

**M52.5 / 4614 / 96 / R306**

<b>Geologi</b>	MUTANEN/ PALMEN				
<b>Kunta / Kohde</b>	SALLA / LEHTOMAA				
<b>Karttalehti</b>	461402C	<b>Yht X</b>	7384490	<b>Kkj X</b>	7382880
<b>Kairauspvm</b>	26.07.1996	<b>Yht Y</b>	3600194	<b>Kkj Y</b>	4466850
<b>Suunta</b>	270°			<b>Z</b>	
<b>Lähtökaltevuus</b>	45°				

**KALTEVUUSTIEDOT**

0 m      45°      37.5 m      45°

<b>Yläsyvyys</b>	<b>Alasyvyys</b>	<b>Kivilajiseloste</b>	
0.00	6.00	<b>Kivilajinimi</b>	MAATA
		<b>Väri</b>	<b>Raekoko</b>

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

6.00	18.00	<b>Kivilajinimi</b>	BIOTIITTIHYBRIDI	
		<b>Väri</b>		<b>Raekoko</b>

Biotiitti-kalimaasälpä-kvartsi-kloriitti. Happamia sulkeumia koko matkalla.  
 17.00 30 cm serpentiiniittijuoni.

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

		7.00	KOH RO 15703	
		11.00	KOH RO 15704	
		11.20	KOH RO 15711	
		13.50	KOH RO 15705	
18.00	20.80	<b>Kivilajinimi</b>	METAPYROKSENIITTI	
		<b>Väri</b>		<b>Raekoko</b>

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

20.80	31.50	<b>Kivilajinimi</b>	BIOTIITTIHYBRIDI	
		<b>Väri</b>		<b>Raekoko</b>

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

<b>Hie</b>	23.20	KOH RO 15706
	27.30	KOH RO 15707
	28.60	KOH RO 15708
	30.50	KOH RO 15709

**M52.5 / 4614 / 96 / R306**

31.50	37.50	<b>Kivilajinimi</b>	METAPYROKSENIITTI	
		<b>Väri</b>		<b>Raekoko</b>
		serpentiini+ kloriitti.		

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

<b>Hie</b>	34.10	KOH RO 15710
------------	-------	--------------

**Kuvaus** R306 loppu 37.50 m. Analyysitilausnumero 63342.  
Analyysivälit 13.00-13.50 (50 cm +hie keskeltä).  
Kivilajiseloste puutteellinen.

<b>Tilausnumero</b>	<b>Menetelmä</b>
63342	175X
	511P
	511U
	519U