

Üldised kaitsemeetmed:
1)Äärekeive puude poolele haljasalale mitte paigaldada.
2)Projekteeritavad tehnovõrgud rajada suurimise meetodil.

A, C, D, H, I | Järgida joonisel näidatud juurestiku kalte piiri ja projektijärgseid ning üleval välja toodud kaitsemeetmeid.


B | Aardla tn lõunapoolse haljassaara, säilitatava alleelõigu alune kõnnitee toha ilma äärekeivideta ja tõstetult geovõrgul vms. Rajamiseks eemaldatakse ainult kasvupinnas ja kaevetõid teostatakse minimaalselt. Äärekeive ei paigaldata.

E | Olerexi tankist läänes paiknev allee – puud ei säili. Ette on nähtud asendusistutus.

F | Jalakas Riia tänaval kuulub säilitamisele, rakendada tuleb maksimaalselt ehtusaegeid kaitsemeetmeid. Projekteeritav kõnnitee jälgib olemasoleva kõnnitee äärt.

G | Väärtuslik põrn kuulub säilitamisele.

MÄRKUSED:
1. Topo-geodetsilise mõõdituse M 1:500 koostas Geodetsiaia 24 OÜ 18.06.2018 a.
Teguvuslitsents nr. ESO000925, Töö nr 2247-16, asendiplaani koordinaadid L-Est'97
süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis, 28.06. 2018
2. Töö lahutamatuks osaks on seletuskiri. Joonised ja seletuskiri täiendavad teineteist.
3. Töö juurde kuulub Töödeprojekt OÜ koostatud tee-ehituse projekt. Töö nr. T02616



TAJURIUM OÜ
Reg. nr. 2080472
Täht 76, 50103 Tartu
40112151215
info@tajurium.eu
www.tajurium.eu

TELLUJA: Maaremont
PROJEKT: Tartu linnapoolse ümbruse II ehituse haljastusprojekt

JOONIS/NR: SÄILITATAV HALJASTUS JA RAIED

VOI. MAASTIKUARHITEKT: EDGAR KAARE
PROJEKTIST: MARGIT PRÜNK
AUTOR: MARGIT PRÜNK, EDGAR KAARE, EDU LUV

100. NR: 196104
STADIUM: IV

HA-4-01

MÕÕTKAALA: 1:2000
FORMAAT: A0
KUUPÄEV: 28.10.20