

NOLY II

2050

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

STØYSKJERM E 6

Hull: 2

Nivå: 122,34

Prø: skovling

Aksialdeformasjon %



Bilag: 1

Oppdrag: R-1714

Dato: Des. 80

Dybde m

Jordart

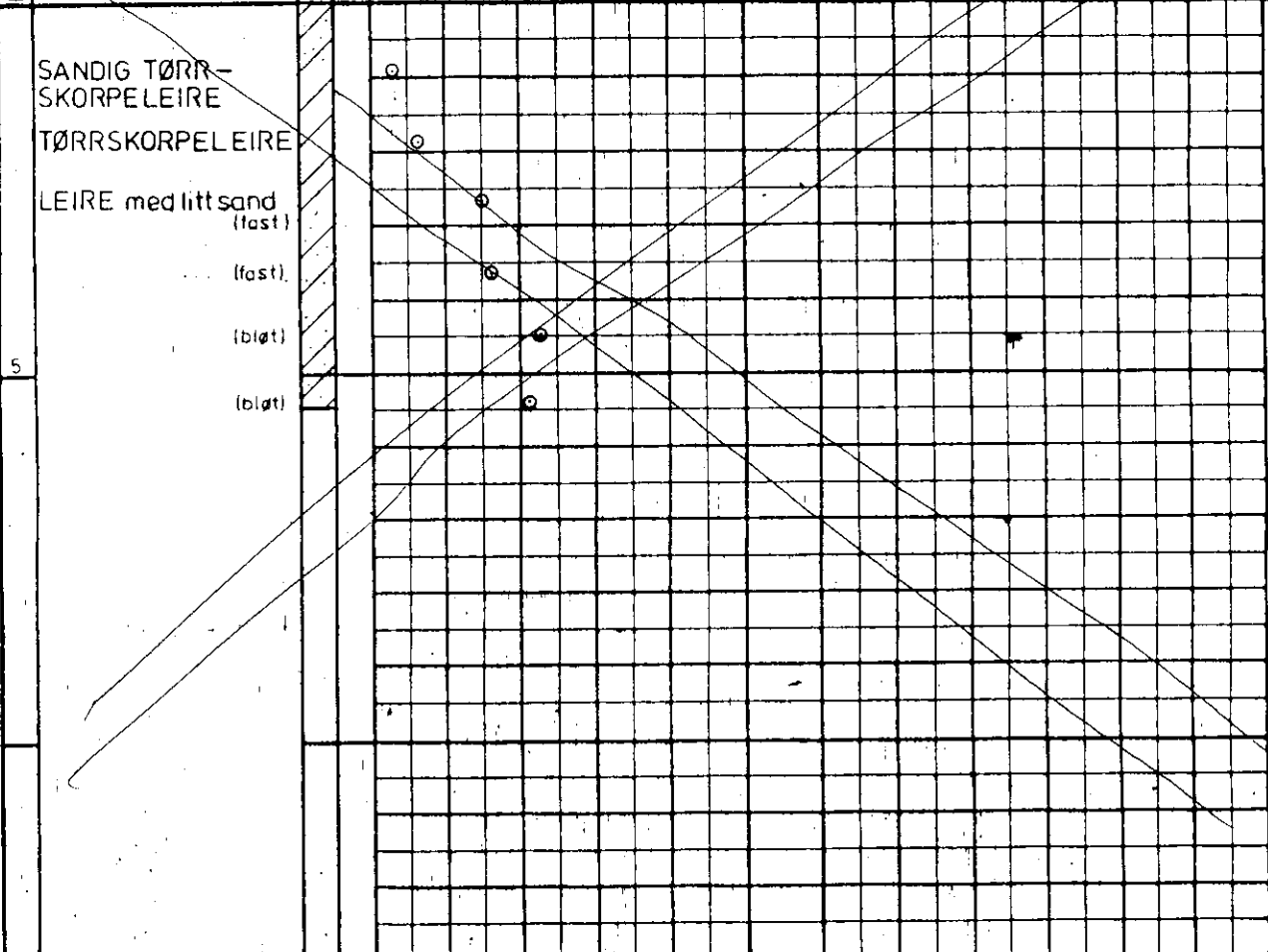
Symbol
Pr. nr

Vanninnhold w
Plastisk område
20 30 40 50%

Romvekt
1/m³

Skjærfasthet ved trykkforsøk
Kornforsøk ∇, Vingebooring
2 4 6 8 10 1/m²

Sensitivitet
+



Hull: 6 nivå: 122,77

2050

Dybde m

TØRRSKORPELEIRE

LEIRIG TØRV (1% humus)

LEIRE (humusholdig)

(bløt)

5

SANDIG LEIRE (bløt)

