

ZESTAWIENIE OZNAKOWANIA POZIOMEGO																	
RZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1202L i 1200L na odcinku KĄKOLEWNICA - BRZOSOWICA DUŻA																	
SYMBOL ZNAKU	OŚ DROGI					SYMBOL ZNAKU	STRONA PRAWA					SYMBOL ZNAKU	STRONA LEWA				
	KM POCZĄTKOWY	KM KOŃCOWY	DŁUGOŚĆ	POW. 1 MB	POW. ZNAKU		KM POCZĄTKOWY	KM KOŃCOWY	DŁUGOŚĆ	POW. 1 MB	POW. ZNAKU		KM POCZĄTKOWY	KM KOŃCOWY	DŁUGOŚĆ	POW. 1 MB	POW. ZNAKU
droga powiatowa nr 1202L						droga powiatowa nr 1202L						droga powiatowa nr 1202L					
P-4	19	68	49	0,24	16,32	P-24	24	27	3		0,76	P-24	24	27	3	0,24	0,72
P-1e	68	72	4	0,12	0,48	P-18	28	62	65	0,12	7,80	P-18	28	71	90	0,12	10,80
P-10	72	76	4		14,00	P-13	223	231	8	0,26	2,10	P-13	495	494	4	0,26	1,05
P-1e	76	80	4	0,12	0,48	P-3b	223	223	4	0,18	0,72	P-3b	494	494	3	0,18	0,54
P-4	80	116	36	0,24	8,64	P-4	223	223	24	0,24	5,76	P-4	494	494	8	0,24	1,92
P-1b	116	157	41	0,04	1,64	P-10	223	223	4		10,00	P-10	494	494	4		10,00
P-4	157	163	6	0,24	1,44	P-7c	248	256	8	0,06	0,48	P-4	494	494	24	0,24	5,76
P-1e	163	167	4	0,12	0,48	P-7d	516	557	41	0,12	4,92	P-7d	516	532	16	0,12	1,92
P-4	167	197	30	0,24	7,20	P-7c	557	968	411	0,06	24,66	P7c	532	537	5	0,06	0,30
P-1e	197	206	9	0,12	1,08	P-7d	968	988	20	0,12	2,40	P-7d	537	556	19	0,12	2,28
P-10	206	210	4		14,00	P-7d	992	1014	29	0,12	3,48	P7c	556	561	5	0,06	0,30
P-4	210	216	6	0,24	1,44	P-7c	1014	1026	12	0,06	0,72	P-7d	561	594	33	0,12	3,96
P-1e	216	228	12	0,12	1,44	P-7d	1026	1039	17	0,12	2,04	P7c	594	599	5	0,06	0,30
P-4	228	240	12	0,24	2,88	P-7c	1039	1244	205	0,06	12,30	P-7d	599	619	20	0,12	2,40
P-10	240	244	4		14,00	P-7d	1244	1271	27	0,12	3,24	P7c	619	624	5	0,06	0,30
P-4	244	247	3	0,24	0,72	P-7c	1271	1275	6	0,06	0,36	P-7d	624	690	66	0,12	7,92
P-1e	247	255	8	0,12	0,96	P-7d	1281	1288	7	0,12	0,84	P7c	690	695	5	0,06	0,30
P-4	255	282	27	0,24	6,48	P-7d	1292	1299	7	0,12	0,84	P-7d	695	711	16	0,12	1,92
P-1b	282	469	187	0,04	7,48	P-7c	1299	1305	6	0,06	0,36	P7c	711	716	5	0,06	0,30
P-4	469	475	6	0,24	1,44	P-7d	1305	1358	53	0,12	6,36	P-7d	716	747	31	0,12	3,72
P-10	475	479	4		14,00	P-4	1357	1357	5	0,24	1,20	P7c	747	752	5	0,06	0,30
P-4	479	494	15	0,24	3,60	P-13	1357	1363	6	0,26	1,58	P-7d	752	772	20	0,12	2,40
P-1e	494	504	10	0,12	1,20	P-7d	1363	1412	56	0,12	6,72	P7c	772	781	9	0,06	0,54
P-4	504	512	8	0,24	1,92	P-7c	1412	1418	6	0,06	0,36	P-7d	781	801	20	0,12	2,40
P-10	512	516	4		14,00	P-7d	1418	1442	24	0,12	2,88	P7c	801	806	5	0,06	0,30
P-4	516	534	18	0,24	4,32	P-7c	1442	1448	6	0,06	0,36	P-7d	806	824	18	0,12	2,16
P-1e	534	538	4	0,12	0,48	P-7d	1448	1456	8	0,12	0,96	P7c	824	835	11	0,06	0,66
P-4	538	559	21	0,24	5,04	P-7c	1456	1462	6	0,06	0,36	P-7d	835	860	25	0,12	3,00
P-1b	559	967	408	0,04	16,32	P-7d	1462	1511	49	0,12	5,88	P7c	860	865	5	0,06	0,30
P-4	967	987	20	0,24	4,80	P-7c	1511	1517	6	0,06	0,36	P-7d	865	908	43	0,12	5,16
P-10	987	991	4		14,00	P-7d	1517	1538	21	0,12	2,52	P7c	908	913	5	0,06	0,30
P-4	991	1012	21	0,24	5,04	P-7c	1538	1544	6	0,06	0,36	P-7d	913	992	79	0,12	9,48
P-1e	1012	1020	8	0,12	0,96	P-7d	1544	1559	15	0,12	1,80	P-17	992	1022	30	0,11	3,30
P-4	1020	1032	12	0,24	2,88	P-7c	1559	1565	6	0,06	0,36	P-7d	1022	1027	5	0,12	0,60
P-1b	1032	1243	211	0,04	8,44	P-7d	1565	1585	20	0,12	2,40	P-7c	1027	1033	6	0,06	0,36
P-4	1243	1263	20	0,24	4,80	P-7c	1585	1591	6	0,06	0,36	P-7d	1033	1075	42	0,12	5,04
P-7b	1263	1284	42	0,24	10,08	P-7d	1591	1610	19	0,12	2,28	P-7c	1075	1080	5	0,06	0,30
P-21a	1263	1284			20,00	P-7c	1610	1616	6	0,06	0,36	P-7d	1080	1089	9	0,12	1,08
P-10	1287	1291	4		12,00	P-7d	1616	1660	44	0,12	5,28	P-7c	1089	1094	5	0,06	0,30
P-7b	1300	1320	42	0,24	10,08	P-7c	1660	1666	6	0,06	0,36	P-7d	1094	1146	52	0,12	6,24
P-21a	1300	1320			20,00	P-7d	1666	1716	50	0,12	6,00	P-7c	1146	1151	5	0,06	0,30
P-4	1320	1322	2	0,24	0,48	P-7c	1716	1722	6	0,12	0,72	P-7d	1151	1162	11	0,12	1,32
P-1e	1322	1328	6	0,12	0,72	P-7d	1722	1740	620	0,12	74,40	P-7c	1162	1167	5	0,06	0,30
P-4	1328	1349	21	0,24	5,04							P-7d	1167	1179	12	0,12	1,44
P-1e	1349	1363	14	0,12	1,68							P-7c	1179	1184	5	0,06	0,30
P-4	1363	1383	20	0,24	4,80							P-7d	1184	1287	103	0,12	12,36
P-1b	1383	1433	50	0,04	2,00							P-7d	1291	1318	27	0,12	3,24
P-1a	1433	1740	307	0,04	12,28							P-7c	1318	1331	13	0,06	0,78
P-6	korytarz S - 19											P-7d	1331	1383	52	0,12	6,24
P-1a	2326	4344	2018	0,04	80,72							P-7c	1383	1387	4	0,06	0,24
P-1b	4344	4538	194	0,04	7,76							P-7d	1387	1434	47	0,12	5,64
P-6	4538	4588	50	0,14	7,00							P-7c	1434	1439	5	0,06	0,30
P-3b	4588	4614	26	0,18	4,68							P-7d	1439	1486	47	0,12	5,64
P-4	4614	4634	20	0,24	4,80							P-7c	1486	1491	5	0,06	0,30

P-7b	4634	4645	22	0,24	5,28
P-21a	4634	4645			10,00
P-10	4649	4653	4		12,00
P-4	4660	4664	4	0,24	0,96
P-1e	4664	4668	4	0,04	0,16
P-3b	4671	4674	3	0,18	0,54
P-4	4674	4689	15	0,24	3,60
P-10	4689	4693	4		12,00
P-4	4693	4698	5	0,24	1,20
droga powiatowa nr 1200L					
P-1e	0	6	6	0,04	0,24
P-4	6	12	6	0,24	1,44
P-10	17	21	4		12,00
P-7b	29	40	22	0,24	5,28
P-21a	29	40			10,00
P-3b	40	73	33	0,18	5,94
P-1b	73	123	50	0,04	2,00
P-1b	123	317	194	0,04	7,76
P-4	317	337	20	0,24	4,80
P-10	337	341	4		12,00
P-1e	341	359	18	0,04	0,72
P-1b	359	405	46	0,04	1,84
P-4	405	425	20	0,24	4,80
P-1e	425	433	8	0,04	0,32
P-4	433	446	13	0,24	3,12
P-1e	446	451	5	0,04	0,20
P-4	451	454	3	0,24	0,72
P-1e	454	457	3	0,04	0,12
P-4	457	459	2	0,24	0,48
P-1e	459	474	15	0,04	0,60
P-4	474	480	6	0,24	1,44
P-1e	480	484	4	0,04	0,16
P-4	484	486	2	0,24	0,48
P-1e	486	489	3	0,04	0,12
P-4	489	491	2	0,24	0,48
P-1e	491	494	3	0,04	0,12
P-4	494	501	7	0,24	1,68
P-1e	501	505	4	0,04	0,16
P-4	505	507	2	0,24	0,48
P-1e	507	510	3	0,04	0,12
P-4	510	516	6	0,24	1,44
P-1e	516	519	3	0,04	0,12
P-4	519	555	36	0,24	8,64
P-6	555	904	349	0,08	27,92
P-4	904	1125	221	0,24	53,04
P-6	1125	1225	100	0,08	8,00
P-1a	1225	2132	907	0,04	36,28
P-1b	2132	2182	50	0,04	2,00
P-4	2182	2202	20	0,24	4,80
P-7b	2202	2213	22	0,24	5,28
P-21a	2202	2213			10,00
P-10	2216	2220	4		12,00
P-4	2228	2236	8	0,24	1,92
P-1e	2236	2252	16	0,04	0,64
P-4	2252	2258	6	0,24	1,44
P-10	2263	2267	4		12,00
P-7b	2273	2284	22	0,24	5,28
P-21a	2273	2284			10,00
P-1e	2284	2289	5	0,04	0,20
P-4	2284	2304	15	0,24	3,60
P-1b	2304	2354	50	0,04	2,00

korytarz drogi S - 19					
P-7c	2326	2332	6	0,06	0,36
P-7d	2332	2349	17	0,12	2,04
P-7c	2349	2355	6	0,06	0,36
P-7d	2355	2365	10	0,12	1,20
P-7c	2365	2371	6	0,06	0,36
P-7d	2371	2381	10	0,12	1,20
P-7c	2381	2387	6	0,06	0,36
P-7d	2387	2397	10	0,12	1,20
P-7c	2397	2403	6	0,06	0,36
P-7d	2403	2420	17	0,12	2,04
P-7c	2420	2426	6	0,06	0,36
P-7d	2426	2438	12	0,12	1,44
P-7c	2438	2444	6	0,06	0,36
P-7d	2444	2456	12	0,12	1,44
P-7c	2456	2462	6	0,06	0,36
P-7d	2462	2474	12	0,12	1,44
P-7c	2474	2480	6	0,06	0,36
P-7d	2480	2495	15	0,12	1,80
P-7c	2495	2501	6	0,06	0,36
P-7d	2501	2512	11	0,12	1,32
P-7c	2512	2518	6	0,06	0,36
P-7d	2518	2536	18	0,12	2,16
P-7c	2536	2542	6	0,06	0,36
P-7d	2542	2557	15	0,12	1,80
P-7c	2557	2578	21	0,06	1,26
P-7d	2578	2594	16	0,12	1,92
P-7c	2594	2600	6	0,06	0,36
P-7d	2600	2616	16	0,12	1,92
P-7c	2616	2622	6	0,06	0,36

P-7d	1491	1512	21	0,12	2,52
P-7c	1512	1517	5	0,06	0,30
P-7d	1517	1539	22	0,12	2,64
P-7c	1539	1544	5	0,06	0,30
P-7d	1544	1569	25	0,12	3,00
P-7c	1569	1574	5	0,06	0,30
P-7d	1574	1598	24	0,12	2,88
P-7c	1598	1603	5	0,06	0,30
P-7d	1603	1648	45	0,12	5,40
P-7c	1648	1653	5	0,06	0,30
P-7d	1653	1701	48	0,12	5,76
P-7c	1701	1706	5	0,06	0,30
P-7d	1706	1737	31	0,12	3,72
P-7c	1737	1740	5	0,06	0,30
korytarz drogi S - 19					
P-7c	0	5	5	0,06	0,30
P-7d	5	11	6	0,12	0,72
P-7c	11	16	5	0,06	0,30
P-7d	16	22	6	0,12	0,72
P-7c	22	27	5	0,06	0,30
P-7d	27	50	23	0,12	2,76
P-7c	50	55	5	0,06	0,30
P-7d	55	75	20	0,12	2,40
P-7c	75	80	5	0,06	0,30
P-7d	80	92	12	0,12	1,44
P-7c	92	97	5	0,06	0,30
P-7d	97	120	23	0,12	2,76
P-7c	120	125	5	0,06	0,30
P-7d	125	138	13	0,12	1,56
P-7c	138	143	5	0,06	0,30
P-7d	143	161	18	0,12	2,16
P-7c	161	166	5	0,06	0,30
P-7d	166	185	19	0,12	2,28
P-7c	185	190	5	0,06	0,30
P-7d	190	203	13	0,12	1,56
P-7c	203	208	5	0,06	0,30
P-7d	208	221	13	0,12	1,56
P-7c	221	226	5	0,06	0,30
P-7d	226	248	22	0,12	2,64
P-7c	248	253	5	0,06	0,30
P-7d	253	288	35	0,12	4,20
P-7c	288	293	5	0,06	0,30
P-7d	293	307	14	0,12	1,68
P-7c	307	312	5	0,06	0,30
P-7d	312	335	23	0,12	2,76
P-7c	335	340	5	0,06	0,30
P-7d	340	346	6	0,12	0,72
P-7c	346	351	5	0,06	0,30
P-7d	351	376	25	0,12	3,00
P-7c	376	381	5	0,06	0,30
P-7d	381	395	14	0,12	1,68
P-7c	395	400	5	0,06	0,30
P-7d	400	419	19	0,12	2,28
P-7c	419	424	5	0,06	0,30
P-7d	424	446	22	0,12	2,64
P-7c	446	451	5	0,06	0,30
P-7d	451	459	8	0,12	0,96
P-7c	459	464	5	0,06	0,30
P-7d	464	479	15	0,12	1,80
P-7c	479	484	5	0,06	0,30
P-7d	484	492	8	0,12	0,96

P-1a	2354	2613	259	0,04	10,36
P-6	2613	2713	100	0,08	8,00
P-4	2713	2738	25	0,24	6,00
P-1e	2738	2748	10	0,04	0,40
P-4	2748	2785	37	0,24	8,88
P-6	2785	2885	100	0,08	8,00
P-1a	2885	3144	259	0,04	10,36
P-1b	3144	3194	50	0,04	2,00
P-4	3194	3216	22	0,24	5,28
P-1e	3216	3228	12	0,04	0,48
P-4	3228	3248	20	0,24	4,80
				RAZEM	805,04

P-7d	2622	2633	11	0,12	1,32
P-7c	2633	2639	6	0,06	0,36
P-7d	2639	2650	11	0,12	1,32
P-7c	2650	2656	6	0,06	0,36
P-7d	2656	2663	7	0,12	0,84
P-7c	2663	2669	6	0,06	0,36
P-7d	2669	2687	18	0,12	2,16
P-7c	2687	2693	6	0,06	0,36
P-7d	2693	2702	9	0,12	1,08
P-7c	2702	2732	30	0,06	1,80
P-7d	2732	2744	12	0,12	1,44
P-7c	2744	2750	6	0,06	0,36
P-7d	2750	2759	9	0,12	1,08
P-7c	2759	2765	6	0,06	0,36
P-7d	2765	2795	30	0,12	3,60
P-7c	2795	2801	6	0,06	0,36
P-7d	2801	2818	17	0,12	2,04
P-7c	2818	2824	6	0,06	0,36
P-7d	2824	2839	15	0,12	1,80
P-7c	2839	2897	58	0,06	3,48
P-7d	2897	2906	9	0,12	1,08
P-7c	2906	2912	6	0,06	0,36
P-7d	2912	2921	9	0,12	1,08
P-7c	2921	2937	16	0,06	0,96
P-7d	2937	2946	9	0,12	1,08
P-7c	2946	2960	14	0,06	0,84
P-7d	2960	2968	8	0,12	0,96
P-7c	2968	2974	6	0,06	0,36
P-7d	2974	2982	8	0,12	0,96
P-7c	2982	3010	28	0,06	1,68
P-7d	3010	3029	19	0,12	2,28
P-7c	3029	3035	6	0,06	0,36
P-7d	3035	3041	6	0,12	0,72
P-7c	3041	3047	6	0,06	0,36
P-7d	3047	3065	18	0,12	2,16
P-7c	3065	3071	6	0,06	0,36
P-7d	3071	3095	24	0,12	2,88
P-7c	3095	3101	6	0,06	0,36
P-7d	3101	3110	9	0,12	1,08
P-7c	3110	3116	6	0,06	0,36
P-7d	3116	3128	12	0,12	1,44
P-7c	3128	3156	28	0,06	1,68
P-7d	3156	3171	15	0,12	1,80
P-7c	3171	3192	21	0,06	1,26
P-7d	3192	3201	9	0,12	1,08
P-7c	3201	3207	6	0,06	0,36
P-7d	3207	3217	10	0,12	1,20
P-7c	3217	3223	6	0,06	0,36
P-7d	3223	3230	7	0,12	0,84
P-7c	3230	3236	6	0,06	0,36
P-7d	3236	3249	13	0,12	1,56
P-7c	3249	3276	27	0,06	1,62
P-7d	3276	3292	16	0,12	1,92
P-7c	3292	3298	6	0,06	0,36
P-7d	3298	3305	7	0,12	0,84
P-7c	3305	3311	6	0,06	0,36
P-7d	3311	3321	10	0,12	1,20
P-7c	3321	3327	6	0,06	0,36
P-7d	3327	3335	8	0,12	0,96
P-7c	3335	3341	6	0,06	0,36
P-7d	3341	3348	7	0,12	0,84

P-7c	492	497	5	0,06	0,30
P-7d	497	529	32	0,12	3,84
P-7c	529	534	5	0,06	0,30
P-7d	534	552	18	0,12	2,16
P-7c	552	557	5	0,06	0,30
P-7d	557	575	18	0,12	2,16
P-7c	575	580	5	0,06	0,30
P-7d	580	590	10	0,12	1,20
P-7c	590	595	5	0,06	0,30
P-7d	595	610	15	0,12	1,80
P-7c	610	615	5	0,06	0,30
P-7d	615	629	14	0,12	1,68
P-7c	629	634	5	0,06	0,30
P-7d	634	648	14	0,12	1,68
P-7c	648	653	5	0,06	0,30
P-7d	653	663	10	0,12	1,20
P-7c	663	668	5	0,06	0,30
P-7d	668	682	14	0,12	1,68
P-7c	682	687	5	0,06	0,30
P-7d	687	702	15	0,12	1,80
P-7c	702	707	5	0,06	0,30
P-7d	707	719	12	0,12	1,44
P-7c	719	724	5	0,06	0,30
P-7d	724	739	15	0,12	1,80
P-7c	739	744	5	0,06	0,30
P-7d	744	756	12	0,12	1,44
P-7c	756	761	5	0,06	0,30
P-7d	761	777	16	0,12	1,92
P-7c	777	782	5	0,06	0,30
P-7d	782	795	13	0,12	1,56
P-7c	795	800	5	0,06	0,30
P-7d	800	817	17	0,12	2,04
P-7c	817	822	5	0,06	0,30
P-7d	822	829	7	0,12	0,84
P-7c	829	834	5	0,06	0,30
P-7d	834	848	14	0,12	1,68
P-7c	848	853	5	0,06	0,30
P-7d	853	869	16	0,12	1,92
P-7c	869	874	5	0,06	0,30
P-7d	874	890	16	0,12	1,92
P-7c	890	895	5	0,06	0,30
P-7d	895	910	15	0,12	1,80
P-7c	910	915	5	0,06	0,30
P-7d	915	921	6	0,12	0,72
P-7c	921	926	5	0,06	0,30
P-7d	926	946	20	0,12	2,40
P-7c	946	951	5	0,06	0,30
P-7d	951	956	5	0,12	0,60
P-7c	956	973	17	0,06	1,02
P-7d	973	977	4	0,12	0,48
P-7c	977	982	5	0,06	0,30
P-7d	982	998	16	0,12	1,92
P-7c	998	1003	5	0,06	0,30
P-7d	1003	1031	28	0,12	3,36
P-7c	1031	1036	5	0,06	0,30
P-7d	1036	1057	21	0,12	2,52
P-7c	1057	1062	5	0,06	0,30
P-7d	1062	1072	10	0,12	1,20
P-7c	1072	1077	5	0,06	0,30
P-7d	1077	1084	7	0,12	0,84
P-7c	1084	1089	5	0,06	0,30

P-7c	3348	3354	6	0,06	0,36
P-7d	3354	3360	6	0,12	0,72
P-7c	3360	3374	14	0,06	0,84
P-7d	3374	3388	14	0,12	1,68
P-7c	3388	3394	6	0,06	0,36
P-7d	3394	3402	8	0,12	0,96
P-7c	3402	3408	6	0,06	0,36
P-7d	3408	3416	8	0,12	0,96
P-7c	3416	3436	20	0,06	1,20
P-7d	3436	3444	8	0,12	0,96
P-7c	3444	3450	6	0,06	0,36
P-7d	3450	3466	16	0,12	1,92
P-7c	3466	3472	6	0,06	0,36
P-7d	3472	3481	9	0,12	1,08
P-7c	3481	3487	6	0,06	0,36
P-7d	3487	3499	12	0,12	1,44
P-7c	3499	3505	6	0,06	0,36
P-7d	3505	3515	10	0,12	1,20
P-7c	3515	3521	6	0,06	0,36
P-7d	3521	3529	8	0,12	0,96
P-7c	3529	3535	6	0,06	0,36
P-7d	3535	3546	11	0,12	1,32
P-7c	3546	3593	47	0,06	2,82
P-7d	3593	3604	11	0,12	1,32
P-7c	3604	3610	6	0,06	0,36
P-7d	3610	3621	11	0,12	1,32
P-7c	3621	3627	6	0,06	0,36
P-7d	3627	3647	20	0,12	2,40
P-7c	3647	3653	6	0,06	0,36
P-7d	3653	3662	9	0,12	1,08
P-7c	3662	3668	6	0,06	0,36
P-7d	3668	3676	8	0,12	0,96
P-7c	3676	3682	6	0,06	0,36
P-7d	3682	3688	6	0,12	0,72
P-7c	3688	3694	6	0,06	0,36
P-7d	3694	3705	11	0,12	1,32
P-7c	3705	3711	6	0,06	0,36
P-7d	3711	3721	10	0,12	1,20
P-7c	3721	3727	6	0,06	0,36
P-7d	3727	3733	6	0,12	0,72
P-7c	3733	3739	6	0,06	0,36
P-7d	3739	3773	34	0,12	4,08
P-7c	3773	3785	12	0,06	0,72
P-7d	3785	3791	6	0,12	0,72
P-7c	3791	3804	13	0,06	0,78
P-7d	3804	3810	6	0,12	0,72
P-7c	3810	3823	13	0,06	0,78
P-7d	3823	3829	6	0,12	0,72
P-7c	3829	3835	6	0,06	0,36
P-7d	3835	3846	11	0,12	1,32
P-7c	3846	3852	6	0,06	0,36
P-7d	3852	3859	7	0,12	0,84
P-7c	3859	3865	6	0,06	0,36
P-7d	3865	3873	8	0,12	0,96
P-7c	3873	3879	6	0,06	0,36
P-7d	3879	3887	8	0,12	0,96
P-7c	3887	3893	6	0,06	0,36
P-7d	3893	3902	9	0,12	1,08
P-7c	3902	3908	6	0,06	0,36
P-7d	3908	3914	6	0,12	0,72
P-7c	3914	3928	14	0,06	0,84

P-7d	1089	1094	5	0,12	0,60
P-7c	1094	1099	5	0,06	0,30
P-7d	1099	1105	6	0,12	0,72
P-7c	1105	1110	5	0,06	0,30
P-7d	1110	1117	7	0,12	0,84
P-7c	1117	1122	5	0,06	0,30
P-7d	1122	1129	7	0,12	0,84
P-7c	1129	1134	5	0,06	0,30
P-7d	1134	1138	4	0,12	0,48
P-7c	1138	1143	5	0,06	0,30
P-7d	1143	1149	6	0,12	0,72
P-7c	1149	1154	5	0,06	0,30
P-7d	1154	1164	10	0,12	1,20
P-7c	1164	1169	5	0,06	0,30
P-7d	1169	1179	10	0,12	1,20
P-7c	1179	1184	5	0,06	0,30
P-7d	1184	1192	8	0,12	0,96
P-7c	1192	1197	5	0,06	0,30
P-7d	1197	1205	8	0,12	0,96
P-7c	1205	1210	5	0,06	0,30
P-7d	1210	1228	18	0,12	2,16
P-7c	1228	1233	5	0,06	0,30
P-7d	1233	1241	8	0,12	0,96
P-7c	1241	1246	5	0,06	0,30
P-7d	1246	1253	7	0,12	0,84
P-7c	1253	1258	5	0,06	0,30
P-7d	1258	1273	15	0,12	1,80
P-7c	1273	1278	5	0,06	0,30
P-7d	1278	1289	11	0,12	1,32
P-7c	1289	1294	5	0,06	0,30
P-7d	1294	1303	9	0,12	1,08
P-7c	1303	1308	5	0,06	0,30
P-7d	1308	1328	20	0,12	2,40
P-7c	1328	1333	5	0,06	0,30
P-7d	1333	1353	20	0,12	2,40
P-7c	1353	1358	5	0,06	0,30
P-7d	1358	1371	13	0,12	1,56
P-7c	1371	1376	5	0,06	0,30
P-7d	1376	1389	13	0,12	1,56
P-7c	1389	1394	5	0,06	0,30
P-7d	1394	1398	4	0,12	0,48
P-7c	1398	1403	5	0,06	0,30
P-7d	1403	1409	6	0,12	0,72
P-7c	1409	1414	5	0,06	0,30
P-7d	1414	1429	15	0,12	1,80
P-7c	1429	1434	5	0,06	0,30
P-7d	1434	1438	4	0,12	0,48
P-7c	1438	1449	11	0,06	0,66
P-7d	1449	1459	10	0,12	1,20
P-7c	1459	1464	5	0,06	0,30
P-7d	1464	1476	12	0,12	1,44
P-7c	1476	1481	5	0,06	0,30
P-7d	1481	1490	9	0,12	1,08
P-7c	1490	1506	16	0,06	0,96
P-7d	1506	1511	5	0,12	0,60
P-7c	1511	1515	4	0,06	0,24
P-7d	1515	1520	5	0,12	0,60
P-7c	1520	1525	5	0,06	0,30
P-7d	1525	1530	5	0,12	0,60
P-7c	1530	1545	15	0,06	0,90
P-7d	1545	1550	5	0,12	0,60

P-7d	3928	3943	15	0,12	1,80
P-7c	3943	3957	14	0,06	0,84
P-7d	3957	3961	4	0,12	0,48
P-7c	3961	3967	6	0,06	0,36
P-7d	3967	3991	24	0,12	2,88
P-7c	3991	3997	6	0,06	0,36
P-7d	3997	4021	24	0,12	2,88
P-7c	4021	4027	6	0,06	0,36
P-7d	4027	4031	4	0,12	0,48
P-7c	4031	4052	21	0,06	1,26
P-3b	4668	4668	3	0,18	0,54
P-4	4668	4668	6	0,24	1,44
P-10	4668	4668			12,00
P-4	4668	4688	20	0,24	4,80
droga powiatowa nr 1200L					
P-13	0	6	6	0,26	1,58
P-17	42	72	30	0,11	3,30
P-7d	80	107	27	0,12	3,24
P-7c	107	112	5	0,06	0,30
P-7d	112	118	6	0,12	0,72
P-7c	118	123	5	0,06	0,30
P-7d	123	129	6	0,12	0,72
P-7c	129	134	5	0,06	0,30
P-7d	134	140	6	0,12	0,72
P-7c	140	145	5	0,06	0,30
P-7d	145	147	2	0,12	0,24
P-7c	147	152	5	0,06	0,30
P-7d	152	161	9	0,12	1,08
P-7c	161	166	5	0,06	0,30
P-7d	166	178	12	0,12	1,44
P-7c	178	183	5	0,06	0,30
P-7d	183	192	9	0,12	1,08
P-7c	192	197	5	0,06	0,30
P-7d	197	233	36	0,12	4,32
P-7c	233	238	5	0,06	0,30
P-7d	238	252	14	0,12	1,68
P-7c	252	257	5	0,06	0,30
P-7d	257	269	12	0,12	1,44
P-7c	269	274	5	0,06	0,30
P-7d	274	288	14	0,12	1,68
P-7c	288	293	5	0,06	0,30
P-7d	358	420	62	0,12	7,44
P-7c	420	425	5	0,06	0,30
P-7d	425	447	22	0,12	2,64
P-7c	447	452	5	0,06	0,30
P-7d	452	461	9	0,12	1,08
P-7c	461	466	5	0,06	0,30
P-7d	466	470	4	0,12	0,48
P-7c	470	475	5	0,06	0,30
P-7d	475	493	18	0,12	2,16
P-7c	493	498	5	0,06	0,30
P-7d	498	507	9	0,12	1,08
P-7c	507	512	5	0,06	0,30
P-7d	512	524	12	0,12	1,44
P-7c	524	529	5	0,06	0,30
P-7d	529	663	134	0,12	16,08
P-7c	663	668	5	0,06	0,30
P-7d	668	768	100	0,12	12,00
P-7c	768	773	5	0,06	0,30
P-7d	773	836	63	0,12	7,56
P-7c	836	841	5	0,06	0,30

P-7c	1550	1562	12	0,06	0,72
P-7d	1562	1567	5	0,12	0,60
P-7c	1567	1572	5	0,06	0,30
P-7d	1572	1583	11	0,12	1,32
P-7c	1583	1588	5	0,06	0,30
P-7d	1588	1598	10	0,12	1,20
P-7c	1598	1603	5	0,06	0,30
P-7d	1603	1620	17	0,12	2,04
P-7c	1620	1625	5	0,06	0,30
P-7d	1625	1650	25	0,12	3,00
P-7c	1650	1655	5	0,06	0,30
P-7d	1655	1671	16	0,12	1,92
P-7c	1671	1676	5	0,06	0,30
P-7d	1676	1684	8	0,12	0,96
P-7c	1684	1689	5	0,06	0,30
P-7d	1689	1699	10	0,12	1,20
P-7c	1699	1704	5	0,06	0,30
P-7d	1704	1712	8	0,12	0,96
P-7c	1712	1723	11	0,06	0,66
P-7d	1723	1728	5	0,12	0,60
P-7c	1728	1733	5	0,06	0,30
P-7d	1733	1742	9	0,12	1,08
P-7c	1742	1747	5	0,06	0,30
P-7d	1747	1756	9	0,12	1,08
P-7c	1756	1761	5	0,06	0,30
P-7d	1761	1771	10	0,12	1,20
P-7c	1771	1776	5	0,06	0,30
P-7d	1776	1786	10	0,12	1,20
P-7c	1786	1791	5	0,06	0,30
P-7d	1791	1801	10	0,12	1,20
P-7c	1801	1811	10	0,06	0,60
P-7d	1811	1814	3	0,12	0,36
P-7c	1814	1819	5	0,06	0,30
P-7d	1819	1823	4	0,12	0,48
P-7c	1823	1828	5	0,06	0,30
P-7d	1828	1846	18	0,12	2,16
P-7c	1846	1857	11	0,06	0,66
P-7d	1857	1866	9	0,12	1,08
P-7c	1866	1871	5	0,06	0,30
P-7d	1871	1880	9	0,12	1,08
P-7c	1880	1885	5	0,06	0,30
P-7d	1885	1909	24	0,12	2,88
P-7c	1909	1914	5	0,06	0,30
P-7d	1914	1923	9	0,12	1,08
P-7c	1923	1928	5	0,06	0,30
P-7d	1928	1938	10	0,12	1,20
P-7c	1938	1943	5	0,06	0,30
P-7d	1943	1956	13	0,12	1,56
P-7c	1956	1961	5	0,06	0,30
P-7d	1961	1967	6	0,12	0,72
P-7c	1967	1972	5	0,06	0,30
P-7d	1972	1991	19	0,12	2,28
P-7c	1991	2001	10	0,06	0,60
P-7d	2001	2007	6	0,12	0,72
P-7c	2007	2012	5	0,06	0,30
P-7d	2012	2028	16	0,12	1,92
P-7c	2028	2033	5	0,06	0,30
P-7d	2033	2045	12	0,12	1,44
P-7c	2045	2055	10	0,06	0,60
P-7d	2055	2061	6	0,12	0,72
P-7c	2061	2066	5	0,06	0,30

P-7d	841	873	32	0,12	3,84
P-7c	873	878	5	0,06	0,30
P-7d	878	934	56	0,12	6,72
P-7c	934	939	5	0,06	0,30
P-7d	939	983	44	0,12	5,28
P-7c	983	988	5	0,06	0,30
P-7d	988	1029	41	0,12	4,92
P-7c	1029	1034	5	0,06	0,30
P-7d	1034	1051	17	0,12	2,04
P-7c	1051	1056	5	0,06	0,30
P-7d	1056	1094	38	0,12	4,56
P-7c	1094	1099	5	0,06	0,30
P-7d	1099	1167	68	0,12	8,16
P-7c	1167	1172	5	0,06	0,30
P-7d	1172	1251	79	0,12	9,48
P-7c	1251	1256	5	0,06	0,30
P-7d	1256	1336	80	0,12	9,60
P-7c	1336	1341	5	0,06	0,30
P-7d	1341	1381	40	0,12	4,80
P-7c	1381	1386	5	0,06	0,30
P-7d	1386	1436	50	0,12	6,00
P-7c	1436	1441	5	0,06	0,30
P-7d	1441	1449	8	0,12	0,96
P-7c	1449	1454	5	0,06	0,30
P-7d	1454	1504	50	0,12	6,00
P-7c	1504	1509	5	0,06	0,30
P-7d	1509	1561	52	0,12	6,24
P-7c	1561	1566	5	0,06	0,30
P-7d	1566	1651	85	0,12	10,20
P-7c	1651	1656	5	0,06	0,30
P-7d	1656	1747	91	0,12	10,92
P-7c	1747	1752	5	0,06	0,30
P-7d	1752	1792	40	0,12	4,80
P-7c	1792	1797	5	0,06	0,30
P-7d	1797	1880	83	0,12	9,96
P-7c	1880	1885	5	0,06	0,30
P-7d	1885	1974	89	0,12	10,68
P-7c	1974	1979	5	0,06	0,30
P-7d	1979	2109	130	0,12	15,60
P-7c	2109	2114	5	0,06	0,30
P-7d	2114	2209	95	0,12	11,40
P-3b	2239	2239	3	0,18	0,54
P-4	2239	2239	10	0,24	2,40
P-10	2239	2239	4		6,00
P-4	2239	2239	10	0,24	2,40
P-12	2239	2246	7	0,50	3,50
P-7d	2246	2257	11	0,12	1,32
P-7c	2257	2262	5	0,06	0,30
P-7d	2262	2333	71	0,12	8,52
P-7c	2333	2338	5	0,06	0,30
P-7d	2338	2407	69	0,12	8,28
P-7c	2407	2412	5	0,06	0,30
P-7d	2412	2432	20	0,12	2,40
P-7c	2432	2437	5	0,06	0,30
P-7d	2437	2462	25	0,12	3,00
P-7c	2462	2467	5	0,06	0,30
P-7d	2467	2488	21	0,12	2,52
P-7c	2488	2493	5	0,06	0,30
P-7d	2493	2554	61	0,12	7,32
P-7c	2554	2559	5	0,06	0,30
P-7d	2559	2598	39	0,12	4,68

P-7d	2066	2073	7	0,12	0,84
P-7c	2073	2078	5	0,06	0,30
P-7d	2078	2112	34	0,12	4,08
P-7c	2112	2117	5	0,06	0,30
P-7d	2117	2143	26	0,12	3,12
P-7c	2143	2148	5	0,06	0,30
P-7d	2148	2158	10	0,12	1,20
P-7c	2158	2163	5	0,06	0,30
P-7d	2163	2172	9	0,12	1,08
P-7c	2172	2177	5	0,06	0,30
P-7d	2177	2187	10	0,12	1,20
P-7c	2187	2192	5	0,06	0,30
P-7d	2192	2202	10	0,12	1,20
P-7c	2202	2207	5	0,06	0,30
P-7d	2207	2219	12	0,12	1,44
P-7c	2219	2224	5	0,06	0,30
P-7d	2224	2228	4	0,12	0,48
P-7c	2228	2233	5	0,06	0,30
P-7d	2233	2239	6	0,12	0,72
P-7c	2239	2244	5	0,06	0,30
P-7d	2244	2252	8	0,12	0,96
P-7c	2252	2257	5	0,06	0,30
P-7d	2257	2263	6	0,12	0,72
P-17	4594	4624	30	0,11	3,30
P-13	4662	4667	5	0,2625	1,31
P-3b	4667	4667	3	0,18	0,54
P-4	4667	4667	15	0,24	3,60
P-10	4667	4667	4		12,00
P-4	4667	4667	5	0,24	1,20
droga powiatowa nr 1200L					
P-7d	40	61	21	0,12	2,52
P-7c	61	68	7	0,06	0,42
P-7d	68	74	6	0,12	0,72
P-7c	74	318	244	0,06	14,64
P-7d	318	338	20	0,12	2,40
P-7c	342	349	7	0,06	0,42
P-7d	349	363	14	0,12	1,68
P-7c	363	407	44	0,06	2,64
P-7d	407	426	25	0,12	3,00
P-13	426	432	6	0,2625	1,58
P-4	432	432	12	0,24	2,88
P-7d	435	447	16	0,12	1,92
P-7c	447	523	76	0,06	4,56
P-7d	523	579	56	0,12	6,72
P-7c	579	586	7	0,06	0,42
P-7d	586	772	186	0,12	22,32
P-7c	772	779	7	0,06	0,42
P-7d	779	866	87	0,12	10,44
P-7c	866	873	7	0,06	0,42
P-7d	873	977	104	0,12	12,48
P-7c	977	984	7	0,06	0,42
P-7d	984	1000	16	0,12	1,92
P-7c	1000	1007	7	0,06	0,42
P-7d	1007	1176	169	0,12	20,28
P-7c	1176	1183	7	0,06	0,42
P-7d	1183	1256	73	0,12	8,76
P-7c	1256	1263	7	0,06	0,42
P-7d	1263	1349	86	0,12	10,32
P-7c	1349	1356	7	0,06	0,42
P-7d	1356	1394	38	0,12	4,56
P-7c	1394	1401	7	0,06	0,42

P-7c	2598	2603	5	0,06	0,30
P-7d	2603	2708	105	0,12	12,60
P-7c	2708	2713	5	0,06	0,30
P-7d	2713	2761	48	0,12	5,76
P-7c	2761	2766	5	0,06	0,30
P-7d	2766	3144	378	0,12	45,36
P-7c	3144	3149	5	0,06	0,30
P-7d	3149	3242	93	0,12	11,16
P-3b	3224	3224	5	0,18	0,90
P-4	3224	3224	20	0,24	4,80
P-13	3224	3224	3	0,26	0,79
				RAZEM	764,06

OGÓŁEM 2 629,86 m2

P-7d	1401	1465	64	0,12	7,68
P-7c	1465	1472	7	0,06	0,42
P-7d	1472	1494	22	0,12	2,64
P-7c	1494	1499	5	0,06	0,30
P-7d	1499	1580	81	0,12	9,72
P-7c	1580	1587	7	0,06	0,42
P-7d	1587	1655	68	0,12	8,16
P-7c	1655	1662	7	0,06	0,42
P-7d	1662	1752	90	0,12	10,80
P-7c	1752	1759	7	0,06	0,42
P-7d	1759	1810	51	0,12	6,12
P-7c	1810	1817	7	0,06	0,42
P-7d	1817	1841	24	0,12	2,88
P-7c	1841	1848	7	0,06	0,42
P-7d	1848	1931	83	0,12	9,96
P-7c	1931	1938	7	0,06	0,42
P-7d	1938	2015	77	0,12	9,24
P-7c	2015	2022	7	0,06	0,42
P-7d	2022	2192	170	0,12	20,40
P-7c	2192	2199	7	0,06	0,42
P-7d	2199	2369	170	0,12	20,40
P-7c	2369	2376	7	0,06	0,42
P-7d	2376	2385	9	0,12	1,08
P-12	2237	2243	6	0,5	3,00
P-3b	2243	2243	3	0,18	0,54
P-4	2243	2243	11	24	264,00
P-10	2243	2243	4		6,00
P-4	2243	2243	10	0,24	2,40
P-7d	2269	2332	63	0,12	7,56
P-7c	2332	2339	7	0,06	0,42
P-7d	2339	2399	60	0,12	7,20
P-7c	2399	2406	7	0,06	0,42
P-7d	2406	2422	16	0,12	1,92
P-7c	2422	2429	7	0,06	0,42
P-7d	2429	2450	21	0,12	2,52
P-7c	2450	2457	7	0,06	0,42
P-7d	2457	2476	19	0,12	2,28
P-7c	2476	2483	7	0,06	0,42
P-7d	2483	2554	71	0,12	8,52
P-7c	2554	2561	7	0,06	0,42
P-7d	2561	2585	24	0,12	2,88
P-7c	2585	2592	7	0,06	0,42
P-7d	2592	2742	150	0,12	18,00
P-7c	2742	2749	7	0,06	0,42
P-7d	2749	3147	398	0,12	47,76
P-7c	3147	3154	7	0,06	0,42
P-7d	3154	3230	76	0,12	9,12
				RAZEM	1 060,76