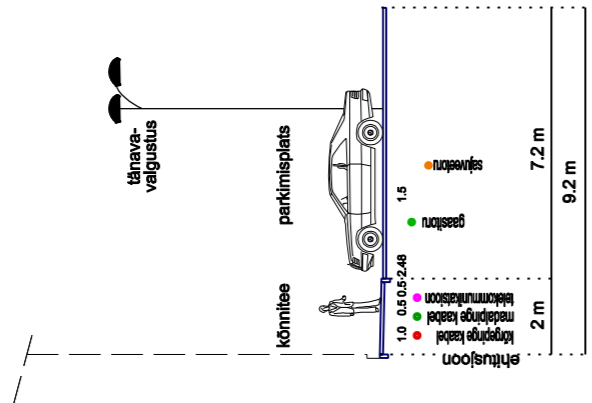
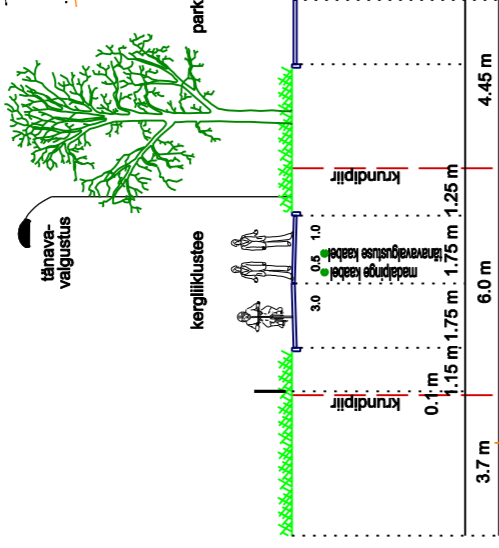


Kavandatud parkimisplatsi ja kõnnitee ristprofiil
1:200 lõige 2-2



Kavandatud kergliiklustee ristprofiil
1:200 lõige 1-1



planeeritud tuleitõrje
veevõtu hüdrant

TINGMÄRGID:

- planeeringuala piir
- olemasolev, säiluv krundipiir
- planeeritud krundipiir
- planeeritud hoonesuuala / suurim ehitusalune pindala kontuur
- planeeritud kohustuslik ehitusjoon
- olemasolev säilitatav kõrgaljastus
- planeeritud kõrgaljastus
- planeeritud teede piirjooned / jalgteede piirjooned
- planeeritud tara
- prügilastide orienteeruv asukoht
- liikvideeritav objekt
- liiniservituut või isiklik kasutusõigus
- olemasolevad tehnoajastused
- planeeritud madaipinge el.kaabel / liitumiskilp
- planeeritud madaipinge välisvalgustuse el.kaabel
- planeeritud kõrgepinge el.kaabel
- planeeritud veetoru
- planeeritud reovee kanalisatsioon
- planeeritud sajuveekanalisatsioon / õlipüüdur
- planeeritud telekommunikatsioon
- planeeritud gaasitoru / -regulaatori juhtseade / liitumipunkt
- projekteeritud veetoru*
- projekteeritud kanalisatsioon*
- planeeritud valgusti orienteeruv asukoht

MÄNNI
79403:002:0305

* - Näidatud tehnoarssid tulenevad Eesti Veeprojekt OÜ poolt (märts 2004) koostatud ehitusprojektist "Tartu maakond, Tartu vald, Kõrvküla veevarustus ja kanalisatsioon" (töö nr 49-03).

Märkused:
Aluskaardiks on võetud AS Eiker RMT (litsents nr 382 MA; 210 MA-k) 2006. a. novembri (töö nr Tar-72-GA) moodustatud digitaalne alusplaan täpsusastmega 1:500.



Planeerija: **Edgar Kaare**

Töö nimetus: **Matto maaukuse ja lähiala
DETAILPLANEERING**

Objekti asukoht: **Kõrvküla alevik**

Töö nr: **82DP06**

Artes Terrae OÜ
Akadeemia 4
Tartu 51003
www.artes.ee

Koopidevi: **10.01.08**

Mööbi: **1:500**

Kaardi nr: **6**

Tehnoõrgud

