
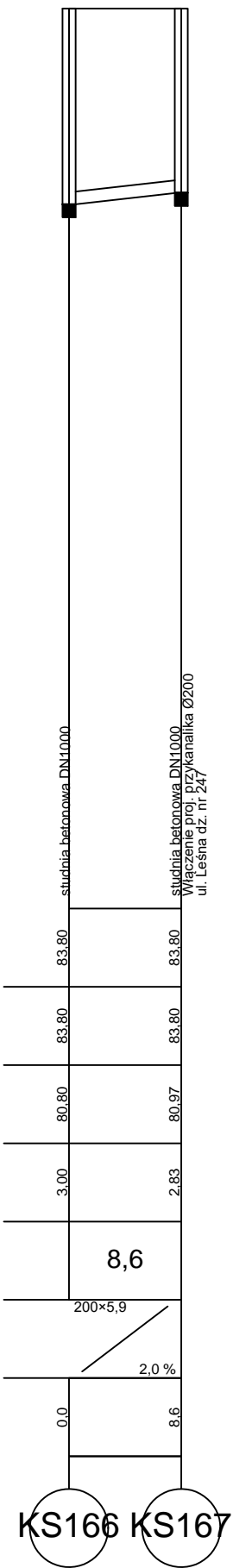
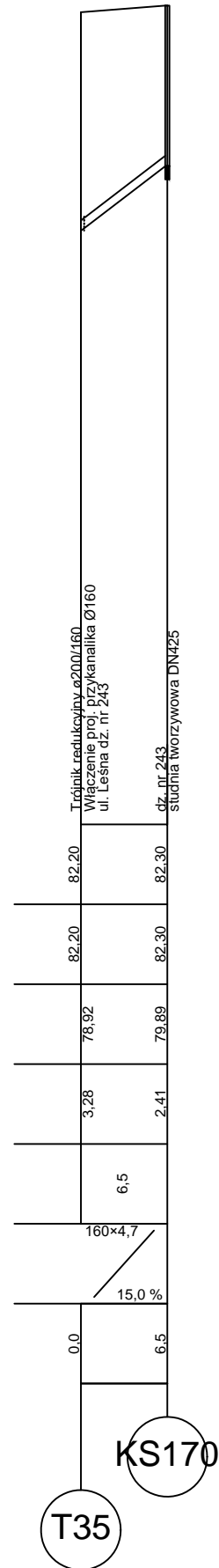
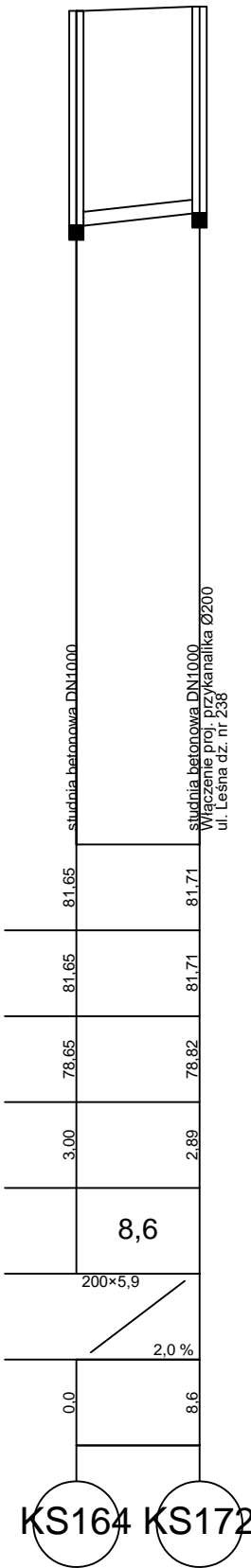
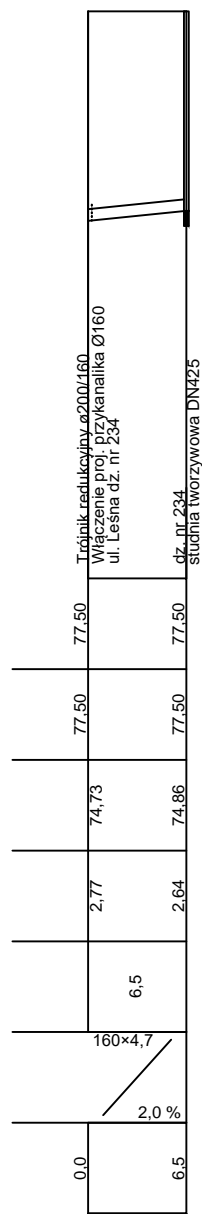
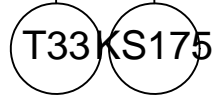
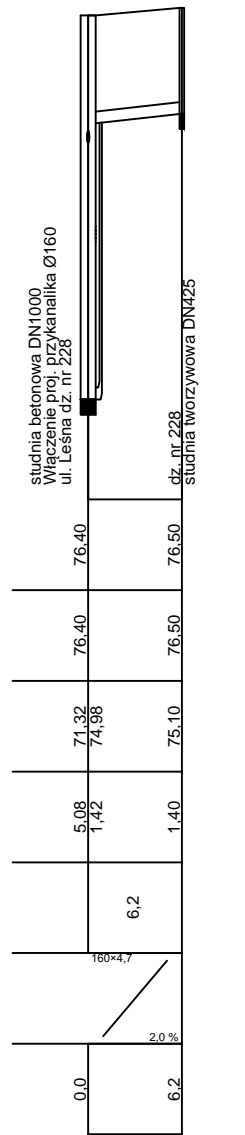
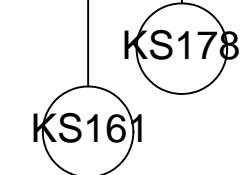








Rzędna terenu projektowanego	76,40	76,30
Rzędna terenu istniejącego	76,40	76,30
Rzędna dna kanału	71,32 74,71	74,90
Zagłębienie dna kanału [m]	5,08 1,69	1,40
Odległości [m]	9,3	
Średnice		
Długość trasy [m]	0,0	9,3



- 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

	Projektowana kanalizacja sanitarna
	Teren istniejący
H	Gleba
NNB	Nasyp niebudowlany
Pd	Pasek droby
Pg	Pasek gliniasty
Gp	Glina piaszczysta
	Nr otworu geologicznego
1,0m  2,5m 	Nawiercony poziom wody gruntowej Ustabilizowany poziom wody gruntowej

ESKO - CONSULTING Sp. z o.o. ul. Ślężna 112/38, 53-111 Wrocław			
BIURO: ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel. (88) 451-83-86, fax (88) 451-85-85 e-mail: sekretariat@eskoconsulting.pl			
Obekt: BUDOWA PEŁNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ WRAZ Z DROGAMI W MIEJSCOWOŚCI ZIELĄKOWO I CHŁUDOWO, GMINA SUCHY LAS - ETAP 3			
Tytuł rys.: PROFIL - KANALIZACJA SANITARNIA GRRAWITACYJNA		skala: 1:100 nr rys.: 1	
Projektant Wyodźcy: <i>mgr inż. Paweł Winturski</i>	<i>LBS/0063/POOS/09 do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej</i>	podpis: data: 08.02.2011	
Projektował: <i>mgr inż. Bożena Baczmajska</i>	<i>Upr.bud. nr 21/2001/Gw do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej</i>	podpis: data: 08.02.2011	
Sprawdził: <i>mgr inż. Andrzej Baczmajski</i>	<i>Upr.bud. nr 14/93/GZ do projekt. w zakresie sieci sanitarnych</i>	podpis: data: 08.02.2011	