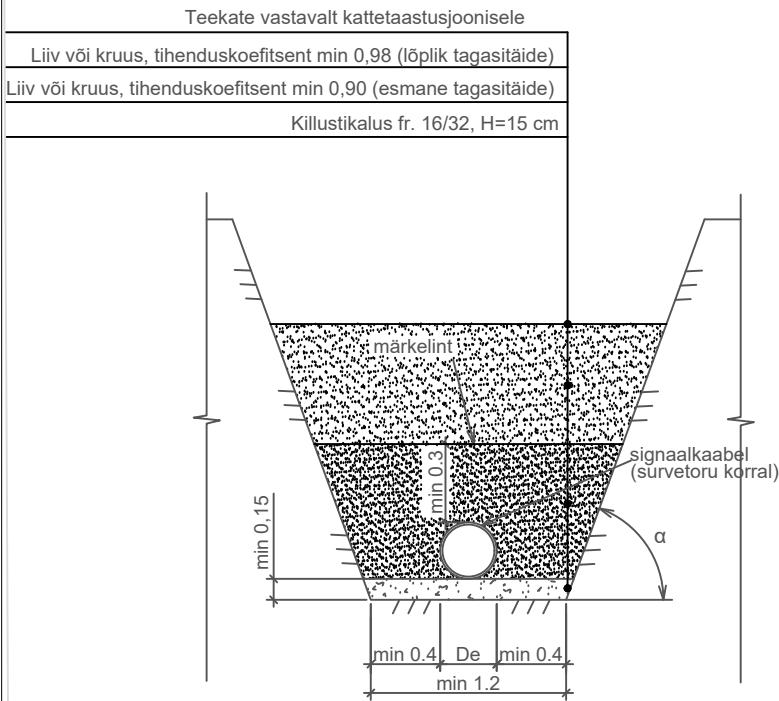
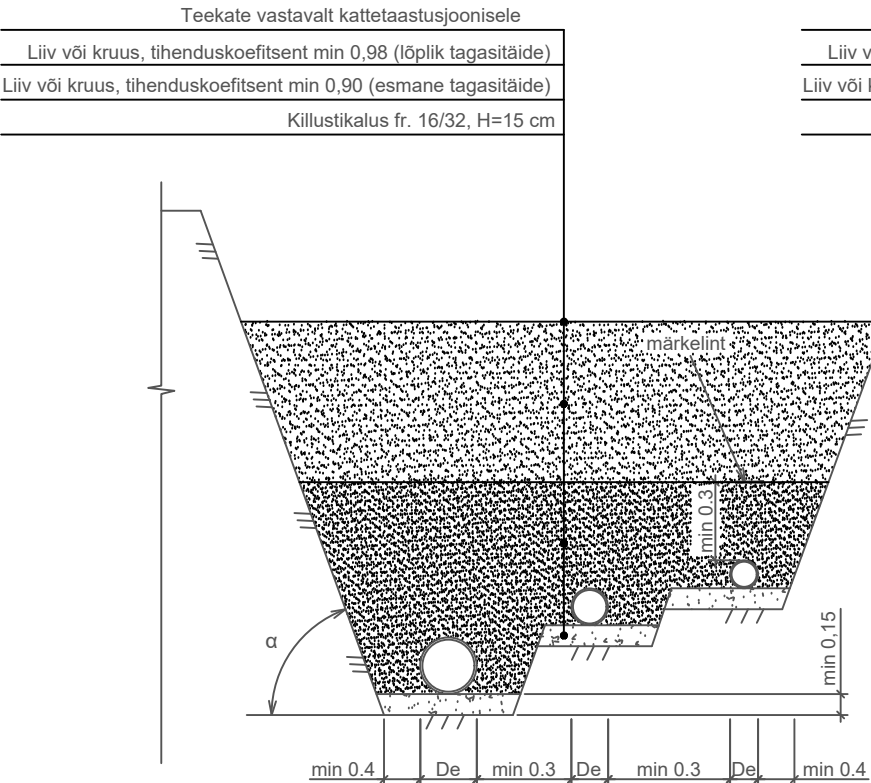


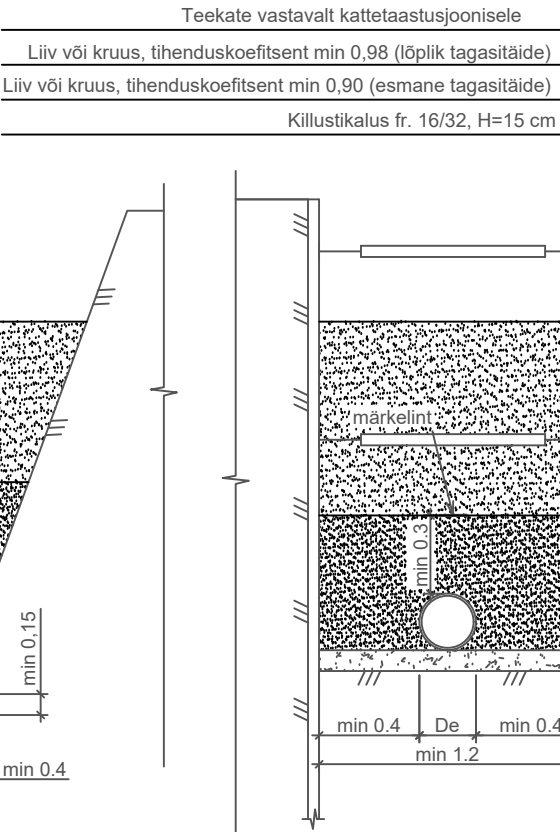
Kaeviku ristlõige, 1 toru
Tüüp nr 1



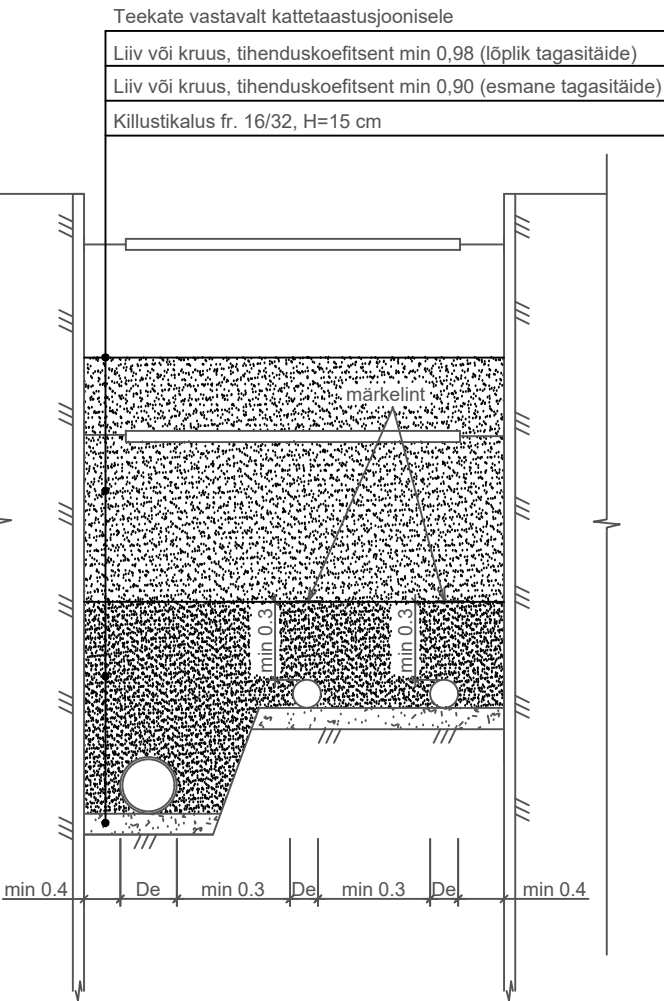
Kaeviku ristlõige, 2...5 toru
Tüüp nr 2



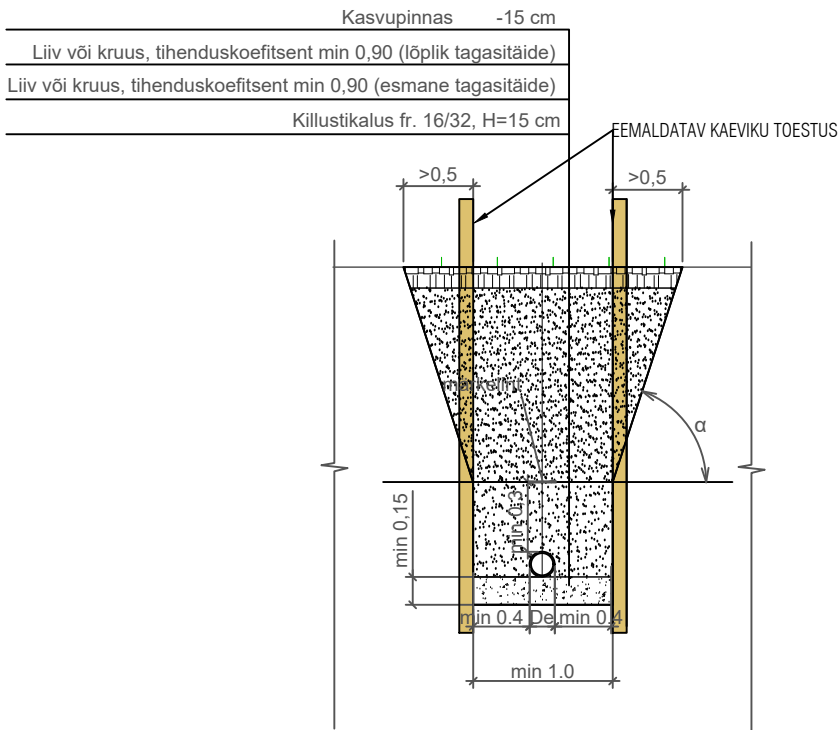
Kaeviku ristlõige , 1 toru
Tüüp nr 3



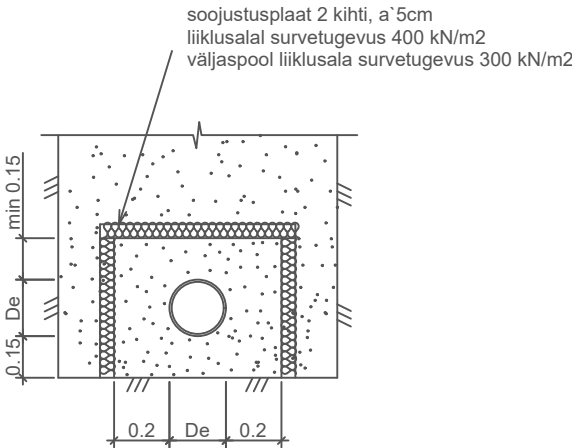
Kaeviku ristlõige, 2...5 toru
Tüüp nr 4



Haljasala taastamine



Soojustatud toru ristlõige



GEOALUS	KOOSTAJA: K-Projekt Aktsiaselts	TÖÖ NR:21089	MÕÕDISTATUD: 08.2021
Punktide koordinaadid on L-EST'97 süsteemis ja kõrgused EH2000 kõrgussüsteemis			

TÖÖ NR	OBJEKTI NR	STAADIUM	PROJEKTI OSA - JOONISE NR	MÕÕTKAVA / FORMAAT	PROJEKTIJUHT	Anna Nikulnikova	/allkirjastatud digitaalselt/
21240-0013	-	TP	VK-7-01	1:500 / A3	VASTUTAV INS.	Kätlin Vodja	/allkirjastatud digitaalselt/
TÖÖ NIMETUS Harku alevikus Betooni, Betooni 1-3, Betooni 5, Betooni 7 kinnistute detailplaneeringu ala teed ja tehnovõrgud					INSENER	Kätlin Vodja	/allkirjastatud digitaalselt/
Aadress Aia põik, Aia põik 5,7-14,L1, Aia tänav, Aia tänav L3,L6, Aia tn 13,16, Betooni tänav, Betooni tn 3-5, Harku alevik, Harku vald, Harjumaa					KUUPÄEV	28.06.2022	
JOONISE NIMETUS Kaevikute tüüpristlõiked					212400013_TP_VK-7-01_kaevik.dwg		
					SWEKO Projekt AS Tel +372 674 4000 sweco@sweco.ee		

PRINDTUD: 28.06.2022

- Märkused:
- Märkelint paigaldatakse vee- ja survekanalisatsiooni torustikele.
 - Kaeviku toestamise viisi ja toestamata ehituskaeviku nõlva kalde (α) määrab Töövõtja konkreetsel tööloigul sõltuvalt tööde teostamise ajal valitsevatest ehitustingimustest.
 - Geotekstiili paigaldamise vajadus ja ulatus täpsustatakse Töövõtja poolt konkreetsel tööloigul sõltuvalt pinnase omadustest.

