

WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE

	X	Y	
D1	5918105.17	5462894.38	kd
D2	5918075.77	5462831.39	kd
D3	5918069.39	5462810.22	kd
D4	5918060.04	5462788.12	kd
D5	5918030.93	5462800.40	kd
D6	5918009.27	5462764.42	kd
D7	5917996.90	5462721.76	kd
D8	5917988.29	5462699.86	kd
D9	5918024.27	5462685.72	kd
D10	5918014.16	5462651.94	kd
D11	5918077.28	5462780.84	kd
D12	5918039.73	5462787.00	kd
D13	5917963.80	5462709.48	kd
D15	5917993.45	5462691.74	kd
D16	5918034.66	5462703.68	kd
Td1	5918049.94	5462792.37	kd
Td1a	5918065.60	5462801.25	kd
Td2	5918048.89	5462792.82	kd
Td3	5918043.19	5462795.22	kd
Td4	5917995.53	5462697.02	kd
W1	5918105.15	5462934.39	kd
Sep1	5918094.85	5462850.58	kd
Os1	5918093.71	5462845.72	kd
WD1	5918076.85	5462776.79	kd
WD2	5918078.81	5462781.44	kd
WD3	5918049.33	5462793.88	kd
WD4	5918047.37	5462789.23	kd
WD5	5918029.09	5462802.48	kd
Zd1	5917960.32	5462710.85	kd
OL1	5918062.34	5462799.93	kd
W11	5918092.72	5462996.60	kd
S1	5918091.11	5463004.43	kd
S2	5918106.72	5463045.89	kd
W2	5918122.33	5463087.35	kd
P1	5918224.83	5463046.06	kd
P2	5918231.70	5463043.04	kd