

## WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE

W1	5916188.30	5476608.11	w	Hp1 '	5916187.29	5476608.71	w
W2	5916186.65	5476607.82	w	Hp1 "	5916187.42	5476607.96	w
W3	5916185.49	5476607.62	w	Hp2	5916064.54	5476637.77	w
W4	5916175.08	5476601.46	w	Hp3	5916007.80	5476716.80	w
W5	5916172.21	5476599.77	w	Hp4	5916006.60	5476729.06	w
W6	5916129.32	5476578.33	w	Hp4 '	5916008.34	5476729.22	w
W7	5916099.96	5476600.85	w	Hp5	5915951.36	5476856.22	w
W8	5916089.53	5476612.49	w	Hp5 '	5915953.58	5476856.95	w
W9	5916083.75	5476618.94	w	Hp6	5915917.68	5476959.24	w
W10	5916065.83	5476638.94	w	Hp7	5915875.71	5477091.43	w
W11	5916064.39	5476640.55	w	Hp7 '	5915876.44	5477091.06	w
W12	5916052.53	5476652.63	w	Hp7 "	5915877.17	5477091.30	w
W13	5916012.25	5476697.24	w	Hp8	5915839.49	5477214.33	w
W14	5916010.40	5476709.08	w	Hp8 '	5915841.82	5477215.05	w
W15	5916009.53	5476717.00	w	Hp9	5915802.20	5477333.04	w
W16	5916009.21	5476719.81	w	Wo1	5915980.34	5476776.51	w
W17	5916008.41	5476728.42	w	Wo2	5915980.09	5476773.54	w
W18	5916008.25	5476730.02	w				
W19	5916007.46	5476738.58	w				
W20	5916005.12	5476753.77	w				
W21	5915999.15	5476781.97	w				
W22	5915979.78	5476778.15	w				
W23	5915967.15	5476815.54	w				
W24	5915964.65	5476819.78	w				
W25	5915960.80	5476830.78	w				
W26	5915959.19	5476839.86	w				
W27	5915953.83	5476856.19	w				
W28	5915952.99	5476858.77	w				
W29	5915929.03	5476931.51	w				
W30	5915919.61	5476959.88	w				
W31	5915915.17	5476973.27	w				
W32	5915912.66	5476976.16	w				
W33	5915900.08	5477012.71	w				
W34	5915900.42	5477019.43	w				
W35	5915877.40	5477090.53	w				
W36	5915862.70	5477139.19	w				
W37	5915861.53	5477150.68	w				
W38	5915841.58	5477215.82	w				
W39	5915818.59	5477287.33	w				
W40	5915803.86	5477333.56	w				
W41	5915802.25	5477338.61	w				
W42	5915789.24	5477379.44	w				
W43	5915787.65	5477435.51	w				
W44	5915787.02	5477457.88	w				
W45	5915786.77	5477458.72	w				
W46	5916009.69	5476730.15	w				
W47	5915954.86	5476856.53	w				
W48	5915878.86	5477091.00	w				
V1	5916173.12	5476604.79	w				
V2	5916090.64	5476613.48	w				
V3	5916081.87	5476617.26	w				
V3a	5916053.97	5476654.04	w				
V4	5916010.54	5476719.94	w				
V5	5915954.87	5476857.82	w				
Hp1	5916186.61	5476609.19	w				