



## 8 PÕHIMATERJALIDE LOETELU

### 8.1 Kinnistu reoveekanaliseatsioon

Jrk. nr.	Materjali / seadme nimetus	Tüüp	Mööd-ühik	Kogus	Märkus
1.	Isevooline reoveekanaliseatsioon	PVC SN8 De110 PVC SN8 De160	m m	11 13	
2.	Märkelint	PE lint kirjaga "KANALISATSIOON"	m	24	
3.	Reoveekanaliseatsiooni pumpla	De1500/600 2xpump Q=3,0 l/s, H=5m	kmpl	1	Vt. VK-7-02
4.	Rasvapüüdur REN 7		kmpl	1	Vt. VK-7-03
5.	Survekanaliseatsiooni torustik	De63 PE PN 10	m	26	
6.	Märkelint	PE lint kirjaga "SURVEKANALISATSIOON"	m	26	
7.	Märkekaabel	Isoleeritud vaskaabel Ø2,5mm <sup>2</sup>	m	30	
8.	Survekanaliseatsiooni torustik Kinnine meetod	De63 PE PN 10	m	306	
9.	Reoveekanaliseatsiooni voolurahustuskaev	PE De400/315 kaev, malmkraega teleskoopilise tõusutoru ja malmkaanega 40T, voolurahustusplaadiga sisendtorul	tk	1	
10.	Reoveekanaliseatsiooni kaev	PE De400/315 kaev, malmkraega teleskoopilise tõusutoru ja malmkaanega 40T,	tk	2	
11.	Ühendus ol. ol. betoonkaevuga		kmpl	1	
12.	Mahuti likvideerimine		töö	1	

#### Märkused:

- Loetelus on toodud põhimaterjalid. Kui joonistel kujutatud tööde teostamiseks on vajalikud spetsifikatsioonis mittetoodud materjalid, kuuluvad need töövõtu sisse.



2. Kaevetööde mahtusid pole spetsifikatsioonis eraldi välja toodud, kuna need olenevad suuresti valitud tehnoloogiast ning reaalistest oludest.
3. Lisandub katete taastamine.