



TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- Projekteeritud hoone
- Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkate (tüüp 1)
- Projekteeritud kõnnitee asfaltbetoonkate (tüüp 2)
- Projekteeritud sõidutee betoonkivikate (tüüp 3)
- Projekteeritud kõnnitee betoonkivikate (tüüp 4)
- Projekteeritud freespurust kate (tüüp 5)
- Projekteeritud kruuskate (tüüp 6)
- Projekteeritud haljasala
- Raadatav ala
- Projekteeritud katte serv
- Projekteeritud sõidutee betoonäärekivi (h=8,0cm)
- Projekteeritud sõidutee allalastud äärekivi (h=0cm)
- Projekteeritud plastääris
- Projekteeritud tugipeenara serv
- 44.50 Projekteeritud horisontaal
- 44.50 Olemasolev horisontaal
- Liitumisnähtavus
- Likvideeritav objekt

Muudatused:		Kuupäev	Muudatuste kirjeldus			
Geoalus:		Koostaja: WeW OÜ	Töö nr: GEO-156-24 Mõõdistatud: august 2024			
Koordinaadid L-EST97 süsteemis, Kõrgused EH2000 (Amsterdami null) süsteemis.						
TPK Projekt OÜ Narva mnt 32-5 Tallinn 10120 Eesti tel +372 528311 lauri@tpkprojekt.ee reg: 16418999 MTR EEP04706 EPED01531, 11.01.2022			Projekti nimi: EMÜ bioressursside tootearenduskeskus Teed ja platsid			
Projekti juht	Lauri Künnapuu		Objekti asukoht: Eerika tee 2, Össu küla, Kambja vald, Tartu maakond Riigitee nr 22125 Eerika-Kandiküla km 0,085			
Projekteerija	Lauri Künnapuu					
			Joonise nimi: Vertikaalplaneering			
Faili nimi: 7024_PP_TL-4_v05_asendiplaan.dwg			Töö nr:	Joonise tähis [nr - leht (lehti)]:	Staadium:	Mõõtkava:
Koostatud / trükitud: 14.10.2024 / 14.10.2024			7024	TL-4-02	Põhiprojekt	1:500