

WSPÓŁRZEDNE GEODEZYJNE

KANALIZACJA DESZCZOWA

	X	Y	
D1	5923008.03	5462835.37	KD
D2	5923010.64	5462828.62	KD
D3	5922965.85	5462811.34	KD
D4	5922922.94	5462794.78	KD
D5	5922878.15	5462777.50	KD
D6	5922848.28	5462765.97	KD
D7	5922830.57	5462762.81	KD
D8	5922774.62	5462741.16	KD
D9	5922728.92	5462723.47	KD
D10	5922694.43	5462710.12	KD
D11	5922660.86	5462697.13	KD
D12	5922655.26	5462694.96	KD
D13	5922649.05	5462678.07	KD
D14	5922662.20	5462660.43	KD
D15	5922538.08	5462492.76	KD
D16	5922547.60	5462505.38	KD
D17	5922530.18	5462493.65	KD
Rg1	5922665.33	5462606.52	KD
Sep1	5922546.83	5462498.65	KD
Os1	5922542.68	5462495.85	KD
OL1	5922522.57	5462492.38	KD
OL2	5922522.94	5462495.65	KD
Td5	5922663.65	5462698.21	KD
Zd11	5922772.39	5462747.08	KD
Zd15	5922731.38	5462717.11	KD
Wp3	5922546.17	5462515.35	KD
Wp4	5922664.74	5462695.40	KD
Di1	5922653.07	5462704.18	KD
W1	5923010.46	5462850.52	KD
W2	5922665.77	5462598.98	KD
W3	5922553.61	5462506.47	KD
W4	5922554.00	5462503.48	KD

ZBIORNIK RETENCYJNO-INFILTRACYJNY

	X	Y	
Z1	5922562.77	5462501.35	ZB
Z2	5922628.05	5462520.96	ZB
Z3	5922655.30	5462530.72	ZB
Z4	5922676.51	5462549.16	ZB
Z5	5922678.39	5462577.22	ZB
Z6	5922672.58	5462594.39	ZB
Z7	5922669.39	5462598.17	ZB
Z8	5922664.44	5462598.35	ZB
Z9	5922622.50	5462582.57	ZB
Z10	5922620.49	5462581.43	ZB
Z11	5922619.07	5462579.83	ZB
Z12	5922593.58	5462539.68	ZB
Z13	5922591.37	5462536.86	ZB
Z14	5922588.62	5462534.56	ZB
Z15	5922557.12	5462513.34	ZB
Z16	5922554.77	5462504.91	ZB
Z17	5922563.59	5462498.47	ZB
Z18	5922656.64	5462526.11	ZB
Z19	5922681.11	5462546.74	ZB
Z20	5922682.63	5462578.71	ZB
Z21	5922676.13	5462595.74	ZB
Z22	5922670.88	5462601.30	ZB

WSPÓŁRZEDNE GEODEZYJNE

Z23	5922663.23	5462601.52	ZB
Z24	5922621.24	5462585.52	ZB
Z25	5922618.46	5462583.91	ZB
Z26	5922616.34	5462581.50	ZB
Z27	5922591.04	5462541.28	ZB
Z28	5922589.21	5462538.95	ZB
Z29	5922586.94	5462537.05	ZB
Z30	5922555.41	5462515.81	ZB
Z31	5922552.06	5462503.63	ZB
Z32	5922560.46	5462496.50	ZB
Z33	5922576.78	5462500.56	ZB
Z34	5922635.47	5462518.00	ZB
Z35	5922644.32	5462521.41	ZB
Dr1	5922591.78	5462509.13	ZB
Dr2	5922593.05	5462505.13	ZB
Dr3	5922560.46	5462495.45	ZB
Dr4	5922552.75	5462500.01	ZB
Dr5	5922656.31	5462523.93	ZB
Dr6	5922656.77	5462529.13	ZB
Dr7	5922620.03	5462586.64	ZB
Dr8	5922592.00	5462545.63	ZB
Dr9	5922549.64	5462508.24	ZB
Ri1	5922517.53	5462479.12	ZB
Ri2	5922524.61	5462481.94	ZB
Ri3	5922527.44	5462485.12	ZB
Ri4	5922551.66	5462510.93	ZB
Ri5	5922664.81	5462601.98	ZB
Ri6	5922653.30	5462528.82	ZB
Ri7	5922650.28	5462676.30	ZB
US1	5922669.62	5462598.05	ZB
US2	5922671.13	5462601.19	ZB
US3	5922656.64	5462526.11	ZB
US4	5922655.02	5462530.63	ZB
ZS1	5922662.27	5462597.38	ZB
ZS2	5922661.01	5462600.68	ZB

OGRODZENIE ZBIORNIKA

X

Y

O1	5922527.93	5462491.57	Og
O2	5922527.17	462487.20	Og
O3	5922531.34	5462486.48	Og
O4	5922701.03	5462536.90	Og
O5	5922671.25	5462614.63	Og
O6	5922628.41	5462598.22	Og
O7	5922624.55	5462594.00	Og
O8	5922616.36	5462590.77	Og
O9	5922611.36	5462586.36	Og
O10	5922584.45	5462543.57	Og
O11	5922536.50	5462511.27	Og
O12	5922528.96	5462501.17	Og
O13	5922527.83	5462495.57	Og