



IKÕ ala POS nr plaanil	Kinnistu registriosa nr	Katastriüksuse tunnus, nimi ja sihtotstarve	Asukoht riigitee suhtes	Ala pindala ruutmeetrites m²
5	8299450	27304:001:0310 17151 Põima-Kadrina tee transpordimaa 100%	17151 Põima-Kadrina tee km 7,66 - 7,68	75
6	8299450	27304:001:0310 17151 Põima-Kadrina tee transpordimaa 100%	17151 Põima-Kadrina tee km 7,77 - 7,78	57
7	8299450	27304:001:0310 17151 Põima-Kadrina tee transpordimaa 100%	17151 Põima-Kadrina tee km 7,74 - 8,02	581

LEPPEMÄRGID:

POS 2 - 273 m2

- IKÕ seadmise ala tänavavalgustuskaabli ja mastide paigaldamiseks
- IKÕ seadmise ala sademekanalisatsiooni torustiku rajamiseks
- IKÕ seadmise ala drenaažitorustiku rajamiseks
- Krundipiir
- Projekteeritud asfaldi serv
- Projekteeritud sõidutee betoon äärekivi
- Projekteeritud peenra serv
- Projekteeritud madaldatud äärekivi kõrgusega 0 cm
- Projekteeritud madaldatud äärekivi kõrgusega 3 cm
- Projekteeritud graniitäärekivi
- Projekteeritud sadeveetorustik
- Projekteeritud drenaažitoru

Olemasolev valgusti

Projekteeritud metalltorumast ülekäiguraja valgustiga

Projekteeritud uus metalltorumast koos konsoli ja valgustiga

Projekteeritud uus valgusti olemasolevale metallmastile ja konsoliile

Projekteeritud pinnasesse paigaldatav tänavavalgustuse maakaabel AXPK 4G25, 75mm PVC450/750N kaitsetorus

KATTED

- Projekteeritud jalgteed asfaltkate
- Projekteeritud sõidutee asfaltkate
- Projekteeritud künnis
- Projekteeritud teepeenar
- Projekteeritud gabioonidest tugimüür
- Projekteeritud klompkivikate
- Projekteeritud tehiskivist sillutiskate

MÄRKUSED:
Koordinaadid L-Est 97 aasta süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.

Tinter-Projekt OÜ			Töö nimetus: Riigimaantee nr 17151 km 7,4-8,34 Põima-Kadrina äärsel jalgteel põhiprojekt		
Turu tn 34 51014, Tartu Tel. 7 475 333 info@tinterprojekt.ee			Töö Tellija: Kadrina Vallavalitsus		
Amet:	Nimi:	Allkiri:	Joonise nimetus: Isikliku kasutusõiguse seadmise plaan		
Projekteerija:	Jalmar Mägi				
Projektijuht:	Indrek Lensment		Kuupäev: 16.04.2024	Joonise number: 5	Stadium: PP
			Mõõtkava: 1:500	Töö nr: 42-23-TP	