

**M52.5 / 4614 / 96 / R343**

<i>Geologi</i>	MUTANEN/ PALMEN				
<i>Kunta / Kohde</i>	SALLA / LEHTOMAA				
<i>Karttalehti</i>	461402C	<i>Yht X</i>	7384457	<i>Kkj X</i>	7382880
<i>Kairauspvm</i>		<i>Yht Y</i>	3599495	<i>Kkj Y</i>	4466150
<i>Suunta</i>	270°			<i>Z</i>	0
<i>Lähtökaltevuus</i>	45°				

**KALTEVUUSTIEDOT**

0 m      45°      40.3 m      45°

<i>Yläsyvyys</i>	<i>Alasyvyys</i>	<i>Kivilajiseloste</i>	
0.00	2.70	<i>Kivilajinimi</i>	MAATA
		<i>Väri</i>	<i>Raekoko</i>

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

2.70	17.00	<i>Kivilajinimi</i>	METAPYROKSENIITTI	
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>
		Metapyrokseeniitti, skapoliittia (valkeat pisteet).		

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

11.10      KOH RO 16618  
12.80      KOH RO 16619  
13.00      KOH RO 16620  
17.00      KOH RO 16621

17.00	31.80	<i>Kivilajinimi</i>	INTRUSIIVIBREKSIA	
		<i>Väri</i>		<i>Raekoko</i>
		Intrusiivibreksia. Ksenoliittien halkaisija alle 10 cm, kvartsiitti, arkeinen pohjagneissi. 17.00 kvartsi-karbonaatti-kiisujuoni + turmaliini.		

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

17.00      KOH RO 16621  
18.40      KOH RO 16622  
31.20      KOH RO 16623  
31.25      KOH RO 16624  
31.30      KOH RO 16625

31.80      40.30

**M52.5 / 4614 / 96 / R343**

31.80	40.30	<i>Kivilajinimi</i>	CHILLED GABRO
		<i>Väri</i>	<i>Raekoko</i>
		Chilled gabro, raekokovaihtelua, hieno-keskirakeisia osueita.	

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

33.20	KOH RO 16628
34.65	KOH RO 16626
39.70	KOH RO 16627

**Kuvaus** R343 loppu 40.30 m. Analyysitilausnumero 63295.  
Analyysivälit 3.00-4.00, 4.00-5.00, 5.00-6.00, 10.80-11.80, 11.80-12.80, 12.80-13.80, 13.80-14.80, 14.80-15.80, 15.80-16.80, 16.80-17.80, 31.70-32.70, 32.70-33.70, 33.70-34.70, 34.70-35.70, 35.70-36.70, 36.70-37.70, 37.70-38.70, 38.70-29.70.  
Kivilajiseloste puutteellinen.

<i>Tilausnumero</i>	<i>Menetelmä</i>
63295	175X
	511P
	511U
	519U
	811L