

MULSERYDSSJÖN

640038 138247 Jönköpings kommun, Jönköpings län

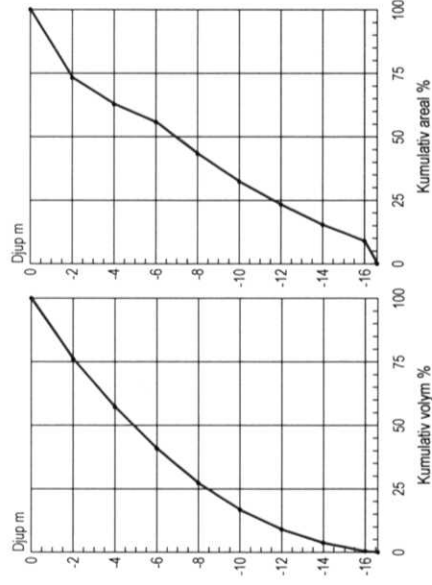
Topografiskt kartblad: 7D SO

Djupangivelser i meter, refererande till vattenstånd vid landvegetationens gräns, "normalvattenstånd". Ofullständigheter och avvikelser från angivna djup kan förekomma. Båttrafik efter kartan sker på egen risk. Projektion Gauss, RT 90 2,5 gon väst.

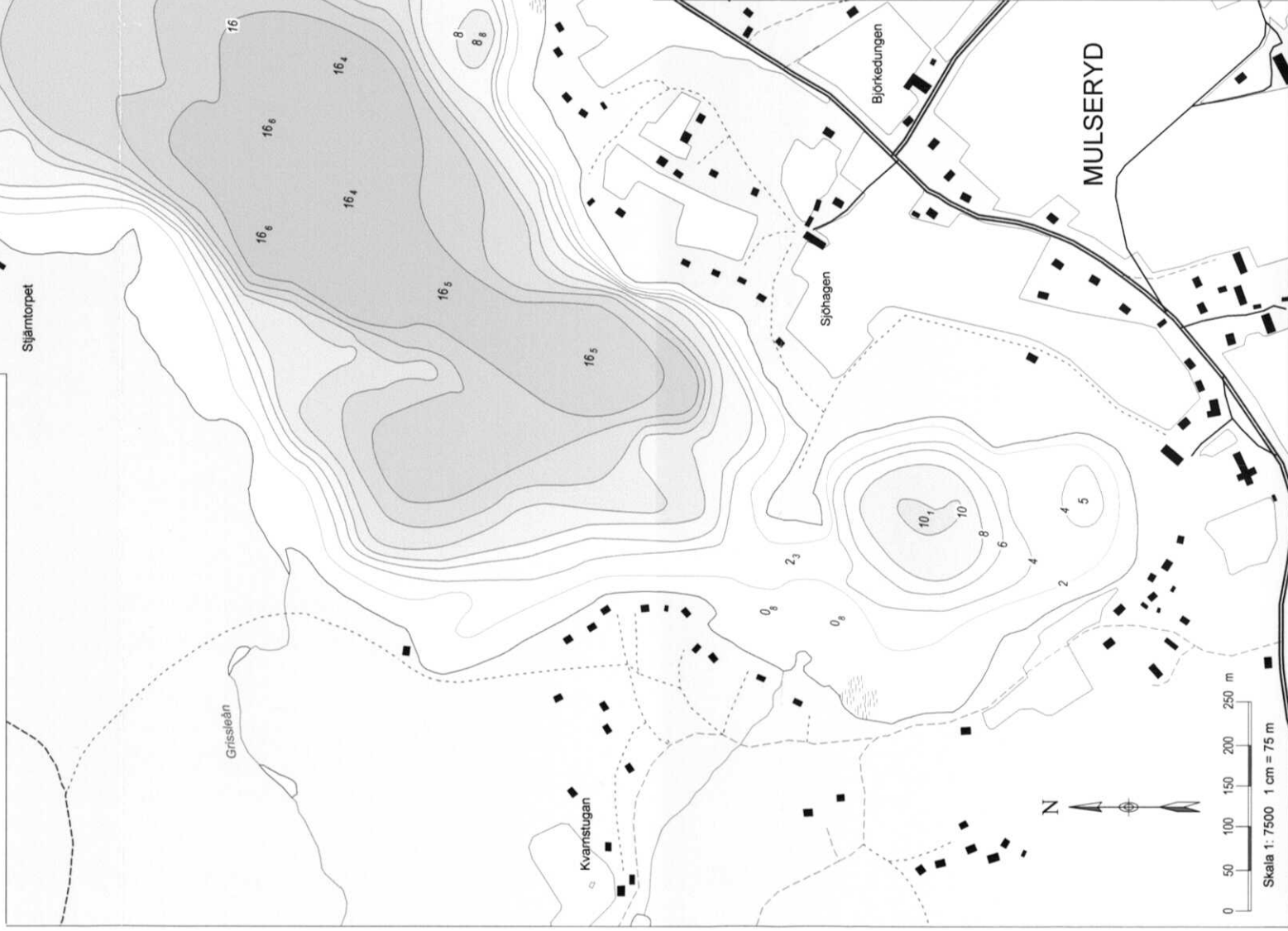
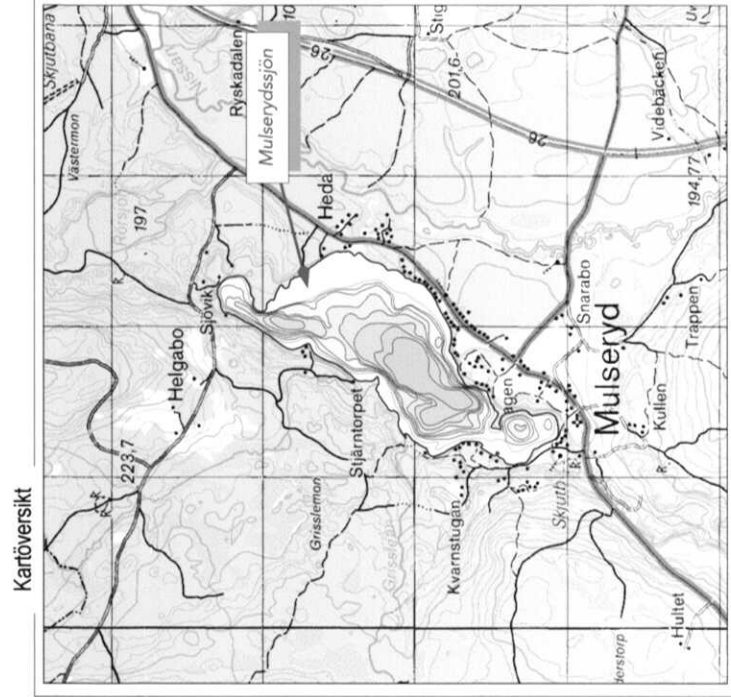
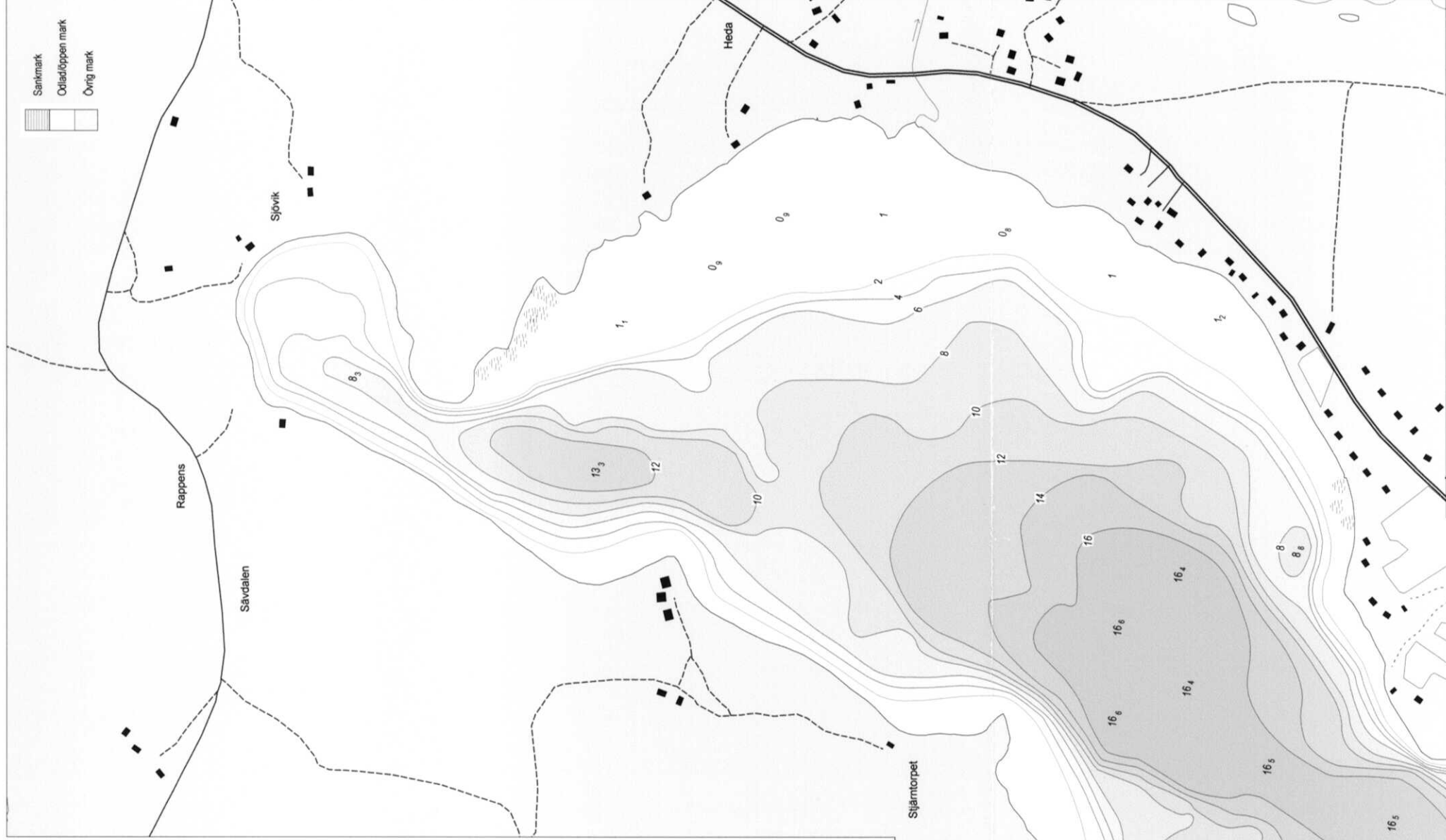
Ekodad med båt, 2 924 lodskott med individuell GPS positionering.

Huvudavrinningsområde	101 Nissan
Areal sjöyta	121 Ha
Maxdjup	16,6 m
Medeldjup	7,2 m
Voly m	8,74 Milj. m ³
Strandlinjens längd inkl öar	6 950 m
Antal öar - (areal >0,01 ha) areal ..	- Ha
Avr.- område (utloppet)	41,2 Km ²
Avrinningsstal (SMHI 1961-90)	14 L/skm ²
Ärlig avrinning	18 Milj. m ³
Teor. oms.-tid	0,5 År
Höj.	194 m

Sjömätning och layout:
Anders Svahnberg, Myrica AB, Värnamo, 2001.



5₂ Djupangivelser i meter decimeter
Större område med vass



Skala 1:50 000. Ur karta © Lantmäteriet Gävle 2001. Mögligaste M2001/1312.

101487