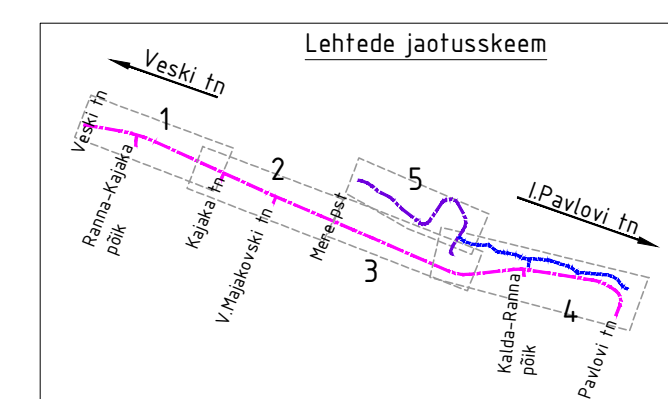


- Tingmärgid**
- Kalastriksuse/kinnistu piir (Riiklikus süsteemis mõeldistatud)
  - Töömahude piir
  - Projekteeritud tee telg
  - Projekteeritud tee kaateserv
  - Projekteeritud jalg- ja jalgrattatee
  - Projekteeritud sõidutee
  - asfältbetoonkate/ülekatte eelneva freesimisega
  - Projekteeritud/taastatav ristmiku/mahasidu asfältbetoonkate
  - Projekteeritud betoonkivisillutisega kõnnitee
  - Projekteeritud/taastatav killustikkate
  - Projekteeritud taastatav killustikkate
  - Projekteeritud munakivi laotis
  - Projekteeritud haljastuse (murukülv, kasvupinnase paksus 10/15cm)
  - Projekteeritud nõlvade kindistamine munakividega/erosioonitõkke mattiga
  - ÜMBERTÕSTETUD VAREMPROJ.-D ÜLEKÄIGURAJA VALGUSTI (Selektor)
  - ÜMBERTÕSTETUD VAREMPROJ.-D TÄNAVALGUSTI (Selektor)
  - PROJEKTEERITUD TÄNAVALGUSTI (Selektor)
  - PROJEKTEERITUD PARGIVALGUSTI (Selektor)
  - PROJEKTEERITUD POLLAR (Selektor)
  - PROJEKTEERITUD ÜLEKÄIGURAJA VALGUSTI (Selektor)

- Projekteeritud nõlv
- Taastatav kõnnitee/kergliikustee asfältbetoonkate
- Projekteeritud graniitsülemetset kate
- Projekteeritud maa-ala rekultiveerimine
- Projekteeritud sõidutee äärekivi (h = 12 cm)
- Projekteeritud sõidutee äärekivi (h = 4,0 cm)
- Projekteeritud sõidutee äärekivi (h = 1-2 cm)
- Projekteeritud sõidutee äärekivi (h = 0-1 cm)
- Projekteeritud jalgtee äärekivi (h = 0 cm)
- Projekteeritud pörkpeire
- Projekteeritud truu (voolu suunaga)
- Likvideeritav objekt
- Perspektiivse kergliikustee asukoht

- Projekteeritud kommunikatsioonid (Altren Projekt OÜ, töö nr VK2111)**
- proj. sademeveekanaliseerimiskaev
  - proj. roostkaev (kandiline)
  - proj. roostkaev külgsissevooluga

- Projekteeritud projekteeritud relieefsed kõnniteepaadiid ni brakivid
- Projekteeritud fugeepne serv
- Planeeritava kraavi välisnõlva serv (orienteeruv asukoht)
- Kõrgete puude võimalik asukoht (nt pärn)
- Kõrgete põõsade heki võimalik asukoht (nt ebajasmiin)
- Madalate põõsade lausistutus võimalik asukoht (nt enalast)
- Projekteeritud tänavamööbel (pink, prügikast, jalgrattahoidja)
- Projekteeritud liiklusmärgi post
- Projekteeritud tähispostid (999k)
- Puuraugu asukoht



		TELLUS SILLAMÄE LINNAVALITSUS OBIJEKT RANNA TÄNAVA REKONSTRUEERIMISE PROJEKTEERIMINE SILLAMÄE	
Inga Laansalu KURJAPÄEV 13.04.2021		LOKK JOONISE NIMETUS Asendiplaan	
Inga Laansalu KURJAPÄEV 13.04.2021		PROJ. NR P20018 JOONISE NR AP-3 PROJ. ETAPP PP	
Tarmo Jõe KURJAPÄEV 13.04.2021		MÕÖTRAVA 1:500 REV 0	