


Piketid	-0+10	-0+05	0+00	0+05	0+10	0+15	0+20	0+25	0+30	0+35	0+40	0+45	0+50	0+55	0+60	0+65										
Tüüpristprofiil				0+03.8	Lõige 1-1				0+22.4																	
Horisontaalgeomeetria				0+00.00	L=11.57m	R=12.00m L=8.40m	0+11.57	0+19.97	L=14.63m	0+34.60	R=25.00m L=7.32m	0+41.92	L=18.71m			0+60.64										
Vertikaalgeomeetria	L=3.72m i=-3.49%			0+03.72	i=-0.51% L=18.63m				0+22.36	i=0.30% L=10.73m		0+33.09	i=0.00% L=27.55m				0+60.64									
Töökõrgus	0+03.72			0.00	0.03	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.10	0.12	0.13	0.13	0.17	0.18	0.20	0.18	0.17	0.17	0.16	0.16	
Projekteeritud kõrgus				35.99	35.86	35.86	35.83	35.82	35.80	35.80	35.78	35.78	35.77	35.78	35.79	35.80	35.80	35.80	35.80	35.80	35.80	35.80	35.80	35.80	35.80	35.80
Olemasolev kõrgus				35.99	35.86	35.82	35.77	35.76	35.74	35.74	35.71	35.71	35.69	35.69	35.69	35.68	35.67	35.67	35.63	35.62	35.60	35.62	35.63	35.63	35.64	35.64

<div><div><div>Road Engineering OÜ</div><div>Reg.kood 12879658</div><div>Vibu 3-54, Tallinn, 10415</div><div>tel. +372 51 67 159, e-mail: erki.potisepp@gmail.com</div></div></div> <div>MTR reg nr EEP003421</div>		TELLIJA Sevecon OÜ							
		OBJEKT Oiu alajaama ristumiskoha rekonstrueerimise ehitusprojekt							
		ASUKOHT Alajaama (32802:001:0990), Oiu küla, Viljandi vald, Viljandimaa							
		PROJEKTEERIJAS ALLKIRI							
PROJEKTEERIJAS		ALLKIRI		JOONISE NIMETUS					
				Pikiprofiil					
PROJEKTEERIJAS		ALLKIRI		KUUPÄEV	PROJEKTI NR	JOONISE NR	PROJEKTI ETAPP	MÕÕTKAVA	REV
E. Potisepp				6.08.2025	P2510	TL-6-01	PP	1:500 / 1:50	0