

M52.5 / 3741 / 99 / R152

<i>Geologi</i>	PULKKINEN E				
<i>Kunta / Kohde</i>	SODANKYLÄ / RUOSSELKÄ				
<i>Karttalehti</i>	374103	<i>Yht X</i>	7540579	<i>Kkj X</i>	7540580
<i>Kairauspvm</i>		<i>Yht Y</i>	3504466	<i>Kkj Y</i>	3504465
<i>Suunta</i>	15°			<i>Z</i>	280
<i>Lähtökaltevuus</i>	45°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m 45°

<i>Yläsyvyys</i>	<i>Alasyvyys</i>	<i>Kivilajiseloste</i>			
0.00	7.90	<i>Kivilajinimi</i>	MAAKAIRAUS		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
7.90	26.80	<i>Kivilajinimi</i>	KIILLELIUSKE		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
		Kivi koostuu pääasoassa biotiitista, mutta vihertävä sävy tulee kloriitista. Pitkälle rapautunutta ja siten sydänhukkaa on paljon. Sydänhukka välillä 9.40 - 26.80 18.40 m!!			
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
26.80	29.40	<i>Kivilajinimi</i>	GRANIITTIJUONI		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
		Juonen yläosa on apliittista ja alaoasa biotiittirikas porfyryrigraniitti.			
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
29.40	42.40	<i>Kivilajinimi</i>	KVARTSIJUONI		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
		Kvartsista, biotiitista ja amfibolihajarakeista koostuva juoni tai karsi.			
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
42.40	54.00	<i>Kivilajinimi</i>	KIILLELIUSKE		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
		Kloriitista, biotiitista ja muskoviitista koostuva liuske, jota kairaus leikkaa loivalla kulmalla.			
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					

M52.5 / 3741 / 99 / R152

Kuvaus Reikä R152 loppu 54.00 m
Analyysitilausnumero 70587
Sydänhukka välillä 9.40 - 26.80 18.40 m!!

Tilausnumero	Menetelmä
70587	+511P
	522U