

\* NO: C4 II

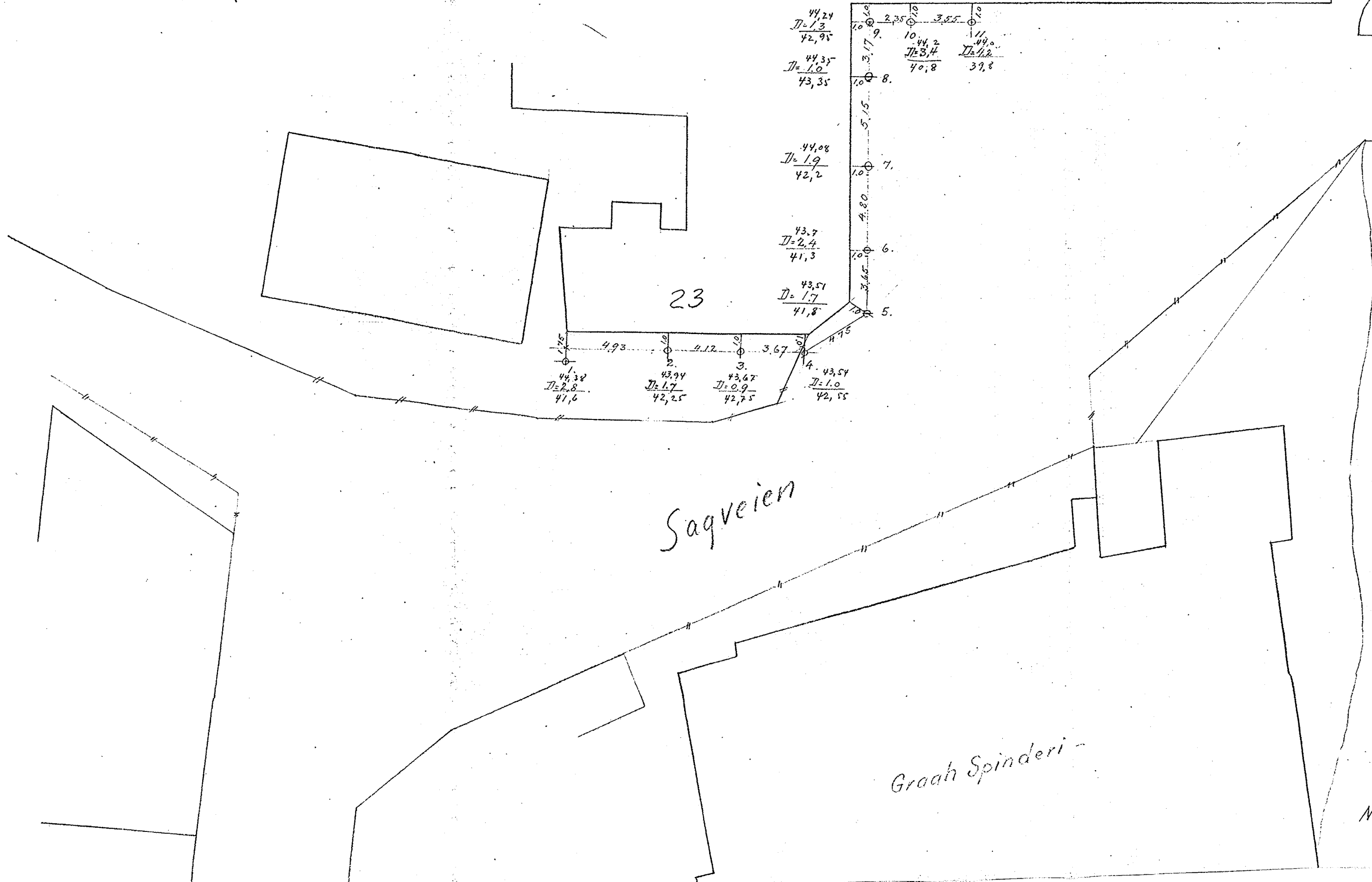
347

Hjula Væveri  
v/ Beier Brua

Hjula Væveri

(N.O.  $\frac{5}{7}$ )  
Hjula Væveri

"Kopieret"  
Beyerbroen.



44,24  
II=1,3  
42,95

44,35  
II=1,0  
43,35

44,08  
II=1,9  
42,2

43,7  
II=2,4  
41,3

43,51  
II=1,7  
41,8

44,38  
II=2,8  
41,6

43,94  
II=1,7  
42,25

43,67  
II=0,9  
42,75

43,54  
II=1,0  
42,55

10	2,35	3,55	2
9	10,44	44,0	11
8	40,8	39,8	
7	5,15		
6	4,80		
5	3,65		

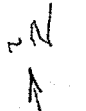
23

Sagveien

Graah Spinderi -

Olven -

Noc 4<sup>2</sup>



Form. Enobled  
April 1927  
Nivellement se bok 11 s 13

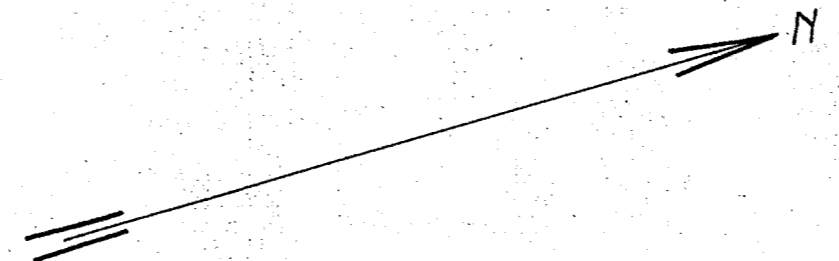
# Kart over grundboringer ved Hjula Væveri

Bl. 347

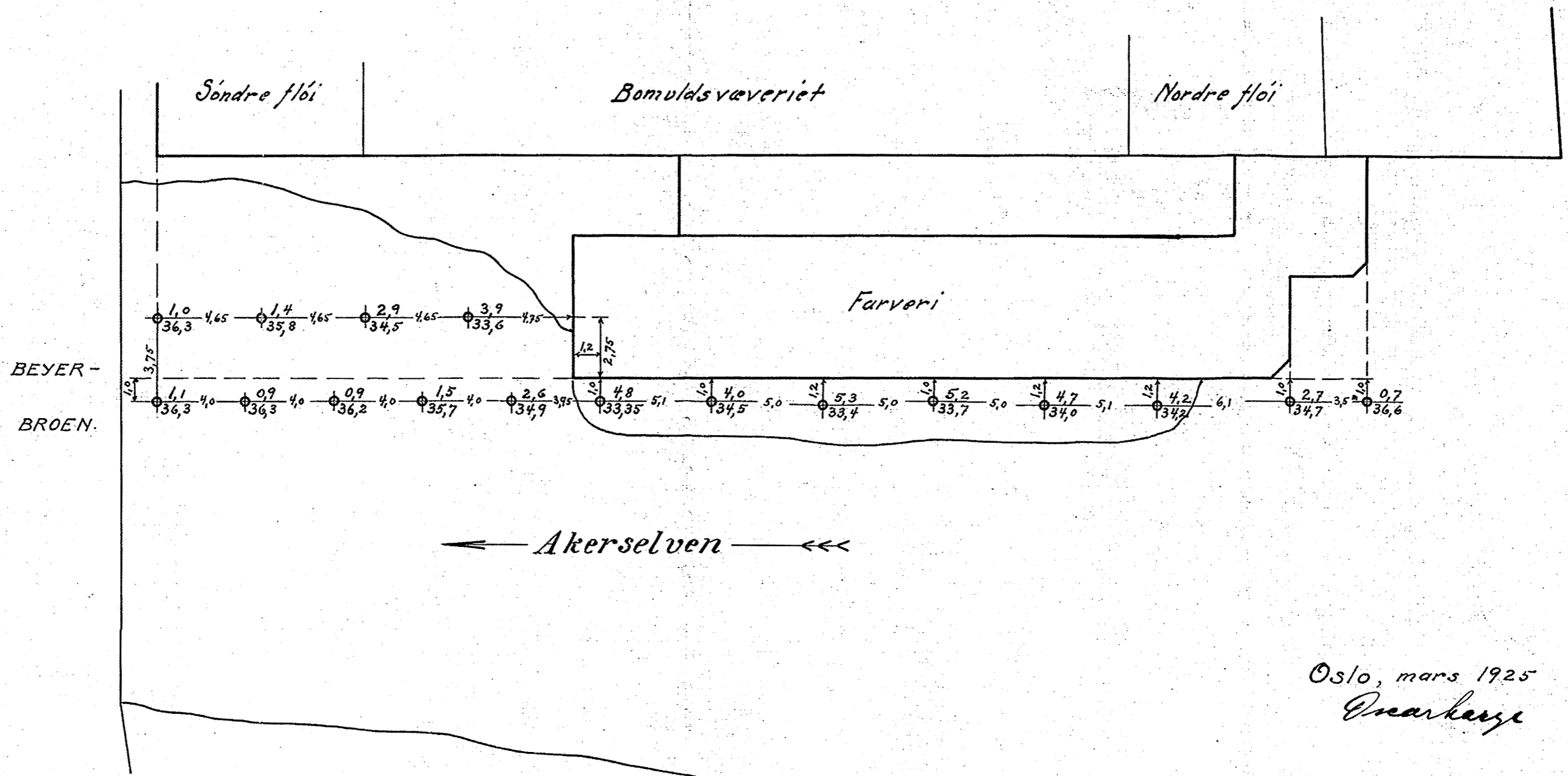
M. 1:200



Betegnelse  $\frac{3,5}{32,4}$  Dybde fra terræng-til fjeld  
 Fjeldets kotehøide  
 Høiderne refererer sig til byens f.m.



Sagvn.



Oslo, mars 1925  
 Omarkse

P. Q.

Kart over grundboringer ved Hjulå Væveri

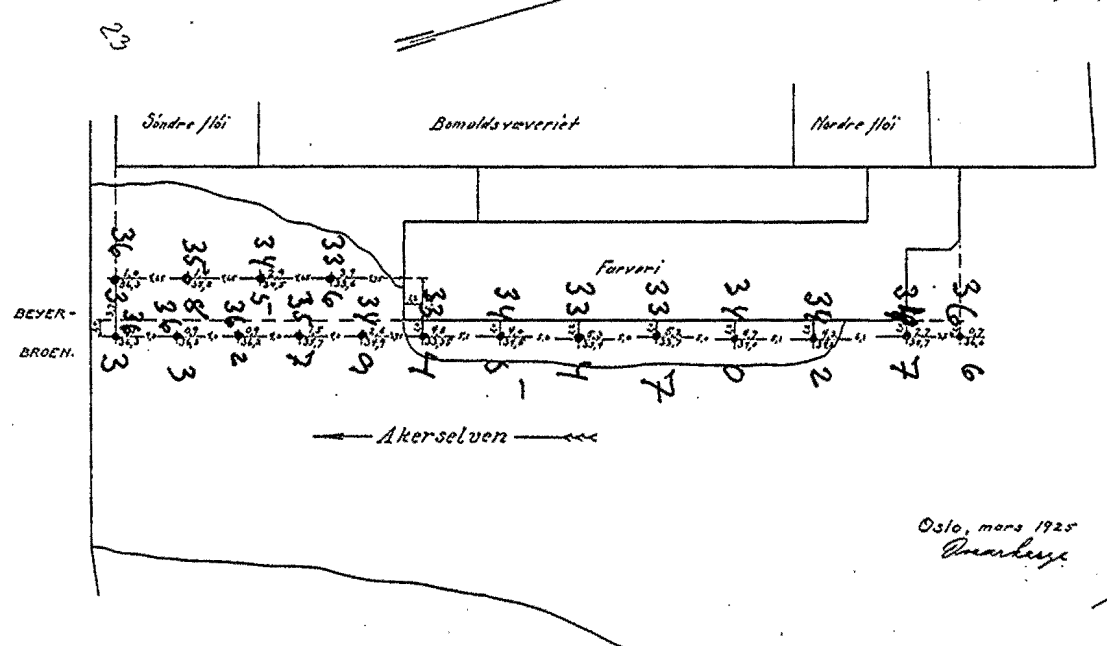
Bl. 347

M. 1:200



Delegatene 33 Dybdelen for Lønning til Hjulå  
 334 Hjulåets bestyrelse  
 Hjulåens referencer sig til byens /

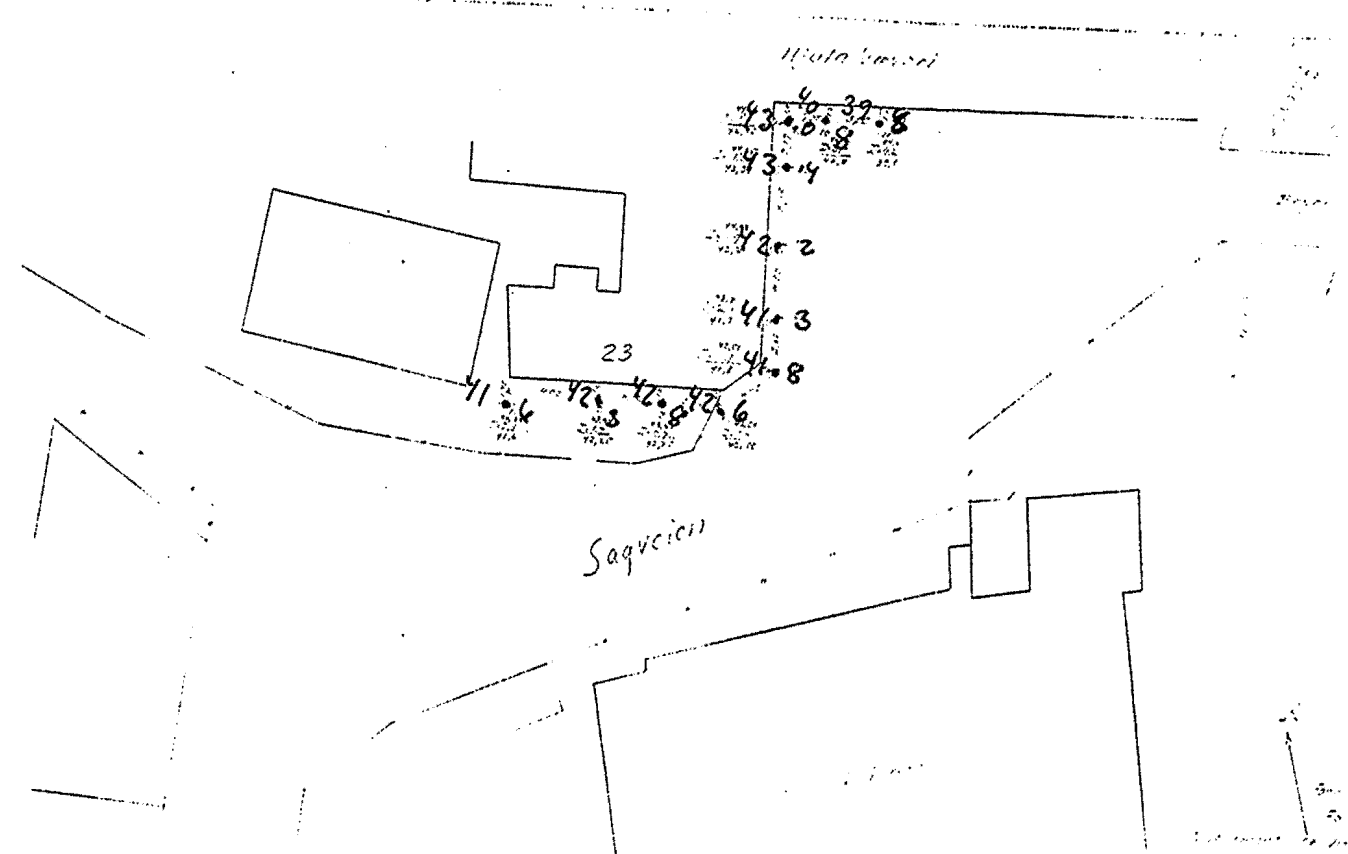
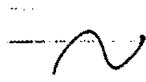
Sagym.



Oslo, mars 1925  
 Amundsen

14

1:500



Avskrift.

17.0.  $\frac{F}{7}$

6. mars 1925.

Herr arkitekt Berntsen,

Karl Johansgt. 3.

I henhold til Deres ærede anmodning har jeg for Hjula Væveri foretatt nogen grunnundersökelse i Akerselven og på den lille ö rett ut for farveriet.

På den lille ö utenfor farveriet betegner formannen de løse masser som överst 1 - 1,5 m. elveavleiringer inneholdende meget stor sten. Derunder følger sterkt sandblandet ler der viste en noget eiendommelig hvit farve som formannen tenkte muligens kunde skrive sig fra kalkavfall. Nedenfor farveriet hadde man överst et dynnlag av varierende tykkelse og derunder en elveavsetning avtagende fra 1,0 m. til 0,35 m. nærmest broen. På bunden har man forannevnte sandblandede ler.

Jeg oversender et kart blad 347 i M. 1:200 utvisende borhullenes beliggenhet i forhold til Hjula Væveris bebyggelse. Hullene er merket med et kryss med en ring rundt. Under streken er angitt fjellets kotehöide, inn-nivellert fra byens fastmerke nr. 122 på folkeskolen, Biermannsgt. nr. 2, og over streken står tykkelsen av de samlede gjennemborede løse lag.

Grunnforholdene er sådanne at det vil være forholdsvis lett å nedsette spunnvegger til fjell for sjaktgravninger. Fjelloverflaten må man vente er noget riflet, men fjellets kvalitet god.

I henhold til opdfag skulde der vært boret et par huller nærmere søndre flöi, men min formann fikk av en av fabrikkens funksjonærer beskjed om at dette var overflödig, da der tidligere var boret på samme sted.

Jeg tillater mig å vedlegge regning stor kr. 220,-.

Æ r b ö d i g s t

P. S. På den lille forstötningmur som går ifra farveriet s östre hjörne og ut på nevnte mur er der inn-nivellert et punkt som forelöbig kan tjene som höldfastmerke og orienteringshöide. Dette punkt ligger på kote 39,75? Herav vil de relative höider lett anskues.

D. S.