



Proj truu d=800 mm
Hsv=33.30, Hvv=33.30
L=13.0, i=0.00%

Proj truu d=800 mm
Hsv=33.30, Hvv=33.30
L=13.0, i=0.00%

Proj truu d=400 mm
Hsv=32.85, Hvv=32.84
L=6.0, i=0.17%

TINGMÄRGID

- Projekteeritud betoonist sõidutee äärekivi 150x290 (h=8 cm)
- - - Projekteeritud betoonist sõidutee äärekivi (madaldatud) 150x290 (h=0 cm)
- Projekteeritud tee servajooned
- Projekteeritud tugipeenar
- 30 351 Olemasolev liiklusmärk
- Projekteeritud murunõlv
- Projekteeritud kraav põhja kõrgusarvuga
- Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkatend (konstruktsioon 1)
- Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkatendi taastamine (konstruktsioon 2)
- Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkatendi taastamine (konstruktsioon 3)
- Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonülekate (konstruktsioon 4)
- Projekteeritud jaltee asfaltbetoonkatend (konstruktsioon 5)
- Projekteeritud jaltee asfaltbetoonülekate (konstruktsioon 6)
- Projekteeritud haljasalade murukate
- Truubipäise kindlustus
- Projekteeritud truu

Geoalus	Koostaja: Aabenest OÜ	Töö nr: 25225G	Koordinaatsüsteem: L-EST Kõrgussüsteem: EH2000
---------	-----------------------	----------------	---

Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS OÜ KESKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kpo@keskonnaprojekt.ee Registrikood: 10769210		Töö nimetus	
		Õnge tee L1 kinnistu teede ümberehituse projekt	
Kontrollija		Töö number	
Projekteerija		Asendiplaan	
Liis Lensment		3623	
Projekti staadium	Joonise number	Möötkava	Kuupäev
Põhiprojekt	TL-04-02	1:500	19.06.2026