

115

Ferdigbrutegning

STATENS VEGVESEN

115

Tjernbekk		bru	Riks veg	764/	1937	Arkiv nr.
Lassemo - Giersvik		nr.	16	Byggenr.	Bygd år	68V 764/6
Fylke	Herred	Kilometrering (beliggende)		02-3,339/75		
N-Trøndelag	Namsstogan	15,0 km for Grøndals bra		754/6		

Tverrsnitt M = 1:100

Brusystem FRITT OPPLAGTE BJELKER OVER ETT SPENN

Konstruksjon (materialer) STÅLBJELKER 3 STK. P 42 1/2 "/ARM. BETONGPLATE

Brudekke ARM. BETONGDEKKE Slitedekke

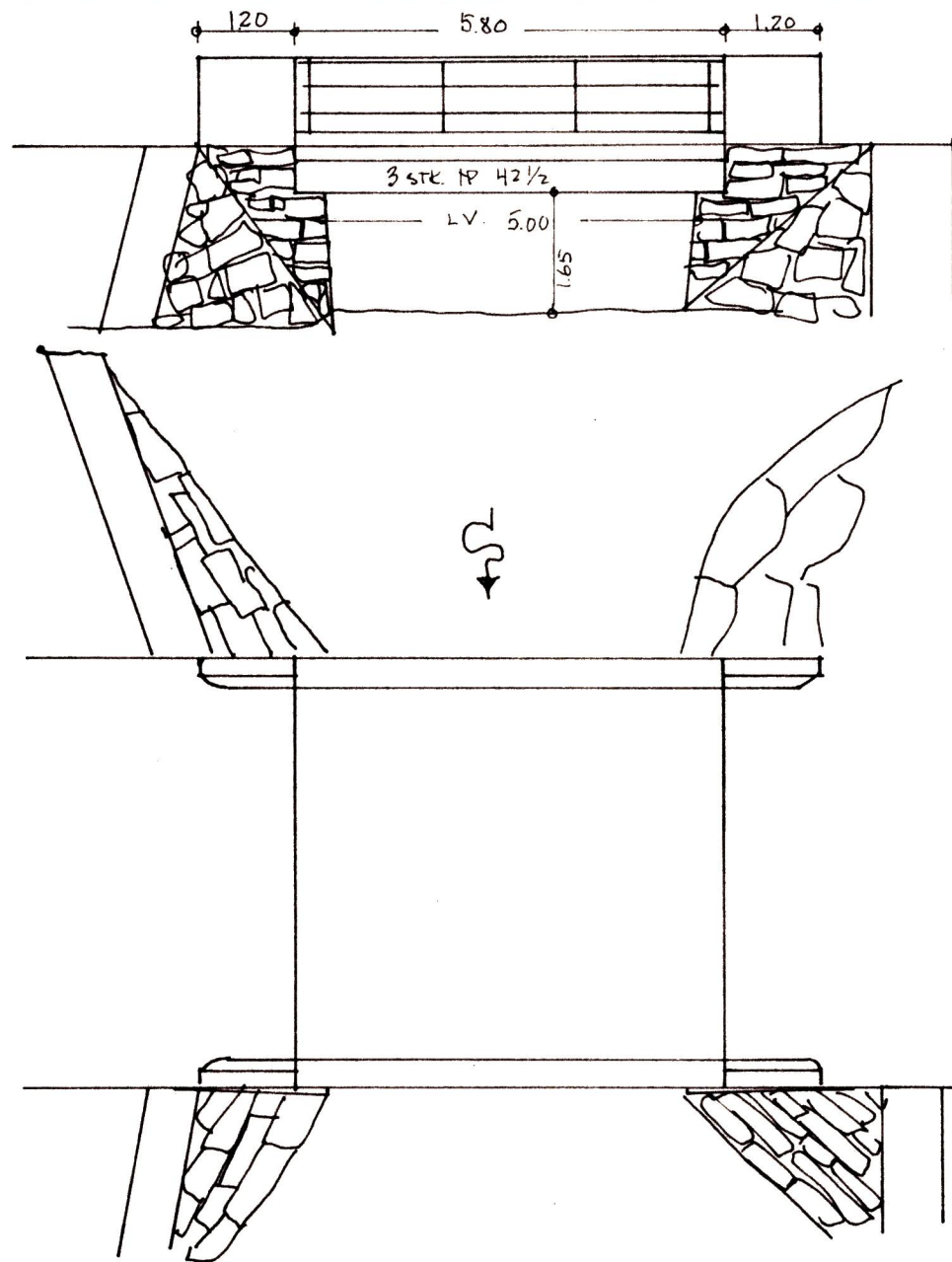
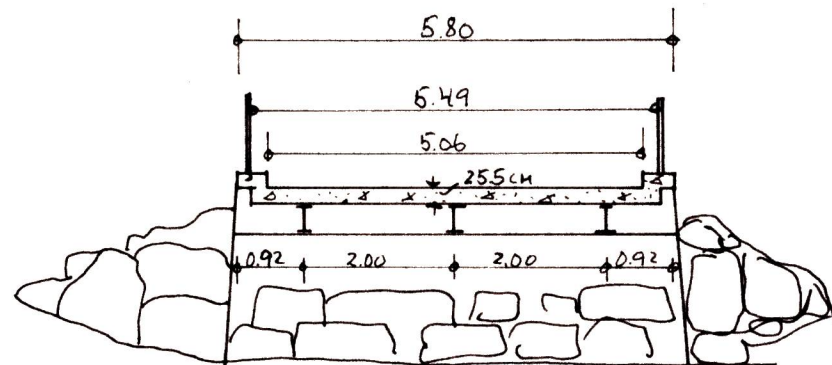
Underbygning (materialer) L.KAR: BRUDDSTEN I FØGET MUR SMUR: BRUDDSTEN I TØREMUR

Fundamentering PÅ FJELL

Spennvidde/Lysvidde		SPV. 5,40 M (OPPS) ~ 5,40 M (NEDS)		LV. 5,01 M (OPPS) ~ 4,97 M (NEDS)	
Kurveutv. b =	m	Gangbaner G =	m	Føringsavst. F =	5,06 m
Fri bredde over føring	5,49 m	Fri bredde over rekkv.	0 m	Fri høyde over pl.	0 m
Konstruert for lastkl.	1/30	Endringer av lastkl./akseltr. 1973-BK 10/BK 10			
Konstruert for akseltrykk:	10 tonn				
Overbygning:	Underbygning:				
Konstruert av:	Konstruert av:				
Bygd av:	Bygd av:				

Oppriss M = 1:100

Grunnriss M = 1:100

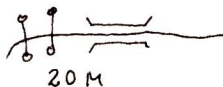


HORD

Forsterket/Utv.:

Tegnet den 21/8-64  
av: J. Vinsjø

Skisse vegkurvatur:



R. A. 14000. 12-60.

Blankett  
nr. 25