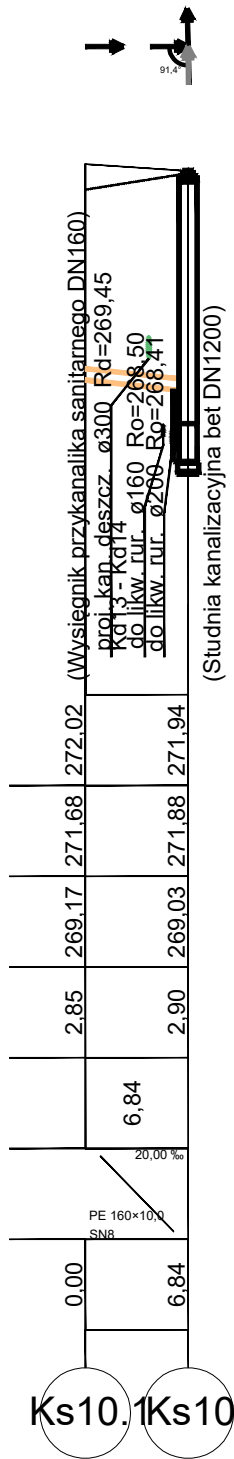
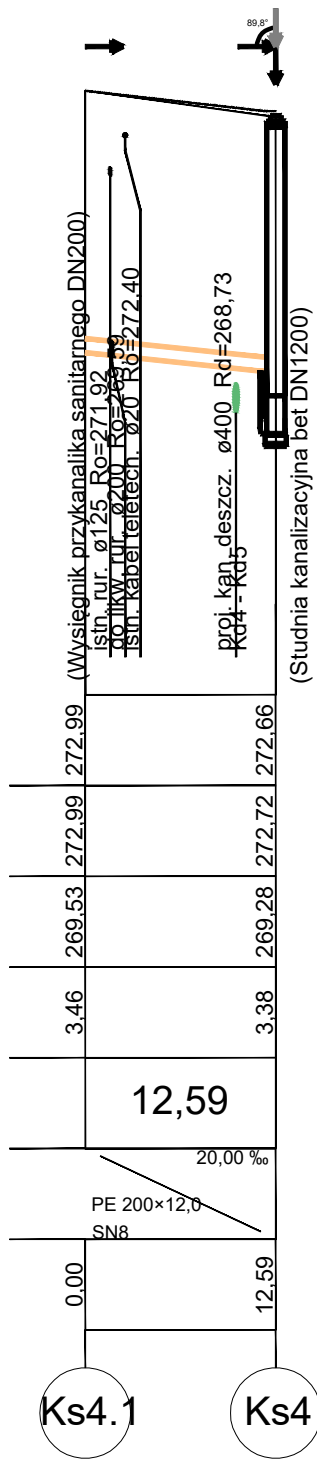
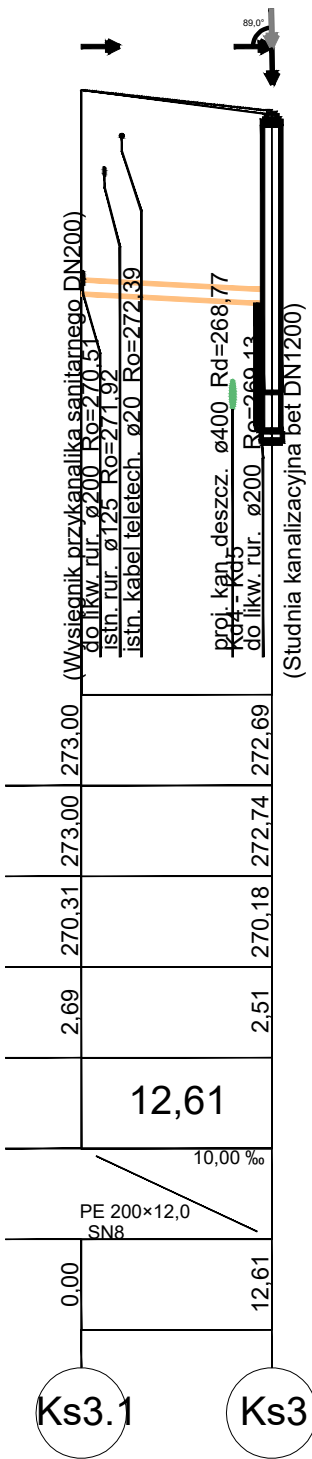
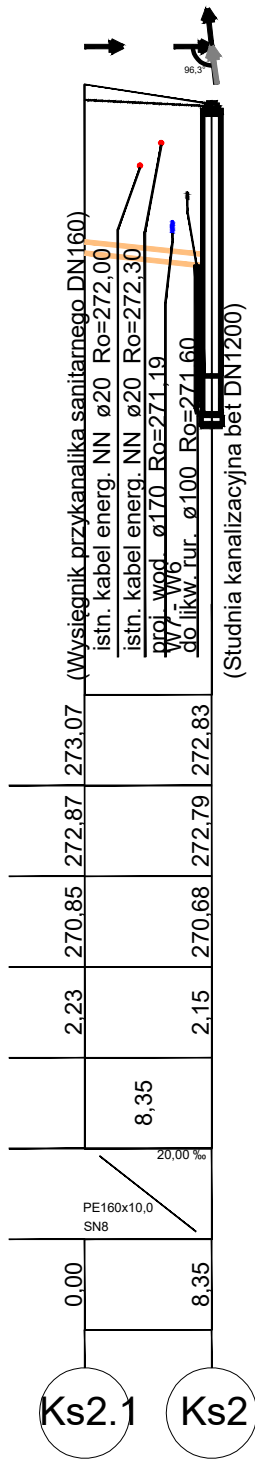
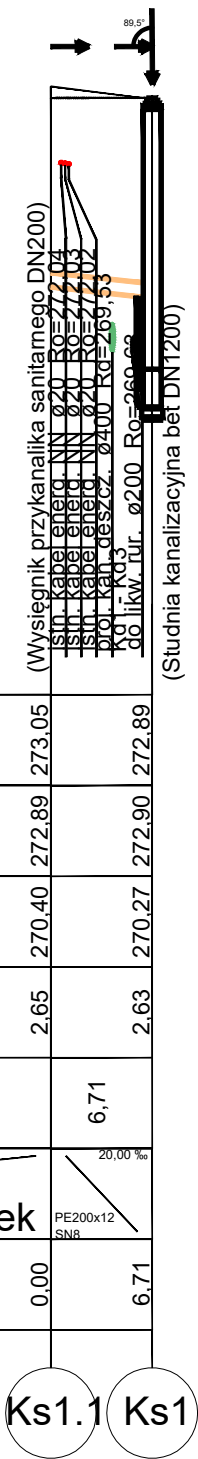



Poziom porównawczy 265,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	273.05	273.05	272.89	272.90	272.89
Rzędna terenu istniejącego	272.89	272.89	272.90	272.90	272.89
Rzędna dna kanału	270.40		270.27	270.27	272.89
Zagłębienie dna kanału [m]	2.65		2.63		
Odległości [m]		6.71			
Średnice, materiał	Spadek		20,00 ‰		
			PE200x12,0 SN8		
Długość trasy [m]	0.00	6.71			



SPECJALISTYCZNE BIURO INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE			
ul. Hauke Bosaka 1/209 25-217 Kielce		tel. 517 190 616 fax. 41 20 10 556	projekty@prostaprojekt.pl www.prostaprojekt.pl
Z E S P Ó Ł P R O J E K T O W Y			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
Projektowała	mgr inż. Monika Przepiórka	SWK/0120/PWBS/18 branża sanitarna	
Sprawdził	mgr inż. Mikołaj Gacia	SWK/0167/P005/09 branża sanitarna	
Opracowała	mgr inż. Dorota Prucnal		
I N W E S T Y C J A			
Inwestor	Prezydent Miasta Skarżyska-Kamiennej ul. Sikorskiego 18 26-110 Skarżysko-Kamienna		
Nazwa zamierzenia budowlanego	Rozbudowa ul. Pułaskiego na odcinku od ul. Armii Krajowej do ul. Moniuszki wraz z budową miejsc postojowych oraz przebudową infrastruktury technicznej		
R Y S U N E K			
Stadium projektu	Projekt architektoniczno-budowlany	data: 11.2020	skala: 1:100/500
Nazwa rysunku	Profil podłużny - kanalizacja sanitarna przykanaliki		nr rys: KS-2