

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONSULENT

VINGEBORING

Sted: HELSEFYR. FELT A

NOF1-II

Hull: 3Bilag: 1

2020

Nivå: 85.7Oppdr: R-1080Ving: 55x110Dato: Ok. 71

Merknad

Dybde

Skjærfasthet γm^2

Sensitivitet

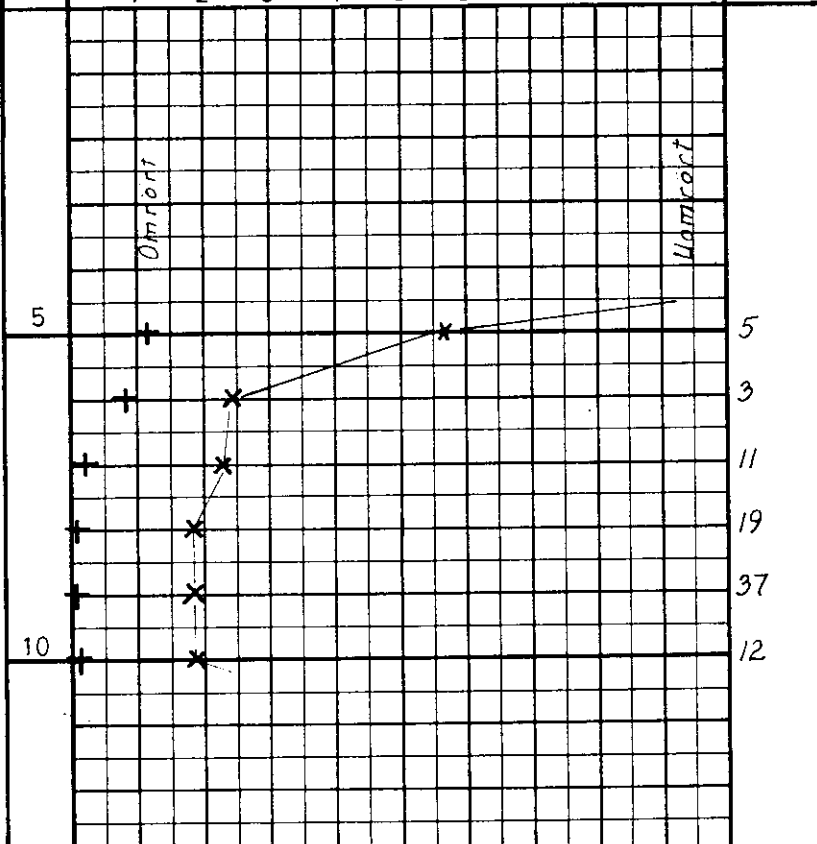
1 2 3 4 5 6 7 8 9

TÖRRSKORPE

LEIRE

KVIKLEIRE

Ant. fjell



NOTEBYNORSK TEKNISK
BYGGEKONTROLL A.SING. F. SELMER A/S
KONTORBYGG, HELSFYR202 N
VB 2BORING NR. VB 2
BORET DATO**GEOTEKNISKE DATA**

BORPLAN NI

TERRENGKOTE 85.8
BUNNKOTE DYBDE I
PRØVEVANNINNHOLD OG
KONSISTENSGRENSER %

20 30 40 50

n

 O_{na} γ $\frac{Mp}{m^3}$

SKJÆRFASTHET

 S_u (Mp/m²) S_t

1 2 3 4 5

ANT. TØRRSK. LEIRE

ANT. LEIRE

NOF1

>50 + →

>50 + →

+

+

+

+