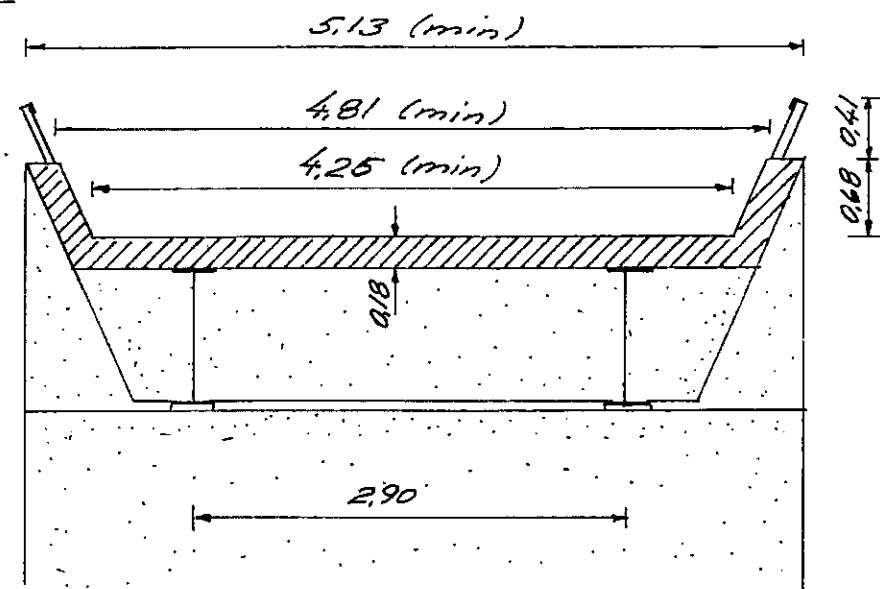
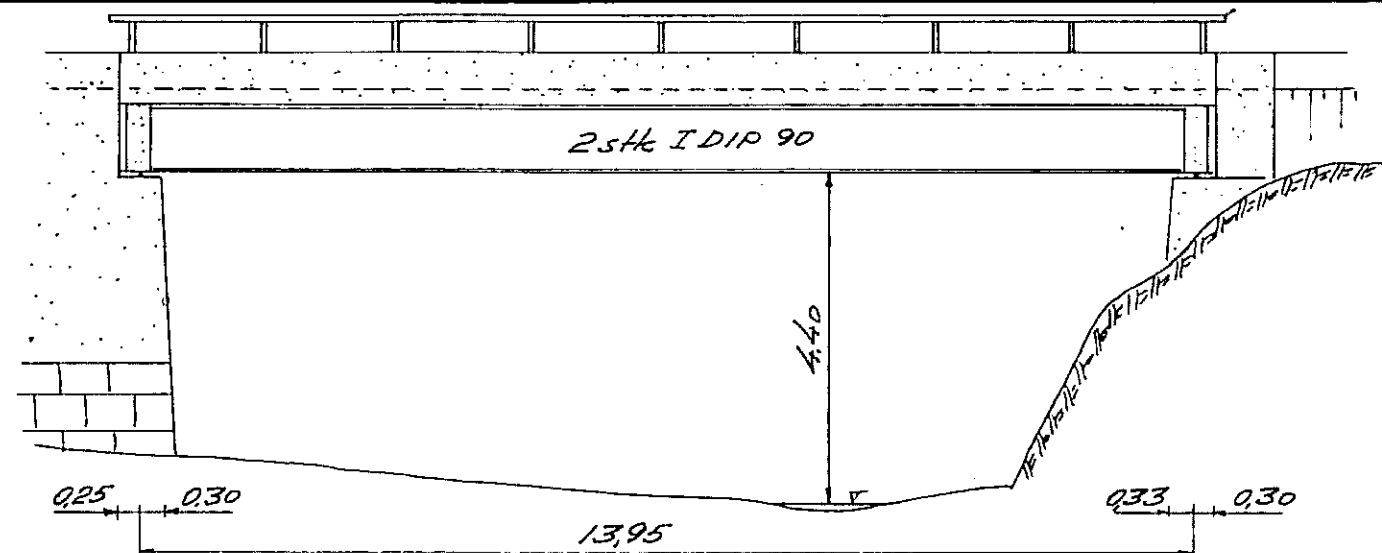


Lia		bru	Bygde veg	nr. 262	Byggenr. 1	Bygd år 1954	Arkiv nr. 691-44/3 202/1
Fylke	Nord Trøndelag	Herred	Malm	Kilometrering (beliggende)	7.563 km	for Samfundet i Malm	N/Follatoss
Brusystem Fritt opplagte bjelker i ett spenn							
Konstruksjon (materialer) 2 stk stålbjelker IDIP 90 m/betongdekke							
Brudekke Arm betong t = 18cm Slitedekke Intet spesielt							
Underbygning (materialer) Betong							
Fundamentering							
Spennvidde/Lyvidde 13,95m							
Kurveutv. b = 0,12 m		Gangbaner G =		Føringsavst. F = (min) 4,25 m			
Fri bredde over føring	Fri bredde over rekkv.	Fri høyde over pl.	Fri høyde ø bru	Fritt seilløp			
4,81 m	∞ m	∞ m	∞ m				
Konstruert for lastkl. 2/47				Endringer av lastkl./akseltr.			
Konstruert for akseltrykk: 10 tonn							
Overbygning:				Underbygning:			
Konstruert av:				Konstruert av:			
Bygd av:				Bygd av:			

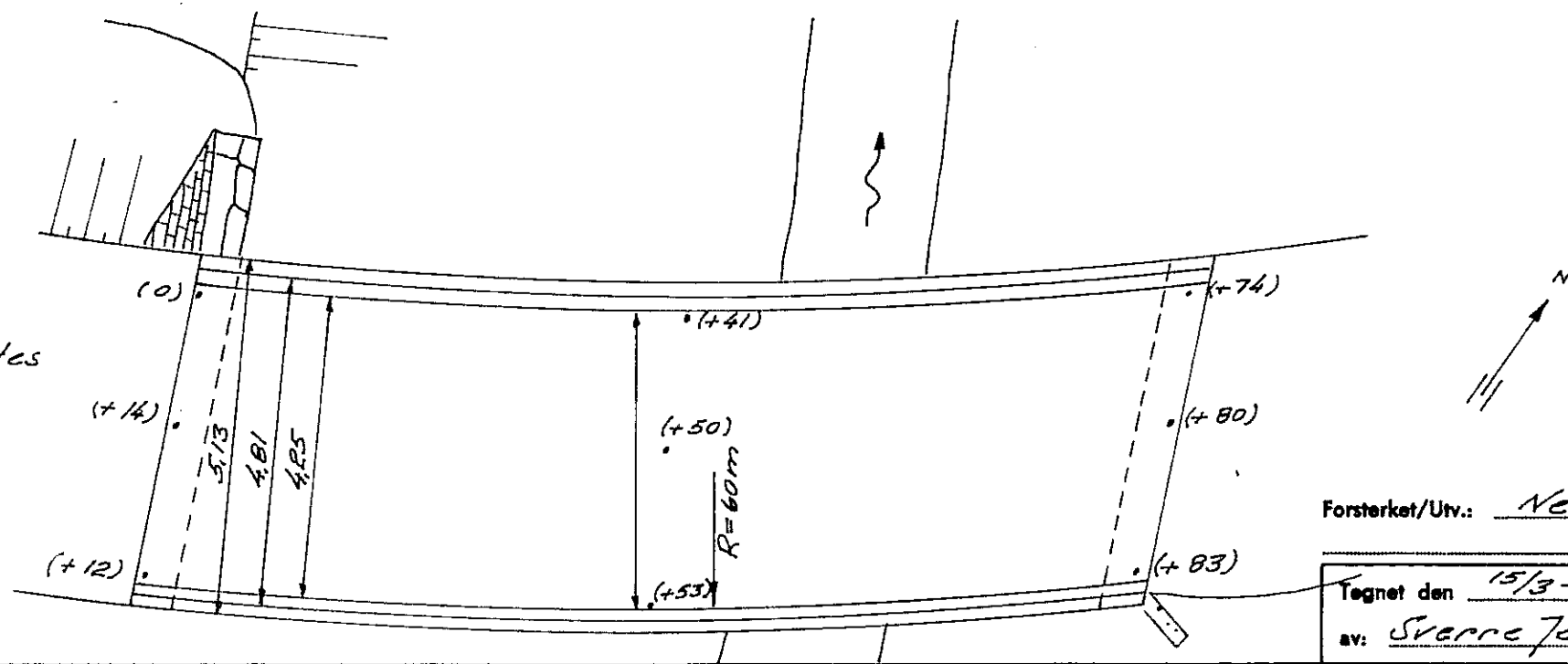
Tverrsnitt M = 1/50



Oppriss M = 1/100



Grunnriss M = 1/100



Skisse vegkurvatur:

Forsterket/Utv.: Nei

Tegnet den 15/3-63
av: Sverre Jensen