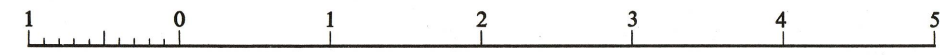


- Sulfidmalmsgruva, malmledning, skärpning
Sulfide ore mine, excavation
 - Stenbrott
Quarry
 - Hällkontur
Outcrop
 - Tektonisk zon (B = Breccia)
Tectonic zone (B = Breccia)
 - Planstruktur med okänd stupning
Schistosity, unmeasured dip
 - Planstruktur med gradtal för stupning
Schistosity, dip in degrees
 - Planstruktur, vertikal
Schistosity, vertical dip
 - Lagring, yngre skikt i pilens riktning
Stratification, younger beds in direction of arrow
 - Linjärstruktur eller stängighet med gradtal för stupning
Lineation, plunge in degrees
 - Kambrisk sandsten, Sandstensgång (C)
Cambrian sandstone, Sandstone-filled fissure (C)
 - Diabas
Diabase
 - Metadiabas av oklar åldersställning
Metadiabase of unsettled age classification
 - Pegmatit, aplit- och granitgångar i äldre berggrund
Pegmatite, aplite- and granite dikes in older rocks
 - Pegmatit
Pegmatite
 - Granit, fin- till medelkornig ('Fellingsbrotyp')
Gneiss to medium-grained, commonly porphyritic granite ('Fellingsbrotype')
 - Rester av äldre bergarter i sensvekofennisk granit
Remnants of older rocks in Late Svecofennian granite
 - Stark migmatisering/ådring med utpräglad parallellstruktur
Strong migmatization/veining with pronounced foliation
 - Omkristallisation till nästan massformiga bergarter
Recrystallization and replacement of older rocks, no pronounced foliation
 - Sensvekofennisk ögonbildning i äldre berggrund
Late Svecofennian foliation in older rocks
 - Ådergnejs
Veined gneiss
 - Gnejsgranit, övervägande röd, i regel kvartarik
Predominantly red, usually aphy granite
 - Gnejsgranit, grå, ögonförande
Grey gneissgranite with foliation megacrysts
 - Gnejsgranit, övervägande grå, jämnkornig
Predominantly grey equigranular gneissgranite
 - Gnejsgranit, grå, kvartsdioritisk till dioritisk
Grey quartz-dioritic to dioritic gneissgranite
 - Leptitbrottsstycken i gnejsgranit
Leptite fragments in gneissgranite
 - Övergång leptit-gnejsgranit, leptit med äldre fältspatporfyroblaster
Transition between leucite and gneissgranite, leptite with early feldspar porphyroblasts, gneissgranite with relic leptite structure
 - Smärre amfibolitgångar, gångar i dåligt blottat terräng
Minor amphibolite dikes, dikes in poorly exposed areas
 - Amfibolit, fin- till medelkornig
Fine- to medium-grained amphibolite
 - Grovkornig amfibolit, djupgrösten
Coarse-grained amphibolite, gabbro, metagabbro
 - Bandade leptiter och kvarts-fältspatgnejsar
Laminated leptites and quartz-feldspar gneisses
 - Kvartrströkom i leptit
Quartz megacrysts in leptite
 - Fältspatströkom i leptit
Feldspar megacrysts in leptite
 - Amfibolitik basisk leptit/leptitgnejs
Leptite/leptite gneiss rich in amphibole
 - Leptit och leptitgnejs, grå till rödgår
Grey to reddish grey leptite and leptite gneiss
 - Leptit och leptitgnejs, röd till grågrå
Red to greyish red leptite and leptite gneiss
 - Glimmerrik leptit, tunna skifferlager i leptit
Micaeous leptite, thin schist laminae in leptite
 - Agglomerat, fragmentbergart i allmänhet
Agglomerate, fragment-bearing stromatolites in general
 - GA Granatamfibolit i leptit
Garnet-amphibolite in leptite
 - Glimmerskiffer
Mica schist
 - Andalusit-glimmerskiffer
Andalusite-mica schist
 - Svartskiffer
Black schist/slate
 - Kvartsit
Quartzite
 - K Kvartsit, mindre förekomst
Minor occurrence of quartzite
 - Konglomerat
Conglomerate, rudite
 - Marmor (urkalksten och dolomit)
Marble (limestone and dolomite)
- För utförligare definition av de geologiska beteckningarna hänvisas till kartbladbeskrivningen
Kartunderlagets beteckningar:
Topografiska kartan 10 F ÖREBRO NO 1959, delvis reviderad
Other symbols are those of the Topographic Map of Sweden

Topografiskt underlag enligt avtal med Rikets allmänna kartverk: Topografiska kartan över Sverige 10 F ÖREBRO NO 1959, delvis reviderad. Geografiska längden är räknad från Greenwich, Gauss' projektion.
Godkänd ur sekretesspunkt för spridning. Rikets allmänna kartverk 1971.02.10.

Skala 1 : 50 000



Tryckt vid Svenska Reproduktions AB 1971

Berggrundskarteringen är utförd 1965-68 under ledning av R. Gorbatschjev med bidrag av Elke Ahlmann, N. Hollander, J.-A. Holmlund, P.-A. Isaksson, A. Lundgren, K. Nilsson, B. Ronge, S. Stjernkvist, K.-E. Stjernström och H. Wikman. Material tidigare insamlat av B. Lindqvist och Kaj Nilsson har använts.
Ritning och litografiering är utförd av Margot Ekman