

TINGMÄRGID

- projektala piir
katastriüksuse piir
maantee kaitsevöönd / säilitatav tehnoajatis
murukatendiga küngas või lohk ja selle kallak (konstr. 4 ja 5)
geodeetilise märgi kaitsevöönd / valgustiga projitseeritavad lendorava jäljed
karussell / veemängu elemendid**
kiikpink (koos soovitatava vaba ruumiga) / esiväljaku äärne pink
esiväljaku pikk pink / lesimispink
perspektiivse kohvikuhoone asukoht
säilitatav puu* ja puu juurestiku kaitsevöönd / olemasolev känd
projekteeritud okaspuu konteiner / kõrreliste konteiner
likvideeritav / ümbertõstetav objekt / puu, mille likvideerimisel känd säilitatakse
siberi kontpuu 'Sibirica' / verev kontpuu 'Magic Flame'
harilik vaher 'Deborah' / harilik pärn 'Greenspire'
punane sõstar / must sõstar
neitsilik ebajasmiin 'Bouquet Blanc' / põõsasroos 'Hansaland'
kuldsõstar 'Laila' / lodjap-põisenelas 'Dart's Gold'
jaapani enelas 'White Gold'
pinnakattetaimega (siberi valdsteinia) kaetud ala (konstr. 8) / muruga kaetud ala (konstr. 6)
harilik kuusk 'Barryi' / serbia kuusk 'Nana'
sõelmetega (konstr. 1) / kivi-sillutisega (konstr. 2) kaetud ala
tumedam sillutis seelikutriibu illustreerimiseks / EPDM katend (konstr. 3)
hiina sidrunväändikuga kaetud veekardinaga pergola** / tume dekoratiivkivi multš (konstr. 7)

- projekteeritud äärekivi / betoonrenni äär
projekteeritud 1,5 mm / 2 mm paksune must metalläär
prügikast / suunaviit
kõrgem valgusti / pollar / valgustava prožektori näitlik asukoht**
madal viimistletud puidust pink / jalgrataste parkimiskohad
punast värvi markeeringuga ülekäiguraja ettepanek
kavandatud veetorustik (ühenduskohaga)
kavandatud kanalisatsioonitorustik (ühenduskohaga)
ümbertõstetava sidekaabli uus asukoht (ühenduskohaga)
kavandatud välisvalgustuse elektrikaabel (ühenduskohaga)
ümbertõstetava elektrikaabli uus asukoht (ühenduskohaga)
tehnovõrgu sundvalduse ala
säiliva või kavandatud tehnoajatis kaitsevöönd***

- asfalt- või kruusakatendiga tee
projekteeritud juuretõke
maheda kõlaga löökpill / trummid
projekteeritud tõkestav taktiline märgis
projekteeritud suunav taktiline märgis****
võimalik II etapis rajatava ronimiselemendi asukoht (koos turvaalaga)

*projektala ulatuses võib olenevalt puu seisukorrast asendada ka uue istikuga

**konstruktsiooni täpsustatakse eraldiseisva projektiga

*** vee- ja kanalisatsioonitorustike kaitsevööndiks on joonisel arvestatud 2 m kummalegi poole torustiku telge

**** suunava märgise asukoht täpsustub ülekäiguraja projektiga ning selle võib paigaldada ainult siis, kui on rajatud ülekäigurada

Märkused:

- Joonise alusplaani on kasutatud Kobras AS-i poolt koostatud digitaalset alusplaani mõõtkavas M 1:500 (töö nr 2018-139), mõõdistatud 2018. aasta augustis.
- Geoalusest väljaspool asuvad objektid on kajastatud Maa-ameti põhikaardi info põhjal.
- Projekti seletuskiri ja joonised on omavahel lahutamatu seotud projekti osad.

0 2,5 5 12,5 25 m

KOBRAS
Kobras OÜ Riia 35 www.kobras.ee
tel. 7300 310 Tartu 50410 kobras@kobras.ee
Maastikuarhitekt-planeerija
Kadri Kattai
Projektijuht
Priit Paalo
Kontrollija
Triinu Sinimets

Töö tellija		ALUTAGUSE VALLAVALITSUS			
Töö nimetus		IISAKU ALEVIKU KESKVÄLJAKU KUJUNDUSPROJEKT			
Joonise nimetus		KUJUNDUSPLAAN TEHNOVÕRKUDEGA			
Mõõtkava	Töö nr	Stadium	Joonise tähts/nr	Versiooni nr	Kuupäev
1:250	2024-095	PP	MA-4-03	v01	21.08.2024