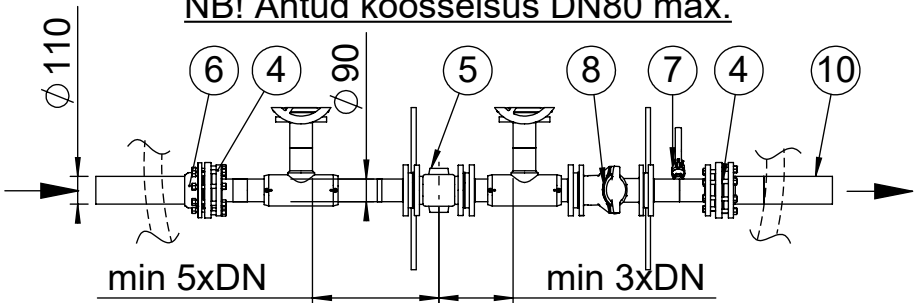


NB! Antud koosseisus DN80 max.



Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Luuk	PE / Malm	vastavalt valikule
2	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
3	Korpus	PE100	ID2400, SN4
4	Üleminek	Teras	vastavalt valikule
5	Veemõõtja	Teras	vastavalt valikule
6	Tõmbekindel kiirliiteäär	Teras	vastavalt valikule
7	Kuulkraan, tühjendus	Messing	DN25, G1"
8	Tagasilöögiklapp	Teras	vastavalt valikule
9	Kummikiilsiber AVK	Malm, epoksiidkattega	vastavalt valikule
10	Survetoru	PE100	vastavalt valikule
11	Kiilankur W-FA	AISI316	M20x150, 16 tk
12	Kaevu põhi, terasarmeeritud	PE100 - Teras	155 mm
13	Betoonplaat	Raudbetoon	200x3200x3200
	Poldid, mutrid, seibid	AISI316	M16

895x1470 luuk PE(soojustatud)	A	Ø800 luuk malm 40t Ø800 vaba-ava	B
Ø795 luuk PE (soojustatud)	C	Ø630 luuk malm 40t	D

Teenindusava tüüp	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>
Käsi- või 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:	K.Käbi	Veemõõdukaev ID2400 STRONG Emajõe Veevärk - Standard	
Kinnitas:			
www.iwsgroup.ee		Mass: kg	Tootekood:
Innovative Water Systems		NA	Rev. 0