



ATELIER 9.81
ATELIER D'ARCHITECTURE
ET D'URBANISME

PASSAGE PIÉTON COUVERT
Tourcoing / 59 / FR
2008
MOA : SEM Ville Renouvelée

archi contemporaine.org

tirage : web
date : octobre 2010
auteur : --

archi contemporaine.org

le panorama en images du Réseau des maisons de l'architecture

[se connecter](#)
[s'abonner au fil RSS](#)

Recherche par thématique

Sélectionner une thématique

Recherche libre

ok

Recherche avancée

accéder

[< retour à la liste](#)

fiche 3 sur 178



envoyer



Imprimer



télécharger pdf

Passage piéton couvert



Passage piéton couvert, vue de la Place du Dr Roux
© Julien Lanoo

Description

Le projet du passage piéton du centre-ville de Tourcoing trouve sa raison d'être dans cette mise en relation directe entre les modes de transport (gare bus d'un côté et tramway et métro de l'autre), entre la place du Docteur Roux et la Place Charles Roussel. Le centre-ville de Tourcoing est actuellement le cœur d'une restructuration d'envergure, initiée depuis quelques années déjà. L'ensemble des espaces publics, voiries, places sont entièrement remaniés et un vaste centre commercial incluant des cinémas va bientôt y être inauguré. Dans ce cadre, Métro, tramway et gare de bus convergent pour offrir une réelle multi modalité. Le passage piéton s'insère dans un rang de maisons de ville de même nature, se substituant à l'une d'entre elles. Par cette rupture de l'alignement, le passage piéton s'affirme visuellement avec la teinte rouge orangée mise en œuvre sur les pignons découverts et par la constitution d'un plan de façade vitré rétro éclairé la nuit. S'immisçant dans le vide constitué, le projet consiste à réaliser un auvent représentant un origami urbain ; Fine feuille d'alucobon graphique, support d'une signalétique pensée pour ce projet. Dépliée sur la profondeur de la parcelle de 20 mètres et sur une largeur de 4,5 mètres, cette feuille subit divers plis complexes et variations altimétriques, lui conférant sa singularité. La toiture se termine selon un biais remarquable, pour signaler le passage piéton depuis le terminus Tramway et l'entrée du centre commercial et du métro. Le revêtement de sol du passage est en pavé de granit gris, dans la continuité du projet d'aménagement des espaces publics de l'ensemble du centre-ville.

Galerie du projet



Construction d'un passage piéton couvert assurant la liaison entre la gare de bus, tram et métro, en plein du centre de ville de Tourcoing.

Thématique : [Urbanisme et Paysages](#)
Sous-thématique : [Transport / Communication](#)
Type d'intervention : Neuf

Lieux

Tourcoing (59200)
Département : Nord
Région : Nord-Pas-de-Calais

Dates

Date de conception : 2010
Date de réception : 2010

Acteurs

Maître d'ouvrage :
SEM Ville Renouvelée
Architecte(s) :
Atelier 9.81, Geoffrey Galand & Cédric Michel, Chef de projet :
Lucie Vandebuder
Bureau d'étude technique :
IOSIS
Design Graphique :
Les produits de l'épicerie, Lille
Entreprise générale :
Eiffage Construction
E-mail contact :
atelier@atelier981.org

Informations complémentaires

Surface utile : 152 m²
Coût HT des travaux : 400 000 € HT

Caractéristiques

[Métal](#)

Maison de l'architecture et de la ville Nord-Pas de Calais

Place François Mitterrand
59777 EURALILLE
[E-mail contact](mailto:E-mail_contact)
www.mav-npdc.com

[< retour à la liste](#)

fiche 3 sur 178

archi contemporaine.org

[Soumettre un projet](#)

[Qui sommes-nous ?](#)

[Bases associées](#)

[Contact](#)

[Mentions légales](#)

[Crédits](#)

Un projet du Réseau National des Maisons de l'Architecture

En partenariat avec l'Ordre des architectes et le Ministère de la Culture et de la Communication

