

M52.5 / 3732 / 94 / R201

Geologi	MUTANEN T				
Kunta / Kohde	SODANKYLÄ / NEITIKÄINEN				
Karttalehti	373206D	Yht X	7517850	Kkj X	7517850
Kairauspvm	11.09.1994	Yht Y	3515721	Kkj Y	3515720
Suunta	0°			Z	248
Lähtökaltevuus	90°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m	90°	10 m	90°	20 m	90°
25.25 m	90°				

Yläsyvyys	Alasyvyys	Kivilajiseloste			
0.00	3.90	Kivilajinimi	MAATA		
		Väri		Raekoko	
Mineraali					
Rakenne					
Tektoniikka					
Leikkaus					
Hie					
3.90	5.45	Kivilajinimi	HAPAN VULKANIITTI		
		Väri		Raekoko	
		-MANTELIKIVI			
		-KARKEAA MAGNETIITTIA			
		-VAIHETTUU NOPEASTI SEURAAVAAN			
Mineraali					
Rakenne					
Tektoniikka					
Leikkaus					
Hie		4.80	KOH		
5.45	7.45	Kivilajinimi	GRANOFYYRI		
		Väri	HARMAA	Raekoko	
		-MAGNETIITTIPITOINEN			
		-VAIHETTUU NOPEASTI ALASPÄIN			
Mineraali					
Rakenne					
Tektoniikka					
Leikkaus					
Hie		7.15	KOH		
7.45	10.55	Kivilajinimi	HORNFELSI		
		Väri		Raekoko	PIENIRAKEINEN
		-SARVIVÄLKERIKAS			
		-EPÄMAGNEETTINEN			
		-ALAKONTAKTI RUHJEINEN			
		-MANTELIMAISIA VAALEITA PIENIÄ PESÄKKEITÄ (mahdollisesti hajarakeita)			
Mineraali					
Rakenne					
Tektoniikka					
Leikkaus					
Hie		8.25	KOH		
10.55	25.25	Kivilajinimi	GRANOFYYRI		
		Väri		Raekoko	
		-ALUSSA N. 0.5 m KARKEAHKO, PUNAINEN FELSINEN OSA			
		-EPÄMAGNEETTINEN			

M52.5 / 3732 / 94 / R201

-N. 11.40 m:ssä VAIHETTUU PIENIRAKEISEMPAAN, PUNERTAVANHARMAASEEN, MAGNEETTISEEN GRANOFYYRIIN
 -PUNAINEN VÄRI VOIMISTUU ALASPÄIN
 -KIVI TULEE KARKEAMMAKSI JA VAALEAMMAKSI
 -YHÄ MAGNEETTINEN
 -N. 20 m:n PAIKKEILTA LOPPUUN KIVI ON HARMAA

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

10.85	KOH
14.85	KOH
18.55	KOH
21.30	KOH
25.20	KOH

Kuvaus R201 loppu 25.25 m. Analyysitilausnumero 54879.

Tilausnumero
Menetelmä

54879

175X

519U