



- MÄRKUSED.**
1. Liiklusmärkide valmistamisel kasutada vähemalt 2 mm paksust alumiiniumist märgjalust.
  2. Liiklusmärkidel kasutada kilet vastavalt standardile EVS 613:2001.
  3. Uue liikluskorraldusega vastuolulised liikluskorraldusvahendid tuleb kõrvaldada.
  4. Projekteeritud teemärgised tuleb kokku viia olemasolevatega.
  5. Sõidutee kate tuleb märgistada termoplastiga.
  6. Liiklusmärgid tuleb paigaldada ning teekate märgistada vastavalt Eesti Vabariigi standarditele.

**TINGMÄRGID**

- KATASTRIRIIGI PIIR
- PROJEKTEERITUD TEE TELG
- PROJEKTEERITUD KATTE SERV
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ÄÄREKIVI 150x300 (h=8 cm)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ÄÄREKIVI 150x300 (h=4 cm)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ÄÄREKIVI 150x300 (h=1,5 cm)
- × LIKVIDEERITAV OBJEKT
- PROJEKTEERITUD KÜNNIS, TÕSTETUD ÜLEKÄIK
- PROJEKTEERITUD VALGE BRAIKIVI (h=6 cm)
- PROJEKTEERITUD BETOONIST VEERENN
- PROJEKTEERITUD LIKLUKÄIKI POST
- PROJEKTEERITUD NEELUKAEVU LUUK
- PROJEKTEERITUD RESTKAEV
- PROJEKTEERITUD TEEKATTEMÄRGIS
- 30 351 PROJEKTEERITUD LIKLUKÄIK (0 - suurusgrupp)
- 521(1) PROJEKTEERITUD LIKLUKÄIK (1 - suurusgrupp)
- 411+ OLEMASOLEV LIKLUKÄIK
- 36 PROJEKTEERITUD TEE SERVITUUT

**KATTED**

- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE FREESIMINE JA ÜLEKATE, tüüp 1
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ASFALTBETOONKATE, tüüp 2
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ASFALTBETOONKATE, tüüp 3
- PROJEKTEERITUD MAHASÕIDU ASFALTBETOONKATE, tüüp 4
- PROJEKTEERITUD KÖNNITEE ASFALTBETOONKATE, tüüp 5
- PROJEKTEERITUD HALJASTUS (MURU), tüüp 6
- PROJEKTEERITUD GRANIITKIVI (täringukivi), tüüp 7

**MÄRKUSED:**

GEALUS: RAXOEST OÜ

toe nr. GE-21-16

Möödust.: 05.2016

Koordinaadid: L-est 97 SÜSTEEMIS

Kõrgused: Balti 77 SÜSTEEMIS

OBJEKT:	VABRIKU TN TAASTUSREMONT TALLINNA PÕHJA-TALLINNA LO	TÖÖ NR:	T01216/2	JOONIS NR:	TL-2	LEHT NR:	1
JOONIS:	LIKLUKORRALDUS	PROJEKTEERIJAS:	H. Grenzen	PROJEKTAHT:	I. Kartusov	STADIUM:	PP
TELLISJA:	Tallinna Kommunaalamet	KUIPÄEV:	20.09.16	MOOD:	1:500		

Möödust. 2. 15.197 Tallinn