



TINGIMUSED:

- Planeeritava ala piir
- olemasolev krundipiir
- Planeeritud krundipiir
- Planeeritud hoonetuaala (põhihoone)
- Liiklidiirivõrgu objekt
- Olemasolev drenaaž
- Olemasolev süütelatv drenaaž
- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev õhuliin (35 kV)
- Olemasolev õhuliin (0,4 kV)
- Planeeritud puitkaev
- Planeeritud veestross
- Planeeritud reoveepuula/puhasti
- Planeeritud kanalisatsioon/õhukanalisatsioon
- Planeeritud survekanalisatsioon/liitumispunkt
- Planeeritud sademekanalisatsioon
- Planeeritud drenaaž
- Planeeritud alajaam
- Planeeritud maakaabel (35 kV)
- Planeeritud maakaabel (15 kV)
- Planeeritud madalpinge maakaabel
- Planeeritud liitumiskilp
- Planeeritud tširavagaistuse kaabel
- Planeeritud sidestross
- Planeeritud tuletõrje veesahuti
- Planeeritud tarnetoru / veeühikukoht
- Torusse pandav kraavi osa
- Servitudud ala
- Puitkaevu sarni faalkaalkaevavõrd (30 m)
- Reoveepuula kaalkaevavõrd (20 m)
- Õhuliini kaalkaevavõrd
- Liiva-õlipüüdur

Käikna-Tartu survekaevukoht on antud põhialatseine kujundamine. Täpsem asukoht määratakse projektierimise käigus nõustades olemasolevat.

 OÜ GIK Partnerid Registreeritud Koostööpartnerid Kesklinna 10, 10110 Tallinn	Arhitekt: Reiko Kallion	Määratleb: Marama Hillas asuva Tammiku maastiku 3a 1301-ala Detailplaneering	Kuupäev: Mai 2008	Mastaab: M 1:1000	Töö nr.: D-009-06	Kaarte: 4	Kaardi nr.: 6	Lohenditüüp: 26