

Profil wyprowadzeń
kanalizacji sanitarnej
Podziółka 1:100/500

Nazwa węzła	S1	P1	T1 P2	S2	P3	T2 P4	T3 P5	T4 P6	S5 P7	T5 P8	T6 P9	S6 P10	T7 P11	T8 P12	S8 P13	S8 P14	T9 P15	S9 P16	S10 P17	T10 P18	T11 P19	S11 P20	T12 P21	T13 P22	S12 P23	S13 P24	S13 P25		
Rzędna istniejącego terenu	139,96	138,26	138,19	139,95	138,50	138,24	139,95	138,23	138,60	138,73	138,81	138,80	138,27	138,98	138,28	138,34	138,23	138,37	138,44	138,86	138,64	138,95	138,81	138,88	139,25	139,04	139,02	141,00	
Rzędna dna proj. kanału	138,82	138,14	138,19	138,50	138,50	138,24	138,23	138,44	138,60	138,71	138,78	138,80	138,16	138,17	138,18	138,23	138,34	138,37	138,44	138,61	138,64	138,95	138,81	138,88	139,25	139,04	139,02	141,00	
Zagłębienie dna przewodu	1,14	0,12	0,00	0,00	0,00	0,04	0,06	0,20	0,20	0,02	0,03	0,02	0,11	0,11	0,10	0,11	0,04	0,04	0,25	0,22	0,01	0,14	0,07	0,03	0,03	0,04	0,08	0,00	
Długość odcinka	8,00	1,74	1,76	1,43	1,35	1,38	2,10	2,02	1,85	1,39	1,10	0,95	1,82	1,71	1,67	1,57	1,83	1,96	1,99	2,21	2,22	2,00	2,29	2,23	1,98	1,96	1,88	7,00	
Proj. spadek kanału, odległość	1:8,00	1:5,00	1:5,00	1:6,50	1:6,50	1:5,00	1:2,50	1:2,50	1:2,50	1:2,50	1:5,00	1:3,00	1:3,50	1:3,50	1:6,50	1:6,00	1:3,00	1:4,00	1:3,50	1:4,80	1:4,80	1:6,50	1:3,50	1:6,50	1:4,00	1:4,00	1:7,00	1:15,00	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U	DN160 PVC-U		
Hektometr i odległości	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Rodzaj nawierzchni	asfalt	chodnik płytki betonowe	asfalt	asfalt	chodnik płytki betonowe	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren	teren

P.p.=130,00



"COWOGAZ"
PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH
62-800 Kalisz ul. Serbinowska 1a tel./fax. 62 7643-159

Projekt budowlany
Budowa kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej
Kanalizacja sanitarne 200/160 mm, wodociąg Dz 125 mm
Profil podziółki wyprowadzeń kanalizacji sanitarnej

STADIUM
NIP 618-002-46-71

TEMAT
OBIEKT
ADRES
m. Ostrow Wielkopolski, ul. Zębczowska

nr upr.
nr upr.

SKALA
1:100/500

DATA
08.2016

PROJEKTANT
mgr inż. K. Biernacki

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. M. Licznerski

NR RYS.
BN-10.9/69/82

nr upr.
NBU/17342/0/98

nr upr.
6