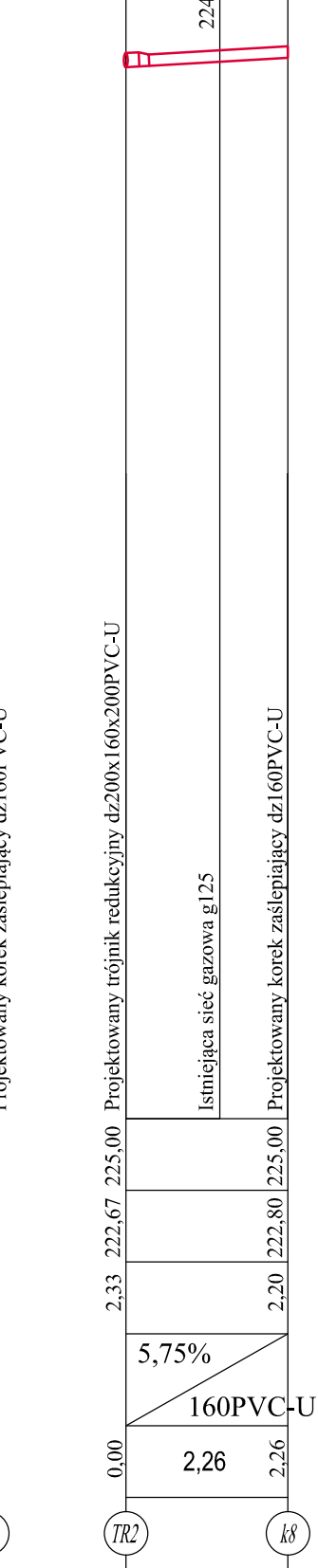
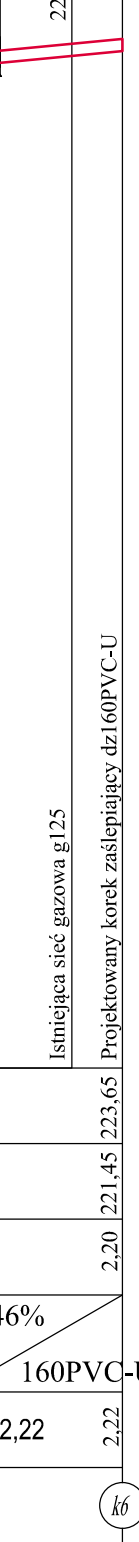
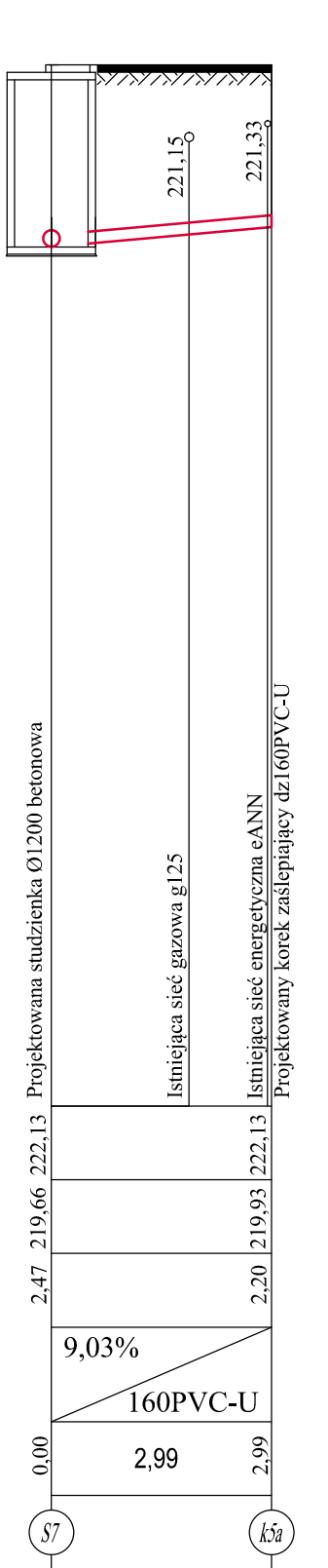
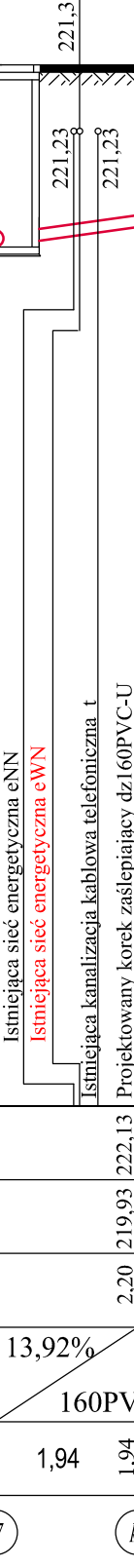
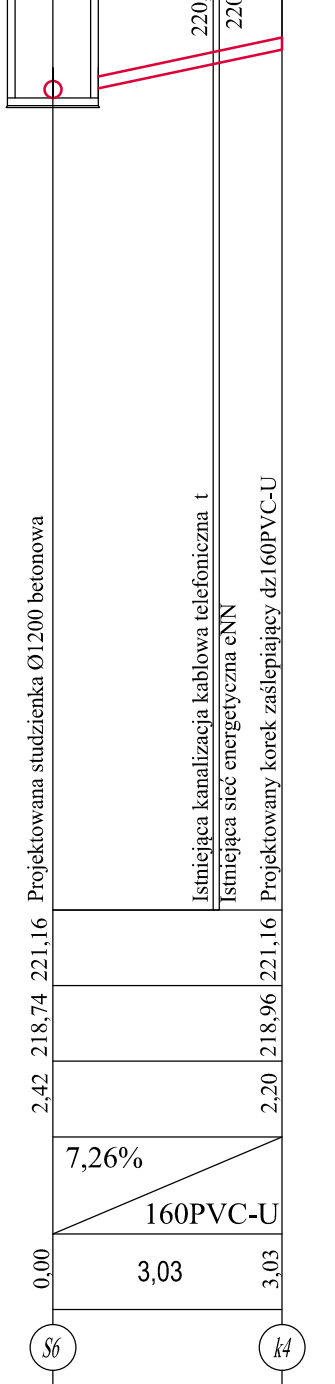
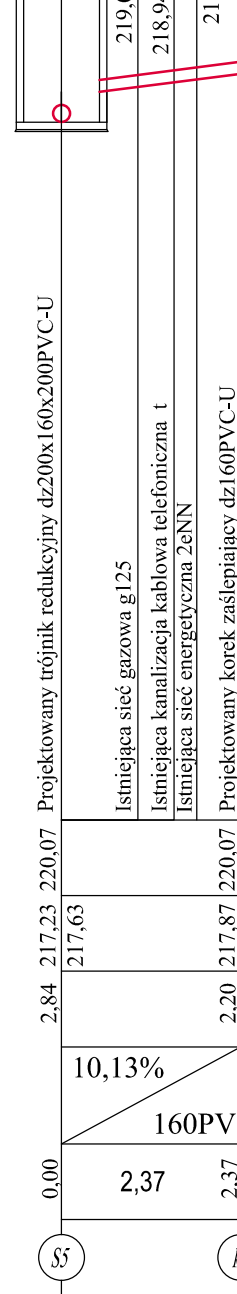


SKALA 1:100/100

p.p.t. - 208,00 m n.p.m.

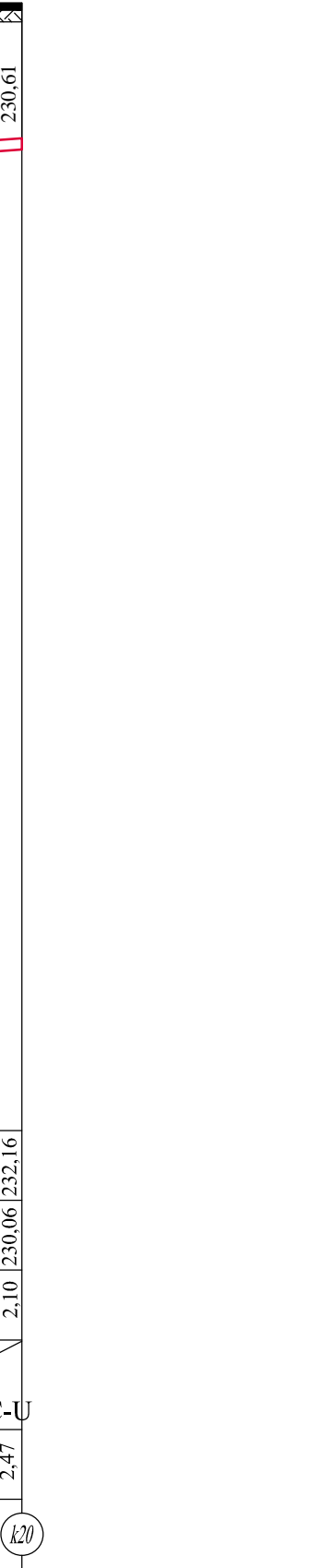
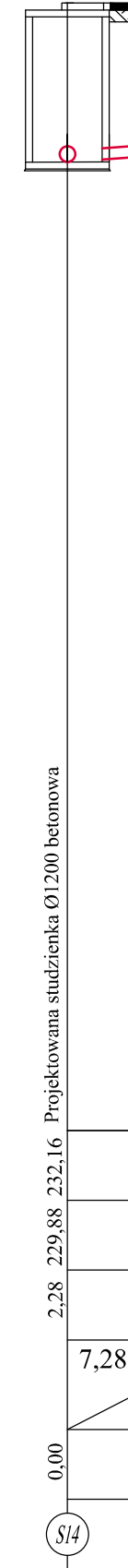
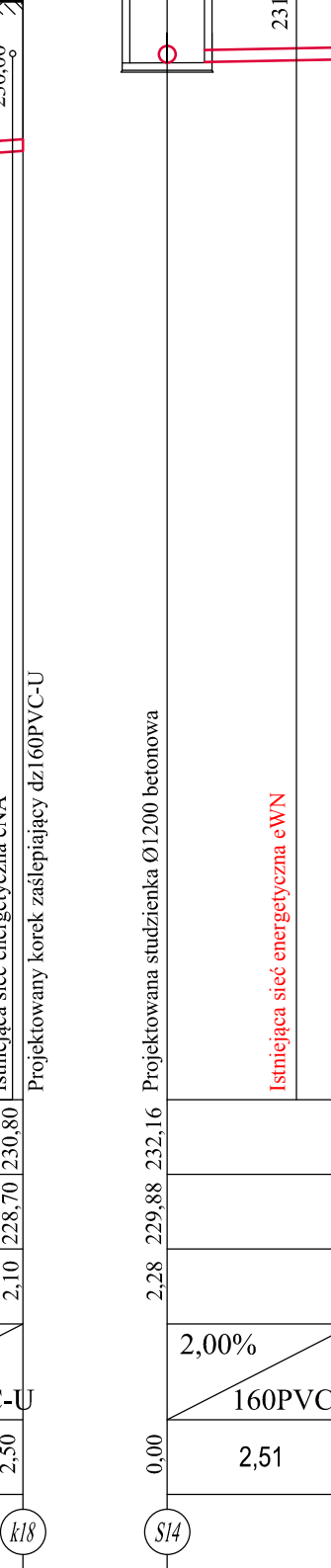
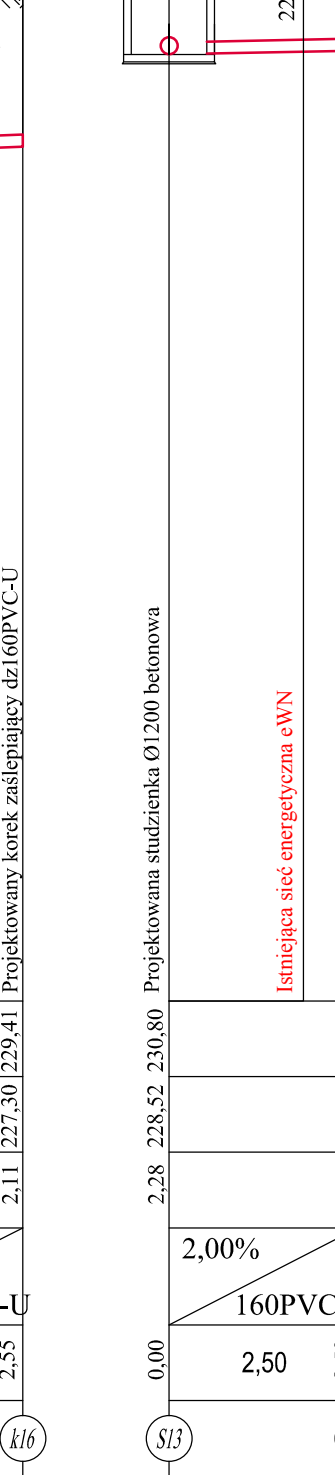
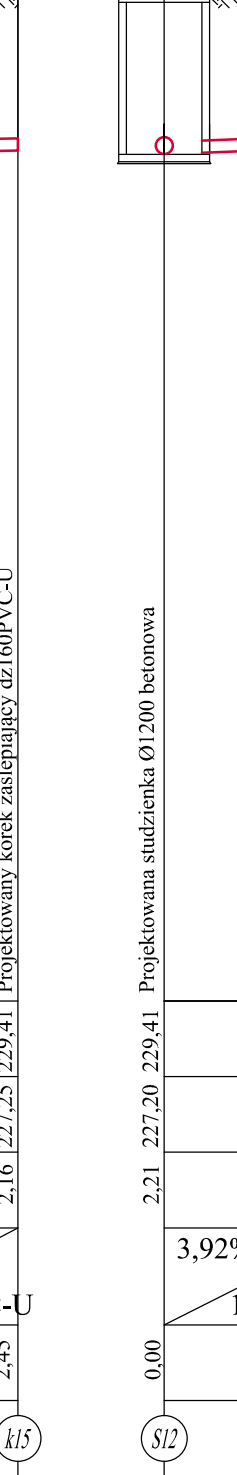
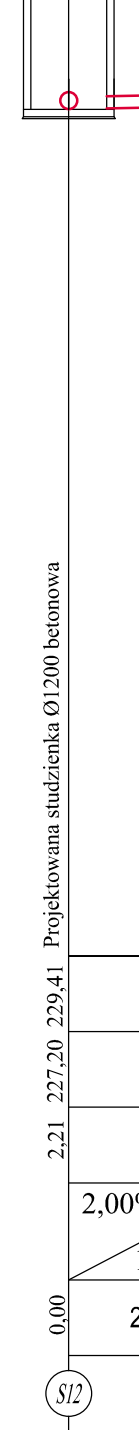
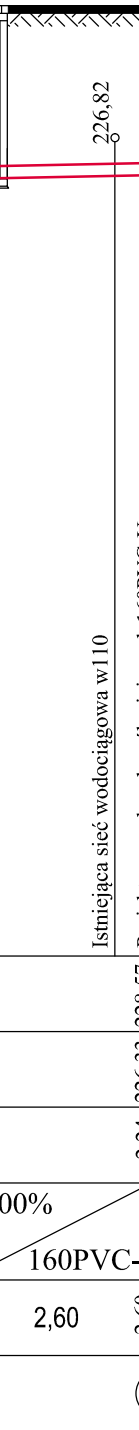
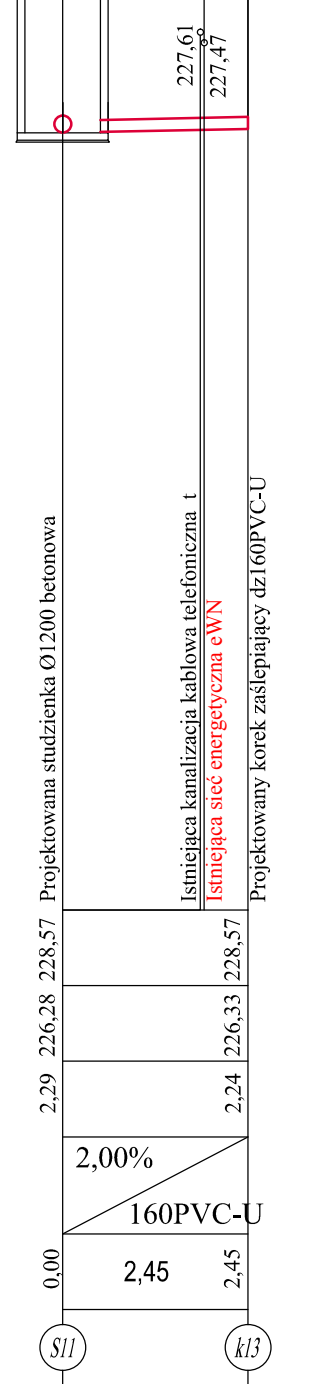
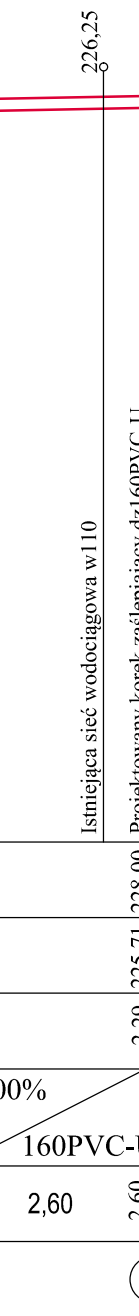
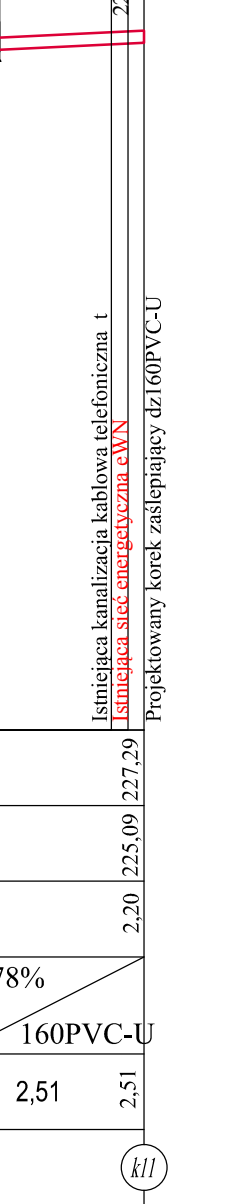
Rzędna terenu	
Rzędne projetowane dna kanału	
Zagłębienie przewodu	
spadek, długości, materiał	11,92% 160PVC-U
Długość-Odległość	3,02
Oznacz.punktów charakt.	TR1



SKALA 1:100/100

p.p.t. - 216,00 m n.p.m.

Rzędna terenu	
Rzędne projetowane dna kanału	
Zagłębienie przewodu	
spadek, długości, materiał	4,85% 160PVC-U
Długość-Odległość	2,68
Oznacz.punktów charakt.	S9



TEMAT/OBIKT/ADRES: "Budowa sieci kanalizacyjnej w okolicy ulicy Granicznej w Uniegoszczy". dz. nr 1268, 315/2, 358/7, 299/17; obręb Uniegoszcz, dz. nr 65 AM7 obręb 0004 Lubat			
TYTUŁ RYS.	PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ		
INWESTOR	GMINA LUBAN, ul. DĄBROWSKIEGO 18, 59-800 LUBAN		NR RYS.: 4
PROJEKTANT	MGR INŻ. MAREK ŚWIECICKI NR UP. 540705-12, DOS 551616104, Specjalność: instalacyjno-inżynierska.	Data opracowania: czerwiec 2022.	Podpis: MŚ
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. JANUSZ GUSZEK NR UP. 2013.80.2510.94, DOS 5510.7801, Specjalność: instalacyjno-inżynierska.	Data opracowania: czerwiec 2022.	Podpis: