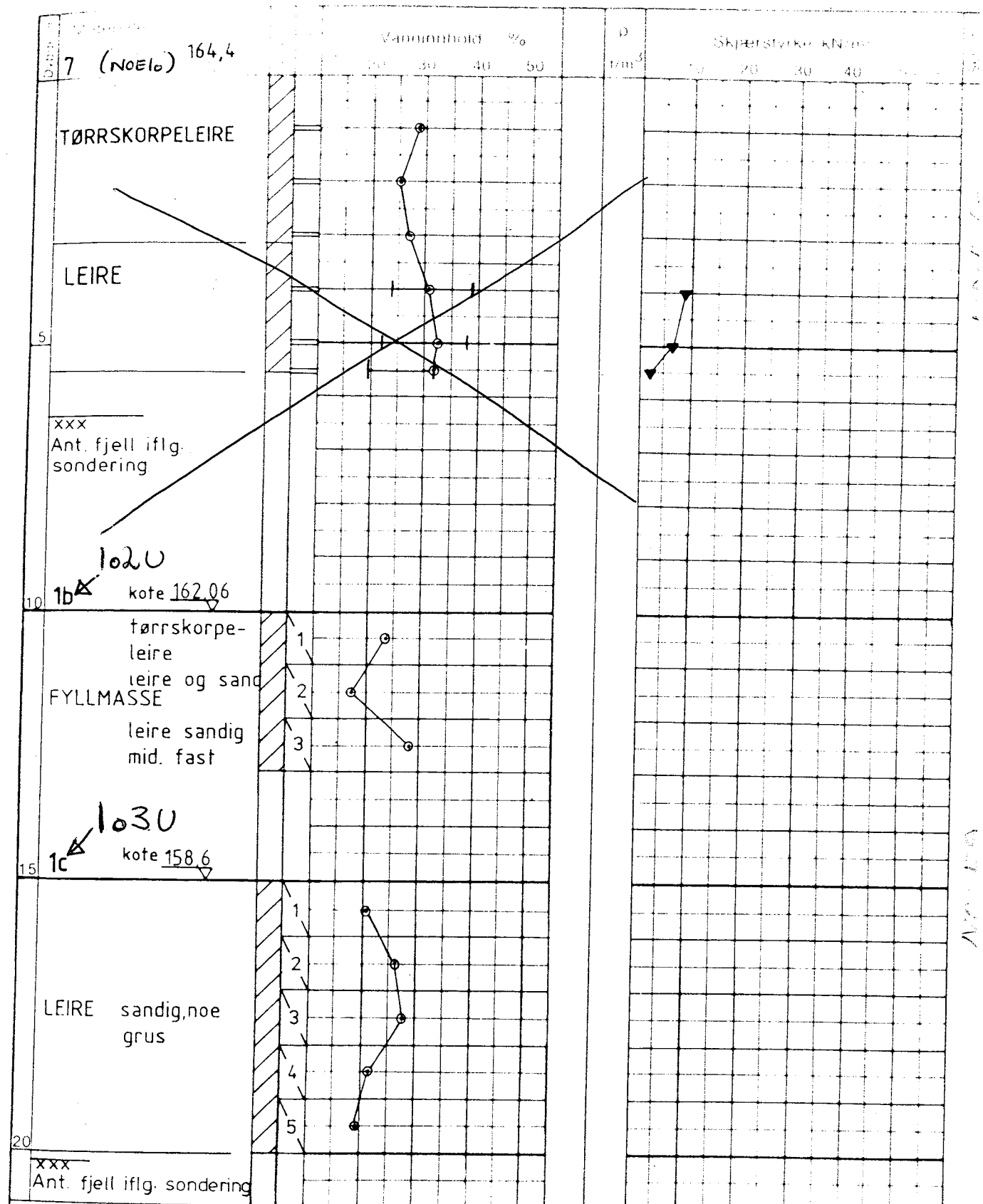


1020-1030



7 (NOE10) 164,4

Vanninnhold %  
20 30 40 50

D (mm)  
10 20 30 40

TØRRSKORPELEIRE

LEIRE

xxx  
Ant. fjell iflg. sondering

1020

10 1b kote 162,06

tørreskorpeleire  
leire og sand  
FYLLMASSE  
leire sandig mid. fast

1030

15 1c kote 158,6

LEIRE sandig, noe grus

xxx  
Ant. fjell iflg. sondering

- GV : grunnvannstand
- Ø : ødometer
- T : treaksialforsøk
- K : korndfordeling

- naturlig vanninnhold
- (W<sub>p</sub>) plastisitetsgrense
- (W<sub>L</sub>) flytegrense
- ρ densitet

- ⊙ enaksiall trekkforsøk
- 15-10-5 bruddformasjon %
- ▽ konus uforstyrret
- ▼ konus omrørt
- + vingebor

NOE09

BORPROFIL GREFSENVEIEN	Type boring	Skovling	Teig	Amo	Dato	mars86
	Dato boret	3.3.1986	Fartref	NO E 09		
OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor	Boring nr	7 - 1b - 1c	Boring nr - iendring Kart	2205 - 1		