



Tingmärgid

- Katastriüksuse/kinnistu piir
- Projekteeritud tee telg
- Projekteeritud tee serv
- Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkate (tüüp 1)
- Projekteeritud killustikkattega peenar
- Projekteeritud murukülv kasvupinnasel
- 47.00 Projekteeritud horisontaal ja kõrgusarv
- 47.00 Olemasolev horisontaal ja kõrgusarv
- × × × Likvideeritav objekt
- Mahasõidu nähtavuskolmnurk

Tingmärgid (Sevecon OÜ, töö nr 0225)

- Projekteeritud alajaama asfaltkate
- Projekteeritud alajaama killustikcate

Nähtavuskolmnurk variant B, vasakule kiirus 90 km/h
LN1= 190m, LN2= 3m (liituv tee AKÖL<100 a/ööp)
paremale kiirus 80 km/h
LN1= 150m, LN2= 3m (liituv tee AKÖL<100 a/ööp)

Riigitee nr 16150
Vaisi - Kujõe tee,
kiiruspiirang 90 km/h

Teekaitsevöönd 30m



Road Engineering OÜ
Reg.kood 12879658
Vibu 3-54, Tallinn, 10415
tel. +372 51 67 159, e-mail: erki.potisepp@gmail.com

MTR reg nr EEP003421

PROJEKTEERIJAL ALLKIRI

PROJEKTEERIJAL ALLKIRI
E. Potisepp

TELLIJA	Sevecon OÜ						
OBJEKT	Nõva alajaama ristumiskoha rekonstrueerimise ehitusprojekt						
ASUKOHT	Nõva alajaam (53101:001:0023), Vaisi küla, Lääne-Nigula vald, Läänemaa						
JOONISE NIMETUS	Nähtavusanalüüs						
PROJEKTI ETAPP	MOOTKAVA	REV	CUUPAEV	PROJEKTI NR	JOONISE NR	PROJEKTI ETAPP	MOOTKAVA
PP	1:1000	0	27.06.2025	P2508	TL-4-02	PP	1:1000