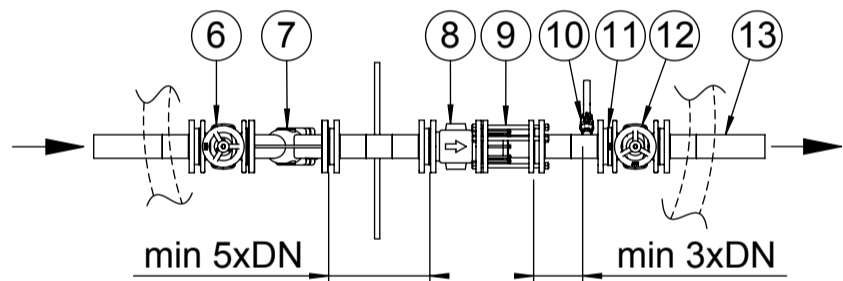


NB! Antud koosseisus DN80 max.



Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Luuk	PE / Malm	vastavalt valikule
2	Käsi, teleskoopne	AISI316	220x925
3	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
4	Redel, libisemiskindlate astmetega	AISI316	300x345
5	Korpus	PE100	ID2000, SN4
6	Kummikiisiber 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	Kummikiisiber AVK	Malm, epoksiidkattega	vastavalt valikule
13	Survetoru	PE100	vastavalt valikule
14	Kiilankur W-FA	AISI316	M20x150, 12 tk
15	Kaevu põhi, terasarmeeritud	PE100 - Teras	120 mm
16	Betoonplaat	Raudbetoon	200x2800x2800
	Poldid, mutrid, seibid	AISI316	M16

Ø795 luuk PE (soojustatud)	A	Ø630 luuk malm 40t	B
925x1535 luuk PE (soojustatud)	C	600x1200 luuk malm 40t 600x1200 vaba-ava	D

Teenindusava tüüp	A	B	C	D
Käsi, teleskoopne (pole saadaval tüübile "B")	JAH / EI			
Survetoru sügavus maapinnast	H =	mm		
Survetoru läbimõõt	D =	mm		
Veemõõtja suurus	DN =			
Mudafilter	JAH	EI		
Tagasilöögiklapp	JAH	EI		

Joonestab:	A.Käärid	Veemõõdukaev ID2000 STRONG		
Kinnitab:	J.Karolin			
www.iwsgroup.ee	Mass: kg	Tootekood:	Rev.	
Innovative Water Systems	NA	505225 / tellimisleht	0	