

NSB
Gk 287

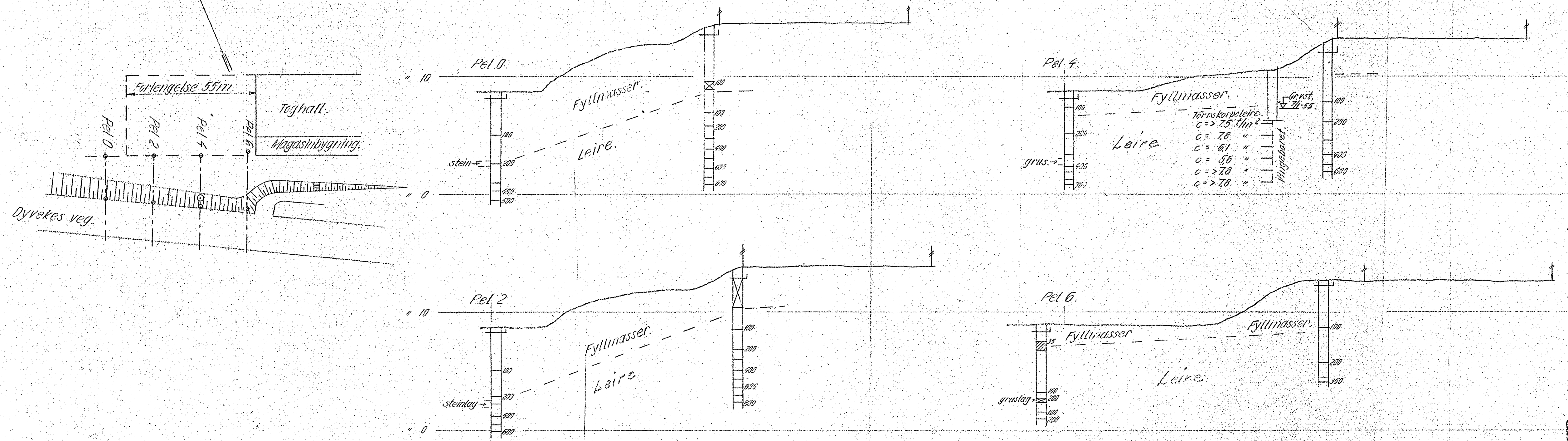
DRIFTSBANEGARD - LODALEN

24.1.1939

SO:D2



Situasjon. M=1:1000.



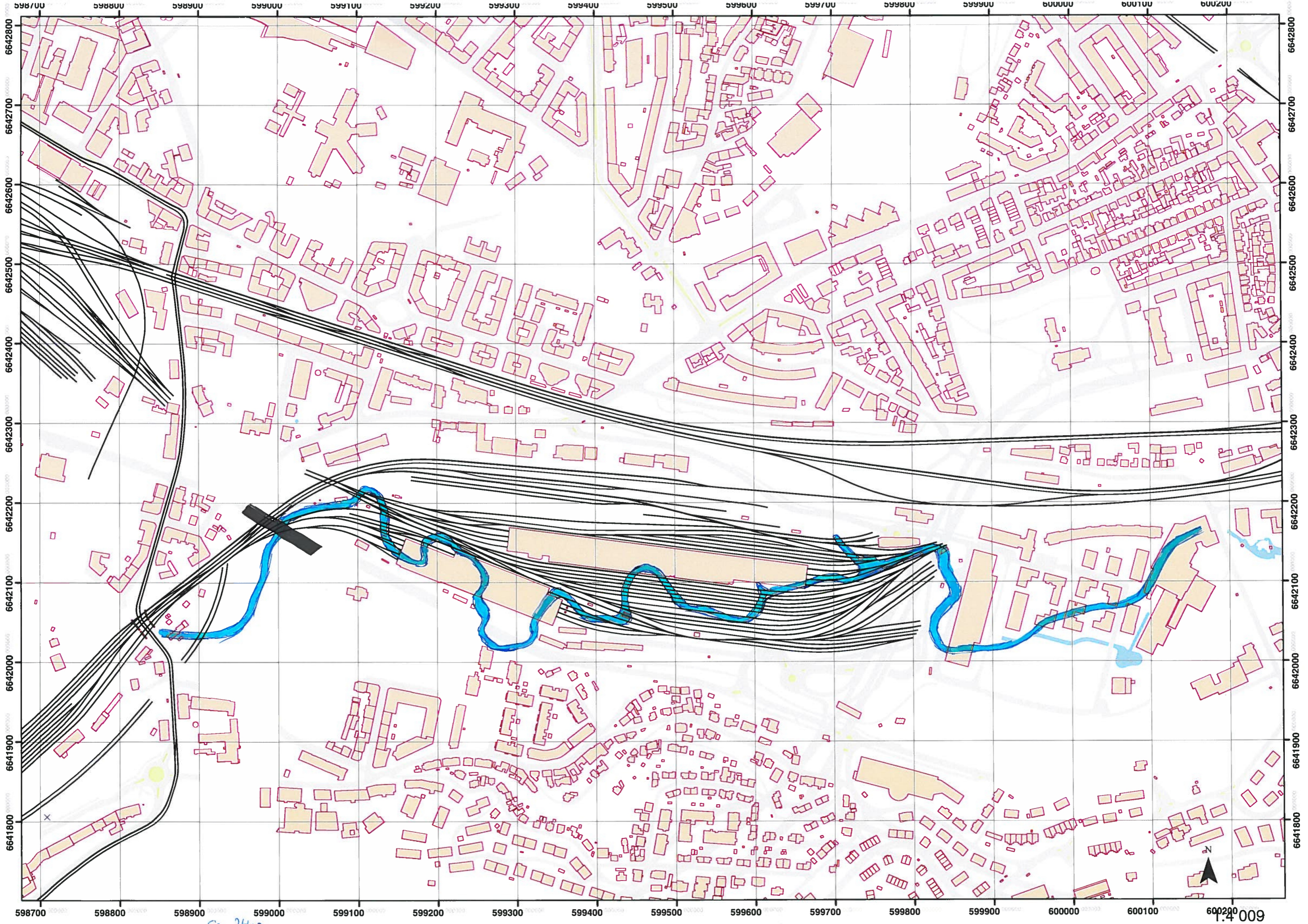
Tørnskorpeleire.
 $c \rightarrow 75 \text{ t/m}^2$
 $c = 78 \text{ "}$
 $c = 61 \text{ "}$
 $c = 56 \text{ "}$
 $c \rightarrow 70 \text{ "}$
 $c \rightarrow 78 \text{ "}$

Undersøkelser gjengitt på denne tegning er foretatt for Statsbanenes eget formål. Ved bruk av tegning og tilhørende rapport til andre formål overtar Statsbanene ikke ansvar for innhold, form eller fortolkning. Dersom noen av resultatene brukes av andre forlanges kilde angitt.

1 boringsbok.
 So. D2
 her s

Grunnundersøkelse mellom Dyvekes veg og utr. lyntoghall. Lodalen.	Væstehokk 1:200 1:1000	Randaha 1:200 1:1000
Norges Statsbaner — Øvedirektøren Geoteknikke kontor Oslo 1/15-1933	Erstatning for: Uk 2207 Erstatet av:	

A. F. Rosmønd



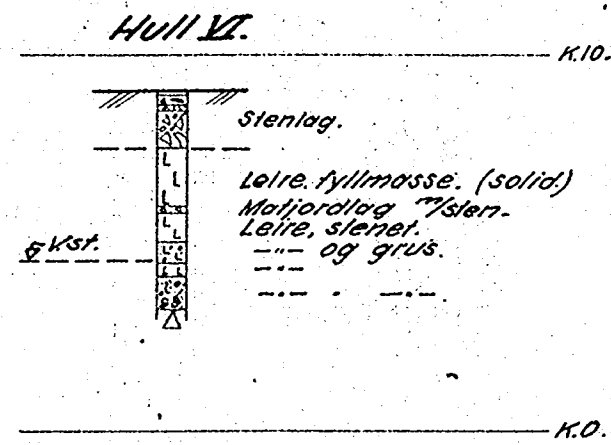
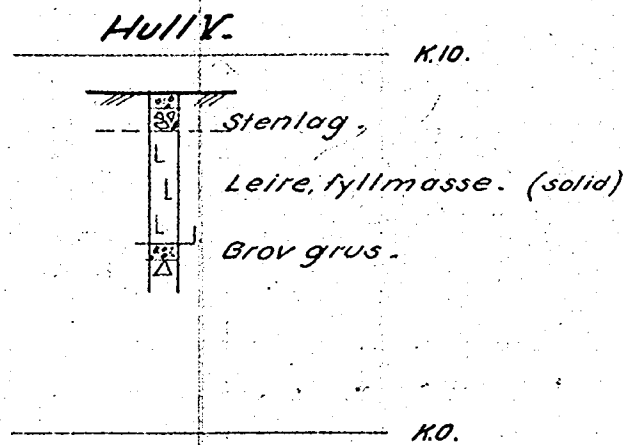
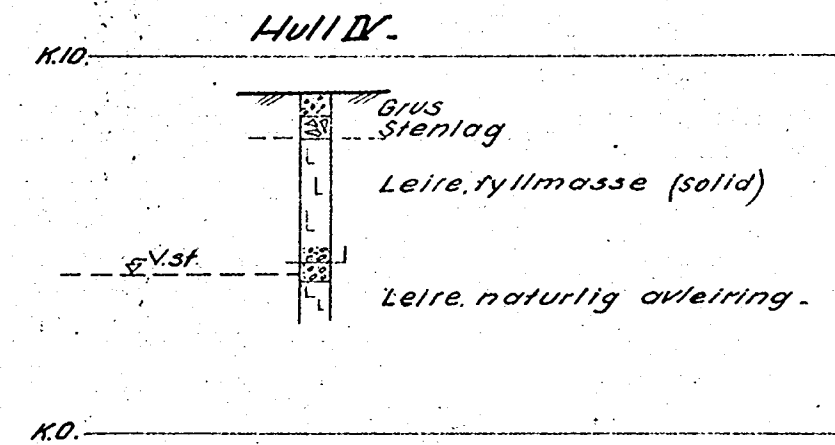
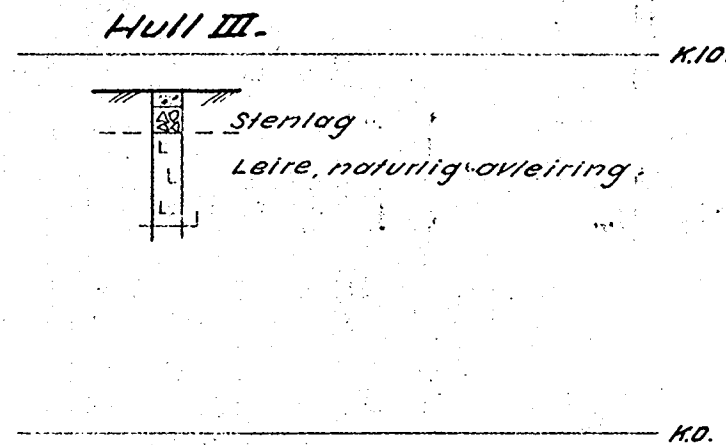
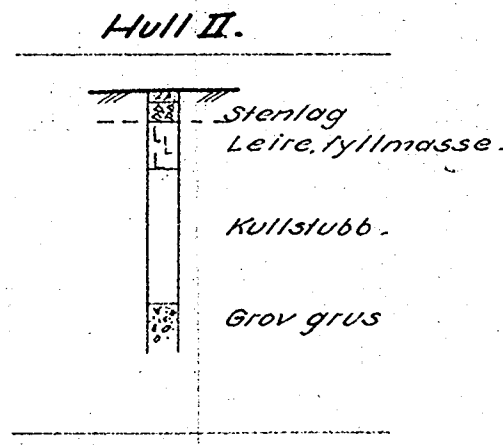
664215



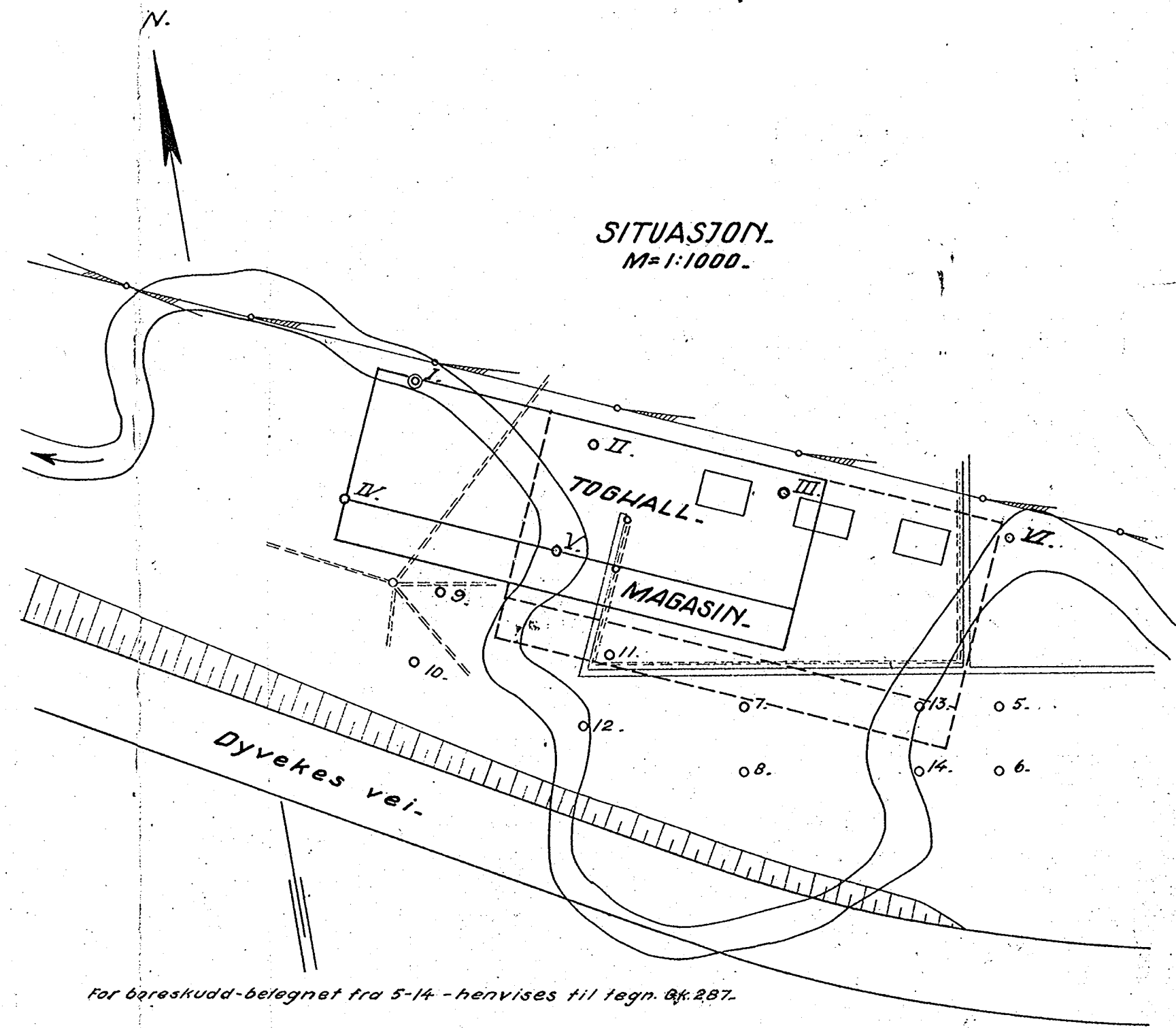
1:4 009

Hull I.

	V.	F.	H.	H ₂	K.	D.
Leire	473	33	12	140		
Leire og grusk.	387	27	34	149		
Øst. Leire	408	31	50	281		
	430	33	36	281		
	427	34	68	330		
	415	31	33	172		
	480	45	36	189		
	383	36	195	411		
	404	37	241	1050		
					Opplyst grunn.	



V = vanninnhold i vektprosent
 F = relativ fuktet.
 H₁ = —, — fuktet i opprørt prøve.
 H₂ = —, — fuktet i uoppørt —
 K = kohesjon; skjærfasthet uttrykt i tonn pr. m²
 D = organisk stoff i vektprosent av tørrsubstans.



For bakeskudd-belegnet fra S-14 - henvises til tegn. Bk. 287.

Undersøkelser gjengitt på denne tegning er foretatt for Statsbanenes eget formål. Ved bruk av tegning og tilhørende rapport til andre formål overtar Statsbanene ikke ansvar for innhold, form eller fortolkning. Dersom noen av resultatene brukes av andre forlanges kilde angitt.

50. D2
 her vi
 99-100/72-1-10/73.

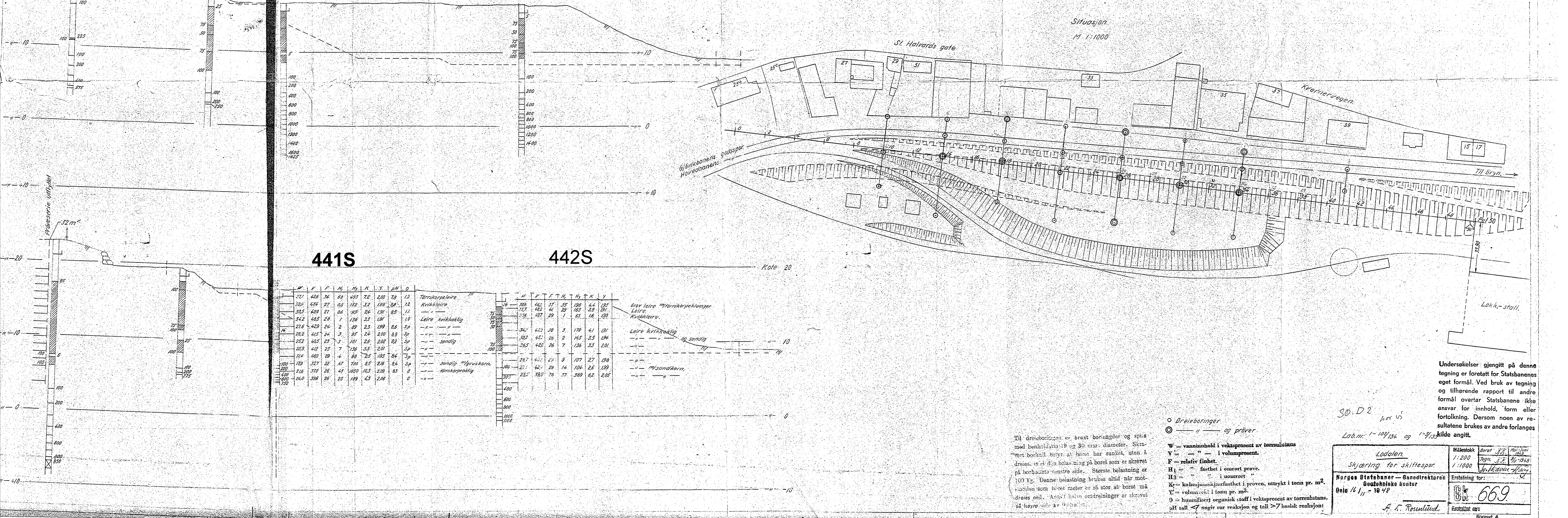
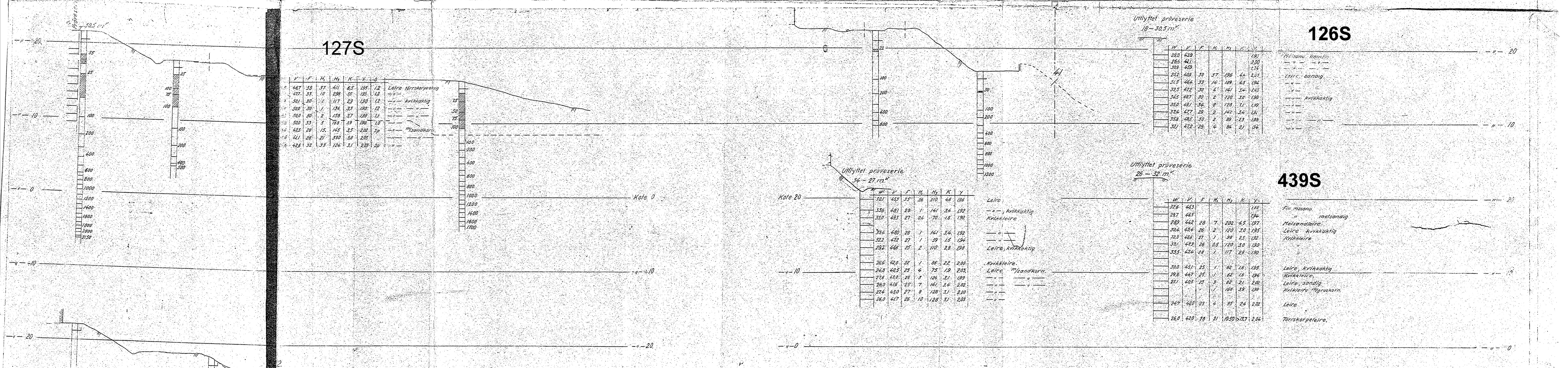
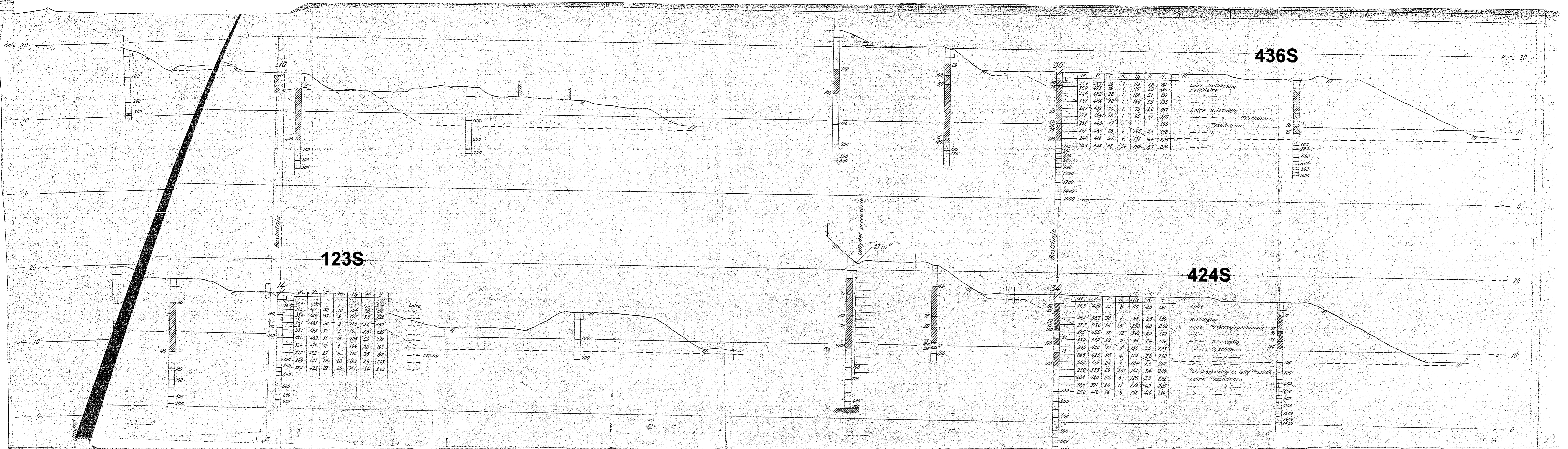
Grunnundersøkelse for TOGHALL.
Driftsbanegården, Lodalen.

Norges Statsbaner - Kjøpstrustens tekniske kontor
 Oslo 15/11 1940

1:200.

333.

A. L. Rosenlund



Undersøkelser gjengitt på denne tegning er foretatt for Statsbanens eget formål. Ved bruk av tegning og tilhørende rapport til andre formål overtar Statsbanene ikke ansvar for innhold, form eller fortolkning. Dersom noen av resultatene brukes av andre forlanges

SD-D2
1 av 5

Lab.nr. 1-104/36 og 1-713/36 angitt.

Stasjonskontor
Bredtveit
1:200
1:1000

Norges Statsbaner - Sænskretter
Geoteknikkontor
Dato 11/11 - 1949

Forfatter
A. F. Rosendal

669

Form A