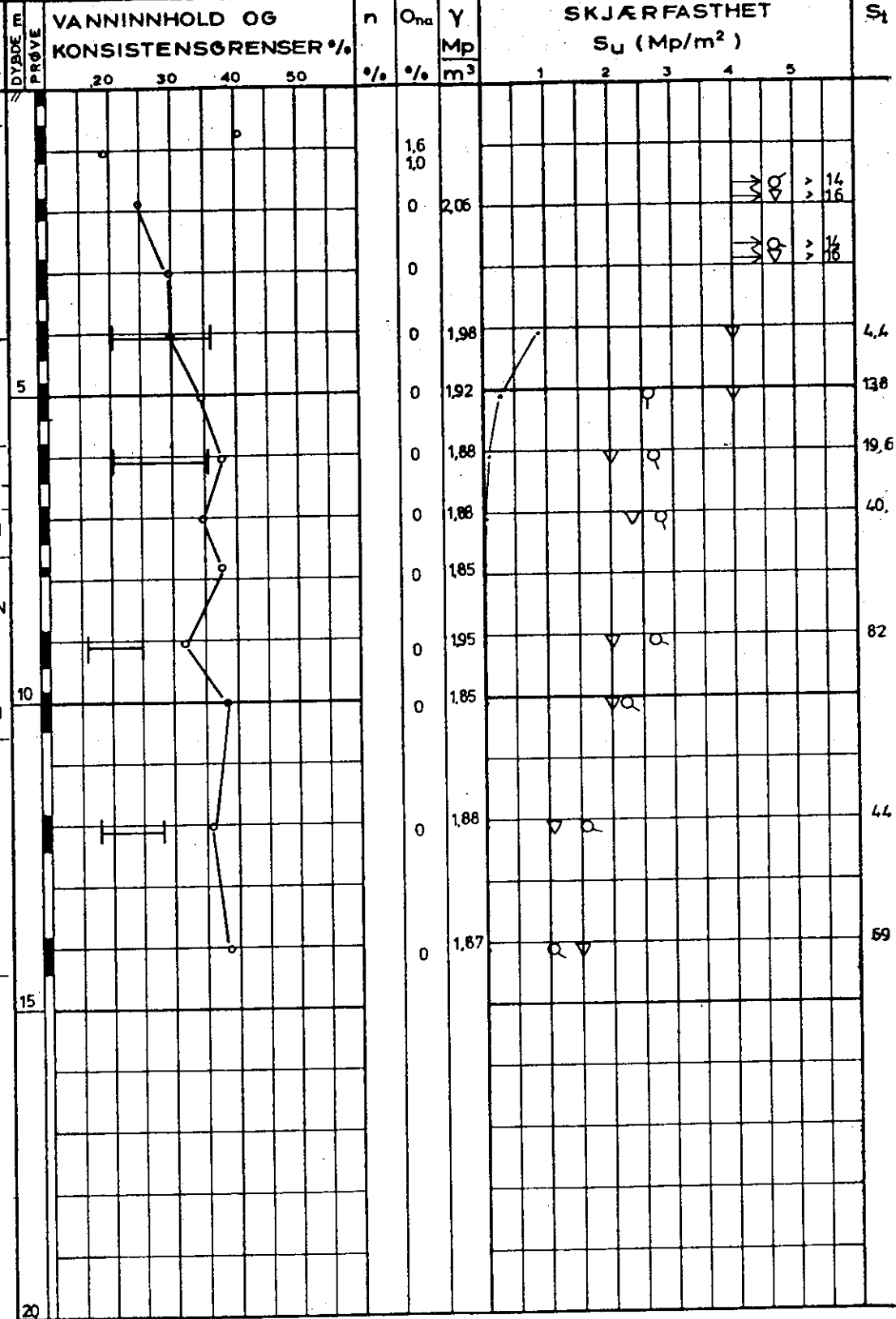


BORING NR. PR. I
BORET DATO 5.11.76

GEOTEKNISKE DATA

BORPLAN NF
17326-1-3

TERRENGKOTE 135,3
BUNNKOTE



SAND M/GRUSKORN UREN

TÖRRSKORPELEIRE, SILTIG

LEIRE, SILTIG

ENK. JERN-SULF. FLAK

M/NOEN SA. OG GR. KORN

KVIKLEIRE, SILTIG
M/NOEN SA. OG GR. KORN

M/NOEN SA. OG GR. KORN

PR = PRØVESERIE
SK = SKOVLEBORING
PG = PRØVEGROP
VB = VINGEBORING

• NATURLIG VANNINNHOLD
— (W_f) FINHETSTALL ELLER
(W_L) FLYTEGRENSE
— (W_p) UTRULLINGSGRENSE
ELLER (W) KONUSGRENSE

n = PORØSITET
O_{ha} = HUMUSINNHOLD
(NATRONLUTMET.)
γ = TOTAL ROMVEKT
γ_d = TØRR ROMVEKT

▽ KONUSFORSØK
○ TRYKKFORSØK
○-5 DEFORMASJON VED BRUDD
10
+ VINGEBORING
· OMRØRT SKJÆRFESTHET
S_t SENSITIVITET

Ø - ØDOMETERFORSØK P - PERMEABILITETSFORSØK K - KORNGRADERING T - TRIAKSIALFORSØK

4000-515

KONTR.
TS-H

TEGNET
-ac.

DATO
22.11.76

MÅL
1:100

SAK NR.
17326

TEGN.
NR. 10

REV.