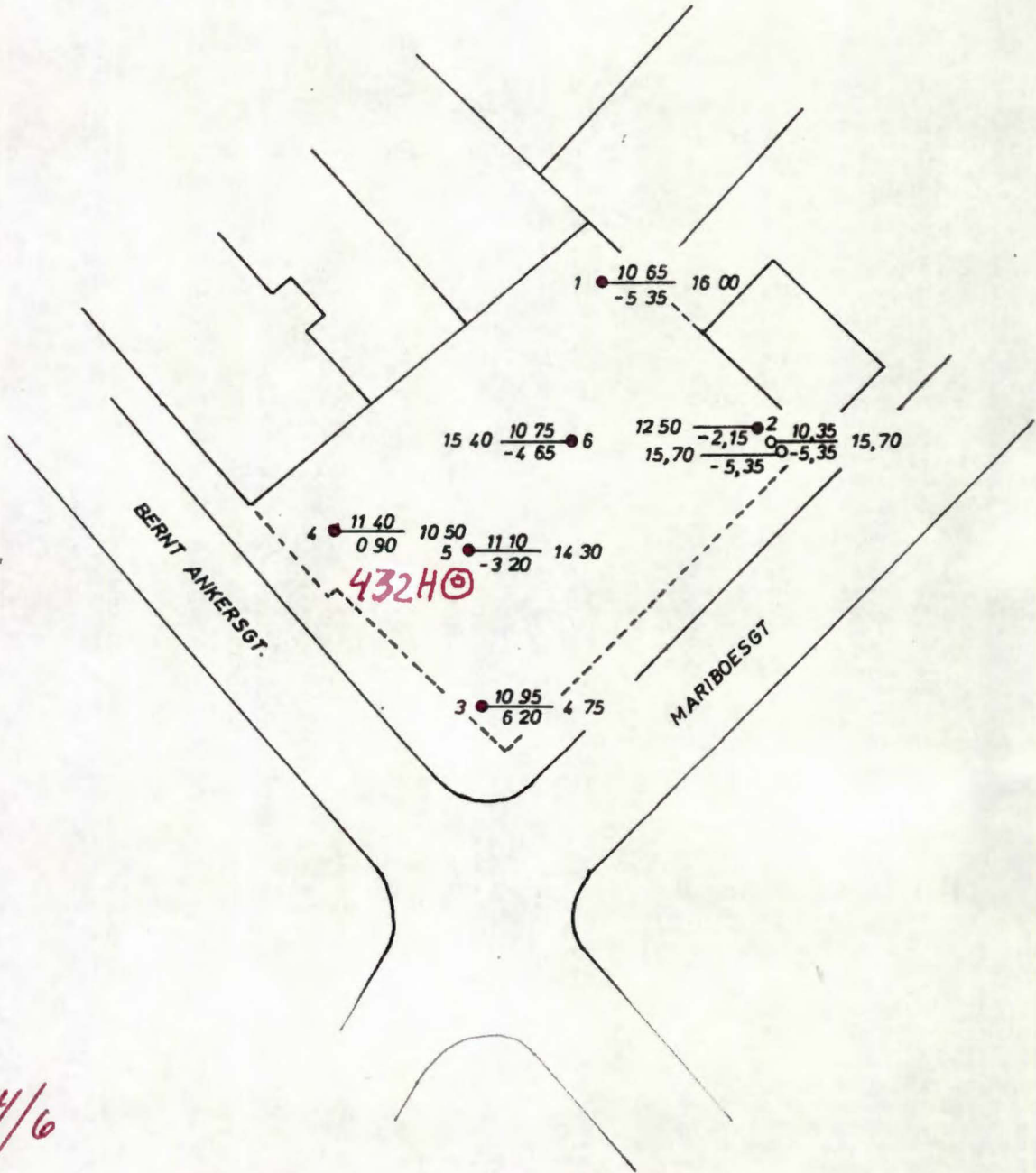


H A U K E L I D

3316 18/79

Mariboegate 10-12

NO: C 1 IV
mai 86



14/6

3316-1 dreiboninger
Pr. I - Bl. 2

44

MARIBOESGT. 10 / 12

BORPLAN 1 : 500

18 / 79 14. 6. 79

NO: C 1 IV

Hull	Opptak med:	Dyp i m. regnet fra:		Grunnvannstand
PR I	54 mm	terreng	Kote: 10,78	2,8 m. u. terreng
		« :		

TEGNFORKLARING

w = vanninnhold
w_p = utrullingsgrense
w_L = flytegrense
Ø = edometerforsøk

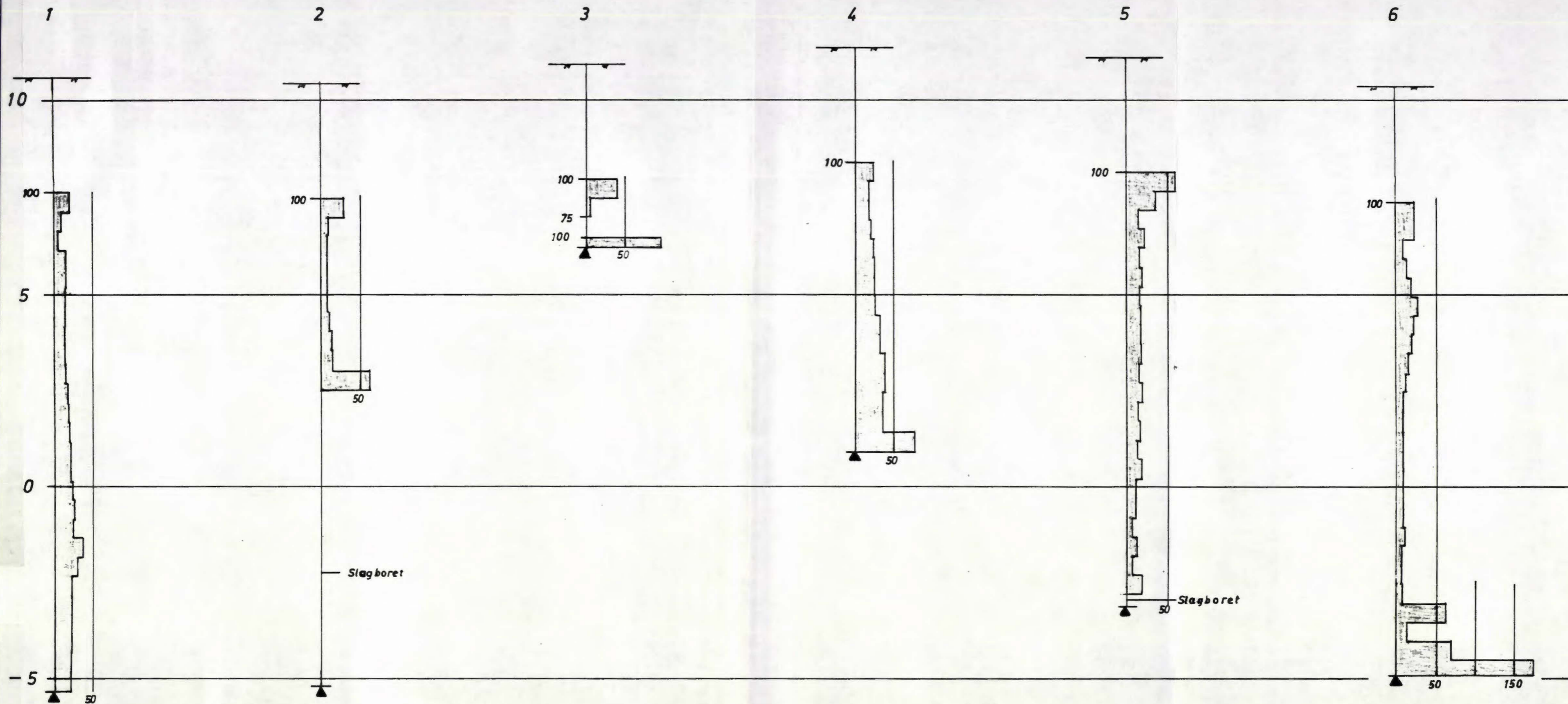
Romvekt:
○ = hele prøven
● = lokalt i prøven

□ = enkelt trykkforsøk
▽ = konusforsøk
—○— = omvært
+ = vingebor
Δh/h₀ % = bruddeformasjon ved trykkforsøk

Dyp i m.	Jordart	Sign.	Prøve	Vanninnhold %					Romvekt t/m ³					Skjærfasthet t/m ²					Δh/h ₀ %	Sensitivitet					
				10	20	30	40	50	60	70	80	17	18	19	20	21	1	2			3	4	5	6	7
1	Fyllmasser Leire, grus, tegl, blokk																								
2	— " —																								
3																									
4	Törrskorpe Leirig																								
5	Silt																								
6	— " —																								
7	— " —																								
8	— " —																								
9	— " —																								
10	— " —																								
11	— " —																								
12	Leire Silt og finsand, lagdelt																								
13	— " —																								

KVIKK

11 3
8 3
7 12
5 12
11 37
12 34
7 30
6 33
9 76
7 2
2 95



Mariboesgt. 10-12
 Tegn. 3316-1 1:100
 18/79 - 14.6.79

Ing. firma Haukelid & S

REV.	
	MARIBOES
OPPDRAAGSGIVER:	T. BRU
	Dreibordi
	INGENIØRFIRMA GRUNNUNDER Telefon 213040