

Arbeid nr. 6/54 NORSK ELEKTRISK KABELFABRIKK. Kote BRYN.	Sonderbor.		Opptatte prøver Jordart.	Naturlig vanninnhold: W		Romvekt t/m ³	pH	Skjærfasthet i t/m ²		Absjaldeter- masjon $\frac{\Delta L}{L}$, %	Sensitivitet
	Belastn. kg	Antall 1/2 omdreining		W _L = flytegrense W _p = utrullingsgrense	i%			Bestemt ved konnsforsøk ∇ --- enkle trykkforsøk \square	5		
308H Pr IV (1954)			1. Skorpelleire, mjelig, oksydet	10	20	18	6.7	1			
			2. " " " "	30	40	19	7.0	2			
			3. Leire " / brune stølper	40	50	20	7.0	3	Ombrøt		
			4. " " ensartet.	50	60	21	7.3	4	Ombrøt		
			5. " " " "	60	70			5			
			6. " " " "					6			
			7. " " " "					7			
			8. " " " "				7.7	8			
			9. " " " "					9			
309H Pr V (1954)			1. Skorpelleire, oksydert	10	20	18	6.0	1			
			2. " " " "	30	40	19	6.2	2			
			3. " " " "	40	50	20	6.4	3	Ombrøt		
			4. Leire, fast.	50	60	21	6.9	4			
			5. " " " "	60	70		7.1	5			
			6. " " ujevne, faste stølper					6			
			7. " " " "					7			