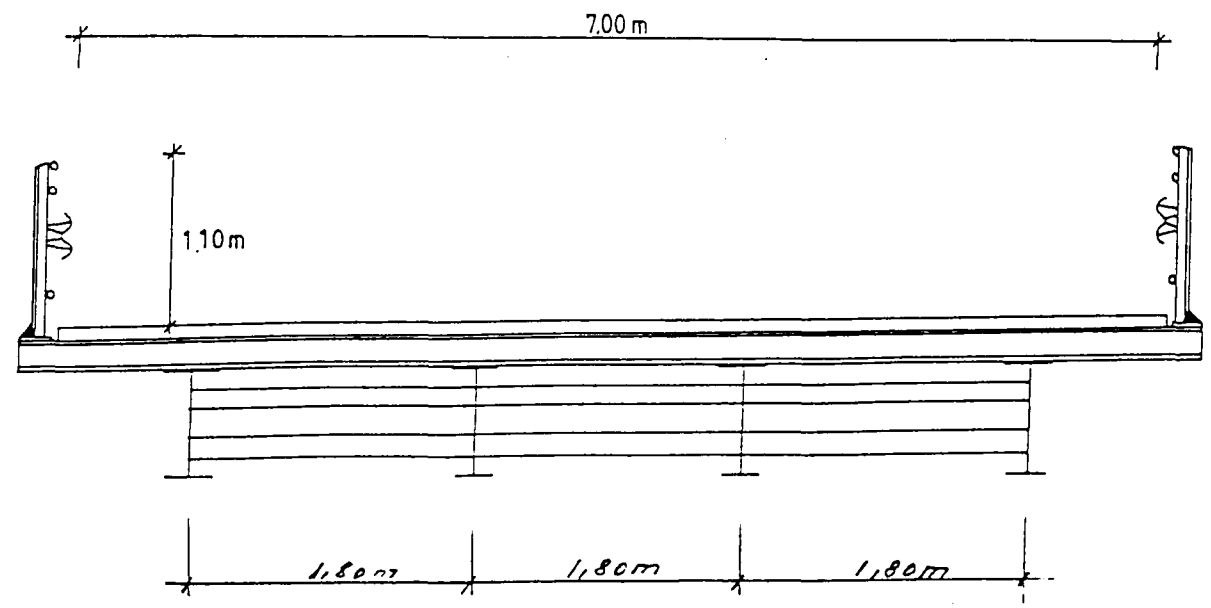


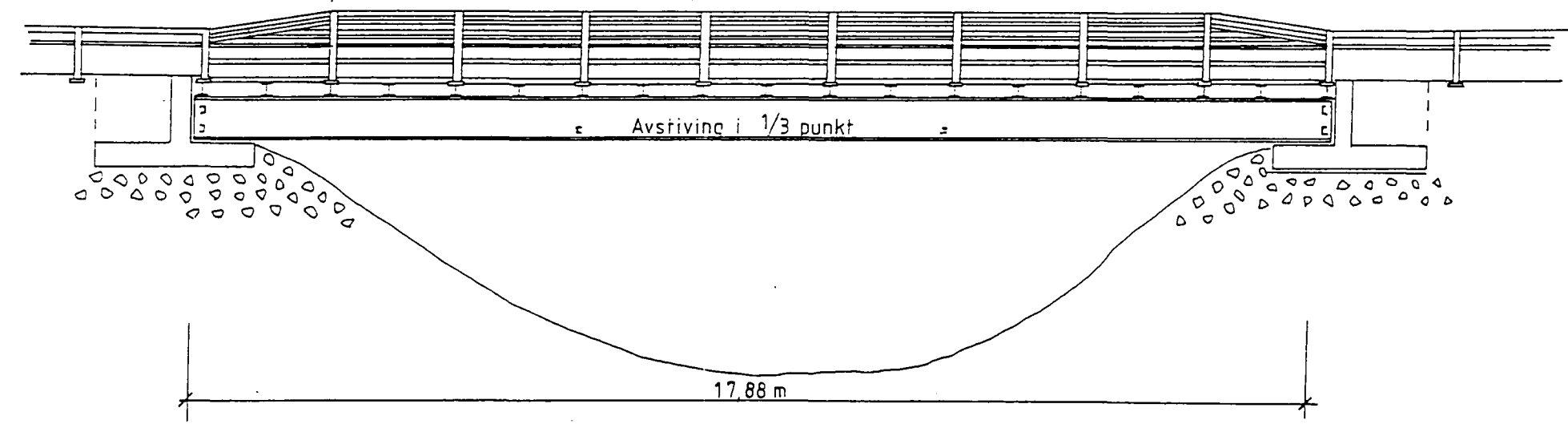
1366

1366

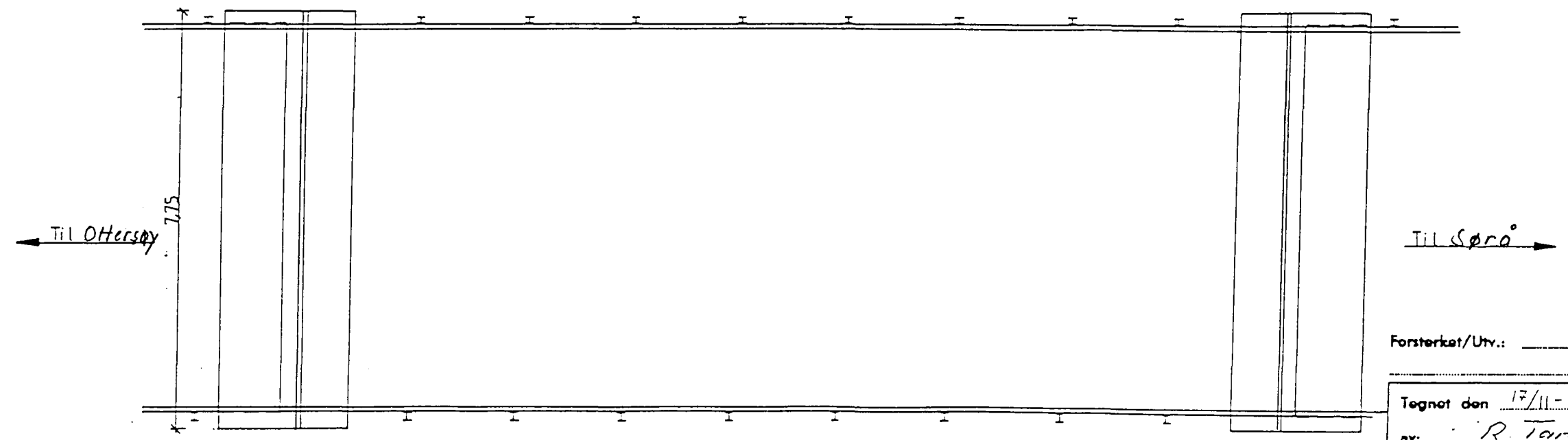
Ottersøy Nord		bru i Fylkesveg	543	nr.	Byggenr.	1989	Arkiv nr.	Tverrsnitt M = 1:50	
Fylke	N-Trøndelag	Herred	Nærøy	Kilomøring (beliggende)	Hp 1 Km 1.890	N S Ø V	Kartblad 1724 IX Kartref. 086949		
Brusystem Fritt opplagt bjelker i ett spenn									
Konstruksjon (materialer) 4 stk HE 700 B st 52 L = 18,20 m									
Brudekke Tverrbærere HE 200 B 1/2 100 cm Slitedekke Gitterrist b = 8 cm									
Underbygning (materialer) Betong									
Fundamentering På sprengt stein									
Spennvidde/Fritelenge 17,88 m									
Kurveutv. b =	m	Gangbaner G =	m	Føringsavst. F =	7,00	m			
Fri bredde over føring	m	Fri bredde over rekkv.	m	Fri høyde over pl.	m	Fri høyde $\epsilon$ bru	m	Fritt seilløp	m
Konstruert for lastkl. SVK 1986				Endringer av lastkl./akseltr.					
Konstruert for akseltrykk: 13 tonn									
Overbygning:				Underbygning:					
Konstruert av: Vegvesenet				Konstruert av: Vegvesenet					
Bygd av:				Bygd av:					



Oppriss M = 1:100



Grunnriis M = 1:100



Skisse vegkurvatur:

Forsterket/Utv.:  
Tegnet den 17/11-88  
av: R. Tøntem