



TOPO-GEODEETILISTE TÖÖDE SELETUSKIRI

TÖÖ NR. TT-6952

1. ÜLDANDMED

Töö nimetus: **Ellamaa uuringuala topo-geodeetilised uurimistööd.**

Objekti asukoht: Rapla maakond, Kehtna vald, Ellamaa küla.

Tellija: KOBRA OÜ

Töö tegija: REIB OÜ geodeet Ilmar Hein, vastutav spetsialist Kert Rebane (EKR tase 7).

Töö teostamise (mõõdistamise) aeg: 10-22.07.2024.a.

Mõõdistamistööd on tehtud kooskõlas Majandus- ja taristuministri 14. aprilli 2016.a. määrusega nr 34: „Topo-geodeetilisele uuringule ja teostusmõõdistamisele esitatavad nõuded“,

Töös on kasutatud geoidi mudelit EST-GEOID2017: „Ellmann, A.; Märdla, S.; Oja, T.: Eesti geoidi mudel EST-GEOID2017. Tallinna Tehnikaülikool 2017”.

2. LÄHTEANDMED

Kasutatud on järgmisi varasemaid materjale:

A. Teostusjoonised (puuduvad)

B. Mõõdistus- ja uurimistööd (puuduvad)

C. Plaanile kantud informatiivsete katastriüksuste piiride andmed on saadud Maa-Ametist seisuga: juuli 2024.a.

3. MÕÕDISTAMINE

Mõõdistamine tugineb koordinaatidele L-EST 97 süsteemis ja kõrgustele EH2000 süsteemis.

Mõõdistatav pind: 17.5 ha. Situatsiooni mõõdistuse meetod: Tahhümeetiline, reaajas kinemaatiline. Mõõtkava: 1:1000.

4. TEHNOVÕRGUD

Tehnovõrgud objektil puuduvad.

Tehnovõrkude valdajate kohta on informatsioon saadud Maa-ameti kitsenduste kaardilt. Sinna kandmata tehnovõrkude puudumise või ebatäpsuse eest geoalusel töö koostaja ei vastuta.

5. MUUD SELGITUSED

Töö on väljastatud tellijale digitaalselt. Töö originaalmaterjalid säilitatakse REIB OÜ arhiivis.

6. KASUTATUD INSTRUMENDID

Robotelektrontahhümeeter Trimble S6, GPS/GNSS vastuvõtja R8s. Plaan koostati tarkvarapaketiga ZWCAD+ 2021 Professional Edition.

24.07.2024. a.

Koostas:

/Ilmar Hein/

OBJEKTI ASUKOHA SKEEM

TT-6952



25.07.2024

Koostas:

K. Rebane