



Pos.	Nimetus	Materjal	Möödud
1	Elektrikilp IWS	Teras	300x500x1000
2	Luuk	Malm	DN600, 40t
3	Soojustatud teenindusava	PE	D700
4	Korpus	PE100	ID1000, SN2, L1650
5	Tõstekett	AISI316	3 mm
6	Kaabli läbiviik	PE100	2xD50 + 2xD32 SDR17
7	Kiirühendusliitmik	Malm, epoksiidkattega	DN50, 2"
8	Tagasilöögiklapp, NBR kuuliga	Malm, epoksiidkattega	DN50, 2"
9	Kuulkraan	PPGF/PE100	DN50, 2"
10	Survetoru	AISI316	DN50, 2", L785
11	Väljavoolutoru	PE100	D63 SDR17
12	Sissevoolutoru	PE100	D160 SDR33
13	Pump - KSB Ama-Porter 50_ND-400V	Malm, ujukita	H _{max} =9,7m, Q _{max} =20m ³ /h
14	Pumpla põhi	PE100	20 mm
15	Poldid, mutrid, seibid	AISI316	M8, M16
16	Ujuk-lüliti	-	2xMS1
17	Nivooanduri toru	PE100	D110 SDR33

Joonistas:	A.Käärid	Reoveepumpla ID1000 STRONG Malmluuk / 2xKSB-AmaPorter50_ND		
Kinnitas:	J.Karolin			
www.iwsgroup.ee		Mass: kg	Tootekood:	Rev.
Innovative Water Systems		~460	500924 / standardjoonis	1