

M52.5 / 3741 / 01 / R351

<b>Geologi</b>	PULKKINEN E				
<b>Kunta / Kohde</b>	SODANKYLÄ / RUOSSELKÄ				
<b>Karttalehti</b>	374103B	<b>Yht X</b>	7541149	<b>Kkj X</b>	7541150
<b>Kairauspvm</b>		<b>Yht Y</b>	3508451	<b>Kkj Y</b>	3508450
<b>Suunta</b>	90°			<b>Z</b>	300
<b>Lähtökaltevuus</b>	45°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m 45°

<b>Yläsyvyys</b>	<b>Alasyvyys</b>	<b>Kivilajiseloste</b>			
0.00	8.25	<b>Kivilajinimi</b>	MAAKAIRAUS		
		<b>Väri</b>		<b>Raekoko</b>	
		Analyysitilausnumero 64861~~Sydänhukka~~ 8.25 - 12.20 0.95 m~13.50 - 14.75 0.70~17.50 - 19.25 0.25~23.15 - 25.70 0.25~32.80 - 36.60 0.35			
<b>Mineraali</b>					
<b>Rakenne</b>					
<b>Tektoniikka</b>					
<b>Leikkaus</b>					
<b>Hie</b>					
8.25	102.15	<b>Kivilajinimi</b>	KIILLELIUSKE		
		<b>Väri</b>	HARMAA	<b>Raekoko</b>	
		Kvartsi-biotiitti-muskoviittiliuske.~Siinä on kvartsisilmäkkeitä ja kerrosmyötäisiä juonia.~Magneetti- ja rikkikiisua on n. 1%.~Kairaus on yleensä lähes liuskeisuuden ja raitaisuuden suunnassa, mutta leikkaa poimuttuneissa osueissa.~Poimut ovat tiukkoja ja teräväharjaisia.~Kairaussuunta on väärä ja se johtuu VLF-R-anomalian interpoloinin aiheuttamasta harhasta.~Kivi on samaa liusketta, jota kairattiin viime kesänä Sakiatievan N-rinteessä mitatuissa SP-anomaliaissa. Niissä ei tavattu merkittäviä metallipitoisuuksia.			
<b>Mineraali</b>					
<b>Rakenne</b>					
<b>Tektoniikka</b>					
<b>Leikkaus</b>					
<b>Hie</b>					
<b>Kuvaus</b>	Reikä R351 loppu 77.90 m				
<b>Tilausnumero</b>		<b>Menetelmä</b>			
64861		+511P			
		522U			