



Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Luuk	PE / Malm	vastavalt valikule
2	Käsi- või teleskoopne, HAILD	AISI316	270x1620
3	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
4	Redel, libisemiskindlate astmetega, HAILD	AISI316	300x340
5	Korpus	PE100	ID1600, SN4
6	Vabäärrik	PP - Teras	DN100
7	Kummikiitsilber, AVK	Malm, epoksiidkattega	DN100
8	Kolmik	Malm, epoksiidkattega	DN400/100-90°
9	Kiirliite-äärrik, tõmbekindel	Malm, epoksiidkattega	DN400
10	Survetoru	PE100	DN400
11	Kaevu põhi	PE/Raudbetoon	155 mm
12	Tagasilöögiklapp	Malm, epoksiidkattega	DN100
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 =1800mm	
Survetoru 1 läbimõõt		D1 =DN377mm	
Survetoru 2 läbimõõt		D2 =DN377mm	
Survetoru 3 läbimõõt		D3 =De110mm	

Joonistas:	E.Ehala	Siibrikaev ID1600 STRONG		
Kinnitas:	J.Karolin			
Innovative Water Systems		Mass: kg	Tootekood:	Rev.
		NA	505220 / tellimisleht	3