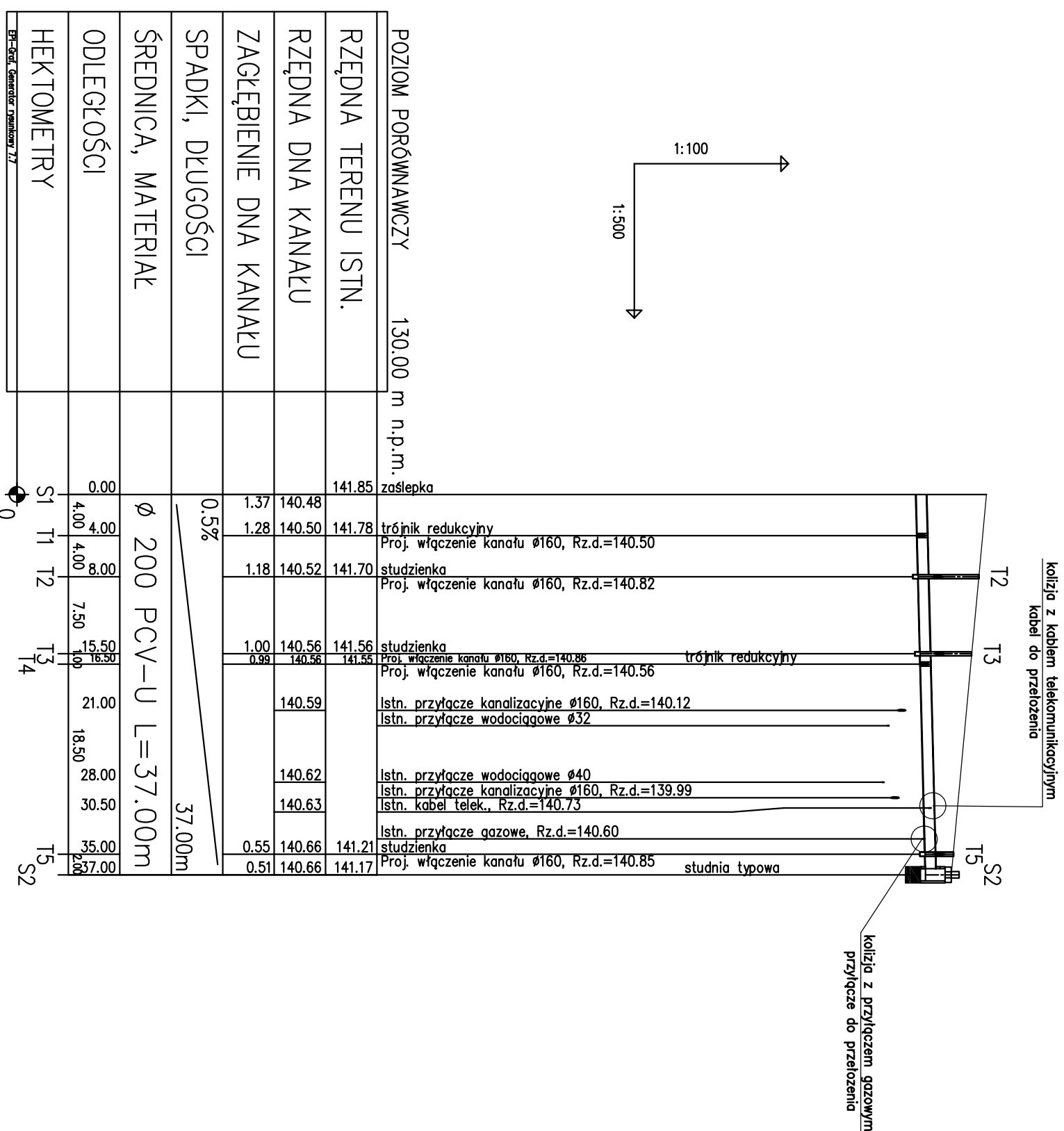


Profil podłużny sieci kanalizacji deszczowej

Skala 1:100/500



POZIOM PORÓWNAWCZY	130.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	141.85
RZĘDNA DNA KANAŁU	140.48
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.37
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	\varnothing 200 PCV-U L=37.00m
ODLEGŁOŚCI	0.00, 4.00, 8.00, 12.00, 16.00, 20.00, 24.00, 28.00, 32.00, 35.00, 37.00
HEKTOMETRY	S1 T1 T2 T3 T4 T5 S2

Zakład Usług Technicznych INTECH		Nr Rys.	2
Ewa Ścierańska			
Ostrzeszów, ul. B. Śmiałego 6, tel.:(062)586-14-95			
Zmiana 00			
Obiekt: Kanalizacja deszczowa		UMOWA	
Adres: Ostrów Wielkopolski, ul. Zatorze		FAZA	P.B.
Inwestor: Miejski Zarząd Drog w Ostrowie Wielkopolskim		DATA	10.2009
Adres inwestora: 63-400 Ostrów Wlkp., ul. Zamenhofa 2b		SKALA	1:500
Profil podłużny sieci kanalizacji deszczowej		BRANŻA:	sanitarna
AUTOR	mgr inż. Ewa Ścierańska		
NR UPR. PROJ.	194/01/DUW		
OPRACOWANIE			