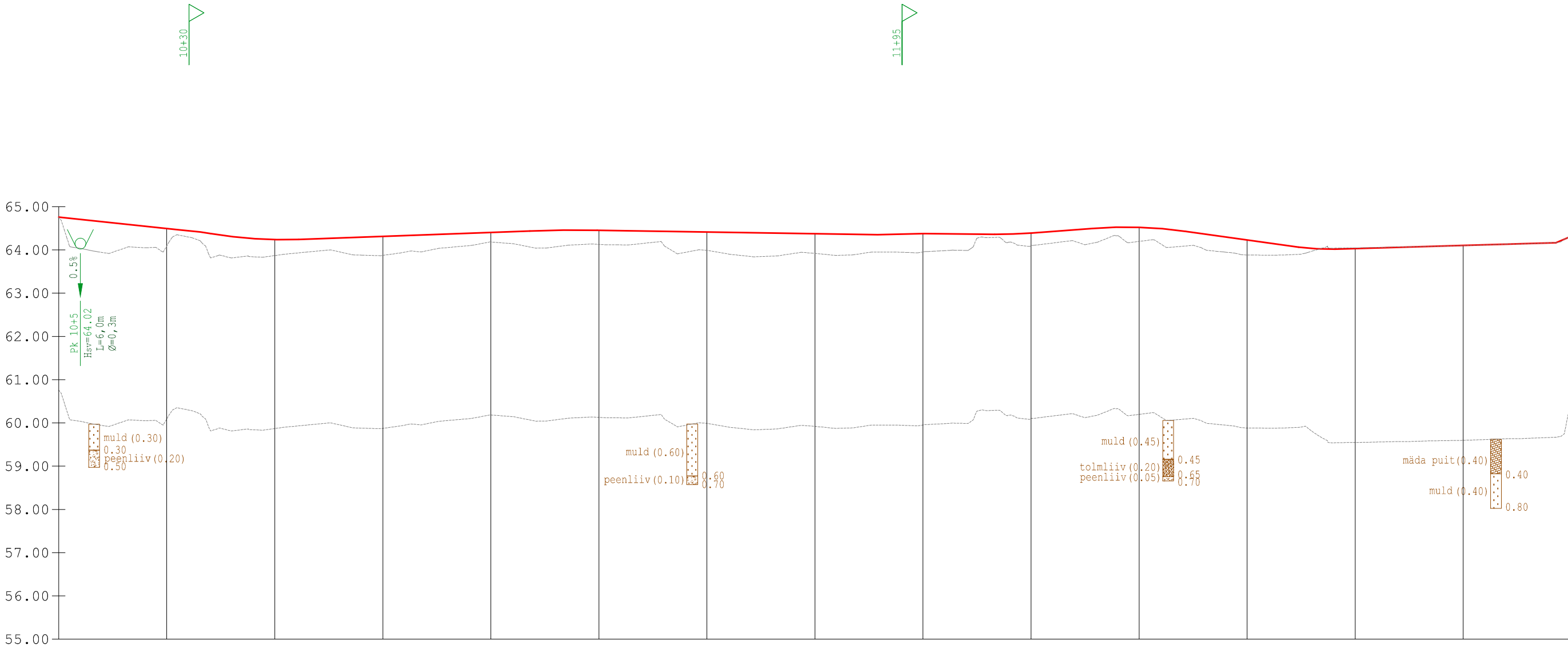
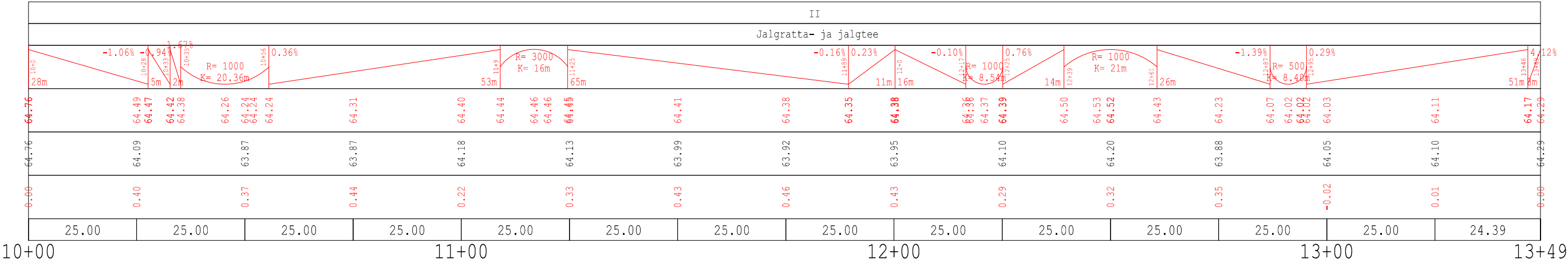


MÕÕTKAVA:
Horisontaal 1:1000
Vertikaal 1:100
Geoloogia 1:50

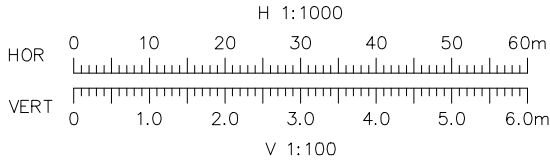


PROJEKTEERITUD	NIISKUSPAIKKOND
	KATENDI TÜÜP
	KALDED [%] JA PÜSTKÖVERAD
	KÕRGUSARVUD TELJEL
	OLEVAD KÕRGUSARVUD
TÖÖKÕRGUSED	
VAHEKAUGUSED	



- PROJEKTEERITUD TEE TELJE PROFIIL
- OLEMASOLEVA MAA- VÕI TEEPINNA PROFIIL
- MAHASÕIT PAREMALE PK 11+95
- MAHASÕIT VASAKULE PK 7+22

- MÄRKUSED
- Kõrgused Balti süsteemis.
 - Kõrgused on antud katte peale, piki tee telge.
 - Katendi tüübid on kirjeldatud seletuskirjas ja konstruktsioonilõigetel.



PROJ.	EG 10765904-0001 457 MA	TELLUJA	Kehtna Vallavalitsus		
Reaalprojekt		PROJEKT	Jalgratta- ja jalgteede tööprojekt		
LITSENTSID:	200170	OBJEKT	Mnt 20150 Valtu - Kumma km 0-0,98		
PROJ.	PROJ.	KONTR.	JOONISE NIMI		TÖÖ NR.
E.Pangsepp	-	U. Audova	PIKIPROFIIL PK 10+00-13+49		VP14035
KUUP.	KUUP.	KUUP.	MÕÕTKAVA	JOONISE NR.	REV
Detsember 2014	-	Detsember 2014	1:1000 1:100	3.3	0