

**Mosse**  
Bog

**Kärr**  
Fen

**Gyttja**  
Gytja

**Tunt yttlager av torv**  
Thin peat cover

**Postglacial deposits**

**Quaternary deposits**

**Glacial deposits**

**Glacials bildningar**

**Glacials bildningar**

**Glacials bildningar**

**Moräns blockhalt i ytan**  
The boulder frequency of the till surface

**Mäktighetsuppgifter** Thickness of loose deposits

**Berggrunden**  
Bedrock

**Stenbrott**  
Quarry

**Framgrävd håll**  
Rock exposed by human excavation

**Räfflor**  
Glacial striae

**Jättegrya**  
Pothole

**Källa**  
Spring

**Fast fornflämning**  
Ancient monument

**Sank mark, tidvis vattenfylld**  
Marsh

**Fyllning**  
Artificial fill

**Höjd över havet i meter**  
Height in metres above sea level

**Höjdkurvor (ekvidians 5 meter)**  
Contour lines (interval 5 metres)

**Grustag, dagbrott o. dyl.**  
Gravel pit, quarry etc.

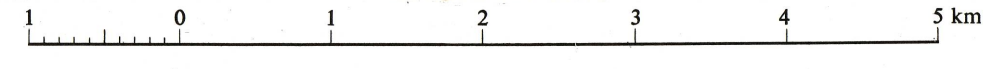
**Planerat motorväg**  
Planned motorway

För utförligare definition av de geologiska beteckningarna hänvisas till kartbladsbeskrivningen.

**Kartunderlag:**  
Topografiska kartan 8 F LINKÖPING SO 1963, delvis reviderad.  
Other symbols are those of the Topographic Map of Sweden.

Topografiskt underlag enligt avtal med Rikets allmänna kartverk: Topografiska kartan över Sverige 8 F LINKÖPING SO 1963, delvis reviderad. Geografiska längden är räknad från Greenwich, Gauss projektion.  
Goddänd ur sekretessynpunkt för spridning. Rikets allmänna kartverk. 1973.07.18.

Skala 1 : 50 000



Tryckt av Svenska Reproduktions AB 1973

Den geologiska karteringen har utförts åren 1968–1971 under ledning av H. G. Johansson (kvartära bildningar och hällkonturer) och R. Gorbatshchev (berggrunden) med bidrag av: H. Agrell, I. Cato, P. O. Ehn, B. E. Holmström, J. Höjer, T. Kärrer, A. Lindén, K. A. Malmsten, P.-A. Melkerud, S. Rydberg, B. Rydenheim, B. Sundkvist, J. O. Svedlund, I. Tell, H. Wikman och M. Willén.  
Ritning och litografiering har utförts av Elisabet Carlson och Rosa Wallgren.