



Oznaczenie	S5	S12	S6	S13	S8	S28	S9	S15	S29	S22	S21	S20	S19	S18	S17	S16	S21	S25	S26	S19	S23	S20	S24	
Rzędna dna kanalu		603,85 604,35		604,42 605,40		605,62		605,67 607,35		606,48 606,64		606,69 607,51		608,01		609,81 611,10		608,36		608,84 610,20		608,01		607,59 609,11
Zagiębień dna kanalu [m]		2,85 2,35		2,53 1,55		1,63		1,68 2,91		1,38 1,22		1,95 1,13		1,39		2,69		1,43		1,36		1,39		1,40
Odległości [m]		10,13		4,55		3,90		2,91		8,77		15,37		10,42		13,78		21,16		11,64		7,97		2,96
Średnice, materiał Spadek	PVC-T 160x4,7		PVC-T 160x4,7		PVC-T 160x4,7		PVC-T 160x4,7		PVC-T 160x4,7	PVC-T 200x5,9		PVC-T 200x5,9		PVC-T 200x5,9		PVC-T 200x5,9		PVC-T 160x4,7		PVC-T 160x4,7		PVC-T 200x5,9		PVC-T 200x5,9
Długość trasy [m]	0,00	10,13	0,00	4,55	0,00	3,90	0,00	2,91	0,00	8,77	8,77	24,14	35,59	46,01	59,79	62,48	0,00	21,16	32,80	0,00	7,97	7,97	0,00	2,96
Spadek		11,8 %		2,2 %		4,3 %		6,5 %		2,2 %		0,5 %		4,2 %		9,9 %		7,9 %		4,2 %		2,6 %		4,9 %

PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Waszniowski
KONSTRUKTOR	mgr inż. Mariusz Niebudek
OPRACOWANIE	mgr inż. Mariusz Niebudek
PROJEKT WYKONAWCZY	mgr inż. Andrzej Burdymowski
PROJEKT WYKONAWCZY	mgr inż. Andrzej Burdymowski

PROJEKT WYKONAWCZY

PROFIL KAWAŁECZKI SANITARNEJ - CZ. II

1:100/201

2015-12-07

17/15

CONSULTING - PROJECT

Biuro Konsultyngego - Projektowe

ul. Piłsudskiego 2/28, 06-600 Żelazna Góra

tel: 607 817 887, e-mail: office@konsulprojekt.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

mgr inż. Mariusz Waszniowski 1080D/05/08

mgr inż. Mariusz Niebudek

mgr inż. Andrzej Burdymowski 251778/261/26/4

PROJEKT WYKONAWCZY

1:100/201

2015-12-07

17/15