

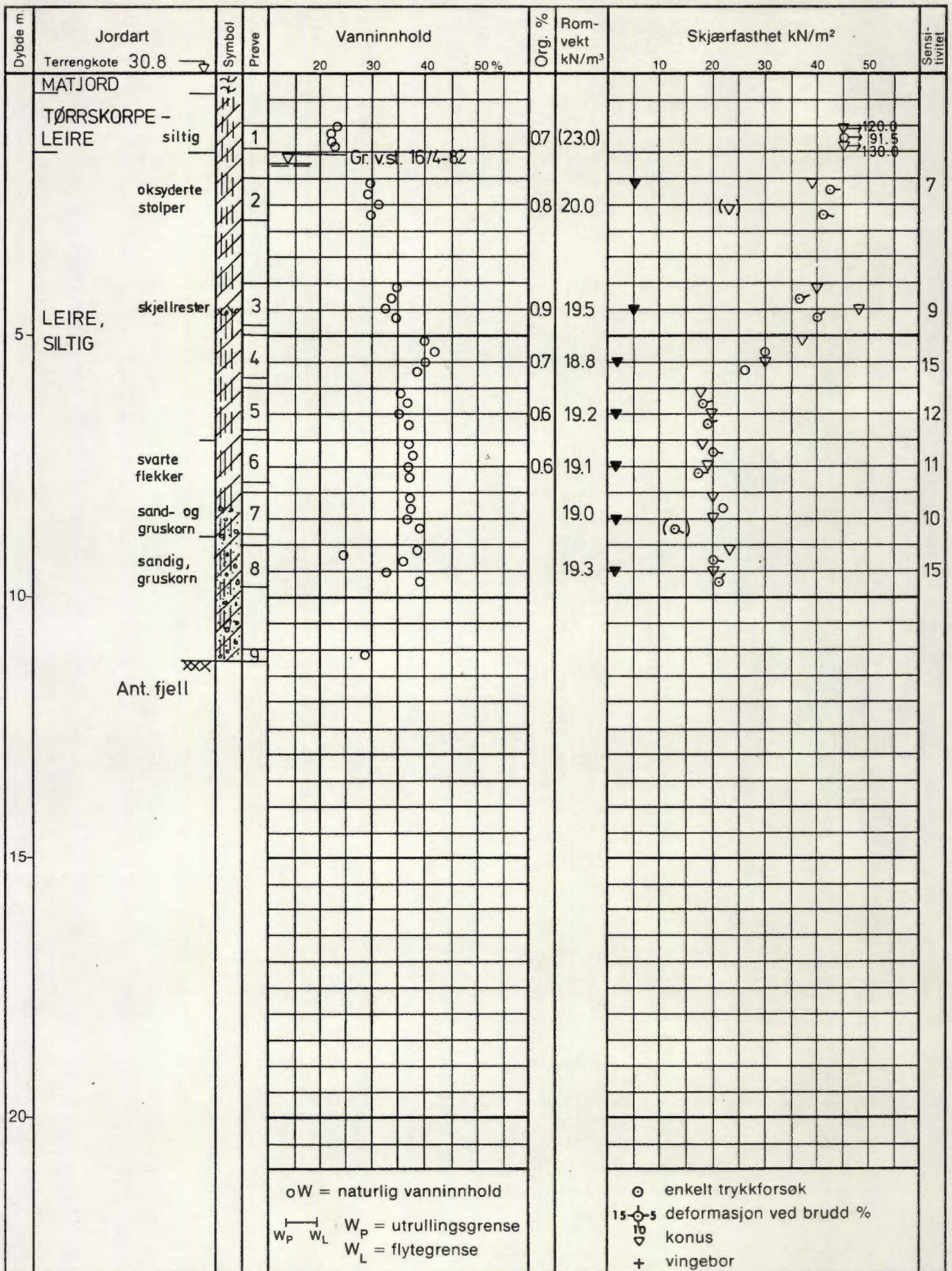
G E O T E A M

7799

JONSRUDVEIEN 1, v/ELSERO.

NV: B3'''
*

Overført Aug. 88/EML

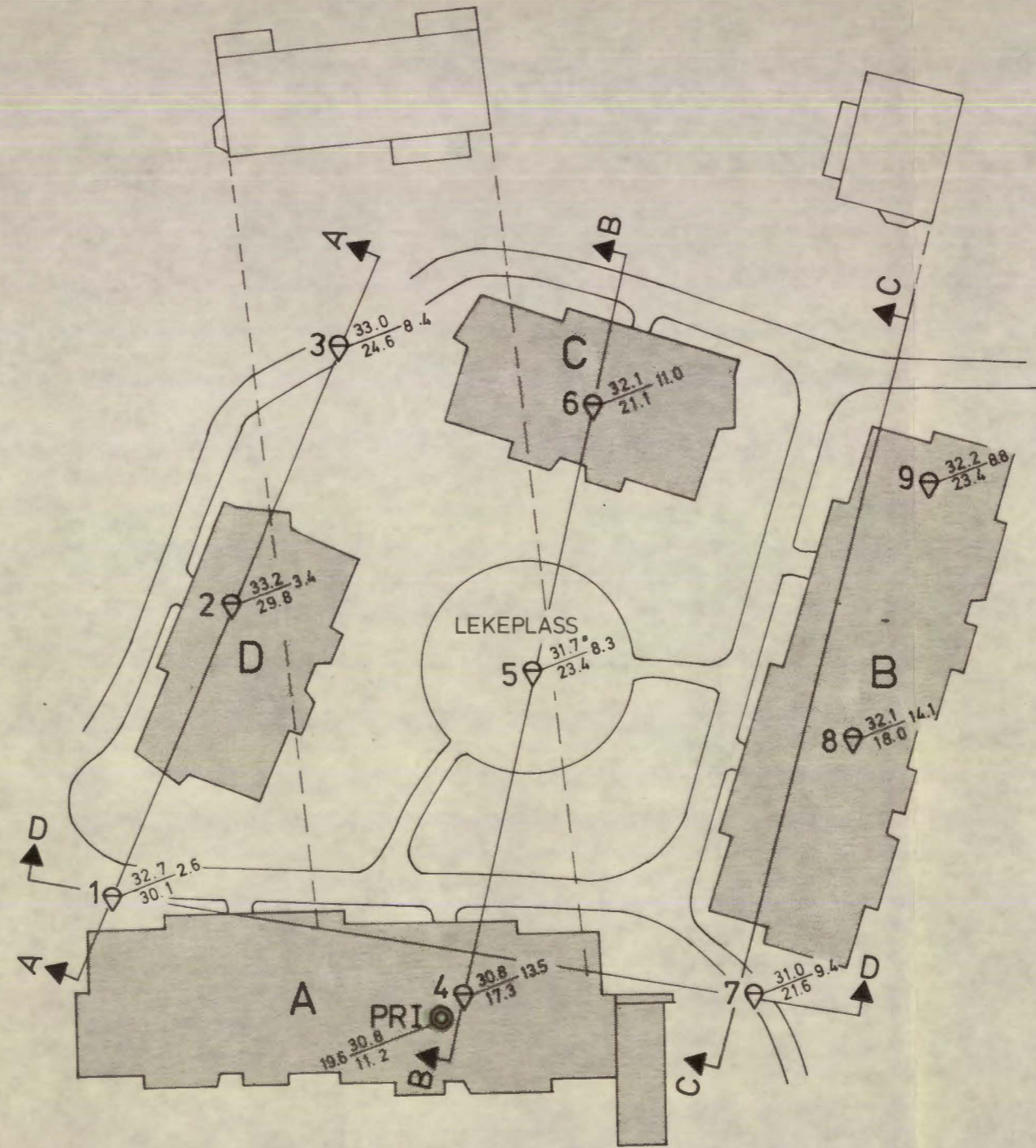
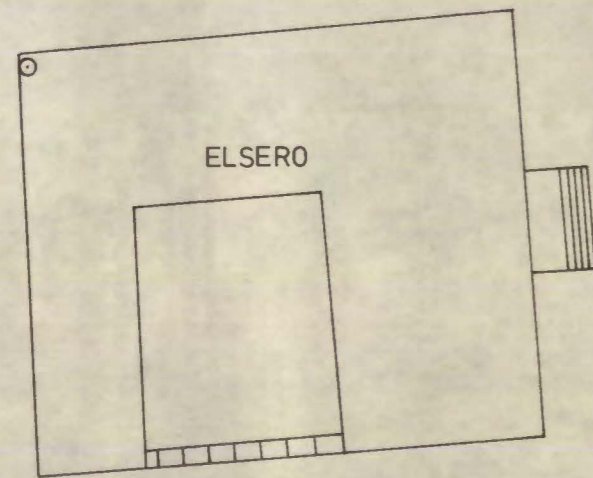


oW = naturlig vanninnhold
 W_P = utrullingsgrense
 W_L = flytegrense

o enkelt trykkforsøk
 15-5 deformasjon ved brudd %
 v konus
 + vingebor

Ø = ødometer P = permeabilitetsforsøk K = kornfordeling T = triaksialforsøk

JONSRUDVEIEN 1, ELSERO BORPROFIL	Boring nr: I	Dato boret:
	Tegnet av: AS	Godkjent:
A/s GEOTEAM		Tegn. nr: 7799-3



Y-1200

TEGNFORKLARING:

- ⊖ DREIETRYKKSONDERING
- ⊙ PRØVESERIE
- TERRENGKOTE
- BORET DYBDE
- ANTATT FJELL

BORPUNKTENE SATT UT VED SIKTELINJEN OG BÅNDMÅLT FRA NABOBYGNINGEN. HØYDER NIVELLERT FRA PUNKT PÅ HOVEDHUSET ELSERO, HØYDEN PÅ PUNKTET OPPGITT AV ENTREPRENØREN.

PROFILENE A-A, B-B, C-C, D-D ER IKKE SATT UT I MARKEN, MEN TATT UT AV TEGNINGEN FOR ANSKUELIGHET.

Y-1250

GRUNNLAG: TRYGVE BRUDEVOLD'S TEGN. NR. 801-050

c			
b			
a			
Rev.	Dato	Sign.	
Oppdragsgiver: TRYGVE BRUDEVOLD			
Anlegg: JONSRUDVEIEN 1			
Sted: ELSERO			
SITUASJONSPLAN GRUNNUNDERSØKELSER		Målestokk	Målt
		1: 500	Beregn.
		Tegn. AS	7. 5. 82
		Kfr.	
Tegn. nr. 7799 - 1		NV: B3	

X 1450

X 1400

X 1350

Y-1300

X 1300

