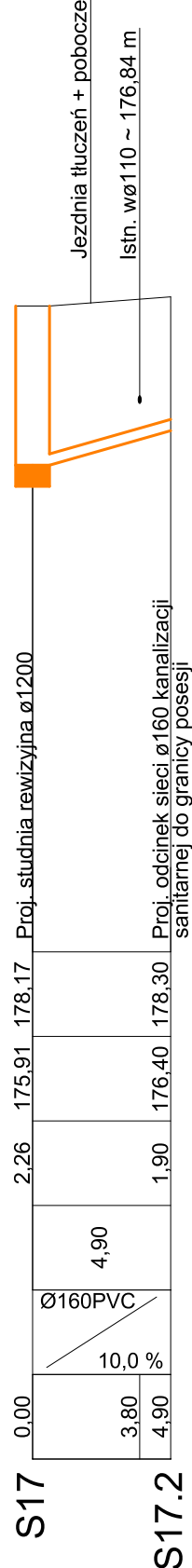
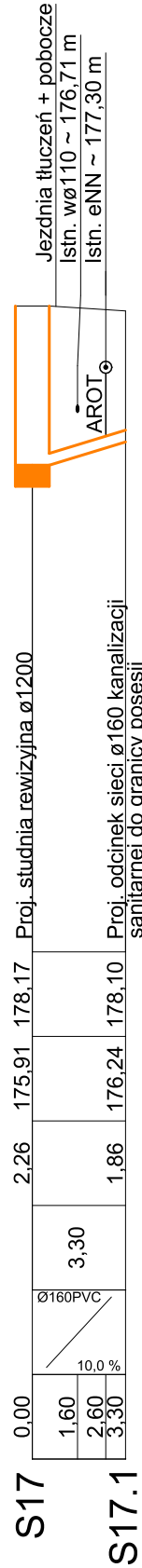
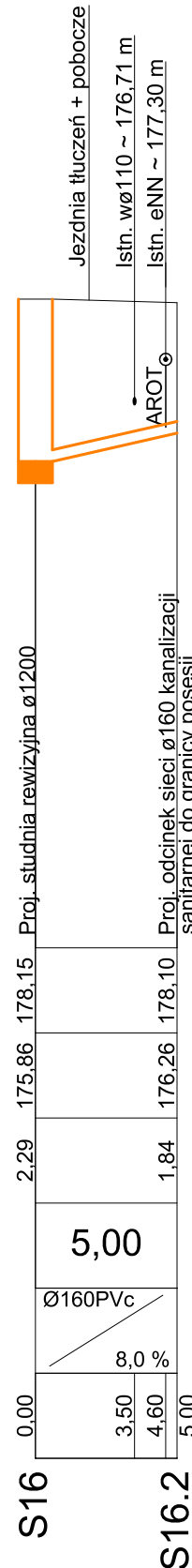
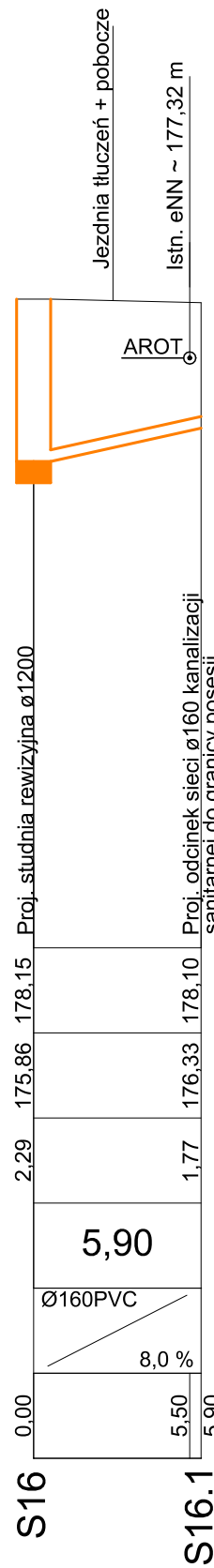
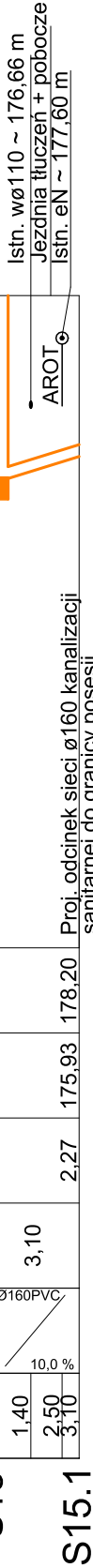
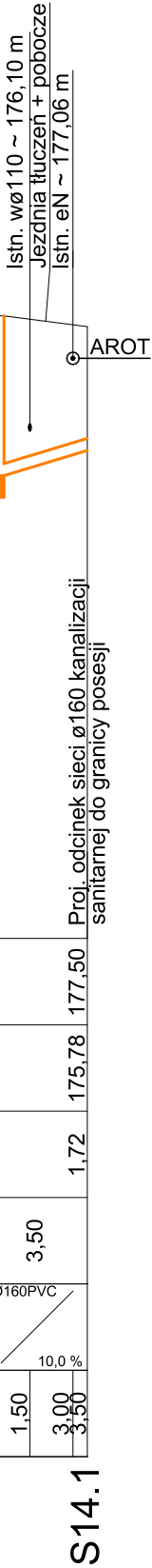
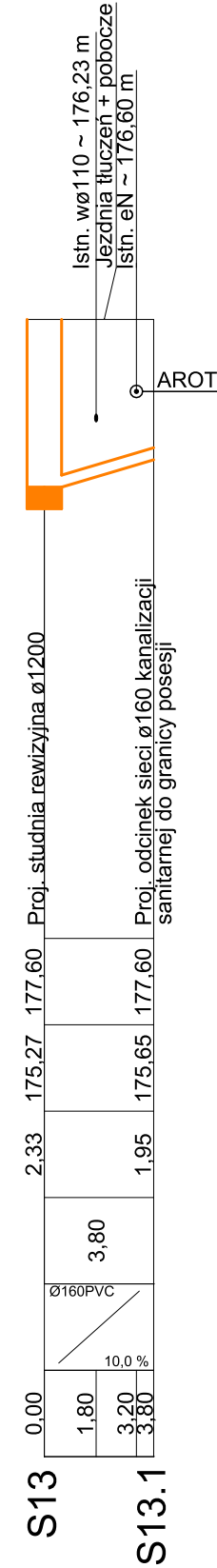
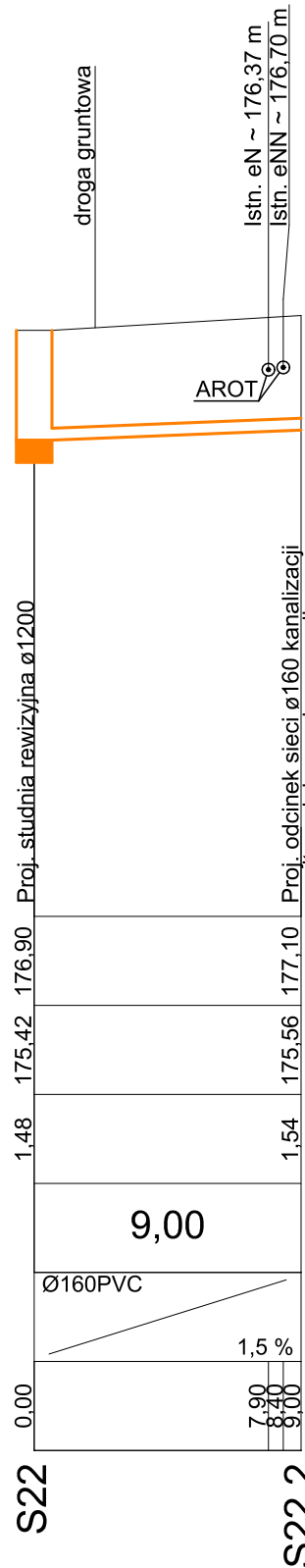
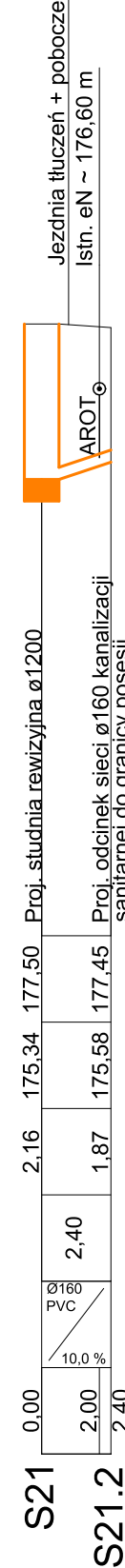
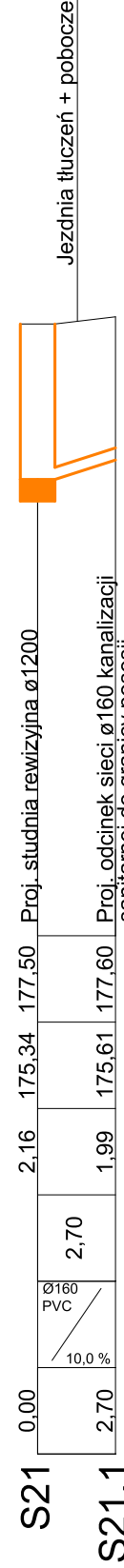
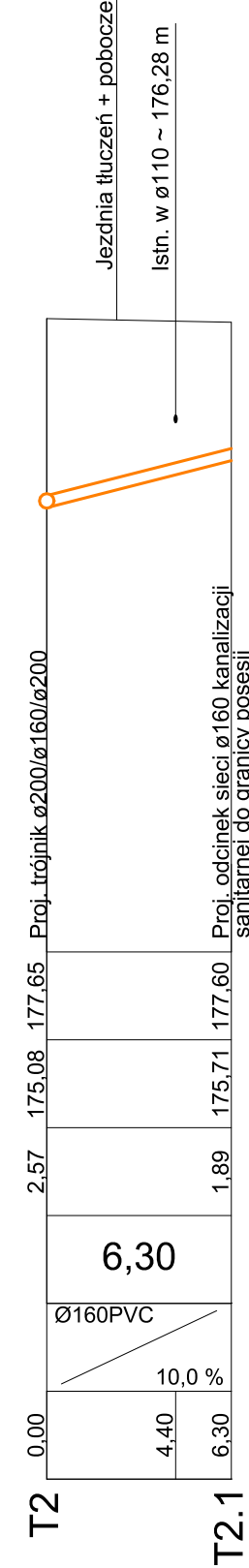
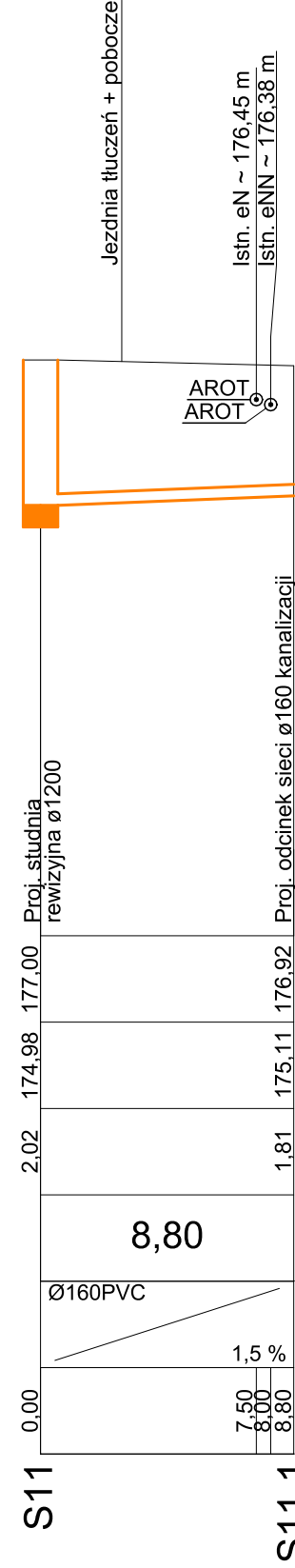
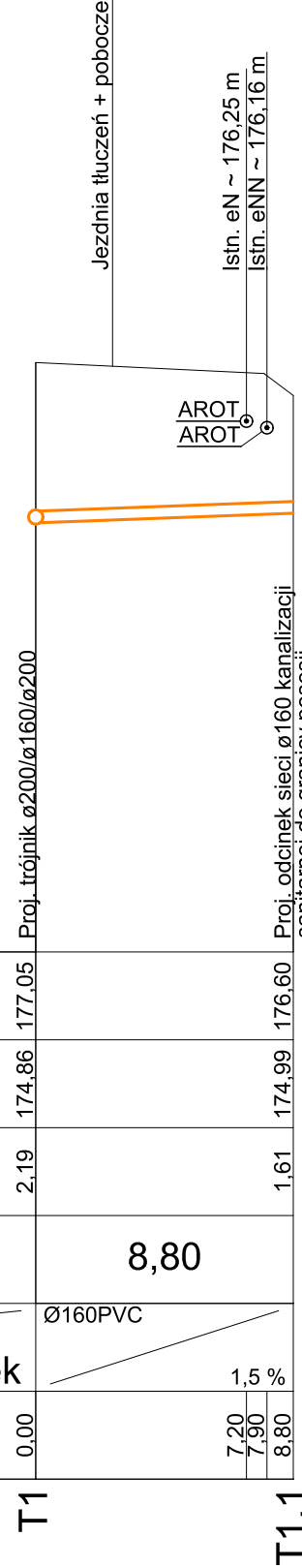


PROFIL PODŁUŻNY SIĘGACZY
DO GRANIC DZIAŁEK - CZ-II

Poziom porównawczy 169,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	
Rzędna dna kanału	
Zagłębienie dna kanału [m]	2,19 174,86 177,05
Odległości [m]	8,80
Średnice, materiał	Ø160PVC
Długość trasy [m]	Spadek 1,5 % 7,20 7,90 8,80



W miejscach kolizji z siecią i przyłączami gazowymi montować rury ochronne typu Integra

Temat : Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odcinkami sieci do granic posesji w ul. Wyszyńskiego w Zdunskiej Woli

Adres : 98-220 Zdunska Wola, ul. Wyszyńskiego, Główna ul. Wyszyńskiego dz. nr 14/3, 16/3, 18/3, 19/3, 23/6, 23/17, 23/20, 23/22, 24/4, 404/2, 404/4, 405/6, 405/7, 405/24, 407/2 obręb 13 ul. Twardowskiego dz. nr 407/3 obręb 13; ul. Główna dz. nr 238; obręb 14

Inwestor : Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zdunskiej Woli Spółka z o.o. ul. Krolewska 15, 98-220 Zdunska Wola

Tytuł rysunku : **PROFIL PODŁUŻNY SIĘGACZY DO GRANIC DZIAŁEK - CZ-II**

Pracownia Projektowa "IZAS" S.C.
Izabela Dobek, Sławomir Dobek
98-200 Sieradz ul. Toruńska 9
tel. (+43) 8225556 ; piz@izas.com.pl

Projektant :
mgr inż. Sławomir Dobek
opracowanie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych NR EW 143303NR

Faza : PROJEKT BUDOWLANY

Brandz : INSTALACJE SANITARNE

Data : Czerwiec 2019

Skala : 1:100
1:250

Nr rys. : 5