

SEGTNAN		bru	FYLKES-veg	132	1976	Arkiv nr.	Tverrsnitt M = 1:50
Fylke	NORD-TRØNDELAG	Herred	LEVANGER	Kilometrer (beliggende)	0,9 km S for Svegård	69V 132/2	Kartblad 1722 III Levanger Kartref. 206684

Brusystem FRITT OPPLAGTE BJELKER I ETT SPENN

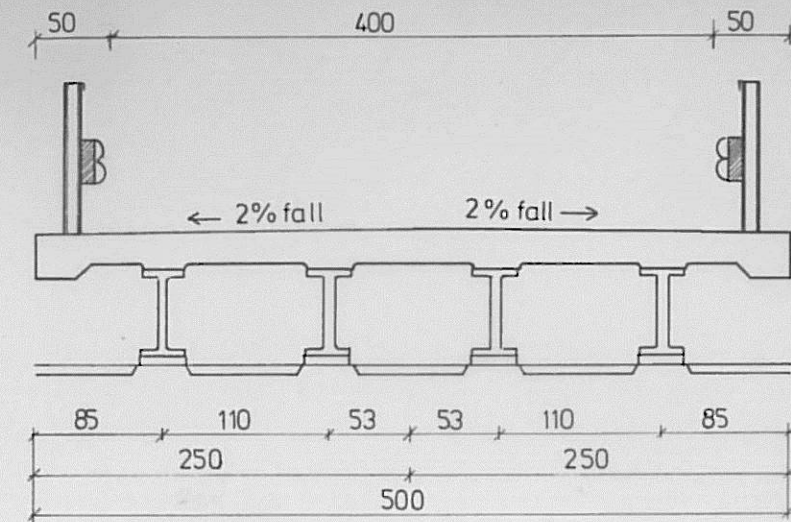
Konstruksjon (materialer) 4 st. stålbeiler HE-550-B

Brudekke Armert betong Slitedekke

Underbygning (materialer) Gamle landkar av bruddstein med armert påstøp i 1976

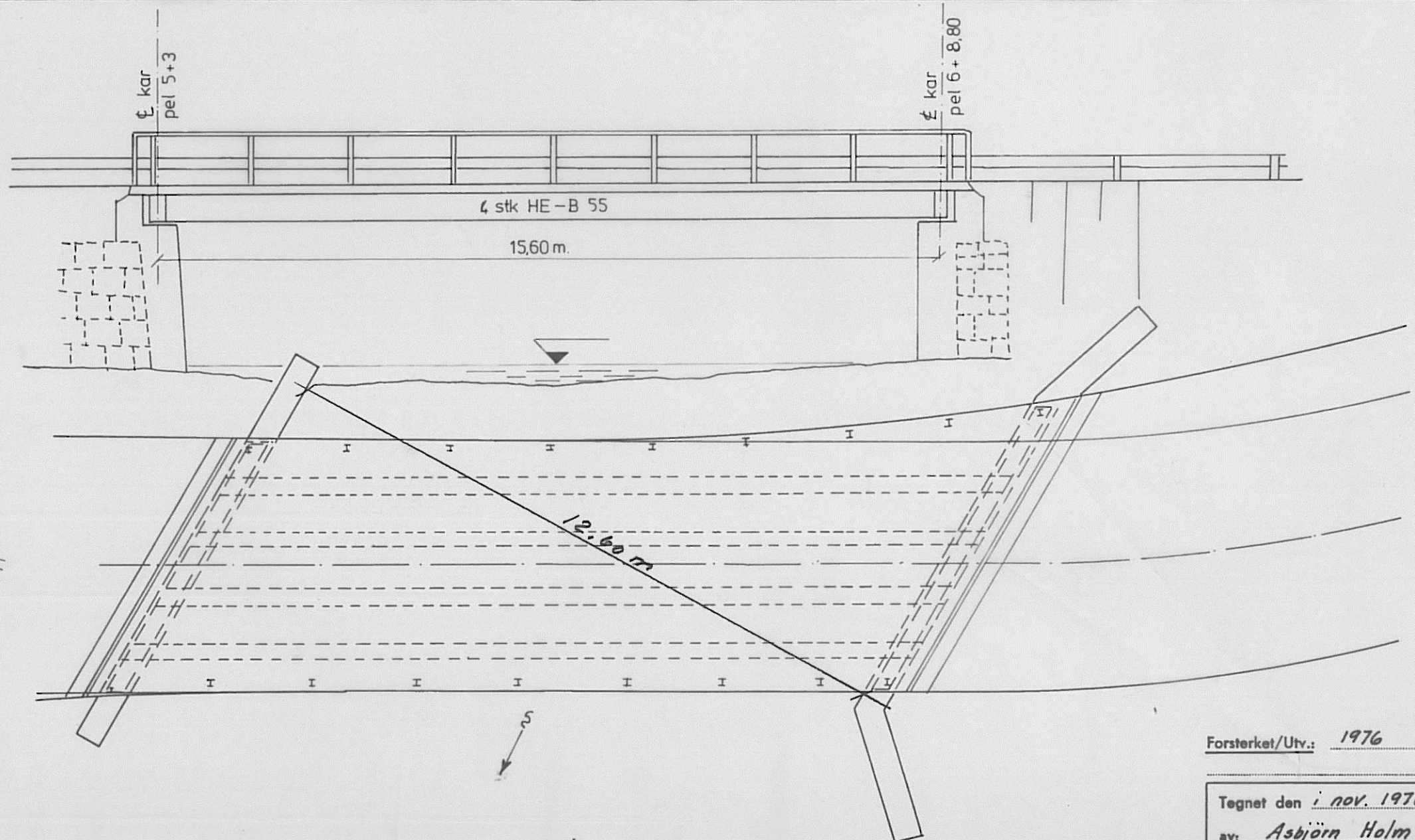
Fundamentering på fjell

Spennvidde/Fri lengde		<u>L = 15,60 m</u>	
Kurveutv. b =	m	Gangbaner G =	m
Fri bredde over føring	m	Fri bredde over rekkv.	m
Fri høyde over pl.	m	Fri høyde ø bru	m
Fritt seilløp	m	Føringsavst. F =	4,0 m
Konstruert for lastkl.	1/1950	Endringer av lastkl./akseltr.	
Konstruert for akseltrykk:	13 tonn	Underbygning:	
Overbygning:		Konstruert av:	Statens Vegvesen, Nord-Trøndelag
Bygd av:	"	Bygd av:	"



Oppriss M = 1:100

Grunnriss M = 1:100



Skisse vegkurvatur:



Forsterket/Utv.: 1976

Tegnet den 1. nov. 1976

av: Asbjörn Holm