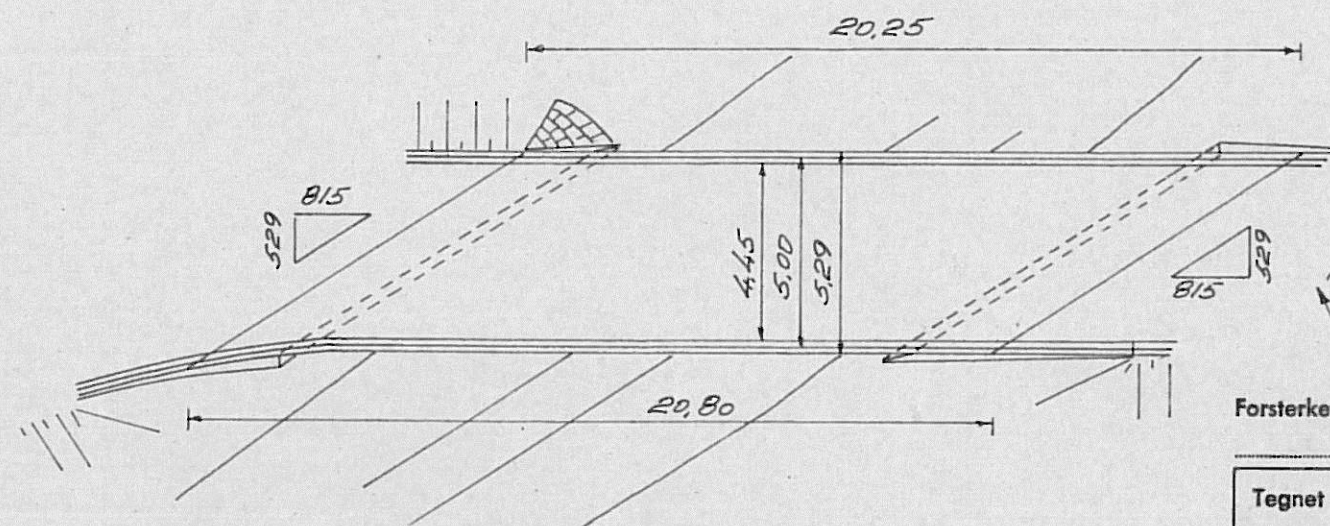
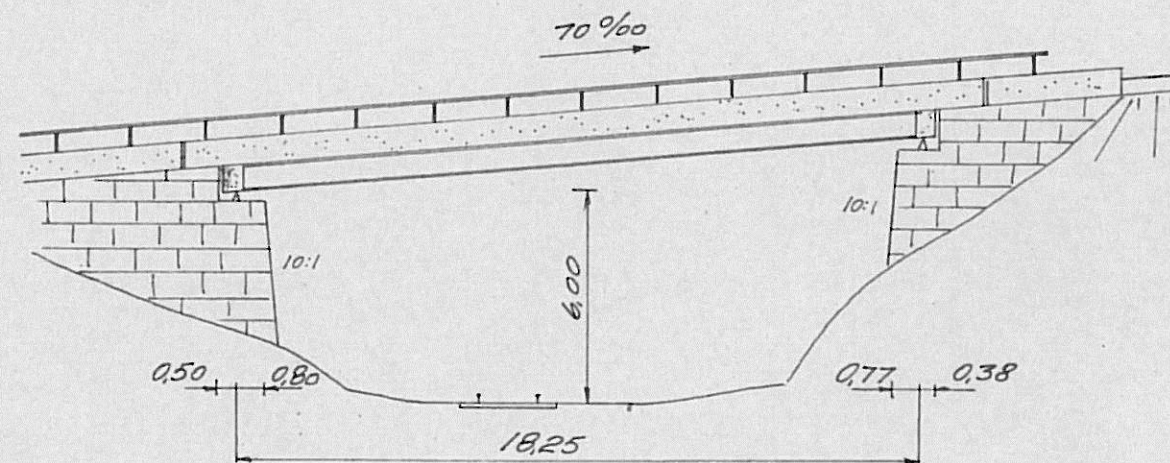
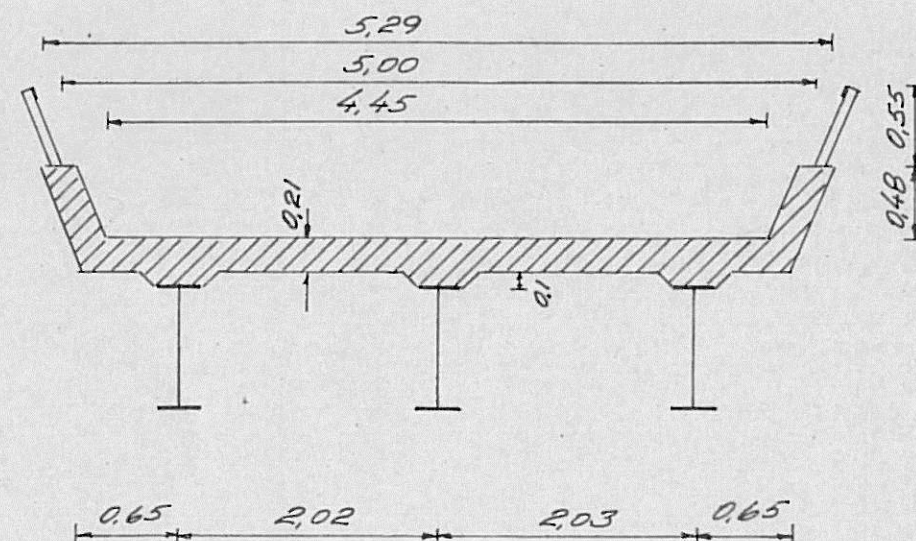


Jernbaneovergang Bjørnøy		bru Bygde veg	26	1955	Arkiv nr.
nr.		Byggenr.	Bygd år	19V	26/3
Fylke	Herred	Kilometrer (beliggende)			
Nord Trøndelag	Stjørdal	5,069 km for Rv 665			
Brusystem <i>Fritt opplagte bjelker i ett spenn</i>					
Konstruksjon (materialer) <i>3 stk stålbejler I DIP 80 m/betongdekke</i>					
Brudekke <i>Armert betong t=21cm</i> Slitedekke					
Underbygning (materialer) <i>Bruddstein i mortel</i>					
Fundamentering					
Spennvidde/Lysvide <i>18,25 m</i>					
Kurveutv. b =		Gangbaner G =		Føringsavst. F = <i>4,45</i> m	
Fri bredde over føring	Fri bredde over rekkv.	Fri høyde over pl.	Fri høyde av bru	Fritt seilløp	
<i>5,00</i> m	<i>∞</i> m	<i>∞</i> m	<i>∞</i> m	m	
Konstruert for lastkl. <i>2/1947</i> :			Endringer av lastkl./akseltr.		
Konstruert for akseltrykk: <i>10</i> tonn					
Overbygning:			Underbygning:		
Konstruert av:			Konstruert av:		
Bygd av:			Bygd av:		

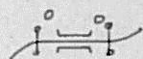
Oppriss M = *1/200*

Grunnriss M = *1/200*

Tverrsnitt M = *1/50*



Skisse vegkurvatur:



Forsterket/Utv.: *Nei*

Tegnet den *19/3-63*

av: *Sverre Jensen*