

423 N

NOTEBY
NORSK TEKNISK
BYGGEKONTROLL A.S

TELEVERKET OSLO DISTRIKT
KABELKANAL SKØYEN SENTRAL-HOFFSELVA PR.V

BORING NR. PR.V
BORET DATO

GEOTEKNISKE DATA

BORPLAN NR.
17260 - 1

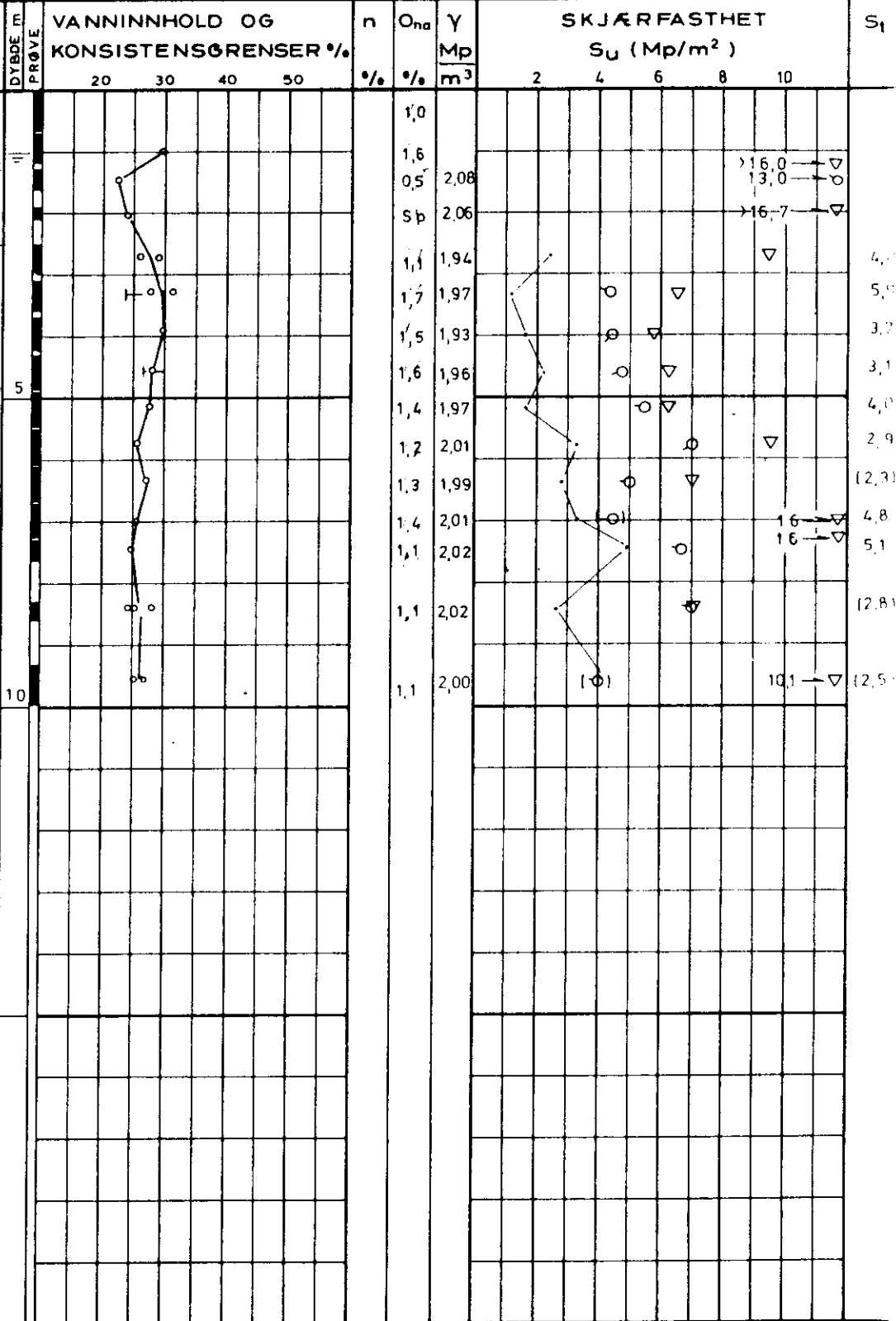
TERRENGKOTE 1,9
BUNNKOTE

FYLNING:
SILT, SAND, GRUS UREN
LEIRE, SILTIG FORVITR. M/SAND OG
BUSKORNL. UREN
LEIRE, SILTIG NOE FORVITRET

LEIRE, SILTIG

LOMME M/ORG MATR.

NOE JERNSULFID



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

- NATURLIG VANNINNHOOLD
- (W_F) FINHETSTALL ELLER (W_L) FLYTEGRENSE
- (W_P) UTRULLINGSGRENSE ELLER (W) KONUSGRENSE
- n - PORØSITET
- O_{nd} HUMUSINNHOOLD (INATRONLUTMET.)
- γ - TOTAL ROMVEKT
- γ_d TØRR ROMVEKT
- ▽ KONUSFORSØK
- TRYKKFORSØK
- 15-10 DEFORMASJON VED BRUDD %
- + VINGEBORING
- OMRØRT SKJÆRFESTHET
- S_t SENSITIVITET

NV: C2 IV

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

4000 - 515

KONTR.

TEGNET

DATO

MÅL

SAK NR.

TEGN. NR.

REV.

T.C.H

EJ

24 9 76

1:100

17260

14