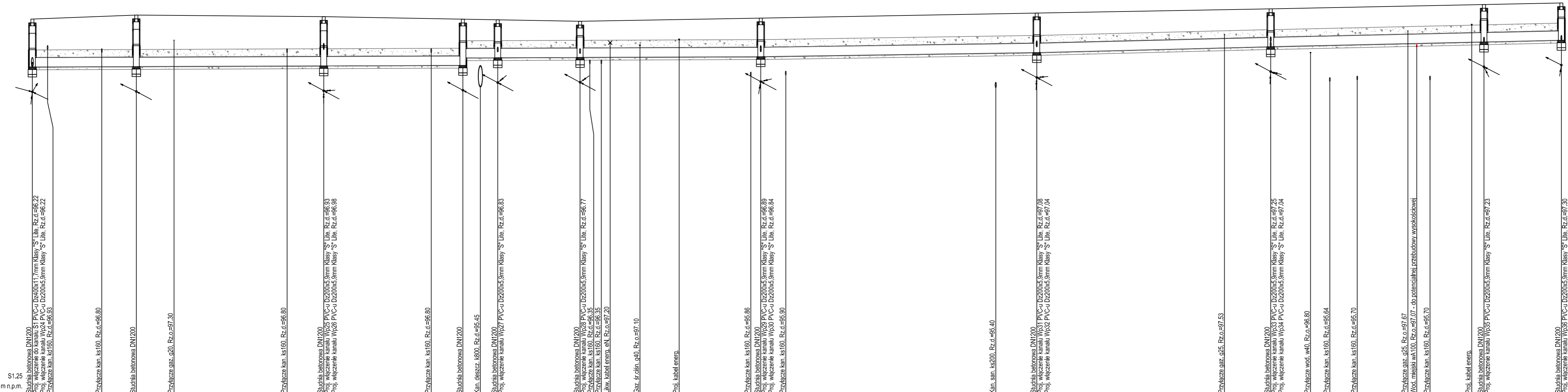
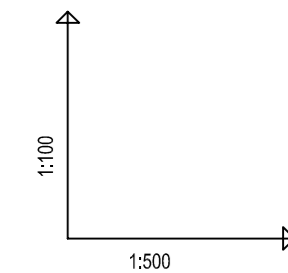


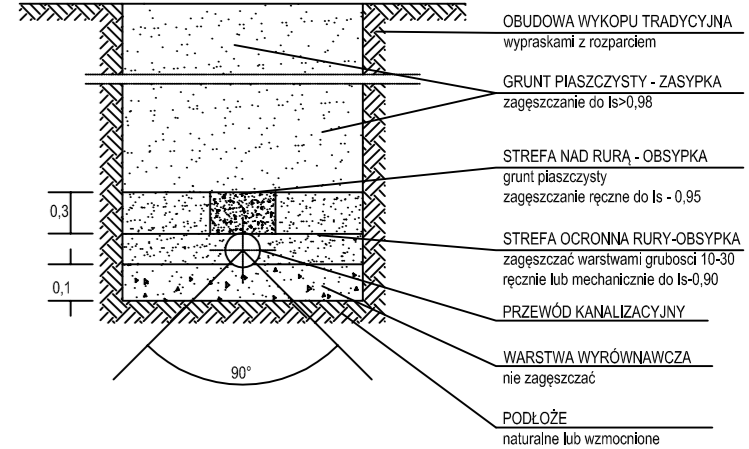
ulica 100-lecia



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

83.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	98.15	98.17	98.26	98.31	98.30	98.26	98.25	98.17	98.15	98.18	98.15	98.12	98.06	98.08	98.08	98.10	98.13	98.18	98.19	98.21	98.39	98.56	98.59	98.61	98.63	98.73	98.74	98.80
RZĘDNA DNA KANAŁU	96.22	96.22	96.23	96.24	96.24	96.26	96.27	96.26	96.22	96.26	96.29	96.59	96.61	96.61	96.61	96.62	96.62	96.63	96.64	96.65	96.80	97.04	97.07	97.09	97.12	97.16	97.17	97.18
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.93	1.95	2.02	2.07	2.05	2.00	1.98	1.89	1.86	1.56	1.54	1.53	1.45	1.46	1.47	1.49	1.51	1.55	1.55	1.56	1.59	1.52	1.52	1.52	1.51	1.51	1.51	1.51
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.08%																0.3%		0.5%		0.45%							
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC-u Dz400x11,7mm Klasy "S" Lite L=307.15m																											
ODLEGŁOŚCI	0.00	20.90	20.90	37.65	55.55	27.95	7.00	95.50	16.55	110.05	36.30	146.35	55.45	201.80	47.00	246.75	42.85	291.60	15.55	307.15								
HEKTOMETRY	S1.16	S1.17	S1.18	S1.18A	S1.19	S1.20	S1.21	S1.22	S1.23	S1.24	S1.25																	



Uwaga!

W przypadku braku rzędnych, przyjęto następujące głębokości ułożenia przewodów:

- telekomunikacja - 0,5 m.p.p.t.,
- kable energetyczne - 0,6 m.p.p.t.,
- gazociąg - 1,0 m.p.p.t.,
- wodociąg - 1,65 m.p.p.t.,

INWESTOR: POWIAT WOŁOMIŃSKI ul. Prądzyńskiego 3 05-200 Wołomin		JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA: TMP Piotr Szydłowski ul. Modlińska 6 lok. 103 03-216 Warszawa Projekt Biuro Projektów Drogowych	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: ROZBUDOWA DRUGI POWIATOWEJ NR 4312W NA ODCINKU OD PRZEJAZDU PKP W DUCZKACH DO RONDA W ZAGOŚCIŃCU NA POŁĄCZENIU UL. 100-LECIA, PODMIEJSKIEJ, SZKOŁN			
ADRES: woj. mazowieckie, powiat wołomiński, gm. Wołomin			
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA: INSTALACYJNA KANALIZACJA DESZCZOWA	
TYTUŁ RYSUNKU: Profil podłużny kanalizacji deszczowej		SKALA: 1:100/500	
STANOWISKO:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:
Projektant	mgr inż. Sebastian Durda	instalacyjna sieci kanalizacyjne	MAZ/0343/POOS/14
Sprawdzający	mgr inż. Konrad Suliński	instalacyjna sieci kanalizacyjne	MAZ/0213/POOS/10
DATA:	Czerwiec 2017		NR RYSUNKU: 3.3