

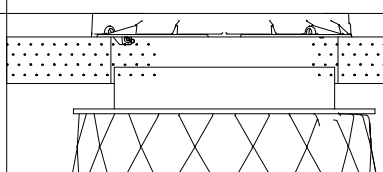
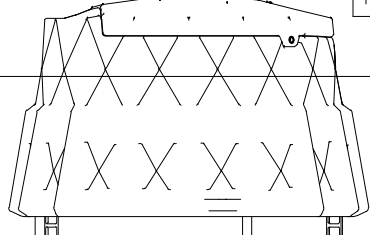
Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Luuk	PE / Malm	vastavalt valikule
2	Käsi puu, teleskoopne, HAILD	AISI316	270x1620
3	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
4	Redel, libisemiskindlate astmetega, HAILD	AISI316	300x340
5	Korpus	PE100	ID1200, SN4
6	Vabääärrik	PP - Teras	vastavalt valikule
7	Kummikiilsiber, AVK	DN100 Malm, epoksiidkattega	vastavalt valikule
8	Kolmik	De110/110-45° PE100	vastavalt valikule
9	Pölv	De110-45° PE100	vastavalt valikule
10	Survetoru	De110 PN10 PE100	vastavalt valikule
11	Kaevu pähi	PE/Raudbetoon	155 mm
12	Muhv	De110 PN10 PE100	vastavalt valikule
13	Tagasilöögiklapp	DN100	vastavalt valikule
	Poldid, mutrid, seibid	AISI316	vastavalt valikule

640x1080 luuk PE (soojustatud)

A

DN800 luuk malm 40t
Ø 800 vaba-ava

B



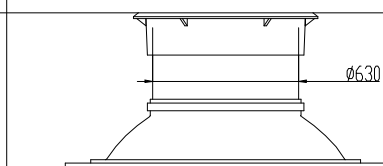
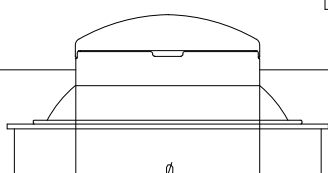
Teenindusava tüüp	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>
Käsi puu, teleskoopne (pole saadaval tüübile "B")	<input type="checkbox"/> JAH / EI <input type="checkbox"/>
Survetoru sügavus maapinnast	H =1200mm
Survetoru 1 läbimõõt	D1 =63mm
Survetoru 2 läbimõõt	D2 =63mm
Survetoru 3 läbimõõt	D3 =63mm

Ø795 luuk PE (soojustatud)

C

DN600 luuk malm 40t

D



Joonestas:	K.Käbi	Siibrিকাev ID1200 STRONG		
Kinnitas:	J.Karolin			
www.iwsgroup.ee		Mass: kg	Tootekood:	Rev.
Innovative Water Systems		NA	505210 / tellimisleht	