



ZM

CONSTRUCTIONS
MÉTALLIQUES

Passerelle

Construction de la passerelle du Pôle d'échange Multimodal de Laval, sur les voies ferrées

Maître de l'Ouvrage

Ville de Laval

Architecte

Feichtinger Architectes

Ingénieur civil

Schlaich Bergemann und Partner

Année de construction

2015

Caractéristiques du projet

Tonnage

300 t

Passerelle piétonne positionnée au-dessus des voies ferrées de 100 m de longueur et d'environ 8 m de large accès par rampe, escaliers et ascenseur.

Passerelle métallique en PRS et caissons, sur poteau en PRS métallique.
Escaliers et rampe d'accès en PRS & profils.

Cage d'ascenseur en tubes métalliques