

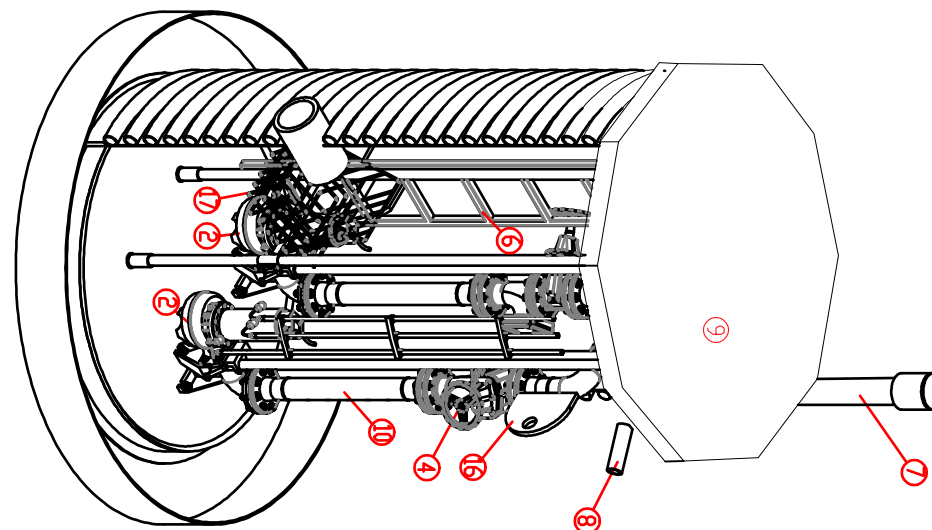
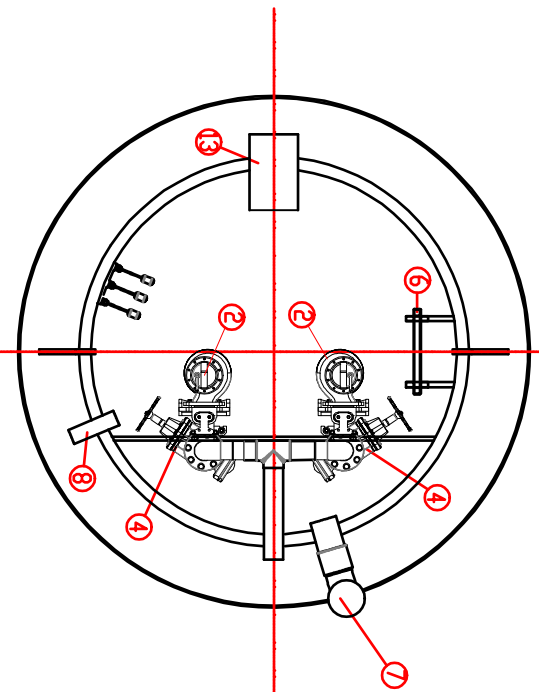
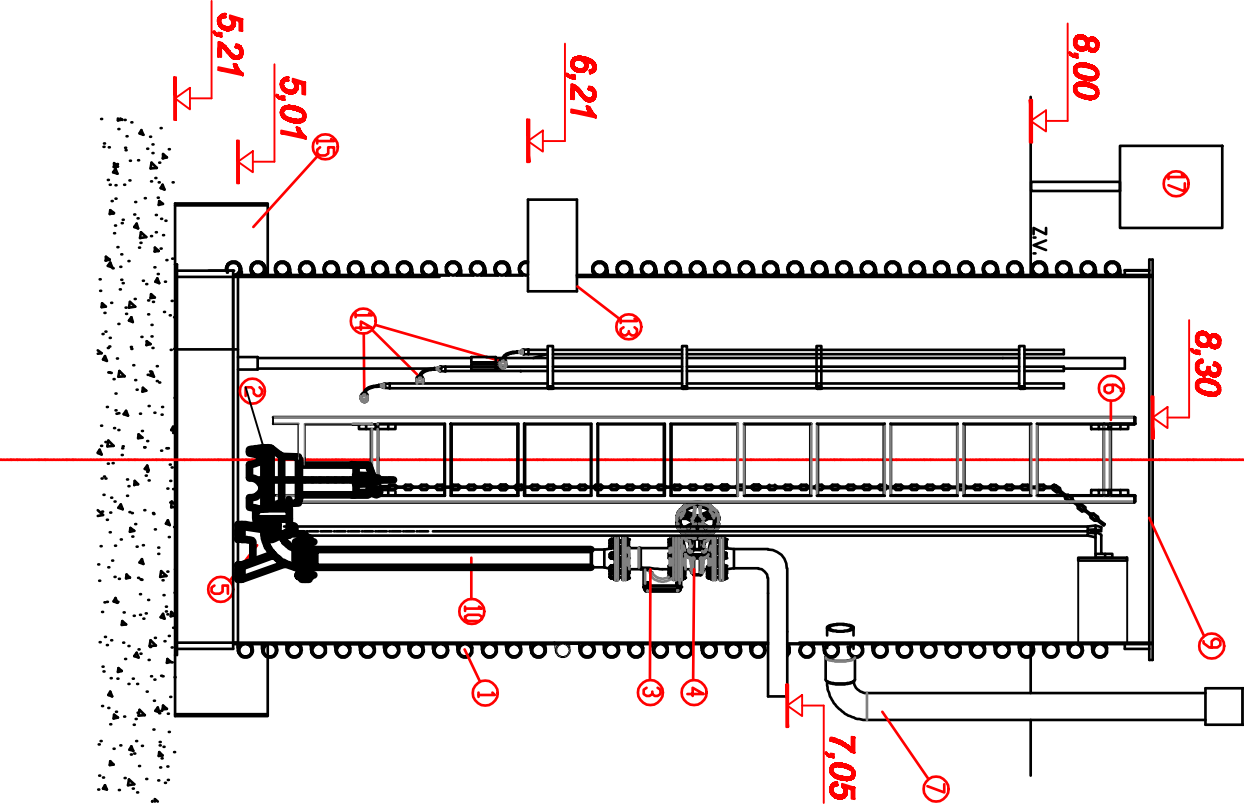
KANALIZĀCIJAS SŪKNU STACIJA

SPECIFIKAĀCIA

Nr.	Nosaukums	Mārvienība	Skaita
1	HDPPE sūknītavas tvertnes DN1200 H=2940, SIA "KRABO" (Stipribas klase SN pamatota ar apstiprinām)	kompl.	1
2	Iegremdējam.notekūdepu sūknis (WLO- Drain TCA0/8 vai analogs) kompl.	2	
3	Atkuļu preiņvātsa DN 90, komplektā ar nerūsējotā tāraude AISI 304 skrūvēm	gab.	2
4	Atkuļu atzīkniņa DN 90, komplektā ar nerūsējotā tāraude AISI 304 skrūvēm	gab.	2
5	Sūknī stieņa pēda DN 90	gab.	2
6	Stiklaķiedes kompozītmetālīša kāpnes ar probūdes materiālu	gab.	1
7	Ventiliācijas izvads De110	kompl.	1
8	Kabeļa ievads De 63	gab.	1
9	Sīkzāma aluminiņa līka	kompl.	1
10	HDPPE spīdītava De 90 PN 10 kontaktmetālīša	kompl.	2
11	Nerūsējotā tāraude AISI 304 jātēs sūknīs izstrādai	gab.	2
12	Nerūsējotā tāraude AISI 304 sūknīs vadības	gab.	2
13	HDPPE lepītava sūknītavā D 200	gab.	1
14	Umeņa pludinātava (KS-10)	gab.	3
15	Sūknītavas enkurošanas gredzens (Ø1600mm, h=200mm) (Enkurošuma bezumti, platumu Jāpēnēto ar apstiprinām*)	kompl.	1
16	Pacētēnes cīpes	gab.	2
17	Sūknī vadības automātikas akaps ar attelsta idīju	kompl.	1

Plezīmes:

- Sūknētavas tehnoloģiskais risinājums,
- plāns un griezumi izstrādāti saskajā ar sūknētavu piegādātāju SIA "KRABO".



DARBA NOSAUKUMS:		
Kanālizācijas tīku projekts Blīznieki, Olaunes pagasts , Olaunes novads		
Amats	Uzvārds	Paraksts
ÜKT datums	A. Minočķina	Dat.
	08.13	PASŪTĪTĀJS: SIA "Zeffert"
		DALĀ: ÜKT
		Stadīja Lapa Mērogs
		TP ÜKT-5 b/m
		Kontaktējoties ar sūknītavu tehnoloģētu stāvu