

PASSERELLES PIÉTONNES DU MUSÉE LOUVRE-LENS LENS (62)

Construction de deux passerelles piétonnes et cyclistes, de type structure métallique en arche, permettant l'accès au musée du Louvre à Lens. Les accoudoirs en bois massif intègrent un système d'éclairage LED dirigé vers le plancher bois. Les garde-corps sont composés d'un remplissage filet inox tendu dans un cadre.



MAÎTRE D'OUVRAGE : COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE LENS-LIÉVIN
MAÎTRE D'ŒUVRE : DESVIGNE/PORTZAMPARC/SOGREAH

RÉALISATION SEPTEMBRE 2012

- Coupe Longitudinale L1 -
ECHELLE 1/50

