

- Stänglighet med gradtal för stupning
Lineation, plunge in degrees
- Stänglighet, vertikal stupning
Lineation, dip vertical
- Veckaxel med gradtal för stupning
Fold axis, plunge in degrees
- Skiffrikt med gradtal för stupning
Foliation, dip in degrees
- Skiffrikt, vertikal stupning
Foliation, dip vertical
- Skiffrikt, stupning okänd eller starkt varierande
Foliation, dip unknown or highly variable
- Sen kataklastisk förskifning med gradtal för stupning
Late cataclastic schistosity, dip in degrees
- Sen kataklastisk förskifning, vertikal stupning
Late cataclastic schistosity, dip vertical
- Sen kataklastisk förskifning, okänd stupning
Late cataclastic schistosity, dip unknown
- Sprickzon, smal
Fracture zone, narrow
- Zon eller område med starkt korsad berggrund
Zone or area with strongly fractured bedrock
- Sprickzon, morfologiskt framträdande
Fracture zone, morphologically prominent
- Förkastning genom väsentligen horisontella rörelser
Siffran anger förskjutningen i meter
Strike-slip or oblique-slip fault. Figure shows lateral displacement (metres)
- M B Mylonit (M), tektonisk breccia eller sprickrikt berg (B)
Mylonite (M), tectonic breccia or fractured rocks (B)
- Diabasäng < 3 m bred (Dp = porfyritisk, Dbs = gångsvärm)
Dolerite dike < 3 m across (Dp = porphyritic, Dbs = swarm of dikes)
- Diabasäng 3-25 m bred (Dp = porfyritisk)
Dolerite dike 3-25 m across (Dp = porphyritic)
- Diabasäng bredare än 25 m (Dp = porfyritisk)
Dolerite dike > 25 m across (Dp = porphyritic)
- Diabasäng (?), flygmagnetiskt indikerad.
Dolerite dike (?), based on aeromagnetic indications
- 4.3 Höjd över havet i meter
Height in metres above sea level
- Höjdkurvor (ekvidivans 5 meter)
Contour lines (interval 5 metres)

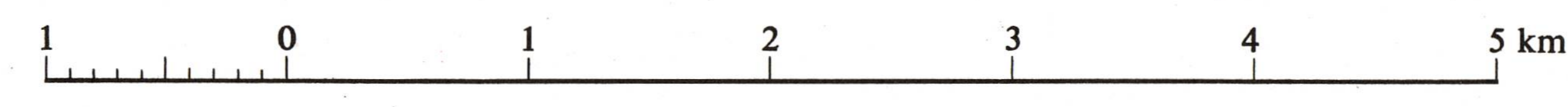
För utförligare definition av de tektoniska beteckningarna hänvisas till kartbladsbeskrivningen.

Kartunderlag:
Topografiska kartan 9 H NYKÖPING NO 1960 delvis reviderad.
Other symbols are those of the Topographic Map of Sweden.

Topografiskt underlag enligt avtal med Rikets allmänna kartverk: Topografiska kartan över Sverige 9 H NYKÖPING NO 1960 delvis reviderad. Geografiska längden är räknad från Greenwich. Gauss' projektion.

Sammanställningen har utförts av G. Ståhlb.

Skala 1 : 50 000



Gedönd ur sekretesssynpunkt för spridning, Statens kartmaterivark 1975. 01. 02