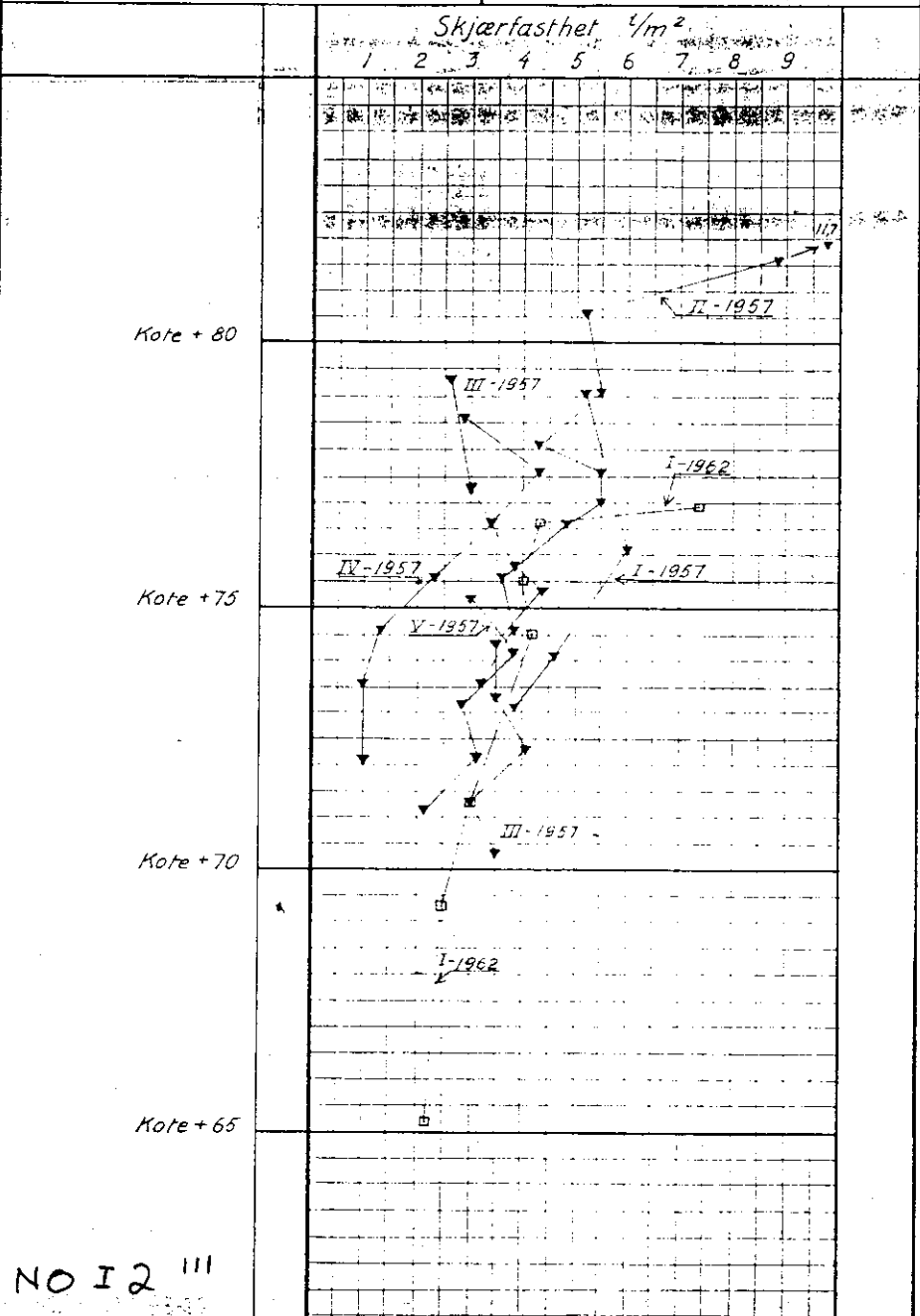


Sammenstilling av skjærfasthetsobservasjoner  
 Alna Kjemiske Fabrikker

Dato: 24. juli - 1962 G-786-3

KNOPH & KJØLSETH A/S  
 Kirkevn. 71 Haslum Tlf 532970



NO I 2 III

OPPDRA G-786		STED ALNA KJEM. FABR., ALNABRU				DATA FOR PRØVESERIE I											
Kote	Prøve nr.	Geoteknisk materialbetegnelse	Naturl. vanninnhold: 0				Romvekt $\frac{t}{m^3}$	Uforstyrret skjærfasthet ved trykforøk □, konusforøk ▽					Sensitivitet				
			20	30	40	50%		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
79	1	Hvordsholag															
78	2	Leire															
77	3	Leire, litt siltig					206			▽	□	▽					2
76	4	"					204			□							2
75	5	finenk sandkarn					20			□							3
74																	
73																	
72	4	"					194			□							4
71	5	"					196			□							4
70																	
69																	
68																	
67																	
66																	
65	6	Leire					195			▽	□						3

Symboler

Grus  
 Sand  
 Silt  
 Leire

Anmerkninger

Som høydefestpunkt er brukt

\*Forholdet uforstyrret/øverst er skjærfasthet

Erkjennelse tatt av KK