,02;
Wielgomjny	Maksymów	71	0,0400	RV-0,04;
Wielgomjny	Maksymów	72	0,0900	yV-0,09;
Wielgomjny	Maksymów	8	0,0300	yVI-0,03;
Wielgomjny	My liwczów	92/1	0,3000	RIVb-0,17; RV-0,01; PsIV-0,12;
Wielgomjny	My liwczów	92/2	0,1700	RIVb-0,12; RV-0,05;
Wielgomjny	Niedo pielin	179	0,0300	LzV-0,03;
Wielgomjny	Niedo pielin	208	0,0500	LzV-0,05;
Wielgomjny	Niedo pielin	224	0,0200	LzV-0,02;
Wielgomjny	Niedo pielin	225	0,0400	LzV-0,04;
Wielgomjny	Niedo pielin	251	0,1400	RIVb-0,08; RV-0,04; RVI-0,02;
Wielgomjny	Niedo pielin	290/4	0,1200	RIVb-0,02; RV-0,1;
Wielgomjny	Niedo pielin	290/5	0,1200	RIVb-0,02; RV-0,1;
Wielgomjny	Niedo pielin	319/2	0,1100	yIV-0,04; LsV-0,07;
Wielgomjny	Niedo pielin	319/3	0,1400	yV-0,08; LsV-0,06;
Wielgomjny	Niedo pielin	527	0,0100	PsVI-0,01;
Wielgomjny	Niedo pielin	567	0,1000	yIV-0,1;
Wielgomjny	Niedo pielin	671/1	0,4000	yIV-0,07; yV-0,29; W-0,04;
Wielgomjny	Niedo pielin	674	0,3300	yIV-0,3; W-0,03;
Wielgomjny	Niedo pielin	684/1	0,6500	yVI-0,61; W-0,04;
Wielgomjny	Niedo pielin	708	0,1800	RIVb-0,08; PsIV-0,1;
Wielgomjny	Niedo pielin	808	0,1100	yVI-0,05; N-0,06;
Wielgomjny	Niedo pielin	842/1	0,3400	yVI-0,33; W-0,01;
Wielgomjny	Niedo pielin	853/1	0,1500	yVI-0,14; W-0,01;
Wielgomjny	Niedo pielin	857/1	0,3000	yVI-0,29; W-0,01;
Wielgomjny	Pratkowice	489	0,3600	RV-0,33; RVI-0,03;
Wielgomjny	Pratkowice	492	0,2600	RV-0,09; RVI-0,17;
Wielgomjny	Pratkowice	549	0,4400	RVI-0,29; LsV-0,15;
Wielgomjny	Pratkowice	550	0,5900	RVI-0,35; LsV-0,24;
Wielgomjny	Pratkowice	551	0,6800	RVI-0,37; LsV-0,31;
Wielgomjny	Pratkowice	585	0,2500	PsIV-0,04; PsV-0,21;
Wielgomjny	Pratkowice	806	0,3600	yIV-0,33; PsV-0,03;
Wielgomjny	Pratkowice	867	0,8000	RIVb-0,07; RVI-0,23; yIV-0,1; PsIV-0,11; PsV-0,29;

Wielgomjny	Pratkowice	899	0,3000	PsIV-0,27; PsV-0,03;
Wielgomjny	Rudka	1068	0,1600	RV-0,16;
Wielgomjny	Rudka	1072/1	0,1000	RVI-0,1;
Wielgomjny	Rudka	1097	0,0700	RIVb-0,05; RV-0,02;
Wielgomjny	Rudka	1099	0,1300	N-0,13;
Wielgomjny	Rudka	1124	0,1200	RV-0,05; RVI-0,07;
Wielgomjny	Rudka	1148	0,0500	yV-0,05;
Wielgomjny	Rudka	117/1	0,0300	PsIV-0,01; PsV-0,02;
Wielgomjny	Rudka	120/1	0,5900	RV-0,19; RVI-0,18; PsIV-0,01; PsV-0,21;
Wielgomjny	Rudka	1212/1	0,1400	RVI-0,14;
Wielgomjny	Rudka	1217	0,1900	RVI-0,06; LsV-0,01; LsVI-0,12;
Wielgomjny	Rudka	1231/2	0,0800	RVI-0,08;
Wielgomjny	Rudka	1236	0,2800	RVI-0,07; LsVI-0,21;
Wielgomjny	Rudka	1237	0,4700	PsVI-0,09; LsVI-0,38;
Wielgomjny	Rudka	1284	0,0500	yV-0,05;
Wielgomjny	Rudka	1294	0,1200	RVI-0,06; yV-0,06;
Wielgomjny	Rudka	1367	0,1000	RVI-0,1;
Wielgomjny	Rudka	1381/1	0,1900	yV-0,05; PsVI-0,03; LsVI-0,1; N-0,01;
Wielgomjny	Rudka	1390/1	0,1500	yV-0,04; PsV-0,03; PsVI-0,04; LsVI-0,04;
Wielgomjny	Rudka	1392/1	0,1400	RVI-0,05; yV-0,02; LsVI-0,06; N-0,01;
Wielgomjny	Rudka	1392/2	0,0400	RVI-0,02; LsVI-0,02;
Wielgomjny	Rudka	1397	0,2800	yV-0,02; PsVI-0,14; LsVI-0,11; N-0,01;
Wielgomjny	Rudka	1399	0,0900	RVI-0,03; yV-0,01; LsVI-0,03; N-0,02;
Wielgomjny	Rudka	1415/1	0,0300	RV-0,02; PsV-0,01;
Wielgomjny	Rudka	1415/2	0,0100	RV-0,01;
Wielgomjny	Rudka	1420/4	0,0200	yV-0,01; PsV-0,01;
Wielgomjny	Rudka	1454/4	0,0500	PsVI-0,05;
Wielgomjny	Rudka	1456	0,0800	PsVI-0,07; N-0,01;
Wielgomjny	Rudka	1487	0,2600	yV-0,05; PsV-0,09; LsV-0,05; N-0,07;
Wielgomjny	Rudka	1492/1	0,0300	LsVI-0,03;
Wielgomjny	Rudka	1492/2	0,1200	yV-0,05; PsV-0,06; W-0,01;
Wielgomjny	Rudka	1546	0,2200	yV-0,03; PsV-0,12; PsVI-0,05; N-0,02;
Wielgomjny	Rudka	1566	0,0100	PsVI-0,01;
Wielgomjny	Rudka	1583	0,1100	RVI-0,11;
Wielgomjny	Rudka	1617	0,1900	RV-0,19;
Wielgomjny	Rudka	204/1	0,2700	RV-0,11; RVI-0,05; yV-0,05; PsV-0,03; PsVI-0,02; N-0,01;
Wielgomjny	Rudka	206/1	0,7500	RV-0,54; RVI-0,09; PsVI-0,04; N-0,08;

Wielgomjny	Rudka	375	0,0500	RV-0,03; RVI-0,02;
Wielgomjny	Rudka	395	0,3800	RIVb-0,14; RV-0,11; RVI-0,13;
Wielgomjny	Rudka	398	0,0800	RIVb-0,03; RV-0,02; RVI-0,03;
Wielgomjny	Rudka	408	0,2400	RIVa-0,02; RIVb-0,03; RV-0,16; RVI-0,03;
Wielgomjny	Rudka	410	0,3600	RV-0,16; RVI-0,09; PsIV-0,11;
Wielgomjny	Rudka	411/1	0,0900	RIVb-0,01; RV-0,05; RVI-0,03;
Wielgomjny	Rudka	411/2	0,1200	RIVb-0,02; RV-0,07; RVI-0,03;
Wielgomjny	Rudka	466	0,0300	RV-0,01; RVI-0,02;
Wielgomjny	Rudka	47/1	0,2800	RIVb-0,28;
Wielgomjny	Rudka	485	0,1000	RVI-0,1;
Wielgomjny	Rudka	488	0,0300	RV-0,01; RVI-0,02;
Wielgomjny	Rudka	499	0,0900	RV-0,05; RVI-0,04;
Wielgomjny	Rudka	501	0,1100	RV-0,08; RVI-0,03;
Wielgomjny	Rudka	502	0,0300	RV-0,02; RVI-0,01;
Wielgomjny	Rudka	528	0,0400	PsV-0,01; N-0,03;
Wielgomjny	Rudka	539	0,1300	PsV-0,13;
Wielgomjny	Rudka	541	0,1500	PsV-0,15;
Wielgomjny	Rudka	542	0,0600	PsV-0,06;
Wielgomjny	Rudka	587	0,1400	RV-0,12; RVI-0,02;
Wielgomjny	Rudka	603/1	0,3900	RV-0,28; RVI-0,11;
Wielgomjny	Rudka	612/1	0,1400	RV-0,07; RVI-0,07;
Wielgomjny	Rudka	614/1	0,2900	RV-0,13; RVI-0,16;
Wielgomjny	Rudka	643	0,1700	RV-0,12; RVI-0,05;
Wielgomjny	Rudka	705	0,0700	RV-0,02; RVI-0,05;
Wielgomjny	Rudka	713/1	0,1800	RV-0,04; RVI-0,08; LsV-0,06;
Wielgomjny	Rudka	731	0,0700	LsVI-0,07;
Wielgomjny	Rudka	746/3	0,1500	RV-0,12; RVI-0,03;
Wielgomjny	Rudka	753	0,0300	RVI-0,03;
Wielgomjny	Rudka	766	0,0900	RV-0,07; RVI-0,02;
Wielgomjny	Rudka	776	0,2400	RV-0,18; RVI-0,06;
Wielgomjny	Rudka	98/1	0,2500	RV-0,18; RVI-0,03; PsV-0,04;
Wielgomjny	Trzebce	1.375	0,5500	RIVb-0,38; RV-0,17;
Wielgomjny	Trzebce	2.471/2	0,2900	RIVb-0,1; RV-0,19;
Wielgomjny	Trzebce	3.120/1	0,5000	RIVb-0,21; RV-0,29;
Wielgomjny	Trzebce	3.120/2	0,3200	RIVb-0,11; RV-0,21;
Wielgomjny	Trzebce	3.61	0,3700	RIVa-0,22; RIVb-0,15;
Wielgomjny	Wielgomjny	1145	0,2600	RV-0,26;

Wielgomjny	Wielgomjny	1185	0,6000	RIVb-0,24; RV-0,27; RVI-0,09;
Wielgomjny	Wielgomjny	1224	0,5400	RV-0,43; RVI-0,11;
Wielgomjny	Wielgomjny	1235/1	0,6900	RIVb-0,05; RV-0,64;
Wielgomjny	Wielgomjny	1235/3	0,1400	RV-0,14;
Wielgomjny	Wielgomjny	1268/1	0,7000	RIVb-0,12; RV-0,58;
Wielgomjny	Wielgomjny	1268/2	0,3000	RIVb-0,22; RV-0,08;
Wielgomjny	Wielgomjny	143	0,1400	yV-0,05; PsVI-0,09;
Wielgomjny	Wielgomjny	144	0,0100	yV-0,01;
Wielgomjny	Wielgomjny	145	0,1400	yV-0,08; PsVI-0,06;
Wielgomjny	Wielgomjny	146	0,0400	yIV-0,04;
Wielgomjny	Wielgomjny	147	0,0300	yIV-0,03;
Wielgomjny	Wielgomjny	234	0,2200	yV-0,22;
Wielgomjny	Wielgomjny	339	0,0700	RVI-0,07;
Wielgomjny	Wielgomjny	697	0,0700	yV-0,07;
Wielgomjny	Wielgomjny	698	0,0800	yV-0,08;
Wielgomjny	Wielgomjny	91	0,0700	yV-0,07;
Wielgomjny	Wielgomjny	92	0,1200	yIV-0,12;
Wielgomjny	Wielgomjny	93	0,0200	yIV-0,02;
Wielgomjny	Wielgomjny	952	0,2300	RIVb-0,18; RV-0,05;
Wielgomjny	Wola Ku newska	116/2	0,0500	RV-0,05;
Wielgomjny	Wola Ku newska	159	0,1100	RIVa-0,02; RIVb-0,06; RV-0,03;
Wielgomjny	Wola Ku newska	219	0,1800	yIV-0,18;
Wielgomjny	Wola Ku newska	222	0,1200	yIV-0,12;
Wielgomjny	Wola Ku newska	224	0,3300	yIV-0,33;
Wielgomjny	Wola Ku newska	229	0,0400	yIV-0,04;
Wielgomjny	Wola Ku newska	247	0,2200	yIV-0,22;
Wielgomjny	Wola Ku newska	248	0,0300	yIV-0,03;
Wielgomjny	Wola Ku newska	252	0,1100	yIV-0,11;
Wielgomjny	Wola Ku newska	259	0,3100	yIV-0,31;
Wielgomjny	Wola Ku newska	260	0,1100	yIV-0,11;
Wielgomjny	Wola Ku newska	327/5	0,2000	PsIV-0,2;
Wielgomjny	Wola Ku newska	327/7	0,3000	RIVb-0,11; yIV-0,19;
Wielgomjny	Wola Ku newska	328/3	0,0500	yV-0,05;
Wielgomjny	Wola Ku newska	335	0,2900	yIV-0,29;
Wielgomjny	Wola Ku newska	338	0,2500	yIV-0,25;
Wielgomjny	Wola Ku newska	354	0,1300	yIV-0,13;
Wielgomjny	Wola Ku newska	355	0,6200	yIV-0,62;

Wielgomjny	Wola Ku newska	393	0,3400	RIVa-0,06; RV-0,26; N-0,02;
Wielgomjny	Wola Ku newska	596/2	1,0700	RV-0,56; yIV-0,51;
Wielgomjny	Wola Ku newska	602/3	0,1600	RV-0,02; PsV-0,14;
Wielgomjny	Wola Ku newska	645/3	0,0800	RIVa-0,02; RIVb-0,02; PsIV-0,04;
Wielgomjny	Wola Ku newska	648/1	0,2000	RV-0,07; RVI-0,13;
Wielgomjny	Wola Ku newska	902	0,4700	RIVb-0,12; RV-0,35;
Wielgomjny	Wola yci ska	119/1	0,1600	yV-0,16;
Wielgomjny	Wola yci ska	120/1	0,1200	yV-0,12;
Wielgomjny	Wola yci ska	124	0,1300	yV-0,05; LsVI-0,06; N-0,02;
Wielgomjny	Wola yci ska	134	0,1300	RVI-0,08; yV-0,05;
Wielgomjny	Wola yci ska	144	0,2700	RV-0,06; yV-0,15; yVI-0,06;
Wielgomjny	Wola yci ska	145	0,2700	RV-0,06; yV-0,11; yVI-0,1;
Wielgomjny	Wola yci ska	150/1	0,1300	RV-0,06; yV-0,07;
Wielgomjny	Wola yci ska	154	0,3900	RIVb-0,15; RV-0,19; N-0,05;
Wielgomjny	Wola yci ska	157	0,4200	yV-0,31; yVI-0,11;
Wielgomjny	Wola yci ska	158/1	0,1800	yV-0,05; yVI-0,11; N-0,02;
Wielgomjny	Wola yci ska	183	0,3000	RV-0,3;
Wielgomjny	Wola yci ska	205	0,5200	RIVb-0,04; RV-0,25; yV-0,15; PsVI-0,08;
Wielgomjny	Wola yci ska	299	0,0500	RV-0,01; RVI-0,04;
Wielgomjny	Wola yci ska	300/1	0,2400	RIVb-0,09; RV-0,13; PsV-0,01; PsVI-0,01;
Wielgomjny	Wola yci ska	300/2	0,3100	RIVb-0,11; yV-0,15; PsV-0,01; PsVI-0,04;
Wielgomjny	Wola yci ska	307/1	0,6000	RIVb-0,19; RV-0,13; yV-0,16; PsV-0,02; LsVI-0,1;
Wielgomjny	Wola yci ska	309	0,1000	RV-0,1;
Wielgomjny	Wola yci ska	310	0,1100	RV-0,11;
Wielgomjny	Wola yci ska	311/1	0,6300	RIVb-0,22; RV-0,03; RVI-0,06; yV-0,14; PsV-0,06; LsVI-0,1; N-0,02;
Wielgomjny	Wola yci ska	312/1	0,6500	RIVb-0,19; RV-0,06; RZVI-0,08; yV-0,15; PsV-0,07; W-0,01; LsVI-0,09;
Wielgomjny	Wola yci ska	322	0,3200	RIVb-0,24; RV-0,04; LsVI-0,04;
Wielgomjny	Wola yci ska	323	0,3600	RIVb-0,26; RV-0,05; LsVI-0,05;
Wielgomjny	Wola yci ska	326/2	0,4300	RIVb-0,03; PsV-0,14; PsVI-0,05; LsVI-0,09; N-0,12;
Wielgomjny	Wola yci ska	374	0,4700	yV-0,28; PsVI-0,03; LsVI-0,13; N-0,03;
Wielgomjny	Wola yci ska	380/1	0,2300	yV-0,21; PsVI-0,02;
Wielgomjny	Wola yci ska	381	0,2700	yV-0,18; PsVI-0,04; LsVI-0,05;
Wielgomjny	Wola yci ska	405	0,2500	RV-0,25;
Wielgomjny	Wola yci ska	409	0,0400	RV-0,04;
Wielgomjny	Wola yci ska	413	0,2800	RIVb-0,12; RV-0,16;
Wielgomjny	Wola yci ska	433	0,2800	RIVb-0,01; RV-0,27;
Wielgomjny	Wola yci ska	436	0,3200	RV-0,32;

Wielgomjny	Wola yci ska	440	0,2500	RV-0,25;
Wielgomjny	Wola yci ska	489	0,1100	yV-0,1; LsVI-0,01;
Wielgomjny	Wola yci ska	490	0,0700	yV-0,07;
Wielgomjny	Wola yci ska	494	0,1800	yV-0,15; W-0,01; LsVI-0,02;
Wielgomjny	Wola yci ska	510	0,2200	LsVI-0,22;
Wielgomjny	Wola yci ska	511	0,2200	LsVI-0,22;
Wielgomjny	Wola yci ska	512	0,1900	LsVI-0,19;
Wielgomjny	Wola yci ska	513	0,2500	LsVI-0,25;
Wielgomjny	Wola yci ska	514	0,2600	LsVI-0,26;
Wielgomjny	Wola yci ska	515	0,3100	LsVI-0,31;
Wielgomjny	Wola yci ska	519	0,0600	RV-0,01; yV-0,03; yVI-0,02;
Wielgomjny	Wola yci ska	522	0,0800	RV-0,02; RVI-0,06;
Wielgomjny	Wola yci ska	76/1	0,1700	RV-0,17;
Wielgomjny	Wola yci ska	77/1	0,3000	RV-0,3;
Wielgomjny	Wólka Bankowa	219	0,0400	RIVb-0,01; yIV-0,01; yVI-0,02;
Wielgomjny	Wólka Bankowa	242	0,1000	yIV-0,05; yVI-0,05;
Wielgomjny	Wólka Bankowa	322	0,7000	RIVa-0,06; RIVb-0,23; RV-0,15; RVI-0,26;
Wielgomjny	Wólka Bankowa	323	0,1100	RIVb-0,09; RV-0,02;
Wielgomjny	Wólka Bankowa	326/1	0,0200	RIVb-0,02;
Wielgomjny	Wólka Bankowa	330/2	0,1200	RV-0,05; RVI-0,07;
Wielgomjny	Wólka Bankowa	330/3	0,3000	RIVb-0,06; RV-0,06; RVI-0,01; PsV-0,17;
Wielgomjny	Wólka Bankowa	330/4	0,1200	RVI-0,12;
Wielgomjny	Wólka Bankowa	408	0,2700	RIVb-0,07; RV-0,2;
Wielgomjny	Zagórze	454	0,6500	RIVb-0,45; RV-0,2;
Wielgomjny	Zagórze	590	0,0800	RIVa-0,05; PsIV-0,03;
Wielgomjny	Zagórze	591	0,0700	RIVa-0,05; PsIV-0,02;
Wielgomjny	Zagórze	637	0,0500	yIV-0,05;
ytno	Barycz	141	0,0800	PsIV-0,08;
ytno	Barycz	145	0,1000	PsIV-0,1;
ytno	Barycz	150	0,2200	PsIV-0,22;
ytno	Barycz	157	0,0300	PsIV-0,03;
ytno	Barycz	161	0,1100	PsIV-0,11;
ytno	Barycz	166	0,2600	PsIV-0,26;
ytno	Barycz	200	0,0300	PsIV-0,03;
ytno	Barycz	201	0,0300	PsIV-0,03;
ytno	Barycz	204	0,6600	RIVb-0,26; RV-0,4;
ytno	Barycz	207	0,0400	RIVb-0,01; RV-0,02; LsV-0,01;

ytno	Barycz	45	0,0200	RIVb-0,02;
ytno	Barycz	53/1	0,1612	RIVa-0,0264; RIVb-0,0439; RV-0,0909;
ytno	Barycz	59	0,7100	RVI-0,71;
ytno	Barycz	67	0,1900	RVI-0,19;
ytno	Barycz	70	0,5500	RIVb-0,11; RV-0,26; RVI-0,18;
ytno	Barycz	77	1,3100	RV-1,01; RVI-0,3;
ytno	Borzykowa	1010/1	0,3700	RVI-0,37;
ytno	Borzykowa	1011/1	0,7500	RVI-0,75;
ytno	Borzykowa	1018	0,1100	RIVa-0,03; RIVb-0,08;
ytno	Borzykowa	1019	0,1400	RIVb-0,09; ýV-0,05;
ytno	Borzykowa	1020	0,1600	RIVb-0,16;
ytno	Borzykowa	1021	0,1400	RV-0,01; PsV-0,13;
ytno	Borzykowa	1022	0,1600	RVI-0,16;
ytno	Borzykowa	1106	0,3900	RIVa-0,21; RIVb-0,06; RV-0,07; RVI-0,05;
ytno	Borzykowa	1116	0,3700	ýV-0,37;
ytno	Borzykowa	1237	0,1800	RVI-0,06; ýV-0,12;
ytno	Borzykowa	1238	0,3400	RV-0,06; ýV-0,28;
ytno	Borzykowa	160	0,8400	RV-0,29; RVI-0,55;
ytno	Borzykowa	323/1	0,0200	RIVa-0,02;
ytno	Borzykowa	461	0,0800	RVI-0,06; ýV-0,02;
ytno	Borzykowa	464	0,1600	RVI-0,08; ýV-0,08;
ytno	Borzykowa	481/2	0,0900	RIVb-0,05; ýIV-0,04;
ytno	Borzykowa	481/4	0,1100	RIVb-0,01; ýIV-0,1;
ytno	Borzykowa	483	0,7600	RIVb-0,64; ýIV-0,12;
ytno	Borzykowa	484	0,5500	RIVa-0,08; RIVb-0,47;
ytno	Borzykowa	485/3	0,3354	RV-0,043; PsV-0,2924;
ytno	Borzykowa	486/1	0,1900	RIVb-0,14; ýIV-0,05;
ytno	Borzykowa	541	0,1400	ýVI-0,14;
ytno	Borzykowa	548/1	0,0500	ýVI-0,05;
ytno	Borzykowa	551	0,0800	ýVI-0,08;
ytno	Borzykowa	570	0,1300	RVI-0,05; ýV-0,08;
ytno	Borzykowa	674	0,5500	RV-0,1; ýV-0,45;
ytno	Borzykowa	675	0,3100	RVI-0,21; ýV-0,1;
ytno	Borzykowa	692	0,3700	ýV-0,37;
ytno	Borzykowa	769/1	0,7100	RV-0,45; ýV-0,26;
ytno	Borzykowa	962/2	0,3693	RIIIa-0,0293; RIIIb-0,03; RIVa-0,05; RIVb-0,06; RV-0,04; RVI-0,16;
ytno	Borzykowa	963	0,0900	RV-0,02; RVI-0,07;

ytno	Borzykówka	196	0,0700	ýIII-0,05; ýIV-0,02;
ytno	Borzykówka	197	0,2000	ýIII-0,2;
ytno	Borzykówka	198	0,5100	RV-0,08; RVI-0,01; ýIII-0,01; ýIV-0,41;
ytno	Borzykówka	224	1,0100	RIVa-0,06; RIVb-0,65; RV-0,3;
ytno	Borzykówka	225	1,1900	RIVa-0,12; RIVb-0,04; RV-0,47; ýIV-0,55; N-0,01;
ytno	Borzykówka	34	1,0300	ýIV-1,03;
ytno	Borzykówka	373/2	1,6158	RIVa-0,5858; RIVb-0,34; RV-0,37; RVI-0,32;
ytno	Borzykówka	425	0,1900	RV-0,14; PsIV-0,05;
ytno	Borzykówka	426	0,0900	RV-0,07; PsIV-0,02;
ytno	Borzykówka	452	0,5000	RV-0,13; RVI-0,18; PsIV-0,19;
ytno	Borzykówka	478	0,3300	RIVa-0,16; RIVb-0,05; RV-0,1; PsIV-0,02;
ytno	Borzykówka	479	0,0700	RIVb-0,03; RV-0,04;
ytno	Borzykówka	504	0,3100	RIIIb-0,01; RIVb-0,09; RV-0,21;
ytno	Borzykówka	516	0,1500	RIVb-0,09; PsIV-0,06;
ytno	Borzykówka	522	0,2800	RIVb-0,17; RV-0,11;
ytno	Borzykówka	528	0,1700	RIVb-0,13; PsIV-0,04;
ytno	Borzykówka	529	0,1500	RIVb-0,1; PsIV-0,05;
ytno	Borzykówka	530	0,1700	RIVb-0,13; ýIV-0,04;
ytno	Borzykówka	531	0,0900	RIVb-0,09;
ytno	Borzykówka	532	0,0900	RIVb-0,09;
ytno	Borzykówka	533	0,3000	RIVb-0,3;
ytno	Borzykówka	535	0,1700	RIVb-0,13; PsIV-0,04;
ytno	Borzykówka	536	0,0900	RIVb-0,07; PsIV-0,02;
ytno	Borzykówka	537	0,0900	RIVb-0,09;
ytno	Borzykówka	538	0,2400	RIVb-0,24;
ytno	Borzykówka	545	0,1700	RIVb-0,02; RV-0,15;
ytno	Borzykówka	546	0,1700	RIVb-0,02; RV-0,15;
ytno	Borzykówka	547	0,3500	RIVb-0,03; RV-0,32;
ytno	Borzykówka	548	0,1700	RIVb-0,01; RV-0,16;
ytno	Borzykówka	549	0,1800	RIVb-0,01; RV-0,17;
ytno	Borzykówka	551	0,5300	RIVb-0,03; RV-0,38; PsV-0,12;
ytno	Borzykówka	560	0,3800	RV-0,23; PsIV-0,15;
ytno	Borzykówka	578/3	0,0600	RV-0,05; PsV-0,01;
ytno	Borzykówka	594/3	0,2400	RIVa-0,23; PsIV-0,01;
ytno	Borzykówka	600	1,2000	ýV-0,88; PsIV-0,11; LsV-0,06; LsVI-0,15;
ytno	Borzykówka	601	0,3200	ýV-0,23; LsV-0,05; LsVI-0,04;
ytno	Borzykówka	69	0,3800	ýIII-0,38;

ytno	Borzykówka	70	0,3100	ýIII-0,27; ýIV-0,04;
ytno	Borzykówka	740	0,4500	ýIV-0,45;
ytno	Borzykówka	758/1	0,4200	RIVa-0,22; PsIV-0,2;
ytno	Borzykówka	759/1	0,8000	RIVa-0,57; PsIV-0,23;
ytno	Borzykówka	762	0,3300	ýV-0,23; LsV-0,04; LsVI-0,06;
ytno	Borzykówka	86/5	0,9500	RIIIb-0,95;
ytno	Budzów	73/2	0,0900	RV-0,03; RVI-0,06;
ytno	Bugaj	107/3	0,1900	RV-0,09; PsV-0,1;
ytno	Bugaj	114	0,1500	PsV-0,15;
ytno	Bugaj	115	0,1400	PsV-0,14;
ytno	Bugaj	116	0,1600	PsV-0,16;
ytno	Bugaj	129	0,2600	PsVI-0,26;
ytno	Bugaj	130	0,7000	PsVI-0,7;
ytno	Bugaj	131	0,1900	PsV-0,19;
ytno	Bugaj	148	0,6600	ýVI-0,18; PsVI-0,48;
ytno	Bugaj	149	0,0700	ýVI-0,07;
ytno	Bugaj	152	0,4300	ýVI-0,07; PsVI-0,36;
ytno	Bugaj	153	0,1500	ýVI-0,15;
ytno	Bugaj	154	0,4000	ýVI-0,05; PsVI-0,35;
ytno	Bugaj	155	0,1900	ýVI-0,19;
ytno	Bugaj	156	0,5300	ýVI-0,07; PsVI-0,46;
ytno	Bugaj	157	0,2600	ýVI-0,26;
ytno	Bugaj	28	0,2500	ýIV-0,25;
ytno	Bugaj	280/1	0,5000	RIVa-0,14; RIVb-0,25; RV-0,06; N-0,05;
ytno	Bugaj	426	0,2300	ýIV-0,23;
ytno	Bugaj	436	0,5900	PsV-0,24; PsVI-0,35;
ytno	Bugaj	437	0,7100	ýV-0,45; PsVI-0,26;
ytno	Bugaj	442	0,1800	ýIV-0,18;
ytno	Bugaj	446	0,1500	ýIV-0,15;
ytno	Bugaj	457	0,6700	ýIV-0,19; ýV-0,48;
ytno	Bugaj	458	0,0400	ýIV-0,04;
ytno	Bugaj	459	0,6700	ýV-0,67;
ytno	Bugaj	46	0,1600	RV-0,05; ýIV-0,11;
ytno	Bugaj	480	0,9500	RV-0,45; RVI-0,17; ýV-0,33;
ytno	Bugaj	495	0,1300	RV-0,01; RVI-0,12;
ytno	Bugaj	501/3	0,1500	RV-0,1; RVI-0,02; PsIV-0,03;
ytno	Bugaj	518	0,1800	RIVb-0,07; ýIV-0,11;

ytno	Bugaj	520/1	0,5700	ýIV-0,57;
ytno	Bugaj	523/1	0,2800	RIVb-0,06; ýIV-0,22;
ytno	Bugaj	527/1	0,6400	RIVa-0,16; RIVb-0,46; RV-0,02;
ytno	Bugaj	530/3	0,6800	RIVa-0,15; RV-0,15; ýIV-0,38;
ytno	Bugaj	69	0,5400	RV-0,37; PsIV-0,17;
ytno	Bugaj	71	0,5000	RV-0,32; PsIV-0,18;
ytno	Bugaj	72	0,2200	RV-0,12; PsIV-0,08; PsV-0,02;
ytno	Bugaj	74	0,2200	RV-0,12; PsIV-0,07; PsV-0,03;
ytno	Bugaj	75	0,2500	RV-0,12; PsIV-0,07; PsV-0,06;
ytno	Bugaj	76	0,7200	RV-0,31; PsV-0,41;
ytno	Bugaj	77	0,2100	RV-0,06; PsIV-0,15;
ytno	Bugaj	81	0,2100	PsV-0,21;
ytno	Bugaj	84	0,3900	RV-0,31; PsV-0,08;
ytno	Bugaj	85	0,3000	RV-0,27; PsIV-0,03;
ytno	Bugaj	86	0,3300	RV-0,25; PsV-0,08;
ytno	Bugaj	87	0,2400	RV-0,15; PsV-0,09;
ytno	Bugaj	88	0,1700	RVI-0,08; PsV-0,09;
ytno	Bugaj	89	0,0700	RV-0,07;
ytno	Bugaj	98/1	0,4000	RV-0,27; PsV-0,13;
ytno	Ci kowiczki	127	0,1900	RV-0,08; RVI-0,11;
ytno	Ci kowiczki	129	0,2300	RV-0,12; RVI-0,11;
ytno	Ci kowiczki	134	0,1100	RV-0,11;
ytno	Ci kowiczki	135	0,1400	RV-0,14;
ytno	Ci kowiczki	225	0,0800	PsV-0,08;
ytno	Ci kowiczki	23	0,4100	RIVb-0,02; RV-0,39;
ytno	Ci kowiczki	231	0,0700	RV-0,03; RVI-0,03; ýIV-0,01;
ytno	Ci kowiczki	235	0,1300	RV-0,04; RVI-0,07; ýIV-0,02;
ytno	Ci kowiczki	25	0,3500	RIVb-0,01; RV-0,34;
ytno	Ci kowiczki	27	0,3900	RIVb-0,01; RV-0,38;
ytno	Ci kowiczki	295	0,1200	PsIV-0,12;
ytno	Ci kowiczki	296	0,0500	RV-0,05;
ytno	Ci kowiczki	297	0,0600	RV-0,06;
ytno	Ci kowiczki	30	0,3100	RIVb-0,01; RV-0,3;
ytno	Ci kowiczki	301	0,0900	PsIV-0,09;
ytno	Ci kowiczki	303	0,0700	RV-0,07;
ytno	Ci kowiczki	308	0,1200	PsIV-0,12;
ytno	Ci kowiczki	31	0,3500	RIVb-0,01; RV-0,34;

ytno	Ci kowiczki	315	0,0300	PsIV-0,03;
ytno	Ci kowiczki	316	0,1300	PsIV-0,13;
ytno	Ci kowiczki	319	0,2200	PsIV-0,22;
ytno	Ci kowiczki	326	0,0500	ýIV-0,05;
ytno	Ci kowiczki	335	0,0400	ýIV-0,04;
ytno	Ci kowiczki	336	0,0500	ýIV-0,05;
ytno	Ci kowiczki	338	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	Ci kowiczki	344	0,0300	ýIV-0,03;
ytno	Ci kowiczki	347	0,0400	ýIV-0,04;
ytno	Ci kowiczki	357	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	Ci kowiczki	358/1	0,0200	ýIV-0,02;
ytno	Ci kowiczki	359	0,0700	ýIV-0,07;
ytno	Ci kowiczki	401	0,0500	RV-0,02; ýIV-0,01; LsVI-0,02;
ytno	Ci kowiczki	41	0,2400	RV-0,24;
ytno	Ci kowiczki	410	0,0800	ýIV-0,08;
ytno	Ci kowiczki	420	0,0500	RV-0,05;
ytno	Ci kowiczki	425	0,1400	RV-0,06; ýVI-0,05; PsIV-0,03;
ytno	Ci kowiczki	452	0,0600	RV-0,04; RVI-0,01; ýIV-0,01;
ytno	Ci kowiczki	454	0,0300	RV-0,02; RVI-0,01;
ytno	Ci kowiczki	455	0,0500	RV-0,03; RVI-0,01; ýIV-0,01;
ytno	Ci kowiczki	457	0,0500	RV-0,03; RVI-0,01; ýIV-0,01;
ytno	Ci kowiczki	525	0,0400	ýIV-0,04;
ytno	Czechowiec	113	0,8700	RIVb-0,07; RV-0,54; RVI-0,26;
ytno	Czechowiec	125	0,0500	ýIV-0,05;
ytno	Czechowiec	138/1	0,5000	RIVb-0,25; ýIV-0,18; ýV-0,07;
ytno	Czechowiec	141/1	0,1900	RIVb-0,19;
ytno	Czechowiec	167	0,7900	RIVb-0,26; RV-0,53;
ytno	Czechowiec	171	0,2100	RIVb-0,21;
ytno	Czechowiec	172	1,5000	RIVb-0,02; RV-1,48;
ytno	Czechowiec	179	0,4300	RIVb-0,43;
ytno	Czechowiec	221	0,2900	RIVb-0,29;
ytno	Czechowiec	226	0,3900	RIVb-0,07; RV-0,26; PsV-0,06;
ytno	Czechowiec	262	0,3600	ýIV-0,13; ýVI-0,23;
ytno	Czechowiec	328	0,2900	ýVI-0,29;
ytno	Czechowiec	337	0,3100	ýVI-0,31;
ytno	Czechowiec	339	0,1100	ýVI-0,11;
ytno	Czechowiec	366	0,0400	RIVb-0,04;

ytno	Czechowiec	544	0,4200	ýIV-0,07; ýV-0,35;
ytno	Czechowiec	581	0,7200	RIVb-0,14; ýIV-0,2; ýV-0,38;
ytno	Czechowiec	590	0,0900	RV-0,02; RVI-0,06; LsIV-0,01;
ytno	Czechowiec	604	0,1800	ýIV-0,07; ýVI-0,11;
ytno	Czechowiec	613	0,5600	RV-0,26; ýIV-0,07; PsV-0,23;
ytno	Czechowiec	618	0,1600	ýVI-0,16;
ytno	Czechowiec	621	0,2900	ýVI-0,29;
ytno	Czechowiec	634	0,1600	RIVb-0,12; PsV-0,04;
ytno	Czechowiec	644	0,3900	RV-0,22; PsV-0,17;
ytno	Ewina	382/3	0,3500	RV-0,35;
ytno	Ewina	92	0,1300	LsV-0,13;
ytno	Grodzisko	1000	0,0300	ýV-0,03;
ytno	Grodzisko	1013	0,0100	ýV-0,01;
ytno	Grodzisko	1017	0,0100	RV-0,01;
ytno	Grodzisko	1019	0,0100	ýV-0,01;
ytno	Grodzisko	1025	0,0400	ýIV-0,04;
ytno	Grodzisko	1030	0,0300	ýV-0,03;
ytno	Grodzisko	1072	0,3300	ýIV-0,18; ýV-0,15;
ytno	Grodzisko	1073	0,2200	ýIV-0,22;
ytno	Grodzisko	1074	0,2400	ýIV-0,18; ýV-0,06;
ytno	Grodzisko	1095	0,1800	ýV-0,18;
ytno	Grodzisko	1096	0,2400	ýV-0,24;
ytno	Grodzisko	1103	0,2600	ýV-0,26;
ytno	Grodzisko	1104	0,3400	ýV-0,34;
ytno	Grodzisko	1107	0,1800	ýV-0,18;
ytno	Grodzisko	1108	0,2200	ýV-0,22;
ytno	Grodzisko	1179	0,4000	ýV-0,4;
ytno	Grodzisko	1202	0,1600	ýV-0,16;
ytno	Grodzisko	1203	0,0600	ýV-0,06;
ytno	Grodzisko	1211	0,2300	ýV-0,23;
ytno	Grodzisko	1212	0,0300	ýV-0,03;
ytno	Grodzisko	1215	0,1500	ýV-0,15;
ytno	Grodzisko	1216	0,0200	ýV-0,02;
ytno	Grodzisko	122	0,8400	RV-0,67; RVI-0,07; LzV-0,08; N-0,02;
ytno	Grodzisko	1243/1	0,0067	dr-0,0067;
ytno	Grodzisko	1243/2	0,0433	RV-0,0433;
ytno	Grodzisko	1276	0,2300	RIVb-0,05; RV-0,18;

ytno	Grodzisko	1300	0,2000	RVI-0,2;
ytno	Grodzisko	1302	0,2000	RVI-0,2;
ytno	Grodzisko	1309	0,2000	RV-0,2;
ytno	Grodzisko	1312	0,2200	RV-0,22;
ytno	Grodzisko	1349	1,1200	RVI-1; W-0,05; LsV-0,07;
ytno	Grodzisko	1367	0,7200	ýIV-0,72;
ytno	Grodzisko	144	1,0300	RIVb-0,65; RV-0,38;
ytno	Grodzisko	158	0,5300	RIVa-0,16; RIVb-0,22; RV-0,15;
ytno	Grodzisko	197/4	0,3971	RIVa-0,1276; RIVb-0,1271; RV-0,0926; RVI-0,0498;
ytno	Grodzisko	212/4	0,8400	RIVb-0,71; RV-0,13;
ytno	Grodzisko	220/1	0,0022	dr-0,0022;
ytno	Grodzisko	220/2	0,2478	RIVa-0,11; RIVb-0,1; RV-0,0378;
ytno	Grodzisko	221	0,2800	RIVb-0,14; RV-0,14;
ytno	Grodzisko	222/1	0,0026	dr-0,0026;
ytno	Grodzisko	222/2	0,1774	RIVa-0,15; RV-0,0274;
ytno	Grodzisko	223	0,2500	RIVb-0,1; RV-0,15;
ytno	Grodzisko	230/7	0,0038	dr-0,0038;
ytno	Grodzisko	230/9	0,0145	dr-0,0145;
ytno	Grodzisko	238/1	0,0106	dr-0,0106;
ytno	Grodzisko	238/2	0,6994	RIVb-0,39; RV-0,2594; PsIV-0,05;
ytno	Grodzisko	257/2	0,8600	RIVa-0,5; RIVb-0,36;
ytno	Grodzisko	257/4	0,1400	RIVa-0,02; RIVb-0,1; RV-0,02;
ytno	Grodzisko	281	0,5500	RIVb-0,06; RV-0,49;
ytno	Grodzisko	304	0,2000	RV-0,17; PsV-0,03;
ytno	Grodzisko	309	0,4400	RV-0,17; PsV-0,27;
ytno	Grodzisko	310	0,0500	RV-0,05;
ytno	Grodzisko	313	0,1400	RV-0,03; PsV-0,11;
ytno	Grodzisko	314	0,0200	RV-0,02;
ytno	Grodzisko	336/1	0,0184	dr-0,0184;
ytno	Grodzisko	341/1	0,0249	dr-0,0249;
ytno	Grodzisko	353	0,3800	ýVI-0,35; PsV-0,03;
ytno	Grodzisko	355	0,5600	RV-0,56;
ytno	Grodzisko	360	0,9100	RV-0,08; ýV-0,83;
ytno	Grodzisko	361	0,5300	RV-0,15; ýV-0,38;
ytno	Grodzisko	411	0,2000	ýV-0,2;
ytno	Grodzisko	412	0,7700	RV-0,18; ýV-0,59;
ytno	Grodzisko	473/2	0,0100	ýIV-0,01;

ytno	Grodzisko	474/2	0,0500	ýV-0,05;
ytno	Grodzisko	482	0,3300	ýV-0,33;
ytno	Grodzisko	486/2	0,1500	ýV-0,15;
ytno	Grodzisko	508/1	0,4500	ýIV-0,45;
ytno	Grodzisko	508/2	0,0300	dr-0,03;
ytno	Grodzisko	510	0,1000	ýIV-0,1;
ytno	Grodzisko	513	0,0700	ýIV-0,07;
ytno	Grodzisko	526/5	0,0200	dr-0,02;
ytno	Grodzisko	528	0,5200	RIIIb-0,09; RIVa-0,09; RIVb-0,12; RV-0,21; ýIV-0,01;
ytno	Grodzisko	537/2	0,2700	PsIV-0,27;
ytno	Grodzisko	555	0,1500	ýIV-0,09; LsV-0,06;
ytno	Grodzisko	558	0,1600	ýIV-0,12; PsV-0,04;
ytno	Grodzisko	561	0,7100	ýIV-0,71;
ytno	Grodzisko	562	0,5700	ýIV-0,57;
ytno	Grodzisko	57/1	0,5700	RII-0,1; RIIIa-0,33; RIIIb-0,14;
ytno	Grodzisko	588/4	0,0700	PsV-0,07;
ytno	Grodzisko	675	0,0800	ýIV-0,04; ýV-0,04;
ytno	Grodzisko	687	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	Grodzisko	688	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	Grodzisko	693	0,2800	ýIV-0,28;
ytno	Grodzisko	696	0,0900	ýIV-0,09;
ytno	Grodzisko	697	0,0400	ýIV-0,04;
ytno	Grodzisko	698	0,1100	ýIV-0,11;
ytno	Grodzisko	709	0,0400	ýIV-0,04;
ytno	Grodzisko	722	0,0300	ýV-0,03;
ytno	Grodzisko	743	0,1700	ýIV-0,07; ýV-0,1;
ytno	Grodzisko	745	0,0800	ýIV-0,04; ýV-0,04;
ytno	Grodzisko	749	0,0300	ýIV-0,03;
ytno	Grodzisko	756	0,0800	ýV-0,08;
ytno	Grodzisko	757	0,1600	ýV-0,16;
ytno	Grodzisko	761	0,0400	ýIV-0,02; ýV-0,02;
ytno	Grodzisko	762	0,0400	ýIV-0,02; ýV-0,02;
ytno	Grodzisko	767	0,1900	ýIV-0,12; ýV-0,07;
ytno	Grodzisko	770	0,1900	ýIV-0,19;
ytno	Grodzisko	771	0,0500	ýIV-0,05;
ytno	Grodzisko	772	0,1400	ýIV-0,14;
ytno	Grodzisko	783	0,1600	ýIV-0,16;

ytno	Grodzisko	786	0,0200	ýIV-0,02;
ytno	Grodzisko	787	0,0800	ýIV-0,08;
ytno	Grodzisko	798	0,3700	ýIV-0,07; ýV-0,3;
ytno	Grodzisko	811	0,5600	ýIV-0,03; ýV-0,53;
ytno	Grodzisko	832	0,1800	ýIV-0,18;
ytno	Grodzisko	838	0,0700	ýIV-0,05; ýV-0,02;
ytno	Grodzisko	850	0,0400	ýV-0,04;
ytno	Grodzisko	851	0,0400	ýV-0,04;
ytno	Grodzisko	856	0,1900	ýV-0,19;
ytno	Grodzisko	858	0,0400	ýV-0,04;
ytno	Grodzisko	859	0,0400	ýV-0,04;
ytno	Grodzisko	861	0,1000	ýV-0,1;
ytno	Grodzisko	864	0,1200	ýV-0,12;
ytno	Grodzisko	867	0,2700	ýV-0,27;
ytno	Grodzisko	868	0,1000	ýV-0,1;
ytno	Grodzisko	869	0,3000	ýV-0,3;
ytno	Grodzisko	880	0,3800	ýV-0,38;
ytno	Grodzisko	893	0,3700	ýIV-0,19; ýV-0,18;
ytno	Grodzisko	90/5	0,0053	dr-0,0053;
ytno	Grodzisko	91/1	0,0096	dr-0,0096;
ytno	Grodzisko	91/2	0,6204	RIVb-0,31; RV-0,2804; PsIV-0,03;
ytno	Grodzisko	914	0,2100	ýIV-0,04; ýV-0,17;
ytno	Grodzisko	931	0,0700	ýIV-0,03; ýV-0,04;
ytno	Grodzisko	932	0,0700	ýIV-0,03; ýV-0,04;
ytno	Grodzisko	934	0,2100	ýIV-0,08; ýV-0,13;
ytno	Grodzisko	937	0,2700	ýIV-0,11; ýV-0,16;
ytno	Grodzisko	940	0,2400	ýIV-0,06; ýV-0,18;
ytno	Grodzisko	941	0,0700	ýIV-0,01; ýV-0,06;
ytno	Grodzisko	943	0,2600	ýV-0,26;
ytno	Grodzisko	959	0,3700	ýV-0,37;
ytno	Grodzisko	96/9	0,0187	dr-0,0187;
ytno	Grodzisko	972	0,2000	ýIV-0,2;
ytno	Grodzisko	979	0,2600	ýIV-0,04; ýV-0,22;
ytno	K pa	101	0,8200	RV-0,2; ýIV-0,62;
ytno	K pa	102/1	0,0900	RV-0,02; ýIV-0,07;
ytno	K pa	188/1	0,0200	ýVI-0,02;
ytno	K pa	190	0,0700	ýIV-0,07;

ytno	K pa	2/3	0,1600	RV-0,03; RVI-0,13;
ytno	K pa	23/1	0,1000	RVI-0,1;
ytno	K pa	26/1	0,4500	RV-0,06; RVI-0,28; ýIV-0,11;
ytno	K pa	31/3	0,6700	RV-0,05; RVI-0,06; PsIV-0,54; PsV-0,02;
ytno	K pa	33/4	0,1300	PsIV-0,13;
ytno	K pa	34/2	0,1700	PsIV-0,17;
ytno	K pa	40	0,4900	ýIV-0,35; ýV-0,14;
ytno	K pa	41/1	0,2200	ýIV-0,22;
ytno	K pa	42/1	0,2200	ýIV-0,15; ýV-0,07;
ytno	K pa	43	0,2500	ýIV-0,25;
ytno	K pa	44	0,2400	ýIV-0,16; ýV-0,08;
ytno	K pa	45	0,2400	ýIV-0,24;
ytno	K pa	46	0,2300	ýIV-0,15; ýV-0,08;
ytno	K pa	47/1	0,1500	ýIV-0,15;
ytno	K pa	47/2	0,1600	ýIV-0,16;
ytno	K pa	47/3	0,1600	ýIV-0,16;
ytno	K pa	48/1	0,1500	ýIV-0,09; ýV-0,04; ýVI-0,02;
ytno	K pa	48/2	0,1500	ýIV-0,09; ýV-0,03; ýVI-0,03;
ytno	K pa	48/3	0,1600	ýIV-0,09; ýV-0,01; ýVI-0,06;
ytno	K pa	49	0,2200	ýIV-0,22;
ytno	K pa	50	0,2100	ýIV-0,11; ýVI-0,1;
ytno	K pa	55	0,2600	ýIV-0,26;
ytno	K pa	56	0,2600	ýIV-0,09; ýVI-0,17;
ytno	K pa	59/1	0,0600	ýIV-0,03; ýV-0,03;
ytno	K pa	60/1	0,0400	ýVI-0,04;
ytno	K pa	81/3	0,3200	RIVb-0,02; RV-0,02; RVI-0,16; LsV-0,12;
ytno	K pa	97/1	0,3400	RV-0,21; RVI-0,05; ýIV-0,08;
ytno	K pa	97/2	0,3100	RV-0,12; RVI-0,02; ýIV-0,17;
ytno	K pa	97/3	0,3000	RV-0,11; RVI-0,01; ýIV-0,18;
ytno	K pa	98	0,4600	RV-0,16; ýIV-0,3;
ytno	Kozie Pole	139	0,1500	RV-0,1; ýIV-0,05;
ytno	Kozie Pole	142/1	0,4400	RV-0,44;
ytno	Kozie Pole	145	0,4500	ýV-0,36; ýVI-0,04; N-0,05;
ytno	Kozie Pole	149	0,2300	ýV-0,11; ýVI-0,07; N-0,05;
ytno	Kozie Pole	155	0,0800	RV-0,04; RVI-0,04;
ytno	Kozie Pole	157	0,0500	RV-0,02; RVI-0,03;
ytno	Kozie Pole	173	0,6000	ýIV-0,6;

ytno	Kozie Pole	180	0,1300	RV-0,04; RVI-0,07; ýV-0,02;
ytno	Kozie Pole	194	0,1000	RIVa-0,06; ýV-0,04;
ytno	Kozie Pole	195	0,1600	RIVa-0,08; ýV-0,08;
ytno	Kozie Pole	196	0,1700	RIVa-0,08; ýV-0,09;
ytno	Kozie Pole	202	0,0700	RV-0,04; ýV-0,03;
ytno	Kozie Pole	207/2	0,2000	RV-0,1; ýV-0,1;
ytno	Kozie Pole	220	0,1000	RV-0,04; ýV-0,06;
ytno	Kozie Pole	222	0,0900	RV-0,03; ýV-0,06;
ytno	Kozie Pole	243	0,3700	RIVb-0,04; RV-0,33;
ytno	Kozie Pole	245	0,9000	RIVb-0,17; RV-0,73;
ytno	Kozie Pole	25	0,4000	ýVI-0,4;
ytno	Kozie Pole	256	0,0600	RV-0,06;
ytno	Kozie Pole	258/6	0,0211	PsIV-0,0211;
ytno	Kozie Pole	26	0,0900	ýVI-0,09;
ytno	Kozie Pole	27	0,0600	ýVI-0,06;
ytno	Kozie Pole	270	0,8900	RIVb-0,1; RV-0,79;
ytno	Kozie Pole	271/3	0,8700	RIVb-0,1; RV-0,77;
ytno	Kozie Pole	274/2	0,5000	RIVb-0,06; RV-0,44;
ytno	Kozie Pole	28	0,1500	ýVI-0,15;
ytno	Kozie Pole	29	0,1200	ýVI-0,12;
ytno	Kozie Pole	331	0,2100	RV-0,14; RVI-0,07;
ytno	Kozie Pole	337	0,5300	RV-0,22; RVI-0,31;
ytno	Kozie Pole	338	0,1600	RV-0,08; RVI-0,08;
ytno	Kozie Pole	351	0,4400	RV-0,18; RVI-0,21; LsV-0,05;
ytno	Kozie Pole	367	0,3900	RV-0,39;
ytno	Kozie Pole	371	0,1400	RV-0,14;
ytno	Kozie Pole	373	0,3200	RV-0,32;
ytno	Kozie Pole	380	0,1400	RV-0,14;
ytno	Kozie Pole	381	0,1100	RV-0,11;
ytno	Kozie Pole	382	0,1700	RV-0,17;
ytno	Kozie Pole	399	0,9000	RV-0,37; RVI-0,53;
ytno	Kozie Pole	402	0,3200	RV-0,32;
ytno	Kozie Pole	408	0,1300	RV-0,13;
ytno	Kozie Pole	417	0,0900	RIVb-0,03; RV-0,06;
ytno	Kozie Pole	418	0,1000	RIVb-0,03; RV-0,07;
ytno	Kozie Pole	426	0,2700	RIVb-0,25; RV-0,02;
ytno	Kozie Pole	430	0,0400	RIVb-0,04;

ytno	Kozie Pole	461	0,0800	RV-0,08;
ytno	Kozie Pole	475	0,1400	RIVb-0,13; RV-0,01;
ytno	Kozie Pole	482	0,1200	RIVb-0,12;
ytno	Kozie Pole	483	0,1100	RIVb-0,11;
ytno	Kozie Pole	484	0,1300	RIVb-0,13;
ytno	Kozie Pole	493	0,0900	RIVb-0,09;
ytno	Kozie Pole	51	0,6400	ýV-0,31; PsVI-0,33;
ytno	Kozie Pole	517	0,4300	RIVb-0,43;
ytno	Kozie Pole	527	0,2000	RIVb-0,2;
ytno	Kozie Pole	528	0,1600	RIVb-0,16;
ytno	Kozie Pole	53	0,2600	PsVI-0,26;
ytno	Kozie Pole	542	0,5200	RIVb-0,1; RV-0,36; RVI-0,06;
ytno	Kozie Pole	545	0,2300	RIVb-0,02; RV-0,17; RVI-0,04;
ytno	Kozie Pole	552	0,7900	RV-0,79;
ytno	Kozie Pole	560	0,1800	RV-0,18;
ytno	Kozie Pole	561	0,1200	RV-0,12;
ytno	Kozie Pole	565	0,2200	RIVb-0,12; RV-0,1;
ytno	Kozie Pole	567	0,3100	RIVb-0,06; RV-0,25;
ytno	Kozie Pole	590	0,1600	RVI-0,16;
ytno	Kozie Pole	611	0,2600	RV-0,26;
ytno	Kozie Pole	614	0,2000	RV-0,05; RVI-0,15;
ytno	Kozie Pole	617	0,2900	RV-0,14; RVI-0,15;
ytno	Kozie Pole	618	0,1200	RV-0,07; RVI-0,05;
ytno	Kozie Pole	620	0,2500	RIVb-0,1; RV-0,15;
ytno	Kozie Pole	627	0,1200	RIVb-0,12;
ytno	Kozie Pole	642	0,2300	ýVI-0,23;
ytno	Kozie Pole	645	0,2200	ýVI-0,22;
ytno	Kozie Pole	646	0,0800	ýVI-0,08;
ytno	Kozie Pole	647	0,0600	ýVI-0,06;
ytno	Kozie Pole	648	0,3800	ýVI-0,38;
ytno	Kozie Pole	649	0,1000	ýVI-0,1;
ytno	Kozie Pole	67	0,1800	ýVI-0,18;
ytno	Kozie Pole	68	0,0800	ýVI-0,08;
ytno	Kozie Pole	69	0,3100	ýVI-0,31;
ytno	Kozie Pole	709	0,0600	RV-0,04; LsV-0,02;
ytno	Kozie Pole	715	0,1600	PsVI-0,07; LsVI-0,09;
ytno	Kozie Pole	834	0,2800	PsVI-0,28;

ytno	Kozie Pole	838	0,2400	PsVI-0,24;
ytno	Kozie Pole	861	0,2200	RV-0,11; RVI-0,11;
ytno	Kozie Pole	867	0,2800	RIVb-0,1; RV-0,17; RVI-0,01;
ytno	Kozie Pole	870	1,0900	RIVb-0,22; RV-0,87;
ytno	Kozie Pole	876	0,2300	RIVb-0,02; RV-0,17; RVI-0,04;
ytno	ýazów	1013	0,1100	PsIV-0,11;
ytno	ýazów	1015	0,0700	PsIV-0,07;
ytno	ýazów	1044	0,1900	RIVa-0,17; ýV-0,02;
ytno	ýazów	1072	0,1100	RIIIb-0,01; RIVa-0,07; RV-0,03;
ytno	ýazów	1101	0,2300	ýIV-0,23;
ytno	ýazów	1102	0,0800	ýIV-0,03; PsV-0,05;
ytno	ýazów	1159	0,6500	RV-0,32; RVI-0,33;
ytno	ýazów	1160	0,7800	RV-0,34; RVI-0,43; LsV-0,01;
ytno	ýazów	118	0,1700	RV-0,01; RVI-0,16;
ytno	ýazów	1241	0,5100	RV-0,51;
ytno	ýazów	1246	0,0400	PsV-0,04;
ytno	ýazów	1254	0,0700	ýIV-0,07;
ytno	ýazów	1255	0,0700	ýIV-0,07;
ytno	ýazów	1265	0,0800	ýIV-0,08;
ytno	ýazów	1266	0,1600	ýIV-0,16;
ytno	ýazów	1267	0,0300	PsV-0,03;
ytno	ýazów	1278	0,0700	ýIV-0,07;
ytno	ýazów	1279	0,1000	ýIV-0,1;
ytno	ýazów	128/1	0,1055	RV-0,1055;
ytno	ýazów	1280	0,0300	PsV-0,03;
ytno	ýazów	1332	0,0800	PsIV-0,01; PsV-0,07;
ytno	ýazów	1333	0,0500	ýIV-0,05;
ytno	ýazów	1337	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	ýazów	1338	0,1100	ýIV-0,11;
ytno	ýazów	1375	0,0900	RV-0,09;
ytno	ýazów	138	0,1400	RVI-0,14;
ytno	ýazów	1390	0,1900	ýIV-0,17; PsV-0,02;
ytno	ýazów	1392	0,5100	RV-0,36; PsV-0,15;
ytno	ýazów	202	0,0800	ýIV-0,08;
ytno	ýazów	209	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	ýazów	216	0,0900	ýIV-0,09;
ytno	ýazów	223	0,1100	ýIV-0,11;

ytno	ýazów	278	0,3800	PsIV-0,32; PsV-0,06;
ytno	ýazów	286	0,4900	ýIV-0,41; ýVI-0,08;
ytno	ýazów	367	0,1900	ýIV-0,08; PsV-0,11;
ytno	ýazów	39/4	0,0600	RV-0,06;
ytno	ýazów	402	0,6600	ýIV-0,56; ýV-0,1;
ytno	ýazów	422	0,1100	PsV-0,11;
ytno	ýazów	435	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	ýazów	451	0,0600	RIVb-0,02; RV-0,04;
ytno	ýazów	452	0,0800	PsIV-0,08;
ytno	ýazów	478	0,5100	RIVa-0,4; RIVb-0,11;
ytno	ýazów	517	1,2700	PsVI-0,62; LsV-0,65;
ytno	ýazów	538	0,3600	RIVa-0,02; RIVb-0,06; RV-0,23; RVI-0,05;
ytno	ýazów	626	0,0400	PsIV-0,04;
ytno	ýazów	640	0,1500	RV-0,08; PsV-0,07;
ytno	ýazów	658	0,1600	ýIV-0,16;
ytno	ýazów	668	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	ýazów	669	0,1100	ýIV-0,11;
ytno	ýazów	676	0,0500	ýIV-0,04; PsIV-0,01;
ytno	ýazów	678	0,1400	ýIV-0,14;
ytno	ýazów	697	0,3900	ýIV-0,39;
ytno	ýazów	699	0,2000	ýIV-0,2;
ytno	ýazów	700	0,0900	ýIV-0,09;
ytno	ýazów	701	0,1400	ýIV-0,14;
ytno	ýazów	708	0,0700	ýIV-0,07;
ytno	ýazów	710	0,1800	ýIV-0,18;
ytno	ýazów	744	0,0800	PsV-0,08;
ytno	ýazów	746	0,0400	PsV-0,04;
ytno	ýazów	747	0,0300	PsV-0,03;
ytno	ýazów	748	0,0300	PsV-0,03;
ytno	ýazów	757	0,0500	ýIV-0,05;
ytno	ýazów	765	0,0800	ýIV-0,04; PsIV-0,04;
ytno	ýazów	776	0,0700	ýIV-0,07;
ytno	ýazów	792	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	ýazów	815	0,7600	ýIV-0,21; PsIV-0,55;
ytno	ýazów	823	0,0600	PsIV-0,06;
ytno	ýazów	854	0,4300	RIIIa-0,11; RIVa-0,11; RV-0,21;
ytno	ýazów	879	0,2500	ýIV-0,25;

ytno	ýazów	899	0,2000	ýIV-0,2;
ytno	ýazów	943	0,2900	RV-0,01; ýV-0,01; PsIV-0,27;
ytno	ýazów	946	0,3600	PsIV-0,36;
ytno	ýazów	952	0,1700	ýIV-0,17;
ytno	ýazów	953	0,1700	ýIV-0,17;
ytno	ýazów	970	1,6000	RIVb-0,05; RV-1,55;
ytno	ýazów	989	0,1200	ýIV-0,12;
ytno	ýazów	990	0,0900	ýIV-0,09;
ytno	Magdalenki	100	0,4200	RV-0,15; ýV-0,27;
ytno	Magdalenki	196	0,2100	ýV-0,21;
ytno	Magdalenki	201	0,3100	ýIV-0,12; ýV-0,18; PsV-0,01;
ytno	Magdalenki	207	0,3700	ýV-0,1; PsV-0,27;
ytno	Magdalenki	211	0,9400	ýIV-0,94;
ytno	Magdalenki	213	0,1600	ýIV-0,02; PsVI-0,14;
ytno	Magdalenki	228/1	1,3500	PsV-0,41; PsVI-0,15; LsV-0,79;
ytno	Magdalenki	31	0,1400	ýV-0,14;
ytno	Magdalenki	32	0,3800	ýV-0,38;
ytno	Magdalenki	98	0,4100	ýV-0,41;
ytno	Magdalenki	99	0,1300	ýV-0,13;
ytno	Maluszyn	192/4	1,0100	RIVa-0,18; RV-0,8; RVI-0,03;
ytno	Maluszyn	45/1	0,1700	ýV-0,16; PsVI-0,01;
ytno	Maluszyn	457	0,4800	RV-0,22; PsVI-0,11; LsV-0,03; N-0,12;
ytno	Maluszyn	595/3	0,0500	RVI-0,05;
ytno	Maluszyn	597/3	0,0100	ýV-0,01;
ytno	Maluszyn	602	0,0600	RVI-0,06;
ytno	Maluszyn	603	0,1200	PsVI-0,12;
ytno	Maluszyn	617	0,1200	RV-0,12;
ytno	Maluszyn	651	0,0800	ýV-0,08;
ytno	Maluszyn	652	0,1800	ýV-0,18;
ytno	Maluszyn	653	0,1200	ýV-0,12;
ytno	Maluszyn	695/1	0,1800	ýV-0,18;
ytno	Maluszyn	701/2	1,2100	ýV-0,96; PsVI-0,15; N-0,1;
ytno	Maluszyn	736	0,3100	RIVb-0,03; RV-0,28;
ytno	Maluszyn	794	0,4000	RIVb-0,11; RV-0,25; LsVI-0,04;
ytno	Maluszyn	820	0,0900	PsVI-0,09;
ytno	Maluszyn	865	0,1900	ýV-0,1; LsV-0,09;
ytno	Maluszyn	889	0,3500	RV-0,29; RVI-0,06;

ytno	Maĵa Wie	330/2	0,0600	RVI-0,06;
ytno	Maĵa Wie	378/4	0,0919	RIVb-0,0919;
ytno	Maĵa Wie	396	0,0900	PsV-0,09;
ytno	Maĵa Wie	481/3	0,1800	RIVa-0,06; RIVb-0,07; RV-0,04; RVI-0,01;
ytno	Maĵa Wie	484	0,3000	RIVb-0,14; RV-0,06; RVI-0,1;
ytno	Maĵa Wie	595	0,0800	ýIV-0,08;
ytno	Maĵa Wie	634	0,1700	ýIV-0,1; PsV-0,07;
ytno	Maĵa Wie	791	0,4700	ýVI-0,43; LsIV-0,04;
ytno	Maĵa Wie	792	0,2500	ýVI-0,23; LsIV-0,02;
ytno	Maĵa Wie	820	0,0900	ýIV-0,09;
ytno	Mosty	111	0,1300	RV-0,11; RVI-0,02;
ytno	Mosty	112	0,0400	RV-0,03; RVI-0,01;
ytno	Mosty	113	0,1500	RV-0,13; RVI-0,02;
ytno	Mosty	115	0,1000	RV-0,09; RVI-0,01;
ytno	Mosty	120	0,1500	RV-0,15;
ytno	Mosty	128	1,1000	RV-0,88; RVI-0,22;
ytno	Mosty	147	0,6900	RV-0,66; PsVI-0,03;
ytno	Mosty	153	0,3200	RV-0,22; PsIV-0,1;
ytno	Mosty	211	0,5000	RV-0,5;
ytno	Mosty	213	0,2100	RV-0,21;
ytno	Mosty	215	0,3900	RV-0,39;
ytno	Mosty	217	0,4800	RV-0,48;
ytno	Mosty	224	0,2100	ýVI-0,11; PsV-0,1;
ytno	Mosty	226/4	0,8100	LsV-0,81;
ytno	Mosty	243	0,0700	ýV-0,07;
ytno	Mosty	245	0,0600	ýV-0,06;
ytno	Mosty	246	0,1100	ýV-0,11;
ytno	Mosty	247	0,0600	PsIV-0,06;
ytno	Mosty	254	0,1600	ýV-0,14; Lz-0,02;
ytno	Mosty	255	0,1500	ýV-0,09; ýVI-0,06;
ytno	Mosty	256	0,2300	ýVI-0,23;
ytno	Mosty	257	0,2700	ýVI-0,27;
ytno	Mosty	258	0,0900	ýVI-0,09;
ytno	Mosty	294	0,2500	ýV-0,12; PsIV-0,13;
ytno	Mosty	301	0,2700	ýIV-0,04; ýV-0,21; PsIV-0,02;
ytno	Mosty	306	0,8400	ýIV-0,24; ýV-0,43; PsIV-0,17;
ytno	Mosty	314	0,2000	ýIV-0,17; N-0,03;

ytno	Mosty	334/2	0,4300	PsIV-0,43;
ytno	Mosty	343	0,2000	ýVI-0,11; PsV-0,09;
ytno	Mosty	344	0,3700	ýVI-0,23; PsV-0,14;
ytno	Mosty	346	0,2800	ýV-0,1; ýVI-0,11; PsV-0,04; PsVI-0,03;
ytno	Mosty	347	0,1900	ýV-0,1; ýVI-0,04; PsV-0,05;
ytno	Mosty	359	0,0900	PsV-0,09;
ytno	Mosty	411	0,0700	RV-0,07;
ytno	Mosty	413	0,0800	RV-0,07; RVI-0,01;
ytno	Mosty	414	0,0900	RV-0,07; RVI-0,02;
ytno	Mosty	420	0,0700	RV-0,06; RVI-0,01;
ytno	Mosty	422	0,0900	RV-0,07; RVI-0,02;
ytno	Mosty	426	0,1000	RV-0,07; RVI-0,03;
ytno	Mosty	427	0,1100	RV-0,07; RVI-0,04;
ytno	Mosty	431	0,2700	RV-0,13; RVI-0,14;
ytno	Mosty	444	1,1400	RV-0,72; RVI-0,42;
ytno	Mosty	464	0,0700	PsIV-0,07;
ytno	Mosty	475	0,2300	ýV-0,23;
ytno	Mosty	477	0,2400	ýV-0,24;
ytno	Mosty	478	0,0800	PsVI-0,08;
ytno	Mosty	488	0,1900	PsVI-0,19;
ytno	Mosty	490	0,3300	RIVb-0,11; PsVI-0,22;
ytno	Mosty	50/2	0,6500	RV-0,2; RVI-0,45;
ytno	Mosty	51	0,8200	RV-0,24; RVI-0,58;
ytno	Mosty	53/2	1,1000	RVI-1,1;
ytno	Mosty	54	0,2900	RVI-0,29;
ytno	Mosty	76	0,3700	RVI-0,37;
ytno	Mosty	86	0,1100	RV-0,08; RVI-0,03;
ytno	Mosty	87	0,1000	RV-0,08; RVI-0,02;
ytno	Mosty	93	0,1100	RV-0,09; RVI-0,02;
ytno	Mosty	95	0,1500	RV-0,11; RVI-0,04;
ytno	Mosty	96	0,1300	RV-0,1; RVI-0,03;
ytno	Mosty	97	0,1500	RV-0,11; RVI-0,04;
ytno	Mosty	98	0,0900	RV-0,07; RVI-0,02;
ytno	Mosty	99	0,1700	RV-0,13; RVI-0,04;
ytno	P gów	10	0,9600	ýVI-0,15; LsVI-0,81;
ytno	P gów	1056	0,4700	RV-0,1; RVI-0,37;
ytno	P gów	11	0,6600	ýVI-0,11; PsVI-0,55;

ytno	P gów	1148	0,3300	RIVa-0,02; RIVb-0,06; RV-0,01; ýIV-0,15; ýV-0,09;
ytno	P gów	13	0,4600	ýV-0,46;
ytno	P gów	430	0,1900	RV-0,02; RVI-0,07; ýIV-0,1;
ytno	P gów	431	0,3600	ýIV-0,27; ýV-0,04; LsVI-0,05;
ytno	P gów	473/2	0,1600	ýV-0,16;
ytno	P gów	479/2	0,5100	RVI-0,51;
ytno	P gów	509	0,5800	RIIIa-0,15; RIIIb-0,12; RIVa-0,11; RIVb-0,06; RV-0,14;
ytno	P gów	575	0,3600	ýIV-0,36;
ytno	P gów	576	0,2800	ýIV-0,28;
ytno	P gów	577	0,1700	ýIV-0,17;
ytno	P gów	578	0,1300	ýIV-0,13;
ytno	P gów	586	0,3400	PsIV-0,34;
ytno	P gów	591	0,1400	PsIV-0,14;
ytno	P gów	592	0,1300	PsIV-0,13;
ytno	P gów	648/3	0,1400	ýIV-0,14;
ytno	P gów	652	0,8200	RIVb-0,2; RV-0,39; ýIV-0,07; ýV-0,16;
ytno	P gów	730	0,1300	RIVb-0,01; RV-0,03; RVI-0,06; ýIV-0,03;
ytno	P gów	731	0,1600	RV-0,06; RVI-0,02; ýIV-0,08;
ytno	P gów	732	0,1400	RV-0,05; RVI-0,06; ýIV-0,02; ýV-0,01;
ytno	P gów	733	0,0200	RVI-0,02;
ytno	P gów	795	0,0700	PsIV-0,07;
ytno	P gów	798/2	0,2400	PsIV-0,24;
ytno	P gów	819	0,6400	ýIV-0,64;
ytno	P gów	831	0,2400	RIVa-0,09; RIVb-0,15;
ytno	P gów	84	0,0700	PsV-0,07;
ytno	P gów	921	0,2600	dr-0,26;
ytno	P gów	95	0,3600	PsV-0,36;
ytno	P gów	964	0,3400	RVI-0,34;
ytno	P gów	972	0,6500	RV-0,26; RVI-0,39;
ytno	P gów	973	0,7700	RV-0,35; RVI-0,38; ýV-0,04;
ytno	Pierzaki	208	0,0500	ýV-0,05;
ytno	Pierzaki	215	0,2100	ýV-0,21;
ytno	Pierzaki	223	0,1200	ýV-0,12;
ytno	Pierzaki	229	0,2400	ýV-0,24;
ytno	Pierzaki	239	0,3000	ýV-0,3;
ytno	Polichno	110	1,1000	RIVb-0,26; RV-0,71; ýIV-0,13;
ytno	Polichno	211	0,1800	RV-0,18;

ytno	Polichno	232/1	0,7800	RV-0,78;
ytno	Polichno	238	0,1800	RV-0,18;
ytno	Polichno	260	0,6600	ýIV-0,47; LsIV-0,19;
ytno	Polichno	276	0,4300	RV-0,43;
ytno	Polichno	301	0,3300	RIVa-0,13; RV-0,2;
ytno	Polichno	55	0,5100	ýIV-0,26; ýV-0,25;
ytno	Polichno	621	0,1200	RIVb-0,12;
ytno	Polichno	622	0,4100	RIVb-0,13; RV-0,28;
ytno	Polichno	76	0,5700	RV-0,54; ýIV-0,03;
ytno	Polichno	81	0,4900	RVI-0,21; PsIV-0,23; PsV-0,05;
ytno	Pukarzów	10/2	0,0900	RV-0,07; RVI-0,02;
ytno	Pukarzów	172/10	0,1100	ýIV-0,11;
ytno	Pukarzów	172/12	0,0300	ýIV-0,03;
ytno	Pukarzów	172/7	0,1100	ýIV-0,11;
ytno	Pukarzów	172/8	0,0300	ýIV-0,03;
ytno	Pukarzów	177/10	0,0300	ýIV-0,03;
ytno	Pukarzów	177/11	0,0300	ýIV-0,03;
ytno	Pukarzów	177/2	0,0700	RV-0,06; ýIV-0,01;
ytno	Pukarzów	177/3	0,0700	RV-0,06; ýIV-0,01;
ytno	Pukarzów	177/6	0,1200	RIVb-0,02; ýIV-0,01; PsIV-0,09;
ytno	Pukarzów	177/7	0,1100	RIVb-0,02; ýIV-0,01; PsIV-0,08;
ytno	Pukarzów	178/10	0,2100	RV-0,19; ýIV-0,02;
ytno	Pukarzów	178/11	0,3400	RIVb-0,05; ýIV-0,04; PsIV-0,25;
ytno	Pukarzów	178/12	0,1700	RV-0,1; ýIV-0,07;
ytno	Pukarzów	179/1	0,0600	RV-0,05; ýIV-0,01;
ytno	Pukarzów	179/2	0,0600	RV-0,05; ýIV-0,01;
ytno	Pukarzów	179/4	0,0900	ýIV-0,01; PsIV-0,08;
ytno	Pukarzów	179/5	0,0900	ýIV-0,01; PsIV-0,08;
ytno	Pukarzów	179/7	0,0900	RIVb-0,04; RV-0,05;
ytno	Pukarzów	179/8	0,1000	RIVb-0,04; RV-0,05; PsIV-0,01;
ytno	Pukarzów	181/6	0,2200	ýIV-0,22;
ytno	Pukarzów	181/8	0,5100	RIVb-0,05; ýIV-0,46;
ytno	Pukarzów	182/5	0,7000	ýIV-0,7;
ytno	Pukarzów	188/3	0,9800	PsIV-0,98;
ytno	Pukarzów	189/1	0,2200	RIVb-0,06; RV-0,07; ýIV-0,09;
ytno	Pukarzów	189/11	0,0500	ýIV-0,05;
ytno	Pukarzów	189/6	0,1200	RV-0,03; ýIV-0,09;

ytno	Pukarzów	190/6	0,0700	ýIV-0,07;
ytno	Pukarzów	193/3	0,3100	RIVb-0,07; RV-0,07; ýIV-0,17;
ytno	Pukarzów	193/5	0,6500	RV-0,06; ýIV-0,59;
ytno	Pukarzów	193/6	0,2700	RV-0,04; ýIV-0,16; ýV-0,07;
ytno	Pukarzów	193/8	0,2700	ýIV-0,27;
ytno	Pukarzów	193/9	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	Pukarzów	196/1	0,2800	RV-0,25; ýIV-0,03;
ytno	Pukarzów	196/10	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	Pukarzów	196/2	0,1400	RV-0,04; ýIV-0,1;
ytno	Pukarzów	196/3	0,1400	RV-0,04; ýIV-0,02; PsIV-0,08;
ytno	Pukarzów	196/4	0,1400	RV-0,05; ýIV-0,03; PsIV-0,06;
ytno	Pukarzów	196/5	0,1400	RV-0,05; ýIV-0,03; PsIV-0,06;
ytno	Pukarzów	196/6	0,1200	ýIV-0,12;
ytno	Pukarzów	196/7	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	Pukarzów	196/8	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	Pukarzów	196/9	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	Pukarzów	197/2	0,3800	RIVb-0,1; RV-0,17; ýIV-0,09; ýV-0,02;
ytno	Pukarzów	198/3	0,3100	RV-0,27; ýIV-0,04;
ytno	Pukarzów	198/4	0,1300	ýIV-0,13;
ytno	Pukarzów	205/1	0,4500	RV-0,26; ýIV-0,19;
ytno	Pukarzów	205/3	0,5900	RV-0,15; ýIV-0,44;
ytno	Pukarzów	205/4	0,2300	RV-0,18; ýIV-0,05;
ytno	Pukarzów	205/6	0,3300	ýV-0,33;
ytno	Pukarzów	209	1,3600	ýIV-0,84; PsIII-0,52;
ytno	Pukarzów	211	0,3100	PsIII-0,31;
ytno	Pukarzów	213/1	0,5200	PsIII-0,52;
ytno	Pukarzów	213/4	0,6000	RV-0,11; ýIV-0,49;
ytno	Pukarzów	218	0,2900	PsIV-0,29;
ytno	Pukarzów	219/4	0,0785	RV-0,0685; PsIV-0,01;
ytno	Pukarzów	220	0,6100	RIVb-0,08; ýIV-0,53;
ytno	Pukarzów	223/1	0,2100	RV-0,05; PsIV-0,16;
ytno	Pukarzów	225/1	0,4200	RV-0,14; PsIV-0,28;
ytno	Pukarzów	225/2	0,5900	ýIV-0,59;
ytno	Pukarzów	237/2	0,9200	RVI-0,21; ýIII-0,64; ýIV-0,02; PsIV-0,05;
ytno	Pukarzów	240	1,2300	RV-0,27; RVI-0,96;
ytno	Pukarzów	368	0,5300	RV-0,24; RVI-0,26; ýV-0,03;
ytno	Pukarzów	369	0,6800	RV-0,1; RVI-0,38; ýV-0,2;

ytno	Pukarzów	370	0,5000	RV-0,11; RVI-0,31; ýV-0,08;
ytno	Pukarzów	371	0,4300	RV-0,13; RVI-0,3;
ytno	Pukarzów	377	0,8000	RIVb-0,31; RV-0,27; ýIV-0,16; ýV-0,06;
ytno	Pukarzów	378	0,4400	RV-0,26; ýIV-0,18;
ytno	Pukarzów	379/1	0,1400	RV-0,05; PsIII-0,01; PsIV-0,08;
ytno	Pukarzów	380/1	0,3800	ýIV-0,38;
ytno	Pukarzów	385	0,3700	RIVb-0,08; ýIV-0,29;
ytno	Pukarzów	386	0,1600	PsVI-0,16;
ytno	Pukarzów	43/1	1,7700	RV-1,26; ýIV-0,51;
ytno	Pukarzów	43/3	1,2500	RV-0,88; RVI-0,37;
ytno	Pukarzów	44/5	0,2600	RVI-0,26;
ytno	Pukarzów	46/11	0,0800	ýIV-0,08;
ytno	Pukarzów	46/4	1,3800	RV-0,38; RVI-1;
ytno	Pukarzów	56/2	0,0600	RV-0,04; RVI-0,02;
ytno	Pukarzów	66/7	0,0700	RV-0,03; RVI-0,04;
ytno	R dziny	160	0,2700	ýV-0,27;
ytno	R dziny	172	0,1200	ýV-0,12;
ytno	R dziny	187	0,1300	ýV-0,13;
ytno	R dziny	197	0,0800	ýV-0,08;
ytno	R dziny	401	0,1600	ýIV-0,16;
ytno	R dziny	414	0,1000	ýIV-0,1;
ytno	R dziny	420	0,0600	ýIV-0,06;
ytno	R dziny	565/2	0,0900	RIIIb-0,09;
ytno	R dziny	613	0,2900	ýV-0,15; ýVI-0,14;
ytno	R dziny	614	0,2500	ýV-0,08; ýVI-0,17;
ytno	R dziny	742	0,0700	PsV-0,07;
ytno	R dziny	804	0,1600	ýV-0,16;
ytno	R dziny	878	0,1600	ýV-0,16;
ytno	Rogaczówek	14	0,2400	ýIV-0,24;
ytno	Rogaczówek	144/2	0,1600	RIVb-0,08; RV-0,08;
ytno	Rogaczówek	165/3	0,7200	RIIIa-0,04; RIIIb-0,26; RIVa-0,03; RIVb-0,21; RV-0,18;
ytno	Rogaczówek	17	0,2500	ýIV-0,25;
ytno	Rogaczówek	20	0,1300	ýIV-0,13;
ytno	Rogaczówek	22	0,1100	ýIV-0,11;
ytno	Rogaczówek	23	0,1200	ýIV-0,12;
ytno	Rogaczówek	29/1	0,1600	ýIV-0,16;
ytno	Rogaczówek	30	0,1500	ýIV-0,15;

ytno	Rogaczówek	31	0,0900	ýIV-0,09;
ytno	Rogaczówek	32	0,1200	ýIV-0,12;
ytno	Rogaczówek	38	0,1300	ýIV-0,13;
ytno	Rogaczówek	403/1	0,8200	RIVb-0,5; RV-0,32;
ytno	Rogaczówek	426	0,6000	RIIIb-0,18; RIVa-0,07; RIVb-0,18; RV-0,17;
ytno	Rogaczówek	469	0,1400	PsV-0,14;
ytno	Rogaczówek	470	0,1000	PsV-0,1;
ytno	Rogaczówek	519	0,2600	PsV-0,26;
ytno	Rogaczówek	6	0,0900	ýIV-0,09;
ytno	Rogaczówek	60	0,0900	ýIV-0,09;
ytno	Rogaczówek	62	0,1000	ýIV-0,1;
ytno	Rogaczówek	63	0,1100	ýIV-0,11;
ytno	Rogaczówek	69/1	0,1600	RV-0,06; ýIV-0,1;
ytno	Rogaczówek	70	0,1300	RIVb-0,01; RV-0,04; ýIV-0,08;
ytno	Rogaczówek	71	0,0700	RIVb-0,01; RV-0,01; ýIV-0,05;
ytno	Rogaczówek	72	0,0900	RIVb-0,02; ýIV-0,07;
ytno	Rogaczówek	78	0,0900	ýIV-0,09;
ytno	Sady	13	0,3075	RIVb-0,015; RV-0,0825; ýV-0,21;
ytno	Sady	14	0,2025	ýIV-0,2025;
ytno	Sady	15	0,4200	PsV-0,42;
ytno	Sady	16	0,2800	ýV-0,28;
ytno	Sady	222/1	0,2400	RV-0,24;
ytno	Sady	223/1	0,5900	RV-0,25; RVI-0,34;
ytno	Sady	242	0,5700	RVI-0,57;
ytno	Sady	27	0,0600	PsV-0,06;
ytno	Sady	29	0,0500	PsV-0,05;
ytno	Sady	31	0,0900	PsV-0,09;
ytno	Sady	33	0,1400	ýV-0,14;
ytno	Sady	373/1	0,3900	RIVb-0,03; RV-0,2175; RVI-0,1425;
ytno	Sady	373/4	0,4275	RIIIb-0,1725; RIVa-0,06; RIVb-0,195;
ytno	Sady	405/2	0,2800	RIIIb-0,08; RIVb-0,13; RV-0,07;
ytno	Sady	418	0,4275	RV-0,105; ýIV-0,18; ýV-0,1425;
ytno	Sady	419	0,2025	RIVb-0,0375; RV-0,075; ýIV-0,0225; ýV-0,0675;
ytno	Sady	438	0,1000	RV-0,1;
ytno	Sady	449	0,1500	RV-0,11; ýIV-0,04;
ytno	Sady	55	0,1600	RVI-0,16;
ytno	Sady	56	0,1900	RVI-0,15; PsV-0,04;

ytno	Sady	57	0,2700	RIVb-0,18; RV-0,09;
ytno	Sady	62	0,1300	RVI-0,11; PsV-0,02;
ytno	Sady	63	0,1400	RVI-0,04; PsV-0,1;
ytno	Sady	64	0,2000	ýIV-0,08; PsV-0,12;
ytno	Sady	71	0,1900	RVI-0,11; ýIV-0,08;
ytno	Sady	72	0,1700	RVI-0,15; PsV-0,02;
ytno	Sady	73	0,3300	RV-0,15; ýIV-0,14; PsV-0,04;
ytno	Sady	93	1,3300	ýIII-0,03; ýIV-1,3;
ytno	Sady	94	0,3400	ýIII-0,2; ýIV-0,14;
ytno	Sekursko	108/1	0,1695	RIVa-0,1695;
ytno	Sekursko	117/6	0,2600	RIVa-0,26;
ytno	Sekursko	25	0,5400	RIVa-0,16; RIVb-0,2; RV-0,11; RVI-0,07;
ytno	Sekursko	252	0,3400	RV-0,13; RVI-0,21;
ytno	Sekursko	253	0,1600	ýV-0,16;
ytno	Sekursko	254	0,1100	RVI-0,07; ýV-0,04;
ytno	Sekursko	255	0,0400	ýV-0,04;
ytno	Sekursko	286	0,8900	ýV-0,89;
ytno	Sekursko	298/4	0,9400	RVI-0,94;
ytno	Sekursko	3	0,3200	RV-0,1; RVI-0,22;
ytno	Sekursko	318	0,2300	ýV-0,23;
ytno	Sekursko	319/1	0,0100	ýV-0,01;
ytno	Sekursko	330	0,4300	ýV-0,43;
ytno	Sekursko	331	0,1500	ýV-0,15;
ytno	Sekursko	369	0,0700	ýVI-0,02; LsIV-0,05;
ytno	Sekursko	370	0,9600	ýVI-0,12; LsIV-0,84;
ytno	Sekursko	374	0,0800	PsV-0,08;
ytno	Sekursko	380	0,1700	ýV-0,01; PsV-0,16;
ytno	Sekursko	384	0,7200	PsV-0,72;
ytno	Sekursko	385	0,2300	ýV-0,23;
ytno	Sekursko	396	0,6800	ýV-0,68;
ytno	Sekursko	397	0,2200	ýV-0,21; ýVI-0,01;
ytno	Sekursko	576	0,8500	ýV-0,38; PsVI-0,47;
ytno	Sekursko	584	0,0200	RV-0,02;
ytno	Sekursko	585	0,1200	PsV-0,12;
ytno	Sekursko	586	0,0300	RV-0,03;
ytno	Sekursko	587	0,1300	PsV-0,13;
ytno	Sekursko	588	0,0200	RV-0,02;

ytno	Sekursko	589	0,1300	PsV-0,13;
ytno	Sekursko	590	0,0300	RV-0,03;
ytno	Sekursko	591	0,0800	RVI-0,05; PsV-0,03;
ytno	Sekursko	607	0,3600	ýV-0,15; LsIV-0,21;
ytno	Sekursko	629	0,1200	RVI-0,12;
ytno	Sekursko	631	0,2000	ýV-0,2;
ytno	Sekursko	633/1	0,0900	ýV-0,09;
ytno	Sekursko	640	0,1100	ýV-0,11;
ytno	Sekursko	641	0,2100	ýV-0,21;
ytno	Silnica	104	0,3700	RIVb-0,02; RV-0,18; ýIV-0,05; ýV-0,12;
ytno	Silnica	1232	0,1100	PsV-0,11;
ytno	Silnica	1234	0,2300	RV-0,11; ýV-0,05; PsV-0,07;
ytno	Silnica	1239	0,0800	PsIV-0,08;
ytno	Silnica	1242	0,0200	ýV-0,02;
ytno	Silnica	1245	0,0400	PsIV-0,04;
ytno	Silnica	1308	0,1916	ýIV-0,1916;
ytno	Silnica	1330	0,3357	ýIV-0,3357;
ytno	Silnica	138/2	0,2200	ýIV-0,16; PsIII-0,06;
ytno	Silnica	16/4	0,1300	RIIIa-0,09; PsIII-0,04;
ytno	Silnica	209	0,0700	ýV-0,07;
ytno	Silnica	234	0,4900	RIVb-0,48; RV-0,01;
ytno	Silnica	385	0,2400	ýV-0,24;
ytno	Silnica	40/1	0,1800	PsIV-0,18;
ytno	Silnica	404	0,5600	RV-0,13; RVI-0,43;
ytno	Silnica	405	1,4000	RV-0,47; RVI-0,93;
ytno	Silnica	419	0,0900	ýV-0,09;
ytno	Silnica	420	0,1000	ýV-0,1;
ytno	Silnica	427	0,3900	RIVb-0,09; RV-0,25; ýV-0,03; PsIV-0,02;
ytno	Silnica	428	0,4300	RIVb-0,08; RV-0,3; ýV-0,03; PsIV-0,02;
ytno	Silnica	58	0,1000	ýV-0,1;
ytno	Silnica	622	0,4800	ýIV-0,48;
ytno	Silnica	628	0,5500	ýV-0,55;
ytno	Silnica	815/1	0,0600	ýV-0,04; PsV-0,02;
ytno	Silnica	829/1	0,2000	ýIV-0,2;
ytno	Silnica	830/1	0,0500	ýIV-0,05;
ytno	Silnica	85	0,3300	ýV-0,33;
ytno	Silnica	94	0,4800	PsVI-0,48;

ytno	Silnica	987/2	0,2100	RV-0,01; RVI-0,06; N-0,14;
ytno	Silniczka	12	0,4000	ýIV-0,26; ýV-0,14;
ytno	Silniczka	155	0,3500	ýIV-0,25; ýV-0,07; PsV-0,03;
ytno	Silniczka	19	0,2400	ýIV-0,24;
ytno	Silniczka	2	0,9900	RV-0,17; ýIV-0,82;
ytno	Silniczka	20	0,5700	ýIV-0,55; ýV-0,02;
ytno	Silniczka	207	0,9300	RV-0,83; ýIV-0,09; W-0,01;
ytno	Silniczka	216	1,4400	PsV-0,7; PsVI-0,73; W-0,01;
ytno	Silniczka	225	0,9900	RV-0,68; RVI-0,29; W-0,01; LsV-0,01;
ytno	Silniczka	230	1,3300	RV-0,9; RVI-0,43;
ytno	Silniczka	266/2	0,9900	RV-0,59; RVI-0,4;
ytno	Silniczka	327/1	0,5700	RIVb-0,03; RV-0,15; ýIII-0,19; PsIV-0,17; W-0,03;
ytno	Silniczka	336	0,4300	PsIV-0,23; PsV-0,18; W-0,02;
ytno	Silniczka	337	0,3100	PsIV-0,08; PsV-0,21; W-0,02;
ytno	Silniczka	38	0,7600	RV-0,76;
ytno	Silniczka	388/2	1,0000	RIVb-0,12; RV-0,48; RVI-0,31; LsV-0,09;
ytno	Silniczka	40	0,1100	RV-0,11;
ytno	Silniczka	472/2	0,5269	RV-0,041; RVI-0,4859;
ytno	Silniczka	570/3	0,2600	PsIV-0,25; W-0,01;
ytno	Silniczka	581/1	0,4500	PsIV-0,43; W-0,02;
ytno	Silniczka	588/2	0,2900	PsIV-0,28; W-0,01;
ytno	Silniczka	651	0,6600	PsV-0,66;
ytno	Silniczka	674/1	0,2700	RIVa-0,12; RIVb-0,06; RV-0,09;
ytno	Silniczka	689	0,2400	ýIV-0,08; ýV-0,16;
ytno	Silniczka	690	0,3600	ýIV-0,14; ýV-0,22;
ytno	Sudzin	11	0,0900	N-0,09;
ytno	Sudzin	110	0,6700	RVI-0,67;
ytno	Sudzin	118/2	0,9600	PsVI-0,96;
ytno	Sudzin	123	0,7600	LsVI-0,76;
ytno	Sudzin	144	0,7600	LsVI-0,76;
ytno	Sudzin	158	0,1300	LsV-0,13;
ytno	Sudzin	159	0,3800	PsVI-0,38;
ytno	Sudzin	169	0,1400	LsV-0,14;
ytno	Sudzin	174	0,6300	LsV-0,63;
ytno	Sudzin	182	0,7400	LsVI-0,74;
ytno	Sudzin	223	0,1700	LsV-0,17;
ytno	Sudzin	238	0,0900	RIVb-0,09;

ytno	Sudzin	276	0,4100	RIVb-0,41;
ytno	Sudzin	278	0,0600	ýV-0,06;
ytno	Sudzin	318	0,3200	PsVI-0,27; LsVI-0,05;
ytno	Sudzin	331	1,6900	RV-0,86; LsVI-0,83;
ytno	Sudzin	347	0,1300	RV-0,13;
ytno	Sudzin	352	0,1500	RIVb-0,06; RV-0,09;
ytno	Sudzin	53	0,4400	PsV-0,2; PsVI-0,24;
ytno	Sudzin	70	0,6800	RV-0,45; RVI-0,11; PsVI-0,12;
ytno	Sudzin	75	1,0500	PsIV-0,19; LsVI-0,86;
ytno	Sudzin	76	1,0600	RIVb-0,04; RV-0,49; RVI-0,19; PsIV-0,26; PsVI-0,03; N-0,05;
ytno	Sudzin	82	0,5500	RIVb-0,17; RV-0,38;
ytno	Sudzinek	115	0,6500	RV-0,22; ýV-0,33; PsVI-0,09; W-0,01;
ytno	Sudzinek	142	0,5300	RIVb-0,14; RV-0,12; ýV-0,13; ýVI-0,06; PsIV-0,03; PsVI-0,04; W-0,01;
ytno	Sudzinek	151	0,7100	RV-0,39; RVI-0,01; ýV-0,27; W-0,03; N-0,01;
ytno	Sudzinek	153/2	1,0800	RIVb-0,23; RV-0,3; RVI-0,1; ýV-0,03; ýVI-0,21; PsIV-0,17; N-0,04;
ytno	Sudzinek	275	0,5700	PsVI-0,56; N-0,01;
ytno	Sudzinek	276	0,2700	PsVI-0,27;
ytno	Sudzinek	361	0,4100	RV-0,02; RVI-0,39;
ytno	Sudzinek	387	0,3400	RV-0,03; RVI-0,05; ýV-0,26;
ytno	Sudzinek	395	0,0100	RV-0,01;
ytno	Sudzinek	90	0,1400	RVI-0,14;
ytno	Sudzinek	94	0,0400	RVI-0,04;
ytno	ytno	1030	0,2000	ýIV-0,12; ýV-0,08;
ytno	ytno	1031	0,1200	ýIV-0,12;
ytno	ytno	1033	0,0400	ýIV-0,04;
ytno	ytno	1096	0,1600	ýIV-0,16;
ytno	ytno	1097	0,5500	ýIV-0,55;
ytno	ytno	1107/1	0,6700	ýIV-0,67;
ytno	ytno	1108/3	0,4400	ýIV-0,44;
ytno	ytno	1118	0,5300	ýIV-0,53;
ytno	ytno	1381/2	0,0600	RV-0,06;
ytno	ytno	1472/7	0,1200	ýIV-0,12;
ytno	ytno	201/2	0,2400	PsV-0,24;
ytno	ytno	516	0,4600	RIIIb-0,19; RIVa-0,21; RIVb-0,06;
ytno	ytno	517	0,4200	RIIIb-0,18; RIVa-0,19; RIVb-0,05;
ytno	ytno	617/2	0,3000	RV-0,11; RVI-0,08; ýIV-0,11;
ytno	ytno	711/1	0,4600	ýIV-0,46;

ytno	ytno	715	0,1900	ýIV-0,19;
ytno	ytno	798	0,3400	RV-0,34;
ytno	ytno	933	0,6600	RV-0,66;
ytno	ytno	942/1	1,5300	RIVb-0,16; RV-1,19; RVI-0,13; ýVI-0,05;

Rolników zainteresowanych powyższymi ofertami prosimy o kontakt z KOWR OT Źródło - pracownik merytoryczny Pan Kamil Wdowiak tel. 608-723-931

Wszystkie nieruchomości gruntowe, które będą przedmiotem zainteresowania zostaną wycenione i wystawione do przetargu.