



TABELA ZESTAWCZA STUDZIENEK WPUSTOWYCH Z KRATKĄ

TABELA ZESTAWIACZA STUDIENEK WPUSTOWYCH Z KRATKĄ										
STUDIENKA				PRZYSKANALIK						
Nr wpustu	Pikietaż [km]	Strona [L/P]	Rzędna niwelewy [m n.p.m.]	Rzędna kratki [m n.p.m.]	Rzędna wlotu [m n.p.m.]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Długość [m]	Spadek [%]	Materiał	Średnica [mm]
WP1	00+035,97	P	142,55	142,49	141,63	141,60	1,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP2	00+109,30	P	142,73	142,67	142,04	142,00	7,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP3	03+572,20	L	147,72	147,66	146,93	146,90 D4	1,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP4	03+582,05	P	147,77	147,71	146,98	146,95 D5	1,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP5	03+610,35	L	147,83	147,77	147,04	147,01 D6	1,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP6	03+645,35	L	147,89	147,83	147,10	147,07 D7	1,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP7	03+680,36	L	147,98	147,92	147,19	147,16 D8	1,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP8	04+719,37	L	142,82	142,76	142,03	141,97 D9	2,9	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP9	04+764,37	L	141,24	141,18	140,45	140,40 D10	2,4	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP10	04+809,37	L	139,64	139,58	138,87	138,83 D11	1,9	0,5	PCV SN "8"	ø 200

Skarpy i dno rowu umocnione
płytami ażurowymi typu ECO 40x60x8 cm
na odcinku 5 m od osi przykanalika w obu kierunkach

BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		"PROJEKTUJ I BUDUJ" ul. Spalska 103/105 lok. 10 97-200 Tomaszów Maz.	
OBIEKT ADRES	ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1 WOJCIECHÓW - KOZŁÓW - RAJEC SZLAC wraz z budową ścieżki rowerowej		
	Wpust deszczowy		
TREŚĆ	Imię i nazwisko, zakres opracowania		Nr ewid. ujęt. bud.
	PROJEKTANT mgr inż. Bohdan Przyjemski		GP/Ur/7342/115/99WL
OPRACOWANIE WYKONALI		SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Paweł Łaskiewicz	SWK0048/POOD/13
Skala: 1:50		Data: 12.2016	Nr rys.