

# Współrzędne geodezyjne pkt. Charakterystycznych

Studnie:	X	Y
G2	5449930.91	Y = 5972608.63
W1	5449930.67	Y = 5972609.29
W2	5449930.39	Y = 5972614.09
Z1	5449854.33	Y = 5973168.25
W3	5449919.08	Y = 5972659.12
W4	5449915.02	Y = 5972682.72
W5	5449916.86	Y = 5972713.53
W6	5449914.12	Y = 5972742.89
W7	5449903.85	Y = 5972803.76
W8	5449896.18	Y = 5972830.32
W9	5449892.71	Y = 5972856.64
W10	5449892.93	Y = 5972869.54
W11	5449891.28	Y = 5972890.47
W12	5449887.55	Y = 5972905.68
W13	5449884.60	Y = 5972917.71
W14	5449880.30	Y = 5972942.01
W15	5449866.16	Y = 5973010.32
W16	5449860.09	Y = 5973060.95
W17	5449864.39	Y = 5973085.49
W18	5449867.51	Y = 5973098.50
W19	5449868.40	Y = 5973106.51
W20	5449868.29	Y = 5973122.31
W21	5449864.87	Y = 5973141.71
W22	5449859.44	Y = 5973165.06
W23	5449853.92	Y = 5973168.50
W24	5449853.55	Y = 5973168.43
Z2	5449853.28	Y = 5973169.58
H1	5449853.16	Y = 5973170.12
<b>SW4</b>	<b>5449851.17</b>	<b>Y = 5973167.86</b>
W25	5449477.57	Y = 5972841.19
W26	5449484.63	Y = 5972848.64
Z3	5449486.09	Y = 5972847.25
H2	5449486.46	Y = 5972846.90
<b>SW3</b>	<b>5449485.67</b>	<b>Y = 5972849.74</b>
W27	5449249.61	Y = 5973058.67
W28	5449248.84	Y = 5973055.39
W29	5449248.37	Y = 5973054.75
W30	5449187.38	Y = 5973112.69
W31	5449186.47	Y = 5973126.14

W32	5449186.97	Y = 5973155.23
W33	5449190.32	Y = 5973187.64
W34	5449196.81	Y = 5973205.93
W35	5449198.81	Y = 5973217.77
W35A	5449197.88	Y = 5973232.4
W36	5449191.95	Y = 5973307.23
W37	5449191.67	Y = 5973332.50
W38	5449193.89	Y = 5973359.97
W39	5449193.89	Y = 5973359.97
W40	5449191.71	Y = 5973426.30
W41	5449188.70	Y = 5973456.68
W42	5449188.70	Y = 5973456.68
W43	5449215.56	Y = 5973487.45

W44	5449249.96	Y = 5973523.96
W45	5449252.75	Y = 5973524.18
Z4	5449252.98	Y = 5973523.98
W46	5449255.65	Y = 5973521.71
Z5	5449254.46	Y = 5973520.31
H3	5449254.03	Y = 5973519.81
<b>SW6</b>	<b>5449257.00</b>	<b>Y = 5973520.56</b>

W46	5449273.17	Y = 5973551.18
W47	5449320.41	Y = 5973597.70
W48	5449368.18	Y = 5973649.67
W49	5449368.09	Y = 5973651.82
Z6	5449367.89	Y = 5973652.03
W50	5449363.88	Y = 5973655.70
Z7	5449365.34	Y = 5973657.28
H4	5449365.77	Y = 5973657.75
<b>SW7</b>	<b>5449362.74</b>	<b>Y = 5973656.74</b>

W51	5449393.13	Y = 5973675.38
W52	5449410.12	Y = 5973695.11
W53	5449452.62	Y = 5973738.07
W54	5449475.32	Y = 5973763.01
W55	5449489.37	Y = 5973774.98
W56	5449497.60	Y = 5973778.39
W57	5449540.86	Y = 5973784.96
W58	5449579.75	Y = 5973775.59
W59	5449604.07	Y = 5973754.07
W60	5449604.46	Y = 5973751.44
W61	5449597.67	Y = 5973734.62
W62	5449591.51	Y = 5973706.57
W63	5449582.64	Y = 5973617.60
W64	5449580.94	Y = 5973579.07
W65	5449565.21	Y = 5973512.18
W66	5449564.56	Y = 5973497.81
W67	5449563.58	Y = 5973497.10
Z8	5449563.21	Y = 5973497.12
W68	5449557.50	Y = 5973497.38
Z9	5449557.61	Y = 5973499.52
H5	5449557.61	Y = 5973500.14
<b>SW8</b>	<b>5449557.61</b>	<b>Y = 5973500.14</b>