

**Põhiliste materjalide loetelu vee- ja sademeveetorustiku rajamisel.**

Jrk.nr.	Materjali kirjeldus	Ühik	Kogus	Märkused
	<b><u>Veetorustik</u></b>			
1	Veetoru PE PN10 De32 mm	m	17	
2	Veetoru PE PN10 De40 mm	m	2	
3	Veetoru PE PN10 De50 mm	m	18	
4	Veetoru PE PN10 De63 mm	m	13	
5	Veetoru PE PN10 De90 mm	m	7	
6	Veetoru PE PN10 De110 mm	m	474	
7	Märkelint kirjaga "Vesi"	m	531	
8	Veetoru PE 100 RC PN10 De110 mm	m	106	
V-1	PE-kaelus terasäärrikuga De110	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De110	tk	1	
V-2	Elekterkeevissadul De110-63	tk	1	
V-2A; V-3	Elekterkeevissadul De110-63	tk	2	
	Liitmik olemasoleva veetoru ühendamiseks	tk	2	
V-5	Elekterkeeviskolmik De110	tk	2	
	Elekterkeevissiirdmik De110-90	tk	2	
	PE-kaelus terasäärrikuga De90	tk	4	
	Äärrikutega siiber DN80 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	2	
	Elekterkeevismuhv De90	tk	2	
V-6	Liitmik olemasoleva veetoru ühendamiseks	tk	2	
	Elekterkeevissadul De110-63	tk	2	
V-7	Elekterkeeviskolmik De110	tk	1	
	Elekterkeevissiirdmik De110-90	tk	1	
	Elekterkeeevis puursadul De110-32	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De32	tk	1	
	Liitmik olemasoleva veetoru ühendamiseks	tk	1	
V-8	Elekterkeeevis puursadul De110-40	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De40	tk	1	
	Maakraan DN32 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	1	
	Liitmik olemasoleva veetoru ühendamiseks	tk	1	
V-9; V-13; V-17	Elekterkeeevis puursadul De110-32	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De32	tk	2	
	Liitmik olemasoleva veetoru ühendamiseks	tk	2	
V-10	Elekterkeeevis puursadul De110-40	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De40	tk	1	
V-11	Liitmik olemasoleva veetoru ühendamiseks	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De50	tk	1	
	Elekterkeeevis puursadul De110-50	tk	1	
V-12	Elekterkeeevis puursadul De110-32	tk	2	
	Elekterkeevismuhv De32	tk	2	
	Maakraan DN25 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	2	

Jrk.nr.	Materjali kirjeldus	Ühik	Kogus	Märkused
V-14	Elekterkeervis puursadul De110-32	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De32	tk	1	
	Liitmik olemasoleva veetoru ühendamiseks	tk	1	
V-15	Elekterkeervis puursadul De110-50	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De50	tk	1	
	Liitmik olemasoleva veetoru ühendamiseks	tk	1	
	Maakraan DN40 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	1	
V-16	Elekterkeevissadul De110-63	tk	1	
	Maakraan DN50 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	1	
V-18	Maa-alune soojustatud tuletõrjehüdrant	tk	1	
	PE-kaelus terasäärrikuga De110	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De110	tk	2	
	Elekterkeeviskolmik De110	tk	1	
	Elekterkeervis puursadul De110-50	tk	1	
V-18A	Maakraan DN40 koos spindlipikenduse ja kahega	tk	1	
	Liitmik olemasoleva veetoru ühendamiseks	tk	1	
V-20	Elekterkeevispõlv 45° De110	tk	1	
V-21	Elekterkeevissadul De110-63	tk	1	
	Elekterkeevismuhv De110	tk	1	
	<b><u>Sademeveekanalisisatsioonitorustik</u></b>			
1	Sademeveetoru PE/PP SN8 De160 mm	m	122	
2	Sademeveetoru PE/PP SN8 De200 mm	m	139	
3	Sademeveetoru PE/PP SN8 De250 mm	m	85	
4	Sademeveetoru PE/PP SN8 De315 mm	m	175	
5	Sademeveetoru PE/PP SN8 De688 mm	m	372	
6	Sademeveetoru PE/PP SN8 De919 mm	m	129	
7	Sademeveetoru PE/PP SN8 De1200 mm	m	64	
8	Teleskoopiline sademeveekanalisisatsiooni piirikaev De400/315 mm koos malm luugiga 40 T	tk	6	
9	Teleskoopiline sademeveekanalisisatsioonikaev De400/315 mm koos malm luugiga 40 T	tk	1	
10	Teleskoopiline sademeveekanalisisatsioonikaev De560/500 mm koos malm luugiga 40 T	tk	8	
	Teleskoopiline sademeveekanalisisatsioonikaev De800/500 mm koos malm luugiga 40 T	tk	6	
11	Teleskoopiline sademeveekanalisisatsioonikaev De800/630 mm koos malm luugiga 40 T	tk	4	
12	Teleskoopiline sademeveekanalisisatsioonikaev De1125/630 mm koos malm luugiga 40 T	tk	1	
13	Teleskoopiline sademeveekanalisisatsioonikaev De1600/630 mm koos malm luugiga 40 T	tk	2	
14	Teleskoopiline sademeveekanalisisatsioonirestkaev De560/500 mm koos malm kantluugiga 40 T (pallsettepesaga 300l)	tk	5	
15	Sademeveekanalisisatsiooni pimeühendus	kompl	8	

Märkus:

1. Kõik materjalid koos nõutekohaseks paigaldamiseks vajalike kinnitusvahenditega.