

PRZEKRÓJ 5-5
SKALA 1:20

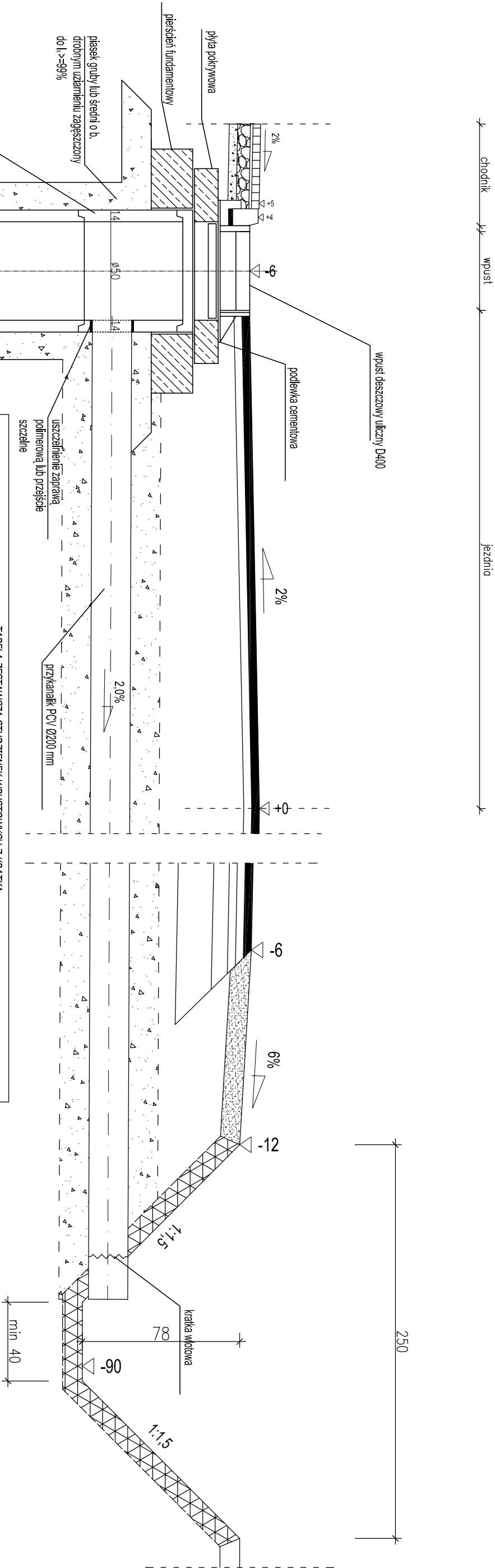


TABELA ZESTAWIACZA STUDZIENEK WPUSTOWYCH Z KRATKĄ

TABELA ZESTAWIENIA STUDZIENIEK WPUSTOWYCH Z KRATKĄ										
STUDZIENKA				PRZYKŁADNIK						
Nr wpustu	Piętąż [km]	Strona [L/P]	Rzędna niweleży [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+007,16	L	189,85	189,79	189,19	189,16 51	3,0	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP2	00+008,30	P	189,85	189,79	189,19	188,93 51	13,0	2,0	PCV SN "8"	ø 200
WP3	00+028,10	P	189,00	188,94	188,34	188,30 WP4	6,0	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP4	00+028,10	L	189,00	188,94	188,30	188,29 52	2,0	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP5	00+066,89	P	189,36	189,30	188,70	188,67 WP6	6,0	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP6	00+066,89	L	189,36	189,30	188,67	188,66 53	1,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP7	00+096,77	P	189,71	189,65	189,05	189,02 WP8	6,0	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP8	00+096,77	L	189,71	189,65	189,02	189,01 54	1,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP9	00+142,97	P	189,34	189,28	188,68	188,53	7,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP10	00+182,71	P	191,05	190,99	199,39	199,14	7,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP11	00+221,71	P	191,80	191,74	191,14	190,99	7,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP12	00+252,71	P	192,37	192,31	191,71	191,66	7,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP13	00+283,16	P	193,10	193,04	192,44	192,29	7,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP14	00+317,87	P	193,93	193,87	193,27	193,12	7,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP15	00+350,47	P	194,70	194,64	194,04	194,01	7,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200
WP16	00+401,34	P	195,80	195,74	195,14	195,11	7,5	0,5	PCV SN "8"	ø 200

BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		"PROJEKTUJ BUDUJ" ul. Spalska 103/105 lok. 10 97-200 Tomaszów Maz.		ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3536W - WOLANÓW - KOŃCZYCE	
OBIEKT ADRES		PRZEKRÓJ 5-5			
TREŚĆ		Inżynier i nadzorca, zakres opracowania			
OPRACOWANIE WYKONALI		mgr inż. Tomasz Słomski		Asystent proj.	
		PROJEKTANT			
		mgr inż. Paweł Łaskiewicz		SWK/0048/POD/13	
		SPRAWDZAJĄCY		GP/UT/342/115/99/WK	
mgr inż. Bohdan Przyjemski					
Skala: 1:20		Data: 08.2017		Nr rys. P 5-5	