

M52.5 / 3514 / 03 / R465

Geologi	KARVINEN A				
Kunta / Kohde	PUDASJÄRVI / VENGASVAARA				
Karttalehti	351404B	Yht X	7258995	Kkj X	7258995
Kairauspvm		Yht Y	3472651	Kkj Y	3472650
Suunta	270°			Z	109
Lähtökaltevuus	60°				

KALTEVUUSTIEDOT

0 m 60° 98.95 m 60°

Yläsyvyys Alasyvyys Kivilajiseloste

0.00 13.60 **Kivilajinimi** MAATA

Väri

Raekoko

Mineraali

Rakenne

Tektoniikka

Leikkaus

Hie

13.60 98.85 **Kivilajinimi** GABRO
Väri MUSTA **Raekoko** KESKIKARKEA

Tummaa homogeenista karkeahkoa ilmeisesti intrusiivikiveä. Mineraaleina tumma palgioklaasi sekä amfiboli +- pyrokseeni. Paikoin hiertyneitä kloriittipitoisia kapeita raitoja. Joku ruhje, joiden yhteydessä suuntautunutta turmaliini? pitoista raitaa (esim. 60.50-62.00). Harvakseltaan rikkikiisurakeita ja jotain oksidia, ilmeisesti magnetiittia.

Mineraali

Rakenne

Tektoniikka

Leikkaus

Hie

59.70 KOH RO 300051
62.45 KOH RO 300052
84.10 KOH RO 300053

Kuvaus POKA-näytteenotto: Vengasvaaran profiilin länsiosassa gtk:n koneella sähköiseen ja magneettiseen anomaliaan kairattu lisäreikä. Koko ajan homogeenista gabroluokan kiveä, jossa ei juuri näy kiisuja tai oksideja! Itäpuolen kontakti graniittisiin kiviin (tonaliitti) tavoitettu reiällä R448. Länsipuolen kontakti jää reikien R446 ja R447 väliin!
Ei analysoitu 12.2.2007.
LOPPU R465 98.95

Tilausnumero Menetelmä