



TINGMÄRGID

- Katastriüksuse piir
- Projekteeritud hoone 1. korruse välisseinte gabariit
- Projekteeritud hoone teljed
- Olemasoleva tee telgjoon
- Projekteeritud sõidutee äärekiivi 150x290 (h=10 cm)
- Projekteeritud sõidutee äärekiivi 150x290 (h=0 cm)
- Projekteeritud kõnnitee äärekiivi 80x200 (h=0 cm)
- Projekteeritud plastikust muraääris (vastavalt maastikuarhitektuursele osale)
- Projekteeritud puitääris (vastavalt maastikuarhitektuursele osale)
- Projekteeritud tee servajooned
- Projekteeritud tugipenar (konstruktsioon 7)
- Projekteeritud nõlv
- Projekteeritud trüüp
- Projekteeritud jalgrataste parkimiskohad
- Hoone sissepääsud
- Autotranspordi krundile juurdepääsu kohad
- Projekteeritud restkaev (kandiline restiuk)
- Projekteeritud sõiduauto parkimiskoht
- Projekteeritud teekattematagistus (kollane)
- Projekteeritud ristmiku nähtavuskolmnurk
- Projekteeritud parkla ab-katend (konstruktsioon 1)
- Projekteeritud kõnnitee ab-katend (konstruktsioon 2)
- Projekteeritud betoonkivist liituskatend (konstruktsioon 3)
- Projekteeritud mänguväljaku EPDM tartaankate (konstruktsioon 4)
- Projekteeritud mänguväljaku liivkate (konstruktsioon 5)
- Projekteeritud kivist liituskatend (konstruktsioon 6)
- Projekteeritud koorunukate (vastavalt maastikuarhitektuursele osale)
- Projekteeritud hoone tehniline riba (vastavalt arhitektuursele osale)
- Projekteeritud trüüpistatav kindlustus
- Projekteeritud hajjalalade murukate
- Projekteeritud kookosmatiga kindlustatavad hajjalalad
- Varem projekteeritud objektid (Roadconsuit OÜ töö nr. T18018)
- Perspektiivsed objektid (Roadplan OÜ töö nr 21070-1)

TINGMÄRGID (Bonava Eesti OÜ töö nr 2101728)
Maastikuarhitektuurne osa

- PROJEKTEERITUD ARUKASK
- PROJEKTEERITUD RABEREMMELGAS 'BULLATA'
- PROJEKTEERITUD SERBIA KUUSK
- PROJEKTEERITUD KÕRGETÜVELINE SARAPUU
- PROJEKTEERITUD SAHHALIINI KIRSIPUU
- PROJEKTEERITUD MAGUSKIRSIPUU
- PROJEKTEERITUD PUNANE VAHER
- PROJEKTEERITUD KOEHNE PIHLAKAS
- PROJEKTEERITUD PUNAPAJU 'NANA'
- PROJEKTEERITUD PÕÖSASMARAN 'MOUNT EVEREST'
- PROJEKTEERITUD HARILIK ELUPUU 'BRABANT'
- PROJEKTEERITUD THUNBERGI KUKERPUU 'GREEN CARPET'
- PROJEKTEERITUD VÄRDFORSÜÜTIA
- PROJEKTEERITUD JAAPANI EBAKÜDOONIA
- PROJEKTEERITUD KIRSS-KONTPUU
- PROJEKTEERITUD SIBERI KONTPUU 'ELEGANTISSIMA'
- PROJEKTEERITUD LIIV-VARESKAER 'Blue Dune'
- PROJEKTEERITUD TERAVALIENE KASTIK 'Karl Foerster'

TINGMÄRGID (Bonava Eesti OÜ töö nr 2101728)
Välisvalgustuse osa

- Kinnistuisene tänava LED-valgustid kahel konsoolil, metallpostil, h=6m
- Kinnistuisene tänava LED-valgusti ühel konsoolil, metallpostil, h=6m
- Kinnistuisene kergliiklustee LED-valgusti, metallpostil, h=4m

1	Lisatud katendite taastamise ulatus seoses sõideteenistuse muutmise	Eda Vane	22.09.2025
Muudatus	Muudatuse sisu	Teostas	Kuupäev

Märkused:
1. Teetammi teega seotud objektid viia plaaniliselt ja kõrguslikult kokku teostusjoonisega (Geodeesia24 OÜ töö nr. 4947-21)

Geoalus	Autor: Geodeesia24 OÜ	Töö nr: 5526-21	Koordinaadid: L-EST97 Kõrgused: EH2000
---------	-----------------------	-----------------	---

roadplan Reg kood: 12432118 Täht 78, 50410 Tartu info@roadplan.ee www.roadplan.ee	Bonava Eesti OÜ Registrikood: 11398856 Toompea 35 Tallinn 10149 keri.koolma@bonava.com	Töö nimetus	Töö nr
		Soo tee 3 // 5 korterelamud	21070-2
Projekti juht	Annika Kallula	Objekti asukoht	Joonise nr
Projekteerija	Kaur Kuusk	Soo tee 1, Soo tee 3 // 5, Kasemetsa küla, Saku vald, Harju maakond	3
(allkirjastatud digitaalselt)		Asendi plaan	
Kontrollija	Andri Veskimets	(allkirjastatud digitaalselt)	
(allkirjastatud digitaalselt)		Stadium	Mõõtkava
		Tööprojekt	1:500
		Kuupäev	
		04.03.2025	