



MÄRKUSED:

1. Köögi-osa kanalisatsioonitorud paigaldada projekteeritud põranda sisse
2. WC-osa kanalisatsioonitorud paigaldada kergkonstruktsioonist vaheseina sisse
3. Kanalisatsioonitoru kalle D-110; i=0,01, D-75; i=0,02 ja D-50; i=0,03
4. Nähtavale jäävad kanalisatsioonitorud isoleerida 30 mm fooliumkattega torukooriguga kondensaaditekke ja müra tõttu
5. Kõik paigaldatavad kanalisatsioonitorud on tugevusega SN 4
6. Kõik projekteeritavad torud ühendada olemasolevatesse kaevudesse
7. Teise korruse torustik ühendada projekteeritud torustikuga
8. Hoonest väljas paigaldada köögi osale kaks rasvapüüdurit REN 2

— Olemasolev kanalisatsioonitoru
— Projekteeritud kanalisatsioonitoru
Ø50 i=0,03 Kanalisatsioonitoru mõõt; toru kalle



PROJEKTI NIMETUS: Hoone veevarustuse- ja kanalisatsiooni rekonstrueerimine				Töö Nr VK-1623
OBJEKTI ADDRESS: Oru Põhikool, Oru küla, Kose vald, Harjumaa				Kuupäev 08.06.2016
Mustamäe tee 5 (+372) 516 1092 info@eeprojekt.ee Reg-kood: 12374504 MTR Reg nr: EEP002543	TELLIJA PROJEKTEERUJA: KONTROLLIS:	Kose Vallavalitsus Vladislav Moseitšuk Allar Adamson	Joonis VK-5 ESIMESE KORRUSE KANALISATSIOON	Leht 5 Mõõt 1:100
Käesolevat dokumenti ei saa paljundada, kasutada ega loovutada kolmandale isikule Eesti Ehitusprojekt OÜ nõusolekuta.				