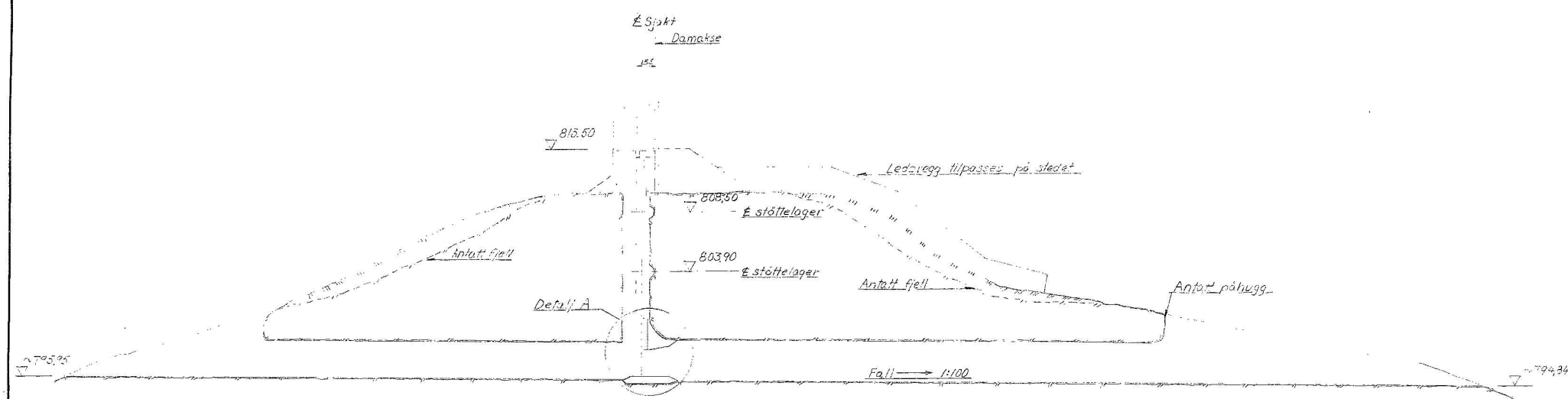
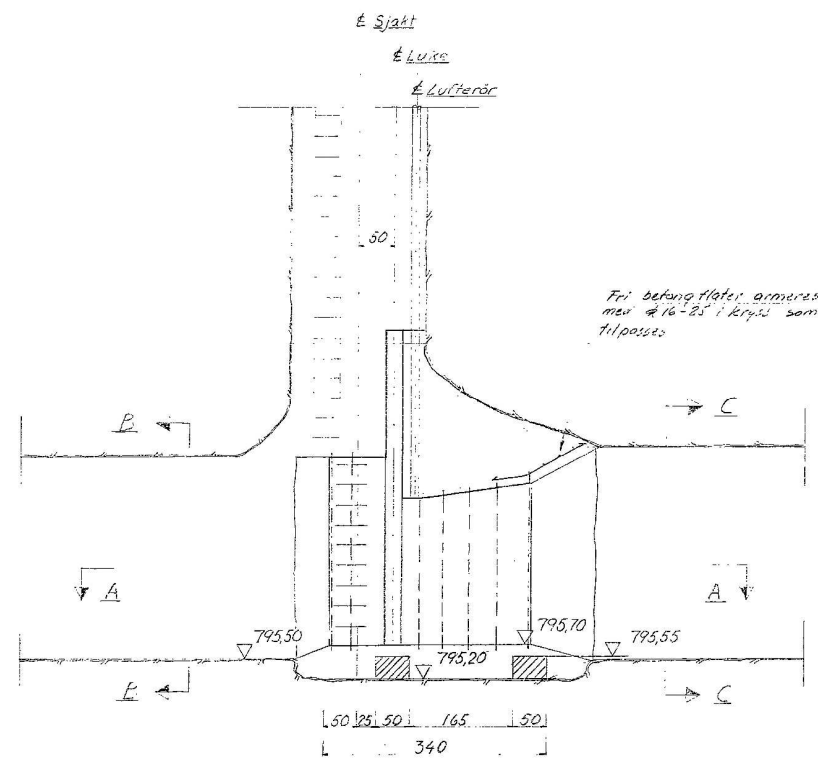


<u>GRUNNLAS:</u>			
Kart nr 7202/2 fra STENS Oppmåling			
<u>HENVISNING:</u>			
Tegn. nr. 250 - 311	Dam Helgedalsvann	Plan	
Tegn. nr. 312		Tverrsnitt	
Tegn. nr. 313		Leneggsfelt	
danakst.			
<u>ANMERKNINGER:</u>			
Mål og vinkler som er angitt som tilrømmede, er basert på kartet. Det er derfor nødvendig med en kritisk vurdering på stedet.			
Langdeprofil åpnet etter utførelse			
Forandring		Nr.	Sign.
A/S SAUDEFALDENE		Målestokk	Tegn. SET 9.5.68
SAUDA IV - TILLEGGSFELTER VEST		1:200	Ktr.
DAM HELGEDALSVANN		Ersattning for:	
FLOMLØPSTUNNEL		250 - 314	
INGENIØR CHR. F. GRØNER			

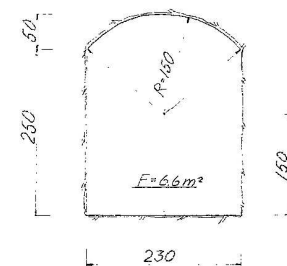




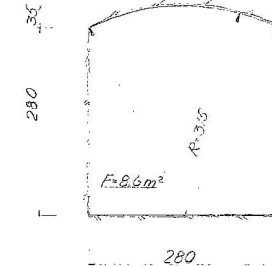
Snitt A-A -301
M=1:200



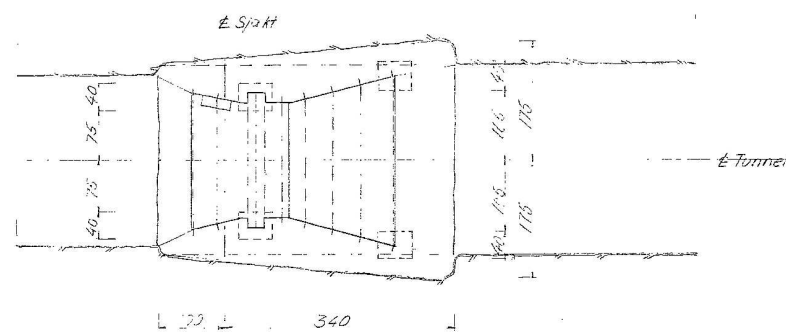
Detalj A
M=1:50



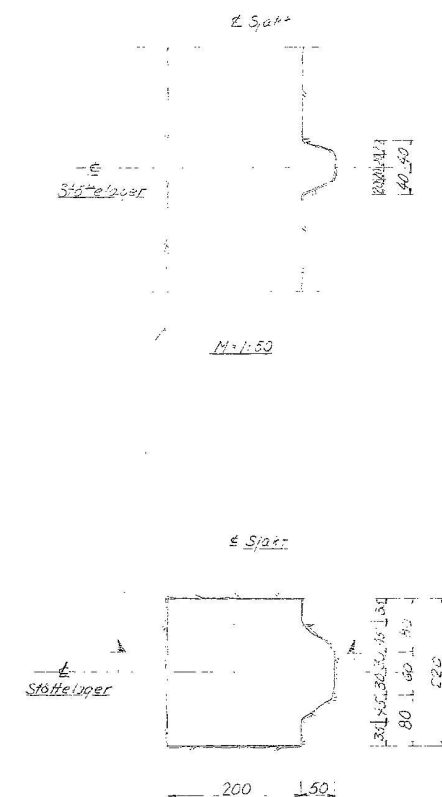
Snitt B-B
M=1:50



Snitt C-C
M=1:50



Snitt A-A
M=1:50

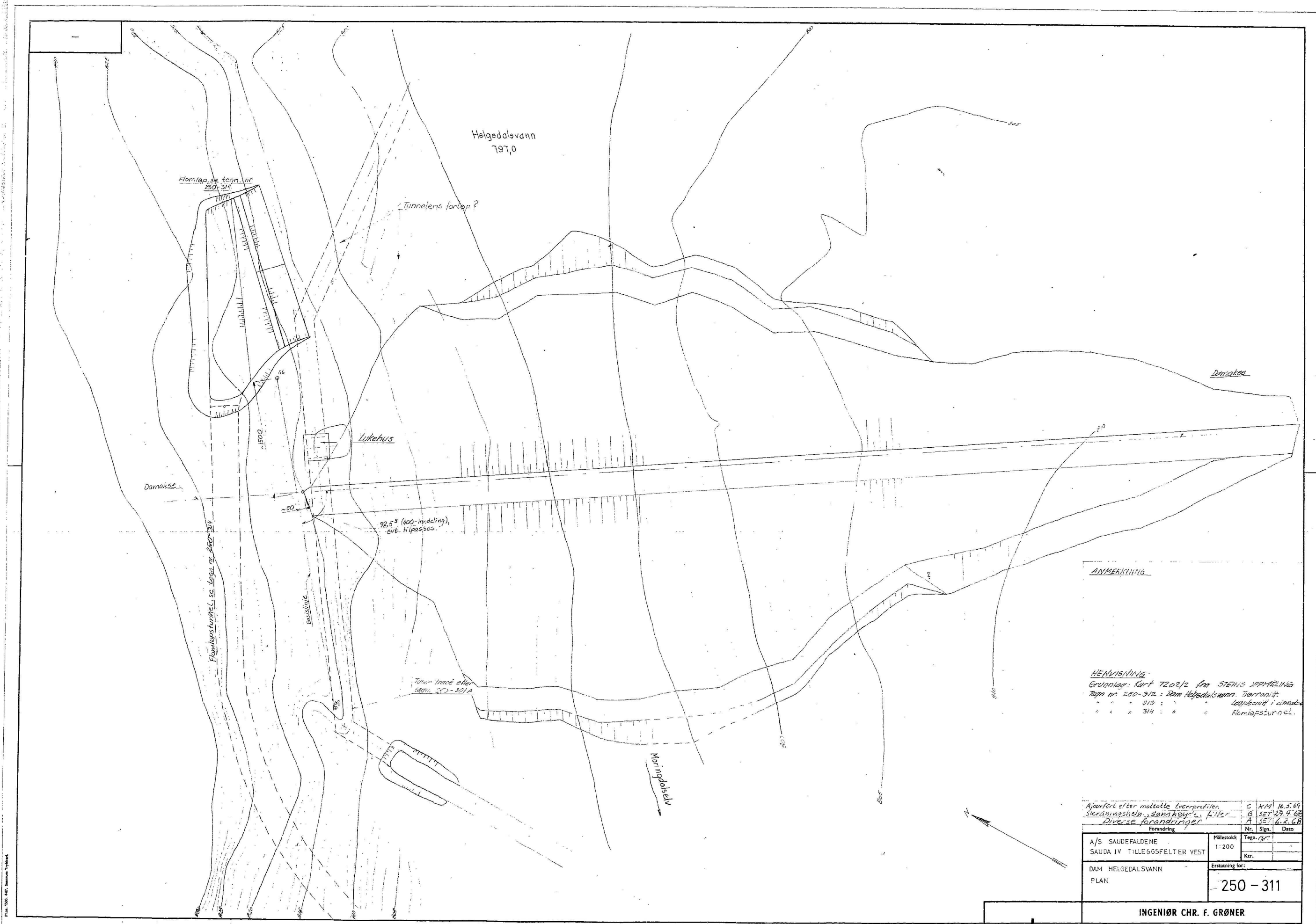


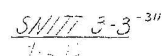
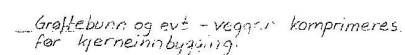
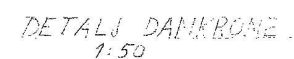
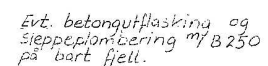
Snitt E Støttelager
M=1:50

Hendelser
Tegn nr 250-301: Dam; Hjelpeanordning, oversikt
-306: Lukehus
Forstøtning og Armering
Ms Akerselvens Maskinverktøys tegninger nr
I-3907, -3917, -3932, -3941, -3943, -3945, II-7397, II-5513
-5515, -5520, II-5739, -5741 av luke og opprisset 2rr.

Anmerkninger
Bolter og stempeling forb. med lutemont. =
utføres etter montørens anvisning
Betong: B 30/35

Forandring		Nr.	Sign.	Dato
A/S SAUDEFALDENE SAUDA IV-TILLEGGSFELTER VEST		Målestokk 1: 50 1: 200	Tegn. N.H.	16.2.67
DAM HELGEDALSVANN OMLØPSTUNNEL LUKEINNSTØPNING		Etalering for: 250-305		
INGENIØR CHR. F. GRØNER				





1. Tætningsgrøftens skråningsskelning Hloassens
sluk af tætningsgrøften for den næste tykkelse
2. Tætningsgrøftens bund og evt. skråningens
kompakteres (f.eks. Wacker) for gennemhøjningen
starter.
3. Gipsravede masser under støbtøjningsen
fjernes ned til uret-^{et} mere for fyllings-
arbejdet begynder.

Tegn nr. 250 - 311 . Dam Helgedalsvann . Plan
 " " - 313 : " " Lengde -
 snitt i damrør

S.

INGENIØR CHR. F. GRØNER

2. Damkranen er for å sikre at dammen bygges med den nødvendige tryk og stabilitet.

Flomleppstunnet
~ 8m²

LENGDESNIITT I DAMAKSE

SKJOTT FOR TILLEGGSNITT
PLAN

ANMERKNING

1. Les masse i feltingsarbeidens form av vaggerernes (Anmerkning: de grafiske formene konprimeres) for innbyggning av morenekerne, sårde.
2. Fyllingsarbeidene utføres i de anførte kotehøyder + 2% av dammens høyde (anmerkning: sårde).

HENVISNING

Kart 7232/19 fra STEIN's oppmåling
Tegn nr. 250-311: Dam Høysdal vann. Plan.
Tegning nr. 312: Dam Høysdal vann. Transvers.
Sistnevnte rapport av 23.8.67 av
AS Sivilingeniør G. K. Rasmussen.

Skreddersydd, oppmåling, plan, 1:200		B. SET 25.4.68		
Divisjon forordninger		A. 15. 1. 6. 2. 3.		
Forordning	Miljøstokk	Nr.	Sign.	Dato
A/S SAUDEFALDENE			Tegn.	
SAUDA IV TILLEGGSFELTER VEST	1:200			
		Ktr.		
DAM HELGEDALSVANN	Erstatning for:			
LENGDESNIITT I DAMAKSE	250-313			
INGENIØR CHR. F. GRØNER				