

**WYKAZ WSPÓŁRZĘDNYCH GEODEZYJNYCH INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**

**DLA TERENU „STARY TARTAK” W BARLINKU:**

**Sieć wodociągowa:**

W1	5872994.58	5514290.78
W2	5872994.35	5514291.10
W3	5872996.57	5514293.71
W4	5872996.73	5514294.41
W5	5872994.05	5514311.57
W6	5873001.53	5514319.74
W7	5872998.30	5514322.81
W8	5872989.75	5514330.25
W9	5872989.20	5514331.28
W10	5872980.01	5514341.42
W11	5872973.35	5514345.57
W12	5872972.37	5514346.33
W13	5872967.25	5514348.44
W14	5872938.04	5514357.16
W15	5872924.65	5514371.06
W16	5872903.63	5514392.91
W17	5872890.78	5514398.53
W18	5872860.96	5514394.36
W19	5872855.05	5514395.54
W20	5872848.93	5514394.41
W21	5872849.05	5514393.76
W22	5872835.49	5514391.84
W23	5872833.24	5514391.52
W24	5872804.87	5514381.86
W25	5872799.77	5514379.24
W26	5872763.28	5514360.50
W27	5872722.40	5514339.50
W28	5872642.51	5514278.73
Wk1	5872631.39	5514270.28
H3	5872646.44	5514273.56
H2	5872761.63	5514363.73
H1	5872905.85	5514396.48
WK1	5872834.42	5514396.28

**Przyłącza wodociągowe w ramach likwidacji kolizji:**

W25.1	5872784.56	5514408.88
W25.2	5872774.47	5514404.00
W25.3	5872775.84	5514401.24
W15.1	5872920.10	5514366.39
W15.2	5872910.51	5514344.48
SW	5872899.78	5514340.82
W15.3	5872898.10	5514340.01

**Sieć grawitacyjna kanalizacji sanitarnej:**

PS	5872649.81 5514271.01
S1	5872644.06 5514278.63
S2	5872673.23 5514300.82
S3	5872697.11 5514318.97
S4	5872722.95 5514338.61
S5	5872757.67 5514356.46
S6	5872776.73 5514366.26
S7	5872808.69 5514382.11
S8	5872833.49 5514390.55
S9	5872855.04 5514394.52
S10	5872860.93 5514393.35
S11	5872890.64 5514397.50
S12	5872903.04 5514392.07
S13	5872914.81 5514379.85
Sk2	5872832.27 5514395.60
Sk1	5872631.86 5514269.38
Si	5872756.37 5514358.99

**Sieć tłoczna kanalizacji sanitarnej:**

St1	5872647.71 5514269.41
St2	5872640.59 5514278.78
St3	5872721.87 5514340.34
St4	5872801.50 5514381.56
St5	5872800.42 5514383.64
St6	5872804.36 5514385.68
St7	5872805.59 5514383.32
St8	5872825.12 5514390.09
St9	5872826.01 5514393.14
St10	5872834.89 5514395.93
St11	5872854.58 5514398.79
St12	5872882.86 5514404.34
St13	5872900.18 5514398.15
St14	5872905.88 5514393.89
St15	5872927.25 5514372.30
St16	5872924.78 5514369.77
St17	5872944.11 5514349.69
St18	5872931.82 5514333.54
St19	5872932.60 5514322.51
S14	5872953.60 5514260.07

**Przyłącze kanalizacji sanitarnej w ramach likwidacji kolizji:**

Si1	5872933.79 5514255.14
K	5872886.86 5514320.03
Si2	5872880.98 5514329.70

**Sieć grawitacyjna kanalizacji deszczowej:**

PD	5872652.40 5514272.98
ZR	5872655.79 5514275.54
D1	5872658.98 5514277.96
D2	5872651.25 5514288.14
D3	5872699.70 5514324.96
D4	5872718.09 5514338.87
D5	5872738.93 5514350.19
D6	5872753.49 5514358.81
D7	5872803.04 5514382.85
D8	5872833.66 5514394.63
D9	5872849.39 5514396.92
D10	5872873.86 5514401.51
D11	5872887.83 5514400.39
D12	5872664.80 5514270.26
D13	5872646.78 5514256.64
D14	5872652.96 5514248.47
D15	5872660.34 5514238.69
D16	5872673.92 5514220.75
D17	5872687.47 5514202.79
D18	5872700.07 5514188.40
D19	5872729.05 5514150.03
Dk1	5872630.36 5514272.26
Dk2	5872833.34 5514395.94
Wp1	5872889.41 5514396.54
Wp2	5872889.72 5514401.03
Wp3	5872851.69 5514393.24
Wp4	5872851.10 5514397.70
Wp5	5872742.25 5514347.86
Wp6	5872740.20 5514351.87
Wp7	5872703.18 5514322.89
Wp8	5872700.45 5514326.47
Wp9	5872654.42 5514291.49
Wp10	5872649.18 5514281.85
Wp11	5872677.71 5514280.02
Wp12	5872655.15 5514250.13
Wp13	5872691.28 5514262.07
Wp14	5872704.85 5514244.12
Wp15	5872718.41 5514226.16
Wp16	5872701.99 5514188.13
Wp17	5872730.15 5514150.87
Wp18	5872730.79 5514150.10

**Sieć tłoczna kanalizacji deszczowej:**

Dt1	5872645.65 5514281.87
Dt2	5872722.14 5514339.92
Dt3	5872804.80 5514382.42
Dt4	5872830.65 5514391.22

Dt5	5872831.15	5514392.35
Dt6	5872855.05	5514396.10
Dt7	5872860.97	5514394.92
Dt8	5872890.86	5514399.09
Dt9	5872903.95	5514393.37
Dt10	5872937.85	5514358.14
Dt11	5872960.34	5514351.64
D21	5872964.85	5514354.88
Di	5872965.90	5514353.47

**Instalacje elektryczne i kanalizacji kablowej:**

E-1	5872947.72	5514376.85
E-1a	5872936.70	5514377.48
E-2	5872924.00	5514377.55
E-3	5872919.73	5514373.53
E-4	5872919.73	5514373.53
E-5	5872912.09	5514381.38
E-6	5872916.20	5514385.54
E-7	5872902.91	5514389.91
E-8	5872898.82	5514392.99
E-9	5872892.00	5514395.39
E-10	5872886.15	5514395.45
E-11	5872884.52	5514395.45
E-12	5872870.07	5514393.45
E-13	5872869.02	5514393.29
E-14	5872867.62	5514402.53
E-15	5872859.99	5514392.12
E-16	5872857.05	5514393.29
E-17	5872847.75	5514391.84
E-18	5872847.75	5514391.84
E-19	5872828.29	5514387.46
E-20	5872827.01	5514387.03
E-21	5872811.67	5514382.01
E-22	5872807.10	5514379.82
E-23	5872789.37	5514371.08
E-24	5872788.16	5514370.34
E-25	5872751.97	5514351.92
E-26	5872750.76	5514351.19
E-27	5872732.06	5514341.64
E-28	5872722.63	5514336.71
E-29	5872714.55	5514330.39
E-30	5872698.85	5514318.60
E-31	5872697.84	5514317.67
E-32	5872681.13	5514304.95
E-33	5872667.79	5514295.03
E-34	5872664.31	5514292.16
E-35	5872655.59	5514285.24
E-36	5872660.19	5514278.77

E-37	5872672.55	5514288.11
E-38	5872673.03	5514287.62
E-39	5872678.77	5514280.76
E-40	5872692.32	5514262.85
E-41	5872704.72	5514245.42
E-42	5872705.92	5514244.87
E-43	5872719.45	5514226.86
E-44	5872648.05	5514279.79
E-45	5872646.95	5514278.54
E-46	5872645.90	5514277.79
E-47	5872644.85	5514276.58
E-48	5872643.46	5514272.70
E-49	5872644.34	5514266.95
E-50	5872644.78	5514265.45
E-51	5872655.87	5514250.33
E-52	5872656.59	5514249.62
E-53	5872672.92	5514261.97
E-54	5872669.44	5514232.39
E-55	5872670.16	5514231.68
E-56	5872686.49	5514244.03
E-57	5872683.02	5514214.45
E-58	5872683.74	5514213.73
E-59	5872700.07	5514226.09
E-60	5872696.10	5514197.13
E-61	5872697.27	5514195.84
E-62	5872712.98	5514209.03
E-63	5872710.53	5514178.30
E-64	5872722.63	5514161.84
E-65	5872723.75	5514160.72
E-66	5872737.63	5514143.71
E-67	5872673.81	5514295.01
E-68	5872673.81	5514295.01
E-69	5872646.40	5514277.79
E-70	5872650.04	5514273.45
E-71	5872649.57	5514273.12