

8 MATERJALIDE JA MAHTUDE LOETELU

8.1 Reoveekanaliseerimisvõrgu kinnistul

Kanaliseerimisvõrgu De110 PP	16m
Isolatsioon torule De110	16m
Kanaliseerimisvõrgu De160 PVC SN8	88m
Märkelint „KANALISEERIMISVÕRGU”	88m
Reoveekanaliseerimise vaatluskaev PE De400/315	2 kmpl
Ühendus ol. ol. Kanaliseerimisvõrguga (bet DN1000)	1 kmpl
Kaevukaas ol. ol. bet DN1000 kaevule	1 kmpl
Reoveekanaliseerimise solmede paigaldamine hoones (toru vundamendist läbi viimine, olemasoleva püstakute sõlme likvideerimine, olemasolevate püstakute ühendamine projekteeritud torusse, üleminek De160/110, põlv De110 90° 6tk, 2 puhastustükki, nõuetekohaste kinnitusvahenditega paigaldamine)	1 objekt
Olemasoleva amortiseerunud reoveemahuti ja torustike likvideerimine	1 töö
<u>Lisandub:</u> kaeviku rajamine ja toestamine, katendi taastamine.	

MÄRKUS:

Kaevemahud on hinnangulised ning võivad tulenevalt kasutatavast tehnoloogiast ning konkreetsetest oludest suures mahus erineda, mistõttu ei ole kaevemahte siinkohal toodud.