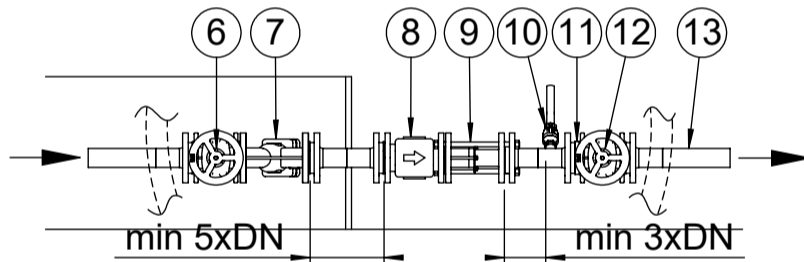


**NB! Antud koosseisus DN50 max.**



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	Korpus	PE100	ID1600, SN4
6	Kummikiilsiber AVK	Malm, epoksiidkattega	vastavalt valikule
7	Mudafilter	Malm, epoksiidkattega	vastavalt valikule
8	Veemõõtja	Teras	vastavalt valikule
9	Demonteerimismuhv	Teras	vastavalt valikule
10	Kuulkraan, tühjendus	Messing	DN25, G1"
11	Tagasilöögiklapp	Teras	vastavalt valikule
12	Kummikiilsiber AVK	Malm, epoksiidkattega	vastavalt valikule
13	Survetoru	PE100	vastavalt valikule
14	Kaevu põhi	PE/Raudbetoon	155 mm
	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
Veemõõtja suurus	DN = .....
Mudafilter	JAH <input type="checkbox"/> EI <input type="checkbox"/>
Tagasilöögiklapp	JAH <input type="checkbox"/> EI <input type="checkbox"/>

Joonistas: E.Ehala

Kinnitas: J.Karolin

**Veemõõdukaev ID1600 STRONG**

www.iwsgroup.ee  
**Innovative Water Systems**    Mass: kg    Tootekood:    Rev.  
**NA**    **505220 / tellimisleht**    **1**