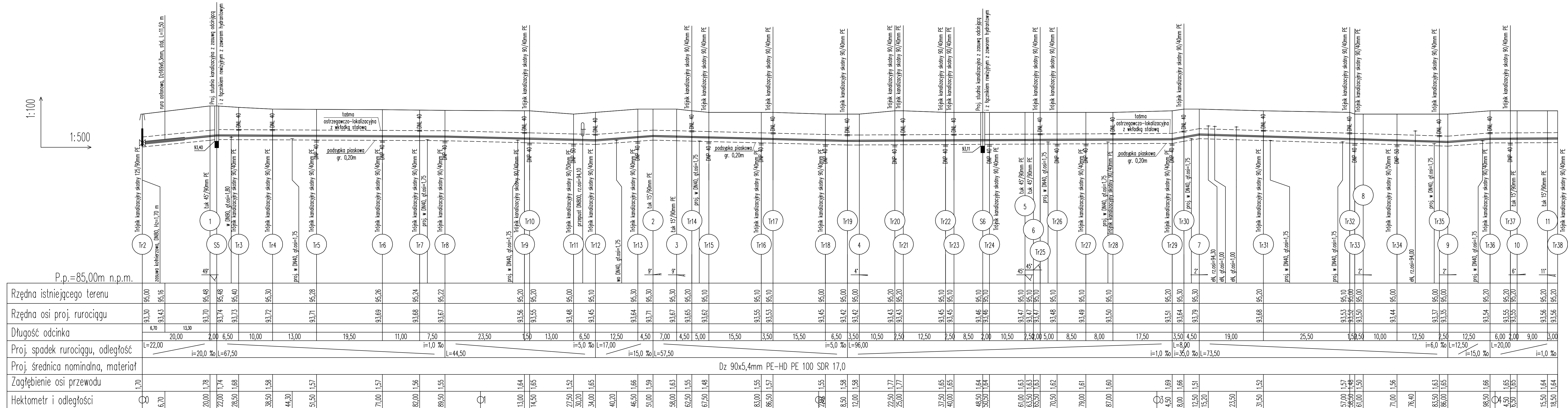


PROFILE PODŁUŻNE
SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ
Skala 1:100/500



- Tr1 - projektowany trójnik kanalizacyjny skośny
- S1 - projektowana studnia kanalizacyjna
- 1 - punkt charakterystyczny

FISANIT Jacek Żebrowski ul. Nowomiejska 11a, 07-410 Ostrołęka tel.: 503 542 918, NIP: 758-124-43-99 e-mail: fisanit@interia.pl		
INWESTOR:	GMINA OLSZEWO-BORKI UL. WŁ. BRONIEWSKIEGO 13, 07-415 OLSZEWO-BORKI	
TEMAT:	ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI W PASIE DROGOWYM W MIEJSCOWOŚCI OLSZEWO-BORKI, UL. ZACISZE, gm. OLSZEWO-BORKI	
NAZWA RYS:	PROFILE PODŁUŻNE SIECI KANALIZACJI CIŚNIENIOWEJ	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Jacek Żebrowski	MAZ/0177/PWOS/05
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Grzegorz Gorczyński	MAZ/0195/PWOS/06
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE: SIECI, URZĄDZEŃ, OPRZĘDZIEŃ, WENTYLACYJNYCH, GAZOWYCH, WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH		
ZAKRES:	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA: 1:100/500
BRANŻA:	SANITARNA	DATA: KWIECIEŃ 2019
RYS NR. 1		1