

HAUKELID

Oppdrag: UNIVERSITETET, BLINDERN,
STUDENTSENTER

Arb.nr.: 18/59-OSLO Tegnet: 22-6-59 L.S.-E.

Prøvehull:
I b
II b

Dyp i m.
regnet fra: 89,8
Kote: terreng
— " — 87,35

Grunnvannstand:
0,8 m. under terreng

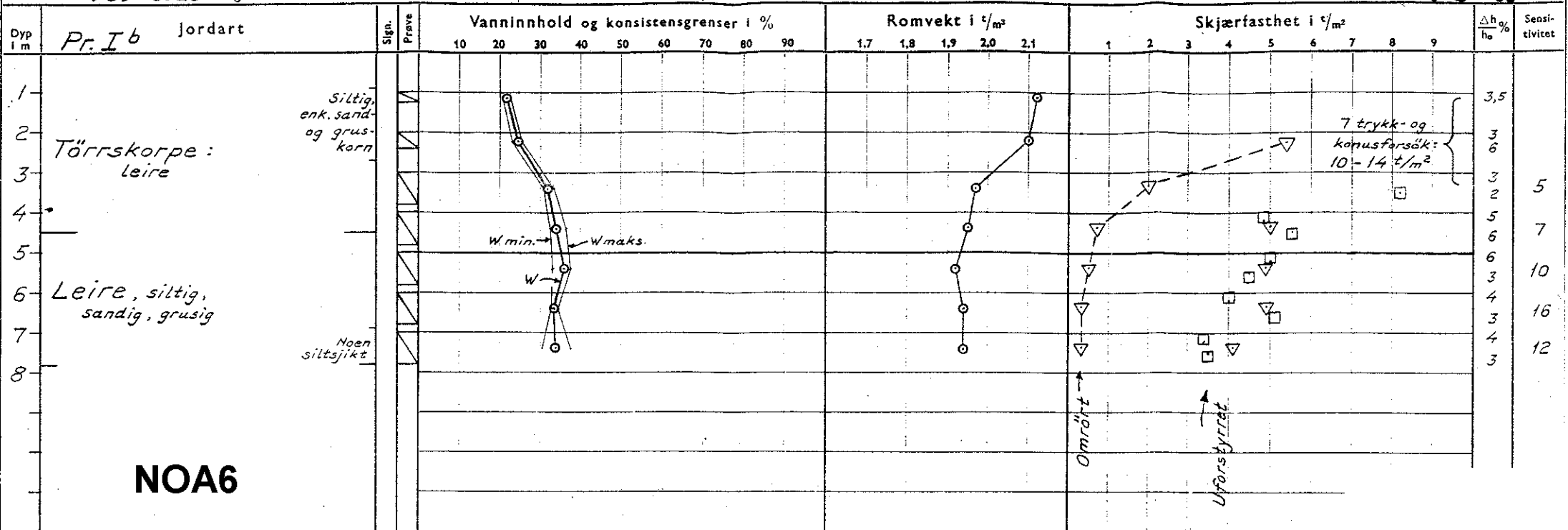
Tegnforklaring:

w = vanninnhold
w_p = utrullingsgrense
w_L = flytegrense

□ = enkelt trykkforsøk
▽ = konusforsøk
+ = vingebor

$\frac{\Delta h}{h_0} \% =$ aksialdeformasjon ved trykkforsøk

310 H



NOA6