

Réaménagement des abords des anciens moulins de la Meuse à Beez



Cette mission a consisté à aménager les abords des anciens moulins de la Meuse à Beez. Elle fut l'aboutissement d'un projet ambitieux de rénovation du site et des bâtiments de l'ancienne minoterie construite au début du 20^{ème} siècle, enclavée entre la voie ferrée et le fleuve, en aval de la ville de Namur.

Ce projet devait marier respect et rénovation, art et fonctionnalisme, dépôt d'archives et cabinet ministériel, musées et salles de conférences.

Parmi les principaux acteurs qui sont intervenus dans cette mission, citons :

- Maître d'Ouvrage : Région Wallonne ;
- Conseiller pour la Région : Maurice Culot ;
- Architecture : Atelier de l'Arbre d'Or ;
- Aménagement intérieur : André Putman & Gilles Leborgne ;
- Abords : Pierre Culot (sculpteur paysagiste) ;
- Mise en lumière du site : Yann Kersalé ;
- Entrepreneur général : A.M. De Graeve Duchêne Druetz.

La conception des aménagements des abords s'est faite conjointement avec Pierre Culot et les entreprises S.E.R.A.

Les principales interventions portèrent sur :

- les voies d'accès au site et les zones de stationnement dont certaines sont intégrées dans des chambres de verdure ;
- l'écran végétal le long de la voie ferrée ;
- les cours anglaises et le trottoir d'accès au bâtiment rythmé par des larges haies d'if taillé axées sur les trumeaux de la façade ;
- l'espace central entre les 2 bâtiments de l'ancienne minoterie reliés par une passerelle couverte. Cet espace, à la fois minéral et végétal, assure une liaison

visuelle entre le fleuve et le versant de la vallée. Un aménagement sobre et de qualité y a été réalisé. Il se compose d'un parterre de buis au pied de la sculpture monumentale de P. Culot et d'un espace de rencontre délimité par des bancs ;

- le patio planté de 4 arbres fruitiers en bordure de chemin de halage, utilisé comme terrasse pour la cafétéria ;
- la pointe du site traitée en prairie fleurie bordée d'une haie libre le long du chemin de halage.

L'ensemble des plantations est parcouru par un réseau d'irrigation permettant de gérer l'arrosage et l'apport d'engrais afin d'assurer le bon développement des végétaux.



Maître de l'Ouvrage

Région Wallonne

Conception des abords

P. Culot - P. Lorand

Réalisation des abords

S.E.R.A.

Etat d'avancement

Clôturé

Date

1998

Références