


Tingmärgid

- Katastriüksuse/kinnistu piir
- Projekteeritud tee telg
- Projekteeritud tee serv
- Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkate (tüüp 1)
- Projekteeritud jalgteed asfaltbetoonkate (tüüp 2)
- Projekteeritud killustikkattega peenar (tüüp 3)
- Projekteeritud ajutine (ehitusaegne) killustikkattega peenar (tüüp 3)
- Projekteeritud killustikkatte kulumiskihiga taastamine (tüüp 4a)
- Projekteeritud killustikkatte kulumiskihiga taastamine tee laiendustel (tüüp 4b)
- Projekteeritud murukülv kasvupinnasel
- Projekteeritud horisontaal ja kõrgusarv
- Olemasolev horisontaal ja kõrgusarv
- Likvideeritav objekt
- Projekteeritud nõlv
- Projekteeritud kraav
- Projekteeritud puude ja võsa raadamine
- Kalda veekaitsevöönd (1+1m kraavi teljest, Raba maaparandussüsteem, nr 14380936)
- Eesvoolu kaitsevöönd (12+12m kraavi teljest, Raba maaparandussüsteem, nr 14380936)
- Maaparandussüsteemi piir
- Projekteeritud liiklusmärk (suurusgrupp)
- Projekteeritud liiklusmärgi post

Geodeetiline alusplaan: Geoport OÜ, töö nr A24-004, 29.02.2024a. ja töö nr A23-153, 23.11.2023a.
Koordinaadid L-EST '97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.



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

		TELLIJA Evecon OÜ						
		OBJEKT Lillemäe tee ja riigitee nr 11152 Kirdalu-Kiisa tee km 3,67 ristumiskoha rekonstrueerimine ja Lillemäe tee rekonstrueerimise ehitusprojekt						
		ASUKOHT Viimsi metskond 46 (71901:001:0127), Kurtna küla, Saku vald, Harjumaa						
PROJEKTEERIJAS	ALLKIRI	23.04.2024	JOONISE NIMETUS Lillemäe ristmik eriveose sabloon					
PROJEKTEERIJAS	ALLKIRI	23.04.2024	P2404	TL-4-05	Põhiprojekt	1:500	0	