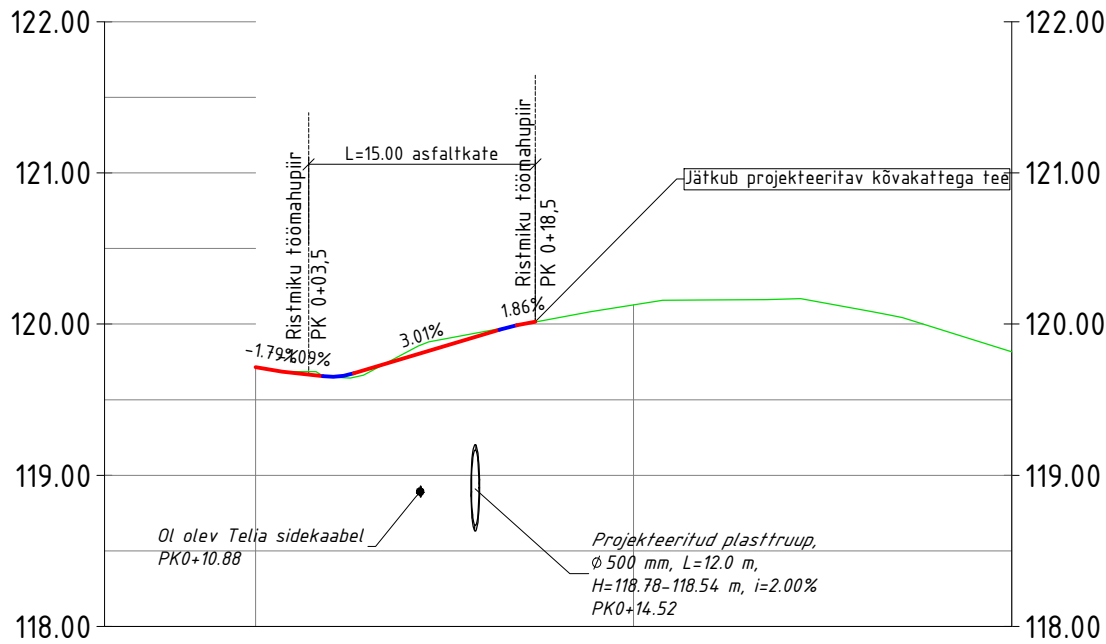



Tingmärgid

Olemasolev maapind

Projekteeritud tee pealispind



Piketid	-0+10	0+00	0+03.5	Lõige 1-1	0+18.5	0+25	0+50
Tüüpristprofiil							
Horisontaalgeomeetria		L=2.71m i=-1.09% 0+01.74 0+04.45	0+00.00	L=29.92m R=50.00m L=2.05m	0+18.5	R=100.00m L=1.14m	R=500.00m L=12.01m L=26.90m 0+68.82
Vertikaalgeomeetria		L=1.74m i=-1.79% 0+00.00 0+01.74	0+00.00	i=3.01% L=9.62m	0+16.12	L=1.24m i=1.86% 0+17.26 0+18.50	
Töökõrgus		0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	-0.01
Projekteeritud kõrgus		119.72	119.68	119.65	119.65	119.67	119.96
Olemasolev kõrgus		119.72	119.68	119.65	119.65	119.65	119.97

 <div>Road Engineering OÜ Reg.kood 12879658 Vibu 3-54, Tallinn, 10415 tel. +372 51 67 159, e-mail: erki.potisepp@gmail.com</div>		TELLIJA		OÜ Melotrix grupp			
MTR reg nr EEP003421		OBJEKT		Otepää-Lüüsjärve tee (nr 6360446) ristumiskoha rekonstrueerimise ehitusprojekt			
PROJEKTEERIJAJA		ASUKOHT		Otepää-Lüüsjärve tee (55701:001:0288), Otepää linn, Otepää vald, Valgamaa			
ALLKIRI		JOONISE NIMETUS		Pikiprofiil			
PROJEKTEERIJAJA	ALLKIRI	KUUPÄEV	PROJEKTI NR	JOONISE NR	PROJEKTI ETAPP	MÖÖTKAVA	REV
E. Potisepp		9.10.2025	P2507	TL-6-01	PP	1:500 / 1:50	0