

NOTE BY

11587

Wilhelmsgt. 5

Tilhører Undergrundskartverket
Må ikke fjernes

Overført

NO, B-3 ~~**IV**~~

anf. mai 88

*P.S. Wilh. st. 1
se fn. 1233 no. 931
9 408 P.*

*4 overført
U-kart
med P. 413 N
9 414 N*



● DREIESONDERING ☆ FJELLKONTROLLBORING ⊙ PROVESERIE + VINGEBORING
○ ENKEL SONDERING ⊕ KJERNEBORING □ PROVEGROP ⊖ PORETRYKKMÅLING
▼ RAMSONDERING ⊕ TRYKKDREIESONDERING

Denne tegning er vår eiendom og skal ikke leveres inn til noen uten vår samtykke. Feil eller for de konklusjoner som trekkes på grunnlag av tegningen.

BORHULL NR. TERRENG (BUNN) KOTE BORET DYBDE + (BORET FJELLYTE) ANTATT FJELLKOTE

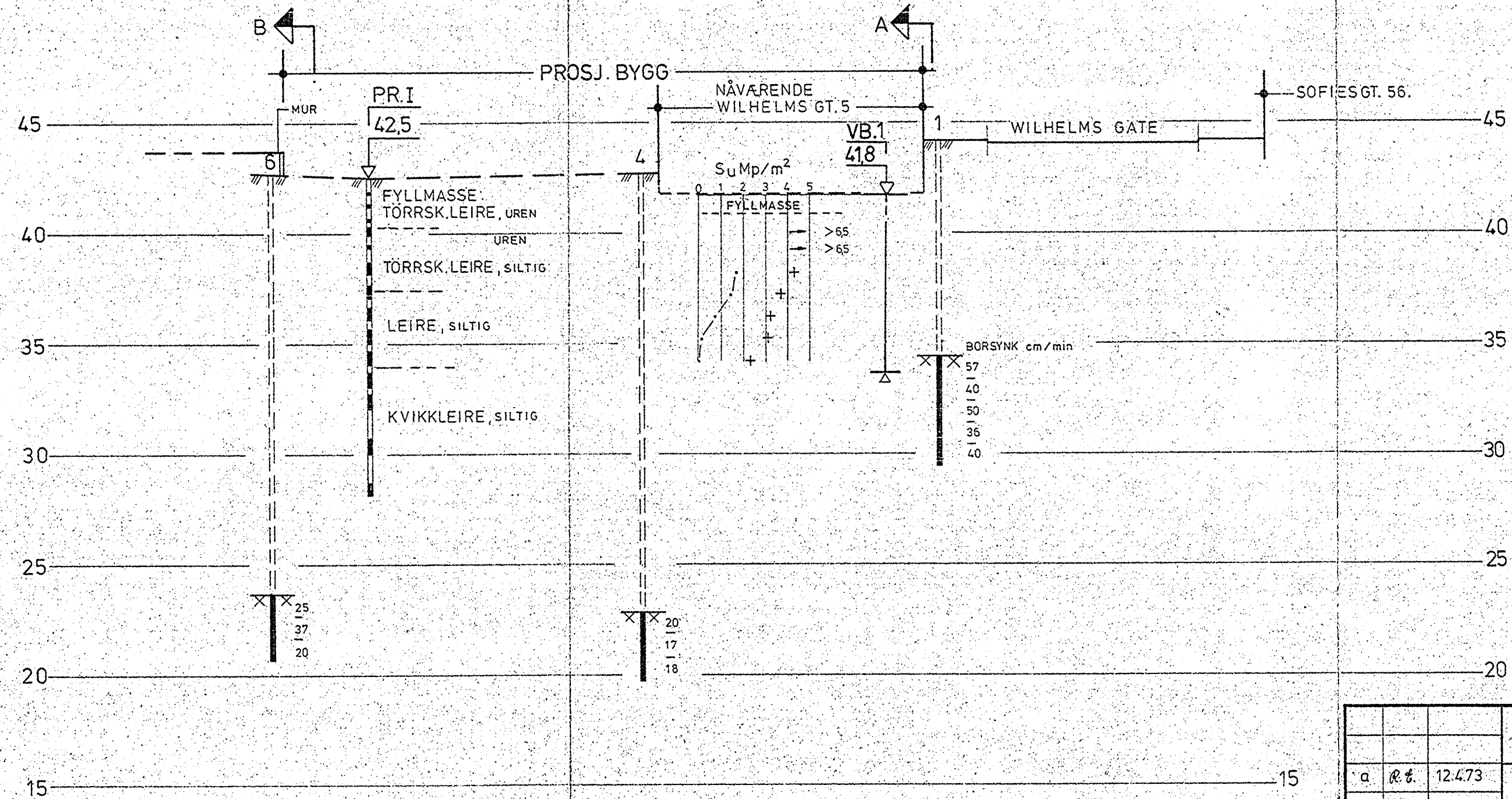
BORBOOK NR. 4634 LAB. BOK NR. 1025

KARTGRUNNLAG: FORSTÖRRET ETTER KOMMUNENS SITUASJONSKART 1:500

UTGANGSPUNKT FOR NIVELLEMENT: F.M. NR. 317, H=45,884

BORPLAN		12473	
REV.	SIGN.	DATO	
TEGNET			
KONTR.	1:200		
MÅL	19.12.72		
DATO	NOTEBY		11587
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A.S.		1	a

PROFIL C - C



Denne tegning er vår eiendom, og skal ikke leveres fremmann uten vårt samtykke. Vårt firma overtar intet ansvar for mulige feil eller for de konklusjoner som trekkes på grunnlag av tegningen.

PROFIL C - C			
REV.	SIGN.	DATO	
a	R. E.	12.4.73	
WILHELMSGT. 5 OSLO			
MÅL 1:200		SAK. NR.	TEGN. NR.
DATO 19.12.72		11587	4
NOTEBY NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A.S.		REV.	a

NOTEBY

NORSK TEKNISK
BYGGEKONTROLL A.S

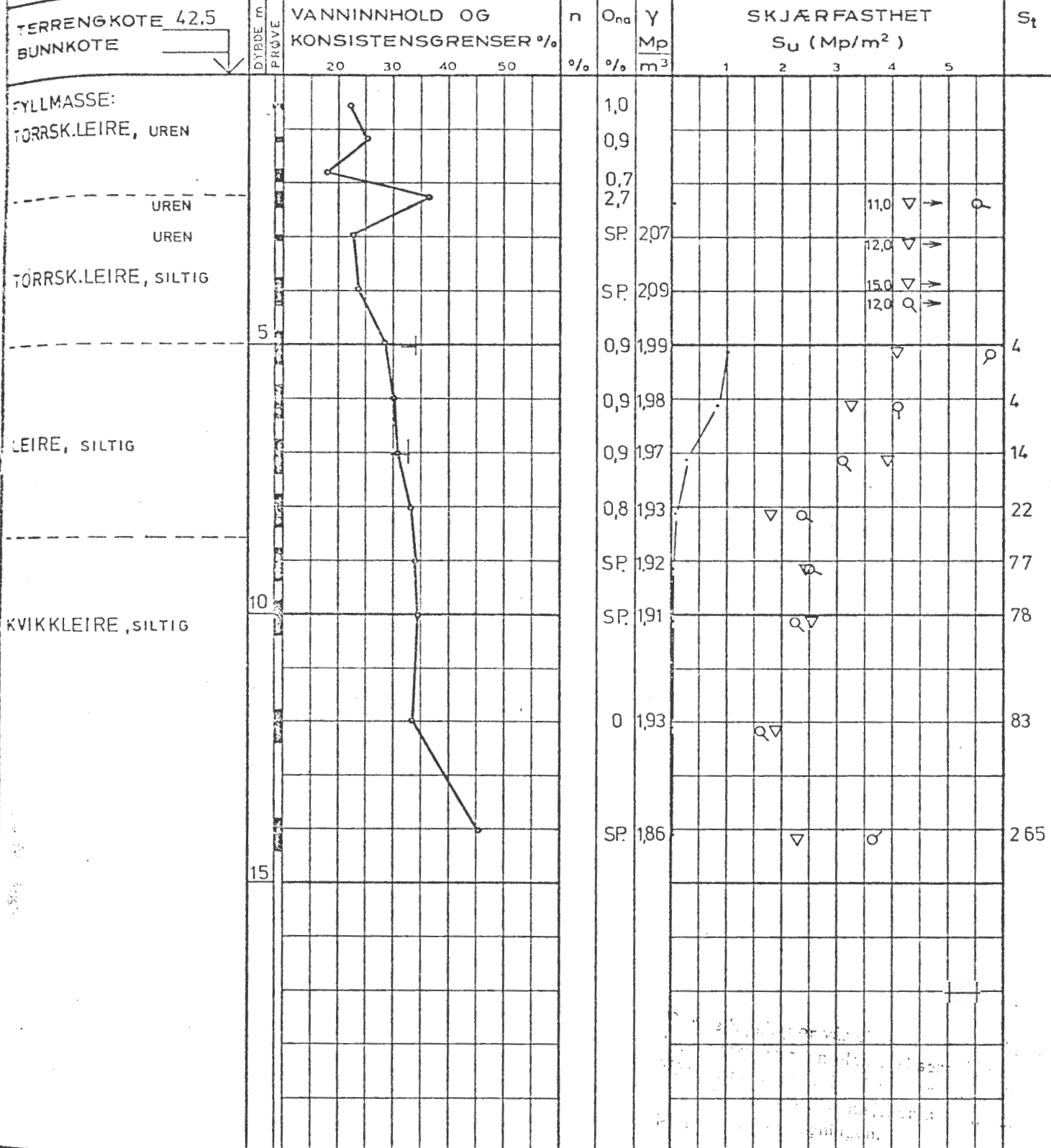
WILHELMSGT. 5. OSLO

PR.I

BORING NR. PR.I
BORET DATO 24.11.72

GEOTEKNISKE DATA

BORPLAN NR.
11587 - 1



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_{na} - HUMUSINNHOLD
(NATRONLUTMET.)
γ - TOTAL ROMVEKT
γ_d - TØRR ROMVEKT

▽ - KONUSFORSØK
○ - TRYKKFORSØK
15-○-5 - DEFORMASJON VED BRUDD %
10 - VINGEBORING
+ - OMRØRT SKJÆRFESTHET
S_t - SENSITIVITET

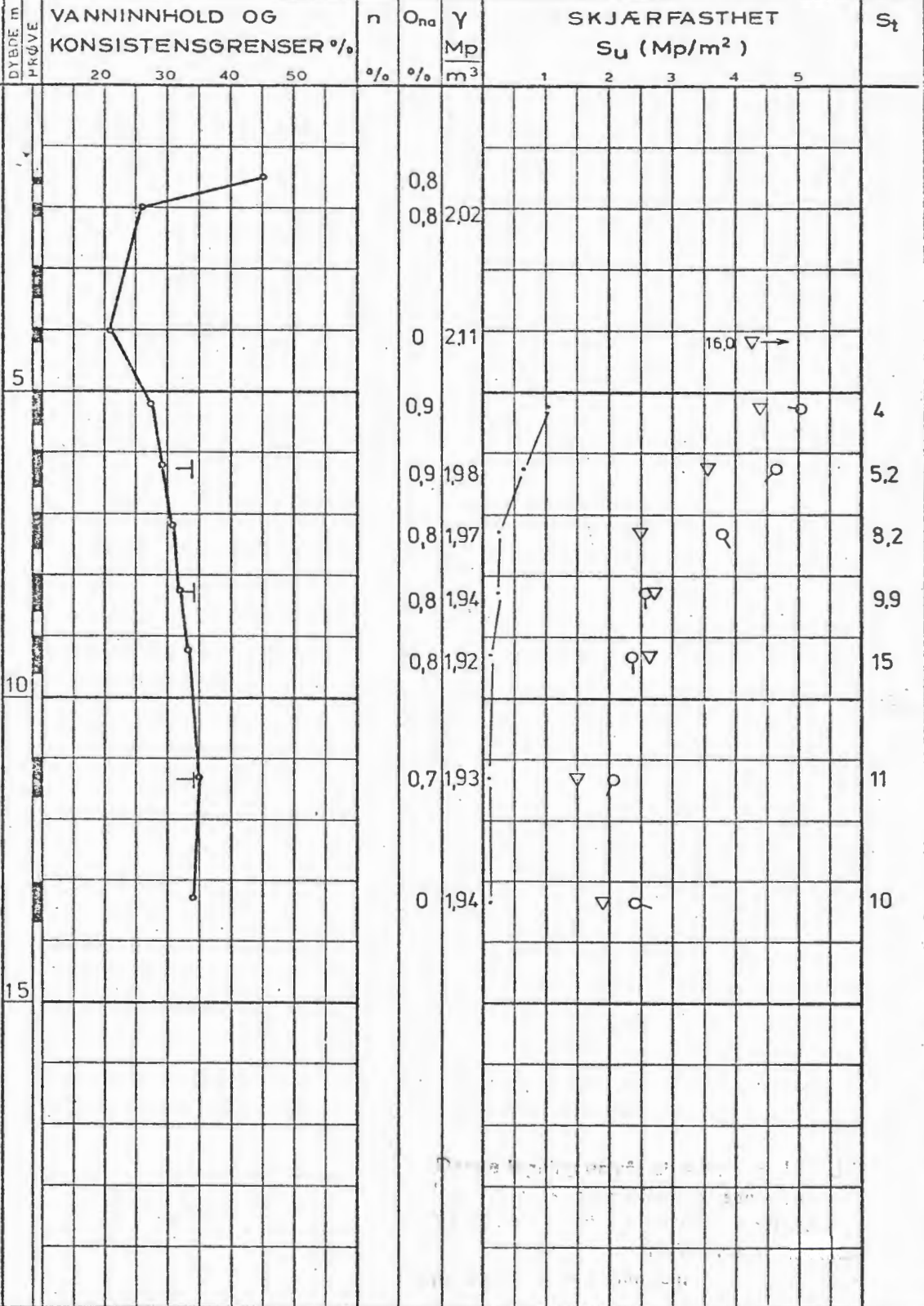
Ø - ØDOMETERFORSØK P - PERMEABILITETSFORSØK K - KORNGRADERING T - TRIAKSIALFORSØK

BORING NR. PR.II
BORET DATO 28.11.72

GEOTEKNISKE DATA

BORPLAN NR.
11587-1

TERRENGKOTE 44,3
BUNNKOTE



FYLLMASSE:
TØRRSK. LEIRE, UREN
MURSTEINSBITER
TØRRSK. LEIRE, SILTIG
LEIRE, SILTIG

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

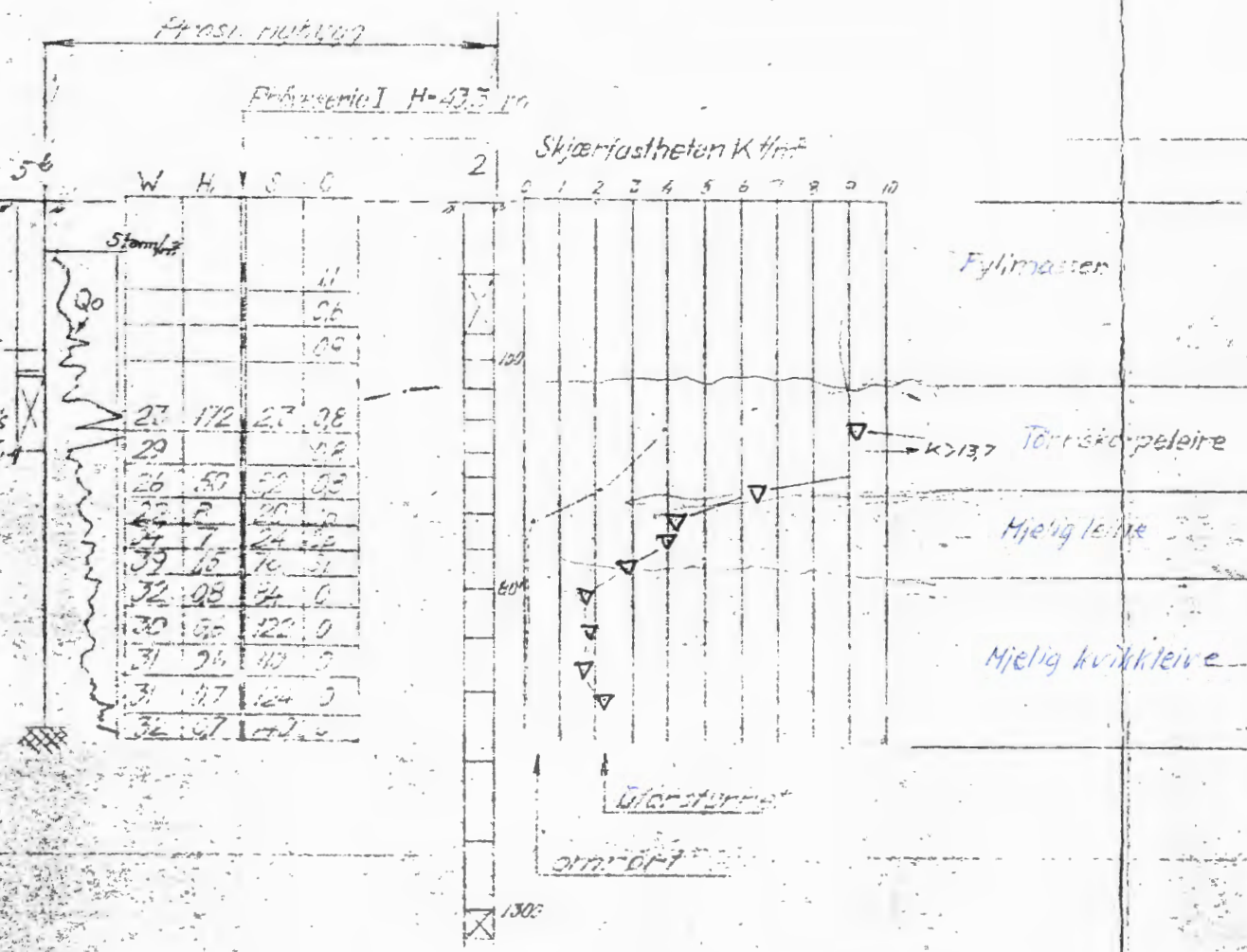
○ NATURLIG VANNINNHOLD
— (W_F) FINHETSTALL ELLER
(W_L) FLYTEGRENSE
— (W_p) UTRULLINGSGRENSE
ELLER (W) KONUSGRENSE

n - PORØSITET
O_{nd} HUMUSINNHOLD
(NATRONLUTMET.)
γ - TOTAL ROMVEKT
γ_d TØRR ROMVEKT

▽ KONUSFORSØK
○ TRYKKFORSØK
15-0-5 DEFORMASJON VED BRUDD %
10
+ VINGEBORING
· OMRØRT SKJÆRFESTHET
S_t SENSITIVITET

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

Profil B-B



avsluttet

De... er vår... ikke
 lev... utro...
 ... svar for...
 ... konklusjoner som trekkes
 på grunnlag av...

Wilhelmssgt. 3
 4440

Profil B-B nr 464

nr 11587

... på arbeide