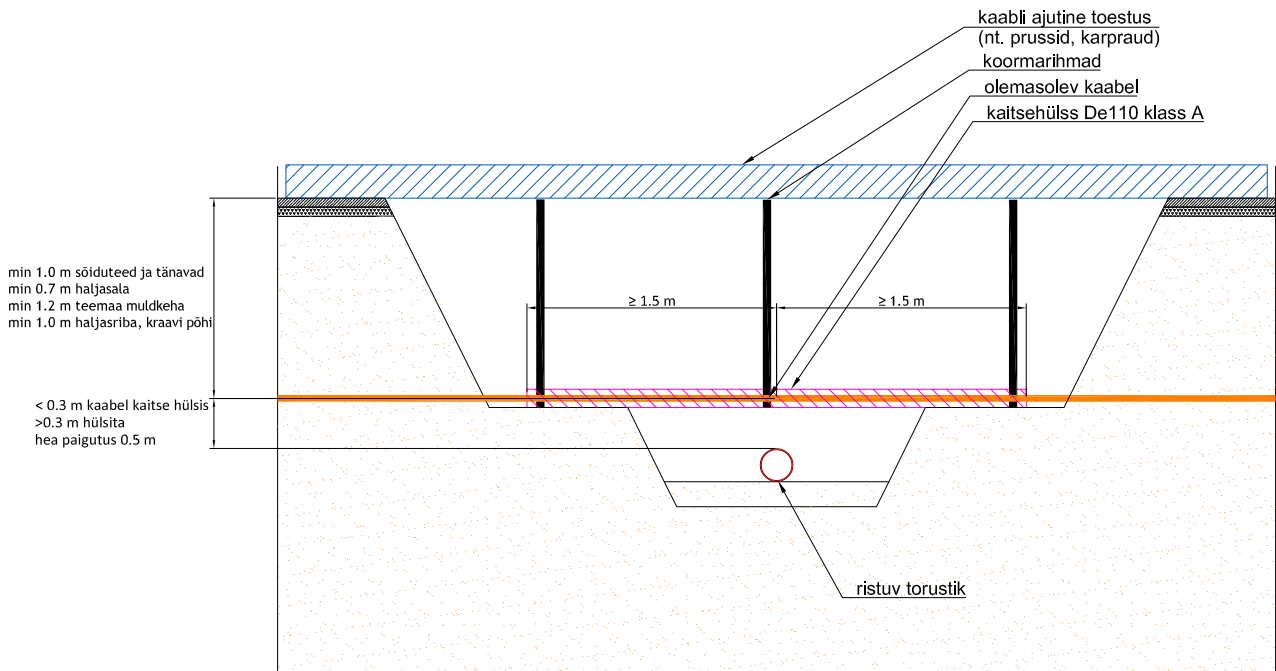
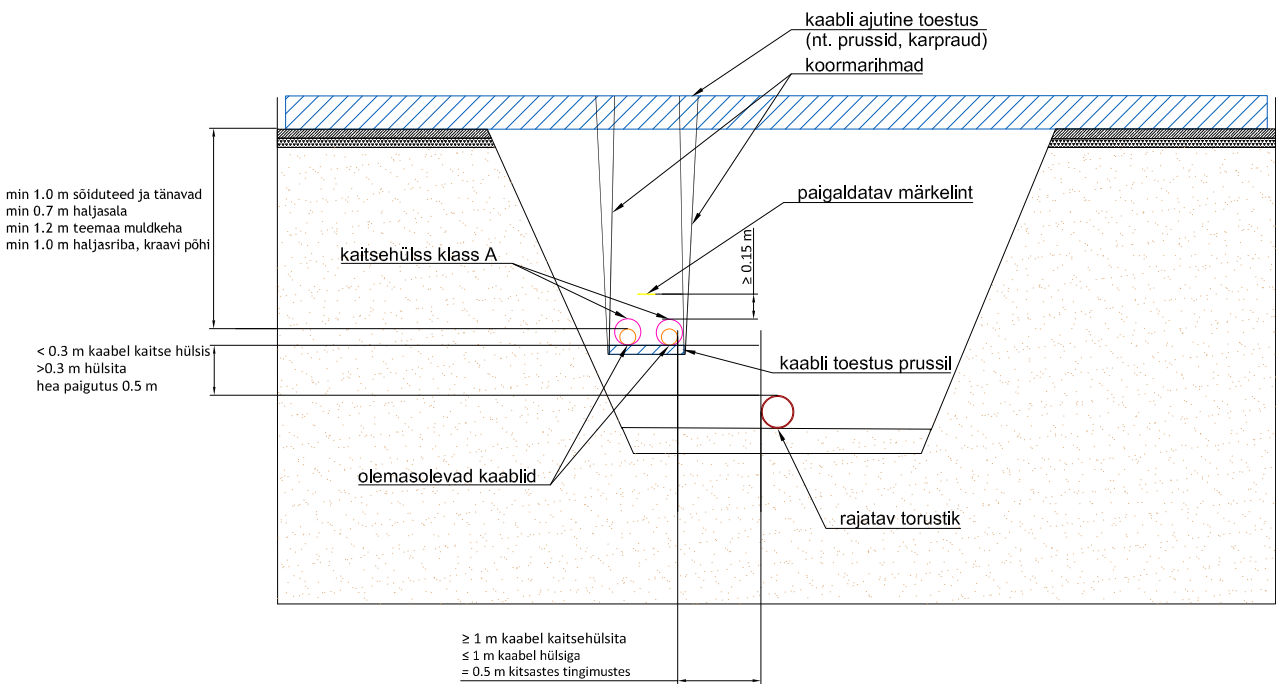


Torustiku paigaldamine ristumisel olemasoleva elektri- või sidekaabliga




Torustiku paigaldamine paralleelsel kulgemisel
olemasoleva elektri- või sidekaabliga



Märkused:

1. Kaablikaitsetoru peab ulatuma ≥ 1.5 m mõlemale poole ristuva rajatise teljest ja teemaa piirist väljapoole kauguseni $\geq 1,0$ m.
2. Kaeviku tagasitõitmisel ümbritsetakse maa-alused sideehitised ≥ 0.15 m paksuse liivakihiga ja tähistatakse ≥ 0.15 m kaablist või kaablikanalisaatsioonist kõrgemale paigaldatava märkelindiga.

Projekti juht/Proj engr.	Kristjan Karabelnik		Tellija/Customer	AS Kärkla Veevärk	Töö nr./Job nr. 04-09-24-VK/2
Projekteerija/Designer	Kristjan Karabelnik				
Projekteerija/Designer	Meelis Mark		Objekt/Object	Emmaste küla veemajandustaristu rekonstrueerimine ja laiendamine	Joonise nr./Drawing nr. L-02
Kontrollija/Inspector	Erkki Metsa				
 <div>OÜ ALKRANEL Riia 4, Tartu tel. 736 6676 info@alkranel.ee www.alkranel.ee</div>			Aadress/Location	Emmaste küla, Hiiumaa vald, Hiiumaa	Mõõtkaava/Scale -
			Joonis/Drawing	Kaablite kaitsmise ja teostamise skeem ristumisel projekteeritud torustikuga	Kuupäev/Date 24.01.2025
			Fail/File	040924VK2_TP_v01_Kate-Kaevik.dwg	Staadium/Stage: TP