

Põhiliste materjalide loetelu vee-, sademevee- ja reoveekanalisatsioonitorustiku rajamisel.

Jrk.nr.	Materjali kirjeldus	Ühik	Kogus	Märkused
	<u>Veetorustik</u>			
1	Veetoru PE PN10 De63 mm	m	79	
2	Veetoru PE PN10 De110 mm	m	166	
3	Veetoru PE PN10 De225 mm	m	404	
4	Märkelint kirjaga "Vesi"	m	649	
V-1	Elekterkeevissadul De110-63	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De63	tk	2	
	PE otstega maakraan DN50 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	1	
	Elekterkeewis otsakork De63	tk	1	
V-2	Äärikutega nelik DN200x100	tk	1	
	Äärikutega siiber DN100 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	2	
	Äärikutega siiber DN200 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	2	
	PE-kaelus terasäärikuga De110	tk	2	
	PE kaelus terasäärikuga De225	tk	2	
	Elekterkeevismuhv De110	tk	2	
	Elekterkeevismuhv De225	tk	2	
V-4;V-5	Elekterkeevissadul De110-63	tk	4	
	Elekterkeevismuhv De63	tk	8	
	PE otstega maakraan DN50 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	4	
	Elekterkeewis otsakork De63	tk	4	
V-3; V-6	Elekterkeeviskolmik De110	tk	2	
	Elekterkeevismuhv De110	tk	4	
	Pe kaelus terasäärikuga De110	tk	2	
	Maa-pealne soojustatud tuletõrjehüdrant	tk	2	
V-8	Elekterkeevissadul De110-63	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De63	tk	2	
	PE otstega maakraan DN50 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	1	
	Elekterkeewis otsakork De110	tk	1	
	Elekterkeewis otsakork De63	tk	1	

Jrk.nr.	Materjali kirjeldus	Ühik	Kogus	Märkused
V-9	Äärikutega kolmik DN100	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De110	tk	2	
	PE-kaelus terasäärikuga De110	tk	2	
	Äärikutega siiber DN100 koos spindlipikenduse ja kaepaga	tk	2	
	Elekterkeevismuhv De225	tk	1	
	PE-kaelus terasäärikuga De225	tk	1	
	Äärikutega siirdmik DN200-100	tk	1	
V-10; V-12	Põlv 45° PE-torule De225	tk	4	
	Elekterkeevismuhv De225	tk	6	
	Betoontugi V=0.54 m3	tk	2	
V-11	Elekterkeewis otsakork De63	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De63	tk	2	
	PE otstega maakraan DN50 koos spindlipikenduse ja kaepaga	tk	1	
	Elekterkeevissadul De225-63	tk	1	
V-14	Elekterkeewis otsakork De225	tk	1	
	<u>Reoveekanalisisatsioonitorustik</u>			
1	Reoveekanalisisatsioonitoru SN8 PVC De160 mm	m	80	
2	Reoveekanalisisatsioonitoru SN8 PVC De200 mm	m	307	
3	Teleskoopne reoveekanalisisatsioonikaev PE De560/500 koos malm luugiga 40 T	tk	7	
	<u>Sademeveekanalisisatsioonitorustik</u>			
1	Sademeveetoru PE/PP SN8 De110 mm	m	76	
2	Sademeveetoru PE/PP SN8 De200 mm	m	32	
3	Sademeveetoru PE/PP SN8 De250 mm	m	102	
4	Sademeveetoru PE/PP SN8 De315 mm	m	198	
5	Sademeveetoru PE/PP SN8 De400 mm	m	69	
6	Teleskoopiline sademeveekanalisisatsioonikaev De560/500 mm koos malm luugiga 40 T	tk	8	
7	Teleskoopiline sademeveekanalisisatsiooni kuppelrestkaev De560/500 mm koos malm luugiga 40 T (pallsettepesaga 300l)	tk	4	

Märkus:

1. Kõik materjalid koos nõutekohaseks paigaldamiseks vajalike kinnitustahenditega.