

Tartu maakond
Elva vald
Annikoru küla

**Annikoru tee 7
madalseikluspargi teostusjoonis**

Teostaja: / Ardo Jõevere /

Vastutaja: / Meelis Lõhmus /

- Võru 2024-

GEOMEL OÜ
Paju tn 8, 65610 Võru
Äriregistri nr. 11349214
Tegevuslitsents nr. EEG000121 19.09.2007
Tel. 53912233
e-post: info@geomel.ee

SISUKORD

Jrk nr. nr.	Dokumendi nimetus	Lehekülje
	Seletuskiri	3
	Annikoru tee 7 madalseikluspargi teostusjoonis.....	4

GEODEETILISTE TÖÖDE SELETUSKIRI

Üldandmed

Objekti asukoht: Annikoru tee 7, Annikoru küla, Elva vald, Tartumaa

Tellija: Falador OÜ

Mõõdistaja: Ardo Jõevere

Mõõdistamise aeg: mai 2024

Töö nr: AR2805241

Mõõdistamine

Koordinaatide süsteem: L-EST 97 .

Kõrguste süsteem: EH2000

Mõõdistus on teostatud Trimble VRS Now Eesti GNSS püsijaamade võrku kasutades

Kasutatud tehnika

1. Spectra Precision Focus 35 RX(robot-elektromõõdetahhümeeter)
2. Spectra Precision SP80 GNSS vastuvõtja (mitmesageduslik)
3. väliarvuti Spectra Precision Ranger 3XC
4. Personaalarvuti
5. Printer Kyocera FS-C8520MFP

Kasutatud elektromõõdetahhümeeter võimaldab mõõta prismaga joonepikkusi täpsusega (1" 1mm+2ppm) 2mm+2ppm ja nurki täpsusega 5'' ning ilma prismata <300m/>300m joonepikkusi täpsusega 3mm+2ppm/5mm+2ppm ja nurki täpsusega 5''. Kasutatud GPS mõõtmisüsteem Spectra Precision SP80 võimaldab saada koordinaate reaajas täpsusega 8mm + 1ppm horisontaalis ja 15mm + 1ppm kõrguses.

Andmete Töötlamine

Töö vormistamisel on kasutatud andmetöötlusprogramme GEO 11,5, GEO 2004, OpenOffice.org 4.1.6, Survey Pro Field 5.4.

Katastriüksuse piirid

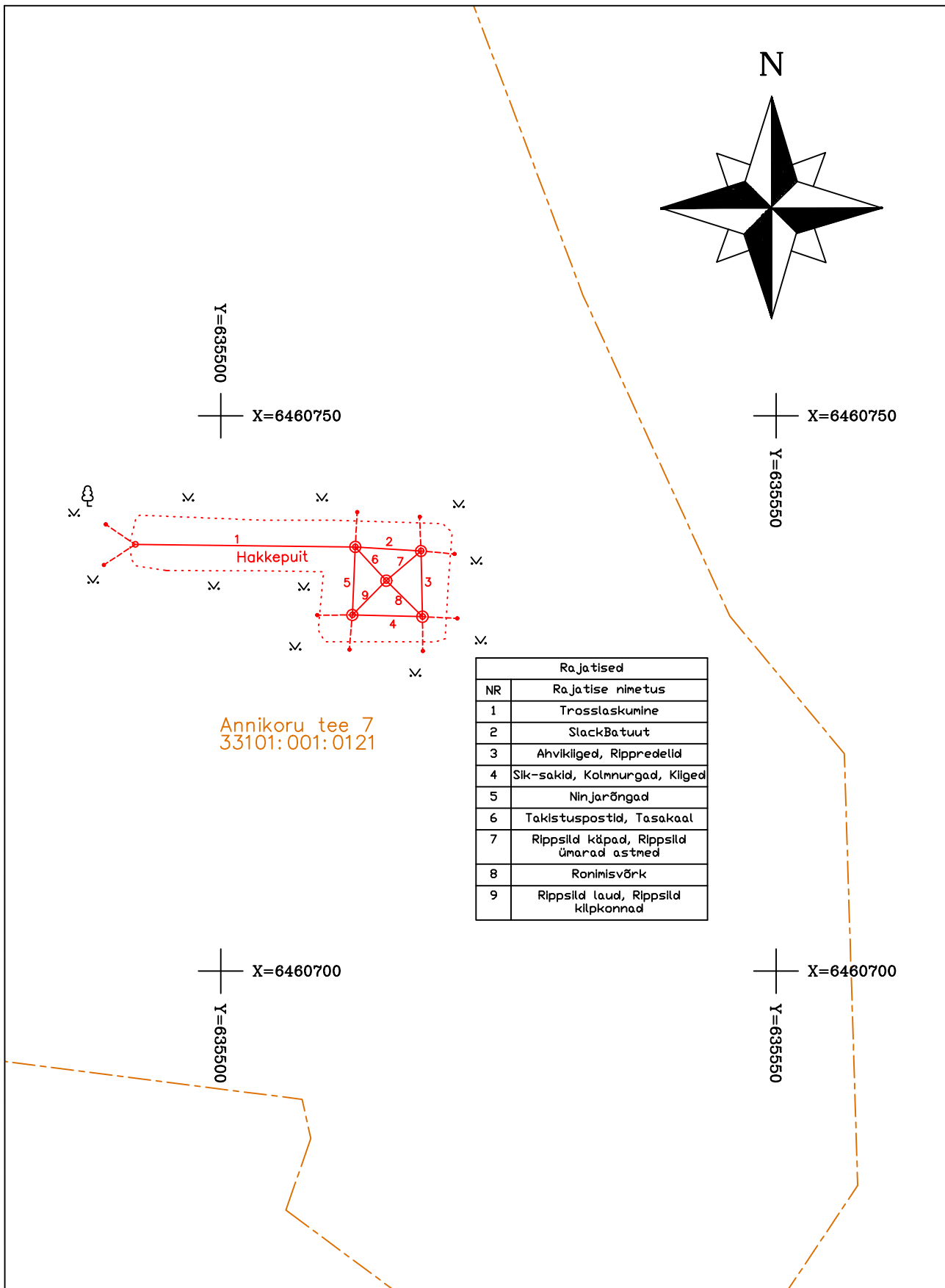
Katastriüksuste piirid on maakatastri seisuga 28.05.2024

Üleantavad materjalid

Käesoleva tööga antakse tellijale üle: “ Annikoru tee 7 madalseikluspargi teostusjoonis“ digitaalselt

Koostas:

/ Ardo Jõevere / 28 mai 2024



GEOMEL OÜ

Paju tn 8, Võru, 65610

Tel:+37253912233 e-post:info@geomel.ee

Tartu maakond, Elva vald, Annikoru küla

**Annikoru tee 7
madalseikluspargi teostusjoonis**

AMET	NIMI	KUUPÄEV	ALLKIRI			
Koostaja	Ardo Jõevere	28.05.2024	<i>digitaalselt</i>	Töö number: AR2805241	Lehti: 1	Leht: 1
Vastutaja	Meelis Lõhmus	28.05.2024	<i>digitaalselt</i>	Kõrguste süsteem: EH2000	Mõõtkava: 1 : 500	
Tegevuslitsents nr. EEG000121 19.09.2007				Koordinaatide süsteem: L-EST 97		