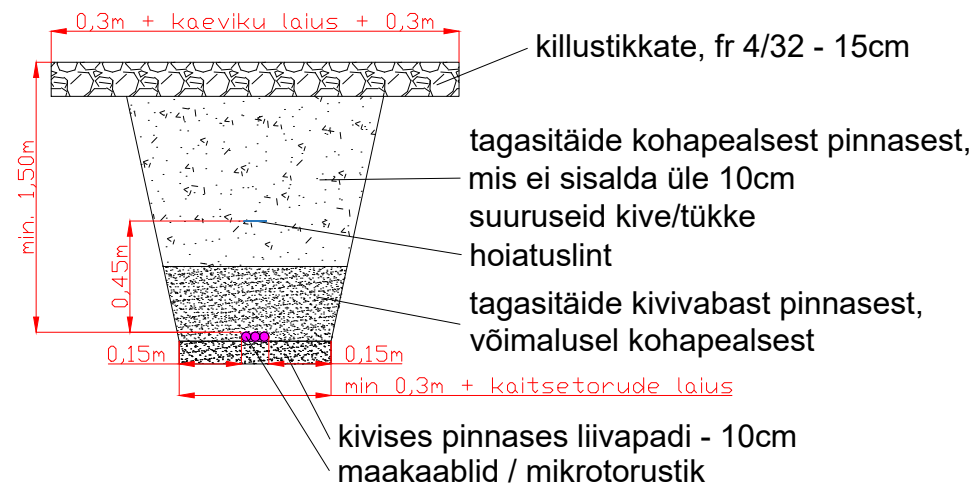
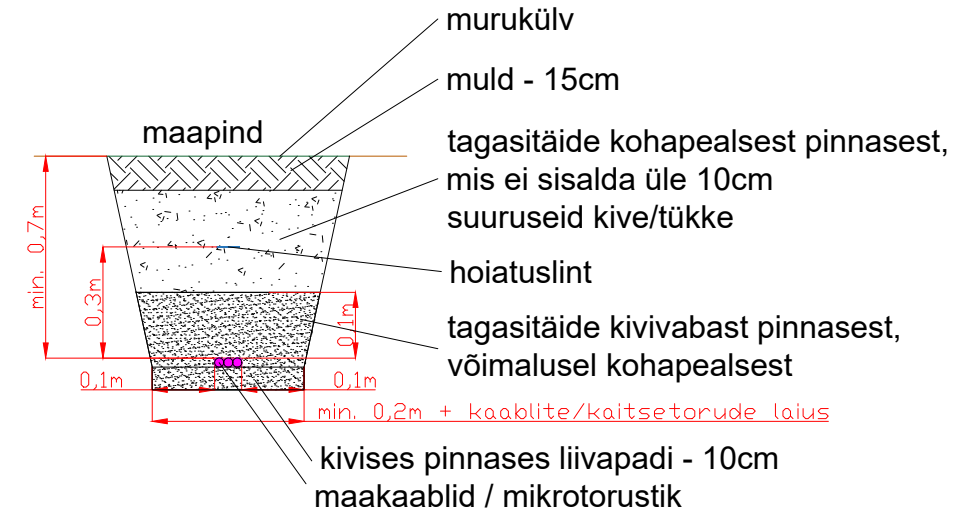


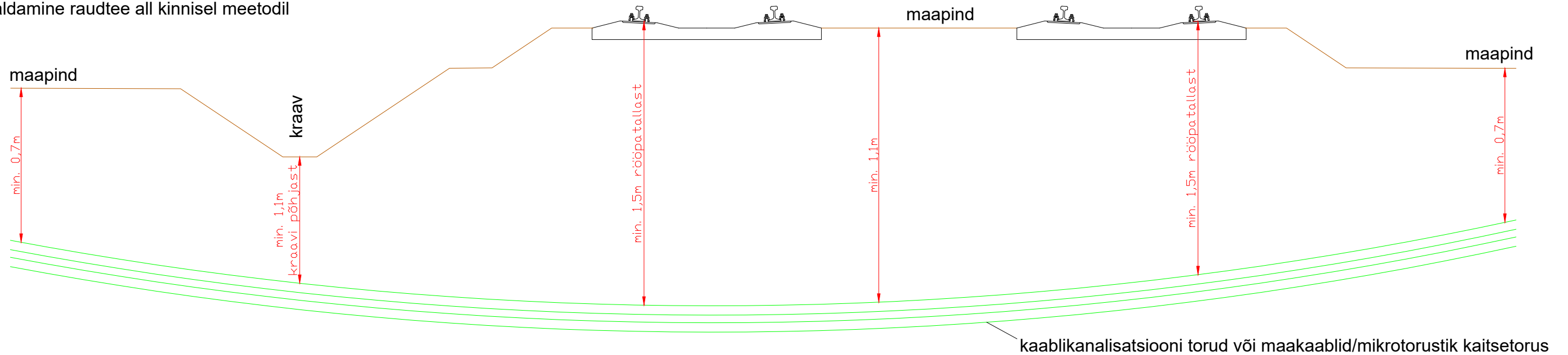
Kaablite/mikrotoorustiku torude paigaldamine killustikkattega sõidutee all lahtisel meetodil (kraavkaevikusse)



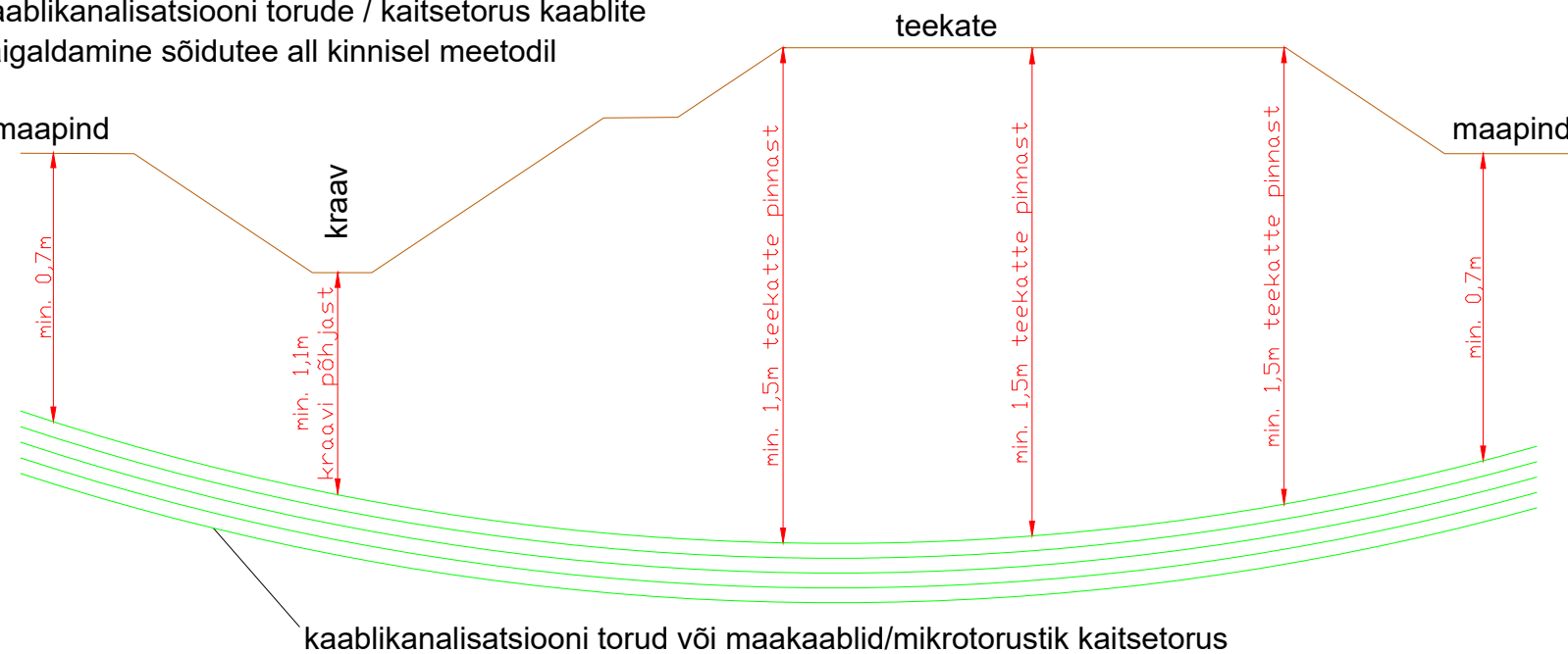
Kaablite/mikrotoorustiku paigaldamine pinnasesse haljasalal lahtisel meetodil (kraavkaevikusse)



Kaablikanalisaatsiooni torude / kaitsetorus kaablite paigaldamine raudtee all kinnisel meetodil

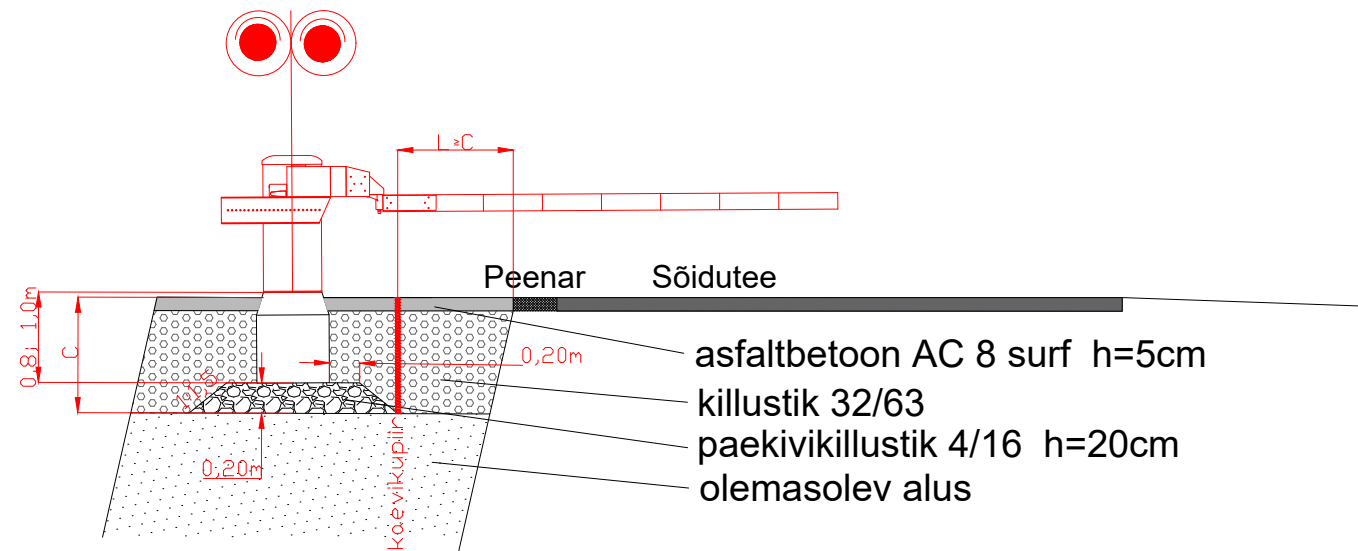


Kaablikanalisaatsiooni torude / kaitsetorus kaablite paigaldamine sõidutee all kinnisel meetodil



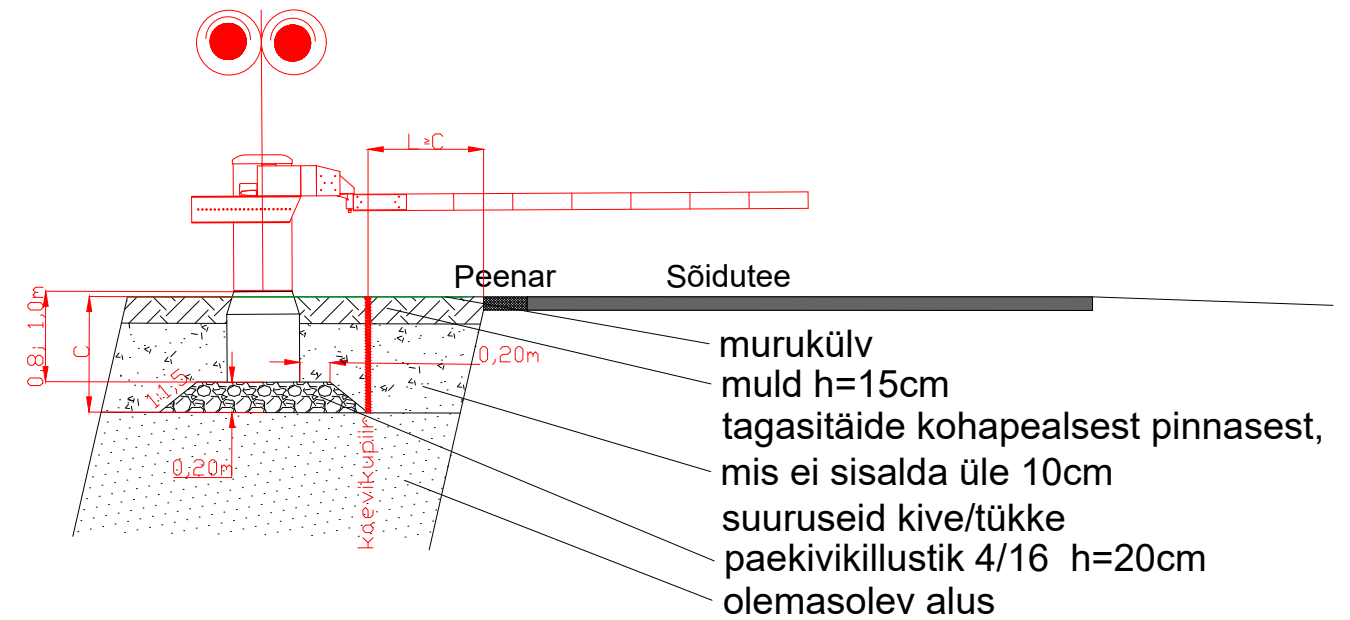
Tüüpriistloiked					ICF
Vastutav isik	R.Campo	27.03.24		Joonise nr: EA-4-02	
Kontrollija	S.Berezin	27.03.24		Versioon: 5	
Projekteerija	E.Viljaste	27.03.24			Leht: 1/2

### Tüüpristlõige 1 (asfaltkatte)



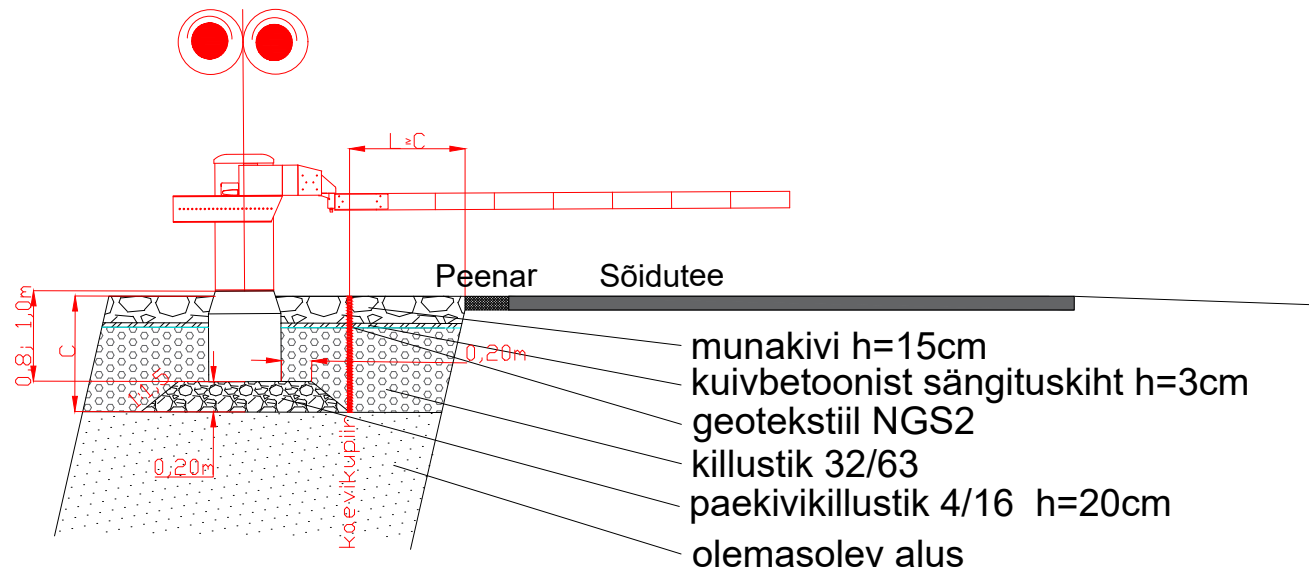
asfaltbetoon AC 8 surf h=5cm  
 killustik 32/63  
 paekivikillustik 4/16 h=20cm  
 olemasolev alus

### Tüüpristlõige 2 (murukülv)



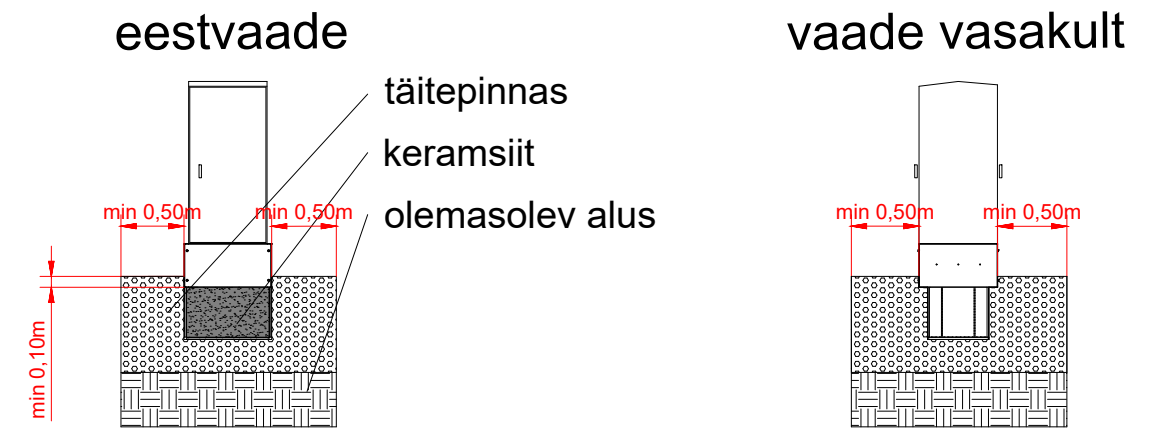
murukülv  
 muld h=15cm  
 tagasitäide kohapealsest pinnasest, mis ei sisalda üle 10cm suuruseid kive/tükke  
 paekivikillustik 4/16 h=20cm  
 olemasolev alus

### Tüüpristlõige 3 (munakivi)

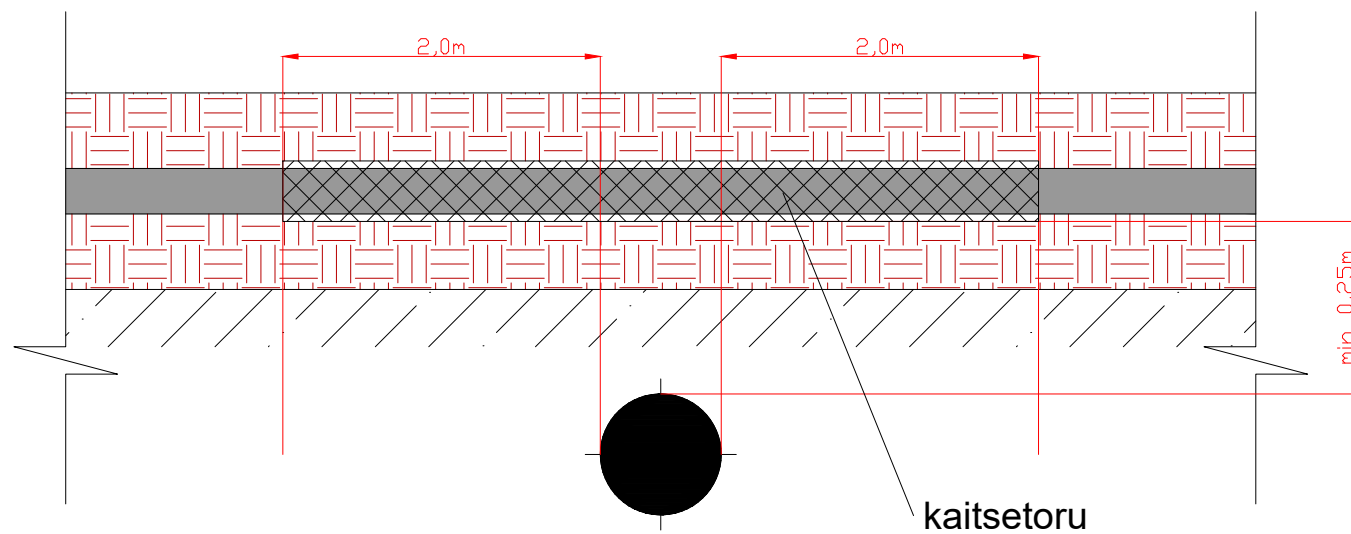


munakivi h=15cm  
 kuivbetoonist sängituskiht h=3cm  
 geotekstiil NGS2  
 killustik 32/63  
 paekivikillustik 4/16 h=20cm  
 olemasolev alus

### Seadmekapp



### Kaablite/mikrorustiku paigaldamine vee- ja kanalisatsioonitorustiku peal



Tüüpristlõiked					ICF
Vastutav isik	R.Campo	27.03.24		Joonise nr: EA-4-02	
Kontrollija	S.Berezin	27.03.24		Version: 5	Leht: 2/2
Projekteerija	E.Viljaste	27.03.24			