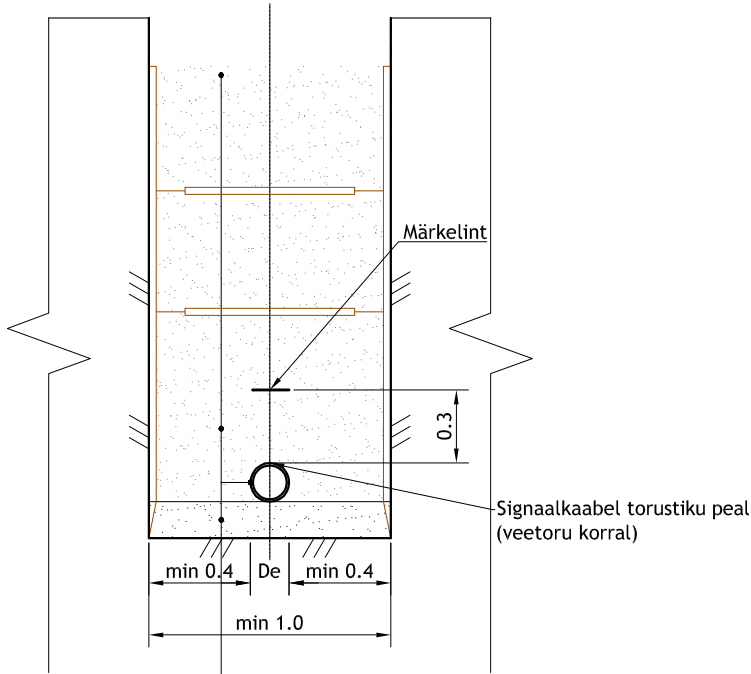


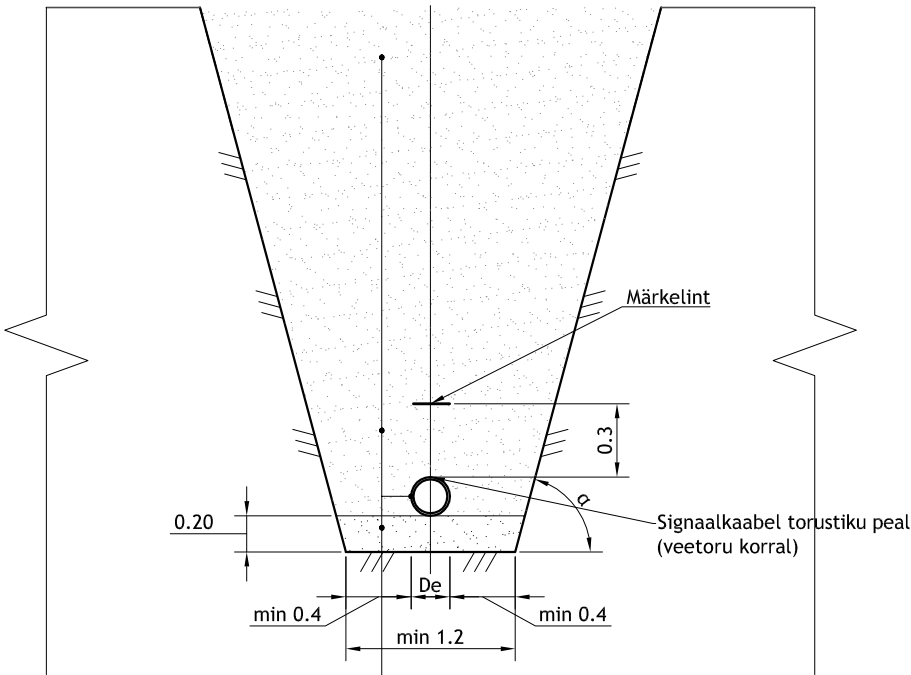
Toestatud kaeviku ristlõige (1 toru).



kaeviku ülemise osa tagasitäitmisel juhinduda katendi taastamise ristlõikest

kaeviku tagasitäide
proj. toru
toru algtäide

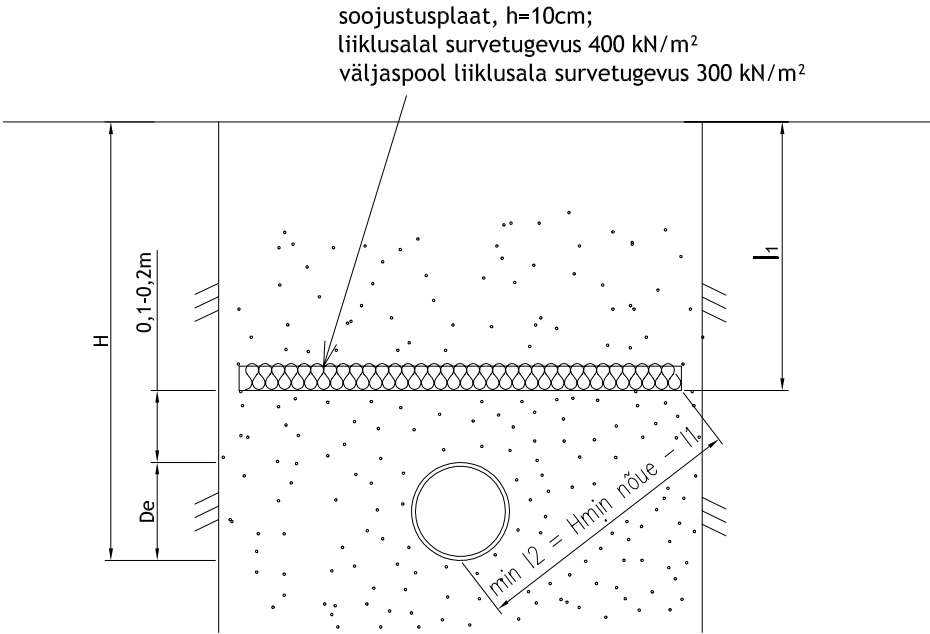
Kaeviku ristlõige (1 toru).



kaeviku ülemise osa tagasitäitmisel juhinduda katendi taastamise ristlõikest

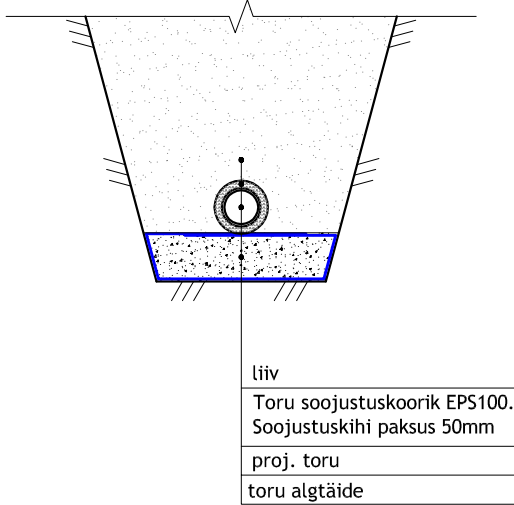
kaeviku tagasitäide
proj. toru
toru algtäide

Soojustatud toru ristlõige



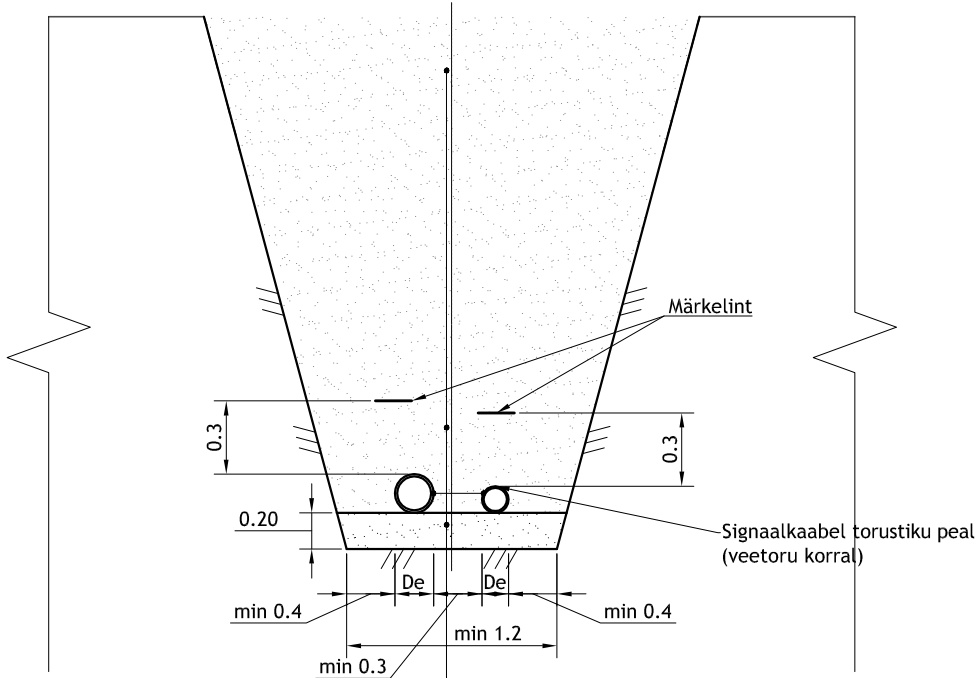
soojustusplaat, h=10cm;
liiklusalal survetugevus 400 kN/m²
väljaspool liiklusala survetugevus 300 kN/m²

Soojustatud toru ristlõige



liiv
Toru soojustuskoorik EPS100.
Soojustuskihi paksus 50mm
proj. toru
toru algtäide

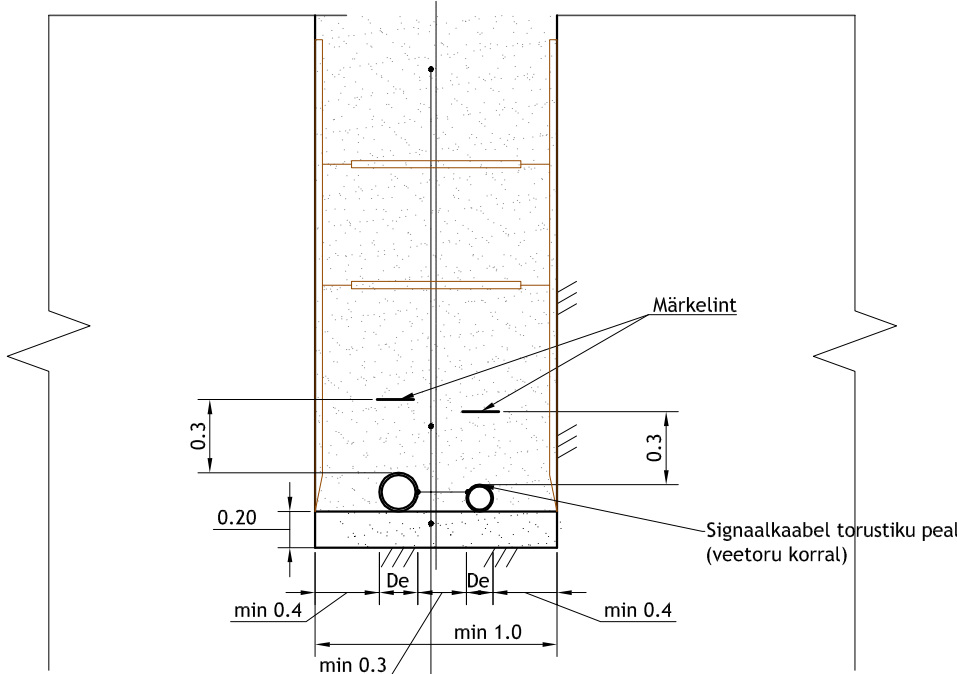
Kaeviku ristlõige (2 toru)



kaeviku ülemise osa tagasitäitmisel juhinduda katendi taastamise ristlõikest

kaeviku tagasitäide
proj. toru
toru algtäide

Toestatud kaeviku ristlõige (2 toru)




kaeviku ülemise osa tagasitäitmisel juhinduda katendi taastamise ristlõikest

kaeviku tagasitäide
proj. toru
toru algtäide

Märkused:

- 1) Ühikuta toodud mõõdud on meetrites
- 2) Toestamata ehituskaeviku nõlvakalde (α) määrab Töövõtja, lähtudes konkreetse töölõigu geoloogilistst ning ilmastikutingimustest.
- 3) Ehituskaeviku toestamise vajadus konkreetsetes töölõigis otsustatakse Töövõtja poolt, tööde käigus, lähtudes konkreetse töölõigu geoloogilistst ning ilmastikutingimustest.

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija			Töö nimetus	
 Keskkonnaprojekt <small>ENGINEERING & CONSULTATIONS</small> OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001			Puisniidu ja Karusambla tee ÜVK rekonstrueerimisprojekt	
			Joonise nimetus	
			Ehituskaeviku tüüpristlõked Torude soojustamine	
			Töö tellija	
Kontrollis			Objekti aadress	
Janno Erm			Leppneeme küla, Viimsi vald	
Projekteeris			Töö staadium	
Julia Telitsa			PP	
			Töö number	
			3546	
			Joonise number	
			VK-5-01	