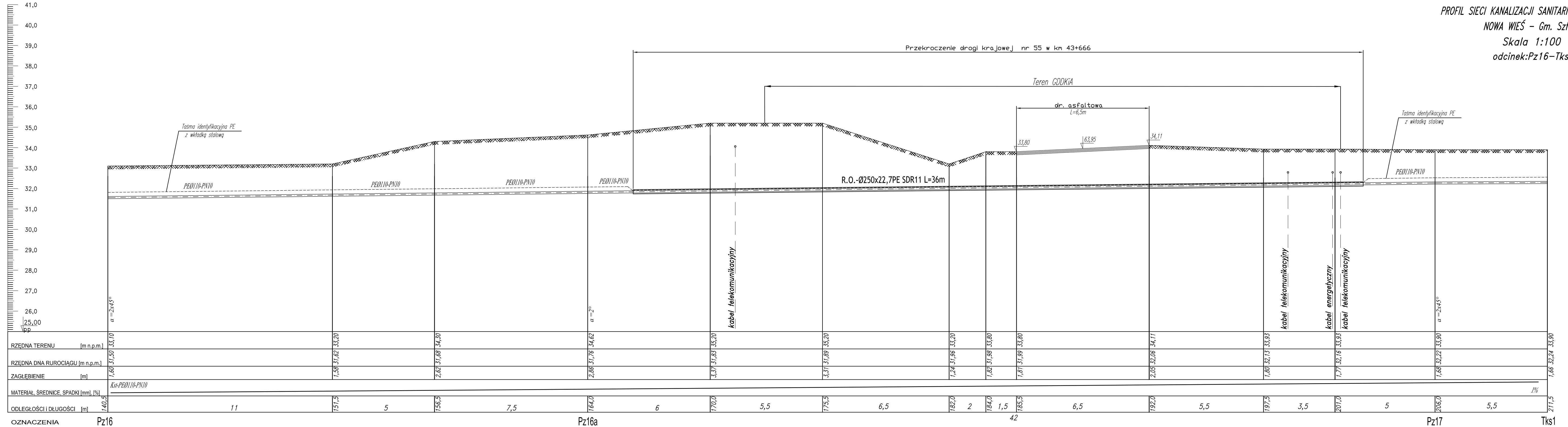


PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ-TŁOCZNEJ
 NOWA WIEŚ – Gm. Sztum
 Skala 1:100
 odcinek: Pz16-Tks1



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	33,10	33,20	34,30	34,62	35,20	35,20	33,20	33,80	33,80	34,11	33,93	33,90	33,90														
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m n.p.m.]	31,50	31,62	31,68	31,76	31,83	31,89	31,96	31,98	31,99	32,06	32,13	32,22	32,24														
ZAGŁĘBIENIE [m]	1,60	1,58	2,62	2,86	3,37	3,31	1,24	1,82	1,81	2,05	1,80	1,77	1,68														
MATERIAŁ, ŚREDNICE, SPADKI [mm], [%]	Kst-PEØ110-PN10																										
ODLEGŁOŚCI I DŁUGOŚCI [m]	140,5	11	151,5	5	156,5	7,5	164,0	6	170,0	5,5	175,5	6,5	182,0	2	184,0	1,5	185,5	6,5	192,0	5,5	197,5	3,5	201,0	5	206,0	5,5	211,5

OZNACZENIA Pz16 Pz16a Pz17 Tks1

HYDRO-TERM
 BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE
 82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP:579-113-23-72

ZADANIE: Projektant: SANITARNA Data: Lipiec 2016r.

LOKALIZACJA: mgr inż. Adam Papaj 1029/EU/90 Uprawnienia zawodowe w specjalności Instalacje przemysłowej

NOVA WIEŚ - GMINA SZTUM Asystent: B. Głab Rys. 48

TYTUŁ RYS. Sprawdzający: mgr inż. Jacek Podgórski POKW138/POC/S104 Nr zlecenia: 5152

PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ - TŁOCZNEJ odcinek: Pz16 - Tks1 Uprawnienia zawodowe bez ograniczeń w specjalności Instalacyjnej POKWIS/0213/05