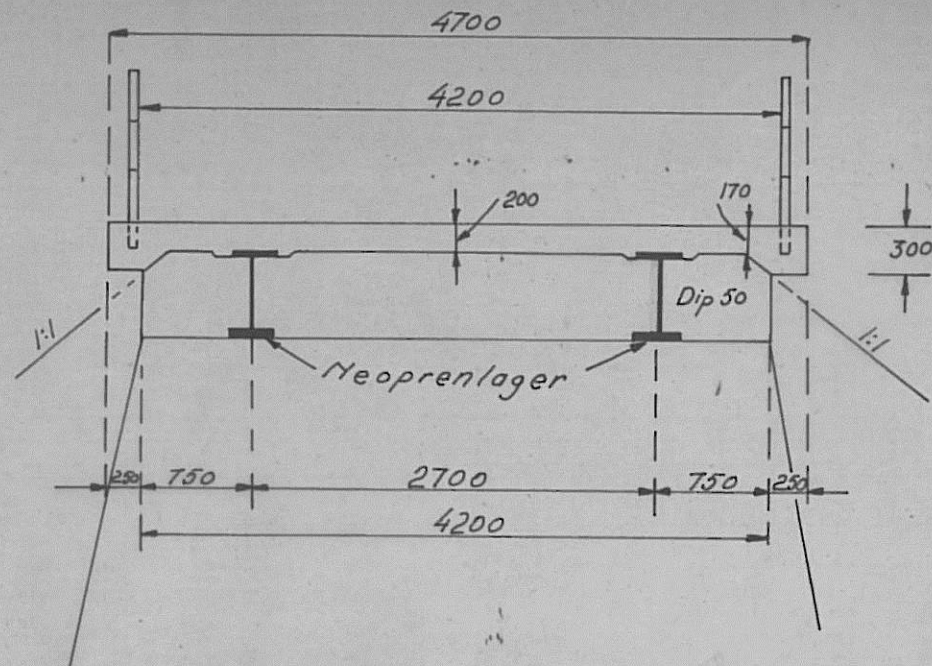
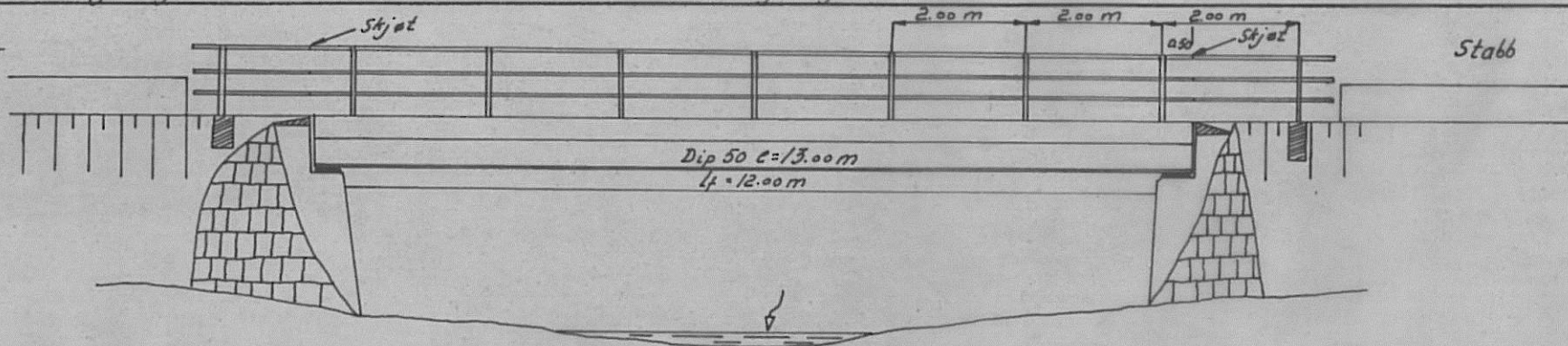


Søndre Myrset		bru	veg	7072	1966	Arkiv nr.
nr. 325		Byggenr.	Bygd år	69-V 325/4		
Fylke	Herred	Kilometrering (beliggende)				
N.-Trøndelag	Snåsa	13.079 km S for Snåsa				
Brusystem Fritt opplagt bjelker i ett spenn						
Konstruksjon (materialer) 2 stk. H.E.B. 50						
Brudekke Betong Slitedekke —						
Underbygning (materialer) gråsteinsmur og armert betong						
Fundamentering						
Spennvidde/Lysvidde 12.85 oppstrøms 12.75 nedstrøms						
Kurveutv. b =	m	Gangbaner G =	m	Føringsavst. F =	m	
Fri bredde over føring	m	Fri bredde over rekkv.	m	Fri høyde over pl.	m	Fri høyde ø bru
4.20	∞	∞	∞	∞	∞	∞
Konstruert for lastkl. 2/1958				Endringer av lastkl./akseltr.		
Konstruert for akseltrykk: 13 tonn						
Overbygning:				Underbygning:		
Konstruert av:				Konstruert av:		
Bygd av: N.-Trøndelag Vegvesen				Bygd av: Nord-Trøndelag Vegvesen		

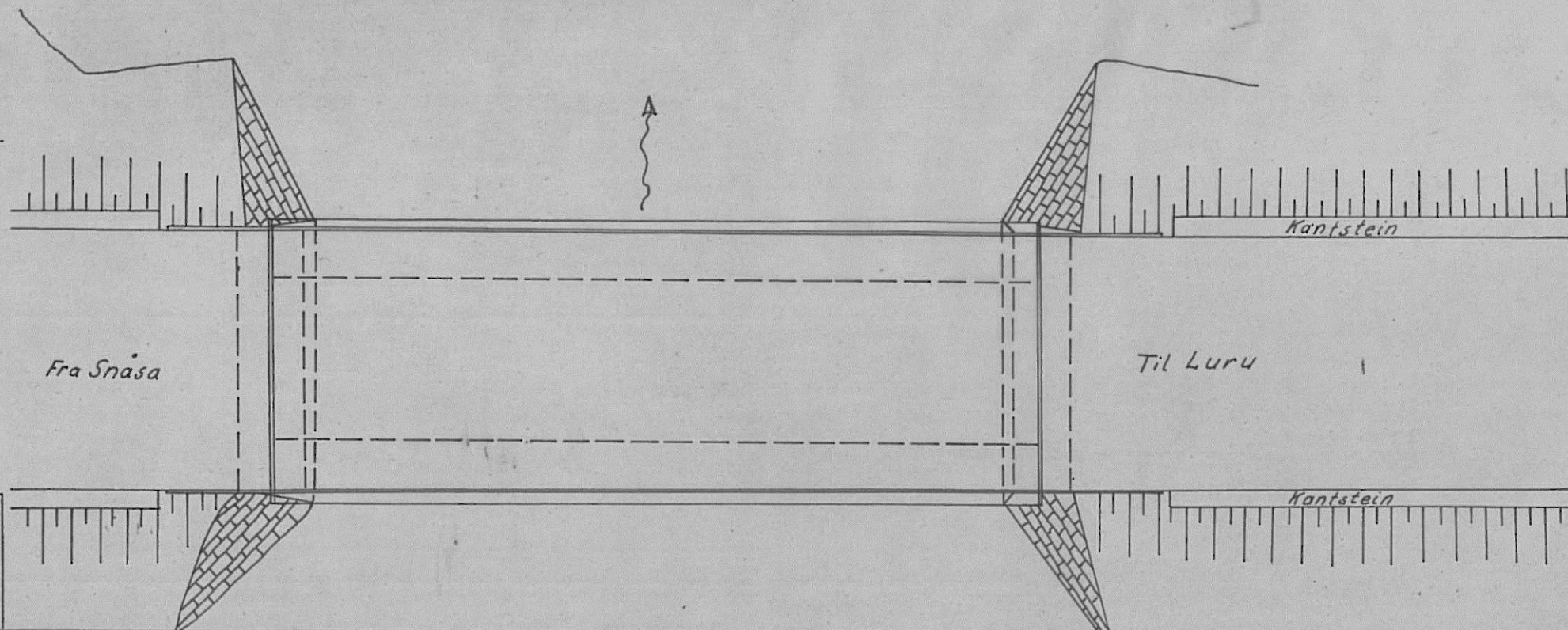
Tverrsnitt M = 1:50



Oppriss M = 1:100



Grunnriss M = 1:100



Skisse vegkurvatur:

Forsterket/Utv.:

Tegnet den 19. mai 1967.

av: Karl R. Fermstad.