



Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Luuk	PE / Malm	vastavalt valikule
2	Käsi- ja teleskoopne, HAILO	AISI316	270x1620
3	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
4	Redel, libisemiskindlate astmetega, HAILO	AISI316	300x340
5	Õhueraldaja	Teras	vastavalt valikule
6	Korpus	PE100	ID1400, SN4
7	Kuulkraan / Kummikiilsiber AVK	AISI316 / Malm	vastavalt valikule
8	Survetoru	PE100	vastavalt valikule
9	Kaevu põhi	PE/Raudbetoon	155 mm
10	Vabaääratud	PP/Teras	vastavalt valikule
11	Poldid, mutrid, seibid	AISI316	M16

Ø795 luuk PE (soojustatud)	A	Ø630 luuk malm 40t	B
640x1100 luuk PE (soojustatud)	C	600x1200 luuk malm 40t 600x1100 vaba-ava	D

Teenindusava tüüp	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>
Käsi- ja teleskoopne (pole saadaval tüübile "B")	<input type="checkbox"/> JAH / EI <input type="checkbox"/>
Survetoru sügavus maapinnast	H = .....mm
Survetoru läbimõõt	D = .....mm
Õhueraldaja tüüp	Puhasvesi <input type="checkbox"/> Reovesi <input type="checkbox"/>
Õhueraldaja ühendus	1" <input type="checkbox"/> 2" <input type="checkbox"/> DN50 <input type="checkbox"/> DN80 <input type="checkbox"/> DN100 <input type="checkbox"/>

Joonistas:	E.Ehala	<b>Õhueralduskaev ID1400 STRONG</b>		
Kinnitas:	J.Karolin			
www.iwsgroup.ee		Mass: kg	Tootekood:	Rev.
<b>Innovative Water Systems</b>		<b>NA</b>	<b>505215 / tellimisleht</b>	<b>1</b>