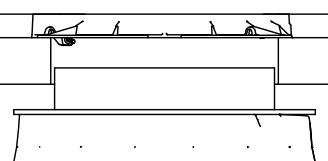
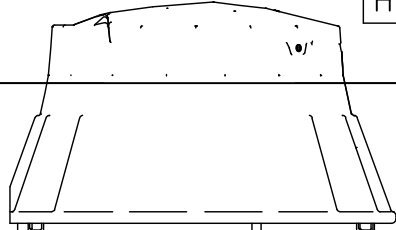


Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Luuk	PE / Malm	vastavalt valikule
2	Käsi- ja teleskoopne, HAILD	AISI316	270x1620
3	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
4	Redel, libiseniskindlate astmetega, HAILD	AISI316	300x340
5	Korpus	PE100	ID1400, SN4
6	Vabaäärrik	PP - Teras	Teras
7	Kummikiilsiber, AVK	Malm, epoksiidkattega	d100
8	Kolmik	Malm, epoksiidkattega	GGG
9	Kiirliite-äärrik, tõmbekindel	Malm, epoksiidkattega	-
10	Survetoru	PE100	HDPE DN110, PN10, PE100
11	Kaevu põhi	PE/Raudbetoon	155 mm
	Poldid, mutrid, seibid	AISI316	vastavalt valikule

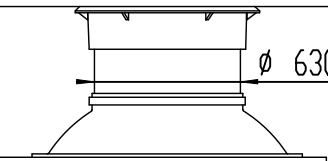
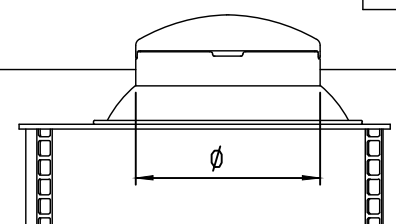
640x1100 luuk PE (soojustatud) A

DN800 luuk malm 40t B  
Ø800 vaba-ava



Ø795 luuk PE (soojustatud) C

DN600 luuk malm 40t D



Teenindusava tüüp	A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>
Käsi- ja teleskoopne (pole saadaval tüübile "B")	<input checked="" type="checkbox"/> JAH / EI <input type="checkbox"/>
Survetoru sügavus maapinnast	H = 1900 mm (toru peale)
Survetoru 1 läbimõõt	D1 = 110 mm
Survetoru 2 läbimõõt	D2 = 110 mm
Survetoru 3 läbimõõt	D3 = 110 mm

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