

Uuringuruumi piiripunktide koordinaadid

Nr	X	Y
1	6 420 898,85	6 114 91,21
2	6 420 866,82	6 115 75,42
3	6 420 846,72	6 116 27,49
4	6 420 821,97	6 116 96,27
5	6 420 719,26	6 116 40,02
6	6 420 798,55	6 114 38,20

Pindala 2,48 ha

ASENDIPLAAN M 1 : 50 000



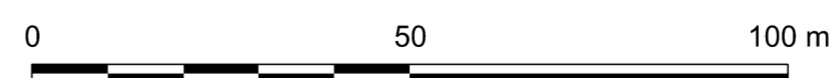
Kaardileht nr 5411 Valga



- Uuringuruumi piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru)
- 20801:001:0902 Sädeme Kataktriüksuse nimi, piir ja tunnus
- Kaevandi nr Katendi paksus, m
Kasuliku kihi paksus, m
- Teekaitsevöönd
- Elektripaigaldise kaitsevöönd
- Maaparandushoiuala

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
- Möödistas OÜ Inseneribüroo STEIGER ...07.2022 .
- Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaani koostamisel on kasutatud:
 - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 09.03.2022);
 - Maa-ameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 01.04.2022).
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).



Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu	Graafiline lisa 1/2
Jeti uuringuruum Tõrva vald, Valga maakond	Topograafiline ja varu arvutuse plaan	Mõõtkava 1 : 1000
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104/1, 11216 Tallinn Tel. 668 1011, Faks 668 1018	Koostas Mari-Ann Mõtus /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 28.07.2022
	Kinnitas Helis Vahtra /Allkirjastatud digitaalselt/	Töö nr 22/4068