

LENNU TEE 8A EHTUSJÄRGNE
GEODEETILINE ALUSPLAAN

KAMBJA VALD, ÜLENURME ALEVIK, LENNU TEE 8A

Töö nr. EGA262

Koostaja: Urmas Somelar

Kontrollis: Meelis Laansalu (kutsetunnistus nr 168258 – Geodeet, tase 6)



Registrinumber 10152604
Registreerimisnumber RETTER-is EG10152604-0001

Turu tn 34b, Tartu
Tartu 51004
tel +3725036311

Mõõdistustööde seletuskiri

Mõõdistatav objekt: Lennu tee 8a ehitusjärgne geodeetiline alusplaan

Objekti aadress: **Kambja vald, Ülenurme alevik, Lennu tee 8a**

Töö nr.: **EGA262**

Tellijä: **Booden Grupp OÜ**

Koostaja: **Urmas Somelar**

Kontrollis: **Meelis Laansalu (kutsetunnistus nr 168258 – Geodeet, tase 6)**

Mõõdistuse aeg: **10.10.2024**

Koordinaatide süsteem: **L-Est97**

Kõrgused: **EH2000**

EH2000 kõrguste arvutamisel kasutatud geoidi mudelit EST- GEOID 2017 (Ellmann, A.; Märdla, S.; Oja, T.: Eesti geoidi mudel EST-GEOID 2017. Tallinna Tehnikaülikool 2017.)

Väliandmete töötlemise programmid: **ZWCAD 2020**

Kasutatud lähtepunktid: **OÜ Geosoft Trimble VRS Now püsijaamade võrk**

Kasutatud mõõteinstrumendi mark:

Trimble R12i (mitmesageduslik), horisontaalne täpsus ± 8 mm + 1 ppm, vertikaalne täpsus ± 15 mm + 1 ppm

Trimble S7, nurga mõõtmise täpsus 2", joone mõõtmise täpsus 1mm+2ppm

Mõõdistusviis: **Reaalaja gps- ja tahhümeetriline mõõdistus**

Seisupunktides orienteerimine teostatud integreeritud meetodil. Reaalaja mõõdistuseks vajalikud GNSS parandid saadud OÜ Geosofti Trimble VRS Now püsijaamade võrgust.

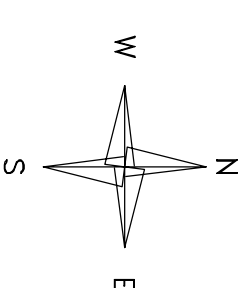
Märkused:

Enne kaevetööde teostamist täpsustada maa-aluste tehnovõrkude asukohad.

Mõõdistusalasse võib jääda tehnovõrke, mille kohta mõõdistuse ajal info puudus.

Joonise koostamisel on kasutatud Tartu linna Geoarhiivist saadud andmeid. Kinnistul olevad maa-alused kommunikatsioonid joonisele kantud kinnistu omaniku ütlustele tuginedes.

Katastriüksuse piirid Maa-amet 22.03.2024 a seisuga, kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed.

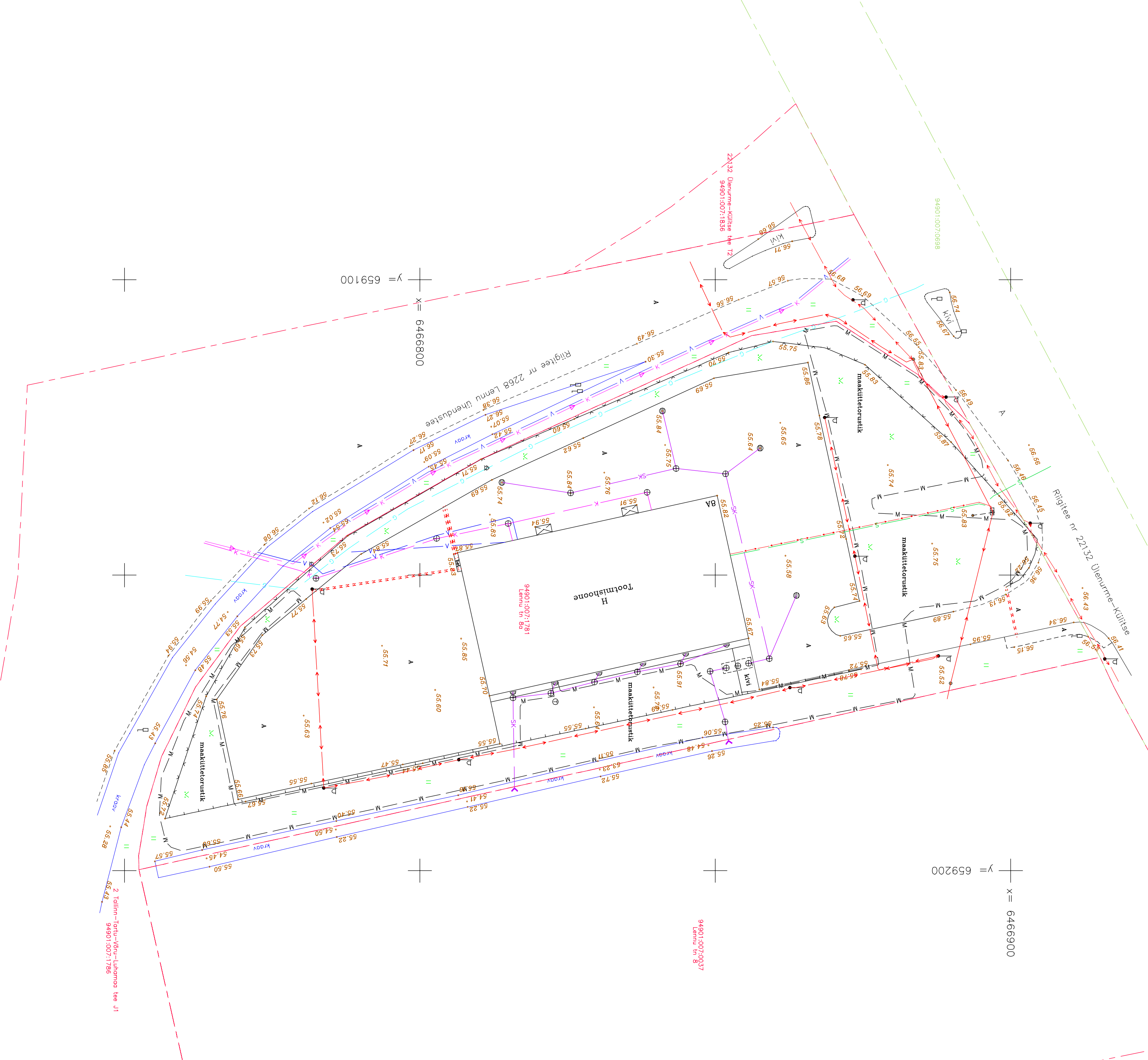


x = 6466900

y = 659200

x = 6466800

y = 659100



Märkusel:
Katastritsuse pildid 22.03.2024 a seisuga, kihil "PIIR" esitatud pilipoonide asukohad on informatiivsed.
Katastritpildid on joonisele kantud Maaameti digitaalsel katastrikaardil.



Lennu tn 8a ehitusjärgne geodeetiline alusplaan
Kambja vald, Ülenurme alevik, Lennu tn 8a

Töö nr:	EGA262	Möödistusaeg:	10.10.2024
Koostaja:	Urmas Somelar	Kontrollis:	Meelis Laansalu
Koostajate sõnum:	Urmas Somelar	Koostajate sõnum:	Meelis Laansalu
Kõrgused EH2000 süsteemis		Kõrgused EH2000 süsteemis	Mõõtkava 1:500