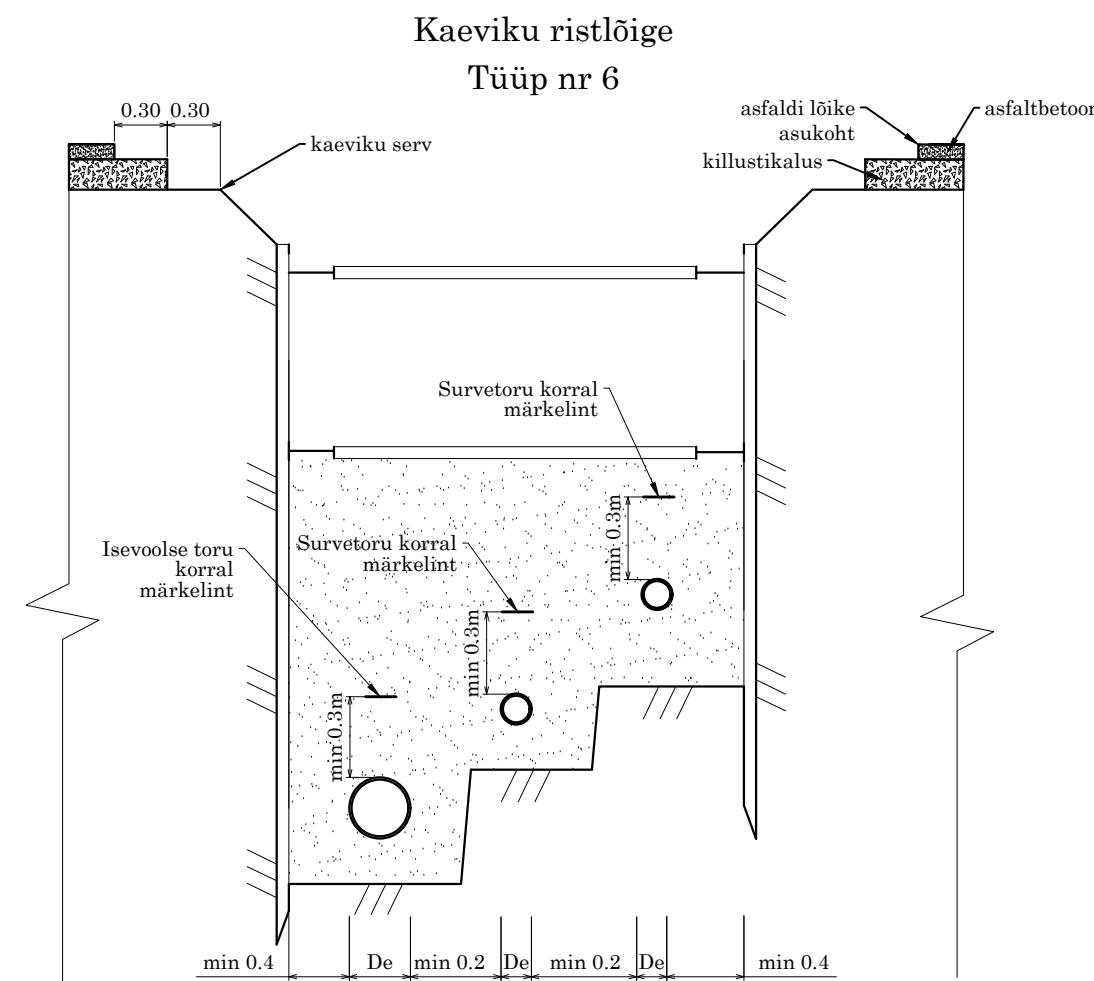
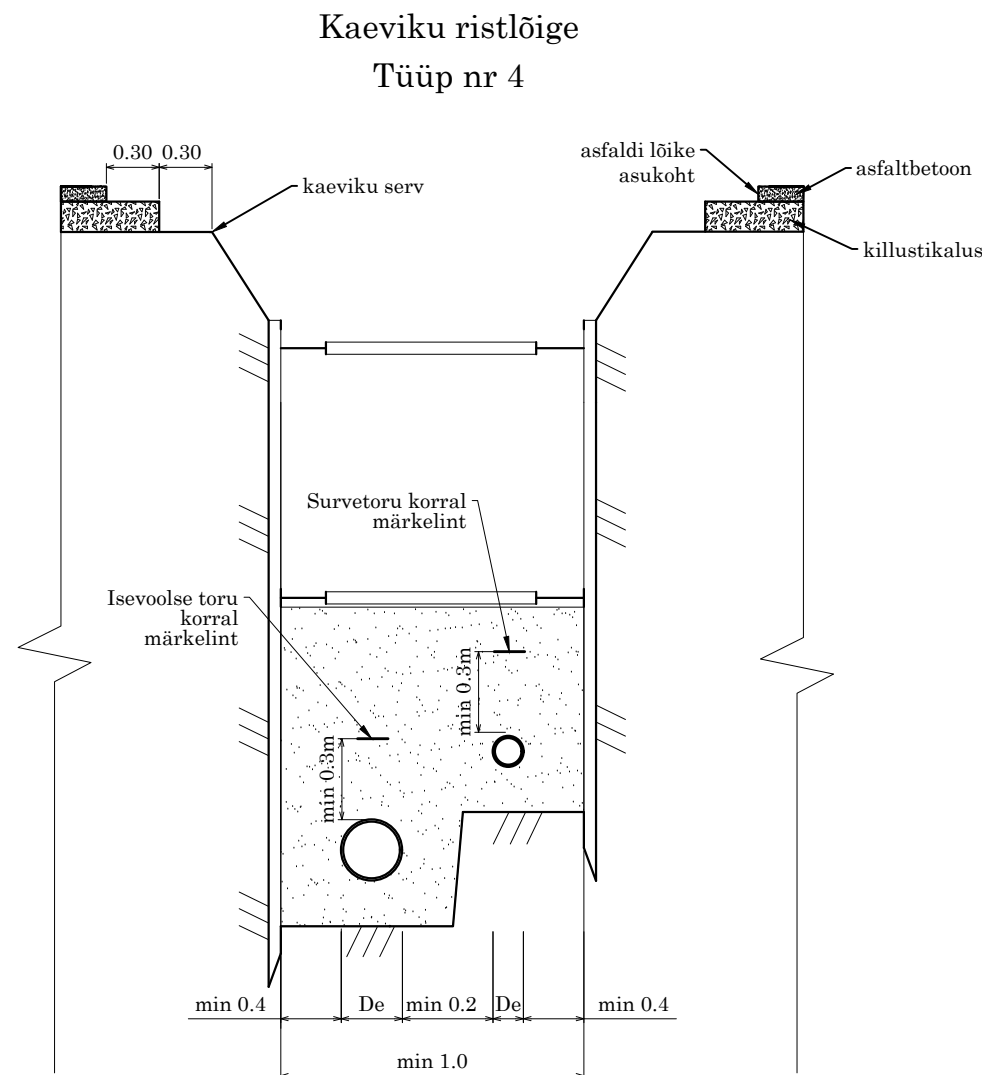
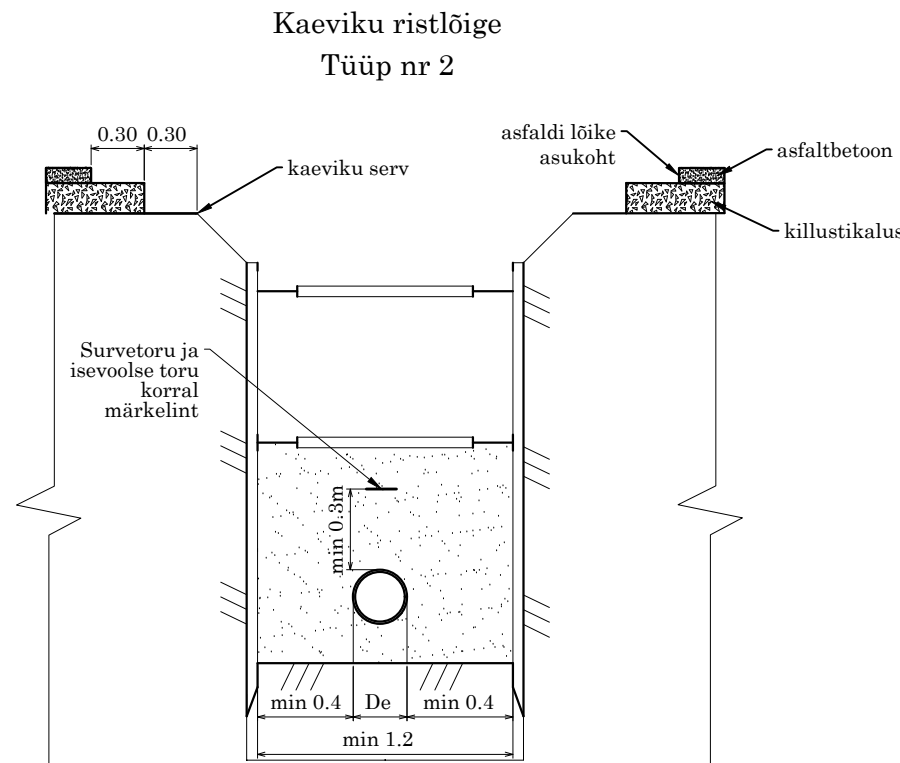
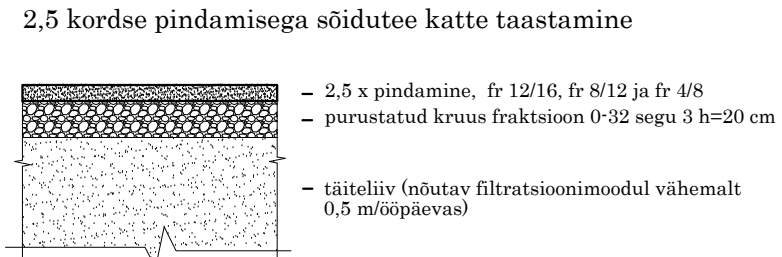
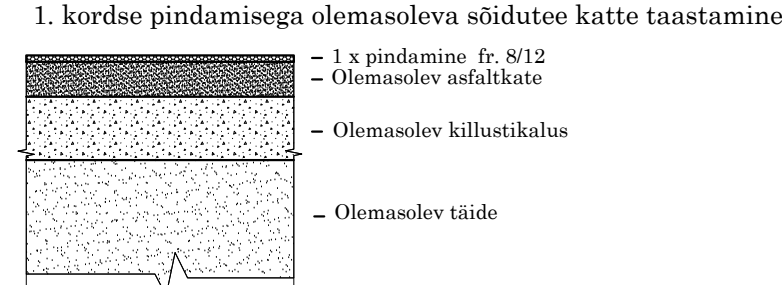
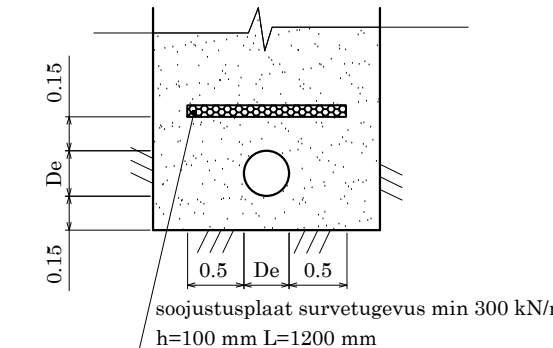


Soojustatud tänavatorustiku ristlõige



Märkused:

1. Ühikud toodud meetrites.
2. Toestamata ehituskaeviku nõlvakalde määrab Töövõtja, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ja ilmastikutingimustest.
3. Ehituskaeviku toetamise vajadus konkreetsetes tööloigust otsustatakse Töövõtja poolt tööde käigus, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ja ilmastikutingimustest.
4. Juhul, kui olemasolev sõidutee äärekivi on ehituse käigus oma kohalt nihkunud, tuleb see asendada uuega.
5. Vajadusel kindlustada olemasoleva äärekivi tagune täiendavalt betooniga, äärekivi betoneerimisel min. betooni klass C15/20.
6. 1 kihilise asfaltkatte sõidutee taastamise materjalide valikul lähtuda maanteeameti juhendist, AKÖL 1500<AKÖL 20<3000, killustik AKÖL 20 3000-6000.

Muudatuse nr	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:

<b>Altren Projekt OÜ</b> MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014 Vana-Hansu, Suure-Rakke küla Elva vald Tartumaa 61113 Tel: +372 53402723		Töö nimetus:		Tellija:	
Objekti aadress või aadressid:		Võru maakond, Võru vald, Väimela alevik		AS Võru Vesi	
Vastutav isik:		Allkiri:		Ehitusprojekti koostaja:	
Projekteerija:		Allkiri:		Altren Projekt OÜ	
Joonise nimetus:		Ehituskaeviku tüüpristlõiked ja katete taastamise ristlõiked		Möötkava:	
Kuupäev/versiooni nr:		Ehitusliik:		Töö nr:	
19.06.2023/v01		23024		23024	
Projekti staadium:		TP		Joonise digiaadress:	
Joonise nr:		VKV-6-01		23024_TP_VKV-6-01_jaridised.dwg	