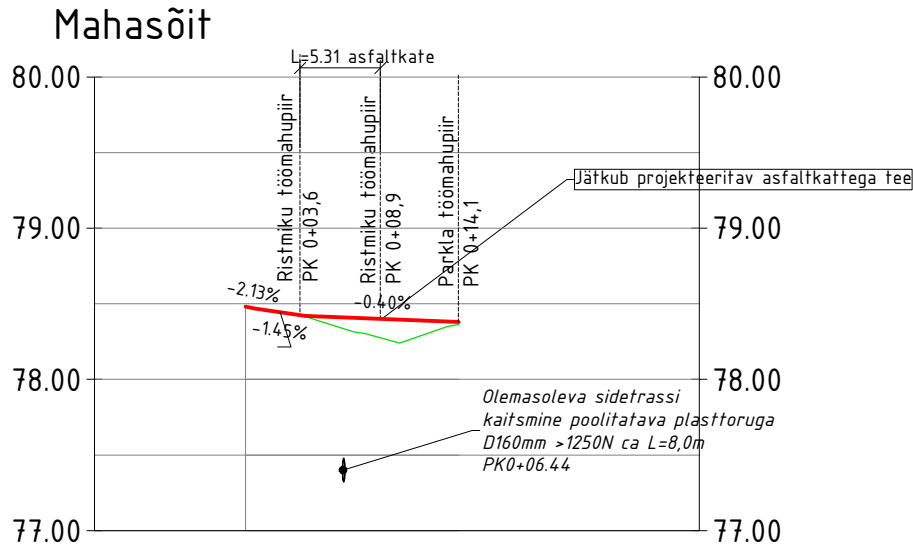



Tingmärgid

Olemasolev maapind

Projekteeritud tee pealispind



Piketid	-0+10	-0+05	0+00	0+05	0+10	0+15	0+20	0+25	0+30
Tüüpristprofiil			0+03,6	Lõige 1-1		0+14,1			
Horisontaalgeomeetria	L=3.32m i=-1.45% 0+00.62 0+03.94		L=14.09m		0+14.09				
Vertikaalgeomeetria	L=0.62m i=-2.13% 0+00.00 0+00.62		0+03.94	i=-0.40% L=10.16m		0+14.09			
Töökõrgus			0.00	0.00	0.03	0.15	0.02		
Projekteeritud kõrgus			78.48	78.47	78.42	78.40	78.38		
Olemasolev kõrgus			78.48	78.46	78.42	78.38			

<div><div><div>ROAD ENGINEERING</div><div>Road Engineering OÜ Reg.kood 12879658 Vibu 3-54, Tallinn, 10415 tel. +372 51 67 159, e-mail: erki.potisepp@gmail.com</div></div><div>MTR reg nr EEP003421</div></div>		TELLIJA Linaski OÜ							
		OBJEKT Valga mnt 16a kinnistu ristumiskoha rekonstrueerimise ehitusprojekt							
		ASUKOHT Valga mnt 16a (69402:002:0215), Rõngu alevik, Elva vald, Tartumaa							
		JOONISE NIMETUS Pikiprofiil							
PROJEKTEERIJAS	ALLKIRI	KUUPÄEV	PROJEKTI NR	JOONISE NR	PROJEKTI ETAPP	MÕÕTKAVA	REV		
E. Potisepp		09.10.2025	P2511	TL-6-01	PP	1:500 / 1:50	0		