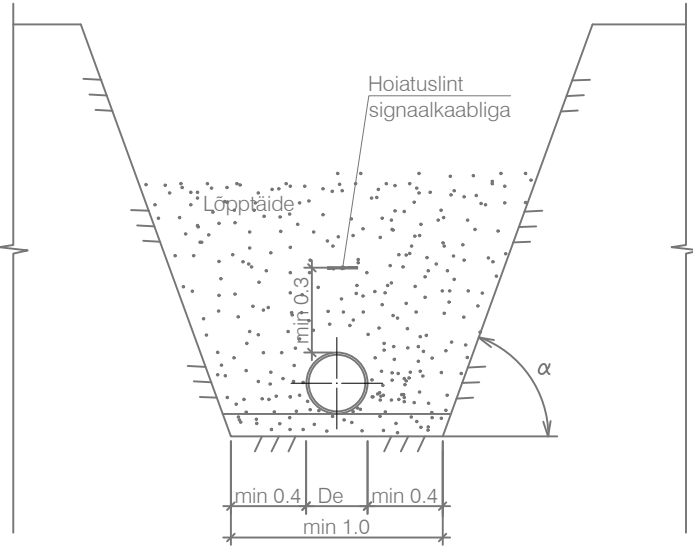
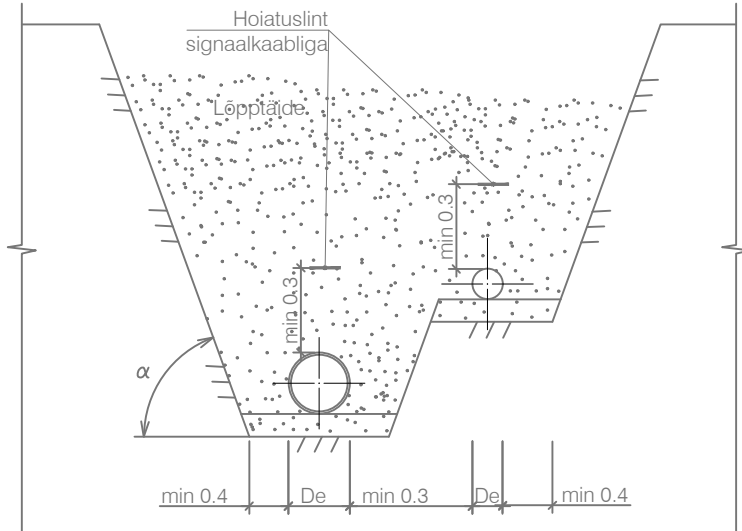


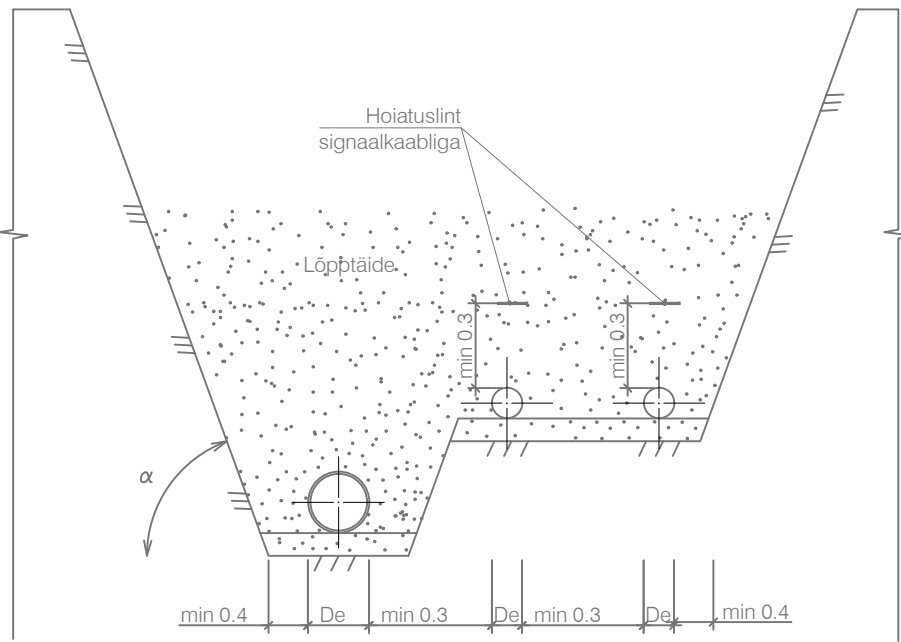
Kaeviku ristlõige nr 1



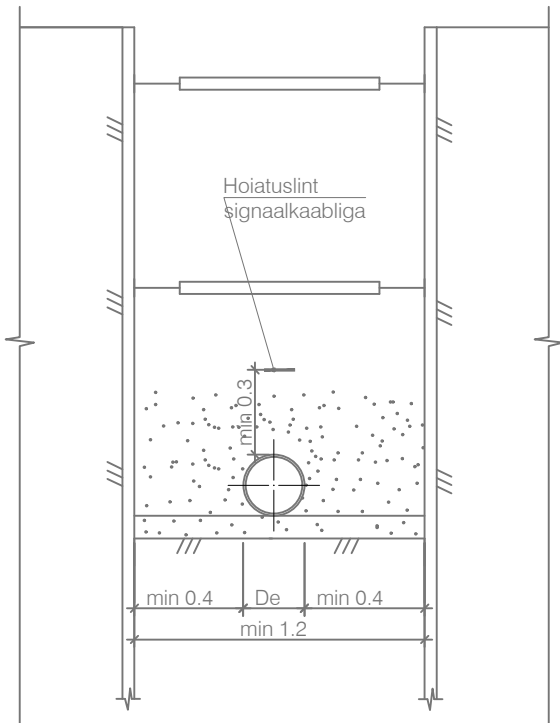
Kaeviku ristlõige nr 2



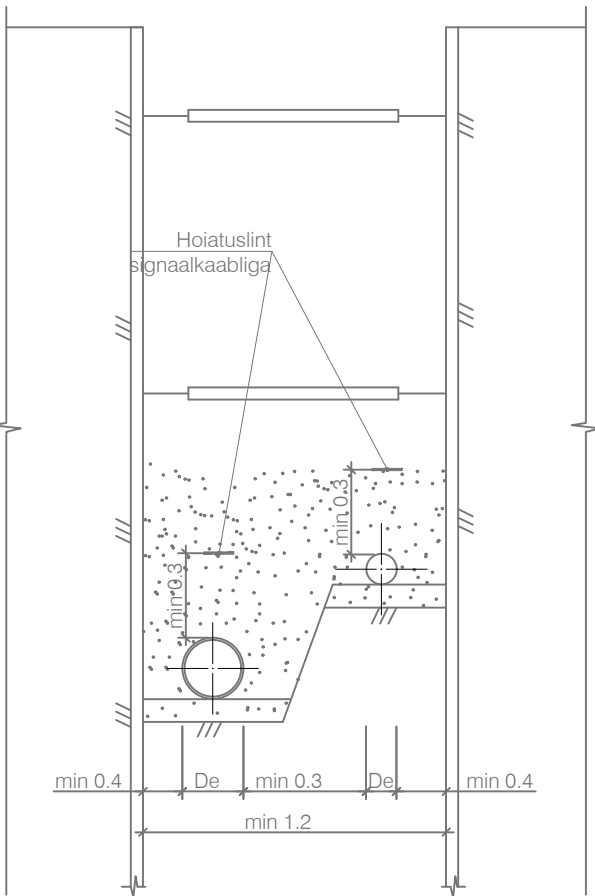
Kaeviku ristlõige nr 3



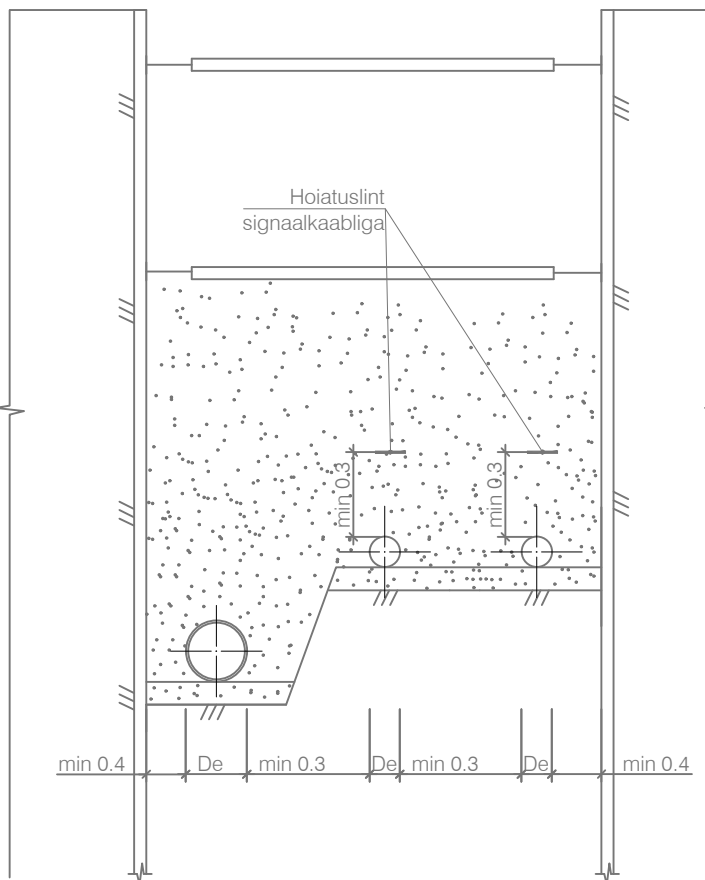
Kaeviku ristlõige nr 4



Kaeviku ristlõige nr 5



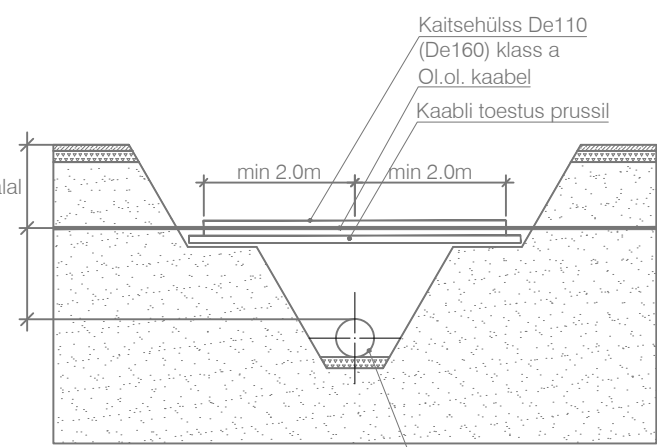
Kaeviku ristlõige nr 6



Rajamistööd ol.ol. elektri- või sidekaabliga ristumisel

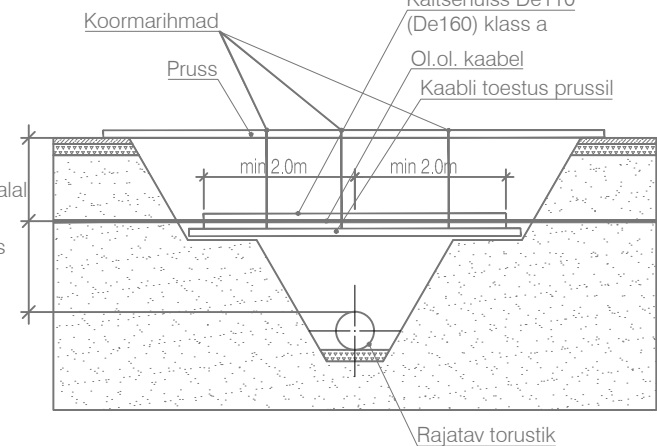
min 1.0m sõidutee all  
min 0.7m sõidutee välisel alal

<0,3 m kaabel kaitsehülssis  
>0,3 m hülssita  
hea paigutus 0,5 m



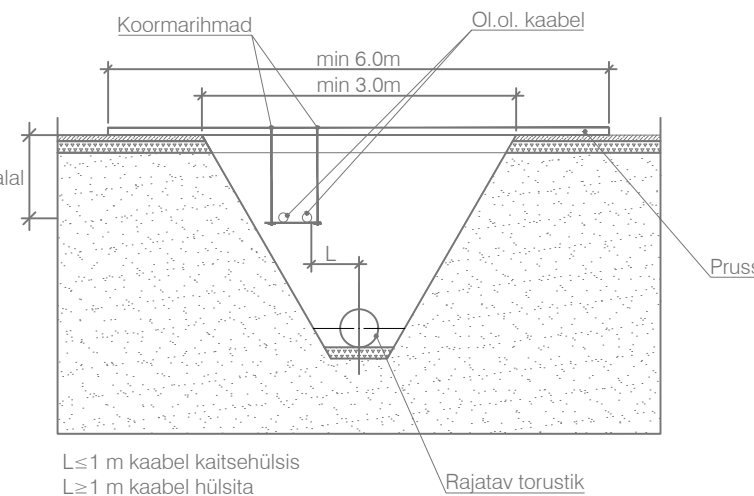
min 1.0m sõidutee all  
min 0.7m sõidutee välisel alal

<0,3 m kaabel kaitsehülssis  
>0,3 m hülssita  
hea paigutus 0,5 m



Rajamistööd paralleelsel kulgemisel ol.ol. elektri- või sidekaabliga

min 1.0m sõidutee all  
min 0.7m sõidutee välisel alal

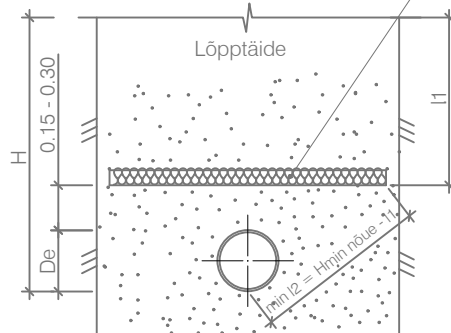
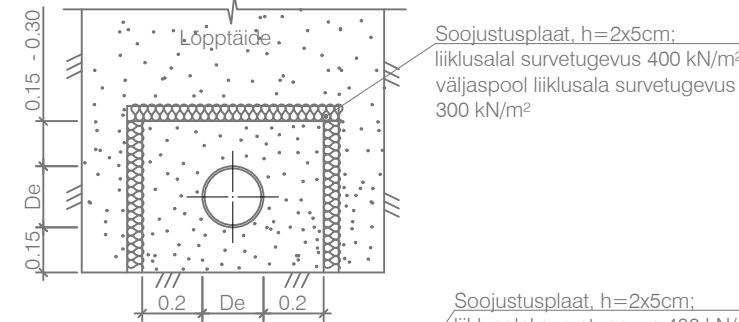


L ≤ 1 m kaabel kaitsehülssis  
L ≥ 1 m kaabel hülssita  
L = 0.5 m kitsastes tingimustes

Märkused:

1. Kaabel ümbritseta minimaalselt 15 cm paksuse liivakihi ja tähistada 30 cm kõrgusel kaablist kollase hoiatuslindiga.

Soojustatud toru ristlõige




Soojustusplaat, h=2x5cm;  
liiklusalal survetugevus 400 kN/m²  
väljaspool liiklusala survetugevus 300 kN/m²

Soojustusplaat, h=2x5cm;  
liiklusalal survetugevus 400 kN/m²  
väljaspool liiklusala survetugevus 300 kN/m²

Märkused:

1. Hoiatuslint signaalkaabliga paigaldatakse vee- ja survekanalisatsioonitorustikele.
2. Toestamata ehituskaeviku nõlva kalde (α) määrab Töövõtja konkreetsel tööolul sõltuvalt tööde teostamise ajal valitsevatest ehitustingimustest.

 <div>K-Projekt Aktsiaselts Ahti tn 6a, Tallinn, Eesti tel +372 626 4100 kprojekt@kprojekt.ee reg kood 12203754</div>			Projekti nimi: <b>DN800 kanalisatsiooni kollektori projekteerimine</b>		
Projekti juht	M.Ütt		Objekti asukoht: <b>Kaskede pst, Pärnade pst Nõmme LO Tallinn, Nõlvaku tn Saue vald</b>		
Projekteerija	M.Sagdejeva		Joonise nimi: <b>Kaevikute tüüpristlõiked, torustike soojustamine, kaablite kaitsmine</b>		
Faili nimi: 23054_TP_VKV-7-10_Tyypistlõiked.dwg			Koostatud: 03.02.2025	Töö nr: 23053	Stadium: Tööprojekt
				Dokumendi tähis: VKV-7-10	Mõõtkava: 1:500