

Méto M2 Lausanne - Lot 2100

Généralités:

Le Garage-Atelier du M2 se construit sur un terrain appartenant à l'Etat de Vaud sis sur la commune de Lausanne, à Vennes, à l'intersection de l'autoroute de contournement de Lausanne et de la route de Berne.

L'ensemble comprend:

- Une halle atelier pour 3 rames
- Un bâtiment de services techniques et administratifs, avec tunnel de lavage
- Un garage pour 16 rames (2'022 m²)
- Une tranchée couverte reliant la voie principale au garage
- Une voie d'essai d'environ 200 m de longueur



Client

Service des transports de l'Etat de Vaud
Métro Lausanne-Ouchy
SA

Period: 1997 - 2007

Delivered services

- Avant-projet
- Mise en soumission
- Projet de mise à l'enquête
- Exécution
- Projet définitif
- Direction des travaux locale et générale

Specifications

- Superficie halle de maintenance: 1'050 m²
- Superficie atelier : 160 m²
- Pont roulant: 21.90 m
- Hauteur sous crochet: 6.50 m
- Largeur bâtiment des services et tunnel de lavage: 7.20 m
- Structure bâtiment: Béton armé
- Superficie du garage: 2'022 m²
- Voies: 4
- Rames: 16
- Longueur: 30.70 m