



## Passerelle

### Passerelle d'Echange Multimodal - Vitré

**Maître de l'Ouvrage**

Ville de Vitré

**Architecte**

Tetrarc

**Ingénieur civil**

SCE

**Année de construction**

2013

**Caractéristiques**

Tonnage 202 t

Longueur 60 m

Largeur 1.75 à 4.45 m

L'ouvrage est constitué de poutres latérales à plusieurs travées isostatiques.

La structure principale est en profilés reconstitués soudés.

Cet ouvrage est destiné à permettre le franchissement des voies ferrées au niveau de la gare de Vitré et ainsi permettre la liaison entre la gare et le parc de relais. Elle permettra également aux piétons d'accéder au quai central de la gare.