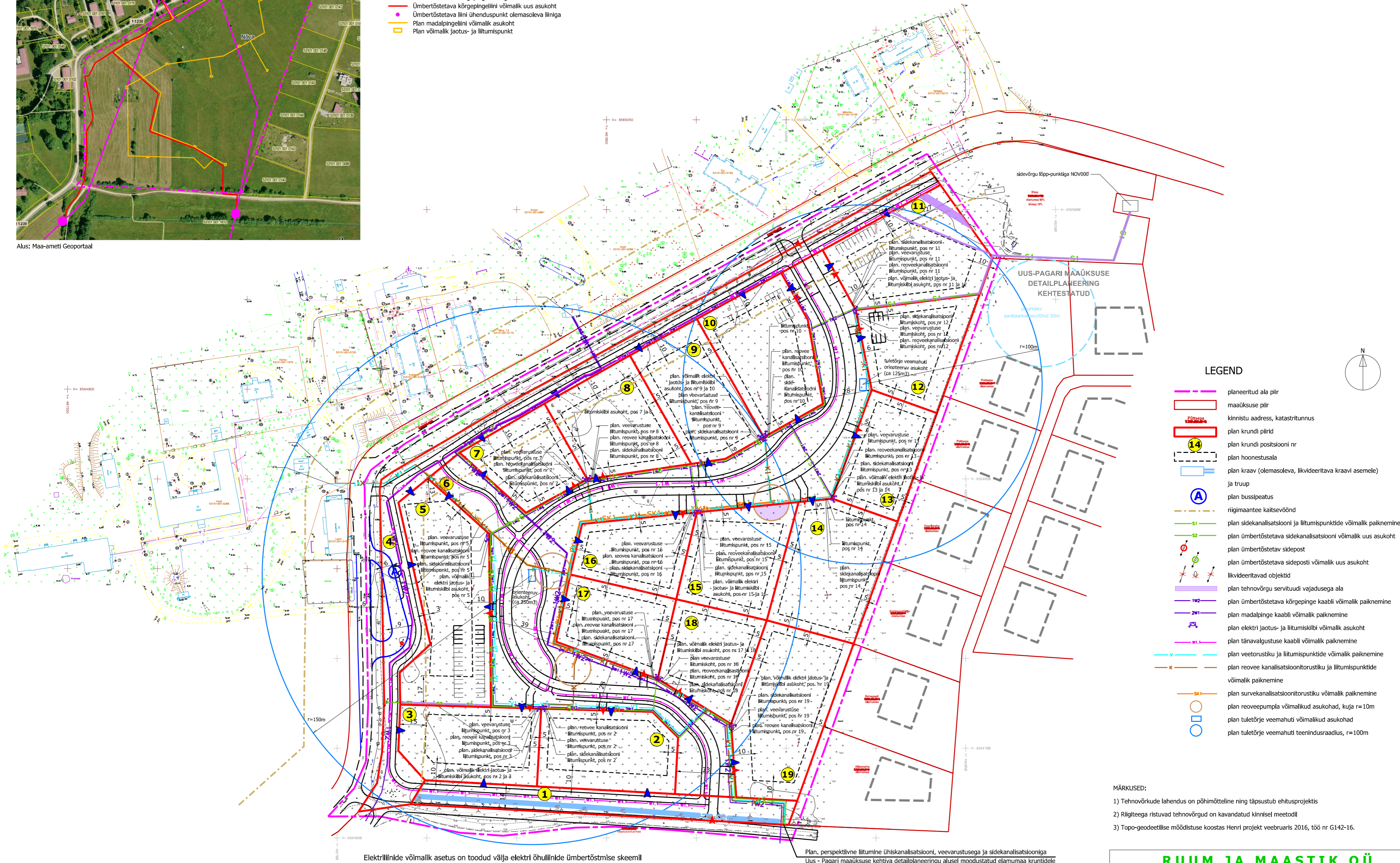


Alus: Maa-ameti Geoportaal

#### ELEKTRI ÕHULIINIDE ÜMBERTÖSTMISE SKEEM

##### Legend

- Planeeringuala piir
- Ol.ol. alajaam
- Ümbertõstetava kõrgepingelini algne asukoht
- Ümbertõstetava kõrgepingelini võimalik uus asukoht
- Ümbertõstetava liini ühenduspunkt olemasoleva liiniga
- Plan madalpingelini võimalik asukoht
- Plan võimalik jaotus- ja liitumispunkt



##### LEGEND

- planeeritud ala piir
- maaüksuse piir
- kinnistu aadress, katastritunnus
- plan krundi piirid
- plan krundi positsiooni nr
- plan hoonestusala
- plan kraav (olemasoleva, likvideeritava kraavi asemele)
- ja truu
- plan bussipeatus
- riigimaantee kaitsevöönd
- plan sidekanalisatsiooni ja liitumispunktide võimalik paiknemine
- plan ümbertõstetava sidekanalisatsiooni võimalik uus asukoht
- plan ümbertõstetav sidepost
- plan ümbertõstetava sideposti võimalik uus asukoht
- likvideeritavad objektid
- plan tehnovõrgu servituudi vajadusega ala
- plan ümbertõstetava kõrgepinge kaabli võimalik paiknemine
- plan madalpinge kaabli võimalik paiknemine
- plan elektri jaotus- ja liitumiskilbi võimalik asukoht
- plan tänavalgustuse kaabli võimalik paiknemine
- plan veetorustiku ja liitumispunktide võimalik paiknemine
- plan reovee kanalisatsioonitorustiku ja liitumispunktide võimalik paiknemine
- plan survekanalisatsioonitorustiku võimalik paiknemine
- plan reoveepumpala võimalikud asukohad, kuja r=10m
- plan tuletõrje veemahuti võimalikud asukohad
- plan tuletõrje veemahuti teenindusraadius, r=100m

##### MÄRKUSED:

- Tehnovõrkude lahendus on põhimõtteline ning täpsustub ehitusprojektis
- Riigiteega ristuvad tehnovõrgud on kavandatud kinnisel meetodil
- Topo-geodeetilise mõõdlituse koostas Henri projekt veebruaris 2016, töö nr G142-16.

## RUUM JA MAASTIK OÜ

VÄIKE-AMERIKA 20, TALLINN 10129 TEL: 6615645 FAKS: 6411114 REG-KOOD: 11038715 info@ruumjamaastik.ee

Tellijä:  
NÕVA VALLAVALITSUS

Projekt:  
MÕISA PÖLD DETAILPLANEERING

Projekti juht:  
MAARJA ZINGEL  
Planeerijad:  
MAARJA ZINGEL

Joonis:  
Töö nr:  
Mõõtkava:  
Joonise nr:  
Koostatud/trükitud:

TEHNOVÕRKUDE KOONDPLAAN

02/16

1:1000

4

07.02.2017/