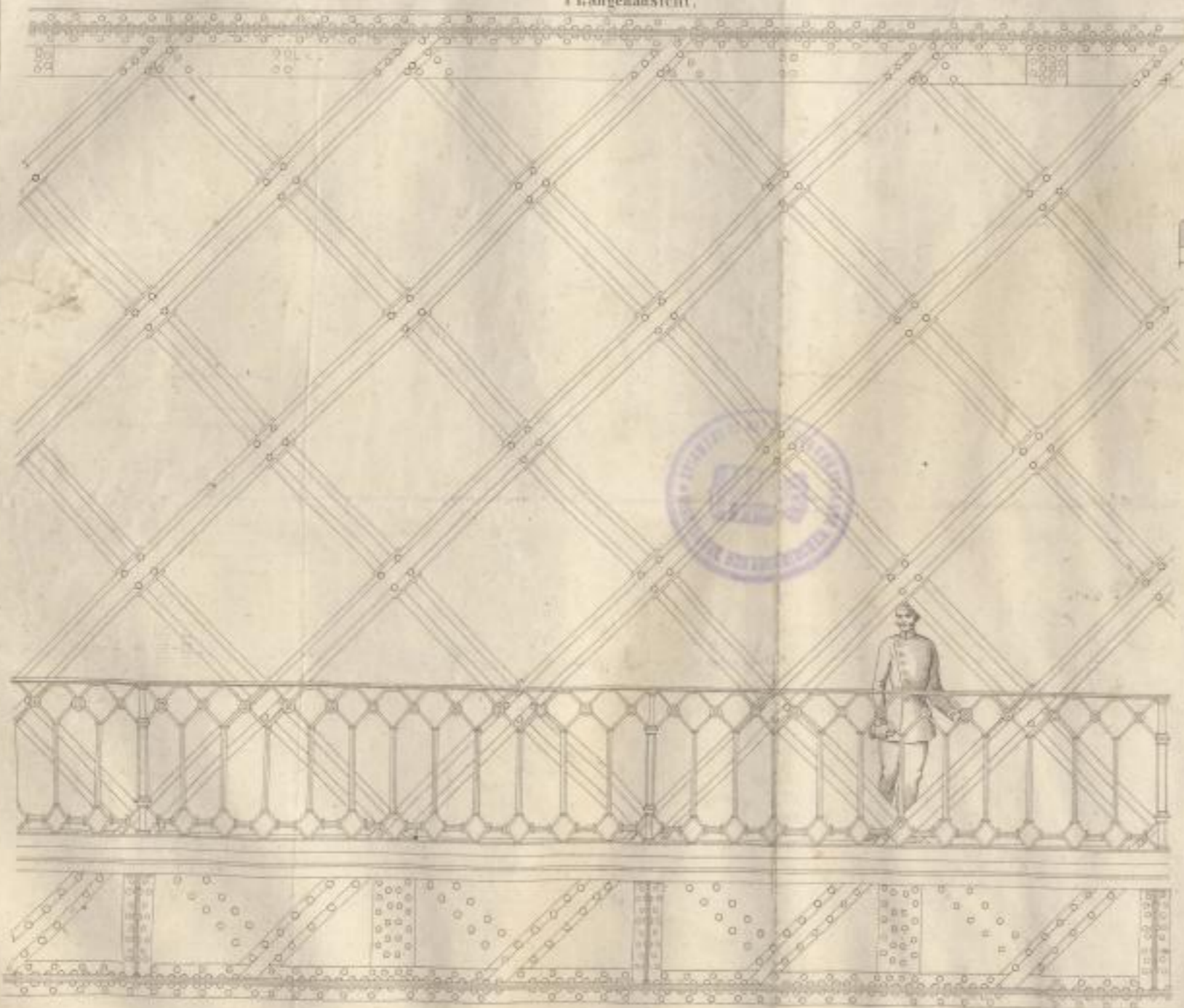


# EIPEL-UND GRAN-BRÜCKE IN UNGARN.

I Längenaussicht.



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
 1000 mm Maßstab  
 1/2000

II Gitterstäbe.

Über den Pfeilern

Querschnitt = 4,100' - 4,100' - 4,100' mm  
 Gewicht je Längsm. Maß = 20,000 kg



Zunächst den Pfeilern

Querschnitt = 4,100' - 4,100' - 4,100' mm  
 Gewicht je Längsm. Maß = 20,000 kg



Mitte der Öffnung

Querschnitt = 4,100' - 4,100' - 4,100' mm  
 Gewicht je Längsm. Maß = 20,000 kg  
 Distanz zwischen den beiden Abstützungen = 4,100' mm



Maßstab = 1/4 nat. Größe

Archivnummer 1854 373 22