



### TINGMÄRGID

Olemasolev

- Kinnistu püür
- 10 kV maakaabel
- 0,4 kV maakaabel
- 10 kV õhuliin
- 0,4 kV õhuliin
- Sidetrass
- Sidekaabel
- Side valguskaabel
- Suurekanalisatsioon
- Kanalisatsioon
- Veevõrk
- Sademeevekanalisatsioon

### TINGMÄRGID

Projekteeritud

- 10 kV maakaabelliin
- 0,4 kV maakaabelliin
- 10 kV maakaabelliin reservitorus (LC1222)
- 0,4 kV maakaabelliin reservitorus (LC1222)
- Proj. kaabikaitsetoru (30 kN)
- Proj. kaabikaitsetoru (1250 N)
- Proj. kaabikaitsetoru (750 N)
- Proj. kaabikaitsetoru (450 N)
- Proj. reservitoru (1250 N)
- Proj. reservitoru (750 N)
- Proj. kinnine meetod
- Proj. liitumisklip
- Proj. jaotusklip
- Proj. õhuliini mast
- Proj. maastuugi
- Proj. demonteeritav 0,4 kV õhuliin
- Proj. tööst välja viidav 10 ja 0,4 kV maakaabel

Eraldi projekteeritav (LC1222, Enersense AS)

### MÄRKUSED:

- Alusplaanina on kasutatud Reaalprojekt OÜ tööd nr GD-DS1-DPS1.

Projekt:

Elektrilevi OÜ elektrivõrgu ümberehitus Härjaoja tee piirkonnas (OÜ Rail Baltic Estonia)  
Kohila alev ja Urge küla, Kohila vald, Rapla maakond

Tallinn:

Elektrilevi OÜ

Joonis:

Asendiplaan

Joonise nr:

TR1141-1

DRAFTIT

Projekt OÜ  
Rahva tee 14, 10130 Tallinn  
info@draftit.ee

Projekteeris

Mikk Reiter

Tel. 5348 2352

Kontrollis

Aro Kivisild

Möötkava 1:5000 Leht 1

Staadium Tööprojekt 1 7