

ASENDIPLAAN
M 1 : 100 000

6 540 400

6 540 200

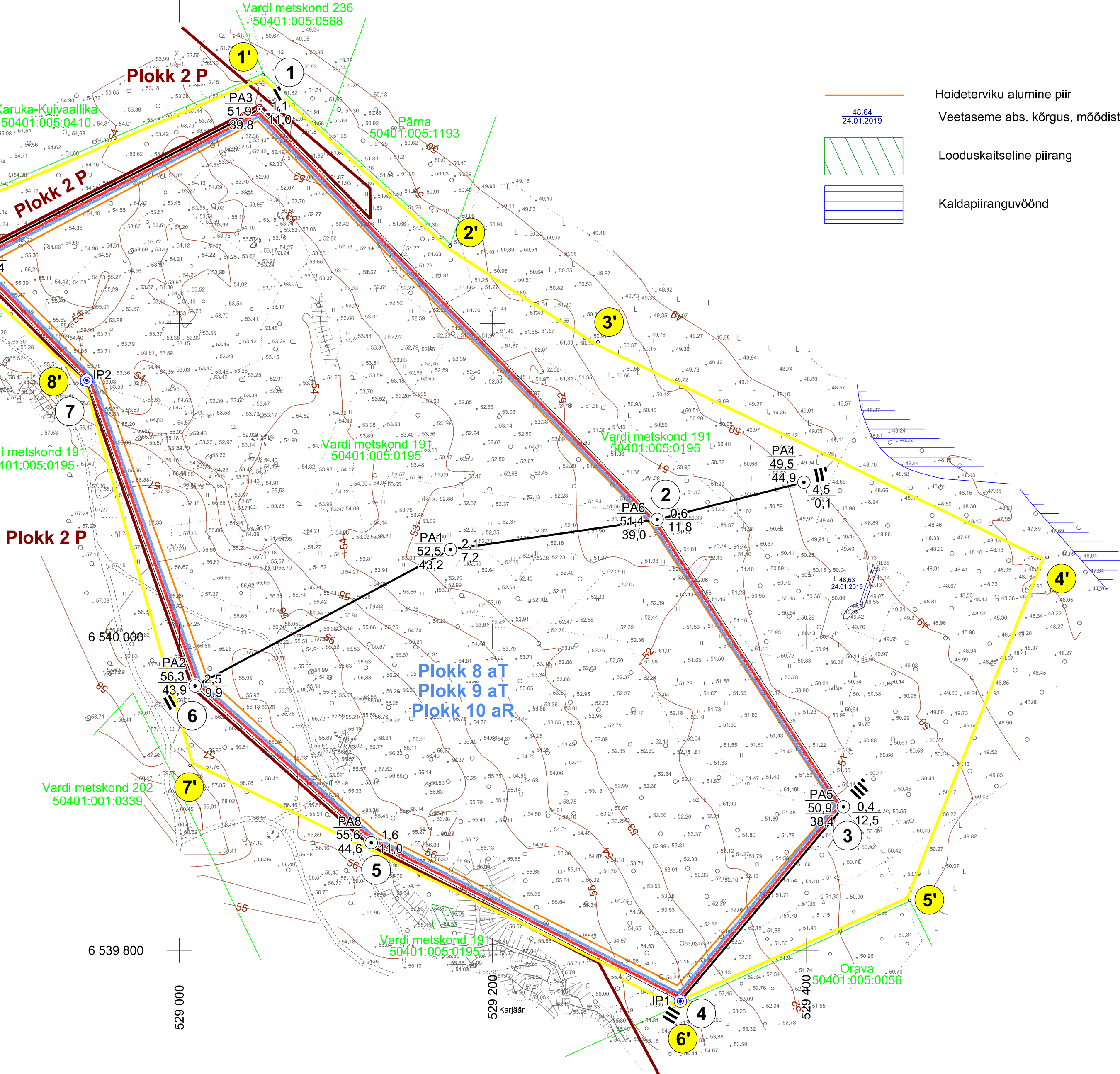
Nr	X	Y
1	6 540 336,87	529 051,25
2	6 540 074,87	529 305,13
3	6 539 891,99	529 423,96
4	6 539 767,53	529 319,86
5	6 539 868,66	529 122,58
6	6 539 968,62	529 010,20
7	6 540 163,75	528 941,02
8	6 540 240,87	528 865,39

Pindala 14,69 ha

Nr	X	Y
1'	6 540 358,71	529 053,56
2'	6 540 249,48	529 172,89
3'	6 540 188,24	529 267,23
4'	6 540 050,71	529 553,88
5'	6 539 831,75	529 466,17
6'	6 539 765,71	529 319,70
7'	6 539 917,97	529 006,89
8'	6 540 161,43	528 938,04
9'	6 540 261,73	528 827,16

Pindala 21,93 ha

0 40 80 m



- Hoideterviku alumine piir
- Veetaseme abs. kõrgus, mõõdistamise kuupäev
- Looduskaitse piirang
- Kaldapiiranguvöönd

- Mäeeraldis teenindusmaa piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- Mäeeraldis piir, piiripunkt ja piiripunkti number
- Ploki piir aT - aktiivne tarbevaru aR - aktiivne reservvaru
- Proгноosvaru piir
- Maardla piir
- Maapinna samakõrgusjoon, m
- Geoloogilise läbilõike joon
- Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus
- 2018. a uuringu puuraugu nr Suudme abs kõrgus, m Lamami abs kõrgus, m
- Katendi paksus, m Kasuliku kihi paksus, m
- IP1 Interpoleerimispunkt

Märkused:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Lähtekoordinaadid ja kõrgus: Trimble VRS Now baasjaamade võrk.
- Mõõdistas OÜ Inseneribüroo STEIGER 23.01.2019 - 26.01.2019.
- Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
- Plaani koostamisel on kasutatud Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 22.01.2019).
- Kogu tootetav mäeeraldis asub riigikaitse ehitise Pendi lasketiir piiranguvööndis.
- Mäeeraldis lamam asub abs kõrgusel 43,2 m.
- Hoideterviku piir on illustriativne, täpsemalt selgitatud taotluse seletuskirjas. Hoideterviku ülemine piir kattub mäeeraldis piiriga.
- Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress	Joonise sisu
Orava III lubjakivikarjäär Rapla maakond, Märjamaa vald	Mäeeraldis plaan
Loa omanik	Joonis nr
AS TREV-2 Grupp Harju maakond, Tallinn, Pärnu mnt 463, 10916 trev2@trev2.ee	1 / 3
Inderk Malm /alkirjastatud digitaalselt/	Mõõtka
	1 : 2 000
UÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas
Epp Kuslap /alkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev
02.10.2020	
Kinnitas	Töö nr
Erki Vaguri /alkirjastatud digitaalselt/	19/2771