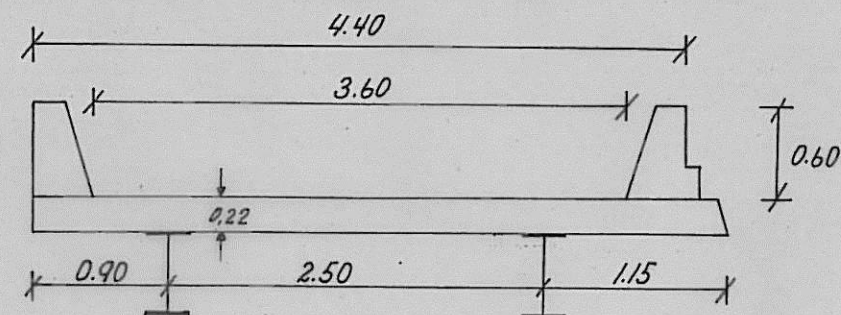
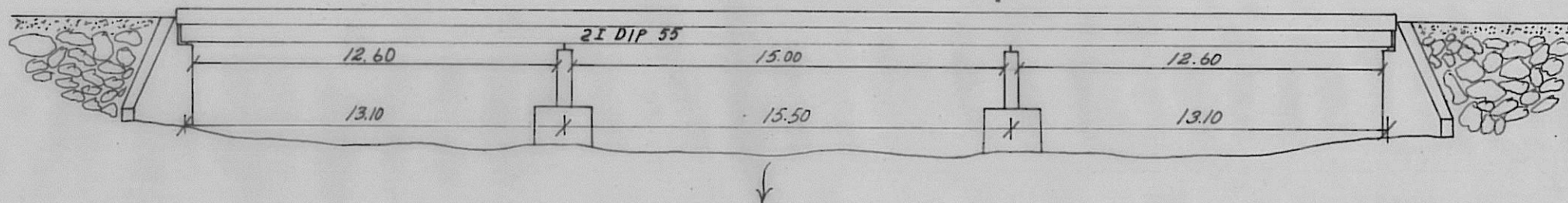


Terskelen		bru fylkes veg	744361	1963	Arkiv nr.
Fylke	Herred	Kilometrer (beliggende)	Byggenr.	Bygd år	69V <del>744</del> 3611
Nord-Trøndelag	Røyrvik	1.798 km N S Ø V for		Hovd vegkryss	
Brusystem <u>Kontinuerlig stålbejelkebro i 3 spenn</u>					
Konstruksjon (materialer) <u>2I Dip 55 L = 42.10</u>					
Brudekke <u>Armert betong, 22cm tykk</u> Slitedekke					
Underbygning (materialer) <u>Armert betong</u>					
Fundamentering					
Spennvidde/Lysvidde <u>13.10 + 15.50 + 13.10, 12.60 + 15.00 + 12.60</u>					
Kurveutv. b =		m	Gangbaner G =	m	Føringsavst. F = <u>3.60</u> m
Fri bredde over føring	Fri bredde over rekkv.	Fri høyde over pl.	Fri høyde $\leq$ bru	Fritt seilløp	
m	m	m	m	m	
Konstruert for lastkl. <u>2/1958</u> :			Endringer av lastkl./akseltr.		
Konstruert for aksestrykk: <u>13</u> tonn					
Overbygning:			Underbygning:		
Konstruert av: <u>Ing. Lem, Oslo</u>			Konstruert av: <u>Ing. Lem, Oslo</u>		
Bygd av: <u>Ingeniørbygg</u>			Bygd av: <u>Ingeniørbygg</u>		

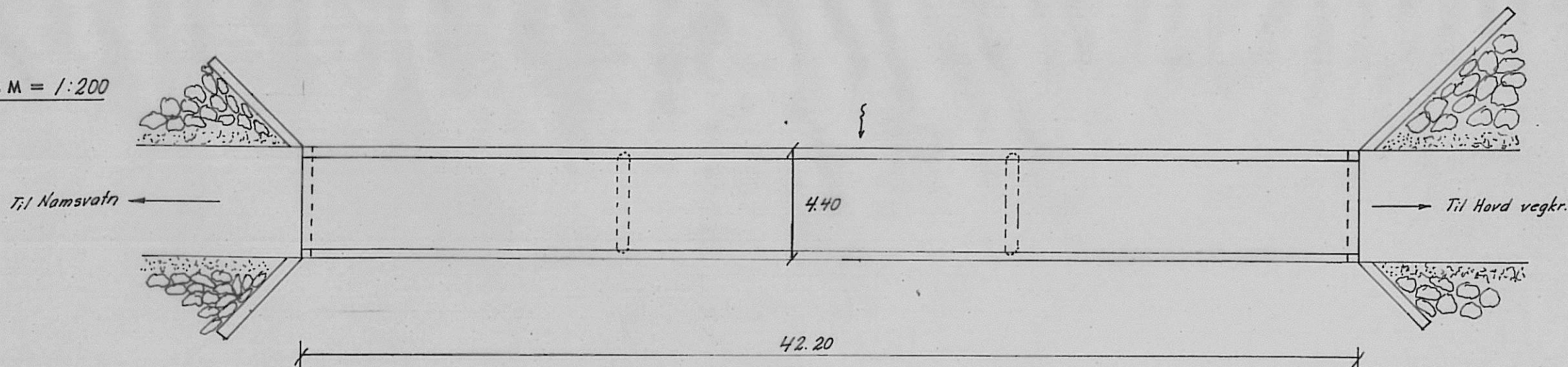
Tverrsnitt M = 1:50



Oppriss M = 1:200



Grunnriss M = 1:200



Skisse vegkurvatur:

Forsterket/Utv.: \_\_\_\_\_

Tegnet den 16/2 1967av: P. G. G. G.