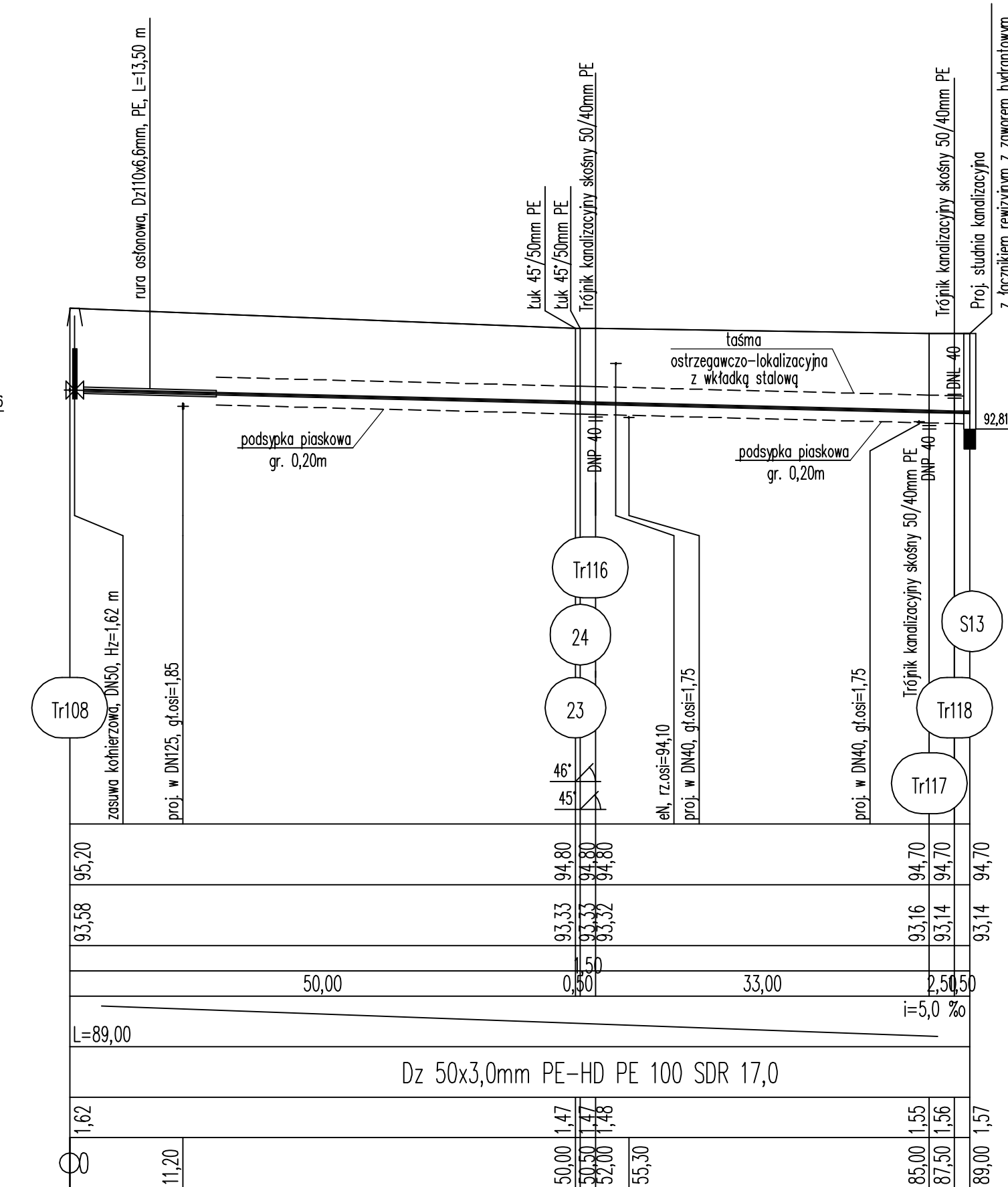
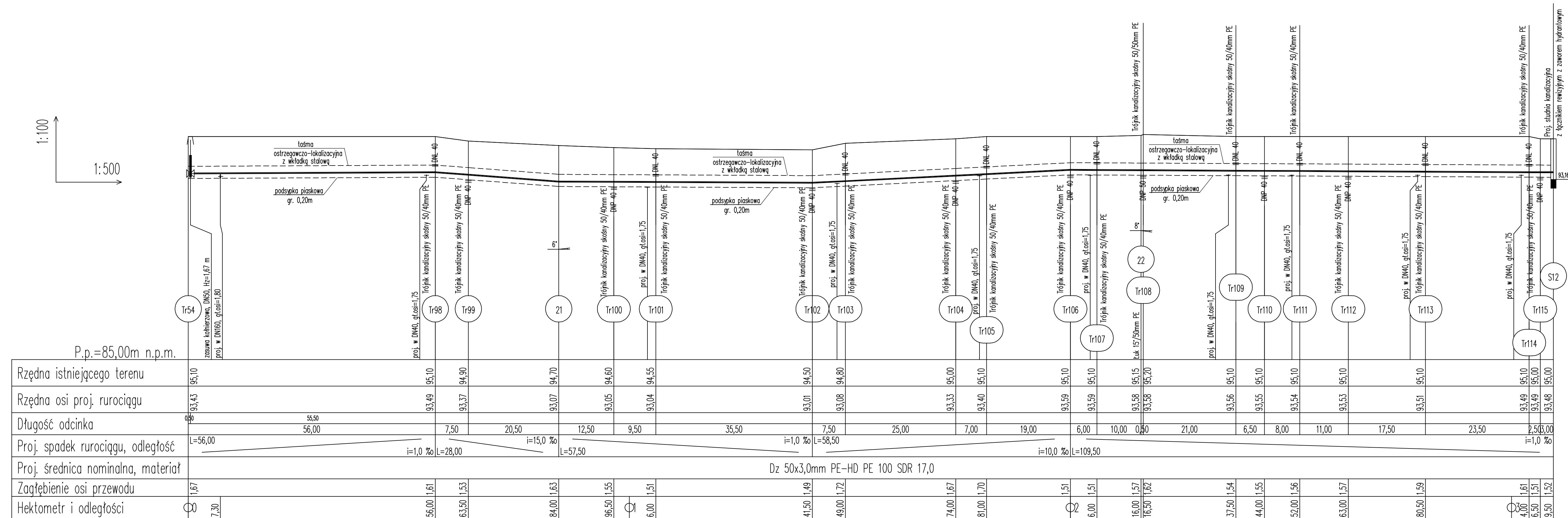


PROFILE PODŁUŻNE

SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ

Skala 1:100/500



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

 FISANT		FISANT Jacek Żebrowski ul. Narutowicza 11a, 07-410 Ostrołęka tel.: 503 542 9818, tel. 758-124-49-99 e-mail: fisant@interia.pl	
INZYNIERIA ŚRODOWISKA			
INWESTOR:		GMINA OLSZEWO-BORKI UL. WL. 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:		PROFIL PODŁUŻNE SIECI KANALIZACJI CIŚNIENIOWEJ	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Żebrowski		MAZ/0177/PWOS/05	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Grzegorz Gorczyński		MAZ/0195/PWOS/06	
UPRAWNIENIA DODANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWALNYMI BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INSTALACyjNA W ZAKRESIE: SIECI, INSTALACJA I URZĄDZENI, CIĘPNYCH, WENTYLACYjNYCH, GAZOWYCH, WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYjNYCH			
ZAKRES: PROJEKT BUDOWANY		SKALA: 1:100/500	RYŚ NR.: 14
BRANŻA: SANITARNA		DATA: KWIECIEŃ 2019	