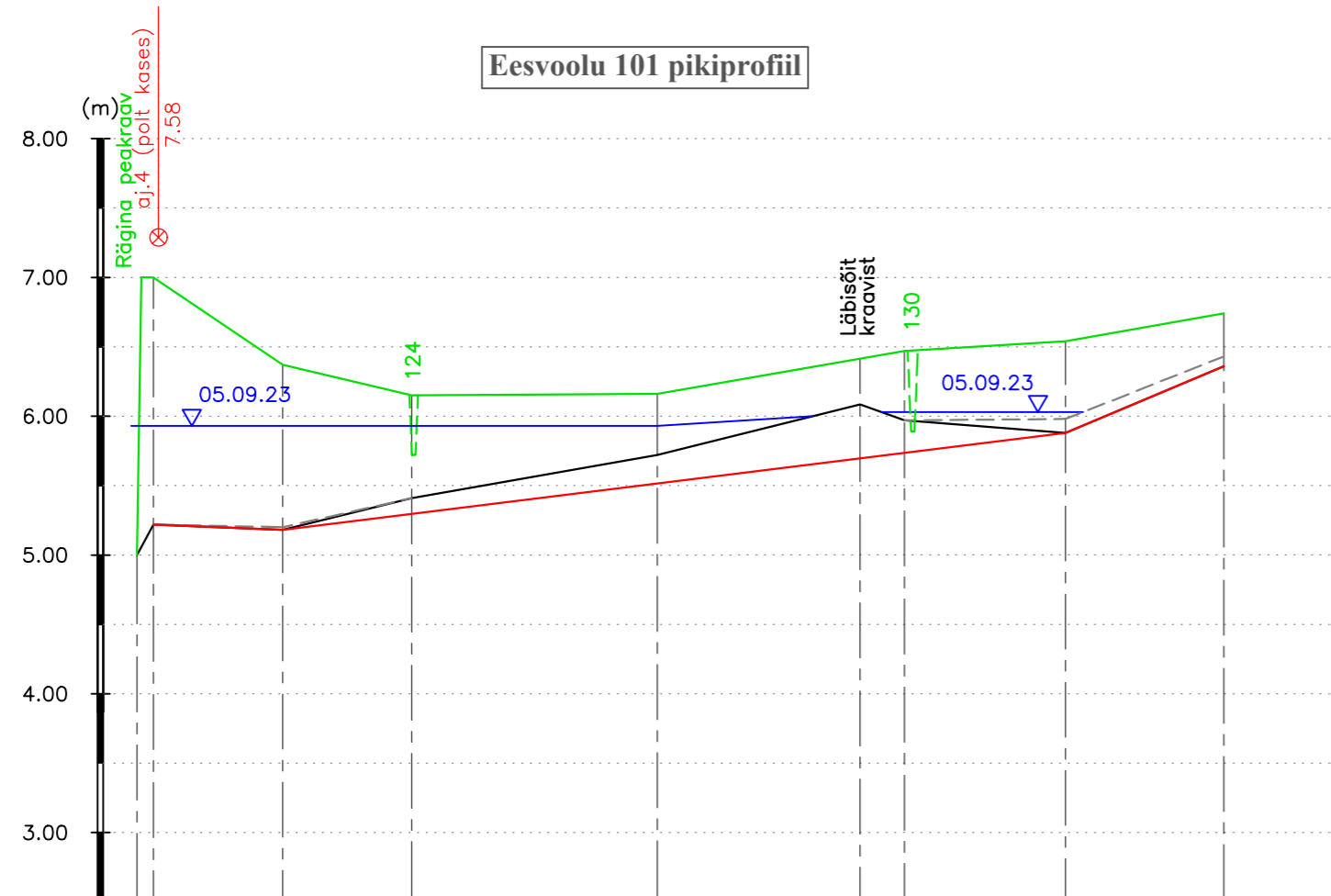
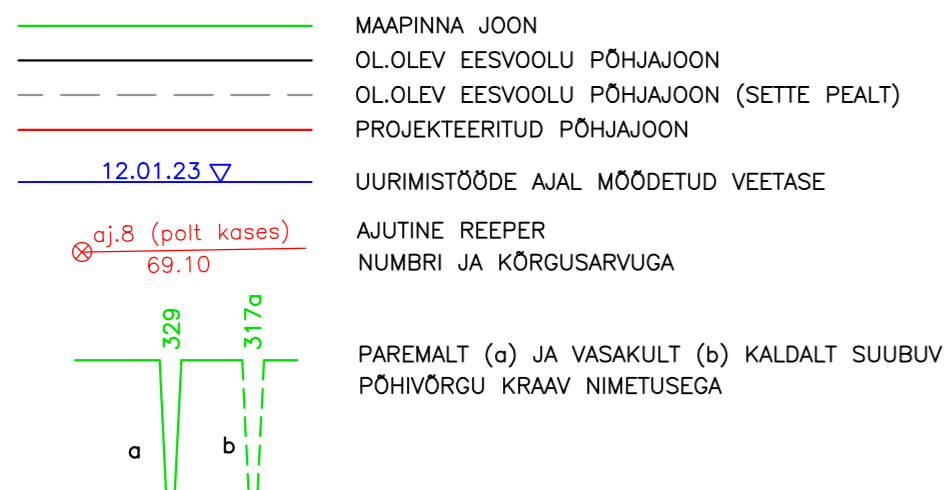


Eesvoolu 101 pikiprofiil

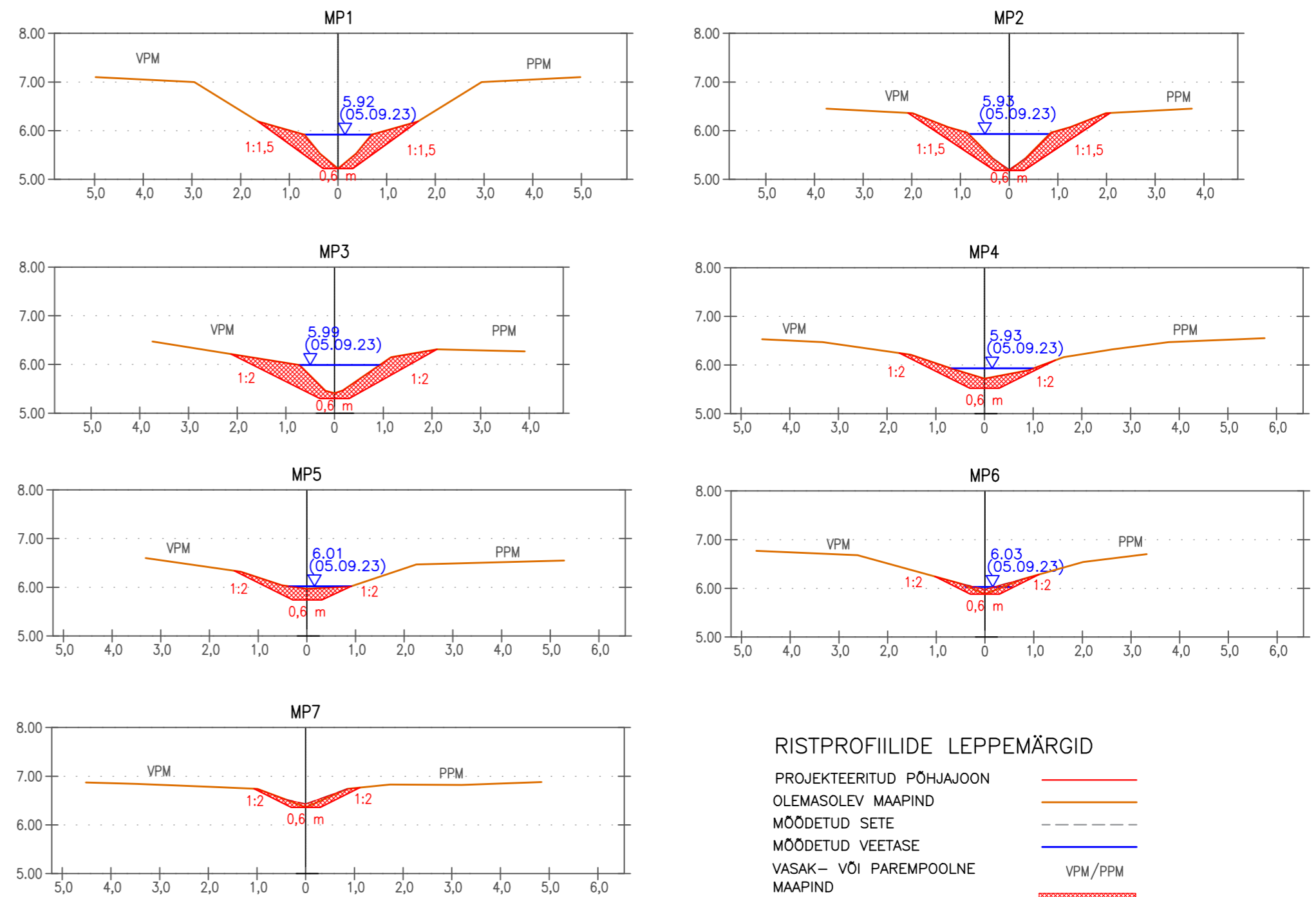


Mõõtepunktide numbrid	1	MP1	MP2	MP3	MP4	MP5	MP6	MP7
Pikettide, (maapinna) kõrgusarvud [m]	2	7.00	7.00	6.37	6.15	6.16	6.54	6.74
Ol.oleva eesvoolu põhja kõrgusarvud [m]	3	5.00	5.22	5.18	5.41	5.72	5.88	6.36
Projekteeritud veejuhtime	4	5.00	5.22	5.18	5.30	5.52	5.74	5.88
	5	0,4	93	1,2			564	114
	6	0,4	1,19	0,85			0,66	0,38
	7	5,9	4,2	4,2			4,6	2,2
	8	0,7	0,9	1,0			0,2	0,2
Kaevetööde maht [m³]	10	74	88	133	89	35	23	442
Pikettide vahekaugus [m]	11	93	93	177	178	116	114	783
Mullavall	12				V			
Suubuvate kraavide põhjade kõrgusarvud [m]	13	5,00		5,72		6,17	5,89	

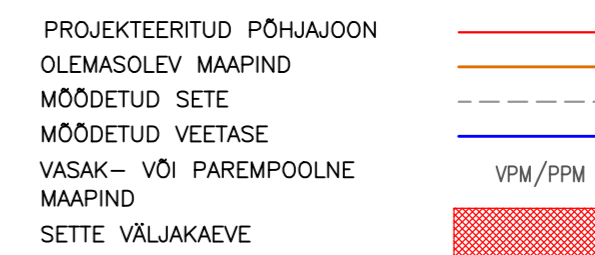
PIKIPROFIILI LEPPEMÄRGID



RISTPROFIILID (M 1:100)



RISTPROFIILIDE LEPPEMÄRGID



MÄRKUSED: 1. Kõrgused EH2000 süsteemis.

				TOO NIMI		
Läänemaa, Lääne-Nigula vald, Enivere küla, Putkaste küla, Rannajõe küla				RANNAMÕISA METSAPARANDUSOBJEKTI REKONSTRUEERIMISE PROJEKT		
OBJEKTI ASUKOHT	Läänemaa, Lääne-Nigula vald, Enivere küla, Putkaste küla, Rannajõe küla			JOONISE NIMI	STAADIUM	JOONIS
KOOSTAJA	AHTO KREE	(.bdoc)	03.10.2024	EESVOOLU 101 PIKIPROFIIL JA RISTPROFIILID	TP	3
KONTROLLIJA	RAUL TIHANE	(.bdoc)	03.10.2024	TELLIJA	TOO NUMBER	
				RIIGIMETSA MAJANDAMISE KESKUS	2023007	
						4