

M52.5 / 2434 / 01 / R478

<i>Geologi</i>	J.Nikander				
<i>Kunta / Kohde</i>	RANTSILA / KOKKONEVA				
<i>Karttalehti</i>	243408B	<i>Yht X</i>	7144429	<i>Kkj X</i>	7144320
<i>Kairauspvm</i>	04.05.2001	<i>Yht Y</i>	3425308	<i>Kkj Y</i>	2570050
<i>Suunta</i>	180°			<i>Z</i>	84
<i>Lähtökaltevuus</i>	45°				

**KALTEVUUSTIEDOT**

0 m	45°	10 m	45°	20 m	45°
30 m	45°	40 m	45°	50 m	45°
60 m	45°	70 m	45°	80 m	45°
90 m	45°	100 m	45°	101 m	45°

<i>Yläsyvyys</i>	<i>Alasyvyys</i>	<i>Kivilajiseloste</i>			
0.00	10.00	<i>Kivilajinimi</i>	MAATA		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
10.00	15.15	<i>Kivilajinimi</i>	EMÄKSINEN LAAVA		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	KESKIRAKEINEN
Osin PYROKSEENI-pitoinen. Paikoin hiertynyttä, jolloin EPIDOOTTIUTUNUTTA ja KALIMAASÄLPÄ-pitoista.					
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
15.15	16.80	<i>Kivilajinimi</i>	GRANIITTI		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	KESKIRAKEINEN
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
16.80	32.00	<i>Kivilajinimi</i>	EMÄKSINEN LAAVA		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
Kuin 15.15 m . Viimeiset 2 m EPIDOOTTI- ja KALIMAASÄLPÄ-pitoista.					
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
32.00	35.30	<i>Kivilajinimi</i>	KALIMETASOMATIITTI		
		<i>Väri</i>	VAALEAN PUNAINEN	<i>Raekoko</i>	KESKIRAKEINEN

M52.5 / 2434 / 01 / R478

32.00 35.30

Breksioitunut. Runsaasti KALIMAASÄLPÄÄ. Onkaloita, joissa on KVARTSIKITEITÄ.

*Mineraali*  
*Rakenne*  
*Tektoniikka*  
*Leikkaus*  
*Hie*

35.30 66.60

**Kivilajinimi** EMÄKSINEN LAAVA

**Väri**

**Raekoko**

Kuin 15.15 m. Muutama 10-100 cm leveä KALIMETASOMATIITTI.

*Mineraali*  
*Rakenne*  
*Tektoniikka*  
*Leikkaus*  
*Hie*

66.60 101.00

**Kivilajinimi** EMÄKSINEN LAAVA

**Väri**

**Raekoko**

KESKIRAKEINEN

Hydrotermisesti muuttunut. Voimakkaasti EPIDOOTTIUTUNUT. HEMATIITTIUTUNUT. Breksioitunut. Välillä 89.90-92.15 oleva PLAGIOKLAASIPORFYRIITTIJUONI on myös epidoottiutunut ja muuttunut. 94.50-94.80 KVARTSIJUONIA, jotka koostuvat kvartsiKITEISTÄ. Paikoin kapeita KARBONAATTIJUONIA.

*Mineraali*  
*Rakenne*  
*Tektoniikka*  
*Leikkaus*  
*Hie*

**Kuvaus** Reikä R478 loppu 101.00 m Leikkauskulma 70 astetta. 13 laatikkoa. Analyysitilausnumero 77368

**Tilausnumero**

**Menetelmä**

77368.

+511P

+521U