



Poz.	Pavadinimas	Medžiaga, Tipas	Dydis
1	Ventiliacija - antivandalinė	PE	D110
2	Dangtis + fiksavimo elementai	PE	895x1470
3	Įlipimo turėklas, teleskopinis	AISI316	270x1620
4	Aptarnavimo landa, termoizol., monolit.	PE	895x1470
5	Kopėčios - neprasl. laipteliai	AISI316	iki NS dugno
6	Siurblinės talpa - dviguba sienelė	PE100	ID2000, SN4
7	Slėginis kolektorius su ventiliu	PE100	D110 SDR17
8	Sklandė AVK	Ketus, epoks.padeng	DN100
9	Atbulinis vožtuvas AVK	Ketus, epoks.padeng	DN100
10	Slėginis vamzdis	PE100	D110 SDR17
11	Paskirstymo kamera	PE100	D200/2xD160
12	Atbulinis vožtuvas AVK	Ketus, epoks.padeng	DN32
13	Separatoriaus atjungimo sklandė	PVC-U	D160
14	Hidrostatinis lygio jutiklis	PE100	D90 SDR17
15	Kietųjų dalelių atskyrimo separatorius	PE100	D315 SDR17
16	Nuotekų siurblys	-	H _{max} =.....m, Q _{max} =.....m ³ /h
17	Greito atjungimo slėginis flanšas	PE100	D225 SDR17
18	Greito atjungimo flanšas	AISI304	DN280
19	G/b plokštė	PE100/Betonas	180 mm
20	Inkaruoti blokai	Betonas	280 mm
21	Flanšinis pajungimas	PP/Plienas	DN100
22	Tvirtinimo varžtai	AISI316	M16

Ištekėjimo vamzdžio gylis nuo žemės paviršiaus	H1 =mm
Įtekėjimo vamzdžio gylis nuo žemės paviršiaus	H2 =mm
Ištekėjimo vamzdžio pozicija laipsniais (lyginant su įtekėjimu)	α = 0° / 90° / 270°
Montuojamų siurblių pavadinimas/kodas

Paruošta:	E.Ehala	NUOTEKŲ SIURBLINĖ ID2000 STRONG SU NEŠMENŲ ATSKYRIMO SISTEMA (SSS) Efektyvus tūris 950L		
Patvirtinta:	J.Karolin			
www.iwsgroup.ee		Masė: kg	Prekės kodas:	Rev.
Innovative Water Systems		NA	505144	4