



Geoluse tingimärgid

Olemasolev madalpingekaabel

Olemasolev madalpingehülin

Olemasolev kanalisatsioonitrass

Olemasolev veetrass

Olemasolev sidekaabel

Olemasolev valguskaabel

Tingimärgid

Katastriüksuse/kinnistu piir

Töomaa piir

Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkatte

Projekteeritud kruusast teepesiar

Projekteeritud kruusast katendi taastamine

Projekteeritud murukülv kasvupinnasel

Projekteeritud nälv

Projekteeritud trupp koos trubiotsa kindlustustega

Detailplaneeringuga ette nähtud perspektiivne kergliiklustee

Likv objekt

PROJ VEE- JA KANALISATSIOONI TORUSTIKUD (Aquare OÜ töö nr AQ26018)

V1

Proj. ühisveetorustik

V11

Proj. kinnistu veetorustik

V2

Proj. ühisveetorustiku maakraan

V2

Proj. hüdrant/ imitatoru

V2

Proj. maapealne tuletõrje kuivhüdrant

V2

Proj. veetorustiku siiber

V2

Likvideeritav/kasutusest kõrvaldatav torustik

V2

Likvideeritav või kasutusest välja jääv objekt

V2

Säilitatav hajalust koos kaitsesooniga 2 m

V2

Likvideeritav puu

V2

Projekteeritud tuletõrjevõhoidla

V2

Kaeviku servajoon

PROJ TÄNAVAVALGUSTUS (Votko OÜ töö nr 0190524)

Tänavavalgustuse juhtimiskip V.K1

Projekteeritud uus musta värvi (RAL9005) metalltorustast koos konsoli ja valgustiga.

Projekteeritud pinnasesse paigutatav tänavavalgustuse

maakaabel AXP 4G25, 75 mm PVC 450/750N katsetorus

Projekteeritud pinnasesse paigutatav tikkupaude

maakaabel HMK 2x2,5/2,5, 50 mm PVC 450/750N katsetorus

Elektrilise lülituslokaali toetuskabiid.

PROJ SIDERAJATISED (Edites OÜ töö nr 2608)

Projekteeritud sidekanalisatsioon

Projekteeritud sidekaev KKS-2

Projekteeritud kaablikaitsetoru (1250 N)

Projekteeritud kaablikaitsetoru (750 N)

Projekteeritud hajalustuse taastamine

Tüüp 1 Sõidutee 30 kuni 40

AC 16 spf - 10 cm

Kõrvalteetee alusmaterjal 100, 150, 200 mm

Lõikude alusmaterjal - 20 cm

Liikluskorraldus ja sõidutee pinnase ehitamine, teedehoonet 0,5 m kaitsejoone

Tüüp 2 Kõrvalteetee teedehoonet

Kõrvalteetee alusmaterjal 100, 150, 200 mm

Lõikude alusmaterjal - 20 cm

Kõrvalteetee alusmaterjal 100, 150, 200 mm