

M52.5 / 3741 / 78 / R348

<i>Geologi</i>	MUTANEN T				
<i>Kunta / Kohde</i>	SODANKYLÄ / KOITELAISENVOSA				
<i>Karttalehti</i>	374104B	<i>Yht X</i>	7527301	<i>Kkj X</i>	7527301
<i>Kairauspvm</i>	09.09.1978	<i>Yht Y</i>	3512348	<i>Kkj Y</i>	3512347
<i>Suunta</i>	0°			<i>Z</i>	270
<i>Lähtökaltevuus</i>	90°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m	90°	48.1 m	90°		
<i>Yläsyvyys</i>	<i>Alasyvyys</i>	<i>Kivilajiseloste</i>			
0.00	2.75	<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>					
2.75	11.05	<i>Kivilajinimi</i>	URALIITTIGABRO		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
11.05	11.60	<i>Kivilajinimi</i>	ANORTOSIITTIGABRO		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
11.60	21.75	<i>Kivilajinimi</i>	URALIITTIGABRO		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	KARKEA
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
21.75	22.00	<i>Kivilajinimi</i>	ANORTOSIITTIGABRO		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	
<i>Mineraali</i>					
<i>Rakenne</i>					
<i>Tektoniikka</i>					
<i>Leikkaus</i>					
<i>Hie</i>					
22.00	22.50	<i>Kivilajinimi</i>	GABROANORTOSIITTI		
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>	

M52.5 / 3741 / 78 / R348

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

22.50	23.75	<i>Kivilajinimi</i> <i>Väri</i>	URALIITTIGABRO	<i>Raekoko</i>
-------	-------	------------------------------------	----------------	----------------

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

23.75	25.30	<i>Kivilajinimi</i> <i>Väri</i>	GABROANORTOSIITTI	<i>Raekoko</i>
-------	-------	------------------------------------	-------------------	----------------

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

25.30	25.50	<i>Kivilajinimi</i> <i>Väri</i>	URALIITTIGABRO	<i>Raekoko</i>
-------	-------	------------------------------------	----------------	----------------

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

25.50	31.20	<i>Kivilajinimi</i> <i>Väri</i>	ANORTOSIITTIGABRO	<i>Raekoko</i>
-------	-------	------------------------------------	-------------------	----------------

-Alussa saussuriittiutuneita söörejä.

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

31.20	40.65	<i>Kivilajinimi</i> <i>Väri</i>	LAIKUKAS ANORTOSIITTI	<i>Raekoko</i>
-------	-------	------------------------------------	-----------------------	----------------

Pilkkoutunutta n. 33.50 ja 34.50, samoin 35.0, 37.1 - 38.5 (saussuriittiutuneita söörejä).

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

40.65	41.55	<i>Kivilajinimi</i> <i>Väri</i>	URALIITTIGABRO	<i>Raekoko</i>
-------	-------	------------------------------------	----------------	----------------

-Tasarakeinen, homogeeninen.

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

M52.5 / 3741 / 78 / R348

41.55	41.70	<i>Kivilajinimi</i> <i>Väri</i>	LAIKUKAS ANORTOSIITTI <i>Raekoko</i>
<i>Mineraali</i> <i>Rakenne</i> <i>Tektoniikka</i> <i>Leikkaus</i> <i>Hie</i>			
41.70	43.03	<i>Kivilajinimi</i> <i>Väri</i>	KROMITIITTI <i>Raekoko</i>
<p>-Alussa jonkin verran hukkaa. Yläkontakti terävä (90°). 42.20 m:ssä 30 cm:n terävärainen gabroanortosiittiosue (saussuriittunut). Malmi on biotiitti-kromitiittikiveä. Alussa vaaleita schlierejä, kerroksellisuuden suunnassa. Alakontakti terävä, 90°.</p>			
<i>Mineraali</i> <i>Rakenne</i> <i>Tektoniikka</i> <i>Leikkaus</i> <i>Hie</i>			
43.03	48.10	<i>Kivilajinimi</i> <i>Väri</i>	LAIKUKAS ANORTOSIITTI <i>Raekoko</i>
<i>Mineraali</i> <i>Rakenne</i> <i>Tektoniikka</i> <i>Leikkaus</i> <i>Hie</i>			
<i>Kuvaus</i>	R348 loppu	48.10 m	Ei anal. tietoja 28.11.03
<i>Tilausnumero</i>	<i>Menetelmä</i>		