

Projekti tunnus ja osa:	24007 / Veevarustuse ja kanalisatsiooni välisvõrk	Staadium:	Tööprojekt
Töö nimi:	Tartu vald, Kõrveküla, Sopaku maaüksuse ja lähiala detailplaneeringu teede- ning tehnovõrkude projekt. Kõide 2. Väliskanalisatsioonivõrk	Vastutav isik:	Vahur Laas
Ehitise aadress(id):	Tartu vald, Kõrveküla, Sopaku	Koostaja	Altren Projekt OÜ
		Kuupäev/versioon	14.08.2024/v02

Põhiliste materjalide loetelu torustike rajamisel.

Jrk.nr.	Materjali kirjeldus	Ühik	Kogus	Märkused
	<u>Veetorustik</u>			
1	Veetoru PE PN10 De50 mm	m	6	
2	Veetoru PE PN10 De63 mm	m	45	
3	Veetoru PE PN10 De110 mm	m	36	
4	Veetoru PE PN10 De225 mm	m	261	
5	Märkelint kirjaga "Vesi"	m	348	
6	Veetoru PE PN10 RC100 De225 mm (kinnine meetod)	m	47	
7	Tsentreerimisrõngad (SM tüüpi, TekTradeBaltic OÜ või analoog) veetoru hülssi paigaldamiseks	kogum	1	
8	Veetoru kaitsehülss PE De355	m	44	
9	Veekindel kummist hülsi ja toru otsamüts De355 hülsile (N tüüpi, TekTradeBaltic OÜ või analoog)	tk	2	
10	Soojustus veetorustikule	kogum	1	
V-1; V-9; V-10	Elekterkeevismuhv De225	tk	12	
	Põlv 45° PE-torule De225	tk	6	
	Betoontugi L=1,0m³, H=0,5m³, b=0,25m³, V≈0,25m³	tk	3	
V-2; V-7	Elekterkeewis sadul-kolmik De225-110	tk	2	
	Elekterkeevismuhv De110	tk	2	
	PE-kaelus terasäärrikuga De110	tk	2	
	Maa-alune soojustatud tuletõrjehüdrant	tk	2	
V-3	Elekterkeewis otsakork De63	tk	1	
	Maakraan DN50 koos spindlipikenduse ja kaiega	tk	1	
	Elekterkeewis otsakork De63	tk	1	
	Elekterkeevissadul De225-63	tk	2	
	Elekterkeevissiirdmik De63-50	tk	1	
	Maakraan DN40 koos spindlipikenduse ja kaiega	tk	1	
	Elekterkeewis otsakork De50	tk	1	
V-4; V-6	Elekterkeevissadul De225-63	tk	2	
	Maakraan DN50 koos spindlipikenduse ja kaiega	tk	2	
	Elekterkeewis otsakork De63	tk	2	
V-5	Maakraan DN50 koos spindlipikenduse ja kaiega	tk	1	
	Elekterkeewis otsakork De63	tk	1	
	Elekterkeevissadul De225-63	tk	1	

Projekti tunnus ja osa:	24007 / Veevarustuse ja kanalisatsiooni välisvõrk	Staadium:	Tööprojekt
Töö nimi:	Tartu vald, Kõrveküla, Sopaku maaüksuse ja lähiala detailplaneeringu teede- ning tehnovõrkude projekt. Kõide 2. Väliskanalisatsioonivõrk	Vastutav isik:	Vahur Laas
Ehitise aadress(id):	Tartu vald, Kõrveküla, Sopaku	Koostaja	Altren Projekt OÜ
		Kuupäev/versioon	14.08.2024/v02

Põhiliste materjalide loetelu torustike rajamisel.

Jrk.nr.	Materjali kirjeldus	Ühik	Kogus	Märkused
V-8	Äärikutega siirdmik DN200-150	tk	2	
	Elekterkeevismuhv De225	tk	1	
	PE-kaelus terasäärikuga De225	tk	1	
	Äärikutega kolmik DN200	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De160	tk	1	
	PE-kaelus terasäärikuga De160	tk	1	
	Äärikutega siiber DN150 koos spindlipikenduse ja kapega	tk	1	
	Betoontugi L=1,0m³, H=0,5m³, b=0,25m³, V≈0,25m³	tk	1	
	<u>Reoveekanalisatsioonitorustik</u>			
1	Reoveetoru PVC SN8 De160 mm	m	44	
2	Reoveetoru PP SN8 De315 mm	m	366	
3	Märkelint kirjaga "Kanal" reoveekanalisatsioonitorustikule	m	410	
4	Reoveetoru PP SN8 De315 mm (kinnine meetod)	m	48	
5	Tsentreerimisrõngad (SM tüüpi, TekTradeBaltic OÜ või analoog) veetoru hülssi paigaldamiseks	kogum	1	
6	Reoveetoru kaitsehülss teras DN500	m	73	
7	Veekindel kummist hülsi ja toru otsamüts DN500 hülsile (N tüüpi, TekTradeBaltic OÜ või analoog)	tk	2	
8	Teleskoopiline reoveekanalisatsioonikaev De560/500 mm koos malm luugiga 40 T	tk	6	
9	Teleskoopiline reoveekanalisatsioonikaev De630/500 mm koos malm luugiga 40 T	tk	2	
10	Teleskoopiline reoveekanalisatsioonikaev De800/500 mm koos malm luugiga 40 T	tk	1	
11	Teleskoopiline reoveekanalisatsioonikaev De800/630 mm koos malm luugiga 40 T	tk	3	

Projekti tunnus ja osa:	24007 / Veevarustuse ja kanalisatsiooni välisvõrk	Staadium:	Tööprojekt
Töö nimi:	Tartu vald, Kõrveküla, Sopaku maaüksuse ja lähiala detailplaneeringu teede- ning tehnovõrkude projekt. Kõide 2. Väliskanaliseerimisvõrk	Vastutav isik:	Vahur Laas
Ehitise aadress(id):	Tartu vald, Kõrveküla, Sopaku	Koostaja	Altren Projekt OÜ
		Kuupäev/versioon	14.08.2024/v02

Põhiliste materjalide loetelu torustike rajamisel.

Jrk.nr.	Materjali kirjeldus	Ühik	Kogus	Märkused
	<u>Sademeveekanaliseerimisvõrk</u>			
1	Sademeveetoru PE/PP SN8 De160 mm	m	50	
2	Sademeveetoru PE/PP SN8 De200 mm	m	58	
3	Sademeveetoru PE/PP SN8 De250 mm	m	20	
4	Sademeveetoru PP SN8 De315 mm	m	94	
5	Märkelint kirjaga "Sadekanal" sademeveetorustikule	m	222	
6	Teleskoopiline sademeveekanaliseerimisvõrk De400/315 mm koos malm luugiga 40 T	tk	2	
7	Teleskoopiline sademeveekanaliseerimisvõrk De560/500 mm koos malm luugiga 40 T	tk	6	
8	Teleskoopiline sademeveekanaliseerimisvõrk De800/500 mm koos malm luugiga 40 T	tk	1	
9	Teleskoopiline sademeveekanaliseerimisvõrk De560/500 mm koos malm kantluugiga 40 T (pallsettepesaga 300l)	tk	4	

Märkus:

1. Kõik materjalid koos nõutekohaseks paigaldamiseks vajalike kinnitustahvritega.