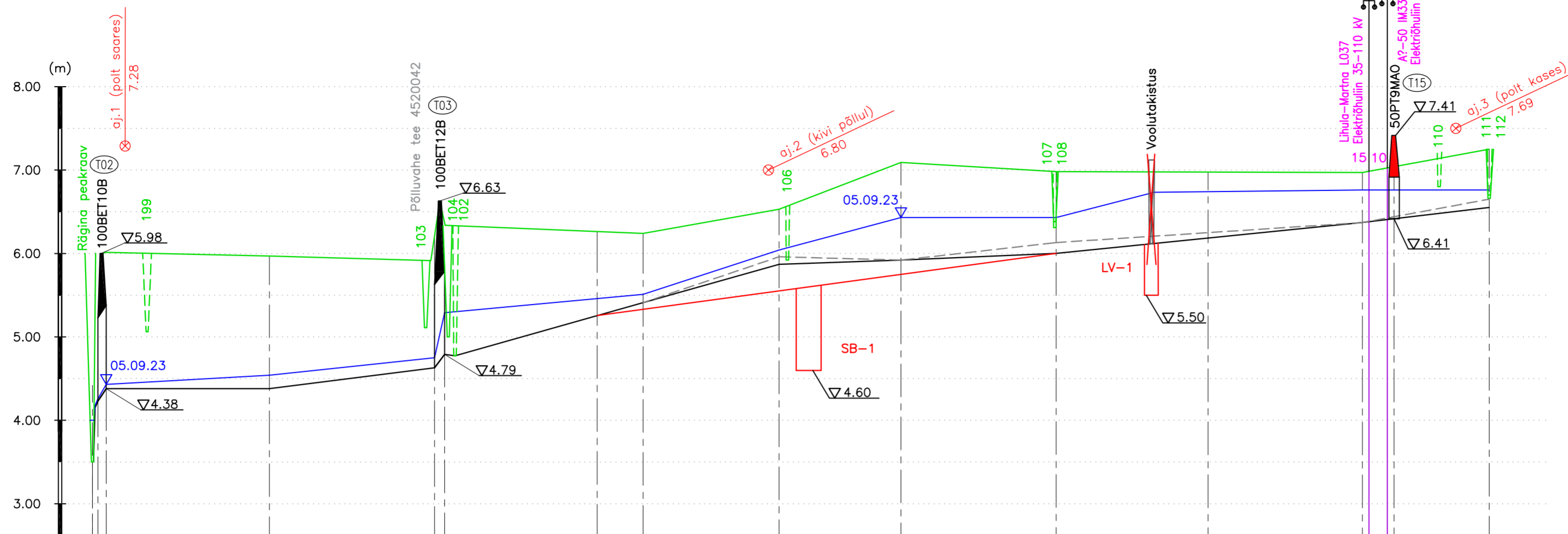
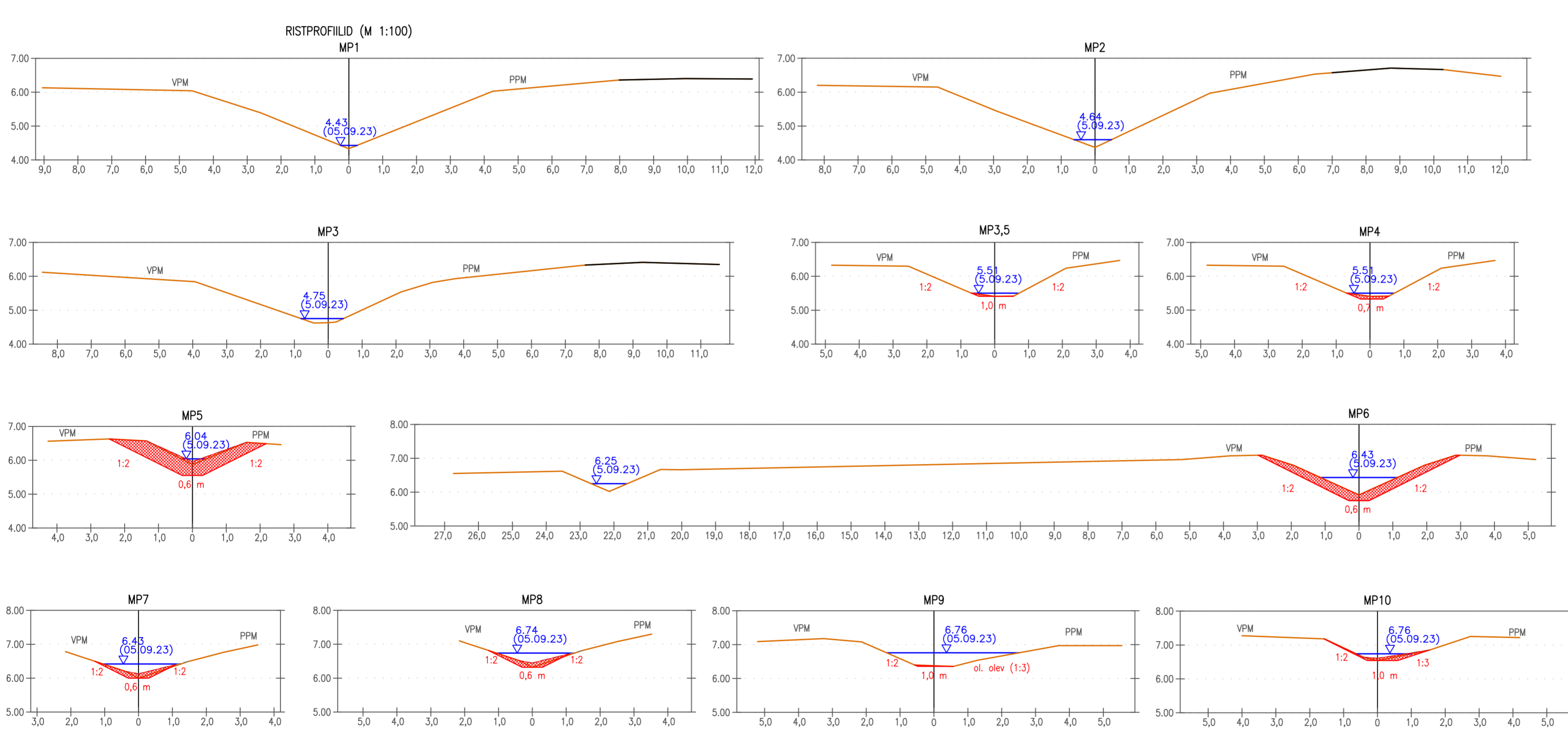


Eesvoolu 100 pikiprofil




- ### PIKIPROFIILI LEPPEMÄRGID
- MAAPINNA JOON
 - OL.OLEV EESVOOLU PÕHJAJOON
 - - - OL.OLEV EESVOOLU PÕHJAJOON (SETTE PEALT)
 - PROJEKTEERITUD PÕHJAJOON
 - ▽ 12.01.23 UURIMISTÖÖDE AJAL MÕÕDETUD VEETASE
 - ⊗ aj,8 (polt kases) AJUTINE REEPER
 - ⊗ 69,10 NUMBRI JA KÕRGUSARVUGA
 - ▽ 329 PAREMALT (a) JA VASAKULT (b) KALDALT SUUBUV
 - ▽ 317a PÕHIVÕRGU KRAAV NIMETUSEGA
 - ▽ 50PT9MAO TRUUP NIMETUSEGA, TÄHISEGA,
 - ▽ 7.41 TRUUBI SISSEVOOLU JA KATENDI KÕRGUSARVUGA
 - 50 - LÄBIMÕÖT (cm)
 - PT - MATERJAL (PT-PLAST)
 - 9 - PIKKUS (m)
 - MAO - OTSAKU TÕÜP(MAO-mattotsak)
 - ▲ OLEMASOLEV TRUUP
 - ▲ UUS TRUUP
 - ▽ 4.60 VEEJUHTMEGA LÕIKUV KÕRGEPIINGELIIN
 - ▽ 5.50 ALUMISE JUHTME KÕRGESEGA
 - MAAPINNAST (m)
 - ▽ 4.60 ▽ 5.50
 - ▽ 4.60 PROJEKTEERITUD SETTEBASSEIN
 - ▽ 5.50 PROJEKTEERITUD LEEVENDUSVEEKOGU
 - PÕHJAKÕRGESEGA

Mõõtepunktide numbrid	1	MP1	MP2	MP3	MP3,5	MP4	MP5	MP6	MP7	MP8	MP9	MP10
Pikettide, (maapinna) kõrgusarvud [m]	6.03	6.03	5.97	5.82	6.26	6.23	6.53	7.09	6.98	6.98	6.97	7.25
Ol.oleva eesvoolu põhja kõrgusarvud [m]	3.53	4.33	4.37	4.63	5.25	5.41	5.87	5.92	6.00	6.18	6.37	6.55
Projekteeritud veejuhtme põhja kõrgusarvud [m]					5.25	5.33	5.55	5.75	6.00	6.18	6.37	6.55
Projekteeritud veejuhtme lang (%)					0,8							
Projekteeritud veejuhtme lõigu pikkus [m]												1068
Projekteeritud veejuhtme sügavus [m]					1,01	0,91	0,98	1,34	0,98	0,80	0,60	0,70
Projekteeritud veejuhtme pealtaius [m]					1,47	1,47	1,46	1,59	1,57	1,57	1,58	1,43
Kaev rist-piketi kohal												
lõige [m²]					0,1	0,9	1,5	1,3	0,8	0,3	0,2	0,2
Kaevetõõde maht [m³]					5	147	219	149	55	37	31	643
Pikettide vahekaugus [m]					54	163	146	186	182	185	152	1670
Mullavall paremale-P vasakule-V kaldale								P				
Suubuvate kraavide põhjade kõrgusarvud [m]	3.53	5.06		5.11			5.92		6.38		6.41	6.80



- ### RISTPROFIILIDE LEPPEMÄRGID
- PROJEKTEERITUD PÕHJAJOON —
 - OLEMASOLEV MAAPIND —
 - OLEMASOLEV TEE —
 - MÕÕDETUD SETE - - -
 - MÕÕDETUD VEETASE ▽
 - VASAK- VÕI PAREMPOOLNE MAAPIND ▽ VPM/PPM
 - SETTE VÄLJAKAEVE ▨

MÄRKUSED: 1. Kõrgused EH2000 süsteemis.

			TÖÖ NIMI		
RANNAMÕISA METSAPARANDUSOBJEKTI REKONSTRUEERIMISE PROJEKT			JONISE NIMI		
EESVOOLU 100 PIKIPROFIIL JA RISTPROFIILID			STADIUM	JOONIS	JOONISEID
OBJEKTI ASUKOHT	Läänemaa, Lääne-Nigula vald, Entvere küla, Pulkaste küla, Rannajõe küla		TP	2	4
KOOSTAJA	AHTO KREE	(,bdoc)	03.09.2024		
KONTROLLIJA	RAUL TIHANE	(,bdoc)	03.09.2024		
TELLIJA			TÖÖ NUMBER		
RIIGIMETSA MAJANDAMISE KESKUS			2023007		