



Désignation :

RENATURATION DE LA SEYMAZ, SECTEUR "GOTHARD"

Lieu :

Genève, SUISSE

Nature du projet :

Renaturation du lit et des berges de la Seymaz en milieu urbain. Les interventions comprennent la réalisation d'un ouvrage de franchissement piscicole, la suppression de boulets scellés et de la cunette en béton constituant le lit de la rivière, l'élargissement du lit majeur et la modification du tracé par méandrage de la Seymaz.

Maître de l'ouvrage :

Département du Territoire

Prestations effectuées:

Etude d'avant projet, projet définitif, appel d'offres, projet d'exécution et direction des travaux.

Caractéristiques techniques :

Longueur du tronçon du projet:	600 m
Crue centennale Q_{100} :	22 m ³ /s
Boulets scellés supprimés:	1400 m ² sur 200 m
Cunette en béton supprimés:	1000 m ² sur 115 m
Volume de matériaux excavés:	3200 m ³ sur 270 m
Plantations sur les berges:	8000 m ²
Volume d'enrochements:	350 t

Coût estimatif de l'ouvrage :

env. 2 Mio. Fr. (1.30 Mio. €)

Années :

2006 - date