

709758-167299

# LILL-ARMSJÖN

Bathymetrisk karta. 1m ekvidistans.

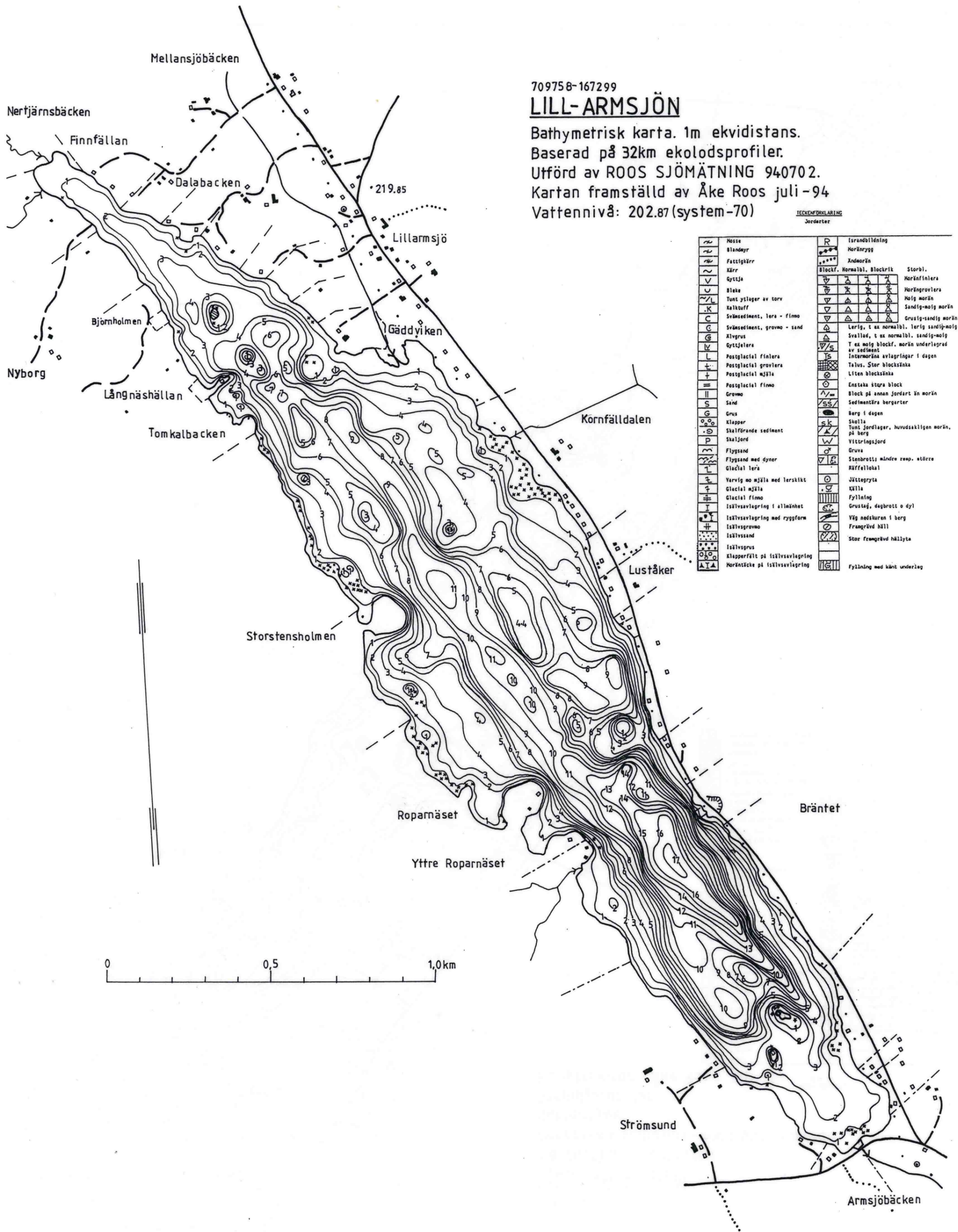
Baserad på 32km ekolodsprofiler.

Utförd av ROOS SJÖMÄTNING 940702.

Kartan framställd av Åke Roos juli -94

Vattennivå: 202.87 (system-70)

TECKENFÖRKLARING  
Jordarter



Mosse	R	Israndbildning
Blandmyr	•••••	Moränrygg
Fattigkärr	•••••	Andmorän
Kärr	□	Blockf. Normalbl. Blockrik
Gyttja	△	Storbl. Moränfinlära
Bläke	▽	Moränproviera
Tunt yslager av torv	△	Molg morän
Kalktuff	▽	Sandig-molg morän
Svåmsediment, lera - fimo	△	Grusig-sandig morän
C	△	Lerig, t ex normalbl. lerig sandig-molg
G	△	Svallad, t ex normalbl. sandig-molg
X	△	T ex molg blockf. morän underlagrad av sediment
L	△	Intermoräna avlagringar i dagen
L	△	Talus. Stor blocksänka
+	△	Liten blocksänka
=	△	Enstaka itära block
G	△	Block på annan jordart än morän
S	△	Sedimentära bergarter
G	△	Berg i dagen
o	△	Skulla
o	△	Tunt jordlager, huvudsakligen morän, på berg
M	△	Vitringsjord
P	△	Gruva
P	△	Stenbrott; mindre resp. större
L	△	Riffellokal
L	△	Jättegröta
L	△	Källa
L	△	Fyllning
L	△	Grustag, dagbrott o dyl
L	△	Väg nedskuren i berg
L	△	Framgrävd höll
L	△	Stor framgrävd hällyta
L	△	Fyllning med känt underlag