

Geoteam

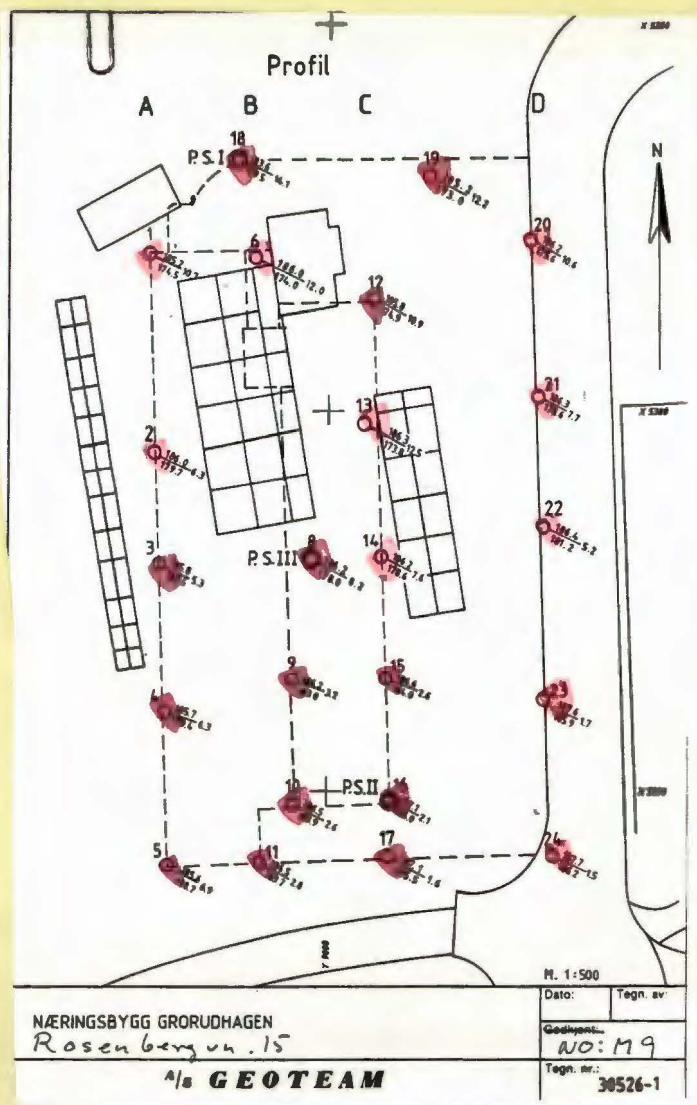
30 526

Rosenbergvn. 15

Grovd

overf. Feb. 93/amo

\* NO: M9 IV  
374



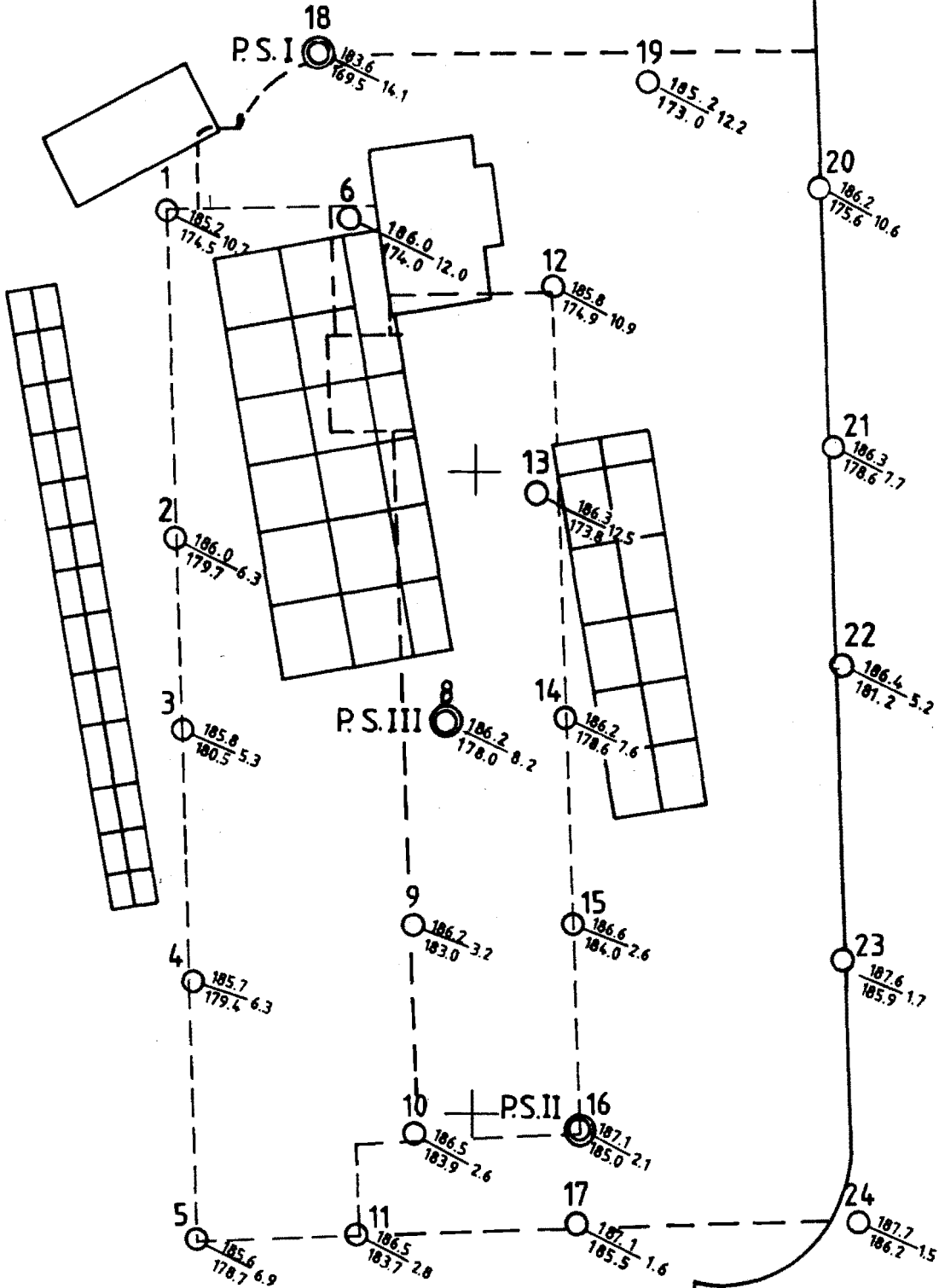
NÆRINGSBYGG GRORUDHAGEN  
 Rosenbergs v. 15

A/s GEOTEAM

Dato:	Tegn. av
Godkjent:	NO: M9
Tegn. nr.:	30526-1

# Profil

A B C D



M. 1:500

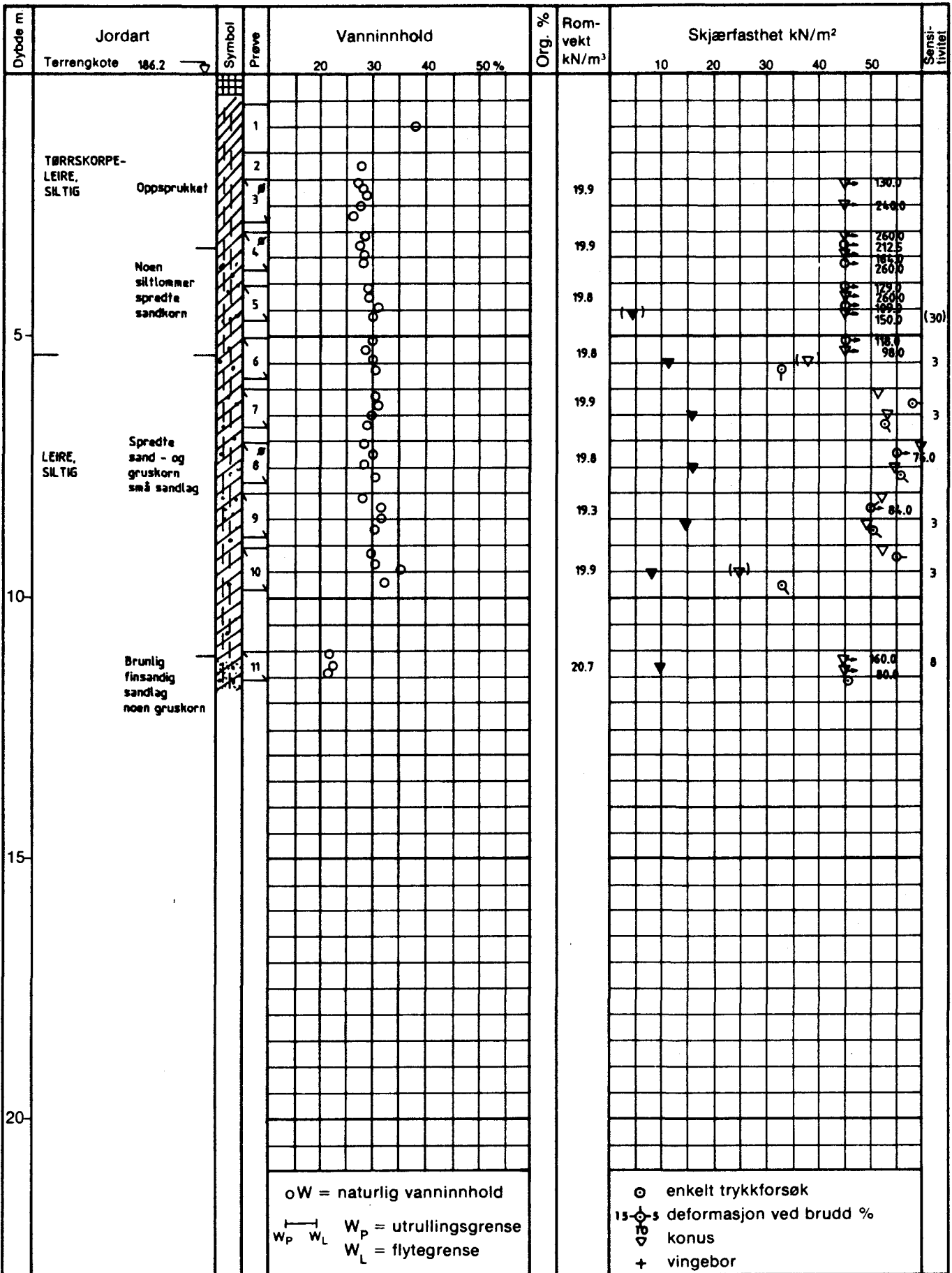
NÆRINGSBYGG GRORUDHAGEN  
Rosenbergvej 15

A/s **GEOTEAM**

Dato: Tegn. av:

Gedkjent...  
NO: M9

Tegn. nr.:  
30526-1

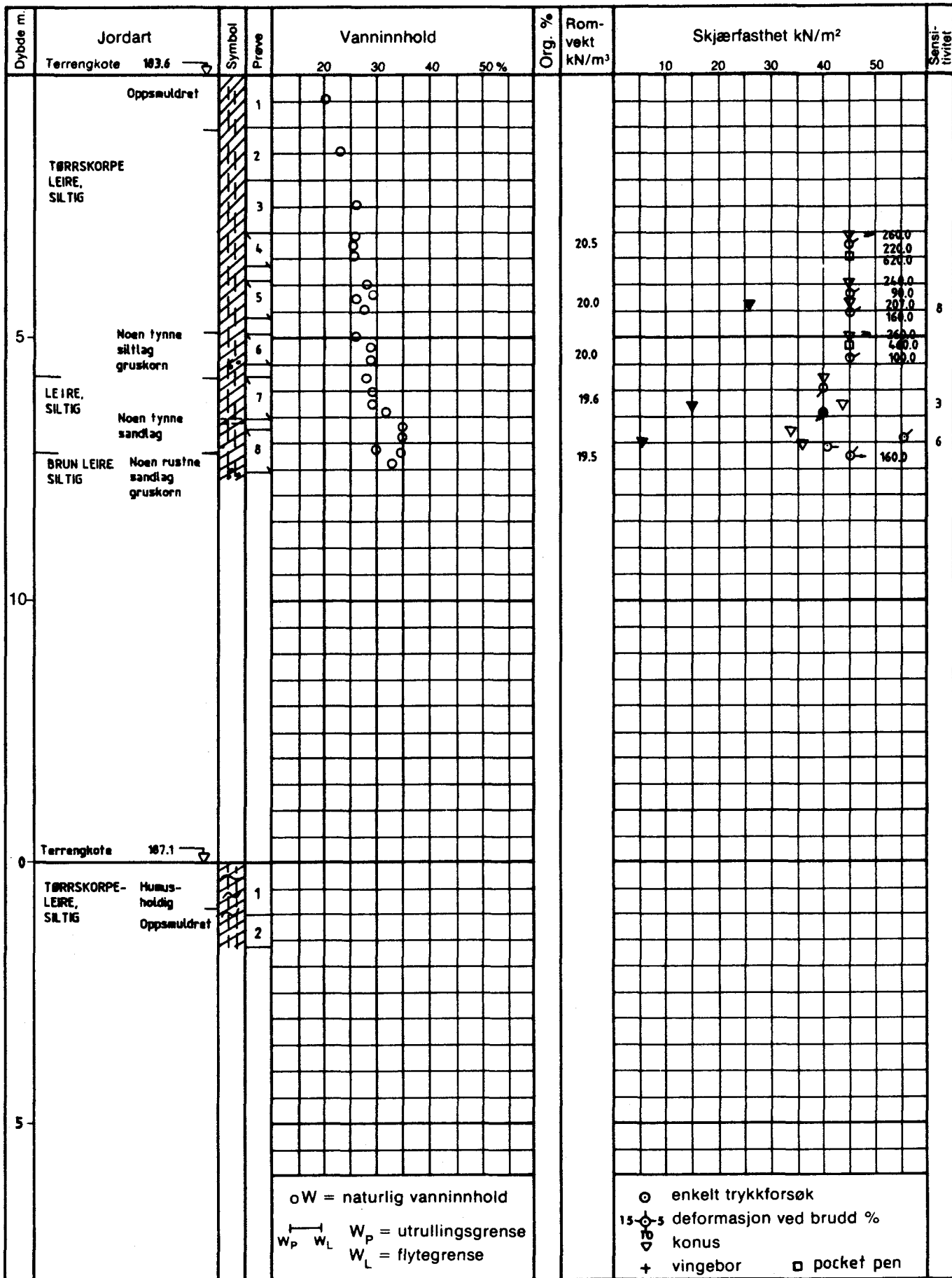


Ø = ødometer      P = permeabilitetsforsøk      K = kornfordeling      T = triaksialforsøk

**NÆRINGSBYGG GRORUDHAGEN**

<b>BORPROFIL</b>	v/pkt. 18	Boring nr:	Dato boret:
	Boring: Ps I	Tegnet av: G.B.M 7.4.86	Godkjent:

A/s **GEOTEAM**      Tegn. nr: 30526-6



○ W = naturlig vanninnhold  
 — W<sub>P</sub> W<sub>L</sub> W<sub>P</sub> = utrullingsgrense  
 W<sub>L</sub> = flytegrense

○ enkelt trykkforsøk  
 15-5 defomasjon ved brudd %  
 ▽ konus  
 + vingebor □ pocket pen

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

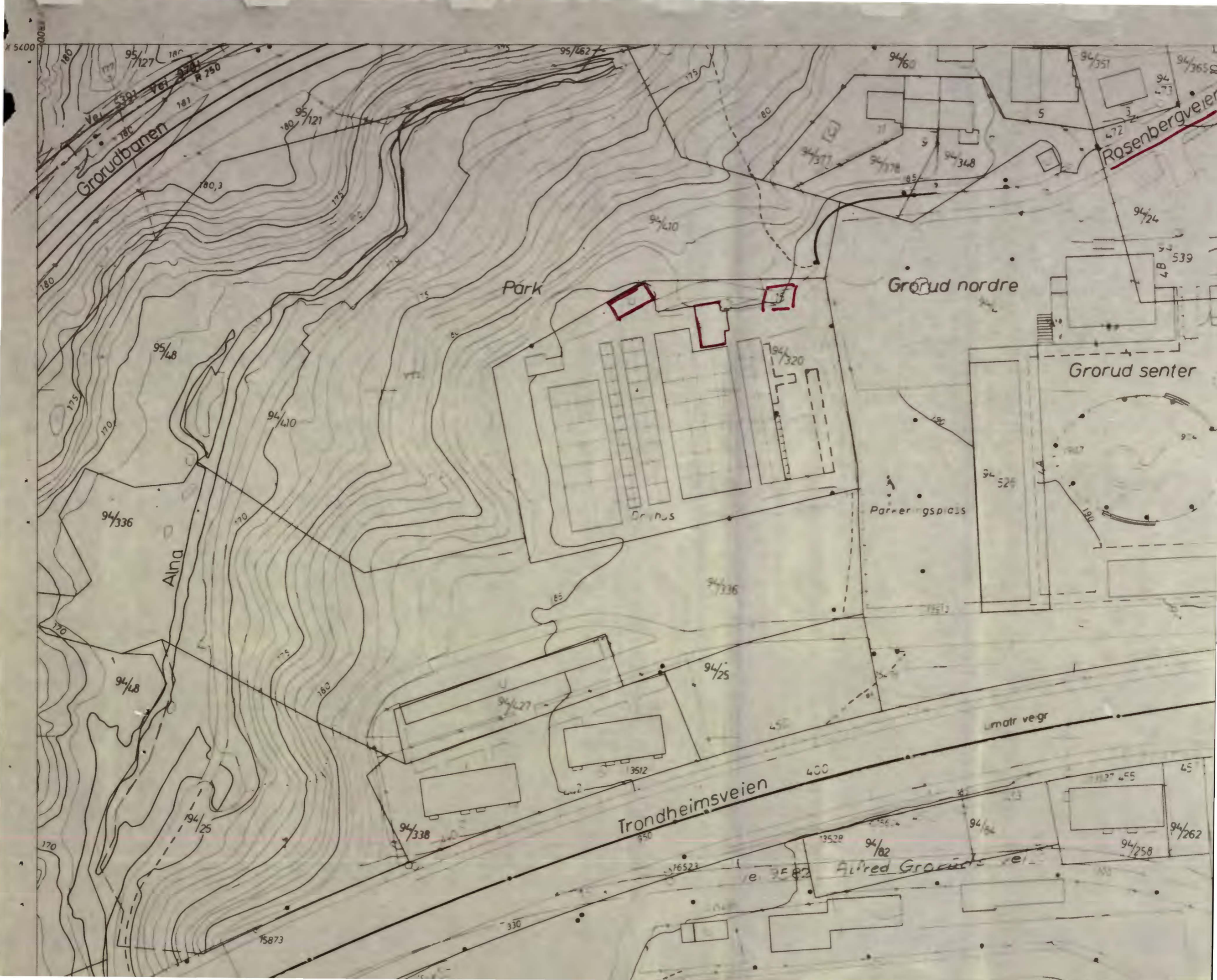
**NÆRINGSBYGG GRORUDHAGEN**

**BORPROFIL**

v/pkt. 8 og 16  
 Boring: Ps I og III

Boring nr:	Dato boret:
Tegnet av: G.B.M 7.4.86	Godkjent:
Tegn. nr:	30526-7

A/s **GEOTEAM**



Grorudbanen

Park

Grorud nordre

Grorud senter

Rosenbergveien

Alna

Trondheimsveien

Alfred Grorud

Parkeringsplass

lmatr vegr

5400

95/127

95/462

94/160

94/351

94/365

181

95/121

175

80

472

180,3

175

94/410

94/371

94/378

94/348

94/24

180

95/48

175

80

539

170

94/410

175

194/320

48

94/336

170

85

94/336

94/526

170

94/48

175

85

94/25

94/48

162

94/27

3512

400

1127 455

45

194/25

94/338

950

16523

13528

94/62

94/64

1127 455

94/262

94/258

170

15873

330

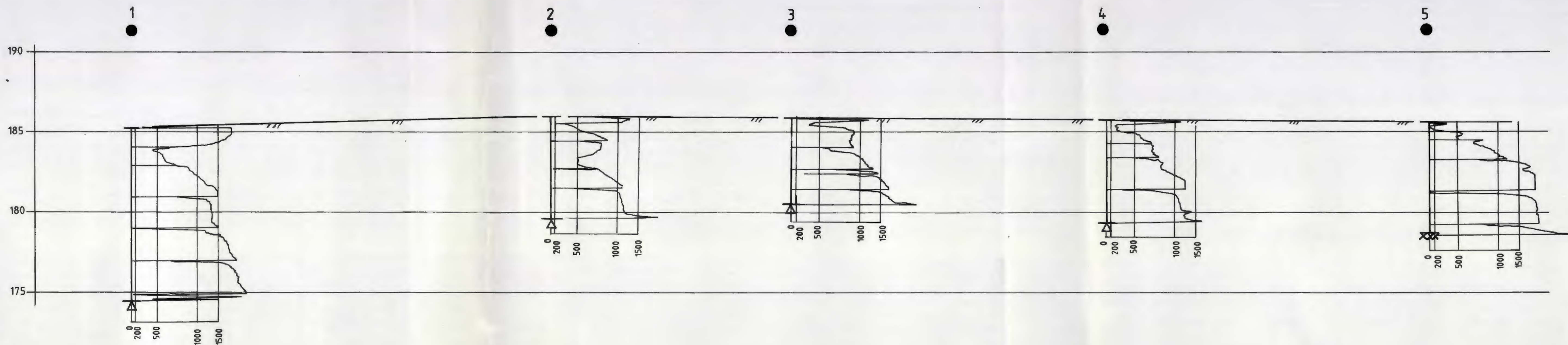
16523

13528

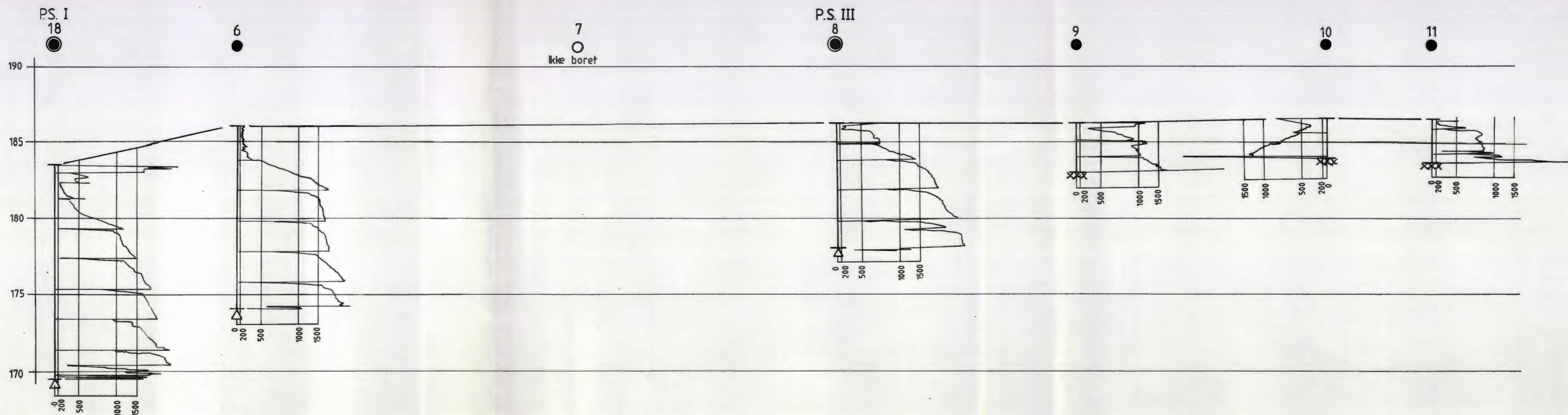
16523

16523

16523

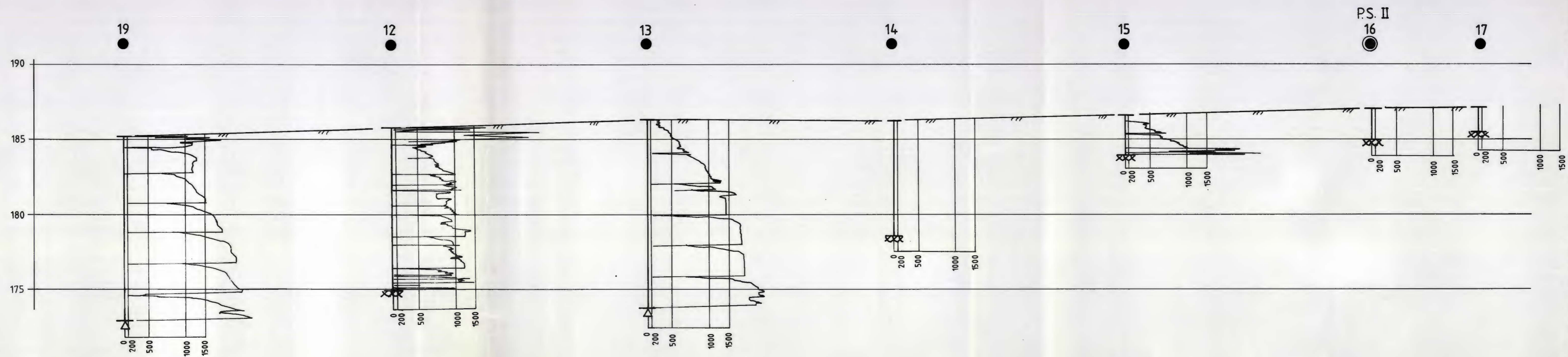


c					
b					
a					
Rev.	Dato	Sign.			
Oppdragsgiver: A/S BACKE BYGG					
Anlegg: NÆRINGSBYGG					
Sted: GRORUD					
<b>RESULTAT AV BORINGER SNITT A</b>			Målestokk	Målt	
			1 : 200	Beregn.	
				Tegn. G.B.M.	17. 04. 86
				Kfr.	
<b>A/s GEOTEAM</b> <small>GEODESI GEOFYSIKK GEOTEKNIKK INGENIØRGEODESI</small>			Tegn. nr.	30526-2	

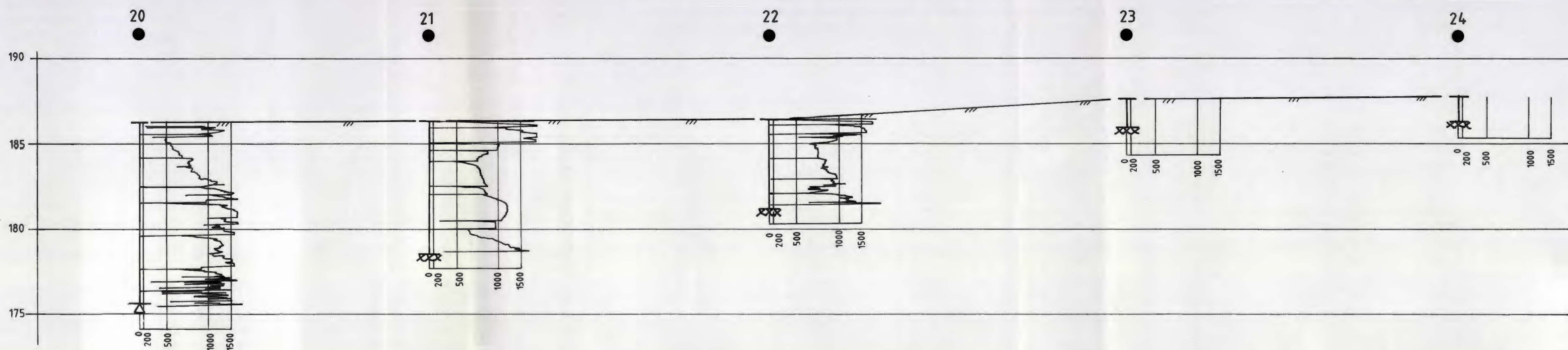


c				
b				
a				
Rev.	Dato	Sign.		
Oppdragsgiver: A/S BACKE BYGG				
Anlegg: NÆRINGSBYGG				
Sted: GRORUD				
<b>RESULTAT AV BORINGER SNITT B</b>			Målestokk	Målt
			1 : 200	Beregn.
				Tegn. G.B.M. 17.04.86
				Kfr.
<b>A/s GEOTEAM</b> <small>GEODESI GEOPHYSIK GEOTEKNIKK INGENIØRBYGGLAG</small>			Tegn. nr.	30526-3





c					
b					
a					
Rev.	Dato	Sign.			
Oppdragsgiver: A/S BACKE BYGG					
Anlegg: NÆRINGSBYGG					
Sted: GRORUD					
<b>RESULTAT AV BORINGER SNITT C</b>			Målestokk	Målt	
			1 : 200	Beregn.	
				Tegn. G.B.M.	17.04.86
				Kfr.	
<b>A/s GEOTEAM</b> <small>GEODESI GEOFYSIKK GEOTEKNIKK INGENIØRGEOLOGI</small>			Tegn. nr.	30526-4	



c					
b					
a					
Rev.	Dato	Sign.			
Oppdragsgiver: A/S BACKE BYGG					
Anlegg: NÆRINGSBYGG					
Sted: GRORUD					
<b>RESULTAT AV BORINGER SNITT A</b>			Målestokk	Målt	
			1 : 200	Beregnet	
				Tegn. G.B.M	17. 04. 86
				Kfr.	
<b>A/s GEOTEAM</b> <small>GEODESI GEOFYSIKK GEOTEKNIKK INGENIØRGEOLGI</small>			Tegn. nr. 30526 - 5		