

## OPRACOWANIE GEODEZYJNE WSPÓŁRZĘDNYCH PUNKTÓW WĘZŁOWYCH

PZ	X (geod.)	Y (geod.)
Wo1	5628713,10	6539442,83
Wo2	5628712,72	6539442,31
Wo3	5628712,53	6539441,88
Wo4	5628709,95	6539437,35
Wo5	5628708,53	6539436,55
Wo6	5628699,53	6539409,87
Wo7	5628645,23	6539259,42
Wo8	5628624,68	6539201,38
Wo9	5628607,83	6539150,02
Wo10	5628592,28	6539105,23
Wo11	5628575,50	6539057,96
Wo12	5628569,23	6539052,71
Wo13	5628560,66	6539051,62
Wo14	5628555,22	6539055,84
Wo15	5628525,98	6539075,19
Wo16	5628511,58	6539085,55
Wo17	5628469,53	6539116,79
Wo18	5628464,96	6539120,05
Wo19	5628441,67	6539136,53
Wo20	5628391,06	6539173,76
Wo21	5628323,77	6539222,43
Wo22	5628280,93	6539253,33
Wo23	5628235,35	6539286,91
Wo24	5628234,77	6539287,19
Wo25	5628232,59	6539288,40
Wo26	5628224,81	6539292,58
Wo27	5628216,75	6539275,87
Wo28	5628201,02	6539230,62
Wo29	5628188,73	6539197,47
Wo30	5628181,84	6539185,38
Wo30/1	5628165,98	6539173,67
Wo31	5628149,47	6539162,46
Wo32	5628113,32	6539140,82
Wo32/1	5628097,35	6539129,53
Wo33	5628096,09	6539131,31
Wo34	5628073,13	6539114,95
Wo35	5628070,11	6539112,35
Wo36	5628071,38	6539110,87
Wo37	5628063,07	6539103,75
Wo38	5628055,54	6539096,21
Wo39	5628050,12	6539090,01
Wo40	5628041,92	6539079,38
Wo41	5628033,40	6539065,30

Wo42	5628023,95	6539049,04
Wo43	5628018,09	6539035,71
Wo44	5628014,45	6539026,43
Wo45	5628010,91	6539015,71
Wo46	5628001,97	6538984,38
Wo47	5627994,88	6538955,85
Wo48	5627992,36	6538945,30
Wo49	5627987,48	6538919,33
Wo50	5627982,24	6538897,40
Wo51	5627979,39	6538884,55
Wo52	5627971,87	6538850,08
Wo53	5627971,64	6538849,01
Wo54	5627968,31	6538835,89
Wo55	5627961,02	6538815,86
Wo56	5627951,53	6538801,92
Wo57	5627940,72	6538781,71
Wo58	5627922,57	6538757,79
Wo59	5627913,65	6538749,25
Wo60	5627908,61	6538744,65
Wo61	5627898,00	6538735,57
Wo62	5627890,61	6538728,27
Wo63	5627883,65	6538721,29
Wo64	5627874,13	6538708,51
Wo65	5627868,34	6538698,66
Wo66	5627863,77	6538687,76
Wo67	5627859,87	6538667,86
Wo68	5627855,52	6538638,75
Wo69	5627851,79	6538618,18
Wo70	5627850,46	6538603,38
Wo71	5627850,46	6538586,74
Wo72	5627852,51	6538573,94
Wo73	5627850,87	6538563,82
Wo74	5627850,71	6538562,83
Wo75	5627850,52	6538561,64
Wo76	5627848,09	6538557,09
Wo77	5627839,27	6538547,43
Wo78	5627830,53	6538538,85
Wo79	5627818,71	6538528,60
Wo80	5627806,97	6538519,01
Wo81	5627784,91	6538499,28
Wo82	5627770,42	6538485,29
Wo83	5627750,68	6538467,61
Wo84	5627725,23	6538444,99
Wo85	5627720,00	6538440,11
Wo86	5627703,95	6538425,21
Wo87	5627673,79	6538397,29
Wo88	5627638,86	6538365,55

Wo89	5627609,20	6538338,69
Wo90	5627596,34	6538326,77
Wo91	5627578,07	6538309,33
Wo92	5627555,91	6538288,61
Wo93	5627539,00	6538273,15
Wo94	5627505,22	6538243,14
Wo95	5627473,24	6538213,55
Wo96	5627447,93	6538190,65
Wo97	5627436,97	6538180,39
Wo98	5627436,09	6538179,52
Wo99	5627429,75	6538173,58
Wo100	5627419,77	6538164,84
Wo101	5627406,62	6538153,38
Wo102	5627397,31	6538145,18
Wo103	5627375,66	6538125,68
Wo104	5627354,81	6538107,15
Wo105	5627338,90	6538093,24
Wo106	5627319,02	6538074,70
Wo107	5627303,19	6538060,56
Wo108	5627298,65	6538057,13
Wo109	5627275,59	6538036,56
Wo110	5627272,20	6538033,54
Wo111	5627270,90	6538034,85
Wo112	5627256,73	6538020,80
Wo113	5627250,51	6538009,96
Wo114	5627241,15	6537993,41
Wo115	5627235,68	6537982,97
Wo116	5627225,51	6537964,93
Wo117	5627224,02	6537961,63
Wo118	5627219,54	6537939,91
Wo119	5627217,38	6537919,54
Wo120	5627213,97	6537875,85
Wo121	5627211,25	6537847,10
Wo122	5627208,71	6537813,55
Wo123	5627205,29	6537783,08
Wo124	5627212,42	6537782,06
Wo125	5627235,16	6537759,76
Wo126	5627243,74	6537751,35
Wo127	5627264,98	6537752,94
Wo128	5627277,22	6537755,72
Wo129	5627302,89	6537761,58
Wo130	5627349,76	6537759,31
Wo131	5627360,00	6537754,13
Wo132	5627366,79	6537746,48
Wo133	5627371,14	6537735,33
Wo134	5627376,22	6537727,45
Wo135	5627376,78	6537726,57

Wo136	5627377,27	6537725,79
Wo6.1	5628699,12	6539410,01
Wo6.2	5628698,03	6539410,41
Wo25.1	5628233,13	6539289,37
Wo25.2	5628233,58	6539290,18
Wo53.1	5627972,34	6538848,88
Wo53.2	5627973,41	6538848,63
Wo56.1	5627948,77	6538803,90
Wo56.2	5627946,32	6538805,62
Wo56.3	5627934,40	6538860,06
Wo56.4	5627918,27	6538919,25
Wo56.5	5627911,23	6538941,99
Wo56.6	5627906,09	6538958,64
Wo56.7	5627901,82	6538972,46
Wo56.8	5627894,42	6538994,75
Wo56.9	5627884,72	6539023,83
Wo56.10	5627884,47	6539024,56
Wo56.11	5627884,19	6539025,43
Wo73.1	5627852,23	6538563,63
Wo73.2	5627852,47	6538563,59
Wo97.1	5627437,37	6538179,95
Wo97.2	5627438,04	6538179,21
Wo109.1	5627275,99	6538036,11
Wo109.2	5627276,65	6538035,37
Wo120.1	5627213,38	6537875,91
Wo120.2	5627212,43	6537876,00
Wo128.1	5627276,71	6537757,96
Wo128.2	5627276,23	6537757,85
Wo128.3	5627275,32	6537757,65