



TINGMÄRGID

- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ASFALTBETOOKATE (konstruktsioon 2)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE KATTE TAASTAMISE ASFALTBETOOKATE (konstruktsioon 1)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE KATTE TAASTAMISE ASFALTBETOOKATE (konstruktsioon 1b)
- PROJEKTEERITUD JALGTEE ASFALTBETOOKATE (konstruktsioon 6)
- PROJEKTEERITUD JALGTEE ASFALTBETOOKATE (konstruktsioon 7)
- PROJEKTEERITUD BETOOKIVIDEST SILLUTIS (konstruktsioon 5)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE BETOOKIVIDEST SILLUTIS (konstruktsioon 3)
- PROJEKTEERITUD KLINKERKIVIDEST SILLUTIS (konstruktsioon 8a)
- PROJEKTEERITUD KLINKERKIVIDEST SILLUTIS (konstruktsioon 8b)
- PROJEKTEERITUD OPTIMAALSE TERAKOOSTISEGA SEGUST KATE
- PROJEKTEERITUD GRANIITKILLUSTIK GEOTEKSTIILIL JA KASVUALUSEL
- PROJEKTEERITUD MURUKÜLV KASVUALUSEL
- PROJEKTEERITUD ASFALTBETON KATTE SERV
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE BETOONÄREKIVI (h=10cm)
- PROJEKTEERITUD JALGTEE BETOONÄREKIVI (h=0cm)
- PROJEKTEERITUD MADALDATUD SÕIDUTEE BETOONÄREKIVI (h=5cm)
- PROJEKTEERITUD MADALDATUD SÕIDUTEE BETOONÄREKIVI (h=2cm)
- PROJEKTEERITUD MADALDATUD SÕIDUTEE BETOONÄREKIVI (h=0cm)
- PROJEKTEERITUD NÕLVA ÜLEMINE SERV
- PROJEKTEERITUD NÕLVA ALUMINE SERV

- LIKVIDEERITAV OBJEKT
- SÄILITATAV JA KAITSTAV PUU
- GEOLOOGILISE UURINGU PUURAUGU ASUKOHT
- PARKIMISKOHTADE ARV
- PURSKAEVU ASUKOHT
- PROJEKTEERITUD TEEKATTEMÄRGISTUS
- PROJEKTEERITUD LIIKLUSMÄRGI POST
- PROJEKTEERITUD SAMAKÕRGUSJOO KÕRGUSARVUGA /PROJEKTEERITUD KÕRGUSARV
- PROJEKTEERITUD LIIKLUSMÄRK (SUURUSGRUPP I)
- ÜMBERTÕSTETAV LIIKLUSMÄRK
- OLEMASOLEV LIIKLUSMÄRK
- PROJEKTEERITUD VÄLISVALGUSTI METALLMASTIL (10m)
- PROJEKTEERITUD SADEMEVEE RESTKAEV

Märkus:
 1. Geodeetiline alusplaan on koostatud Geoweb OÜ poolt. Töö number on GA16042. Koordinaadid L-Est 97 aasta süsteemis. Kõrgused Balti-77 aasta süsteemis.
 2. Käesolev projekt on kokkuviidud Roadplan OÜ ja Artes Terrae OÜ poolt koostatud eelprojektiga "Keila raudteepeatuse ühendamine erinevate liikumisviisidega elluviimiseks vajaliku ehitusprojekti koostamine". Töö number on 2015-28 (Roadplan)/ 1533KP3 (Artes Terrae).

 Tiigi 78 Tartu 50410 Registrikood: 12432118 Tel +372 55 671 983 info@roadplan.ee www.roadplan.ee		Teelija		Töö nimetus		Töö nr	
		Keila Linnavalitsus Keskväljak 11, Keila 76608 Harjumaa		Keila linn, Keila raudteepeatuse ühendamine erinevate liikumisviisidega II etapi eelprojekt		2016-52	
Tegevjuht		Riho Milva		Asendiplaan		3.2	
Projekti juht		Indrek Oden		Stadium		Möötkava	
Tehnik		Kristel Liblik		Eelprojekt		1:250	
				Kuupäev		04.01.2017	