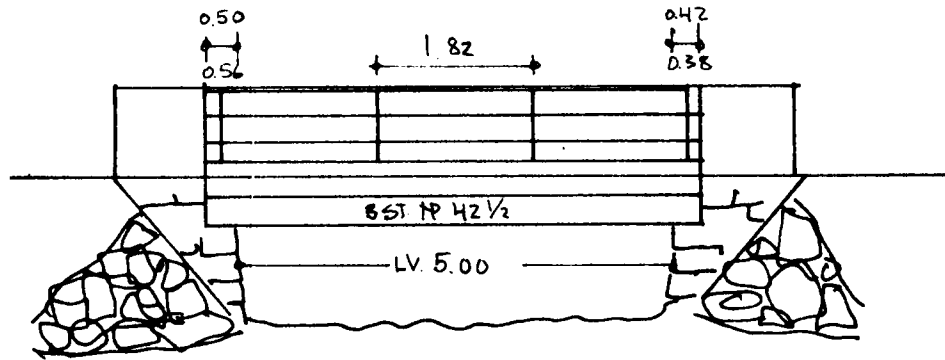
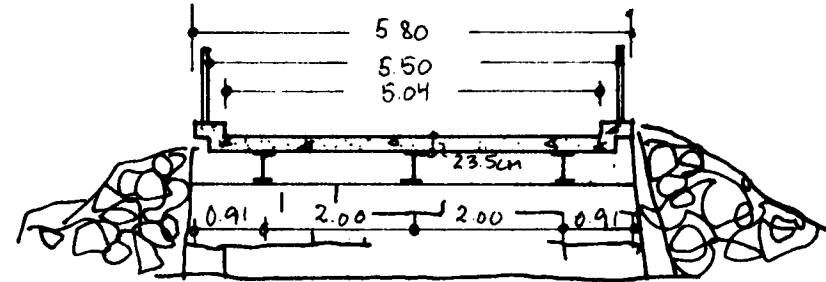
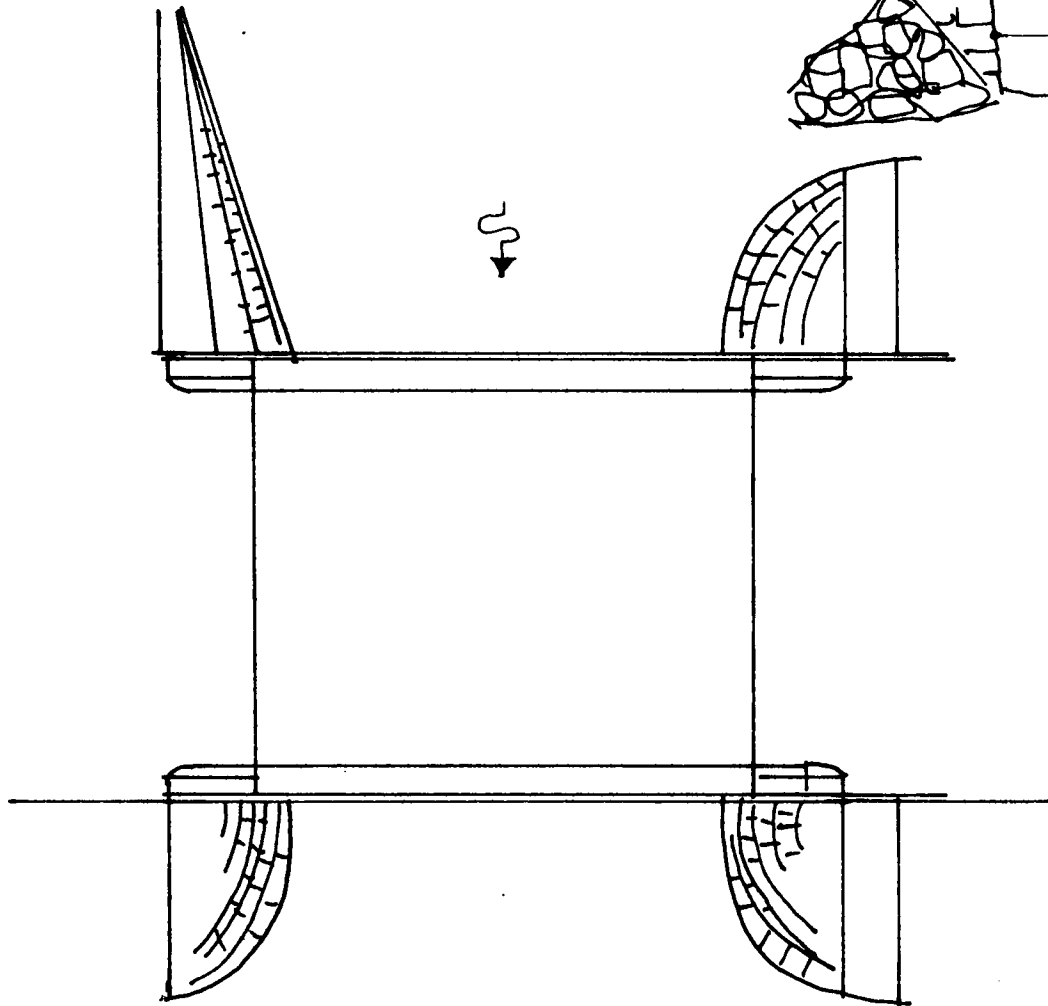


Kvernbekk		bru	Riks veg	764/	1977	Arkiv nr.	106
Lassemo st. - Giersvik		nr.	15	Byggenr.	Bygd år	68V 764/5	
Fylke	N-Trøndelag	Kommune	Namskogan	Kilometrering (beliggende)	01-11,746	754/5	
Brusystem		FRITT OPPLAGTE BJELKER OVER ETT SPENN					
Konstruksjon (materialer)		STÅLBELKER 3 STK. H 42 1/2" / ARM. BETONGDEKKE					
Brudekke		ARM. BETONGPLATE		Slitedekke			
Underbygning (materialer)		BRUDDSTEN I FUGET- OG TØRRMUR					
Fundamentering							
Spennvidde/Lysvidde		SPV. 5.42 M (OPPS) - 5.41 M (NEDS) LV. 5.01 M (-11-) - 4.96 M (-11-)					
Kurveutv. b =	m	Gangbaner G =	m	Føringsavst. F =	5.04	m	
Fri bredde over føring	5.50	Fri bredde over rekkv.	2	Fri høyde over pl.	∞	Fri høyde ø bru	2
Fritt seilløp	m	Fritt seilløp	m	Fritt seilløp	m	Fritt seilløp	m
Konstruert for lastkl.		130					
Konstruert for akseltrykk:		10 tonn					
Overbygning:		Endringer av lastkl./akseltr. 1973-BK10/BK10					
Konstruert av:		Underbygning:					
Bygd av:		Konstruert av:					
		Bygd av:					

Tverrsnitt M = 1:100



Grunnriss M = 1:100



HØRD

Forsterket/Utv.:

Tegnet den 19/8-64
av: J. Vihsl