



8 PÕHIMATERJALIDE LOETELU

8.1 Kinnistu sademeveekanaliseatsioon

Jrk. nr.	Materjali / seadme nimetus	Tüüp	Mööd-ühik	Kogus	Märkus
1.	Isevooline Sademeveekanaliseatsioon	De200 De250 De315 De400	m m m m	141 40 85 243	
2.	Märkelint	PE lint kirjaga "SADEMEVEE- KANALISATSIOON"	m	509	
3.	Teleskoopne sademeveekanaliseatsiooni- kaev	PE De400/315, metallkaanega 40T	kmpl	2	
4.	Teleskoopne sademeveekanaliseatsiooni- kaev	PE De560/500, metallkaanega 40T	kmpl	12	
5.	Teleskoopne sademeveekanaliseatsiooni- restkaev	PE De560/500, metallkaanega 40T Hingedega luuk Väljavool piibuga (alla suunatud) Settepesa 300l	kmpl	15	
6.	Teleskoopne proovivõtukaev	1000/600 metallkaanega 40T	kmpl	2	
7.	Liiva-mudapüüdur ACO CS	2440 ACO CS (12,68m³) metallkaanega 40T	kmpl	2	
8.	Õlipüüdur ACO Oleopator- Bypass-P-C-FST	2440 15/150/3000 metallkaanega 40T	kmpl	2	
9.	Renn	Hauraton HAURATON FASERFIX KS 200 Ühendus koos liivapüüduriga	m	80,5	
10.	Väljavoolude juures kraavi kindlustamine munakividega		kmpl	2	

Märkused:

- Loetelus on toodud põhimaterjalid. Kui joonistel kujutatud tööde teostamiseks on vajalikud spetsifikatsioonis mittetoodud materjalid, kuuluvad need töövõtu sisse.
- Kaevik toetada.
- Katendid taastatakse vastavalt olemas olevale katendile.