

2003-2005 MONTREUX /VD (CH) PORTAILS DU TUNNEL DE GLION (A9)

Concours - 1er prix - en exploitation

Prestations: Projet, exécution
Resp. projet André Luscher
Polychromie J.-Fr. Reymond

Maître de l'ouvrage public: État de Vaud, service des routes

Equipe: Luscher Architectes / BG
Ingénieurs-Conseils / Claus
Notheisen (sous-traitant)
Ingénieurs civil / Daniel Willi

Début / fin des travaux: 2004 / 2005

Les « portails-niches » orientés selon la dynamique du tracé de la route ont une force emblématique et sont clairement reconnaissables par les automobilistes en tant qu'entrée et sortie des tunnels. Projet modeste mais emblématique à l'échelle juste face au viaduc et au paysage de collines en dégradé, clair-obscur, forêts parsemées de bâtiments, tantôt constructions aériennes tels que ponts routiers « viaducs », tantôt constructions « forteresses » tels que tunnels et Château de Chillon.

Résultats d'un concours d'architecture organisé pour les portails Nord et Sud. Les deux nouveaux portails Nord en béton armé remplacent une ancienne construction métallique usée par plus de 30 ans de service et dont la géométrie n'était plus compatible avec la nouvelle section circulaire des tunnels. Ils améliorent par ailleurs la protection contre les chutes de pierres par la construction sur la voûte d'un bac d'amortissement rempli de gravier.

