



Kergliiklustee IKÕ kokku:
Tänavavalgustuse IKÕ kokku:

776 m²
37 m²

Jrk nr	IKÕ ala Pos nr (plaanil)	Kinnistu registrlosa number	Katastriüksuse tunnus, nimi ja sihtotstarve	Ala pindala, m ²	Ehitis/tehnovõrk
1	15	12906150	14002:001:0081 12 Kose-Jägala tee Transpordimaa 100%	19 m ²	kergliiklustee

Geoalus	REIB OÜ	Töö nr: TT-7349	Möödist: 12.2025	Koordinaadid: L-EST97 süsteemis
				Kõrgused: EH2000 süsteemis

TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- IKÕ ala pos nr (plaanil)
- Isikliku kasutusõiguse seadmise ala kergliiklustee rajamiseks
- Isikliku kasutusõiguse seadmise ala tänavavalgustuse rajamiseks
- Proj. asfaltkatte serv
- Proj. mulde ülemine serv
- Proj. truup
- Proj. tänavavalgustuse maakaabel
- Kinnisel meetodil torus D-110 1250N

- Proj. konstr. 1, mahasõidud
- Proj. konstr. 2, kergliiklustee
- Proj. konstr. 3, tehiskivist sillutiskate
- Proj. konstr. 4A, 4B tugipeenrad ja mahasõidu lõpuosad
- Proj. konstruktsioon 5, muld ja murukülv
- Proj. kraavi kaevamine

- Proj. LED tänavavalgusti metallmastil (mäst h=10 m)
- Proj. LED kergliiklustee valgusti metallmastil (mäst h=6 m)

Landverk
ROAD ENGINEERING
LANDVERK OÜ Lõotsa tn 5, Tartu, info@landverk.ee
Registrikood:11889198 MTR: EEP003540

Kontrollis
Aigar Reimann Allkirjastatud digitaalselt

Projekteerija
Tarmo Rämmel Allkirjastatud digitaalselt

Projekteerija
Karmen Koov

Tellija	Anija Vallavalitsus	Töö nr.	T2523
Töö nimetus	Pikva-Kaunissaare kergliiklustee projekt	Objekti aadress	Harju maakond Anija vald
Joonis	Isikliku kasutusõiguse seadmise plaan	Projekti staadium	Eelprojekt
Fail	T2523_EP_KK-krundijaotuskavad	Kuupäev	02.02.2026
Möödt	1:500	Joonis	14002_001_0081-8