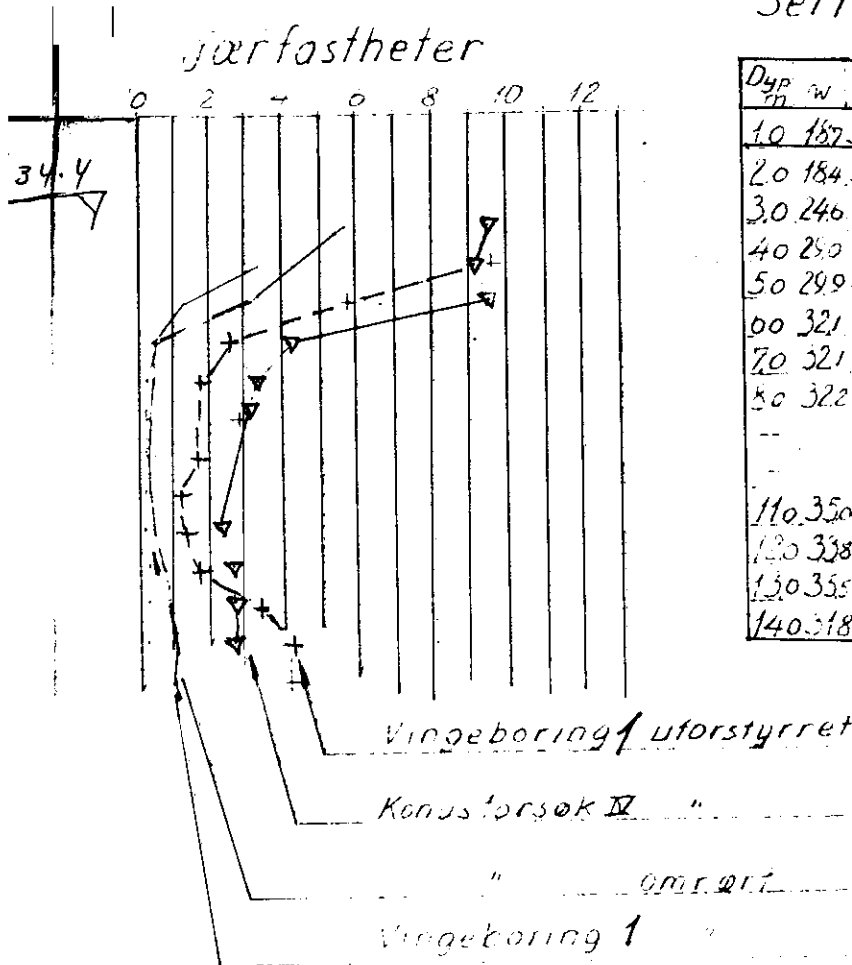


344 N

343 N

Serie IV

34.4



Dyp m	w	n	6	5	0	Merknad
1.0	187	328	208	-	05	Leire, tørrskorpe
2.0	184	317	204	-	06	" " "
3.0	246	403	205	2	08	" grav, mag
4.0	250	446	198	2	08	" "
5.0	299	452	198	3	5p	" "
6.0	321	471	194	7	-	" "
7.0	321	471	194	16	-	Kvikkleire, grav
8.0	322	471	193	14	-	" "
11.0	350	494	191	19	-	" "
12.0	338	487	193	15	-	" "
13.0	355	497	190	14	-	" "
14.0	318	471	195	13	-	" "

Prøvetakingene I-IV utført 1954 fgn 2639

• Boringer utført av ing O Lorange 1936 (Fjellkoter)

⊙ Prøvetaking

● Dreieboring

Borhull nr

Lab bok nr 286

Borebok nr 925

Geo

14/2-56

A/s Jøtul

6156

1500

Situasjonsplan

NORSK TEKNISKE HØIUSKOLEN

3735-2

343N-344N SOF2  
NOTEBY 3735-2  
1956