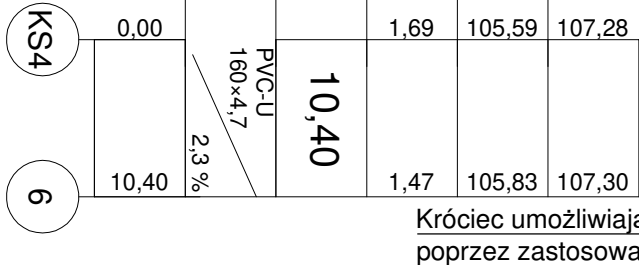
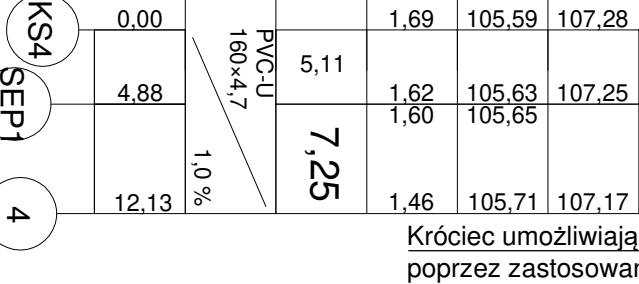
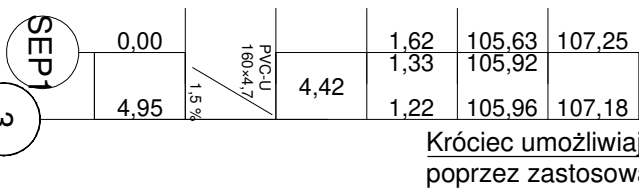
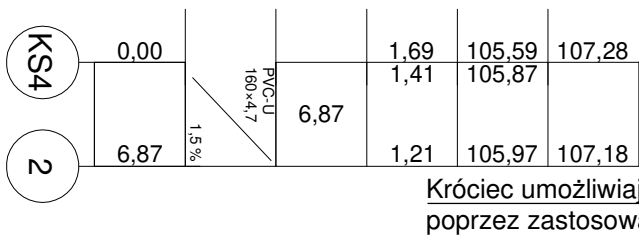
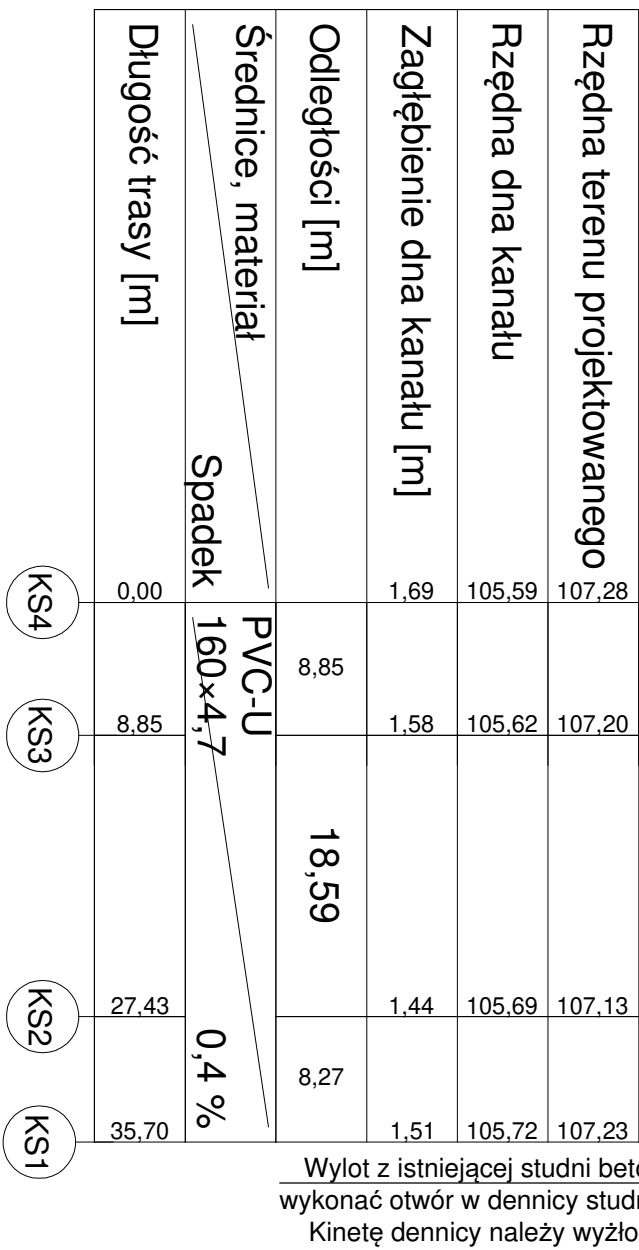


Uwagi:


1. Rysunek rozpatrywać zgodnie z PZT oraz opisem

2. Przewody posadowione poniżej strefy przemarzania gruntu zabezpieczyć termicznie, np. obсыпką keramzytem.

3. Przewody posadowione w gruntach niemośnych, spoistych należy montować na podbudowie wzmocnionej geotekstyliami, a podsypkę, obsypkę i zasypkę odizolować geowłókniną.



INWESTOR:	PROJEKTANT:		nr upr. 126/DDŚ/10		BRANŻA: SANITARNA
	SPRAWDZAJĄCY:		nr upr. 127/DDŚ/12		STADIUM: PW
Gmina Trzemeszno					
OBIEKT:	adres: ul. Generata Henryka Dąbrowskiego 2, 62-240 Trzemeszno				
TYTUŁ RYSUNKU:	Przebudowa i rozbudowa wielofunkcyjnego administracyjno- usługowego budynku - Gminnego Centrum Ratowniczego z funkcjami Ochotniczej Straży Pożarnej i świetlica o punkty wyczekiwanie Zespołu Ratownictwa Medycznego oraz punkt informacyjny wraz z wewnętrznyimi instalacjami, instalacją gazu, zagospodarowaniem terenu i zewnętrzną infrastrukturą techniczną, dz. nr 173/3, 173/4, 183, 104; obręb 0004, jedn. ewidencyjna 300309 4, ul. Tumaska 6, 62-240 Trzemeszno				
	Profil zewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej- ETAP 1		DATA:	05.2019	SKALA 1:100/1:500
			NR RYSUNKU: NET2		



SMOK
GRUPA
PROJEKTOWA

Siedziba:
ul. Sienkiewicza 100/5
50-348 Wrocław
NIP: 622-261-02-45
REGON: 302407265
tel.: +48 71 300 250