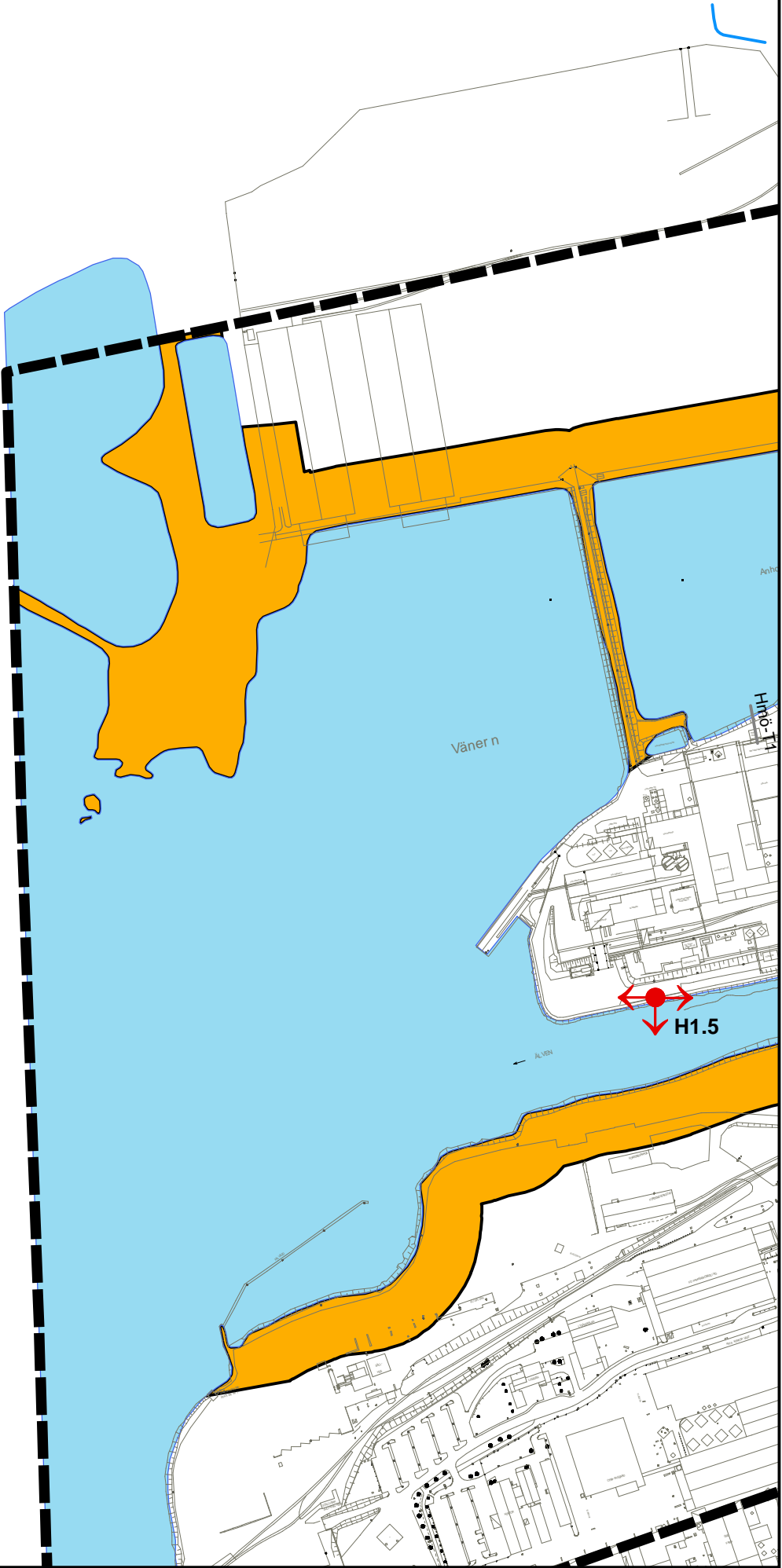


Identitets- beteckning	Utrednings- nivå	Analysmetod		Anmärkning
Hmo-T1	Översiktlig	Fc=1,1		Kontroll av stabilitet mot Arnholmsviken vid anläggande av transformatorstation.



# Stabilitetskartering 2003 Värmlands län

## Karta 1b - Områdesklassning

Skala: 1:5000  
Ekvidistans: 1m

### Teckenförklaring

- Område som tidigare klassats som tillfredsställande stabilt eller förstärkts men nu gällande anvisningar av Skredkommissionen ej följts. Översyn av tidigare utredningar och stabiliserande åtgärder rekommenderas.
- Område där översyn av tidigare utredningar och stabiliserande åtgärder bedöms som speciellt angeläget.
- Område som översiktligt ej kan klassas som tillfredsställande stabilt eller otillräckligt utrett. Detaljerad utredning rekommenderas.
- Område där detaljerad utredning bedöms som speciellt angeläget.
- Sektion från tidigare utförd stab.utredning
- Kontrollsektion, överslagsberäknad (baserad på fältkontroll alt. arkivmaterial)
- Översiktlig sektion, överslagsberäknad (baserad på intilliggande sektioner)
- Erosion enligt fältbesiktning
- Erosionsskydd (sprängsten, pålar etc.)
- Ras eller skredkant
- Ravinkant - aktiv ravin
- Ravinkant - passiv ravin
- Fyllning
- Stabilitetsåtgärd utförd
- Förekomst av kvicklera
- Observationspunkt (fält) med fotoriktning
- Gräns för utredningsområde

Beställare	Konsult
Hammarö kommun	
Datum	2004-02-28
Ritn.nr.	Hmö-P1b