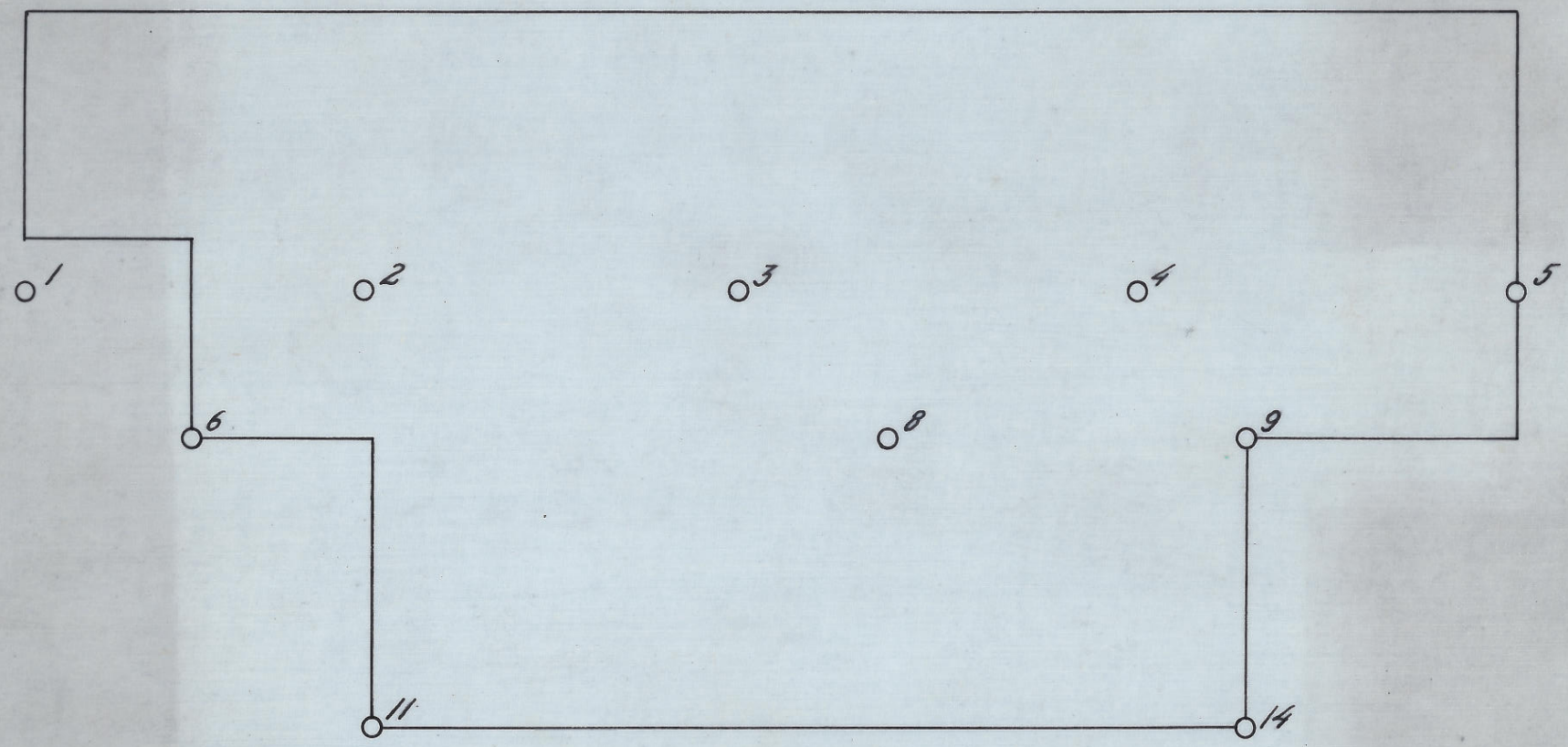


Plan for stasjonsbygn. Lillestrømmen  
Hovedbanen  
M. 1:200

N.S.B. Geolog  
Tegn. nr. 18. Bl. 1

— Til Oslo —>

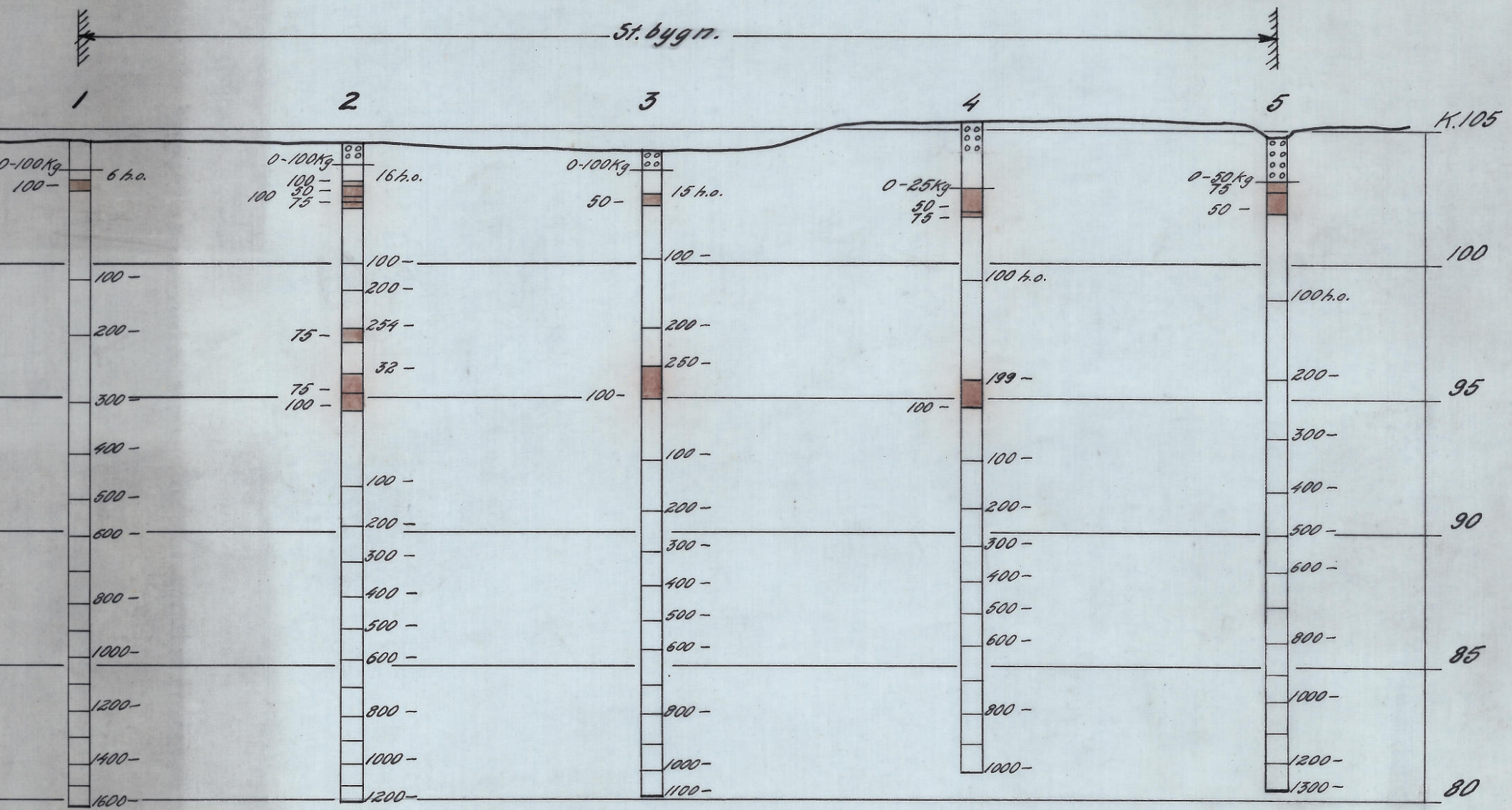


8/12-25-  
A. L. Rosentund

541B 48

bygning - Lillestrømmen  
Hovedbanen

M.S.B. Geolog  
Tegn. nr. 18. Bl. 2

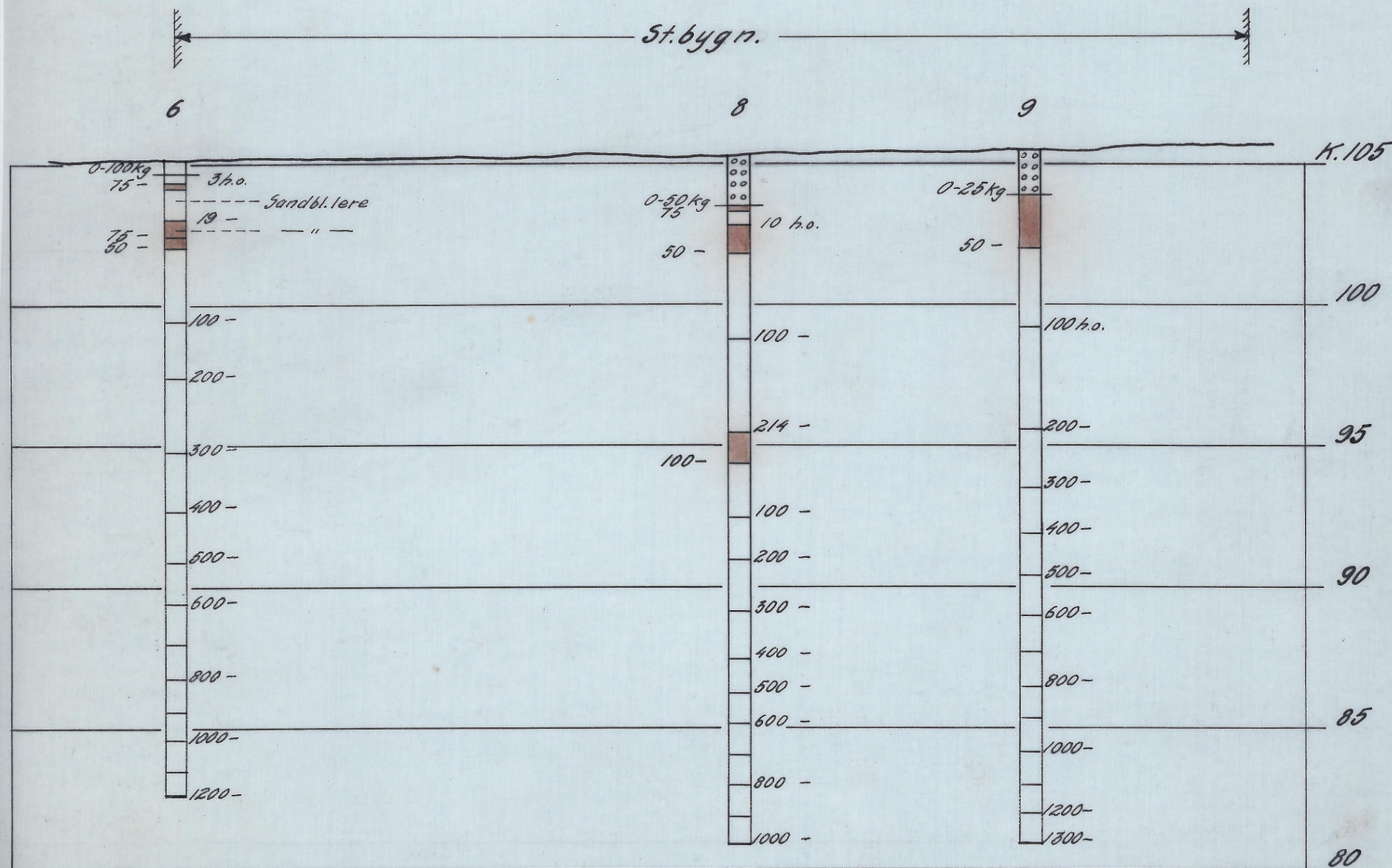


15 HB 49

8/12 - 25 -  
A. h. Rosentund

Stbygning-Lillestrømmen  
Hovedbanen

N.S.B. Geolog  
Tegn. nr. 18. Bl. 3.

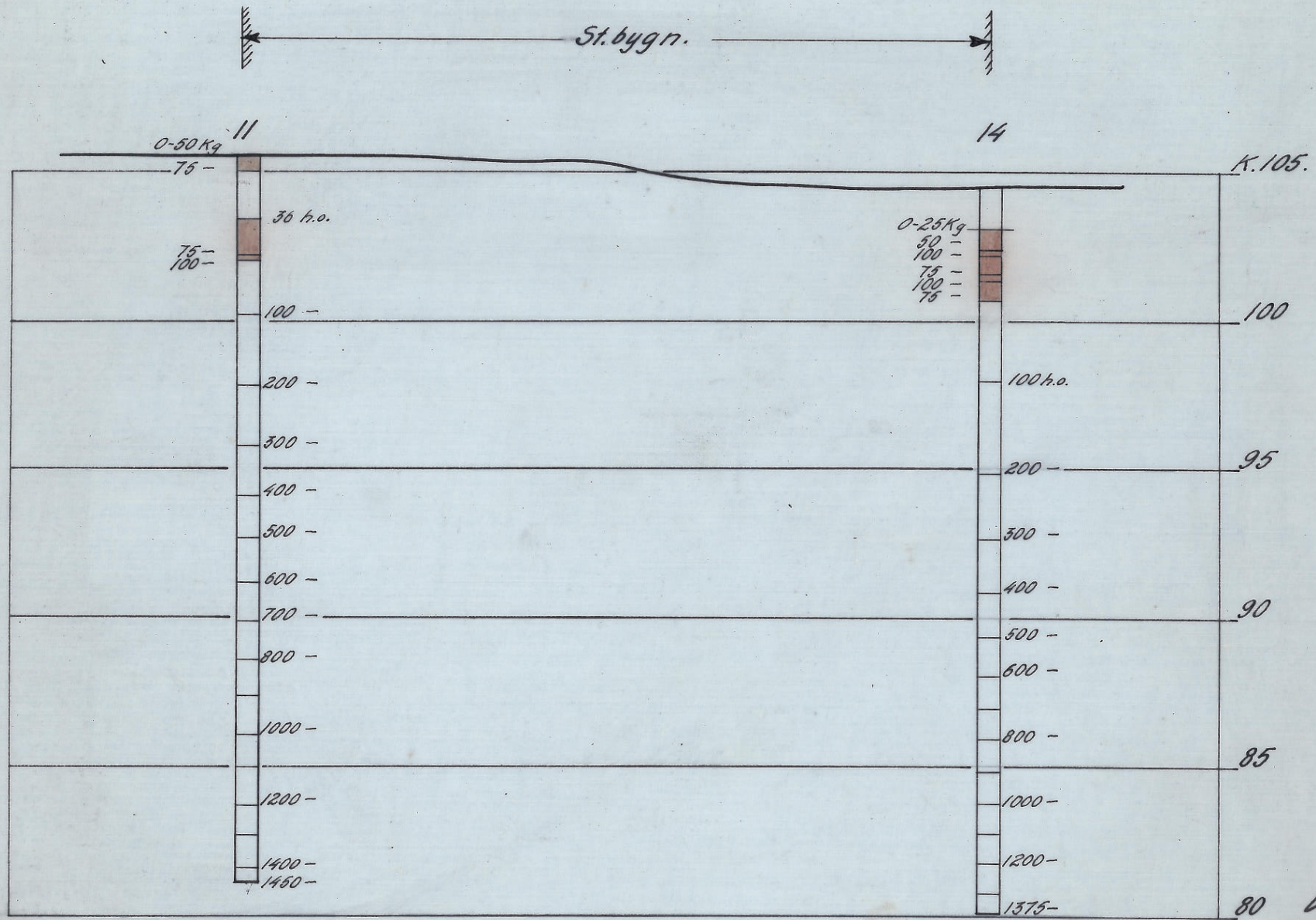


1574057

8/12-25  
A. h. Rosentind

bygning - Lillestrømmen.  
Hovedbanen

M. S. B. Geolog  
Tegn. nr. 18. Bl. 4



1514151

8/12 - 25 -  
A. h. Rosentun

AK. N<sup>o</sup>. 4413. LILLESTRØM. STATIONSBYGNING. SJEMA AV FUNDAMENTBELASTNING. MAALESTOK: 1:100



AK. 4413

OSLO. 20.8.1925 *hen*  
 STATSBANERNES ARKITEKTMONTØR  
*Edvard Munch*

- " 7
- " 8
- " 9
- " 10
- " 11
- " 12
- " 13

KM. 0 K. VINGERBANEN

VEKT.

Hvilebu

Oyregampe

VERKSTED.

LOK REMISSE.

silo

TRANS.

Mat. bu.

Wilde

*Koringsboken  
gjelder denne  
bygging*

I II

Trond

Lager

Spær til Skinneplass

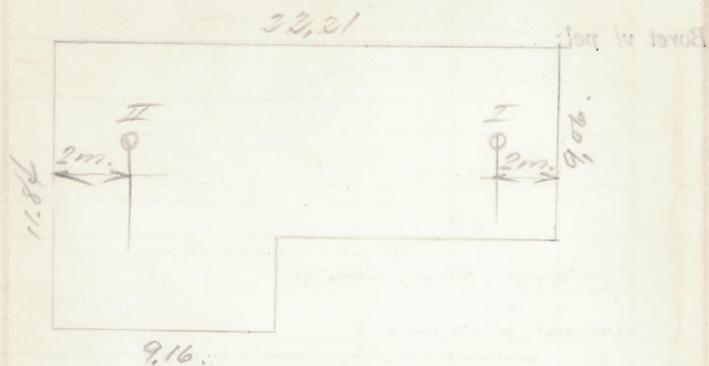
Wibus  
FRUBARDENE.  
Wibus

*Utsnitt av  
Lilleström  
st-plan  
M=1:1000*

*Lab. bok 112*

Sket er ikke laget nok av

denne boring. Klamm-ting ga  
umyndlig uttalelse og  
diskeklide.



Bel ..... Gardsveibygging, Lillestrøm

Terrengh..... Nulpkt. for m.....

Belastning kg	Antall halv-omdreininger	Dybde m	Anmerkninger (Forboret til, jordart osv.)
18	9-1946		Før byggingen av grunn med til foretaket fundament. Dybden av grunningsvarianter fra ca. 1,20 m. til ca. 0,80 m.
			afarnd er oppfylt og består av skinn, leirestein, leirskorpe og slagg osv.
			Sket er videre gravd opp til hullet i ant. prøvetaking. Kjegge er gravd ca. 1,50 m. dype
			Sket I består av slagg, mest slagg, rødt støkke osv.
			1,50 m. er fund. hvor er ant. hos naturlig leirung. Prøvetakingen beg. til 1,50 m. <u>1,50 m. er fund.</u>
			Sket II består også av en del slagg og leirskorpe, akkig mulsand, leirestein osv. til 1,50 m. er fund. Skal bli prøvet hest.

Pel. 4111 ITerrengh. 104.60 Nulpkt. for m. 4111 I

Belastning kg	Antall halv-omdrejninger	Dybde m	Anmerkninger (Forboret til, jordart osv.)
			1 m. 150-190.
			Kanvæl ikke længere end til 190 da det er mere gult med dampriset.
			Bedste 10 cent. er en maig melsand.
		10 180	Bedst er en melsand finer. Kan vist flakes.
			En ekstrapris på 1.60.
		20-2.60	1 m. 200-260. 15 cent. propp.
			Bedste 5 cent. er en melsandig instflak af limud.
			1 m. og alvlandt pris

maig

melsand

finsand

finsand

Pel. 4111 ITerrengh. 104.60 Nulpkt. for m. 4111 I

Belastning kg	Antall halv-omdrejninger	Dybde m	Anmerkninger (Forboret til, jordart osv.)
		10 2.40	er melsand.
			Resten af prøven er melsand, kanvæl litt livholdig.
			Merken er fast laget En ekstrapris på 2.20
			1 m. 2.50-3.1
			Rest er så fast at vi ikke lagede stæpp for a på tryk med bræk.
			Rest er 40 cent. propp. Kan så vist at man kan gøres a sæm bræk med Fadinger pris.
			Merken er en kvall- litt livholdig melsand.

Fast

siltig

finsand

Fast

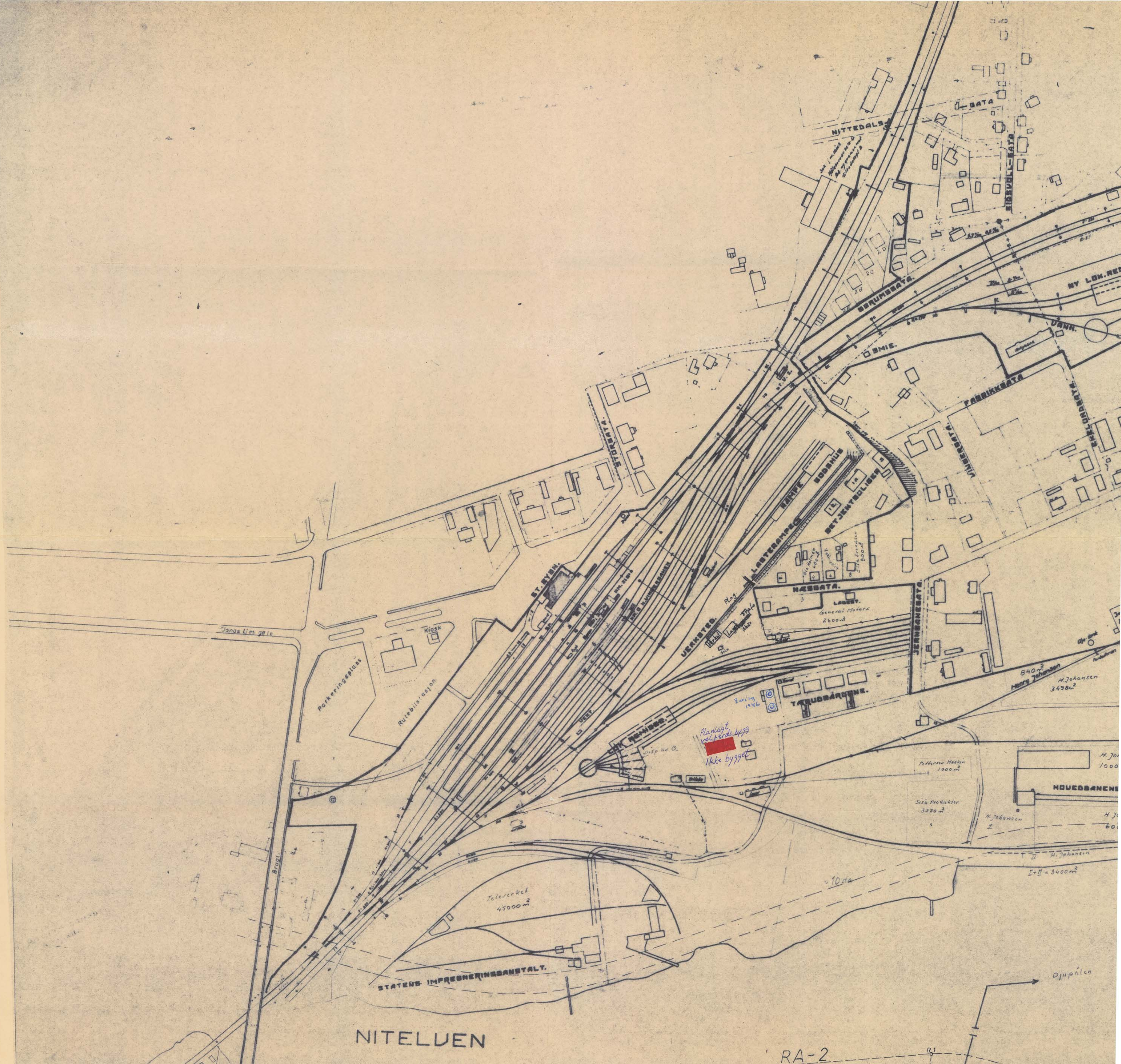
siltig

finsand









NITELDEN

RA-2