



TABELA ZESTAWIENIA STUDYJENIEM WPŁYWOWYCH Z KRATKĄ

TABELA ZESTAWIACZA STUDIENIEK WPUSTOWYCH Z KRATKĄ										
STUDIENIENKA				PRZYKANALIK						
Nr wpustu	Pikietaż [km]	Strona [L/P]	Rzędna niwelety [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+175,00	L	197,27	197,18	196,58	196,54	7,5	0,5	PCV SN "8"	Ø 200
WP2	00+862,00	L	195,47	195,38	194,78	194,74	7,5	0,5	PCV SN "8"	Ø 200
WP3	02+800,00	P	193,31	193,22	192,62	192,59 WP4	6,0	0,5	PCV SN "8"	Ø 200
WP4	02+800,00	L	193,31	193,22	192,59	192,58 D7	2,0	0,5	PCV SN "8"	Ø 200
WP5	05+033,00	P	179,69	179,60	179,00	178,95	9,5	0,5	PCV SN "8"	Ø 200
WP6	05+033,00	L	179,69	179,60	179,00	178,95	9,7	0,5	PCV SN "8"	Ø 200

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH		AZ - PRO Tomaszów Maz. 97-200 ul. Spalska 112	
OBIEKT ADRES	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3544W WALENTYNÓW - TOMASZÓW		
TREŚĆ	WPUST ULICZNY DESZCZOWY		
	Inne i nazwisko, zakres opracowania		
	Nr ewid. upr. bud.	Podpis	
OPRACOWANIE WYKONALI	inż. Piotr Fijałkowski	Asystent proj.	
	mgr inż. Dariusz Kamocki	Asystent proj.	
	PROJEKTANT		
	mgr inż. Bohdan Przyjemski	115/99/WŁ	