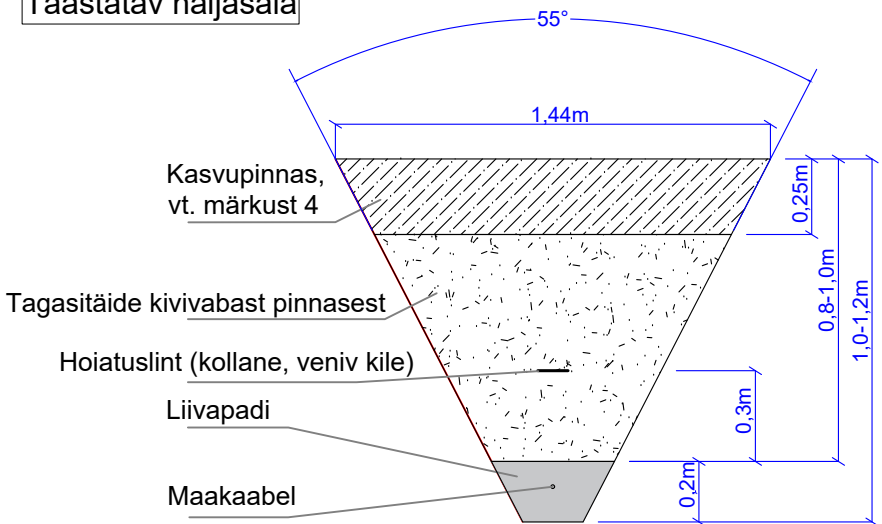
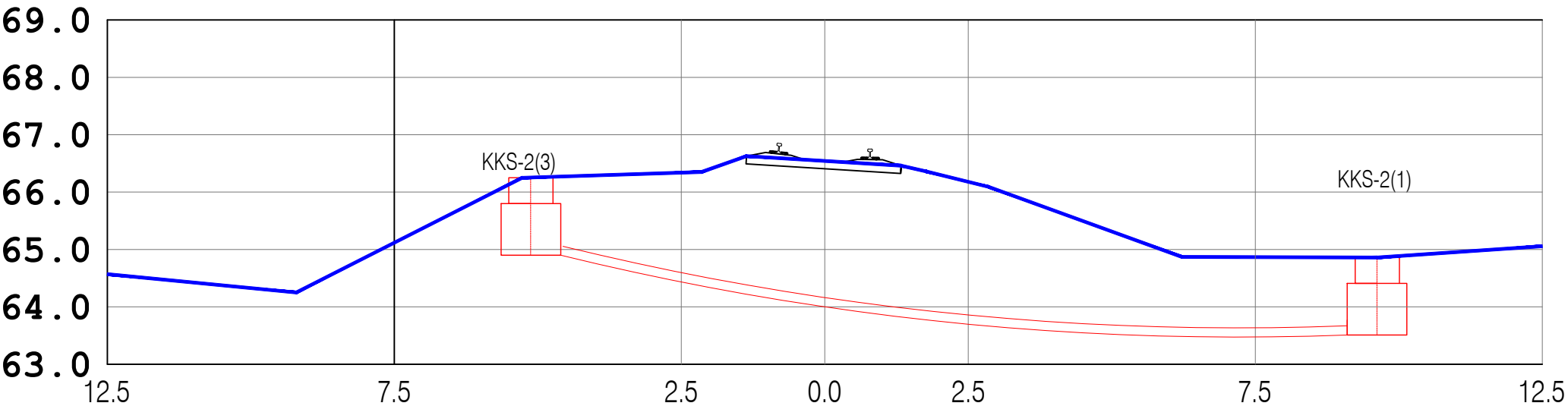


Lõige C:  
Taastatav haljasala



- Märkused katete taastamise kohta:
1. Tööde teostamisel tuleb lähtuda Kohila valla kaevetööde eeskirjast.
  2. Kasvumulla huumuse sisaldus peab olema vähemalt 5%. Kasvumuld peab olema mineraalmuld (pH 6,5-7.0), ei tohi sisaldada taimede kahjulikke jäätmeid ning on tihendatav nii, et ei tekiks vajumisi ja veeloike.
  3. Kaevik tihendada kõrguste kaupa,  $k=0,98$ .
  4. Kaabli lahtisel paigaldusel haljaslale rajada kaevik nii, et eelnevalt kooritakse 250-300 mm pealmine pinnase kiht (kasvupinnas) ning tagasitäitel asetatakse kasvupinnas uuesti kõige pealmiseks kihiks.

Ristlõige Kivi 2  
rdt km 44,695



Ol.olev maapind	64.57	64.25	66.25	66.35	66.85	66.54	66.75	66.36	66.09	64.87	64.86	65.05
Toru lae kõrgus			65.08		64.16					63.64	63.67	
Toru andmed				Toru D160mm, A klass, 1250N, 1 tk						13.8		
Vahekaugus		7.90						13.70			3.40	

M 1:100

Projekti nimetus: Kivi ülesõidukoha automaatne foorisignalisatsioon				Tellija: Edelaraudtee AS		
Dokumendi nimi: Seadmed geoalusel				Peaprojektant: Edelaraudtee AS		
Koostas: V. Teska				Projekt nr: ED-23-4		
Kinnitas: A. Tünn				Joonis nr: 44-23-1		
Kontrollis: O. Kütt				Stadium: Tööprojekt		
E-post: viktor.teska@edel.ee Telefon +372 5139982				Keel: Lehti		
				EST 6 6		