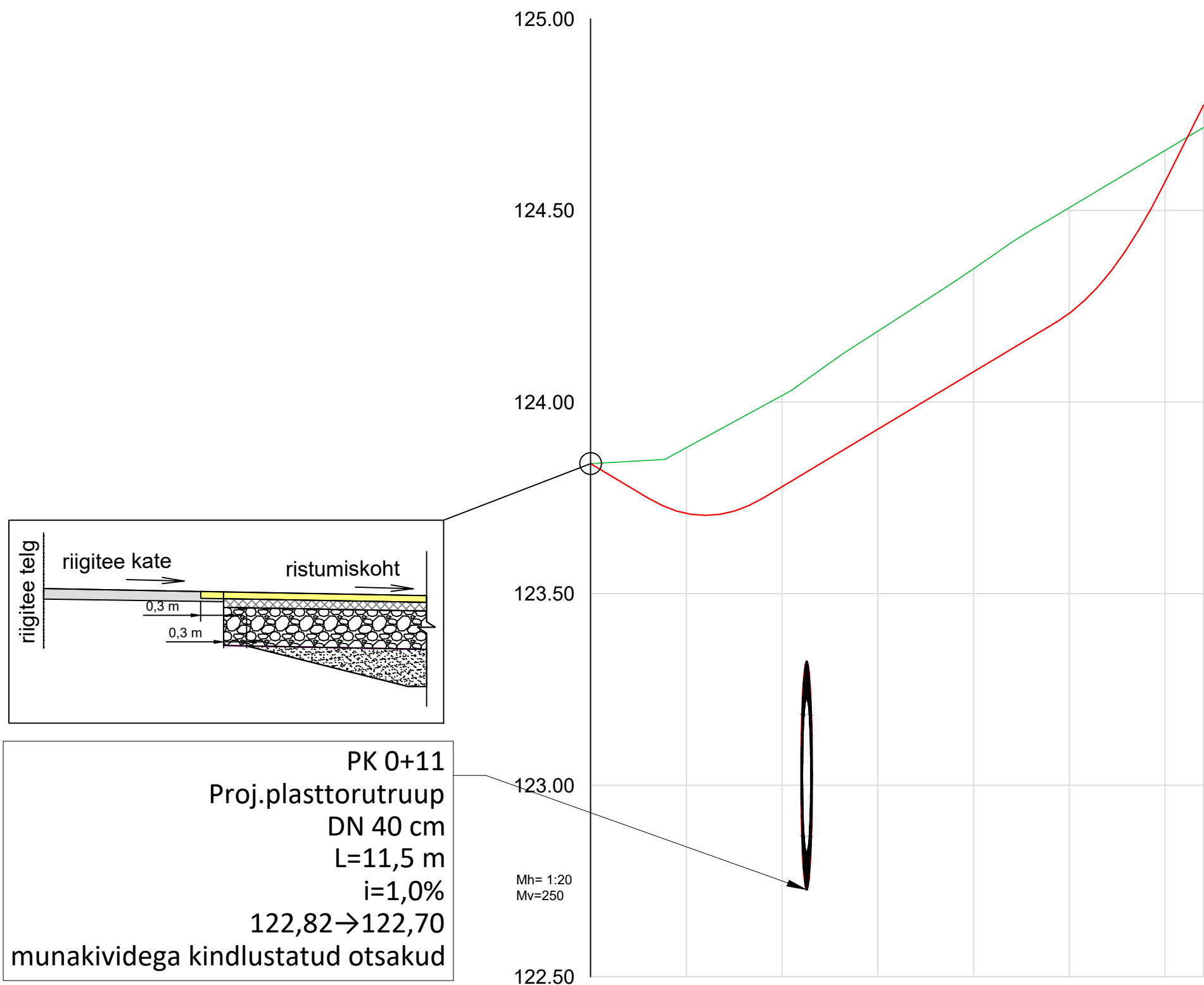
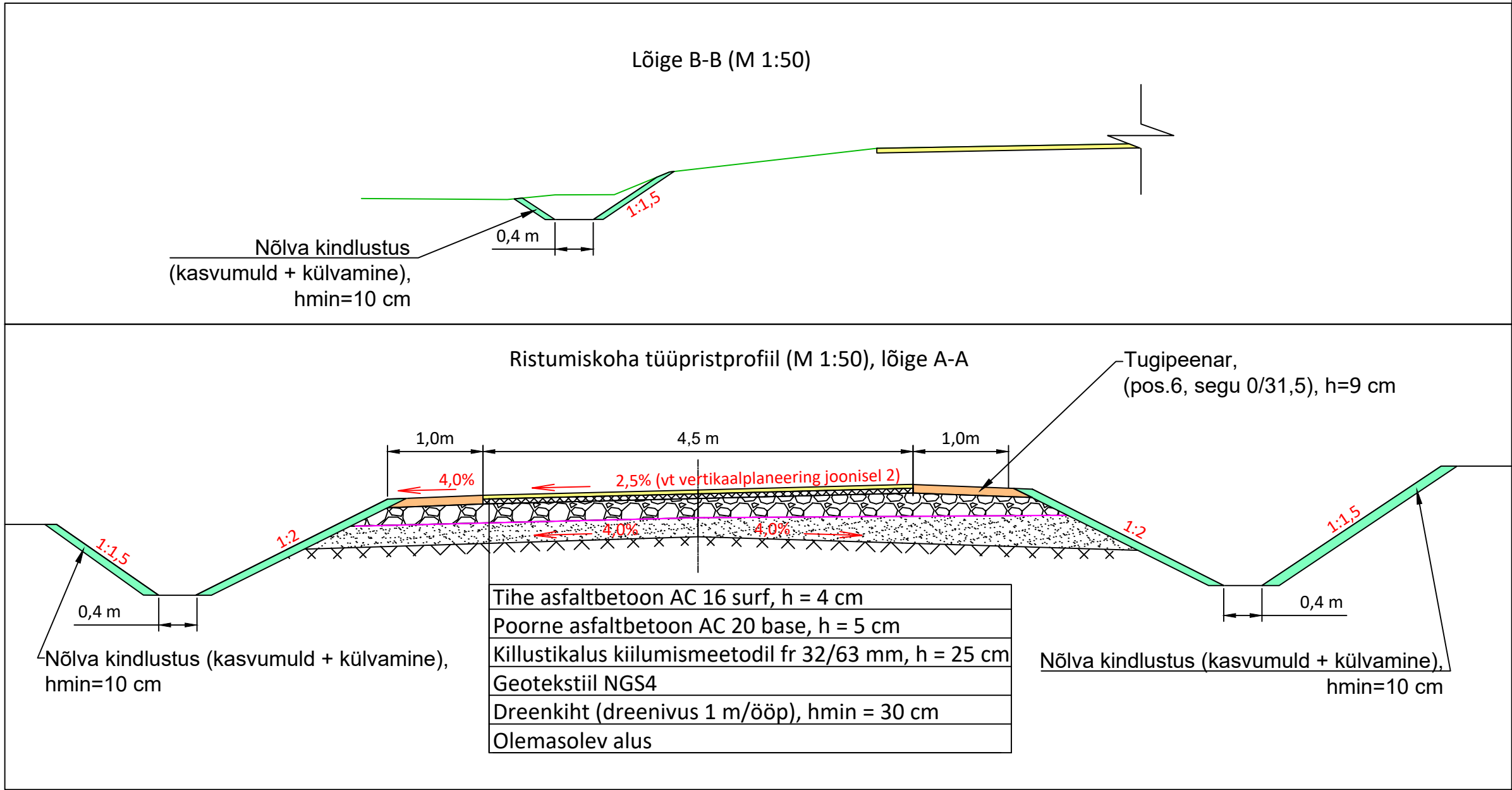


Ristumiskoha pikiprofiil



RISTPROFIILI TÜÜP	AC 16 surf (4 cm) - AC 20 Base (5 cm) - Killustik 32/63 mm (25 cm) - NGS4 - Dreenikiht (30 cm) - Olemasolev alus									
NIISKUSPAIKKOND	II									
PIKETI NR	0+00	0+05	0+10	0+15	0+18	0+20	0+22	0+25	0+30	0+32
VAHEKAUGUS (m)	5	5	5	5	5	5	5	5	2	
MAAPINNA KÕRGUSARV (m)	123.84	123.88	124.02	124.18	124.28	124.35	124.42	124.51	124.66	124.72
TEETELJE PROJ. KÕRGUSARV (m)	123.84	123.71	123.78	123.93	124.02	124.08	124.14	124.23	124.57	124.77
KÕRGUSTE ERINEVUS (m)	0.00	-0.17	-0.24	-0.26	-0.26	-0.27	-0.28	-0.28	-0.08	0.00
HORISONTAAL GEOMEETRIA	L=18.0				K1 R=19 L=3.9		L=10.1			
VERTIKAAL GEOMEETRIA	L=3.00 i=3.00%		R=100 L=6.00 H=123.70		L=15 i=3.00%			R=80 L=5.60 H=124.21		L=2 i=10.00%



	REG. nr: 14833287 Aadress: Salu tee 27, Lohkva küla, Luunja vald, 62207 e-mail: info@rekprojekt.ee, tel: 55662152 MTR: EEP004306		Töö nr:	25-07/1	Stadium:	PP
			Tellija:	RMK		
Autor:	A. Glazatšev	alkirjastatud digitaalselt	Töö nimetus:	Riigitee nr 17148 Tapa-Koigi km 10,065 ristumiskoha ehitamise põhiprojekt		
Vast. spets:	A. Glazatšev	alkirjastatud digitaalselt	Joonise nimetus:	17148 Tapa-Koigi kõrvalmaantee km 10,065 ristumiskoha piki- ja ristprofiilid		
Kuupäev:		29/12/25	Mõõtkava:	M 1:20/1:250/1:50	Joonise nr:	3