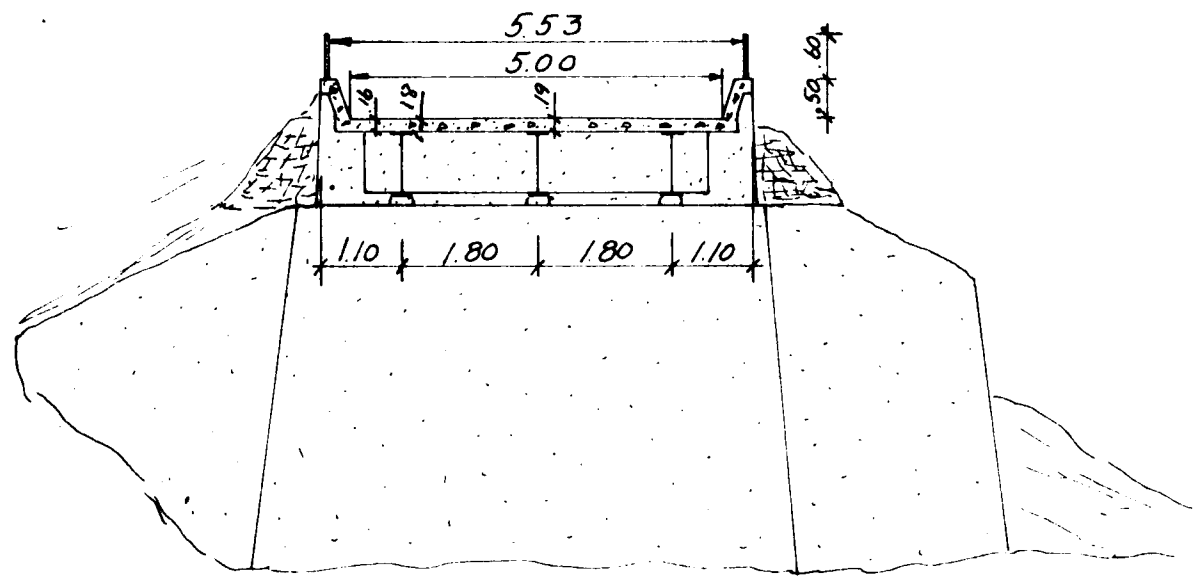
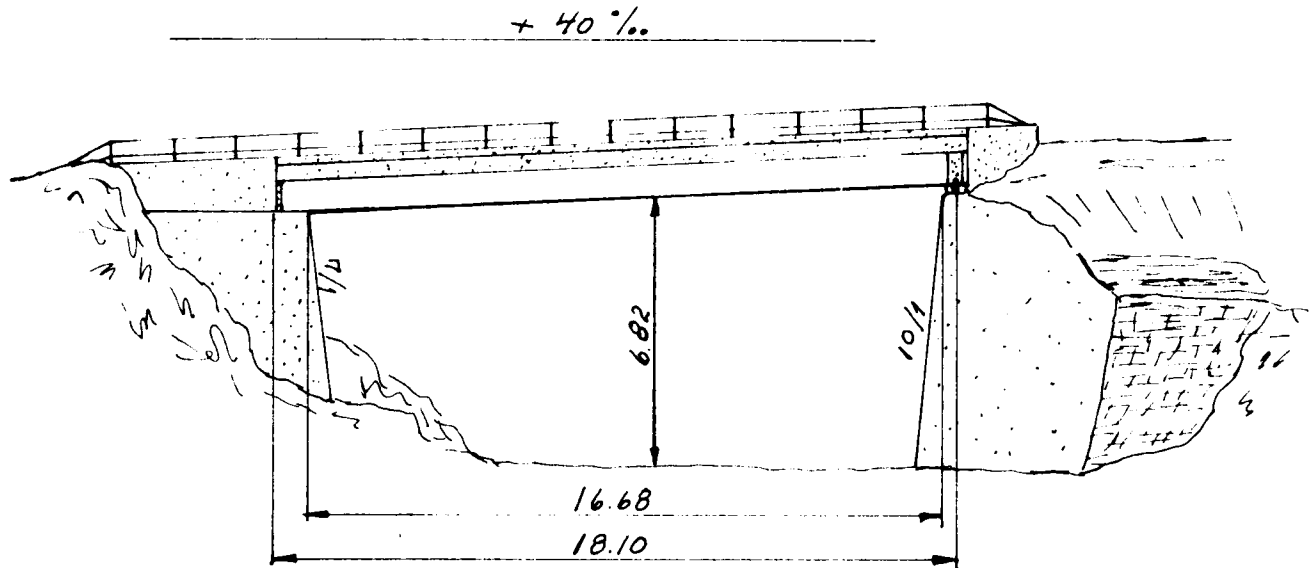


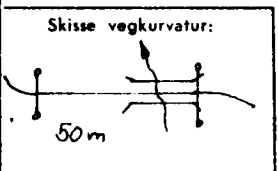
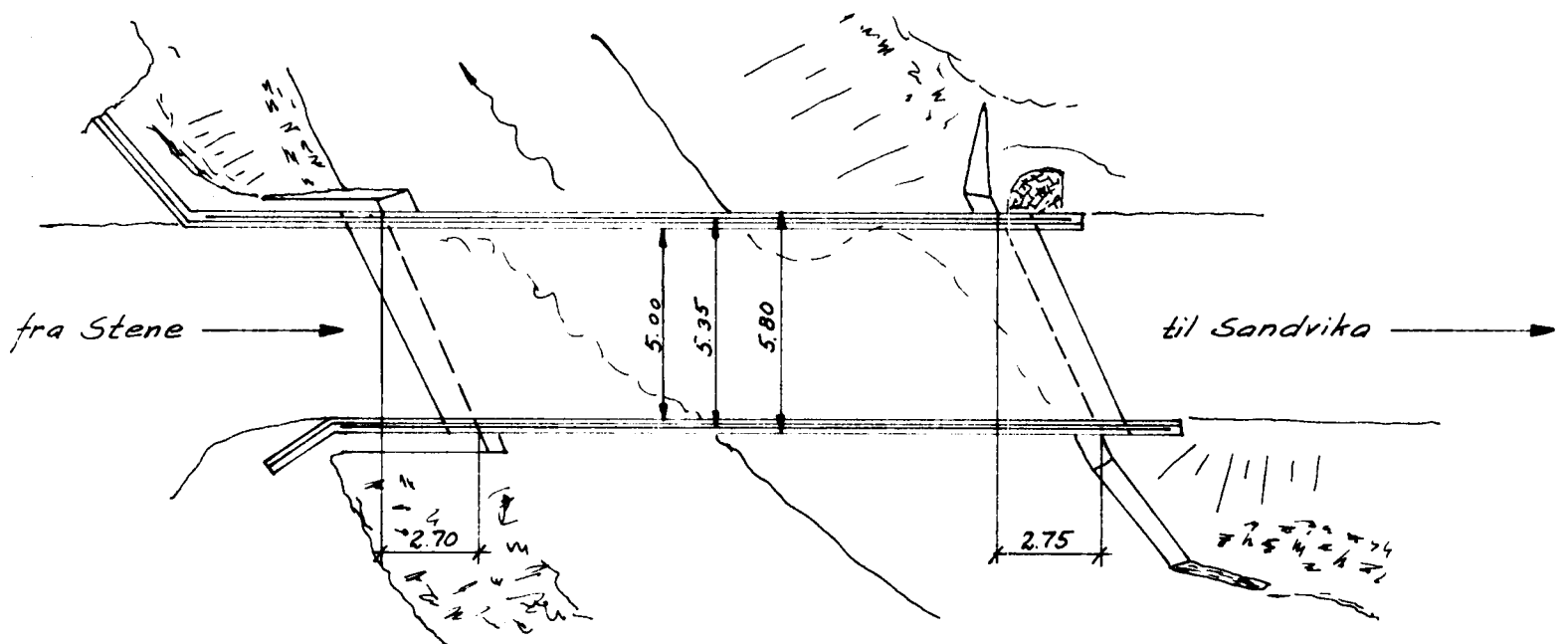
Kvernbrua		bru	Riks veg	72	1938	Arkiv nr.	Tverrsnitt M = 1/100
Verdalsøra - Mælen		nr.	Byggenr.	Bygd år	68 V	72/12	
Fylke	Nord-Trøndelag	Herred	Verdal	Kilometrer (beliggende)	03-7952/18,0 km for Stene		
Brusystem Fritt opplagte bjelker i ett spenn.							
Konstruksjon (materialer) Stålbjelker, Dip 85, med betongdekke, t _m = 19 cm							
Brudekke Arm betong Slitedekke Intet.							
Underbygning (materialer) Landakar, av betong							
Fundamentering På fjell							
Spennvidde/Lysvidde 18.10 L _t = 18,70 m							
Kurveutv. b =		m		Gangbaner G =		m	
Fri bredde over føring		Fri bredde over rekkv.		Fri høyde over pl.		Fri høyde ø bru	
5.53 m		∞ m		∞ m		∞ m	
Fri seilløp		Føringsavst. F =		5.00		m	
Konstruert for lastkl. 2/1930							
Konstruert for akseltrykk: 6 tonn							
Overbygning: Endringer av lastkl. 1970 - 8 tonn / 8 t 11							
Konstruert av: 1973 - BK 70 / BK 78 1976 - BK 19 / BK 10							
Bygd av: Underbygning: Konstruert av: Bygd av:							



Oppriss M = 1/200



Grunnriss M = 1/200



Forsterket/Utv.: Nei

Tegnet den 13/2-62
av: Odd E. Ransberg