

Construction de 3 bâtiments avec sous-sol

Boulevard de la Cluse, Rue Violette – CH 1227 Carouge (GE)

REALISATIONS

-  géotechnique
-  travaux spéciaux
-  structure
-  génie civil
-  environnement
-  génie parasismique

Description du projet

Construction de 3 bâtiments mitoyen avec sous-sol de 8 étages

Principales caractéristiques

Dates d'exécution : 2012-2013
Coût global des travaux : n.c.
Coût des travaux traités par l'ing. civil : CHF – 800'000.-

Principaux intervenants

Maître d'ouvrage : MOBILIERE Suisse AM / HUG
Personne de référence : Stefan BOEHLLEN

Architectes : André Gallay et Jacques Berger
Personne de référence : Jean-Daniel ANDRÉ
T + 41 22 342 56 24

Prestations du bureau

Géotechnique

Réalisation de l'étude géotechnique principale sur les parcelles concernées par le projet

Travaux spéciaux – Fondations profondes

Conception, calcul, mise en soumission et suivi d'exécution de fondations profondes sur 229 pieux en jetting de 8 à 14 m de profondeur.



INGENIEURS CIVILS
GEOTECHNIQUE
ENVIRONNEMENT



ab ingénieurs sa
www.absa.ch info@absa.ch

