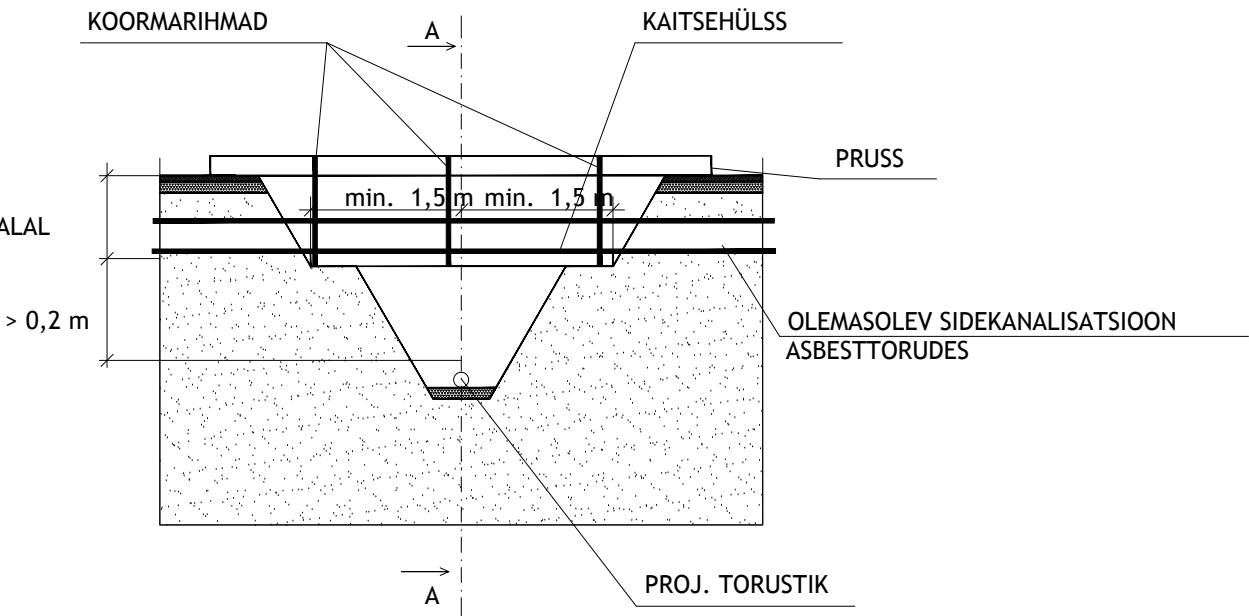
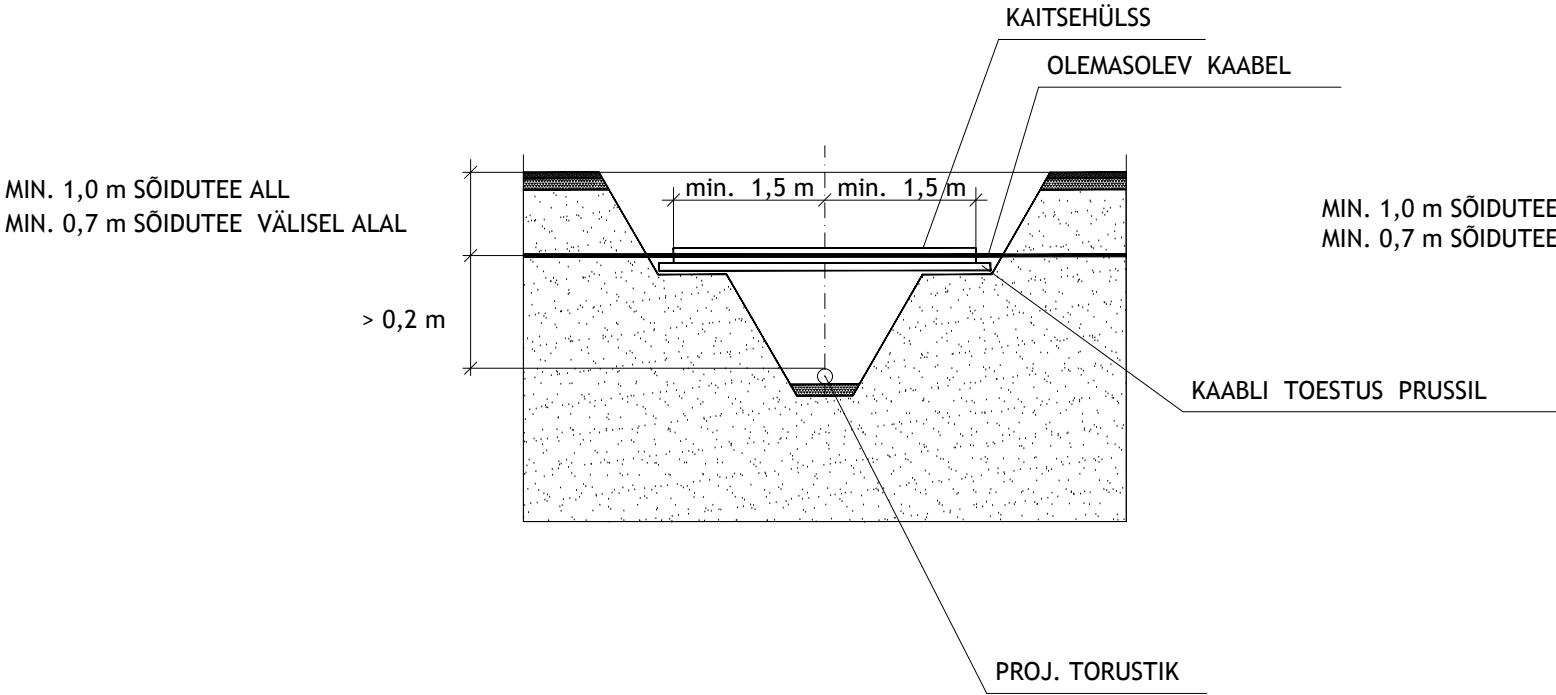
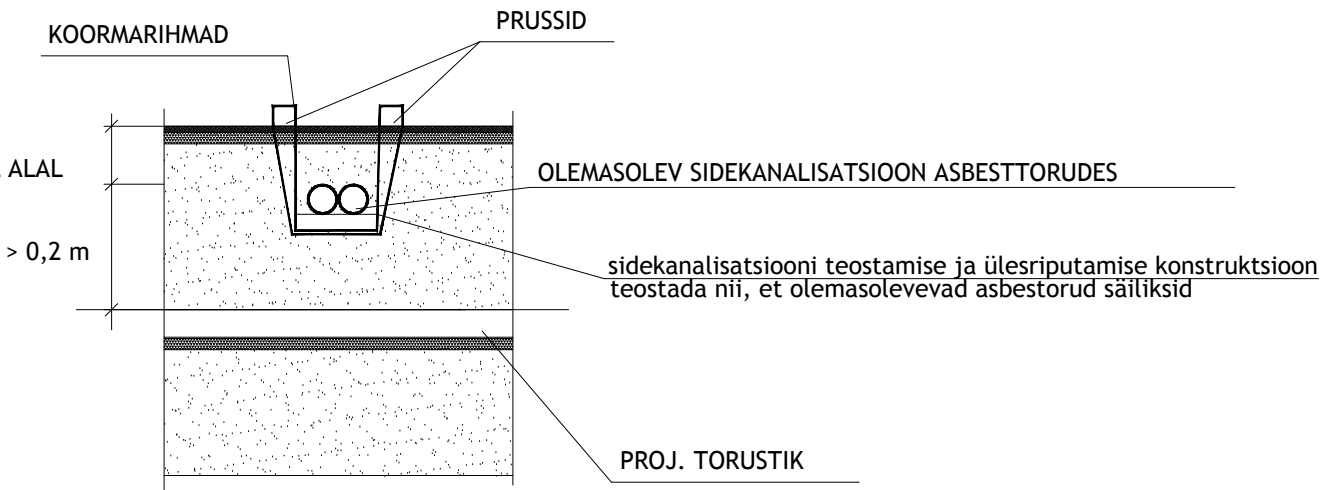
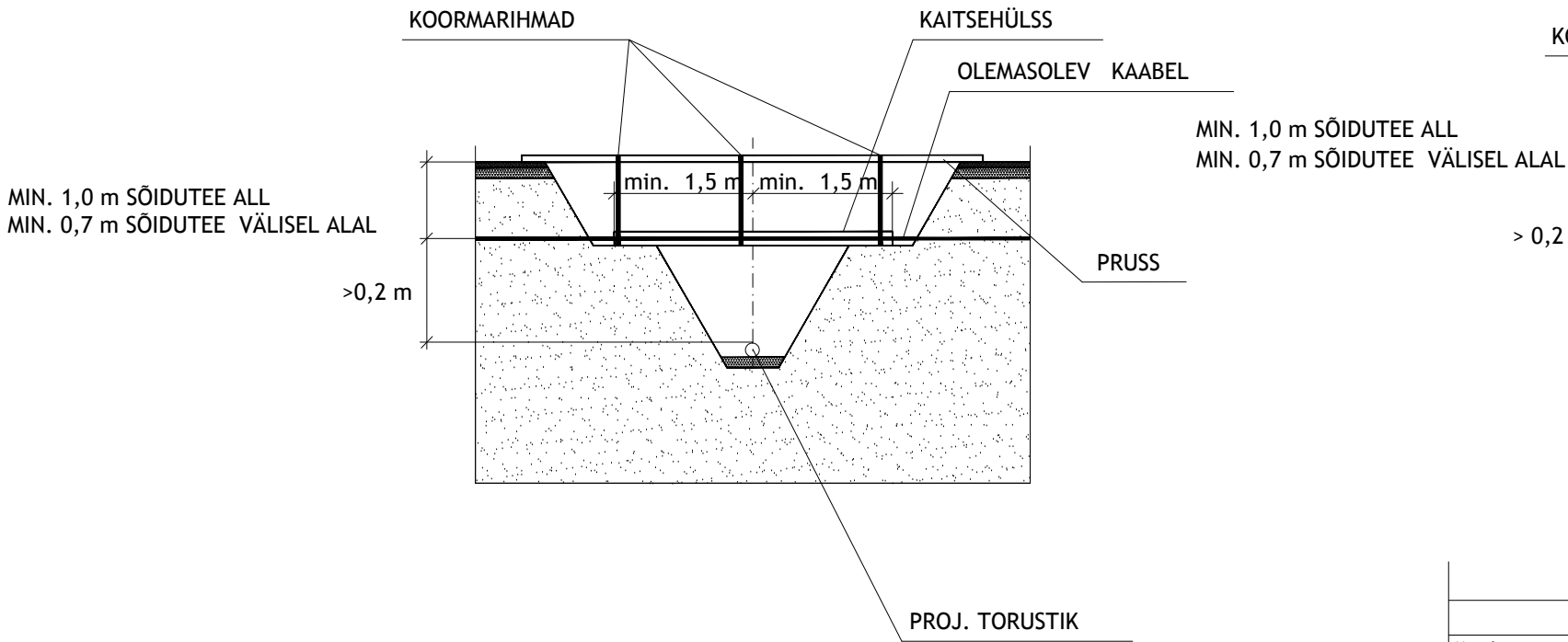



TORUSTIKU PAIGALDAMINE  
RISTUMISEL OLEMASOLEVA SIDEKAABLI- JA SIDEKANALISATSIOONIGA



LÕIGE A-A RISTUMISEST OLEMASOLEVA  
SIDEKANALISATSIOONIGA



MÄRKUS : KAABEL ÜMBRITSEDA MINIMAALSELT 15 CM PAKSUSE LIIVAKIHIGA  
JA TÄHISTADA 30 CM KÕRGUSEL KAABLIST KOLLASE HOIATUSLINDIGA

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus	
<div><b>Keskkonnaprojekt</b> ENGINEERING &amp; CONSULTATIONS</div> <div>OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</div>			Töö nimetus		Töö tellija
			Tartu linn, Riia tänava lõigus Soinaste - Raja sademevee- ja kanalisatsiooni- torustiku tööprojekt.		AS Tartu Veevärk
			Joonise nimetus		Töö väljaandmise aeg
			Kaablite kaitsmise ja toestamise skeem ristumisel projekteeritud torustikuga		08.05.2017
					Joonise digiaadress
			1579_TP_VK-7-02_kaablite.dwg		
Kontrollis	Allkiri	Objekti aadress	Projekti staadium	Töö number	
Sirle Punka			TP	1579	
Projekteeris	Allkiri		Möötkava	Joonise number	
Sirle Punka				VK-7-02	