

Mäeeraldise piiripunktide koordinaadid		
Nr	X	Y
1	6 498 397,81	500 987,06
2	6 498 354,73	501 024,92
3	6 498 172,73	501 285,59
4	6 497 970,97	501 167,86
5	6 498 068,14	500 877,67
6	6 498 194,12	500 512,58
7	6 498 294,22	500 768,27

Pindala 15,91 ha

Mäeeraldise teenindusmaa piiripunktide koordinaadid			
Nr	X	Y	
1'	6 498 436,88	500 952,73	
2'	6 498 397,81	500 987,06	
3'	6 498 354,73	501 024,92	
4'	6 498 172,73	501 285,59	
5'	6 498 143,97	501 326,74	
6'	6 497 963,91	501 221,57	
7'	6 497 962,28	501 214,33	
8'	6 497 915,80	501 182,81	
9'	6 497 873,34	501 193,34	
10'	6 497 832,53	501 113,63	
11'	6 497 947,66	501 158,73	
12'	6 497 970,97	501 167,86	
13'	6 498 068,14	500 877,67	
14'	6 498 194,12	500 512,58	
15'	6 498 294,22	500 768,27	
16'	6 498 341,57	500 751,43	

Pindala 18,75 ha


- Märkus:
1. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
 2. Asendiplaan: Maa-ameti X-GIS kaardirakendus.
 3. Plaani koostamisel on kasutatud:
 - Maa-ameti väljastatud katastriüksuste piirandmeid (seisuga 06.11.2023);
 - Maa-ameti väljastatud kitsenduste andmeid (seisuga 12.10.2023);
 - Keskkonnaregistri väljastatud EELIS andmeid (seisuga 12.10.2023);
 - Keskkonnaregistri Tarva dolokivimaardla plokkide ja mäeeraldiste piirandmeid (seisuga 12.10.2023);
 - Aruanne Tarva dolomiidimaardla uuringust Pärnu Teedevalitsusele (varu arvutus seisuga 01.01.93) (Eesti Geoloogiakeskus, 1993, EGF 4693);
 - Tarva III uuringuruumi dolokivi geoloogiline uuring Pärnumaal (varu seisuga 01.01.2014. a.) (Eesti Geoloogiakeskus, 2013, EGF 8522);
 - Tarva dolokivimaardla Tarva IV uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.07.2020) (OÜ Inseneribüroo STEIGER, 2020, EGF 9387);
 4. Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
 5. Tarva V ja Tarva III dolokivikarjääri mäeeraldiste lamam asub abs kõrgusel 8,9 m.
 6. Tarva dolokivikarjääri ploki 8 aT kasuliku kihi lamam asub abs kõrgusel 10,6 m.

Kaevand-puuraugu nr
Suudme abs kõrgus, m
Kasuliku kihi lamami abs kõrgus, m
(Tarva dolokivikarjääri mäeeraldisel lamami abs kõrgus, m)

2020. a uuringu puurauk (EGF 9387)
2013. a uuringu puurauk (EGF 8522)
1993. a uuringu puurauk (EGF 4693)

○ Katendi paksus, m
Kasuliku kihi paksus, m



Objekti nimetus ja aadress Tarva V dolokivikarjäär Tarva dolokivimaardla Lääneranna vald, Pärnu maakond	Joonise sisu Mäeeraldise plaan	
Loa omanik SKP Invest OÜ Villa tn 50-2, 61714 Ülenurme info@skpinvest.ee	Kristjan Muts <i>/Allkirjastatud digitaalselt/</i>	Graafile line lisa 1/3 Mõõtkava 1 : 2000
 OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Hendrik Klaas <i>/Allkirjastatud digitaalselt/</i> Kinnitas Erki Vaguri <i>/Allkirjastatud digitaalselt/</i>	Kuupäev 27.11.2023 Töö nr 23/4590