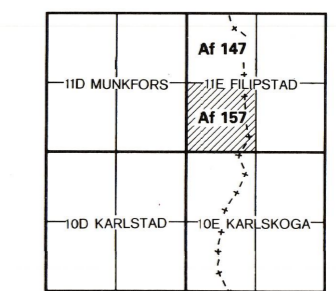
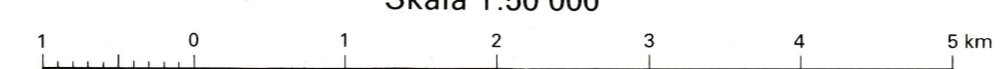


- Stånglighet med gradtal för stupning  
Lineation, plunge in degrees
  - Veckvaxel med gradtal för stupning  
Fold axis, plunge in degrees
  - Skiffrihet med gradtal för stupning  
Foliation, dip in degrees
  - Skiffrihet med vertikal stupning  
Foliation, dip vertical
  - Skiffrihet med okänd eller starkt varierande stupning  
Foliation, dip unknown or highly variable
  - Smal sprickzon  
Narrow fracture zone
  - Morfologiskt väl framträdande zon, vanligen sprickzon eller rörelsezon  
Morphologically prominent lineament, usually fracture zone, fault or thrust
  - Sen förskiffning  
Late foliation
  - Kvartsäktad breccia  
Breccia cemented by quartz
  - Diabas t.v., som smala gångar t.h.  
Dolerite, left, as narrow dykes, right
  - 157,49  
Höjd över havet i meter  
Height in metres above sea level
  - Höjdlinjer (akvidistans 5 meter)  
Contour lines (interval 5 metres)
- För utförligare definition av beteckningarna hänvisas till kartbladbeskrivningen.



Topografiskt underlag, delvis reviderat, enligt avtal med Lantmäteriverket.  
 Geografiska längden är räknad från Greenwich, Gauss' projektion.  
 Godkänd ur sekretessynpunkt för spridning. Lantmäteriverket 1986-11-27.

Skala 1:50 000



Flygbildstolkningen har utförts av Sam Sukotjo, sammanställningen av Per H. Lundegårdh och Sam Sukotjo 1985-1986.

Printed in Sweden by OffsetCenter AB, Uppsala 1987