

Poziom porównawczy 80,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	
Rzędna terenu istniejącego	
Rzędna dna kanału	
Zagłębienie dna kanału [m]	
Odległości [m]	7,8
Średnice	160x4,7
Długość trasy [m]	7,8

KS465KS466

T7 KS467

KS466KS468

T8 KS469

T9 KS470

KS466KS471

T10KS472

T11KS473

KS462
KS474

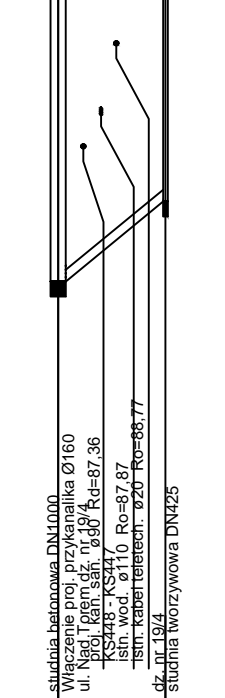
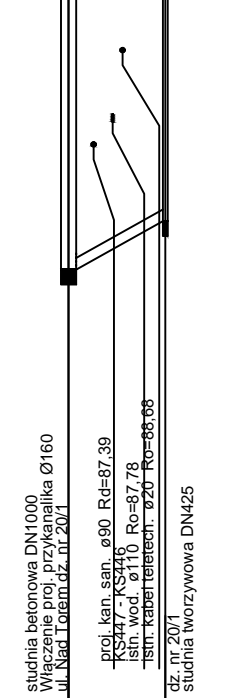
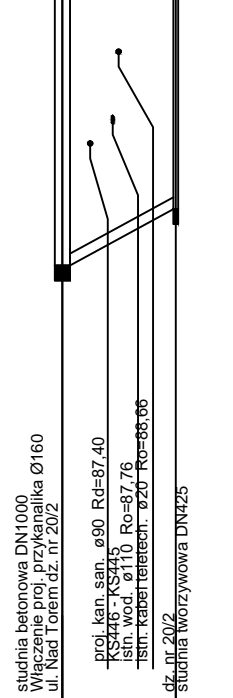
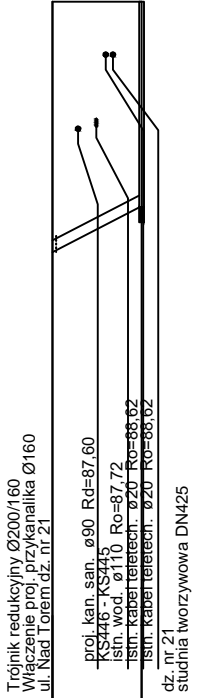
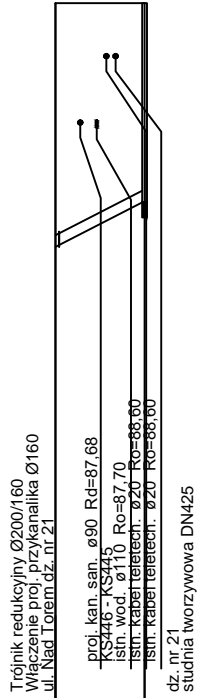
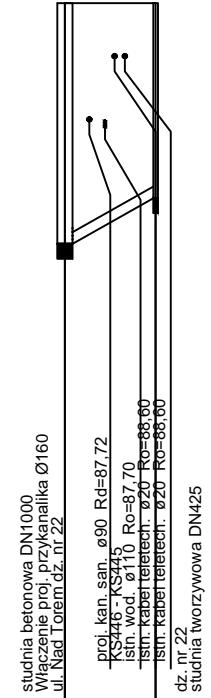
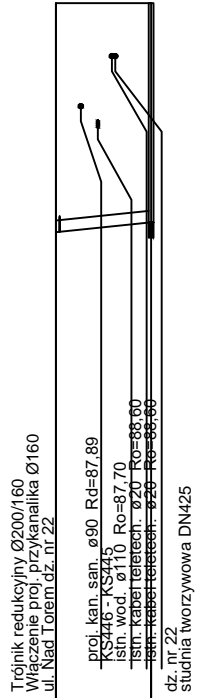
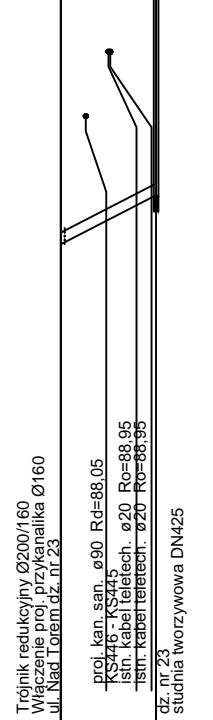
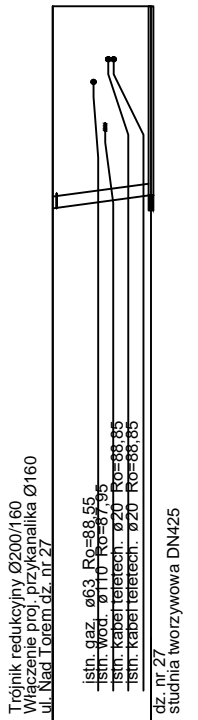
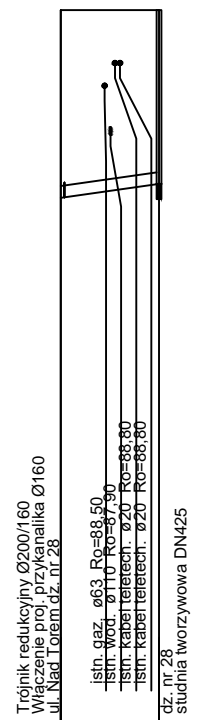
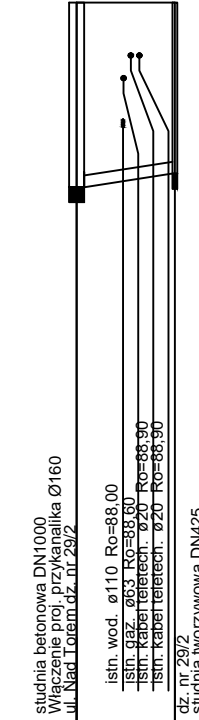
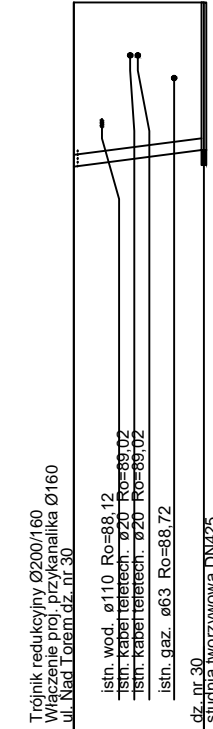
T12
KS475

T13
KS476

KS461KS477

KS460KS478

KS459KS479



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

	Projektowana kanalizacja sanitarna
	Teren istniejący
	Gleba
	Nasyp niebudowlany
	Piasek droby
	Piasek gliniasty
	Gлина piaszczysta
	Nr otworu geologicznego
	Nawiercony poziom wody gruntowej
	Ustabilizowany poziom wody gruntowej

ESKO - CONSULTING Sp. z o.o. ul. Śmigła 112/38, 53-111 Wrocław BIURO: ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel. (08) 451-85-86, fax (08) 451-85-85 e-mail: sekretariat@wkoconsulting.pl		ESKO CONSULTING	
Obiekt: BUDOWA PEŁNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ WRAZ Z DROGAMI W MIEJSCOWOŚCI ZIELATKOWO I CHŁUDOWO, GMINA SUCHY LAS - ETAP 3		skala 1:100/1:500	
Tytuł rys.: PROFIL - KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA		nr rys. IS.2.2	
Projektant Włodzisław Włodzisław	mgr inż. Paweł Winturski	LBS/0063/POOS/09 do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	podpis: data: 08.2017
Projektował Bożena	mgr inż. Bożena Baczańska	Upr. bud. nr 212001/GW do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	podpis: data: 08.2017
Sprawił: mgr inż. Andrzej Baczański	mgr inż. Andrzej Baczański	Upr. bud. nr 1493ZG do projekt. w zakresie sieci sanitarnych	podpis: data: 08.2017