

| | | | | | | | | | |
|---------------------|--|---------|--|----------------------------|--|--------------|--|-----------|--|
| Bru | | R-veg | | E-75 | | 1959 | | Arkiv nr. | |
| Fylke | | Herred | | nr. | | Byggenr. | | Bygd år | |
| Stjørdal - Storlien | | | | Kilometrering (beliggende) | | 68 V E 75/22 | | 710/22 | |
| Nord-Trøndelag | | Meråker | | 45,9 km for Halsøen | | | | | |

Brusystem Fritt opplagt bjelke i ett spenn

Konstruksjon (materialer) 4 DIMEL 80

Brudekke Arm betongplate, t=22-23 cm Slitedekke 3.5 cm asfalt

Underbygning (materialer) Landkar av betong, smur av stein i mørtel

Fundamentering Betongsåle på trepeler

Spennvidde/Lysvidde 16.11

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|------|---------------|------------------------|------------------|------|--------------------|---|---|-----------------|---|---|---------------|--|---|
| Kurveutv. b = | m | Gangbaner G = | m | Føringsavst. F = | 6.72 | m | | | | | | | | |
| Fri bredde over føring | 7.38 | m | Fri bredde over rekkv. | ∞ | m | Fri høyde over pl. | ∞ | m | Fri høyde ø bru | ∞ | m | Fritt seilløp | | m |

Konstruert for lastkl. 11247:
Konstruert for akseltrykk: 10 tonn

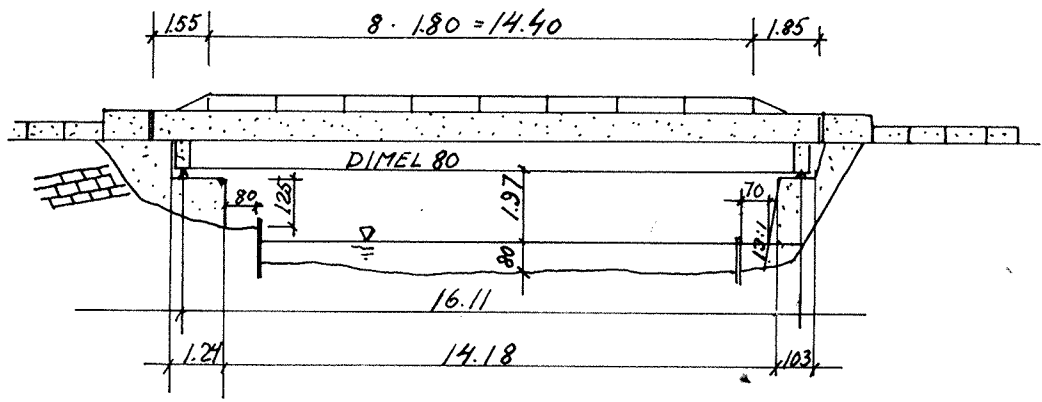
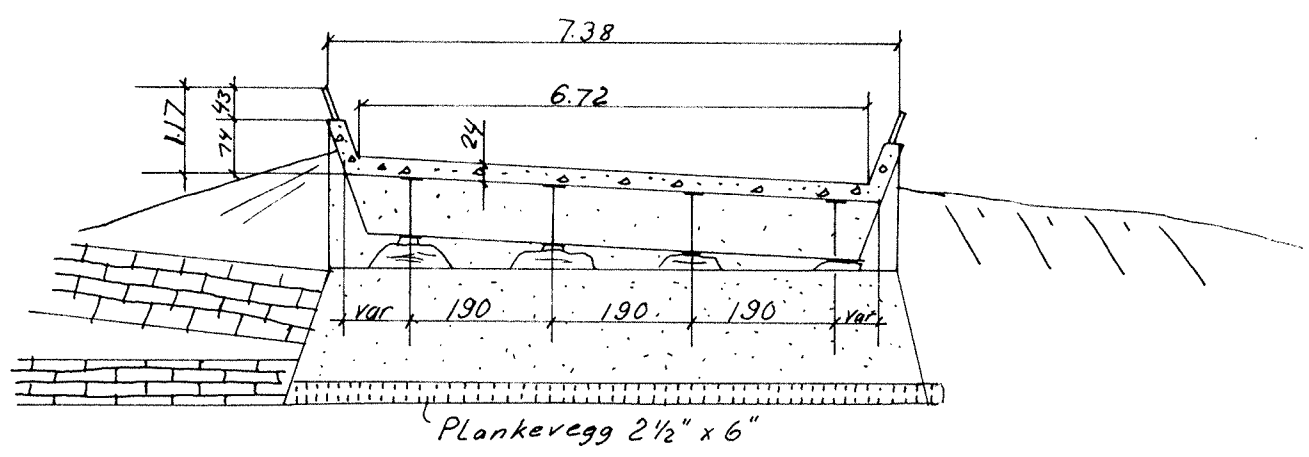
Endringer av lastkl./akseltr. 1973 - BK10/BK10

Overbygning:
Konstruert av:
Bygd av:

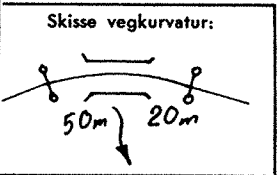
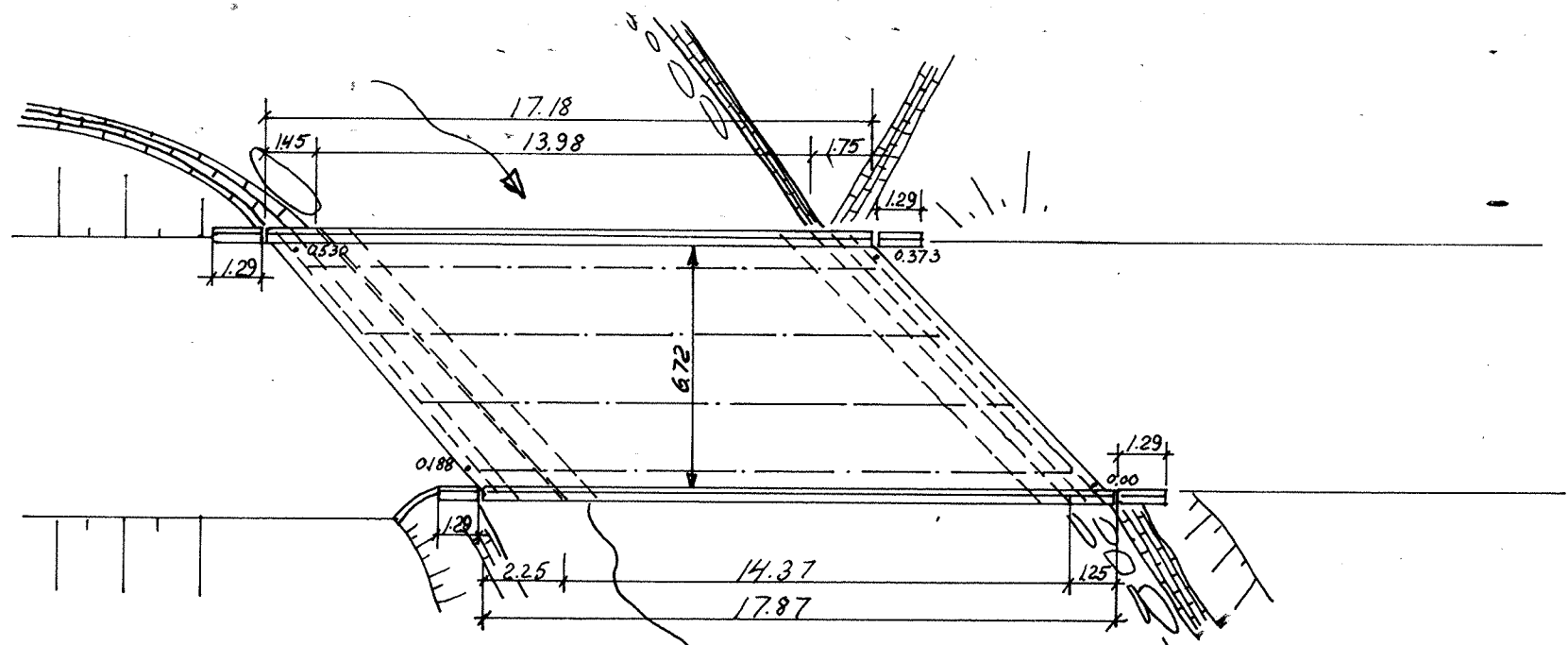
Underbygning:
Konstruert av:
Bygd av:

Oppriss M = 1:200

Tverrsnitt M = 1:100



Grunnriss M = 1:200



Forsterket/Utv.: Nei

Tegnet den 27-3-1962
av: Per S. Gannes