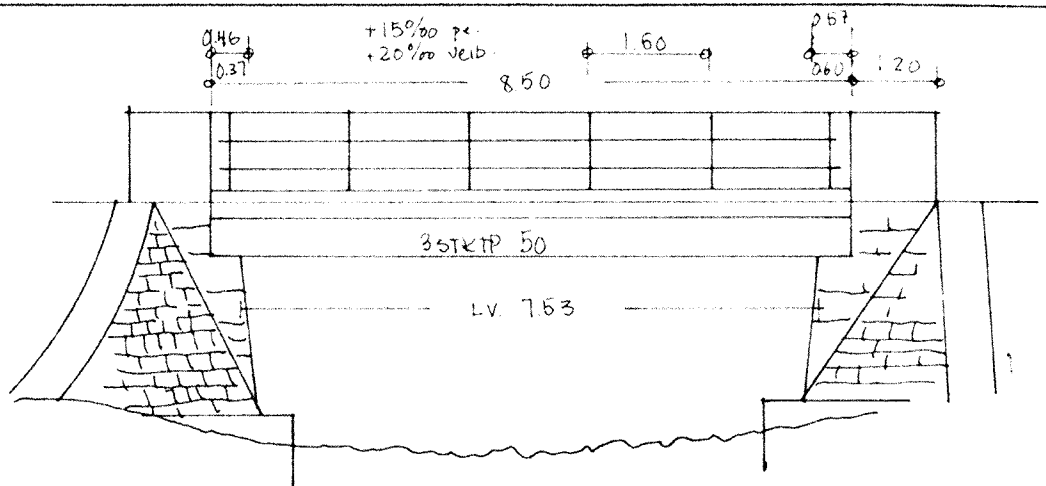
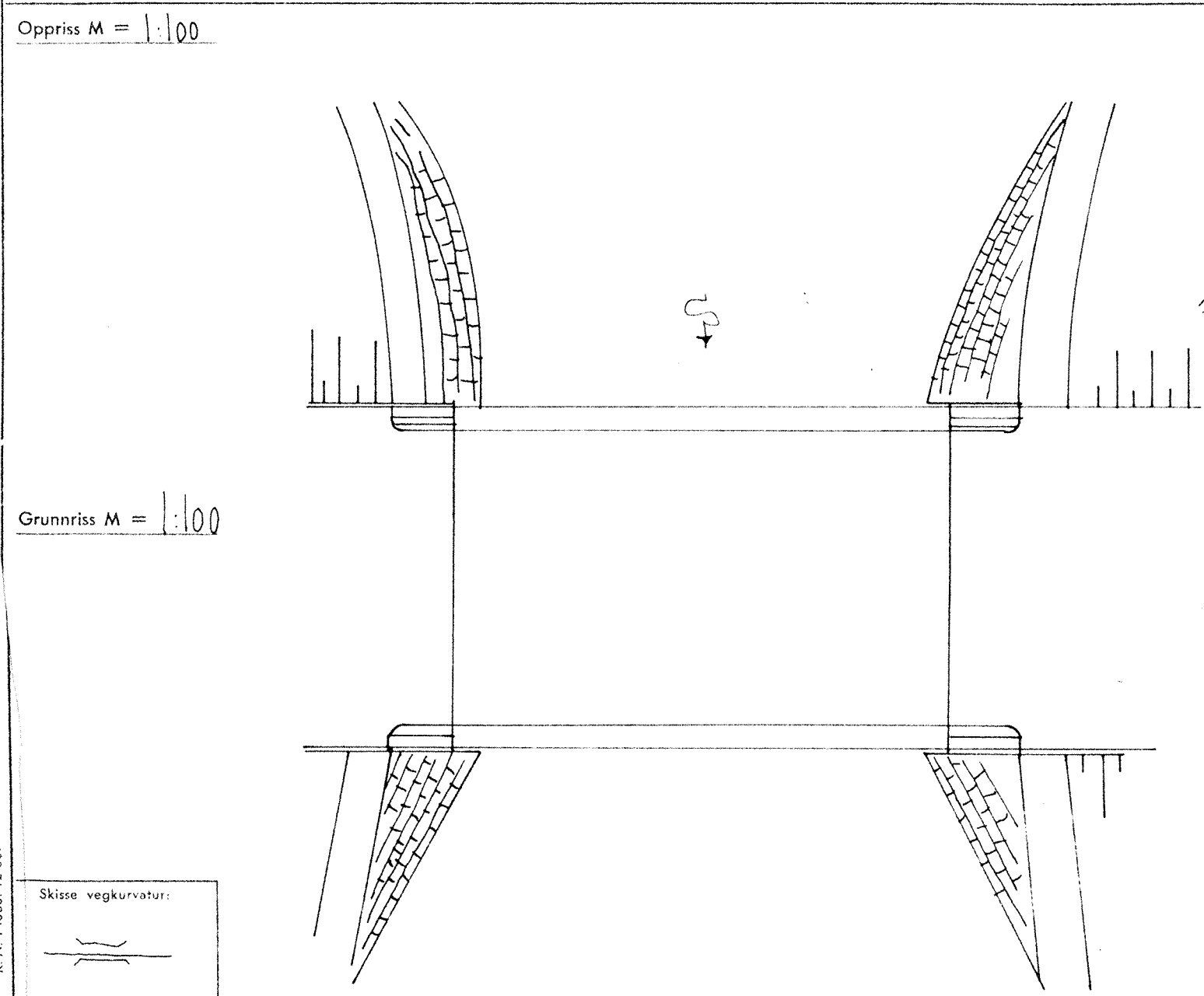
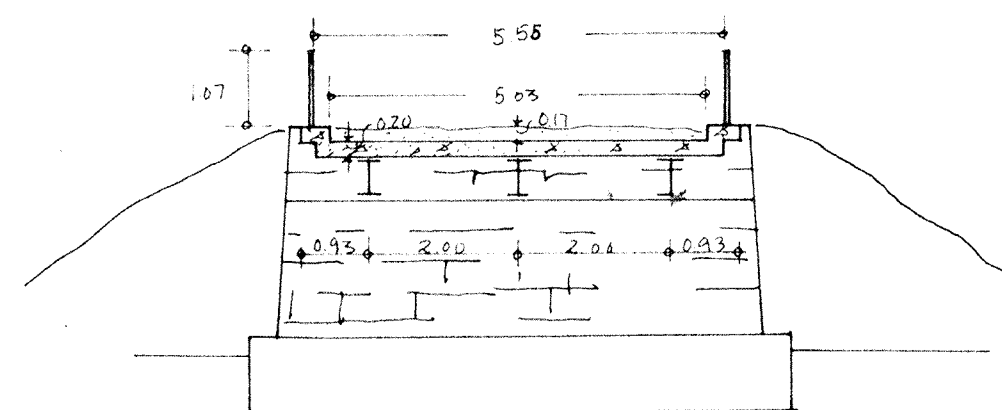


LILLEÅ		bru	RIKS	veg	764	nr.	Byggenr.	Bygd år	Arkiv nr.	68V 764/4	Tverrsnitt M = 1:100
Fylke	N-TRØNDELAG	Herred	Kilometring (beliggende)		7,2 km	for		GRØNDALSBRU			
Brusystem FRITT OPPLAGTE BJELKER OVER ETT SPENN											
Konstruksjon (materialer) STALBJELKER 3STK. N° 50 M/ARM. BETONGDEKKE											
Brudekke ARM. BETONGDEKKE Slitedekke 17CM. GRUS											
Underbygning (materialer) L. KAP: STORHUGGEN STEIN I FUGET MUR S. MUR: STEIN I TØRRMUR											
Fundamentering											
Spennvidde/Lysvidde SPV. 8,03 M (OPPS) - 8,03 M (NEDS) LV. 7,55 M (OPPS) - 7,51 M (NEDS)											
Kurveutv. b =		m		Gangbaner G =		m		Føringsavst. F =		5,03 m	
Fri bredde over føring		5,55 m		Fri bredde over rekkv.		∞ m		Fri høyde over pl.		∞ m	
				Fri høyde ø bru		∞ m		Fritt seilløp		m	
Konstruert for lastkl. 1/30 :						Endringer av lastkl./akseltr.					
Konstruert for akseltrykk: tonn											
Overbygning:						Underbygning:					
Konstruert av:						Konstruert av:					
Bygd av:						Bygd av:					



Grunnriss M = 1:100

Skisse vegkurvatur:

Forsterket/Utv.:

Tegnet den 21/8-64

av: P. Vilstj

73

Ferdigbrutegning

STATENS VEGVESEN

73

Lillea Lassemo st. - Giersvik		bru Riks veg 764/4	nr. 14	Byggenr.	Bygd år 1935	Arkiv nr.	Tverrsnitt M = 1:100
Fylke	Herred	Kilometring (beliggende)		Bygd år			
N-Trøndelag	Namsstogan	7.2 km for Grøndals bru		01-7.503		682 764/4 754/4	

Brusystem FRITT OPPLAGTE BJELKER OVER ETT SPENN

Konstruksjon (materialer) STALBJELKER 3STK. NP 50 M/ARM. BETONGDEKKE

Brudekke ARM. BETONGDEKKE Slitedekke 17CM. GRUS

Underbygning (materialer) L. KAR: STORHVUGGEN STEIN I FUGET MUR S. MUR: STEIN I TØRREMUR

Fundamentering

Spennvidde/Lysvidde 6PV. 8.03 M (OPPS) - 8.03 M (NEDS)
LV. 7.55 M (OPPS) - 7.51 M (NEDS)

Kurveutv. b = m Gangbaner G = m Føringsavst. F = 5.03 m

Fri bredde over føring 5.55 m Fri bredde over rekkv. ∞ m Fri høyde over pl. ∞ m Fri høyde ø bru ∞ m Fritt seilløp ∞ m

Konstruert for lastkl. 1/30 : Endringer av lastkl./akseltr. 1973-BK 10/BK 10

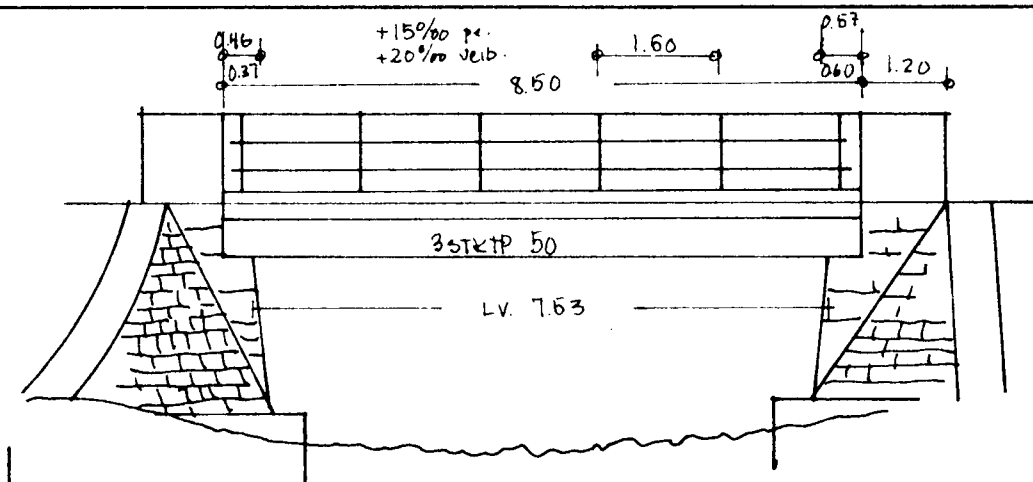
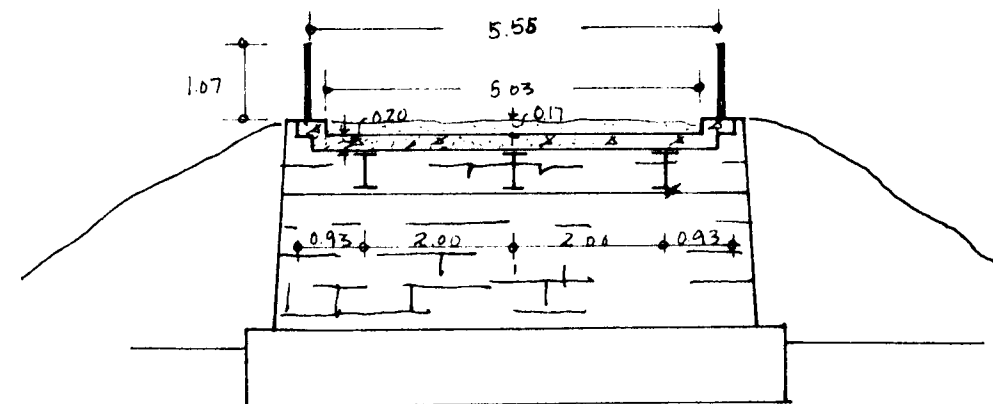
Konstruert for akseltrykk: 10 tonn

Overbygning: Underbygning:

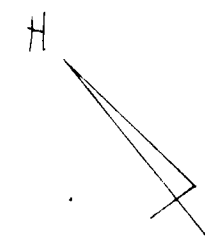
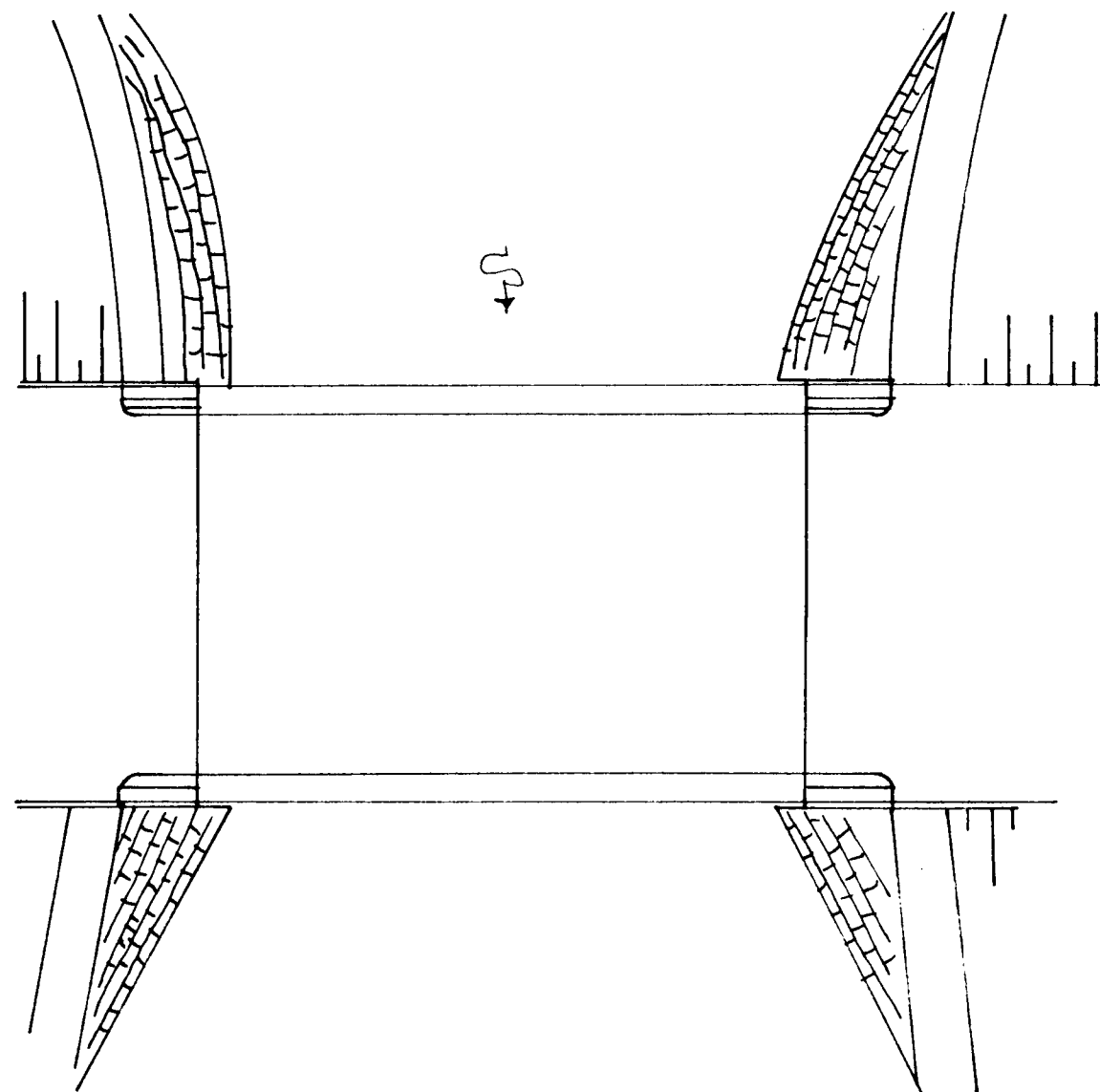
Konstruert av: Konstruert av:

Bygd av: Bygd av:

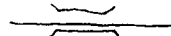
Oppriss M = 1:100



Grunnriss M = 1:100



Skisse vegkurvatur:



Forsterket/Utv.:

Tegnet den 21/9-64

av: p. Vilhoj