

17. Halte cyclistes



⊕ TRAVAILLER - ACCUEILLIR

Construction d'un équipement communal à Argenvières.

Le bâtiment est implanté dans un pré en lisière du village à proximité de la voie cyclable et d'un étang bordé de peupliers. Il est conçu sous la forme d'un promontoire qui s'élance vers l'allée de peupliers au milieu de laquelle un balcon prend position avec une perspective sur le clocher du village. Le bâtiment accueille les cyclistes mais fédère aussi des réunions champêtres comme équipement communal.

Un parcours santé est réalisé à proximité avec prise en compte des robiniers existants.

Structure - panneau ossature bois, solivage traditionnel et charpente bois lamellé-collé en épicéa.

Isolation - laine de roche 120mm.

Revêtement extérieur - lame bois massif en douglas lasuré gris.

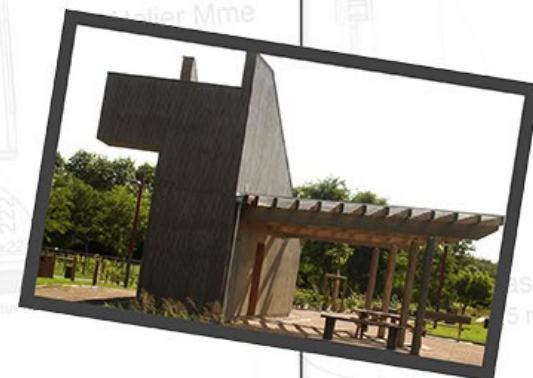
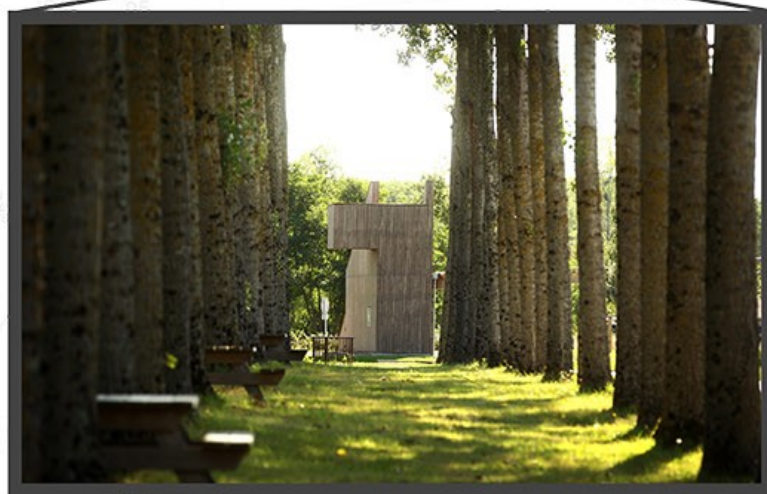
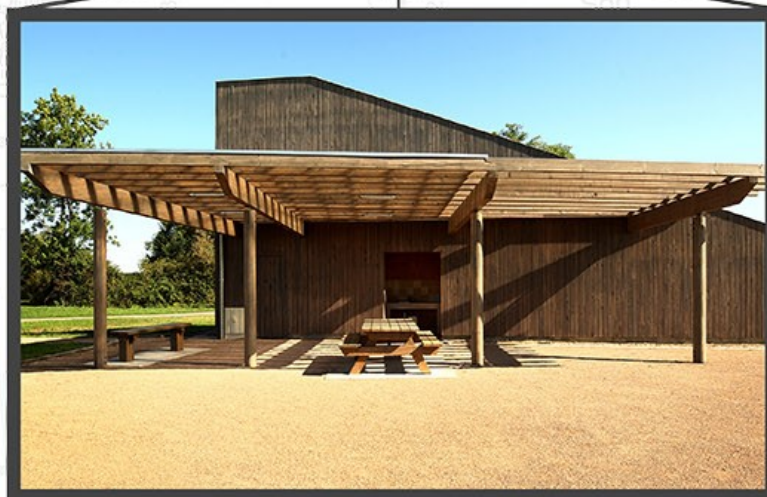
ANNÉE DE LIVRAISON 2016

SURFACE 35m²

COÛT TOTAL 205 538 € HT

MAÎTRE D'OEUVRE ERIC ARSENAULT ARCHITECTURE (58)

ENTREPRISE BOIS SAS DUBAS (18)



Accès
passage arboré

© DESCHANEL Christophe

