



Pos.	Nimetus	Materjal	Möödud
1	Elektrikilp IWS	Teras	300x500x1000
2	Luuk	Malm	DN700, 40t
3	Soojustatud teenindusava	PE	D700
4	Korpus	PE100	ID1000, SN2
5	Tõstekett	AISI316	3 mm
6	Kaabli läbiviik	PE100	2xD50 + 2xD32 SDR17
7	Kiirühendusliitmik	Malm, epoksiidkattega	DN50
8	Tagasilöögiklapp, NBR kuuliga	Malm, epoksiidkattega	DN50
9	Kuulkraan	PPGF/PE100	DN50
10	Survetoru	AISI316	DN50
11	Väljavoolutoru	PE100	D63 SDR17
12	Sissevoolutoru	PE100	D160 SDR33
13	Pump - KSB Ama-Porter 503SE1-230V	Malm	H <sub>max</sub> =9,7m, Q <sub>max</sub> =20m <sup>3</sup> /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	<b>Reoveepumpla ID1000 STRONG</b> Malmluuk / 2xKSB-AmaPorter503SE		
Kinnitas:	J.Karolin			
www.iwsgroup.ee		Mass: kg	Tootekood:	Rev.
<b>Innovative Water Systems</b>		<b>460</b>	<b>500924 / standardjoonis</b>	<b>1</b>