

AA-8-01 Materjalide spetsifikatsioon

Nr.	Materjali nimetus	Ühik	Kogus
1	2	3	4
Veetorustik			
1	Veetoru PE De 32 PN10	m	202
2	Veetoru PE RC De 63 PN10	m	149
3	Veetoru PE RC De 90 PN10	m	559
4	Veetoru PE RC De 110 PN10	m	1 591
5	Hülss PE RC De 125 PN 10	m	22
6	Märkelint "Vesi"	m	980
7	Isoleeritud vaskjuhe	m	122
8	PVC kattega tsingitud signaaltross	m	1 540
9	Elekterkeeviskaelus koos äärikuga De 110	tk	8
10	Elekterkeeviskaelus koos äärikuga De 90	tk	8
11	Elekterkeevispõlv 45° PE De 110	tk	5
12	Elekterkeevispõlv 45° PE De 90	tk	2
13	Elekterkeevispõlv 45° PE De 32	tk	4
14	Elekterkeevispõlv 90° PE De 90	tk	1
15	Elekterkeevissiirdmik PE De 110/90	tk	2
16	Elekterkeevissiirdmik PE De 90/63	tk	1
17	Elekterkeevismuhv De 110	tk	10
18	Elekterkeevismuhv De 90	tk	7
19	Elekterkeevismuhv De 32	tk	104
20	Elekterkeervis otsakork De 32	tk	36
21	Elekterkeervis otsakork De 90	tk	1
22	Elekterkeervis otsakork De 110	tk	1
23	Kummikiilsiber spindlipikenduse ja kaepa DN100 PN10	tk	4
24	Kummikiilsiber spindlipikenduse ja kaepa DN80 PN10	tk	4
25	Maakraan spindlipikenduse ja kaepa DN25	tk	36
26	Elekterkeeviskolmik De 110	tk	4
27	Elekterkeeviskolmik üleminek De 110/90	tk	2
28	Elekterkevispuursadul De 110/32	tk	10
29	Elekterkevispuursadul De 90/32	tk	18
30	Elekterkevispuursadul De 63/32	tk	8
31	Läbipesukaev De 63 torule	kmpl	1
32	Läbipesukaev De 110 torule	kmpl	2
33	Õhueralduskaev Ø1000	kmpl	1
Kanalisatsioonitorustik			
1	Kanalisatsioonitoru PVC De 160 SN8	m	1 011
2	Kanalisatsioonitoru PE De 160 SN8	m	40
3	Hülss PE RC De 200 PN10	m	22
4	Märkelint "Kanaliseatsioon"	m	1 029
5	Teleskoopne kanalisatsioonikaev PE De 400/315	tk	12
6	Teleskoopne kanalisatsioonikaev PE De 560/500	tk	14
7	Otsakork PVC De 160	tk	35
Survekanalisatsioonitorustik			
1	Survekanalisatsioonitoru PE RC De 110 PN10	m	1 637
2	Hülss PE RC De 160 PN10	m	22
3	Märkelint "Survekanaliseatsioon"	m	195

Tolmu planeeringuala vee- ja kanalisatsioonitorustik. Põhiprojekt
Töö nr.107/2024

1	2	3	4
4	Elekterkeevispõlv 45° PE De 110	tk	14
5	Elekterkeevismuhv De 110	tk	6
6	Maakraan spindlipikenduse ja kaepa DN50	tk	3
7	Elekterkeevissiirdmik De 110/63	tk	3
8	Elekterkevisotsakork De 63	tk	3
9	Reoveepumpla Ø1600	kmpl	2
Sademeveetorustik			
1	Sademeveetoru PP De 200	m	905
2	Sademeveetoru PP De 315	m	96
3	Märkelint "Kanalisatsioon"	m	1 001
4	Teleskoopne kanalisatsioonikaev PE De 560/500	tk	27
5	Restkaev De 560/500, settepesaga 300L	tk	24
Drenaažitorustik			
1	Drenaažitoru PE De 110 SN8, perforatsiooniga 120°	m	447
2	Teleskoopne drenaažikaev PE De 400/315	tk	11
3	Kolmik De 110	tk	5
Tuletõrje imitarnetorustik			
1	Imitarnetoru PE De 225	m	147
2	Märkelint "Vesi"	m	144
3	Elekterkeevispõlv 45° PE De 225	tk	1
4	Elekterkeevispõlv 90° PE De 225	tk	1
5	Kuivhüdrant	kmpl	2
Muu materjal			
1	Muruseeme	kg	27,0
2	Infoviit hüdrandile (survestamata veeallikal paiknev veevõtukoht)	tk	2
3	Soojustusplaat XPS 50 mm	m²	2,5
4	Helkurpostid	tk	4

Projektijuht: Lauri Aim

Projekteerija: Hanno Koha