



Uuringuruumi piir  
Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru)  
Kõnnu metskond 2 29301:001:0938  
Katastriüksuse nimi, piir ja tunnus  
Keskmine uuringuaegne veetase ja eeldatav veetase maavara ammendamisel (abs. 41,1 m)  
Veetaseme abs kõrgus, m  
Mõõtmise kuupäev

Kasvukiht  
Liiv, savikas (fr < 0,063 mm >15%)  
Liiv, kruusakas (fr > 2 mm >30%)

Kruus  
Savi  
Teetäide

K-21 41,87  
K-21-1 Kr. 6,9 St. 0,5 EL  
Sügavus maapinnast, m  
Proovitud intervall, m  
Kaevandi sügavus, m

Kaevandi nr  
Suudme abs kõrgus, m  
Proovi number  
Kruusa sisaldus (fr>31,5 mm), %  
Savi- ja tolmusisaldus (fr<0,063 mm), %  
EL - ehitusliiv  
TK - täitekruus  
TL - täiteliiv

- Märkused:
- Kõrgused EH2000 süsteemis.
  - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).
  - Plokkide 13 aT ja 14 aT vahepiir asub abs kõrgusel 41,1 m.

Objekti nimetus ja aadress Rüütja II uuringuruum Rüütja kruusamaardla Kehtna vald, Rapla maakond	Joonise sisu Geoloogilised läbilõiked I-I' ... III-III'	Graafiline lisa 2/2 Mõõtkava H 1 : 2000 V 1 : 100
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Kaja Paat /Allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev 02.07.2025
	Kinnitas Helis Pormeister /Allkirjastatud digitaalselt/	Töö nr 25/5188