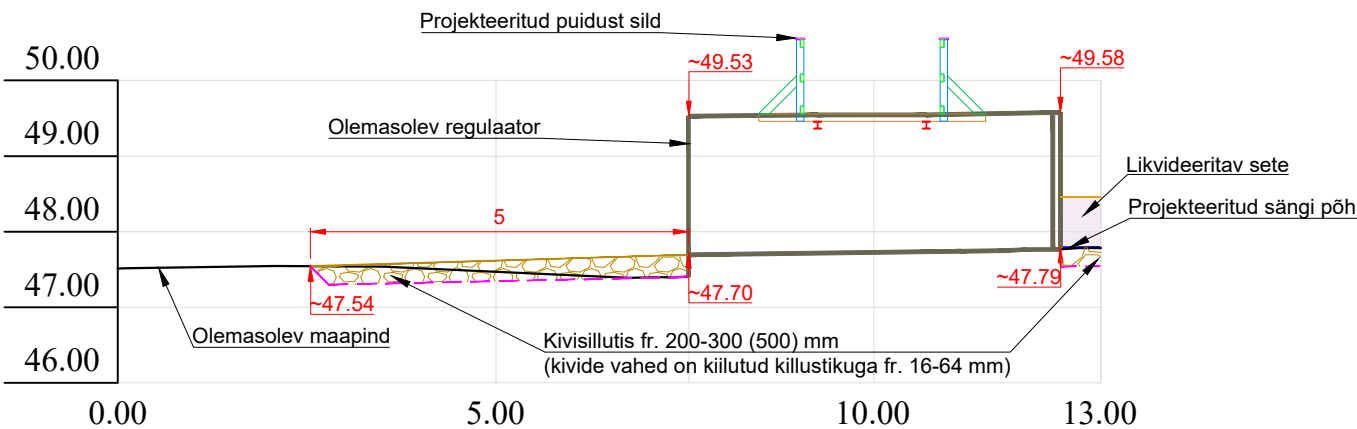
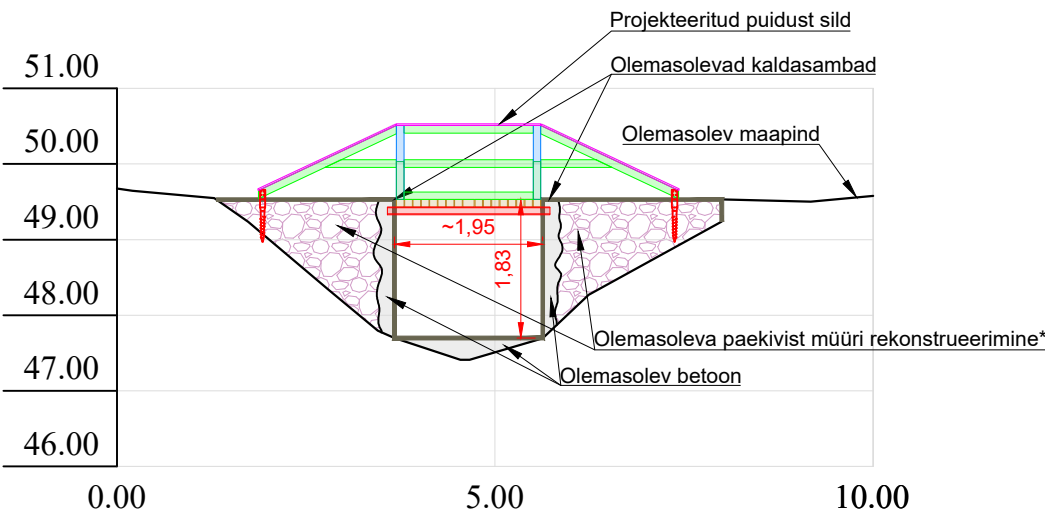


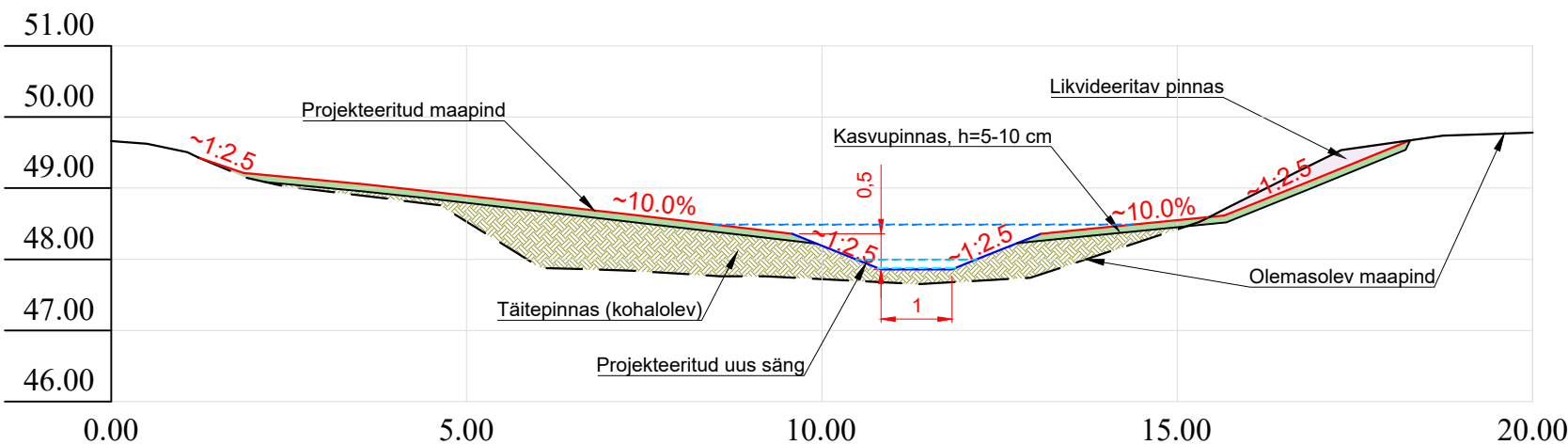
LÕIGE A-A



LÕIGE B-B




LÕIGE C-C



Veetasemed:
----- 1% aasta maksimaalse vooluhulga korral $Q=1,66 \text{ m}^3/\text{s}$
----- 50% aasta keskmise vooluhulga korral $Q=0,088 \text{ m}^3/\text{s}$
----- 95% kuu keskmine miinimumvooluhulga korral $Q=0,02 \text{ m}^3/\text{s}$

MÄRKUSED:

- Lõigete asukohti vt joonis AA-4-01.
 - Kõrgused EH2000 süsteemis.
 - Kõik jooned ja objektid hallis toonis tähistavad mõõdistamise aegset situatsiooni.
 - Joonised ja seletuskiri on projekti lahutamatud osad ning neid tuleb käsitleda koos.
- *. Alaveepoolse paekivi müüri vuugid tuleb puhastada lahtisest materjalist ning sobiva seguga uuesti täita.

 Kobras OÜ tel 7300 310 Riia 35 Tartu 50410 www.kobras.ee kobras@kobras.ee		Töö tellija RIIGIMETSA MAJANDAMISE KESKUS					
Projekteerija Martin Võru		Töö nimetus OJAÄÄRSE II PAISU LIKVIDEERIMINE					
Kontrollis Ervin R. Piirsalu		Projektijuht Erki Kõnd	Joonise nimetus LÕIGE A-A, B-B JA C-C				
Mõõtkava 1:100		Töö nr 2025-188	Staadium TP	Joonise tähis/nr AA-6-01	Versiooni nr v02	Kuupäev 22.08.2025	