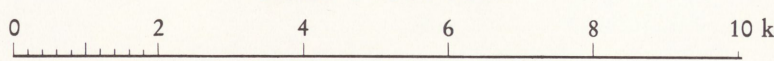


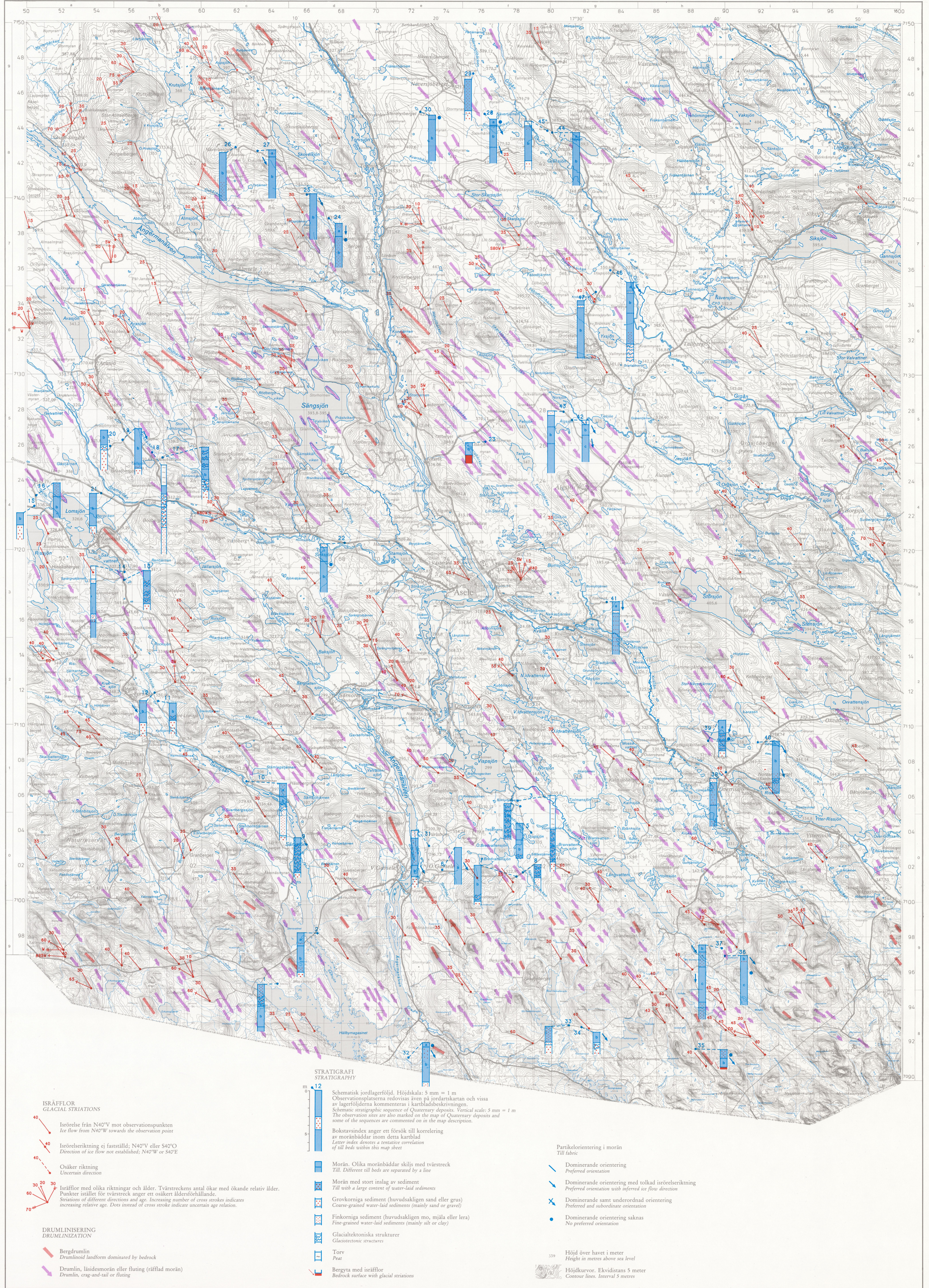
Topografiskt underlag från Topografiska kartan 21H Åsele 1978 och Provisoriska B4 kartan 20H Junsele 1985, enligt avtal med Lantmäteriet. Geografiska längden är räknad från Greenwich, Gauss' projektion.  
Godkänd från sekretessynpunkt för spridning.  
Lantmäteriet 89-41-08

Dika	Sten	Mull	Norgrus	Bolmen	Byrke
Väghäls	Järns	Läck	Kalk	Skelle	Rönnskär
Doro	Fred	Vindeln	Roberts	Ånset	
Fällsjö	Junsele	Björna	Vannäs	Umeå	Holmön

Skala 1 : 100 000



Kartan bygger på flygbildstolkning, utförd med stöd av fältobservationer längs bilvägarna. Den geologiska kartläggningen har utförts 1985-1986 av Jan-Olov Svedlund och Björn Wiberg.



Topografiskt underlag från Topografiska kartan 21H Asele 1978 och Provvisiska blå kartan 20H Junsele 1985, enligt avtal med Lantmäteriverket. Geografiska längden är räknad från Greenwich, Gauss' projektion.  
Godkänt från sekretesssynpunkt för spridning. Lantmäteriverket 89-11-08

Dika	Sjön	Mala	Norsjö	Bödelund	Björsk
Välham	Jarvis	Lych	Kalk	Skell	Rönns
Doro	Tred	Uindel	Ås	Ås	Ås
Fäljö	Junsele	Björna	Vanaas	Umeå	Holms

Skala 1 : 100 000



Den geologiska kartläggningen har utförts 1985-86 av  
Jan Olov Svedlund och Björn Wiberg