

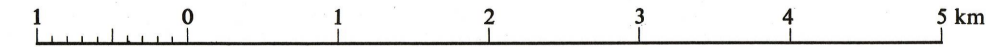


- Stänglighet, vertikal stupning  
Lineation, plunge vertical
- Stänglighet med gradtal för stupning  
Lineation, plunge in degrees
- Skifferighet med gradtal för stupning  
Foliation, dip in degrees
- Skifferighet, vertikal stupning  
Foliation, dip vertical
- Skifferighet, okänd eller starkt varierande stupning  
Foliation, dip unknown or highly variable
- Skifferighet med starkt varierande strykning och med gradtal för stupning  
Foliation, strike highly variable, dip in degrees
- Skifferighet med starkt varierande strykning, vertikal stupning  
Foliation, strike highly variable, dip vertical
- Skifferighet med starkt varierande strykning  
Foliation, strike highly variable
- Lagerföjd. Pilen pekar mot yngre skikt  
Way-up determination. Younger beds in direction of arrow
- Lagring med gradtal för stupning  
Bedding, dip in degrees
- Lagring, vertikal stupning  
Bedding, dip vertical
- Lagring, okänd eller starkt varierande stupning  
Bedding, dip unknown or highly variable
- Lagring med starkt varierande strykning  
Bedding, strike highly variable
- Fluidal struktur i graniter med gradtal för stupning  
Fluidal structure in granitic rocks, dip in degrees
- Fluidal struktur i graniter, vertikal stupning  
Fluidal structure in granitic rocks, dip vertical
- Fluidal struktur i graniter, okänd eller varierande stupning  
Fluidal structure in granitic rocks, dip unknown or variable
- Sen kataklastisk förskifning med gradtal för stupning  
Late cataclastic foliation, dip in degrees
- Sen kataklastisk förskifning, vertikal stupning  
Late cataclastic foliation, dip vertical
- Sen kataklastisk förskifning, okänd eller starkt varierande stupning  
Late cataclastic foliation, dip unknown or variable
- Sprickzon, smal  
Fracture zone, narrow
- Zon eller område med starkt korsad berggrund  
Zone or area of strongly fractured rock
- Sprickzon, morfologiskt framträdande  
Fracture zone, morphologically prominent
- B M  
B = tektonisk breccia, M = mylonit  
B = tectonic breccia, M = mylonite
- Diabas  
Dolerite
- 47,7  
Höjd över havet i meter  
Height in metres above sea level
- Höjdkurvor (ekvidistans 5 meter)  
Contour lines (interval 5 metres)
- Planerad huvudväg  
Planned main road

För ytterligare definition av de tektoniska beteckningarna hänvisas till kartbladsbeskrivningen.  
 Kartunderlagets beteckningar: Topografiska kartan 8 F LINKÖPING SO 1963, delvis reviderad.  
 Other symbols are those of the Topographic Map of Sweden.

Topografiskt underlag enligt avtal med Statens lantmäterverk: Topografiska kartan över Sverige 8 F LINKÖPING SO 1963, delvis reviderad. Geografiska längden är räknad från Greenwich, Gauss' projektion.

Skala 1:50 000



Sammanställningen har utförts av R. Gorbatschev.

Godkänd ur sekretessynpunkt för spridning, Statens lantmäterverk 1974-10-23

Reproducerad och tryckt vid AB SVENSK KARTTJÄNST/SRA Stockholm 1974 402693