

STABILITET

GLIDEFLATE	NÖDV SKJÆRFASHTET s_u	NÖDV FRIKSJONSVINKEL ϕ
1	3,8 t/m ²	
2	4,0 "	
3	4,5 "	< 10 °
4	3,2 "	13 °
overflateglidn.		≈ 10 °

kote + 155

150

145

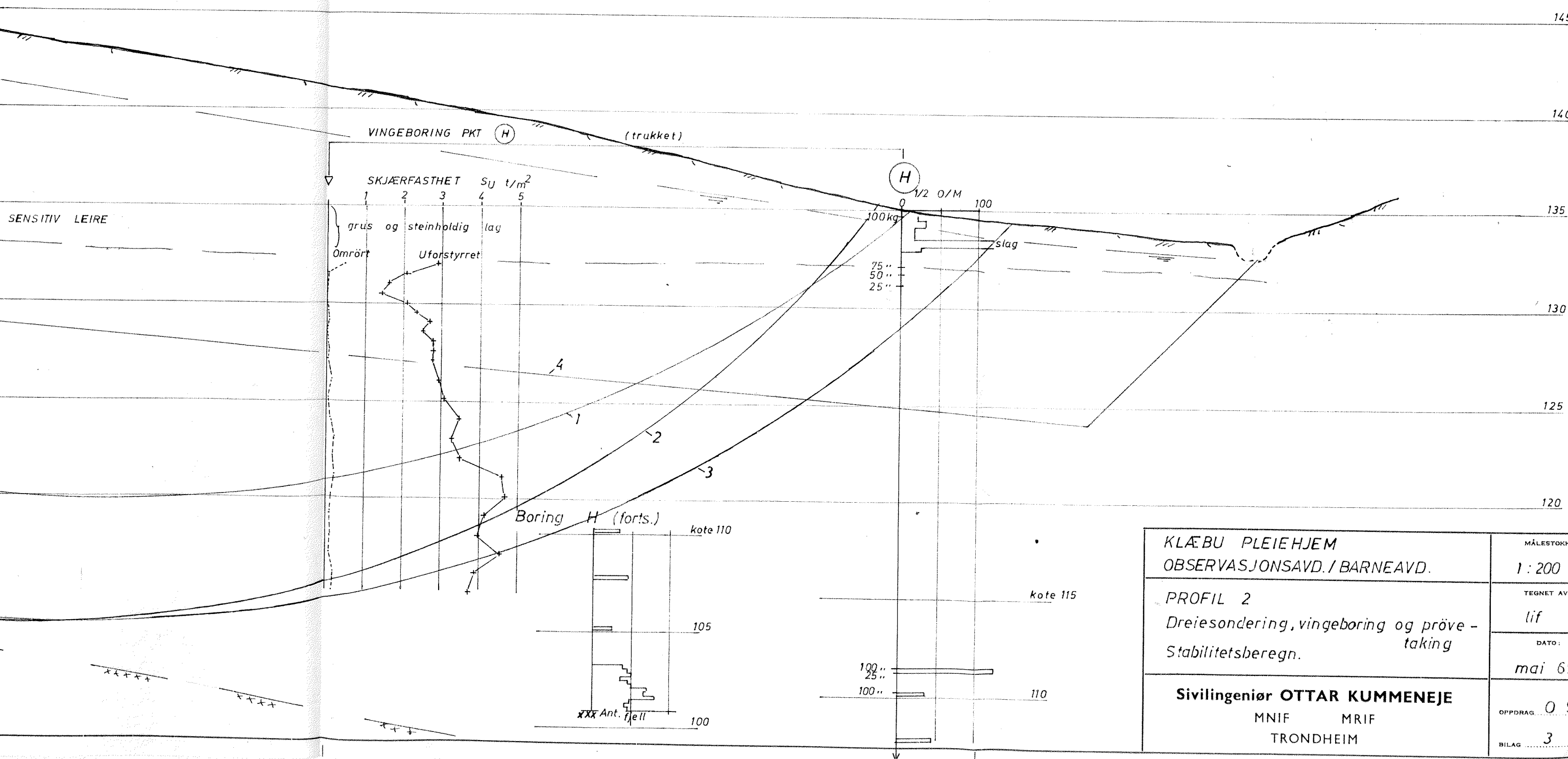
140

135

130

125

120



KLÆBU PLEIEHJEM OBSERVASJONSAVD. / BARNEAVD.	MÅLESTOKK: 1 : 200
PROFIL 2 Dreiesondering, vingeboering og prøve- taking Stabilitetsbereg.	TEGNET AV: lif
	DATO: mai 69
Sivilingeniør OTTAR KUMMENEJE MNIF MRIF TRONDHEIM	OPPDRAG 0 919 BILAG 3

PROFIL 2

BORING (G)

kote +155

1/2 OMDR/METER

