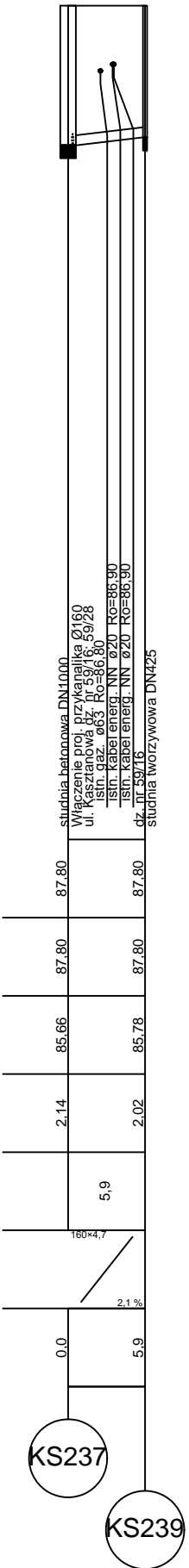
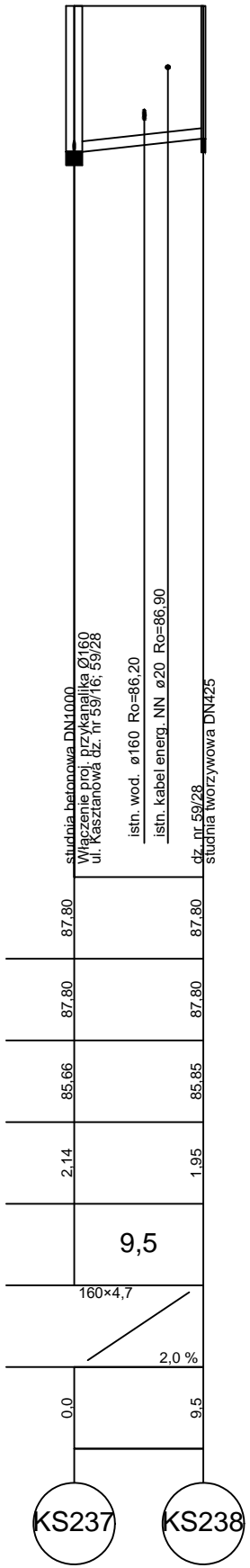
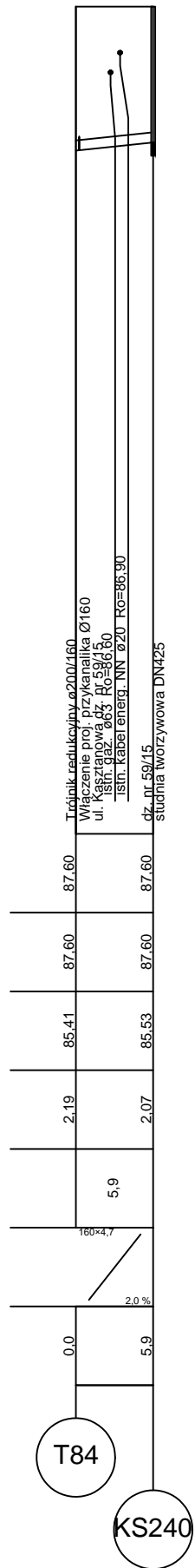
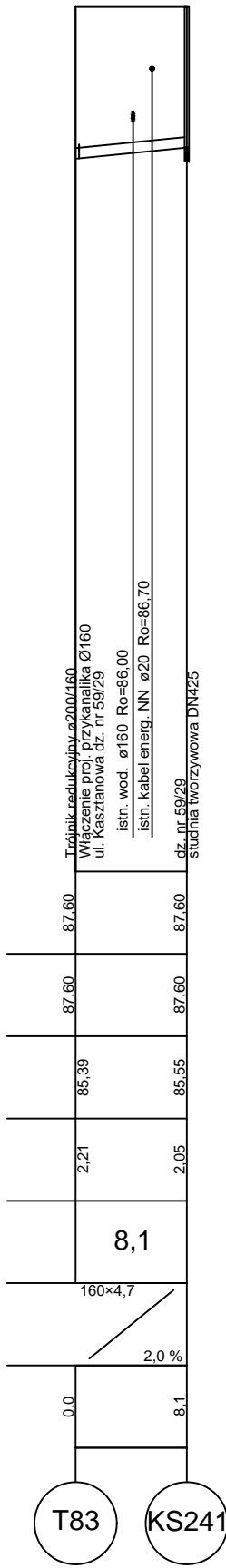
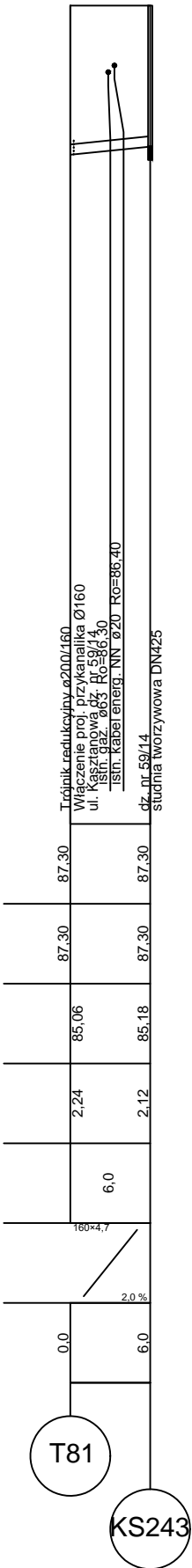
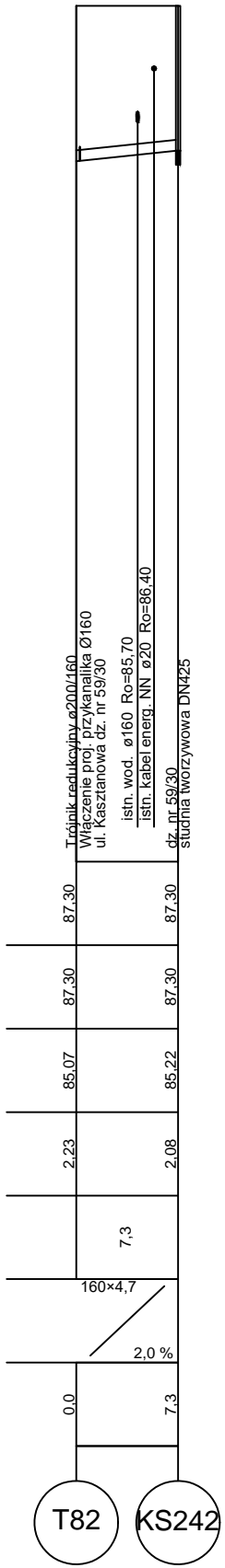
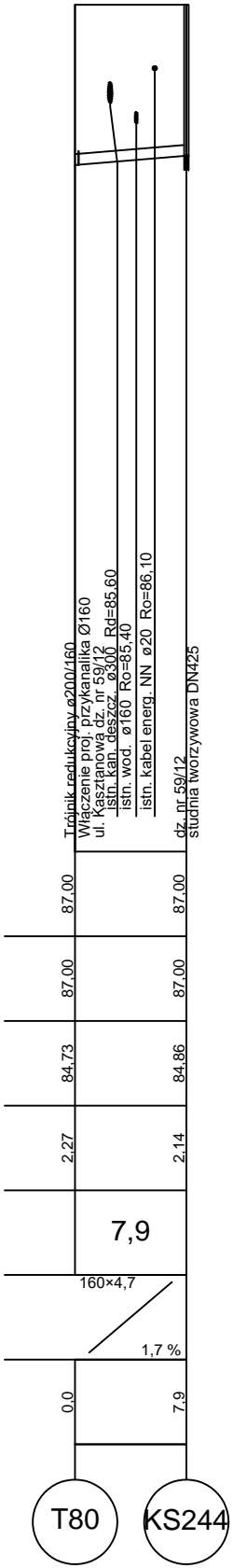
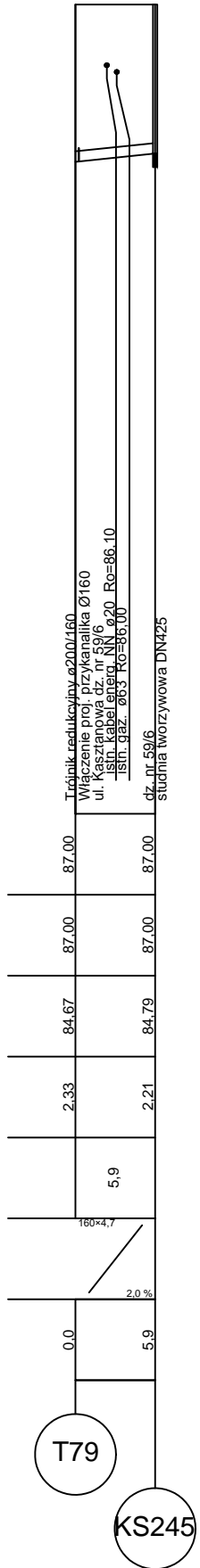
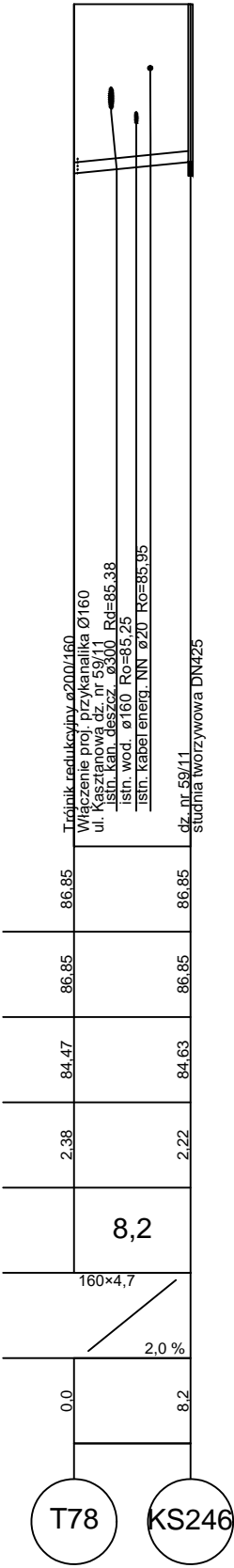
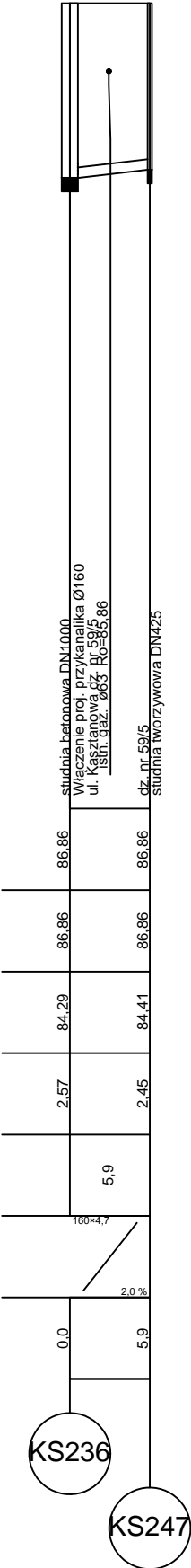
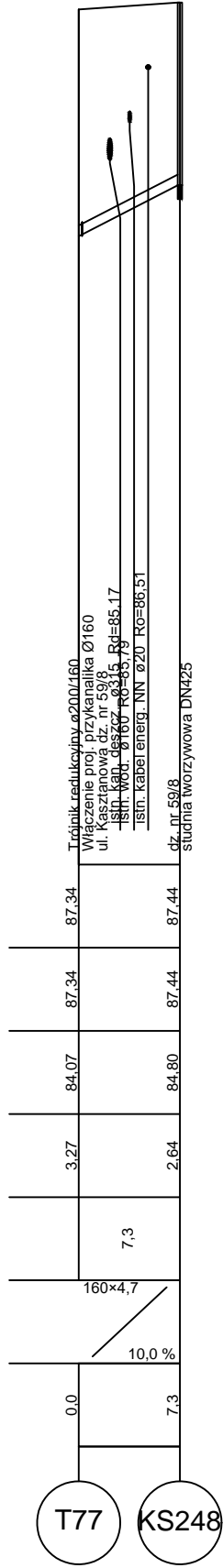
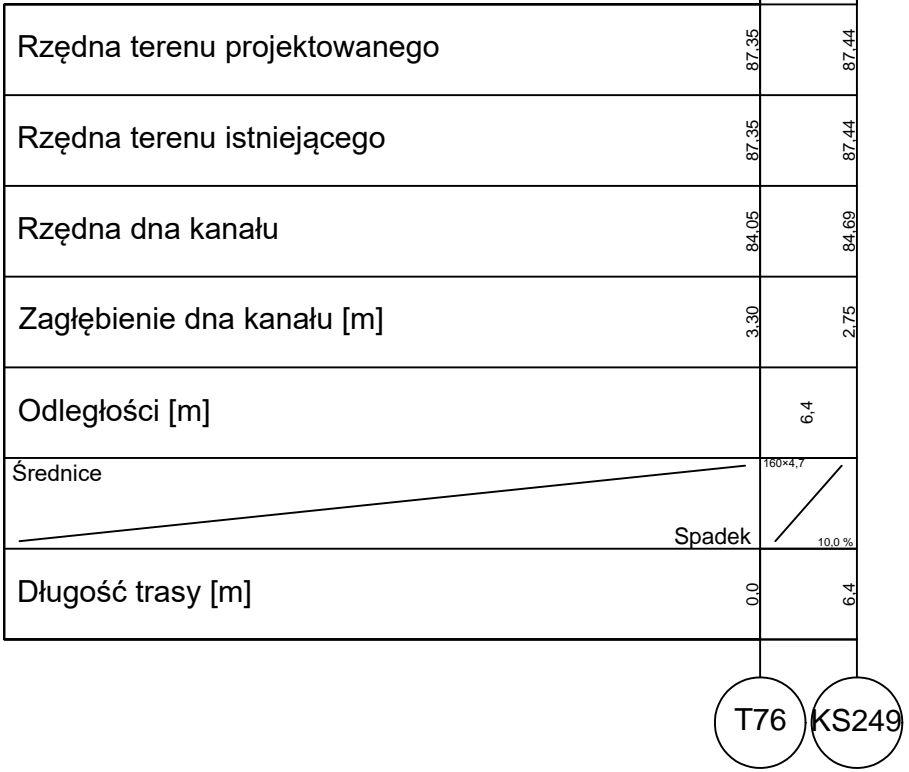


Poziom porównawczy 75,00 m n.p.m.



#### UWAGA:

- W miejscach skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykonać próbą 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

- Projektowana kanalizacja sanitarna
- Teren istniejący
- H Gleba
- NNB Nasyp niebudowlany
- Pd Piasek drobny
- Pg Piasek gliniasty
- Gp Gлина piaszczysta
- 71 Nr otworu geologicznego
- 1,0m Nawiercony poziom wody gruntowej
- 2,5m Ustabilizowany poziom wody gruntowej

ESKO - CONSULTING Sp. z o.o. ul. Śnieżna 112/38, 53-111 Wrocław BIURO: ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel. (80) 451 85 86, fax (80) 451 85 85 e-mail: sekretariat@eskoconsulting.pl		<b>ESKO</b> CONSULTING	
<b>Obiekt:</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 SANITARNĄ GRAWITACYJNA		nr rys. IS14.2	
Projektant Włodacyz mgr inż. Paweł Winturski	LBS/0063/POOS/09 do proj. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	podpis: data: 08.2017	
Projektował mgr inż. Bożena Baczyńska	Upr.bud. nr 21/2001/Gw do proj. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	podpis: data: 08.2017	
Sprawił mgr inż. Andrzej Baczyński	Upr.bud. nr 14/93/ZG do proj. w zakresie sieci sanitarnych	podpis: data: 08.2017	