

M52.5 / 2434 / 01 / R477

<i>Geologi</i>	J.Nikander				
<i>Kunta / Kohde</i>	RANTSILA / KOKKONEVA				
<i>Karttalehti</i>	243408B	<i>Yht X</i>	7144122	<i>Kkj X</i>	7144049
<i>Kairauspvm</i>	18.05.2001	<i>Yht Y</i>	3426072	<i>Kkj Y</i>	2570827
<i>Suunta</i>	225°			<i>Z</i>	86
<i>Lähtökaltevuus</i>	50°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m	49.7°	10 m	49.5°	20 m	49.2°
30 m	49.2°	40 m	48.7°	50 m	48.6°
60 m	48.7°	70 m	48.4°	80 m	48.4°
90 m	48.4°	100 m	48.3°	110 m	48.4°
120 m	48.3°	130 m	48.5°	140 m	48.5°
150 m	48.4°	160 m	48.4°	170 m	48.4°
180 m	48.3°	190 m	48.2°	192.65 m	48.2°

<i>Yläsyvyys</i>	<i>Alasyvyys</i>	<i>Kivilajiseloste</i>			
0.00	17.40	<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>					
17.40	36.00	<i>Kivilajinimi</i>	KVARTSIPORFYRYRI		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	HIENORAKEINEN
		Graniittinen. Raitainen. Myloniittiutunutta.			
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
36.00	92.20	<i>Kivilajinimi</i>	EMÄKSINEN LAAVA		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	KESKIRAKEINEN
		Heterogeeninen. PYROKSEENI-pitoinen. Useita GRANIITTI-ja PEGMATIITTIJUONIA.			
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
92.20	98.85	<i>Kivilajinimi</i>	KVARTSIDIORIITTI		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	KESKIRAKEINEN
		Homogeeninen. Suuntautunut.			
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
98.85	115.90				

M52.5 / 2434 / 01 / R477

98.85	115.90	Kivilajinimi	EMÄKSINEN LAAVA		
		Väri		Raekoko	KESKIRAKEINEN
		Raitainen. Epämääräisesti laikukas. EPIDOOTTIUTUNUTTA.			
		Mineraali			
		Rakenne			
		Tektoniikka			
		Leikkaus			
		Hie			
115.90	117.40	Kivilajinimi	PLAG-URALIITTIPORFYRIITTIJUONI		
		Väri		Raekoko	KARKEARAKEINEN
		Mineraali			
		Rakenne			
		Tektoniikka			
		Leikkaus			
		Hie			
117.40	140.50	Kivilajinimi	EMÄKSINEN LAAVA		
		Väri		Raekoko	KESKIRAKEINEN
		Heterogeeninen. PYROKSEENI-pitoinen. Raitaisia IVULK-kerroksia.			
		Mineraali			
		Rakenne			
		Tektoniikka			
		Leikkaus			
		Hie			
140.50	151.00	Kivilajinimi	PLAGIOKLAASI-KVARTSIPORFYRYI		
		Väri		Raekoko	KESKIRAKEINEN
		Mineraali			
		Rakenne			
		Tektoniikka			
		Leikkaus			
		Hie			
151.00	157.10	Kivilajinimi	PLAGIOKLAASIPORFYRYI		
		Väri		Raekoko	KESKIRAKEINEN
		Useita MYLONIITTIUTUNEITA ja HEMATIITTIUTUNEITA HIERTOVIÖHYKKEITÄ. Hyvin runsaasti hienorakeisia EMÄKSISIÄ JUONIA.			
		Mineraali			
		Rakenne			
		Tektoniikka			
		Leikkaus			
		Hie			
157.10	192.65				

M52.5 / 2434 / 01 / R477

157.10	192.65	<i>Kivilajinimi</i>	PLAGIOKLAASIPORFYRYI	
		<i>Väri</i>	<i>Raekoko</i>	KESKIRAKEINEN

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

Kuvaus Reikä R477 loppu 192.65 m Leikkauskulma 70 astetta. 24 laatikkoa. Analyysitilausnumero 77371.

Tilausnumero *Menetelmä*

77371.

+511P

+521U