



Pos.	Nimetus	Tehnilised andmed	Kogus
1	Korpus	PE-HD, d1600, SN4	1
2	Teeninduskaev, soojustatud	PE / PU	1
3	Luuk, soojustatud	Alumiinium, rihvelplekk	1
4	Ventilatsioonitoru	PE, d110	2
5	Redel, libisemiskindel	AISI316	1
6	Käsi- või teleskoopiline, pumplasisene	AISI304	1
7	Kaabli läbiviik	PE, d63	2
8	Teenindusplatvorm	klaasplastrestiga	1
9	Pump Q=7 l/s H=25 m	DN80	2
10	Pumbajalg	DN80	2
11	Survetorustik	PE D90, PN10, DN80	2
12	Tagasilöögiklapp	GGG, DN80	2
13	Kummikiilsüüder	GGG, DN80	2
14	kuulkraan rõhuandurile	3/4", AISI	1
15	Väljund	PE, d90	1
16	Sisend	PE, d160	1
17	Pumba juhtsiinid	AISI316	4
18	Nivooanduri toru	PE, d63	1
19	Poltühendused	A4	kompl.
20	Surverahustus	PE	1
21	Kiilankrud	AISI304	8
22	Veemõõtja	DN80	1
23	Kolmik	AISI316, DN80	1

1. Sisaldab pumpade tõstekette ja platvormi avamise trossi AISI316 (pole joonisel näidatud)

MUUDATUS NR	KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS		
Projekteerija:	AS VIIMSI KEEVITUS REG. KOOD. 10041320		Tellij:	OÜ Raven	
Töö nr:	2024-020	Kuupäev:	05.09 2024	Stadium:	TP
Objekt:	Raasiku aleviku ühisveevärgi- ja kanalisatsiooni projekteerimis-ehitustööd, Osa II		Tähis:	VK-9-02	Lehti kokku:
Vastutav spets:	E.Antons	/digiallkiri/	Joonis:	Mõõtkava:	
Projekteeris:	K.Kartau	/digiallkiri/	Reoveepumpla		
Kontrollis:	J.Ritso	/digiallkiri/			
Projekteeris:					