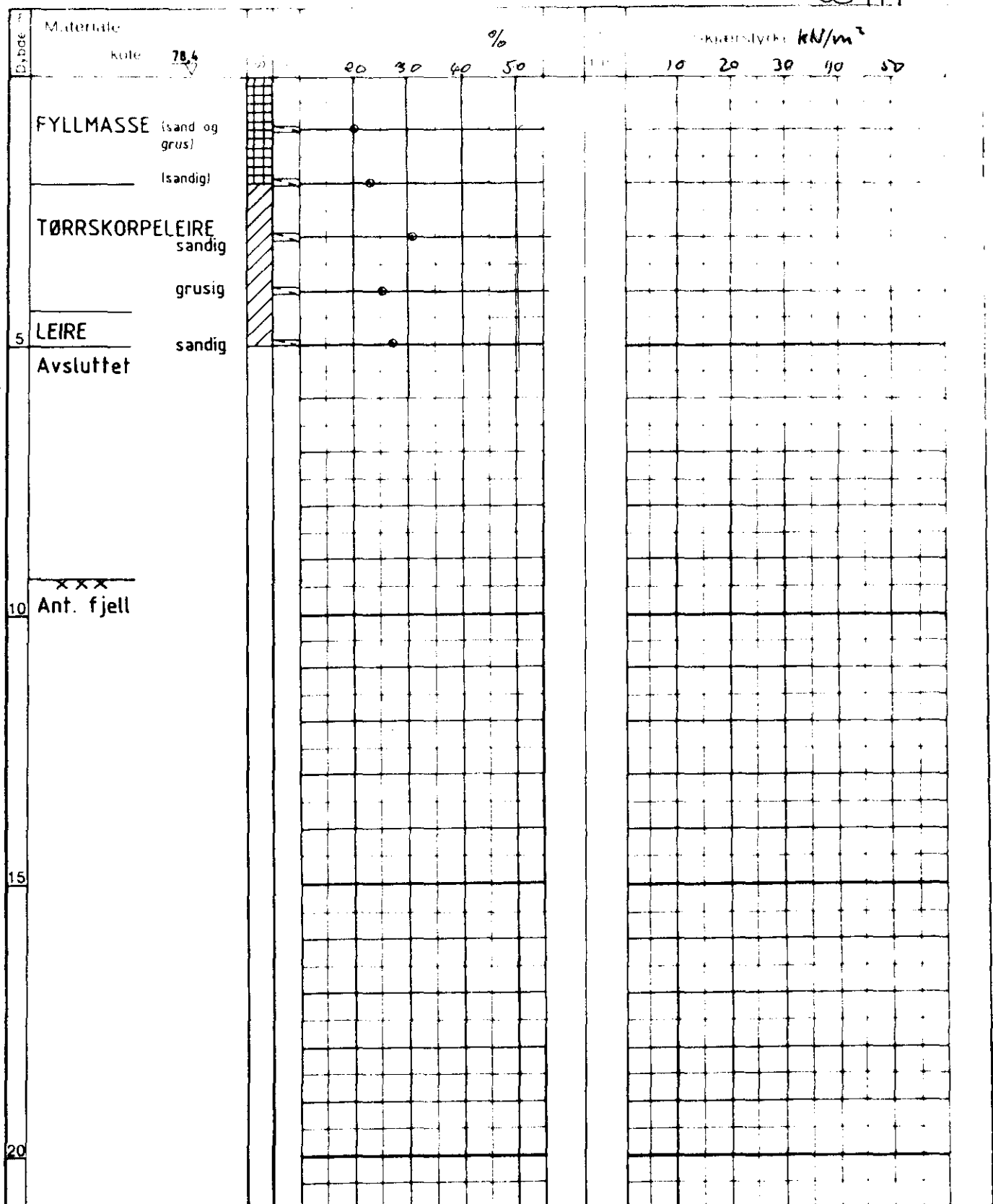


3010


SO H 1<sup>3</sup>



GV : grunnvannstand  
 O : odometer  
 T : treaksialforsøk  
 K : korndeling

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

⊙ enaksial trykktorsjon  
 15 ⊙ 5 bruddformasjon  
 10 ⊙ 5  
 ▼ konus uforstyrret  
 ▼ konus omrørt  
 + smøretor

<b>BORPROFIL</b> <b>BRYN SOSIALENTER</b>	Type boring	Skovlboring	Lege	EML	Dato	April 87
	Dato boret	27. 3. 87	Prof	SO H 1		
 OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor	Boring nr	14	Boringsnr. i Injeringssk.	3010		
					1223-12	