

**PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULIC:
KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE, ŻEROMSKIEGO, PRZEDBORSKIEJ, ŚLĄSKIE,
W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM**

Współrzędne geodezyjne PGE NN 0,4kV

<u>I.p.</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>
5554255.97	4540698.45	
5554255.94	4540697.75	
5554257.33	4540697.78	
5554258.57	4540697.81	
5554259.65	4540697.83	
5554261.25	4540697.86	
5554261.48	4540697.86	
5554261.96	4540697.84	
5554262.62	4540697.80	
5554263.04	4540697.76	
5554263.73	4540697.69	
5554264.25	4540697.62	
5554264.77	4540697.55	
5554265.41	4540697.44	
5554266.15	4540697.29	
5554266.82	4540697.14	
5554267.51	4540696.97	
5554268.03	4540696.83	
5554268.73	4540696.62	
5554269.29	4540696.44	
5554270.01	4540696.19	
5554270.78	4540695.89	
5554271.39	4540695.64	
5554272.14	4540695.30	
5554273.12	4540694.82	
5554274.03	4540694.33	
5554274.81	4540693.88	
5554275.32	4540693.56	
5554275.92	4540693.17	
5554276.49	4540692.77	
5554277.20	4540692.25	
5554277.79	4540691.79	
5554278.31	4540691.36	
5554278.79	4540690.94	
5554279.42	4540690.37	
5554279.84	4540689.97	
5554280.22	4540689.59	
5554280.63	4540689.16	
5554280.99	4540688.77	
5554281.39	4540688.31	
5554282.10	4540687.48	
5554282.83	4540686.62	
5554283.31	4540686.02	
5554283.77	4540685.41	
5554284.23	4540684.76	
5554284.76	4540683.96	

5554284.94	4540683.68
5554285.25	4540683.17
5554285.62	4540682.53
5554285.98	4540681.88
5554286.28	4540681.28
5554286.55	4540680.74
5554286.91	4540679.94
5554287.18	4540679.32
5554287.53	4540678.42
5554287.82	4540677.62
5554288.20	4540676.42
5554288.38	4540675.78
5554288.66	4540674.63
5554288.84	4540673.76
5554288.99	4540672.96
5554289.10	4540672.24
5554289.20	4540671.40
5554289.27	4540670.67
5554289.33	4540669.80
5554289.36	4540669.19
5554289.37	4540668.58
5554289.37	4540667.95
5554289.36	4540667.00
5554289.35	4540666.23
5554289.33	4540665.53
5554289.32	4540664.81
5554289.30	4540664.13
5554289.27	4540662.80
5554289.22	4540660.70
5554289.19	4540659.62
5554288.99	4540654.14
5554288.92	4540652.70
5554288.86	4540651.47
5554288.80	4540650.31
5554288.73	4540648.72
5554288.65	4540647.28
5554288.60	4540646.17
5554288.53	4540645.13
5554288.49	4540644.38
5554288.38	4540642.74
5554288.33	4540641.36
5554288.25	4540639.54
5554288.22	4540638.64
5554288.20	4540638.28
5554288.47	4540637.93
5554288.63	4540637.70
5554288.79	4540637.55
5554375.62	4540699.31
5554375.11	4540698.57
5554356.62	4540698.70
5554353.26	4540698.41
5554347.08	4540697.78
5554347.21	4540696.23

5554332.74	4540693.63
5554324.64	4540705.05
5554331.11	4540718.59
5554330.94	4540728.44
5554325.67	4540740.62
5554328.25	4540745.62
5554327.83	4540746.38
5554328.31	4540746.96
5554387.70	4540732.08
5554376.20	4540719.51
5554376.14	4540719.35
5554376.40	4540717.74
5554376.43	4540717.48
5554376.43	4540704.24
5554376.43	4540699.75
5554375.70	4540699.33

Współrzędne geodezyjne oświetlenie drogowe

I.p.	X	Y
5554287.87	4540628.87	
5554288.45	4540629.15	
5554288.71	4540635.73	
5554288.37	4540636.41	
5554288.44	4540638.73	
5554288.96	4540639.75	
5554289.08	4540642.73	
5554289.25	4540645.97	
5554289.27	4540647.14	
5554289.87	4540648.90	
5554290.47	4540649.00	
5554291.96	4540653.38	
5554292.06	4540654.30	
5554292.65	4540655.02	
5554293.64	4540658.71	
5554294.18	4540661.01	
5554295.38	4540665.62	
5554296.24	4540669.34	
5554295.77	4540669.60	
5554296.26	4540669.84	
5554296.07	4540672.44	
5554294.82	4540674.25	
5554294.32	4540675.47	
5554294.18	4540677.13	
5554293.49	4540678.64	
5554292.90	4540680.18	
5554292.21	4540681.69	
5554291.26	4540683.15	
5554290.14	4540684.40	
5554289.10	4540685.30	
5554287.85	4540685.94	
5554286.09	4540686.99	
5554285.17	4540688.53	

5554282.22	4540690.46
5554279.92	4540691.84
5554278.10	4540693.04
5554277.10	4540693.58
5554273.31	4540695.85
5554270.66	4540697.10
5554268.32	4540697.93
5554266.18	4540698.45
5554266.80	4540707.98
5554266.80	4540707.98
5554267.79	4540707.84
5554269.16	4540707.47
5554270.35	4540707.08
5554271.61	4540706.67
5554272.84	4540706.33
5554278.40	4540703.84
5554280.10	4540702.91
5554281.39	4540702.25
5554281.89	4540702.54
5554281.92	4540702.11
5554289.22	4540699.53
5554293.00	4540698.58
5554294.07	4540698.36
5554295.31	4540698.11
5554296.54	4540697.55
5554297.46	4540697.52
5554298.59	4540697.64
5554299.93	4540697.87
5554301.16	4540698.31
5554302.36	4540698.83
5554303.47	4540699.26
5554306.14	4540699.93
5554306.25	4540700.27
5554306.50	4540699.97
5554307.36	4540700.02
5554307.96	4540700.67
5554309.58	4540700.67
5554310.40	4540699.96
5554312.06	4540699.79
5554313.53	4540699.81
5554314.84	4540699.89
5554316.03	4540700.12
5554317.00	4540700.42
5554317.90	4540700.77
5554318.93	4540701.28
5554320.58	4540702.16
5554324.35	4540703.95
5554324.45	4540704.32
5554324.90	4540704.26
5554325.85	4540704.76
5554327.47	4540706.03
5554328.84	4540707.28
5554329.71	4540708.23

5554330.45	4540709.17
5554331.11	4540710.31
5554331.50	4540711.17
5554331.73	4540711.76
5554331.45	4540712.37
5554331.70	4540713.37
5554332.24	4540713.77
5554332.34	4540713.98
5554332.49	4540714.93
5554332.59	4540716.32
5554332.73	4540717.32
5554332.88	4540718.08
5554333.15	4540719.13
5554332.86	4540719.71
5554333.44	4540720.07
5554334.34	4540722.64
5554334.53	4540723.63
5554334.64	4540724.64
5554334.72	4540725.72
5554334.66	4540727.02
5554334.55	4540727.87
5554334.45	4540728.47
5554333.55	4540729.08
5554333.13	4540730.34
5554333.37	4540731.67
5554331.96	4540736.65
5554331.20	4540739.19
5554330.59	4540741.14
5554329.91	4540743.45
5554337.61	4540747.42
5554338.29	4540746.09
5554339.57	4540743.92
5554341.99	4540744.22
5554340.34	4540742.68
5554343.95	4540737.43
5554344.55	4540736.56
5554345.23	4540736.41
5554345.95	4540735.31
5554346.10	4540734.14
5554347.54	4540732.66
5554349.01	4540731.53
5554349.47	4540731.33
5554350.28	4540731.50
5554351.01	4540731.62
5554351.70	4540731.74
5554353.57	4540731.63
5554355.09	4540730.41
5554355.09	4540730.41
5554355.09	4540730.41
5554355.09	4540730.41
5554355.87	4540729.39
5554357.69	4540729.43
5554359.15	4540729.55

5554361.17	4540730.01
5554362.63	4540730.63
5554369.48	4540733.86
5554369.70	4540735.69
5554372.42	4540735.38
5554377.26	4540727.13
5554375.84	4540726.11
5554374.93	4540725.37
5554370.55	4540721.70
5554369.57	4540720.88
5554367.80	4540719.51
5554366.70	4540718.29
5554365.77	4540717.09
5554365.17	4540715.87
5554364.63	4540713.99
5554364.42	4540711.61
5554365.08	4540708.93
5554360.81	4540704.40
5554359.57	4540703.23
5554357.63	4540701.63
5554356.18	4540700.11
5554353.55	4540699.56
5554350.27	4540698.86
5554349.84	4540698.19
5554349.44	4540698.78
5554345.83	4540698.81
5554344.69	4540698.93
5554343.94	4540698.97
5554343.60	4540698.41
5554342.48	4540698.10
5554341.49	4540698.63
5554339.69	4540698.20
5554337.65	4540697.31
5554336.17	4540696.58
5554334.79	4540695.93
5554333.22	4540695.12
5554331.78	4540694.35
5554331.39	4540693.68
5554330.50	4540693.49
5554329.08	4540692.39
5554327.84	4540691.18
5554326.72	4540689.78
5554326.03	4540688.71
5554325.66	4540687.90
5554325.29	4540687.04
5554325.02	4540686.01
5554324.77	4540684.77
5554324.66	4540683.48
5554324.52	4540681.74
5554324.32	4540680.43
5554323.96	4540679.04
5554323.62	4540678.14
5554323.10	4540676.94

5554322.45	4540675.73
5554321.37	4540674.33
5554321.49	4540673.93
5554266.80	4540707.98
5554262.58	4540708.40
5554260.94	4540709.01
5554259.50	4540709.02
5554258.60	4540708.39
5554255.73	4540708.35
5554254.92	4540708.62
5554378.47	4540704.70
5554375.30	4540704.80
5554372.30	4540704.80
5554365.08	4540708.93

