

PROFIL PODŁUŻNY SIĘGACZY
DO GRANIC DZIAŁEK - CZĘŚĆ 2

Poziom porównawczy 169,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	
Rzędna dna kanału	
Zagłębienie dna kanału [m]	
Odległości [m]	
Średnice, materiał	
Długość trasy [m]	

Spadek

1,5 %

Ø160PVC

3,50

2,60

0,00

1,70

174,90

176,60

Proj. studnia rewizyjna ø1200

Proj. odcinek sieci ø160 kanalizacji sanitarnej do granicy posesji

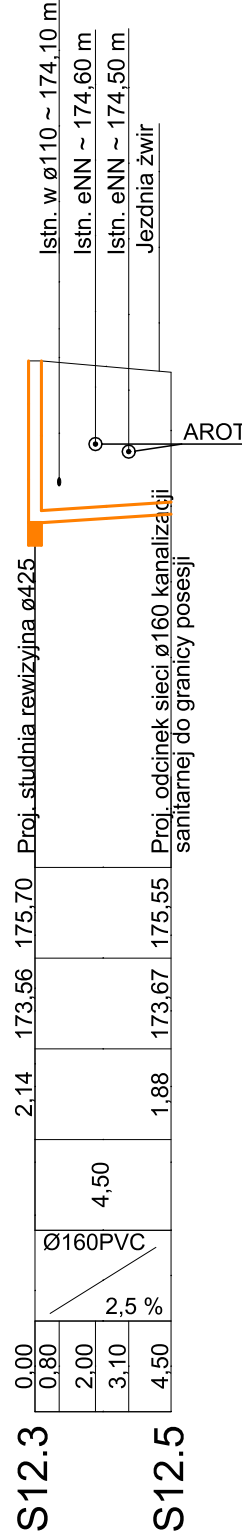
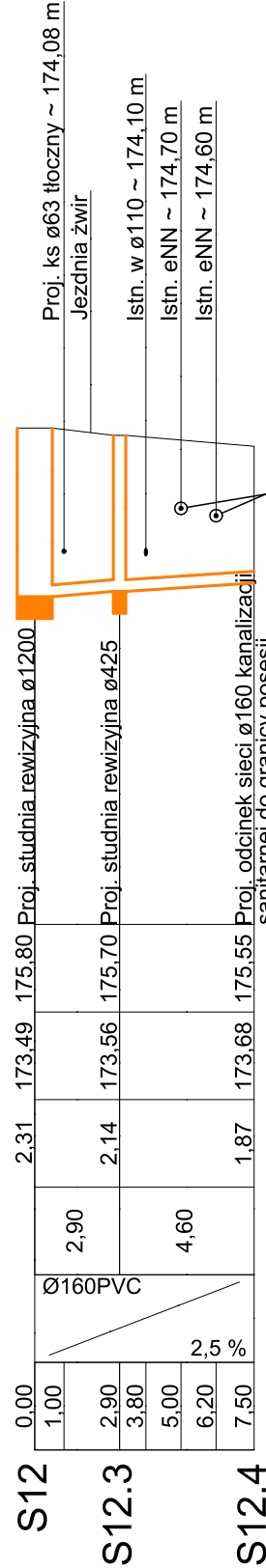
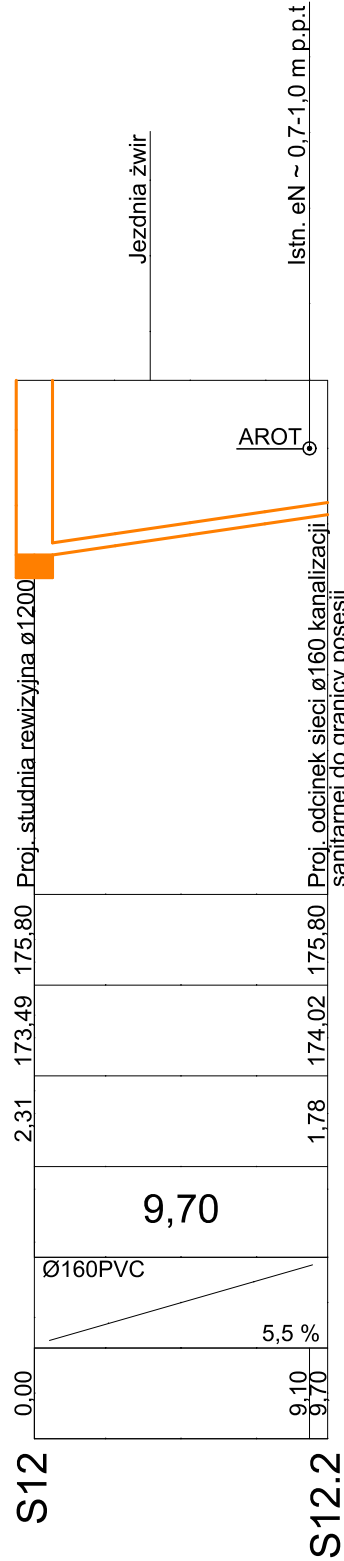
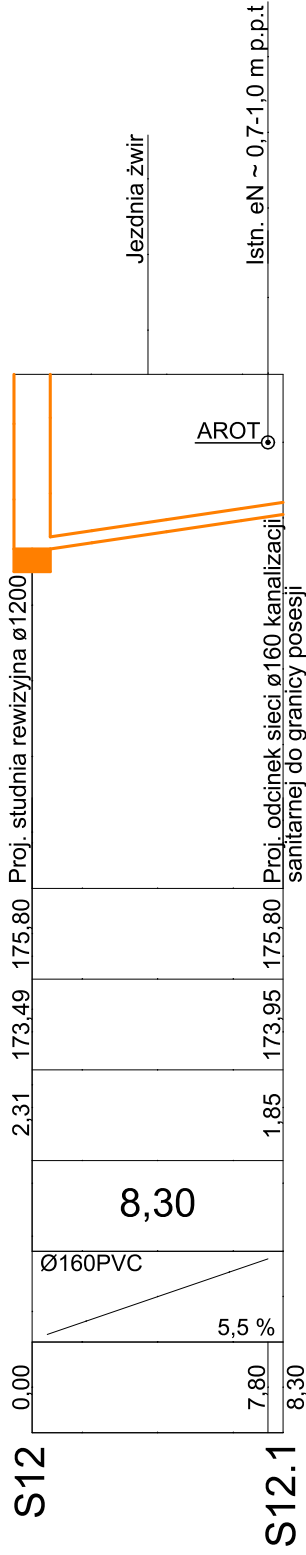
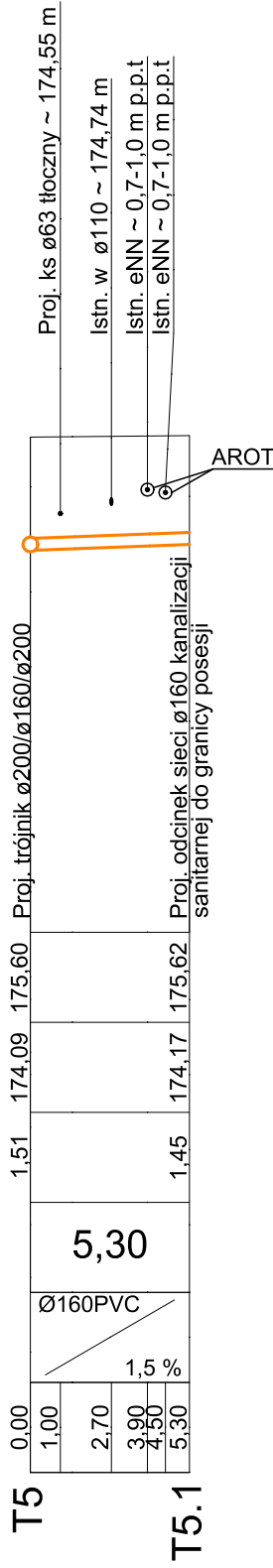
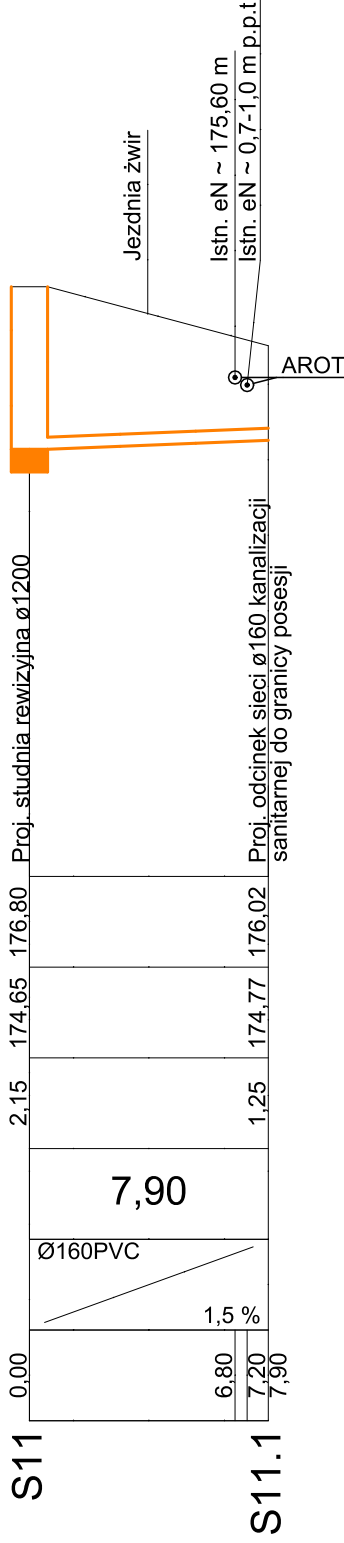
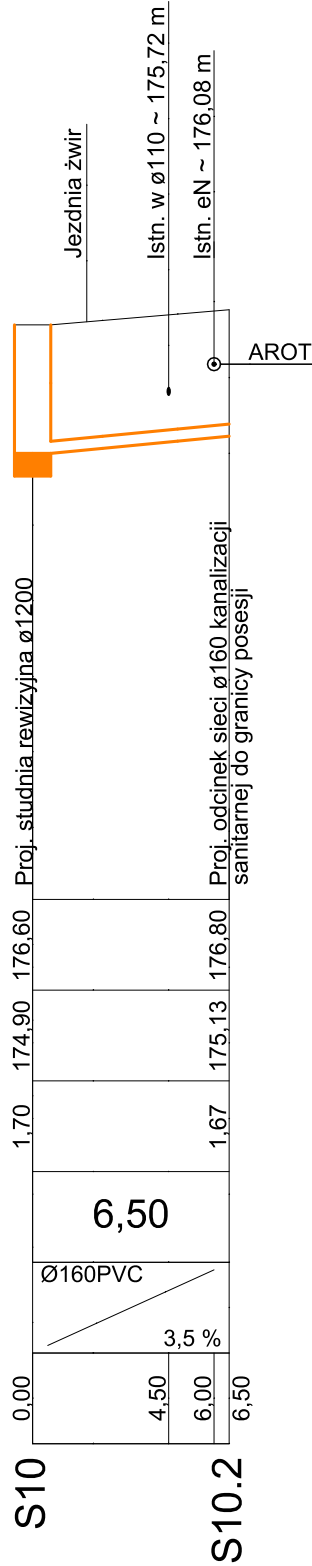
Jezdnia żwir

Istn. eNN ~ 175,50 m

AROT

S10

S10.1



Temat : Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odcinkami sieci do granic posesji w ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego i ks. Jana Twardowskiego w Zdunskiej Woli				
Adres : 98-220 Zdunska Wola, obręb 13 ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego dz. nr 14/3, 399/3, 401/3, 403/3 ul. ks. Jana Twardowskiego dz. nr 407/3, 16/8, 416/7, 418/7, 405/26, 14/8, 403/8				
Inwestor : Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zdunskiej Woli Spółka z o.o. ul. Królewska 15, 98-220 Zdunska Wola				
Tytuł rysunku : PROFIL PODŁUŻNY SIĘGACZY DO GRANIC DZIAŁEK - CZĘŚĆ 2				
Prawa autorskie : mgr inż. Sławomir Dobek		Pracownia Projektowa "IZAS" S.C. Izabela Dobek, Sławomir Dobek 98-200 Sieradz ul. Toruńska 9 tel. (43) 8225556 ; ppizas@onet.pl		
Faza : PROJEKT BUDOWLANY		Branża : INSTALACJE SANITARNE		Data : Listopad 2019
Skala : 1:100/1:250		Nr rys. : 5		