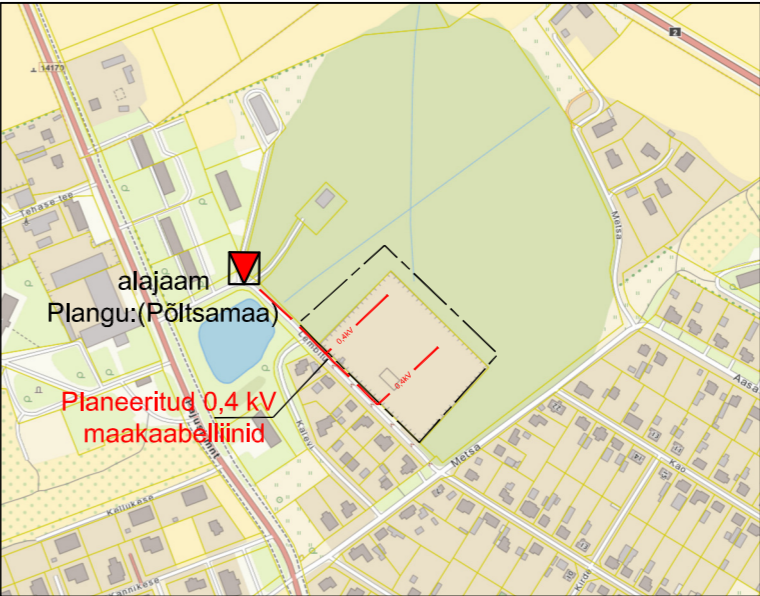
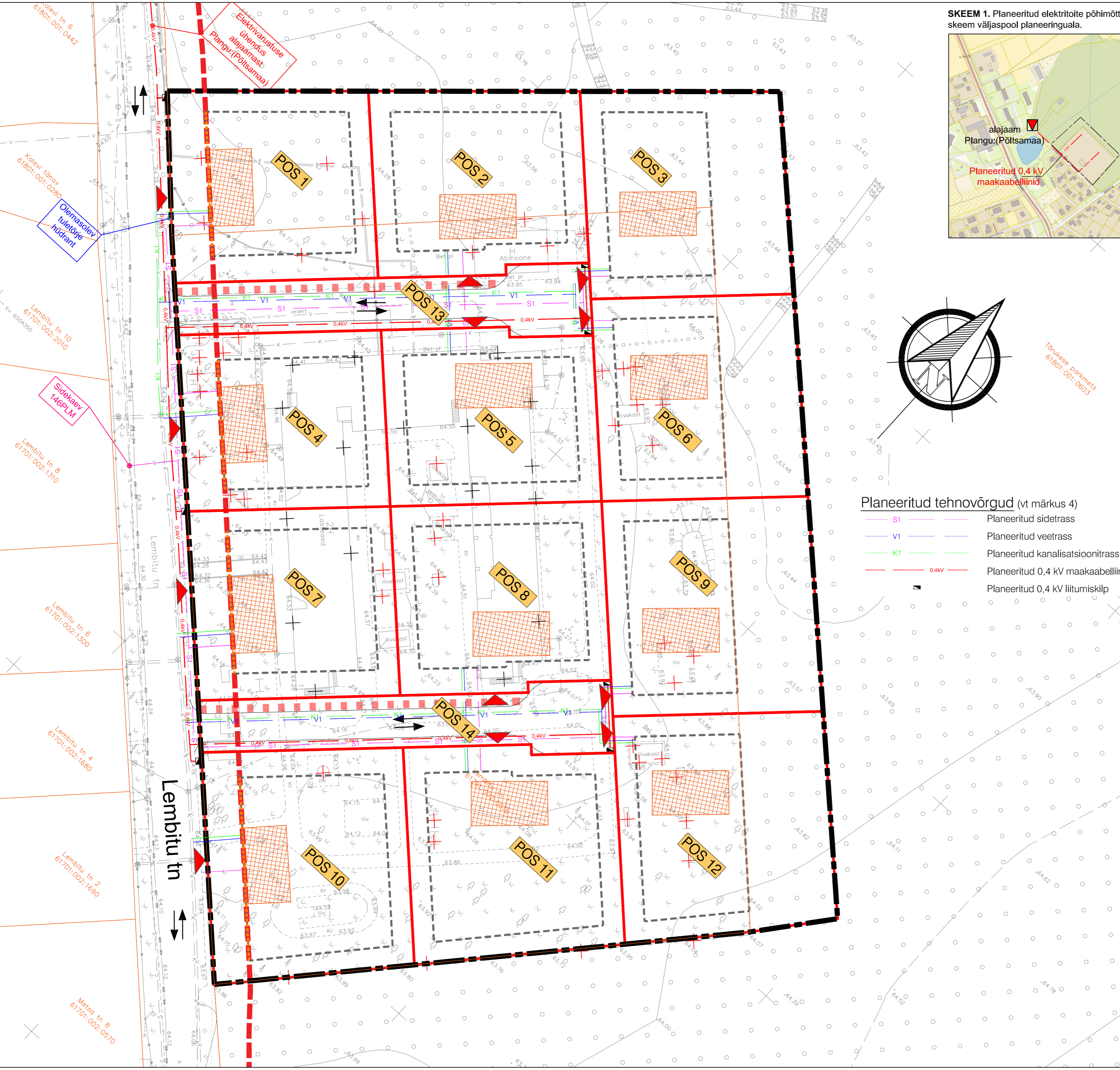


SKEEM 1. Planeeritud elektritoite põhimõtteline skeem väljaspool planeeringuala.



SKEEM 2. Sidekaevude asukohad.



Planeeritud tehnovõrgud (vt märkus 4)

- S1 Planeeritud sidetrass
- V1 Planeeritud veetrass
- K1 Planeeritud kanalisatsioonitrass
- 0.4kV Planeeritud 0,4 kV maakaabelliin
- Planeeritud 0,4 kV liitumiskilp

LEPPEMÄRGID

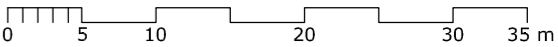
- Planeeringuala piir
- Olemasolev krundipiir
- Planeeritud krundipiir
- Planeeritud krundi number
- Planeeritud hoonestusala
- Planeeritud kohustuslik ehitusjoon
- Planeeritud hoone võimalik asukoht
- Olemasolev asfaltkattega sõidutee
- Olemasolev hoone
- Planeeritud tee
- Planeeritud kõnnitee
- Planeeritud võimalik juurdepääs krundile
- Avalikult kasutatava tee kaitsevöönd
- Likvideeritav objekt
- Likvideeritud objekt
- Olemasolev lehtpuu / okaspuu (vt märkus 3)

Olemasolevad tehnovõrgud

- V Olemasolev veetrass / hüdrant
- K Olemasolev kanalisatsioonitrass
- T Olemasolev soojatrass
- S Olemasolev sidetrass
- ←→ Olemasolev madalpinge maakaabel
- ↔ Olemasolev keskpinge maakaabel

MÄRKUSED

- Planeeringuala suurus on ca 2 ha.
- Geodeetilise alusplaani on koostanud Radaan OÜ detsember 2022.a, M 1:500, töö nr 1143G22.
- Kruntidel ei kajastu likvideeritavad puud ja põõsad - need täpsustatakse edasise projekteerimise käigus.
- Tehnovõrkude paiknemise lahendus on põhimõtteline ja täpsustatakse projekteerimise käigus.



Ruumi Grupp OÜ
Mär 24, 51008 Tartu
Reg. nr: 12042771
www.ruumi.ee
info@ruumi.ee
tel: 56 609 144

Töö nimetus: **Tõruse kvartali detailplaneering**

Asukoht:
Põltsamaa linn

Planeeringu koostamise korraldaja:
Põltsamaa Vallavalitsus

Huvitatud isik:
Põltsamaa Vallavalitsus

Planeerija:
Laura Andla

Allkiri:

Allkiri:

Joonis:
Tehnovõrgud

Töö number:
DP-27/10-2022

Mõõtkava:
M 1:500

Joonise nr:
5

Formaat:
A2

Kuupäev:
01.04.2026