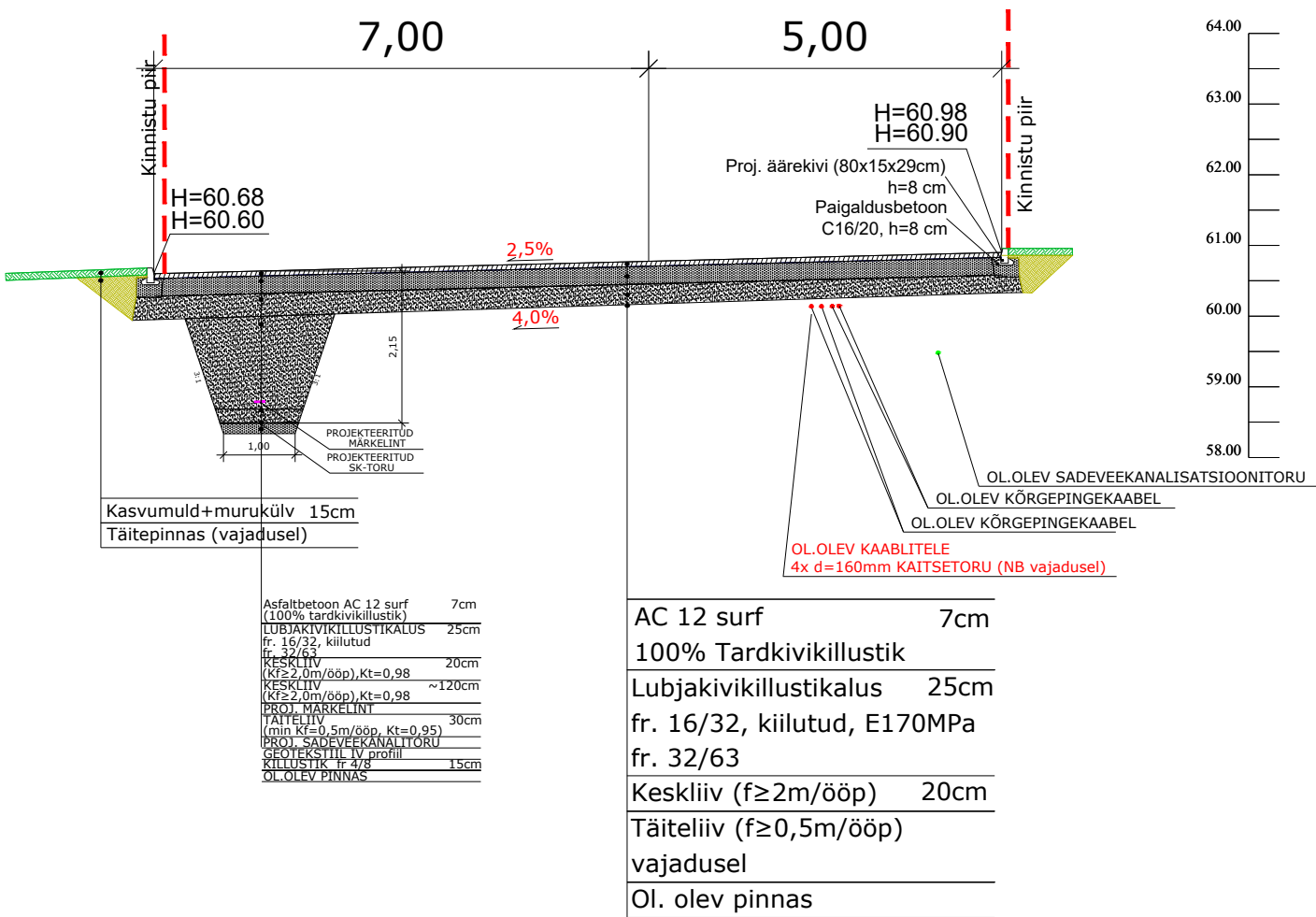
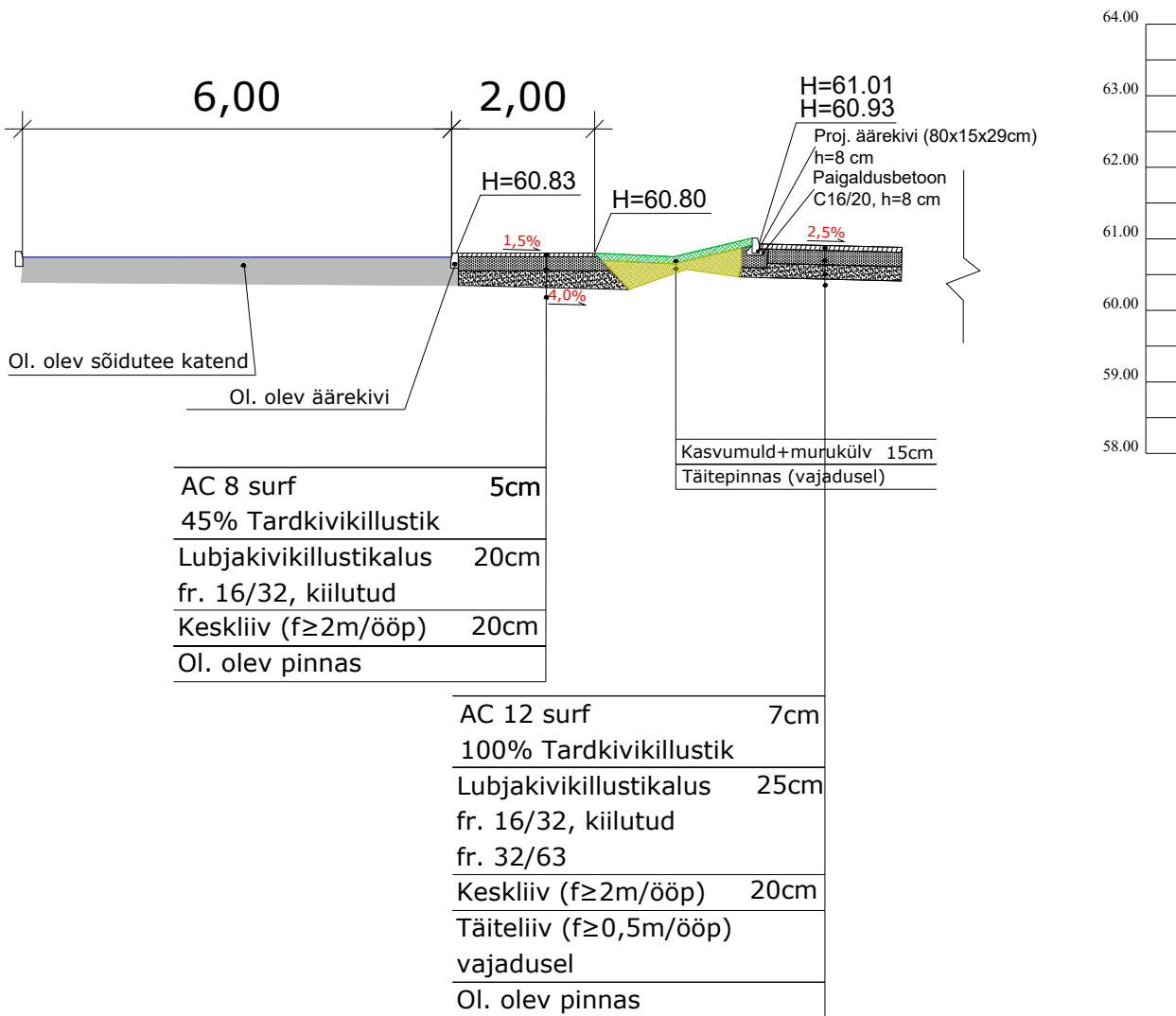


Lõige 1-1



Lõige 2-2



MÄRKUSED:

- 1) Kui katteid kahjustatakse suuremas ulatuses kui projektidokumentatsioonis kajastatud siis tuleb see normide kohaselt taastada.
- 2) Katte taastamisel lähtutud "Kaevetööde eeskiri" Ülenurme Vallavolikogu määrus nr. 23, 17.12.2013.a.
- 3) "Asfaldist katendikihtide ehitamise juhis" TA 2021
- 4) "Killustikust katendikihtide ehitamise juhis" 2020.a redaktsioon.
- 5) Projekteeritud ja olemasolev katend tuleb omavahel kõrguslikult sujuvalt kokku viia. Säilitada olemasolevad kalded.
- 6) Tagasitäide ja tihendamine teostada kihipaksusega max 0,5 m
- 7) Olemasolevad katted taastada olemasoleva olukorra järgselt. Kui katted kahjustatakse suuremas ulatuses siis tulevad need normidekohaselt taastada. Kui katend erineb projektidokumentatsioonis näidatust siis tuleb a/b kate taastada ol.oleva olukorra järgselt.
- 8) "Tee ehitusprojektile esitatavad nõuded" Majandus ja taristuministri määrus nr. 2. 9.01.2020.a.
- 9) AC 12 surf segus 100% tardkivikillustikku. A/B katted taastada ühe tervikliku paigana." EVS 901-3:2021 (Gc90/15, AnNR, LA25,FI20).
- AC 8 surf segus 45% tardkivikillustikku. A/B katted taastada ühe tervikliku paigana." EVS 901-3:2021 (Gc90/15, AnNR, LA25,FI20).
- 10) Lubjakivikillustikalus SÕIDUTEE ALLA rajada kiilumismeetodil (fr. 32/63 kiiluda fr 16/32 kiiluda ja 4/16 , kulu 35 ja 15 kg/m2) vastavalt Tee ehitamise kvaliteedinõuded, MTM 23.11. 2020. a määrus nr 101. Emin=170 MPa, LA=30.
- Lubjakivikillustikalus KÖNNITEE ALLA rajada kiilumismeetodil (fr. 16/32 kiiluda fr 4/16, kulu 15 kg/m2) vastavalt Tee ehitamise kvaliteedinõuded, MTM 23.11. 2020. a määrus nr 101. Emin=140 MPa, LA=30.
- 11) Ol. oleva a/B kate serv ja proj. katte serv sujuvalt kokku viia.

<div><div>Mastlop</div><div>OÜ Mastlop</div><div>Reg.kood 12618952; EEP003122; ELK000079</div><div>Peterburi tee 2F, Tallinn 11415</div><div>tel. +372 56 24 26 34, e-mail ppoltsam@gmail.com</div></div>		Projekti nimetus:		Töö nr:	
		LENNU TN 40 PARKLA LAIENDUSE, KÖNNITEE JA SADEVEEKANALISATSIOONI PROJEKT TEEDE-EHITUSLIK OSA		24045	
		Asukoht:		Leht nr:	
		LENNU TN 40/ 22132 ÜLENURME-KÜLITSE TEE/ 22132 ÜLENURME-KÜLITSE TEE LÕIK 1/KOPLI REOLA KÜLA, KAMBJA VALD, TARTU MK		TL-04	
		Tellija:		Stadium:	
EESTI LENNUAKADEEMIA		PÕHIPROJEKT			
Projektijuht	Pärt Põltsam	Joonise nimetus:		Mõõtkava:	
Projekteeris	Pärt Põltsam				
Kontrollis	Pärt Põltsam (tunnistuse nr. 163405/163406)				
Koostatud / trükitud: 18.04.2025/ 18.04.2025					
		KONSTRUKTSIOONI LÕIKED		1:100	