

M52.5 / 2431 / 02 / R475

| | | | | | |
|-----------------------|-------------------|--------------|---------|--------------|---------|
| Geologi | Pekka Lestinen | | | | |
| Kunta / Kohde | KALAJOKI / ALAPÄÄ | | | | |
| Karttalehti | 243102B | Yht X | 7114054 | Kkj X | 7111066 |
| Kairauspvm | 16.01.2002 | Yht Y | 3363446 | Kkj Y | 2509696 |
| Suunta | 225° | | | Z | 61.1 |
| Lähtökaltevuus | 45° | | | | |

KALTEVUUSTIEDOT

0 m 45° 60 m 45°

Yläsyvyys Alasyvyys Kivilajiseloste

 0.00 11.00 **Kivilajinimi** MAATA

Väri
Raekoko
Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus
Hie

 11.00 60.00 **Kivilajinimi** KIILLELIUSKE

Väri
Raekoko

Kts. R471-kuvaus. Reiän yläpäässä on ANDA-porfyroblastien reunus ruosteinen (STAU-reunus?). Kairaussuuntaan nähden kerroksellisuus on 30-40 astetta jyrkempi kuin liuskeisuus (kts. leikkauskulmat). Toppa on alas eli lounaaseen. Karsiutuneita vyöhykkeitä. Ohuita KVAR-juonia. Rako- ja liuskepinnoilla paikoin SKII:a. Paikoin psammiittisen ja peliittisen kerroksen raja polveilee (mahdollisesti primääri load-casting-rakenne). 34.90 - 35.75 INTERMEDIÄÄRINEN JUONI. Kts. R471-kuvaus. Pilsteinen. Joitakin MAAS-porfyrejä (koko nousee 5 mm:iin). Kontaktit ovat KIILL:een liuskeisuuden suuntaiset. Välittömästi yläkontaktin alapuolella on pieni KIILL-sulkeuma.

Mineraali
Rakenne
Tektoniikka
Leikkaus

| | | |
|-------|-------------|-------|
| 14.70 | L / KAIRAUS | 30° = |
| 20.70 | L / KAIRAUS | 30° = |
| | K / KAIRAUS | 60° = |
| 21.20 | L / KAIRAUS | 30° = |
| | K / KAIRAUS | 70° = |
| 26.20 | L / KAIRAUS | 35° = |
| 38.00 | L / KAIRAUS | 30° = |
| 48.10 | L / KAIRAUS | 30° = |
| 57.10 | L / KAIRAUS | 35° = |

Hie

Kuvaus Reikä R475 loppu 60.00 m. RIKKONAISTA KIVEÄ 11.00 - 14.40 (palarapakalliota) 19.70 - 20.30 (hieman rapautunutta) 23.10 - 23.40 27.80 - 28.10 RQD-ARVOJA 11.00 - 14.40 10 14.40 - 34.90 45 34.90 - 35.75 90 35.75 - 60.00 65 SYDÄNHUKKAA 11.80 - 12.70 0.60 m SCHE-tutkimus tehty.

Tilausnumero Menetelmä