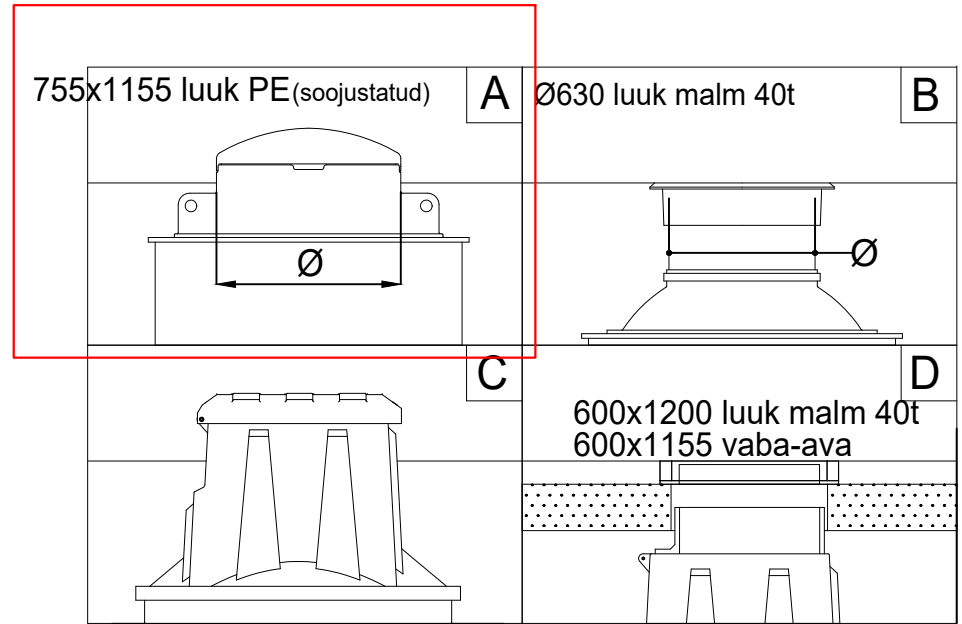


Pos.	Nimetus	Materjal, (kogus)	Mõõdud
1	Luuk PE, soojustatud, lukustatav	PE , min Ø600mm(1)	vastavalt valikule
2	Käsipuu, teleskoopne	AISI316, (1)	220x925
3	Teenindusava	PE, (1)	vastavalt valikule
4	Redel, libisemiskindlate astmetega	AISI316, (1)	300x345
5	Korpus	PE100, (1)	ID1200, SN4
6	El. keevistuleminek De63/De32	PE, (2)	vastavalt valikule
7	Kuulkraan DN20	Messing 2 tk	vastavalt valikule
8	Veemõõtja DN20 (4.0 m3/h)	Kamstrup Ultraheli (1)	Paigaldab Kiili KVH
9	Tühjenduskraan DN15	Messing 1 tk	vastavalt valikule
10	Tagasilöögiklapp DN20	Messing 1 tk	vastavalt valikule
11	Survetoru	PE PN10 DN50 (De63)	vastavalt valikule
14	Kiilankur W-FA	AISI316	M20x150, 12 tk
15	Kaevu põhi, terasarmeeritud	PE100 - Teras	100 mm
16	Raudbetoon	200x2400x2400	
	Poldid, mutrid, seibid	AISI316	M16

Teenindusava tüüp	A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>
Käsipuu, teleskoopne (pole saadaval tüübile "B")	<input checked="" type="checkbox"/> JAH / EI <input type="checkbox"/>
Survetoru sügavus maapinnast	H = 1800.....mm
Survetoru läbimõõt	De = 63.....mm
Veemõõtja suurus	DN = 20.....mm
Mudafilter	JAH <input type="checkbox"/> EI <input checked="" type="checkbox"/> EI TULE
Tagasilöögiklapp	JAH <input checked="" type="checkbox"/> EI <input type="checkbox"/>



Joonestas:	A. Käärid	Veemõõdukaev ID1200 STRONG		
Kinnitas:	J. Karolin			
www.iwsgroup.ee		Mass: kg	Tootekood:	Rev.
Innovative Water Systems		NA	505210 / tellimisleht	0

See dokument ja selle sisu on Innovative Water Systems OÜ omand. Selle kopeerimine või muul viisil saatmine kolmandatele isikutele on keelatud.

MOODATUS		KOOPAEV		MUUDATUSE KIRJELDUS		PROJ.	
				Objekt: Logistikakeskus Suurvälja tee 7, Vaela küla, Kiili vald, Harju maakond		Töö nr. AP348	
Projekt.		Mark Jasman		Tellija: Guru Projekt OÜ Osa: Asendiplaan		Staad. EP	Leht: VVK-02
KordamedPprojekt OÜ Registreeringu nr. 14860189		Joonis: Veemõõdukaev		Mõõt		1:50	
				Kõide		VK	
				Kuup.		14.05.24	