



Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Soojustatud luuk	PE	D760
2	Soojustatud teenindusava	PE	D760
3	Korpus	PE100	ID1000, SN2, <b>L2065</b>
4	Tõstekett	AISI316	3 mm
5	Kaabli läbiviik	PE100	D50 SDR17
6	Kiirühendusliitmik	Malm, epoksiidkattega	DN50, 2"
7	Tagasilöögiklapp, NBR kuuliga	Malm, epoksiidkattega	DN50, 2"
8	Kuulkraan (ameerika mutriga)	AISI316	DN50, 2"
9	Survetoru	AISI316	DN50, 2", <b>L785</b>
10	Väljavoolutoru	PE100	D63 SDR17
11	Sissevoolutoru	PE100	D160 SDR33
12	Pump - KSB AmaPorter 503 SE-230V	Malm, ujukiga	H <sub>max</sub> =16m, Q <sub>max</sub> =29m <sup>3</sup> /h
13	Pumpla põhi	PE100	20 mm
14	Poldid, mutrid, seibid	AISI316	M8, M16
15	Alarmseade Tank-Check TC-412	Valikuline	<input type="checkbox"/> JAH / EI <input type="checkbox"/>

Joonistas:	E.Ehala	<b>Reoveepumpla ID1000 STRONG</b> Plastluuk / KSB AmaPorter503 SE		
Kinnitas:	J.Karolin			
www.iwsgroup.ee		Mass: kg	Tootekood:	Rev.
<b>Innovative Water Systems</b>		~220	500903 / standardjoonis	<b>3</b>