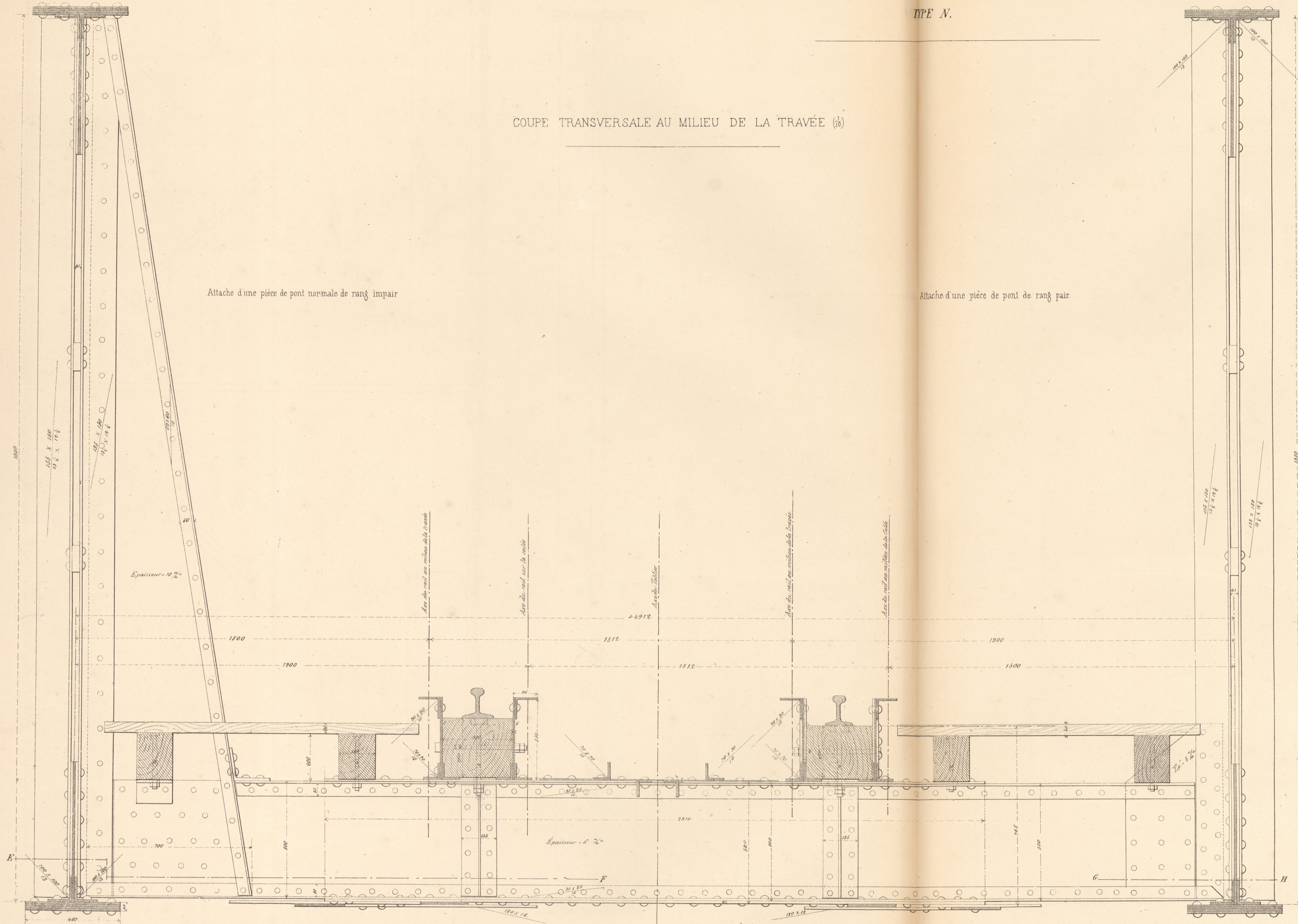


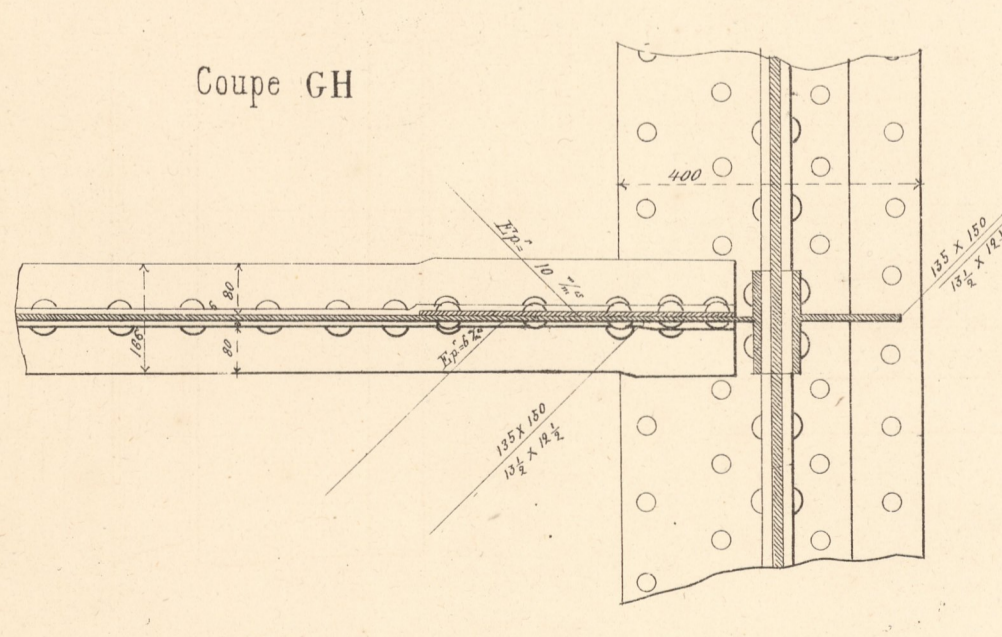
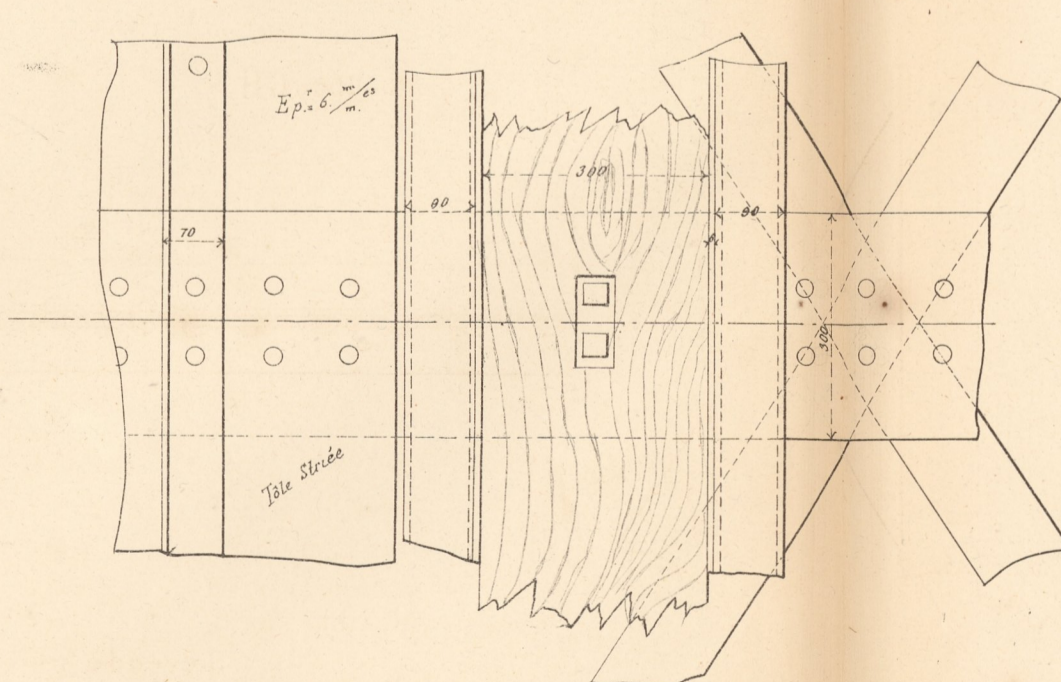
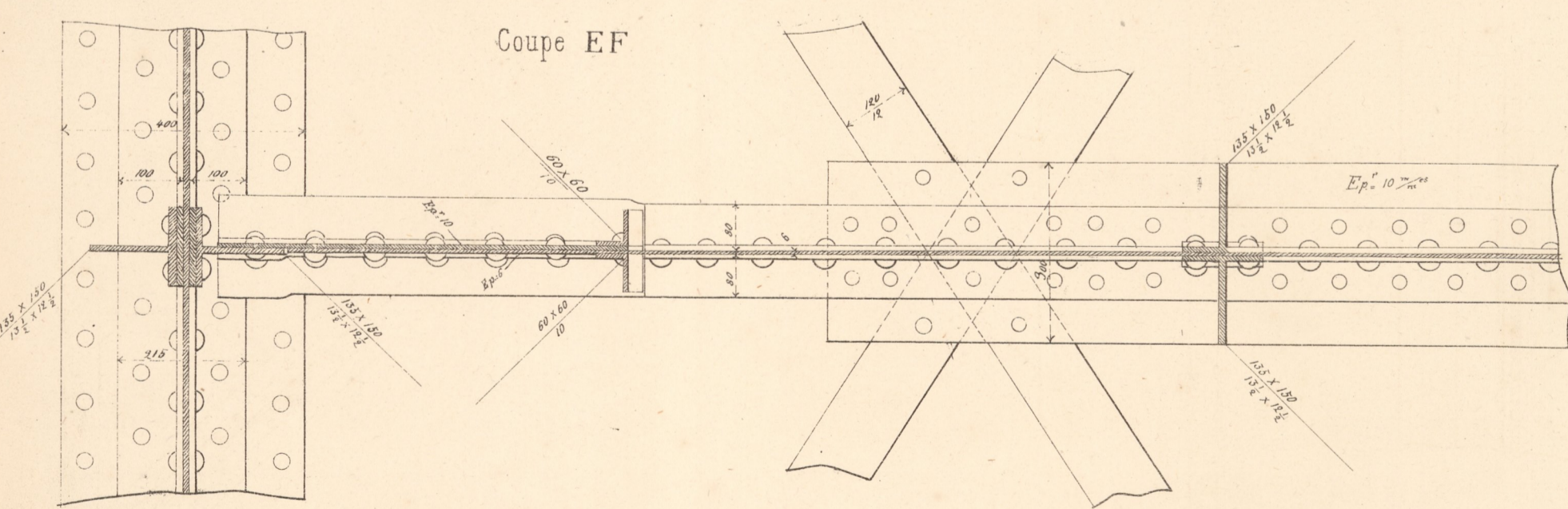
Détails du Pont N° 24 sur le Cervaro de 40,000 de portée nette (Ligne Bovino-Ariano), construit par M<sup>rs</sup> J.F. Cail et C<sup>o</sup> à Fives-Lille

TYPE N.

COUPE TRANSVERSALE AU MILIEU DE LA TRAVÉE (A)



Attache du longeron sur un pièce de pont de rang impair (B)



Légende

Surcharge d'éprouve admise par mètre courant	Kilog <sup>m</sup>	4000
Poids total du fer		83717
Id. de la fonte		1892
Cube total du bois	M <sup>3</sup> cub <sup>m</sup>	15 <sup>m</sup> 655
Poids du fer par mètre courant de tablier	Kilog <sup>m</sup>	1945
Cube du bois id. id.	M <sup>3</sup> cub <sup>m</sup>	0 <sup>m</sup> 268

ELEVATION LONGITUDINALE D'UNE POUTRE PRINCIPALE (A)

