



SPECIFIKĀCIJA

Nr.	Nosaukums	Mērvienība	Skaitis
1	HDPE sūknētavas tvertne ID1800 H=4300 mm, SIA "KRABO"	kompl.	1
2	Iegremdējamais notekūdeņu sūknis GRUNDFOS SLV.100.100.55.4.51D.C Q=20.8 l/s, H=11.27m	gab.	2
3	Atloku pretvārsts DN 100, komplektā ar nerūsējošā tērauda AISI 304 skrūvēm	gab.	2
4	Atloku aizbīdnis DN 100, komplektā ar nerūsējošā tērauda AISI 304 skrūvēm	gab.	2
5	Sūkņu atbalsta pēda DN100	gab.	2
6	Nerūsējoša tērauda AISI 304 kāpnes	gab.	1
7	Līmeņa pludiņslēdzis	gab.	3
8	HDPE ievads sūknētavā OD250	gab.	1
9	Kabeļa ievads OD63	gab.	3
10	HDPE slēdzama lūka	gab.	1
11	Nerūsējoša tērauda AISI 304 OD114.3 spiedvads	gab.	2
12	Nerūsējoša tērauda AISI 316 ķēde sūkņa izcelšanai	gab.	2
13	Cinkotas tērauda sūkņa vadulas	gab.	2
14	Āra apsildāms skapis ar sūkņu vadības automātiku	gab.	1
15	Pacelšanas cilpas	kompl.	1
16	Nažveida aizbīdnis DN 250 ar kāta pagarinātāju	kompl.	1
17	Nerūsējoša tērauda AISI 304 grozs ar vadulām	gab.	1
18	Nerūsējoša tērauda AISI 316 lodveida atgaisošanas vārsts	gab.	1
19	Spiedvada pāreja no nerūsējošā tērauda AISI 304 uz HDPE spiedvadu OD 114.3/160	gab.	1
20	HDPE ventilācijas izvads OD110	gab.	1

Piezīmes:

- Sūknētavas tehnoloģiskais risinājums, plāns un griezumi izstrādāti saskaņā ar sūknētavu piegādātāju SIA "KRABO".
- Izejošā spiedvada leņķi precizēt sūkņu stacijas pasūtīšanas gadījumā.
- Sūkņu stacijas paredzēta no augsta stiprības polietilēna (HDPE) materiāla. Sūkņu stacijas korpusam tiek izmantota caurule, kas testēta pēc standarta EN ISO 9969:2008.

					Pasūtītājs: SIA“Liepājas ūdens”	020-2024					
					ŪDENSVADA UN KANALIZĀCIJAS TĪKLU IZBŪVE PA GANĪBU UN KLAIPĒDAS IELĀM, LIEPĀJĀ.						
Izm.	Lapa	Dokum.Nr.	Paraksts	Dat.	ŪDENSAPGĀDE UN KANALIZĀCIJA			Stadija	Lapa	Mērogs	
Proj.d.vad	M.Reinfelds			22.07 2024				B.P	UKT-10	b/m	
Projektēja	M.Reinfelds			22.07 2024							
					KANALIZĀCIJAS SŪKŅU STACIJA			SIA "ARDIKO-projektēšana"			