



- Tingmärgid**
- Projekteeritud sõidutee asfalteeritakse/ülekatte eelneva freesimisega
 - Projekteeritud/taastatav ristmik asfalteeritakse
 - Projekteeritud/taastatav mahasõidu asfalteeritakse
 - Projekteeritud/taastatav jalg- ja jalgrattatee
 - Projekteeritud mahasõit jalgte ristumisel
 - Projekteeritud betoonkivisillutis
 - Projekteeritud/taastatav kruuskate
 - Projekteeritud klotmikivate
 - Projekteeritud haljastuse (murukülv, kasvupinnase paksus 10/15cm)
 - Projekteeritud projekteeritud reiefaesid kinniteelaplaadid nn braikivid
 - Projekteeritud metsa ja võsa raadamine

- Kalastriikuse/kinnistu piir (Riiklikus süsteemis mõeldatav)
- Projekteeritud tee telg
- Projekteeritud liikumärgi post
- Projekteeritud tugipeenra serv
- Projekteeritud nõiv (1:2/1:1,5)
- Projekteeritud sõidutee äärekivi (h=12cm)
- Projekteeritud sõidutee äärekivi (h=3cm)
- Projekteeritud sõidutee äärekivi (h=1-1,2cm)
- Projekteeritud graniitäärekivi (h=0cm)
- Projekteeritud jalgte äärekivi (h = 0 cm)
- Likvideeritav objekt
- Võimalik pöösade asukoht (nt enelas)
- Võimalik uus kinnistupiir
- Vaba ruumi piir (5m)

- Projekteeritud pörkapiire
- Projekteeritud terminal
- Projekteeritud tähispost
- Projekteeritud liikumärgi post
- Projekteeritud teekattemärgistus
- Projekteeritud liikumärk (suurusgrupp)
- Olemasolev säilitatav liikumärk
- Projekteeritud kraavi puhastamine
- Projekteeritud kraavi põhi voolusuunaga
- Rekonstrueeritav kraav (voolusuunaga)
- Projekteeritud trupp (voolu suunaga)
- Projekteeritud pink

- Uus valgustus mast (8m) koos valgustiga-konsooliga 1m, kui mitte määratud teisiti
- Uus valgustus mast (6m) koos valgustiga, kui mitte määratud teisiti
- Demonteeritav valgusti
- Demonteeritav mast
- Projekteeritud neeluauk
- Projekteeritud vaatluskaev
- Geoloogilise uuringupunkti asukoht/ surfi asukoht

- Jaapani või Euroopa lehis
- Hanlik mand
- Hanlik kuusk või ebalsuuga
- Anukask
- Hanlik pihlakas
- Virginia toomingas
- Ginnala vaher

Märkus:
1. Geodeesia on koostatud Geodeesia24 OÜ poolt, töö 5533-21. Koordinaadid L-EST '97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.

		TRANSPORDIAMET	
Riigitee 13124 KIVIÕLI-MAIDLA KM 0,0-3,584		PÕHJPROJEKTI KOOSTAMINE	
km 0,0-3,584		JOONISE NIMETUS	
I. Laansu	01.08.2022	Asendiplaan ja liikluskeem PK 3+25 - 7+50	REV 0
E. Potisepp	01.08.2022	P21010	TL-4-04
T. Jõe	01.08.2022	PP	1:500