

NoTeBy

2524

Elektrisk Byreau

Essendropsgt./ Middelthungsgt.

NV: A3 I, IV

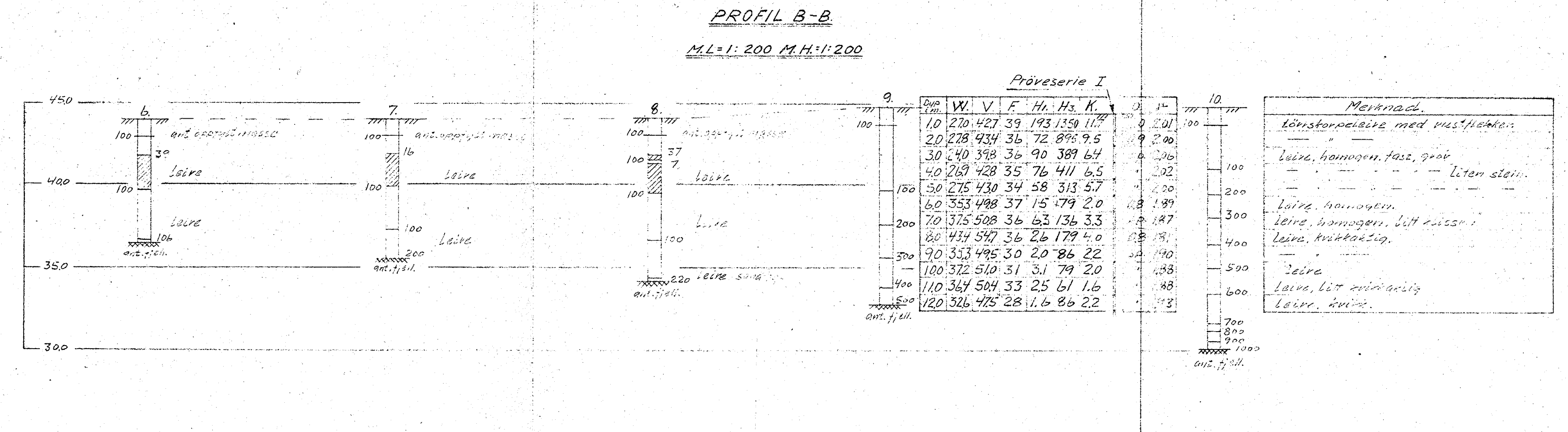
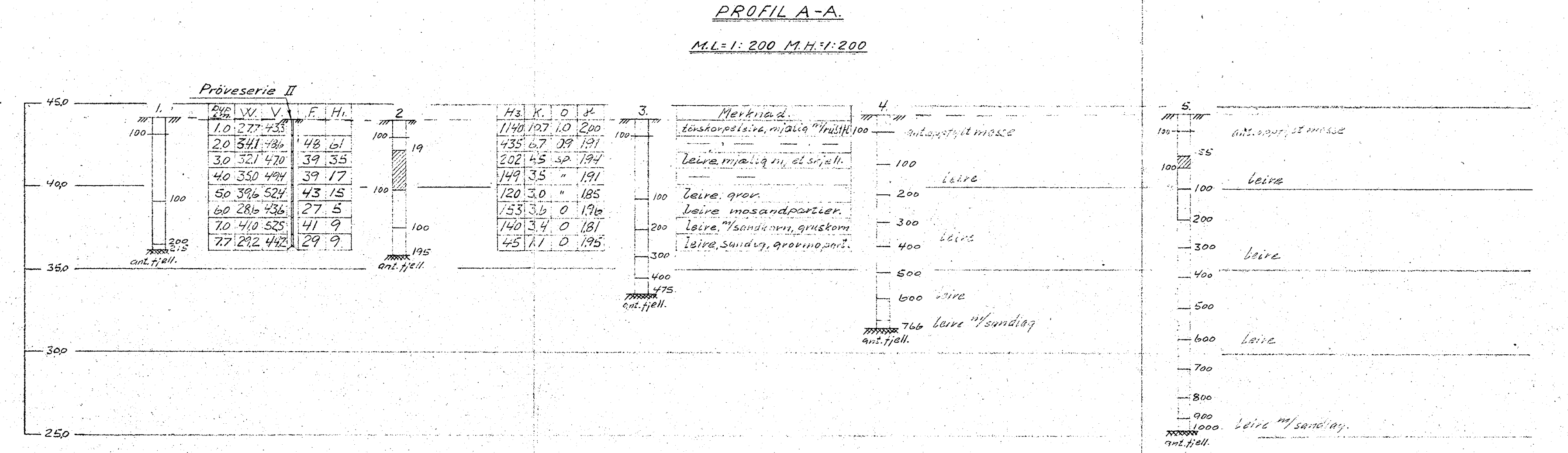
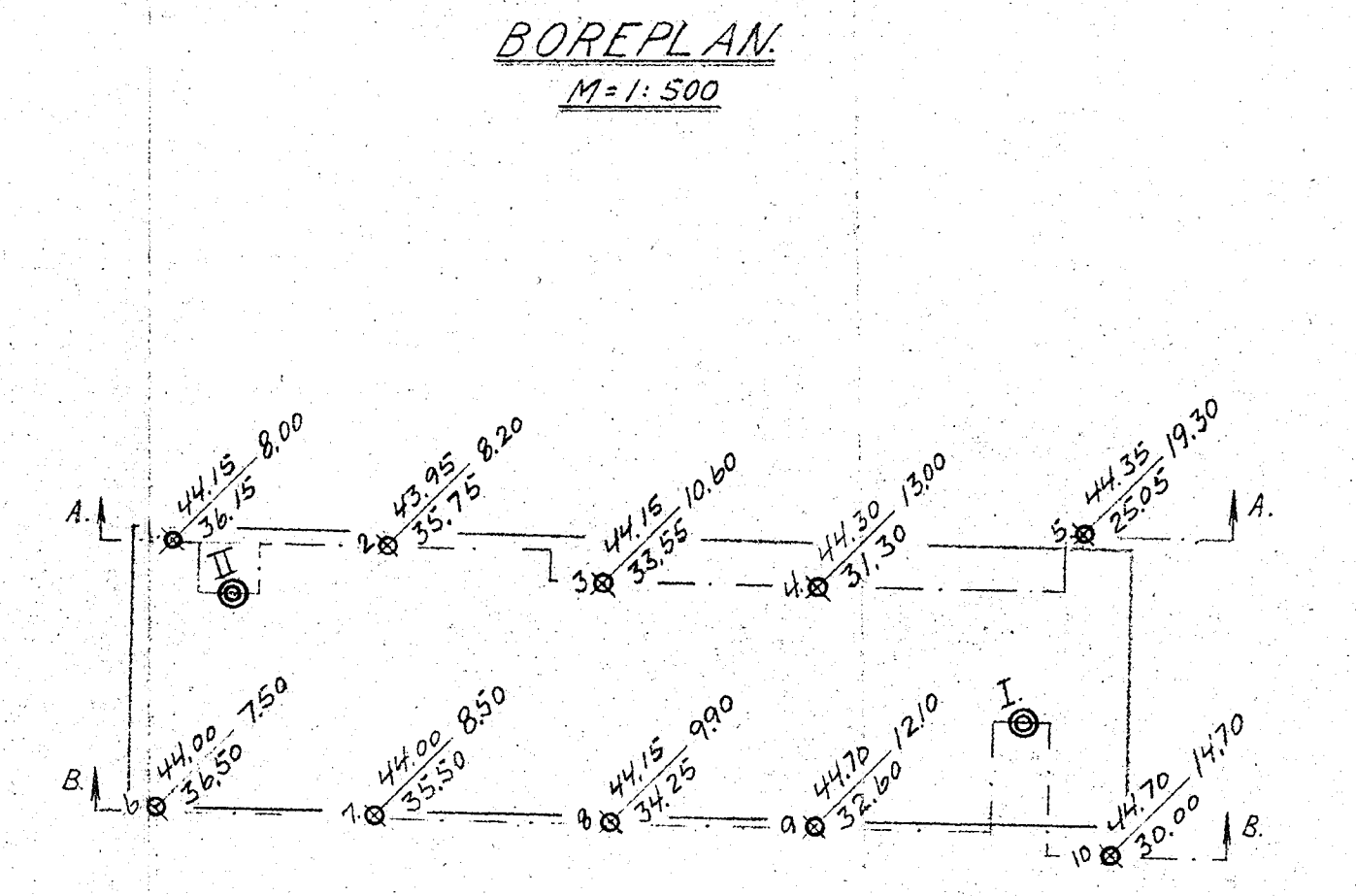
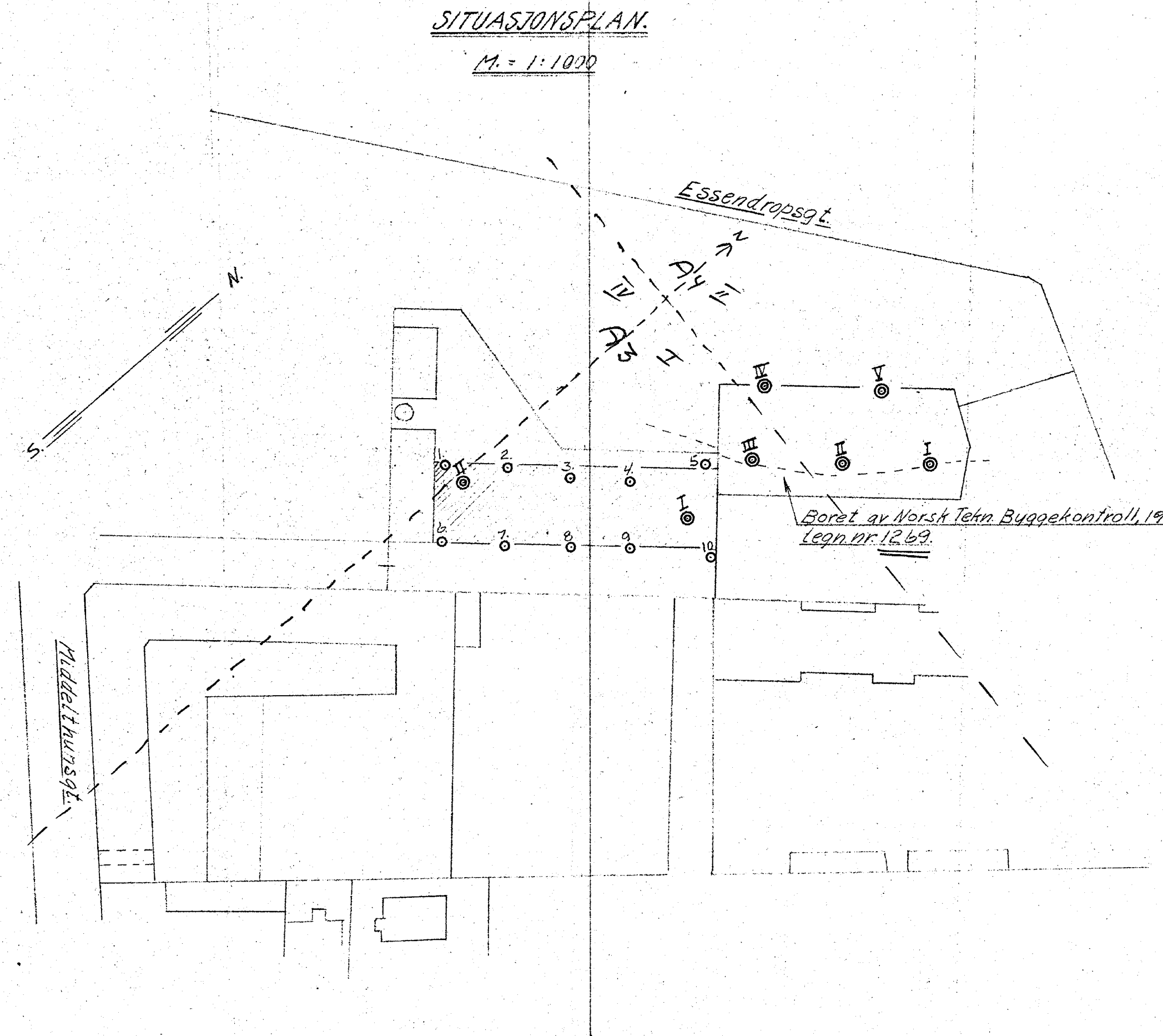


788

OVERFØRT TIL KARTPLATE

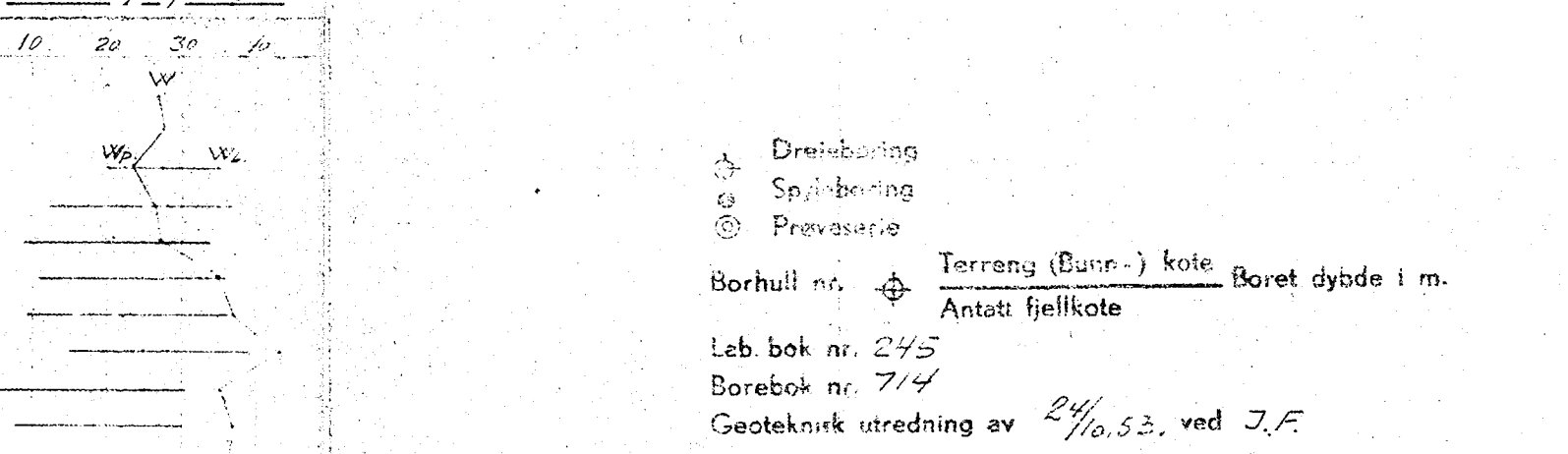
NV: A3

DATO: *NOV 1976* SIGN: *leide*



- W = vanninnhold i vektprosent av tørrsubstans
- Y = vanninnhold i volumprosent
- F = relativ finhet
- H = " fasthet i omrørt prøve
- H = " " uomrørt "
- K = kohesjon; skjærfasthet i tonn pr. m² målt i prøver
- ⊙ = organisk stoff i vektprosent av tørrsubstans
- ⊙ = < 7 angir sur reaksjon og > 7 basisk reaksjon
- Z = volumvekt i tonn pr. m³

Til dreieboringen er brukt borerlender og spiss med henholdsvis 10 og 30 mm diameter. Skravert borhull betyr at boret har slunnet av seg selv med den belastning på boret som er påskrevet borhullets venstre side. Største belastning er 100 kg. Denne belastning brukes alltid når motstanden er så stor at boret må dreies ned. Antall halve omdreining er påført høyre side av borhullet.



Elektrisk Bureau
Grunnundersøkelser
Norsk Teknisk Byggekontroll
Oscars gt. 46 b - Oslo

Målestokk
1:1000
1:500
1:200

Legn. 7.11.15/10.53

Erstatning for

2524

Erstatning for