

213-214 N

ORSK TEKNISK
YGGEKONTROLL A.S

TØYEN SENTRUM

PR.V OG
REV

NO: D1 II

RING NR PR.V 213N
RET DATO 1-11-73

GEOTEKNISKE DATA

BORPLAN I

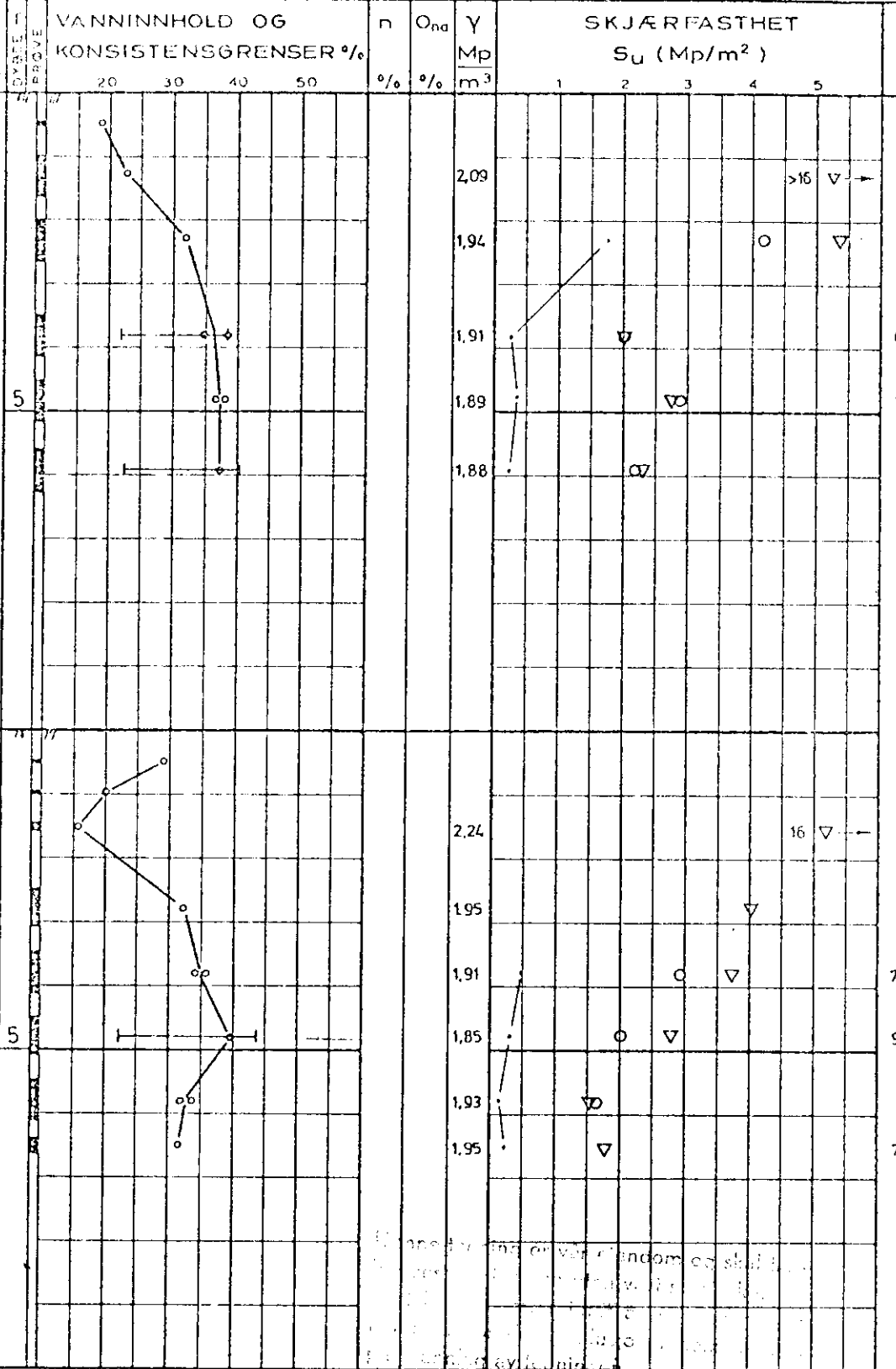
RENGKOTE 26.3
INNKOTE

VANNINNHOLD OG
KONSISTENSGRENSER %

n O_{nd} γ
% % Mp
m³

SKJÆRFESTHET
S_u (Mp/m²)

noe uren
TØRRSKORPELEIRE,
siltig
tørrskorpeflekker
LEIRE, siltig
27.0
PR.VI 214N



- PRØVESERIE
- SKOYLEBORING
- PRØVEGROP
- VINGEBORING
- NATURLIG VANNINNHOLD
- (W_f) FINHETSTALL ELLER (W_L) FLYTEGRENSE
- (W_p) UTRULLINGSGRENSE ELLER (W) KONUSGRENSE
- n - PORØSITET
- O_{nd} HUMUSINNHOLD (NATRONLUT MET.)
- γ - TOTAL RØMVEKT
- γ_d TØRR RØMVEKT
- ▽ KONUSFORSØK
- TRYKKFORSØK
- 15-5 DEFORMASJON VED BRUDD
- 10
- + VINGEBORING
- OMRØRT SKJÆRFESTHET
- S_t SENSITIVITET

DOMETERFORSØK P-PERMEABILITETSFORSØK K-KORNGRADERING T-TRIAKSIALFORSØK