

Wykaz współrzędnych punktów charakterystycznych projektowanego uzbrojenia

WSPÓŁRZĘDNE KANALIZACJI OGÓLNOSPŁAWNEJ			
Nr punktu	X	Y	KOD
PS1	37264.77	88370.15	KS
S1	37258.06	88413.09	KS
S11	37242.43	88411.63	KS
S12	37257.32	88403.64	KS
S13	37251.39	88404.06	KS
S14	37256.49	88388.77	KS
S15	37258.79	88385.02	KS
S16	37257.65	88357.15	KS
S17	37267.87	88355.45	KS
S18	37266.86	88340.82	KS
S19	37265.97	88328.00	KS
S2	37251.87	88413.86	KS
S20	37263.71	88327.58	KS
S21	37254.39	88325.81	KS
S24	37238.90	88326.95	KS
S25	37236.63	88327.11	KS
S25.1	37235.80	88326.39	KS
S26	37264.75	88340.97	KS
S27	37263.46	88324.00	KS
S28	37242.13	88325.52	KS
S29	37239.82	88325.69	KS
S3	37244.63	88414.40	KS
S30	37238.83	88325.76	KS
S31	37235.77	88325.99	KS
S32	37235.61	88327.20	KS
S33	37271.90	88325.77	KS
S34	37271.74	88323.46	KS
S35	37258.37	88374.79	KS
S36	37250.42	88373.74	KS
S37	37250.00	88367.18	KS
S38	37248.58	88367.27	KS
S39	37249.00	88373.84	KS
S4	37237.40	88414.93	KS
S40	37257.20	88370.46	KS
S41.1	37256.36	88363.05	KS
S42	37256.52	88353.87	KS
S43	37254.74	88353.93	KS
S44	37256.79	88396.20	KS
S5	37232.84	88415.30	KS
S6	37223.52	88416.06	KS
S7	37217.81	88415.51	KS
S8	37214.54	88415.28	KS
Ts22	37243.40	88326.63	KS
Ts23	37241.09	88326.80	KS
Ts41	37256.91	88363.53	KS
Ws1	37254.16	88363.20	KS
S48	37257.71	88383.15	KS
S49	37252.72	88383.32	KS

WSPÓŁRZĘDNE GAZU MEDYCZNEGO			
Nr punktu	X	Y	KOD
G1	37265.80	88358.32	GAZ
G2	37265.75	88357.63	GAZ
G3	37255.04	88358.37	GAZ

WSPÓŁRZĘDNE WODOCIĄGU			
Nr punktu	X	Y	KOD
W1	37214.11	88387.98	WOD
Hp1	37210.17	88388.28	WOD
W2	37272.74	88352.26	WOD
Hp2	37270.82	88343.67	WOD

WSPÓŁRZĘDNE ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI CIEPLNEJ			
Nr punktu	X	Y	KOD
C1	37290.82	88390.58	SC
C10	37296.50	88342.09	SC
C11	37283.23	88343.01	SC
C12	37282.95	88343.00	SC
C13	37282.67	88342.93	SC
C14	37266.77	88337.06	SC
C15	37266.56	88337.01	SC
C16	37266.34	88337.00	SC
C17	37253.62	88337.88	SC
C18	37253.47	88338.49	SC
C19	37266.25	88337.61	SC
C2	37290.36	88383.92	SC
C20	37266.47	88337.62	SC
C21	37266.69	88337.67	SC
C22	37282.59	88343.54	SC
C23	37282.86	88343.61	SC
C24	37283.15	88343.62	SC
C25	37294.11	88342.86	SC
C26	37294.85	88343.11	SC
C27	37295.23	88343.87	SC
C28	37298.90	88380.29	SC
C29	37298.66	88381.07	SC
C3	37290.69	88382.94	SC
C30	37297.93	88381.44	SC
C31	37290.97	88381.92	SC
C32	37290.05	88382.38	SC
C33	37289.72	88383.36	SC
C34	37290.22	88390.62	SC
C35	37271.75	88338.17	SC
C36	37271.60	88336.04	SC
C37	37253.58	88337.28	SC
C38	37253.55	88336.69	SC
C39	37272.19	88335.40	SC
C4	37291.61	88382.48	SC
C40	37272.33	88337.43	SC
C41	37273.37	88336.85	SC
C42	37272.86	88329.27	SC
C43	37259.29	88330.24	SC
C44	37257.37	88330.38	SC
C45	37256.97	88324.43	SC
C46	37258.68	88324.32	SC
C5	37299.95	88381.90	SC
C6	37300.67	88381.54	SC
C7	37300.92	88380.76	SC
C8	37297.62	88343.05	SC
C9	37297.25	88342.34	SC

WSPÓŁRZĘDNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ							
Nr punktu	X	Y	KOD	Nr punktu	X	Y	KOD
D1	37279.64	88387.60	KD	Td13.1	37265.98	88338.27	KD
D10	37249.75	88363.35	KD	Td13.2	37259.81	88338.68	KD
D11	37257.32	88352.32	KD	Td14	37266.49	88335.49	KD
D2	37287.10	88383.89	KD	Td14.1	37267.09	88334.81	KD
D20	37238.33	88327.45	KD	Td15	37269.43	88326.70	KD
D21	37238.38	88328.21	KD	Td16	37258.18	88326.54	KD
D22	37235.64	88327.64	KD	Td17	37256.68	88326.26	KD
D23	37254.44	88352.52	KD	Td18	37255.39	88326.02	KD
D24	37247.42	88363.51	KD	Td19	37245.06	88326.50	KD
D25	37245.99	88377.98	KD	Td27	37257.57	88407.10	KD
D26	37244.89	88377.38	KD	Td29	37239.27	88414.79	KD
D28	37251.68	88411.02	KD	Td29.1	37238.71	88415.43	KD
D3	37301.24	88382.97	KD	Td4	37301.77	88390.50	KD
D30	37226.84	88412.73	KD	Td5	37302.31	88397.98	KD
D31	37215.52	88381.88	KD	Td9	37245.95	88377.31	KD
D32	37212.60	88339.54	KD	Wd1	37299.89	88391.53	KD
D33	37218.23	88310.85	KD	Wd10	37222.87	88425.02	KD
D4.1	37300.94	88391.45	KD	Wd11	37216.57	88381.80	KD
D6	37303.10	88409.34	KD	Wd12	37213.51	88337.31	KD
D7	37264.57	88384.78	KD	Wd13	37265.85	88356.74	KD
D8	37249.99	88377.03	KD	Wd14	37286.88	88355.28	KD
OL1	37257.21	88350.71	KD	Wd15	37270.86	88334.54	KD
OL2	37259.22	88339.36	KD	Wd16	37262.77	88325.99	KD
Rs1	37249.05	88375.61	KD	Wd17	37256.23	88328.63	KD
Rs2	37270.83	88323.61	KD	Wd18	37215.66	88310.61	KD
Rs3	37264.06	88324.07	KD	Wd2	37301.25	88411.46	KD
Rs4	37257.29	88324.53	KD	Wd3	37306.91	88401.98	KD
Rs5	37255.65	88324.65	KD	Wd4	37267.13	88386.24	KD
Rs6	37243.90	88325.49	KD	Wd5	37264.23	88376.32	KD
Rs7	37248.32	88365.27	KD	Wd6	37255.46	88383.81	KD
Td12	37264.77	88355.97	KD	Wd7	37257.02	88406.63	KD
Td13	37266.73	88338.92	KD	Wd8	37239.30	88422.90	KD
Td11	37248.19	88363.46	KD	Wd9	37237.36	88416.29	KD
Td20	37249.16	88377.08	KD				

WSPÓŁRZĘDNE KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ			
Nr punktu	X	Y	KOD
S46	37253.41	88400.77	KS
S47	37253.23	88399.00	KS