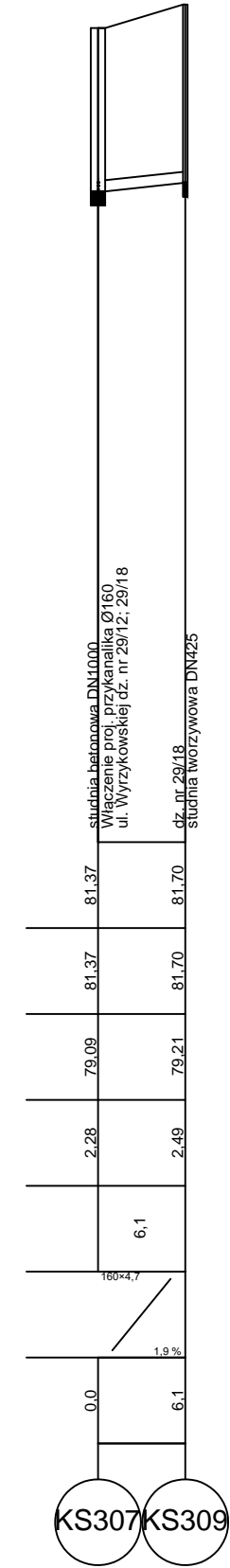
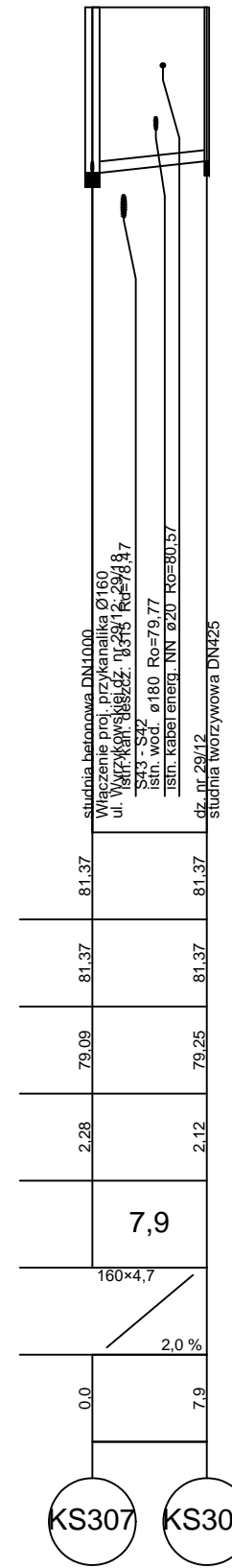
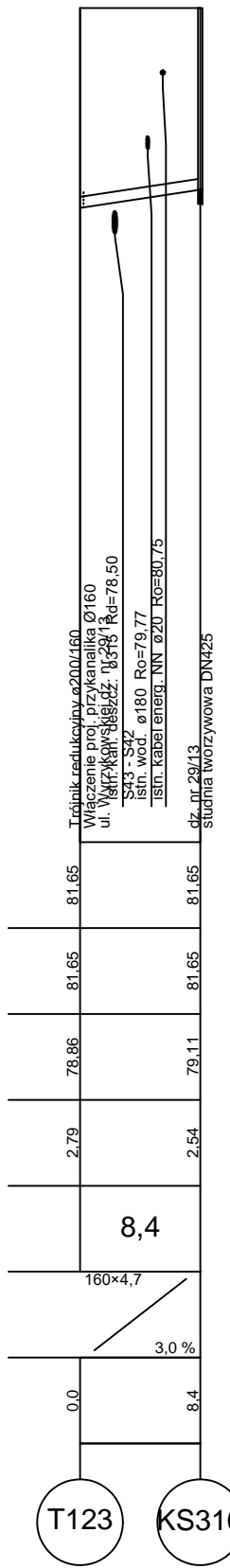
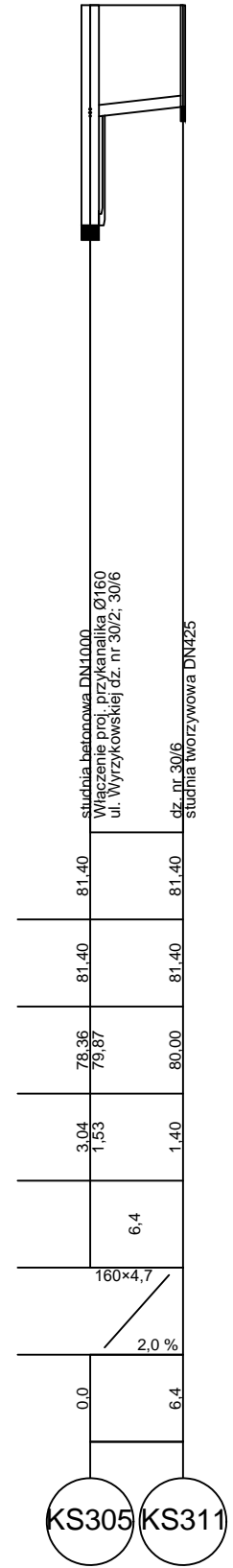
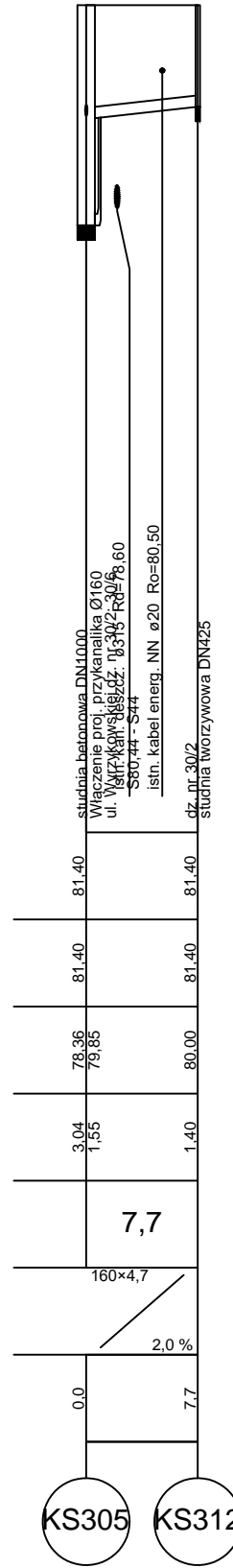
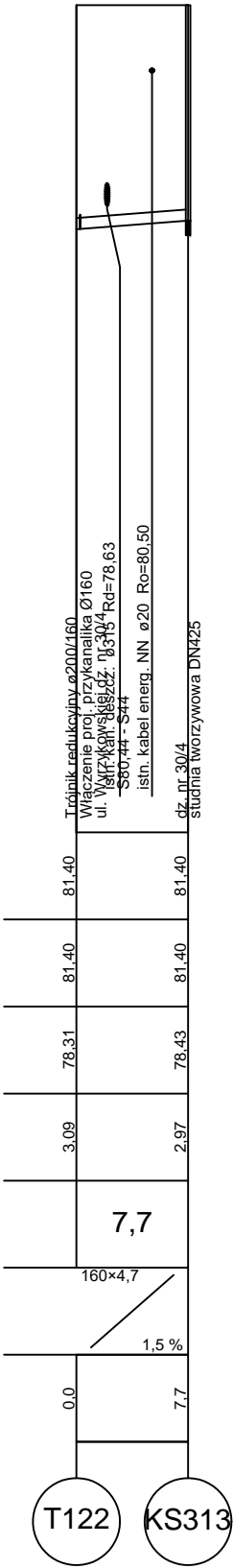
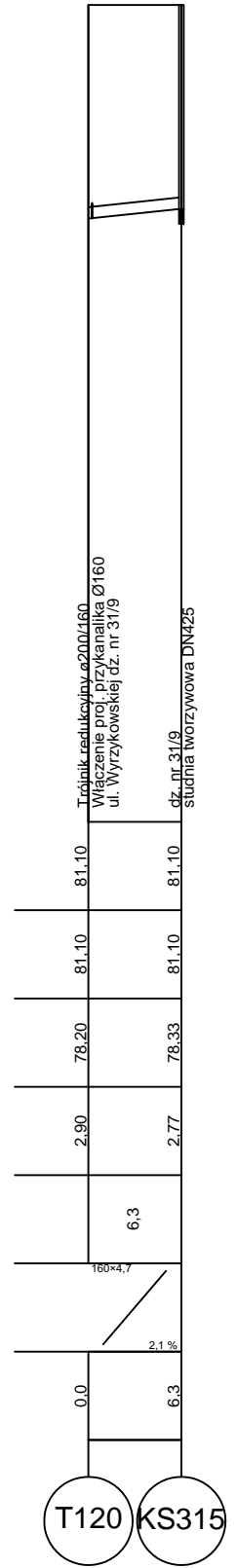
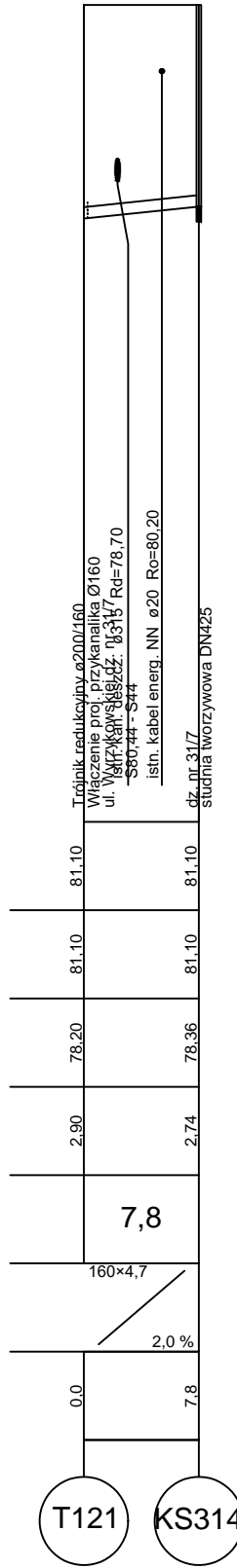
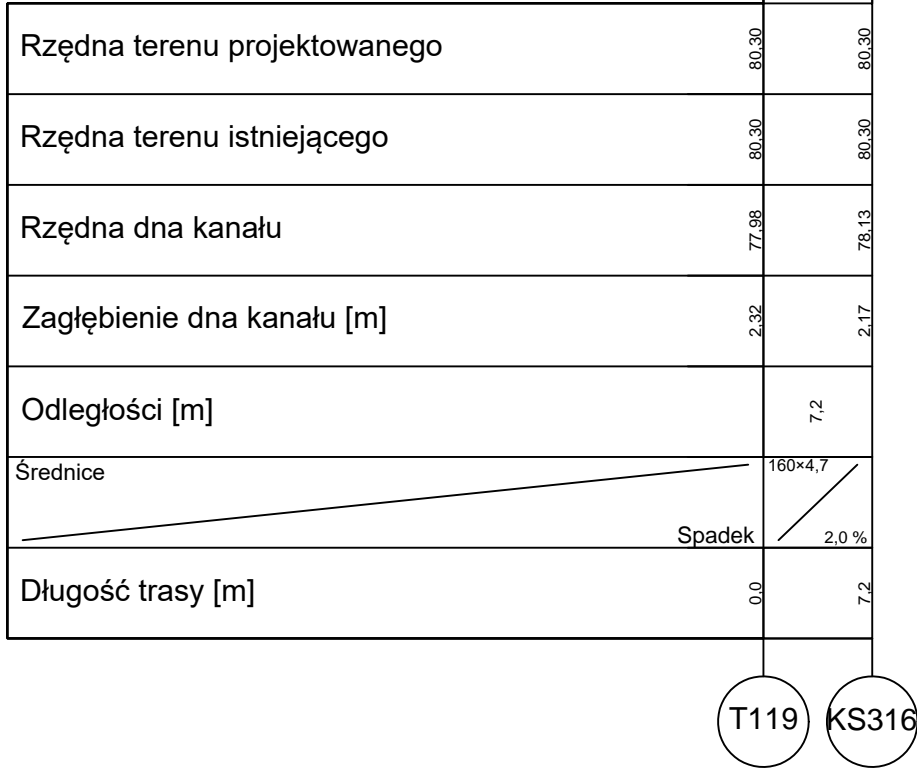
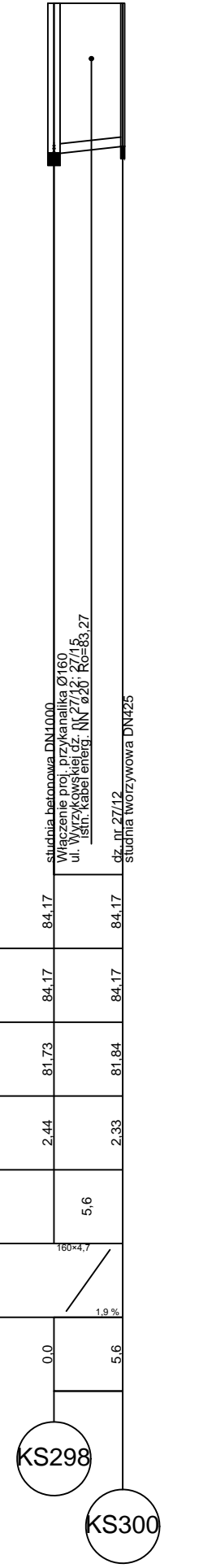
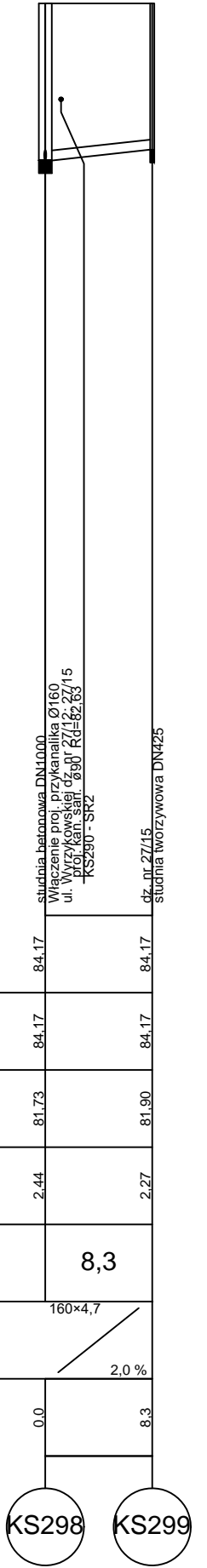
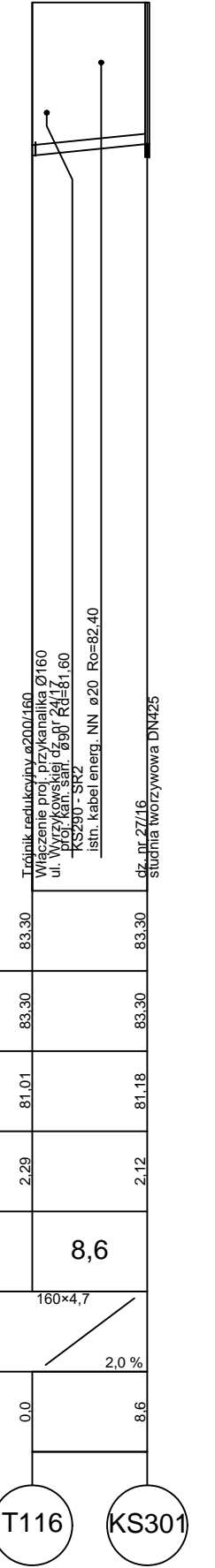
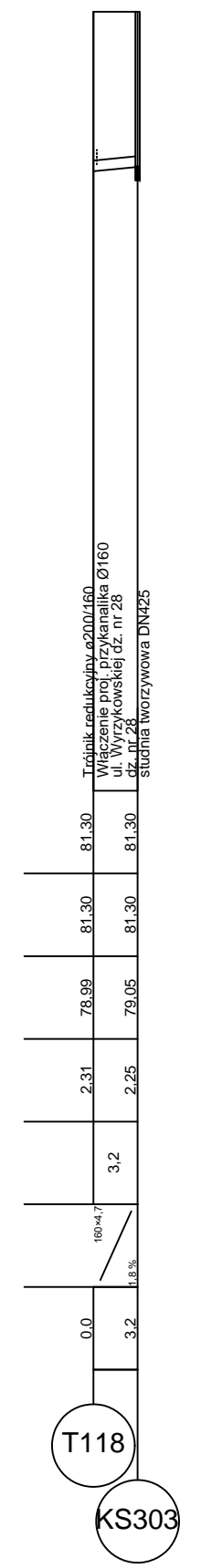
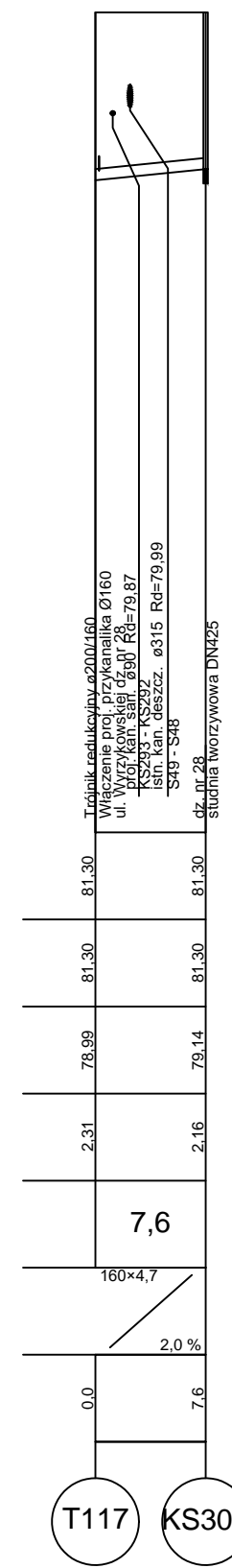
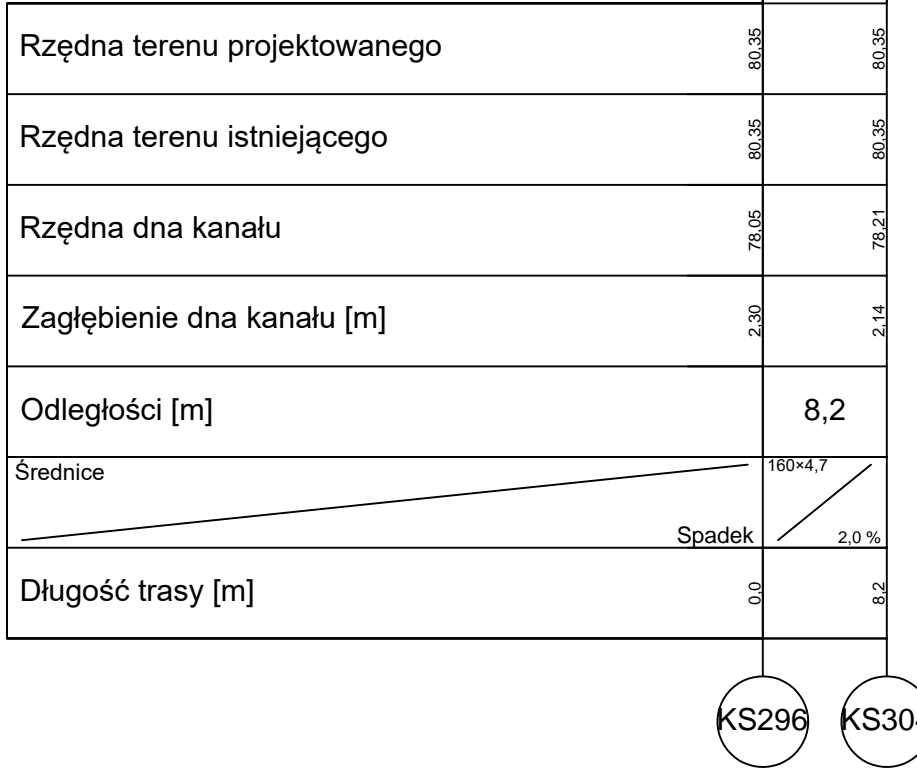


Poziom porównawczy 70,00 m n.p.m.



Poziom porównawczy 70,00 m n.p.m.



- UWAGA:
- W miejscach skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykonać próbną odkrywkę. Prace w pobliżu skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykonać sposobem ręcznym.
  - Wykopy wąskoprzestrzenne
  - Rury kanalizacyjne grawitacyjne PVC-U
  - Rury kanalizacyjne tłoczne PE100
  - Rura ochronna o średnicy Ø110 na skrzyżowaniu z sieciami kablowymi

LEGENDA

H

NNB

Pd

Pg

Gp

71

1,0m

2,5m

Projektowana kanalizacja sanitarna

Teren istniejący

Gleba

Nasyp niebudowlany

Piasek droby

Piasek gliniasty

Glina piaszczysta

Nr otworu geologicznego

Nawiercony poziom wody gruntowej

Ustabilizowany poziom wody gruntowej

ESKO - CONSULTING Sp. z o.o. ul. Sieprna 112/36, 53-111 Wrocław BIURO: ul. Skorąpskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel. (71) 431 85 86, fax (71) 431 85 85 e-mail: sekretariat@eskoconsulting.pl			<b>ESKO</b> CONSULTING	
<b>Opis:</b> BUDOWA PEŁNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ WRAZ Z DROGAMI W MIEJSCOWOŚCI ZIELĄTKOWO I CHŁUDOWO, GMINA SUCHY LAS - ETAP 3			skala 1:100/1:500	
Tytuł rys.: PROFIL - KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA			nr rys. JS7.2	
Projektant Wydział	mgr inż. Paweł Winturski	LBS/D063/POOS/09 do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	podpis: data: 08.2017	
Projektował Pracownia	mgr inż. Bożena Baczmarska	Upr.bud. nr 212/2001/Gw do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	podpis: data: 08.2017	
Sprawił Pracownia	mgr inż. Andrzej Baczmarski	Upr.bud. nr 1453/ZG do projekt. w zakresie sieci sanitarnych	podpis: data: 08.2017	