

Passerelle Mativa

Lieu	Liège (Belgique)
Dates de construction	1905 (exposition universelle internationale)
Matériaux	Béton armé
Dimensions	longueur 80 m Largeur 10 m Travée 55 m

Informations

La construction de cet ouvrage fut décidée en 1904, après que le comité organisateur de l'exposition universelle de Liège eut persuadé le conseil communal de la nécessité de construire un pont définitif à cet endroit. Il prévoyait ainsi le développement futur du quartier des Vennes.

L'ouvrage, achevé en 1905, est un pont en béton armé du système de l'ingénieur français François Hennebique. La passerelle mesure une dizaine de mètres de large.

À la clôture de l'exposition, la ville de Liège devint propriétaire de l'ouvrage.



photo Jean Housen