

Immeubles Les Courtillets à Lancy Sécurité incendie

Projet

La commune de Lancy (maitre d'ouvrage) réalise la construction d'un bâtiment d'habitation, avec des commerces, des bureaux et un garage souterrain, privé et public.

Le projet est mené en association par l'Atelier Oleg Calame et 2dlc Architectes, entre 2005 et 2009.



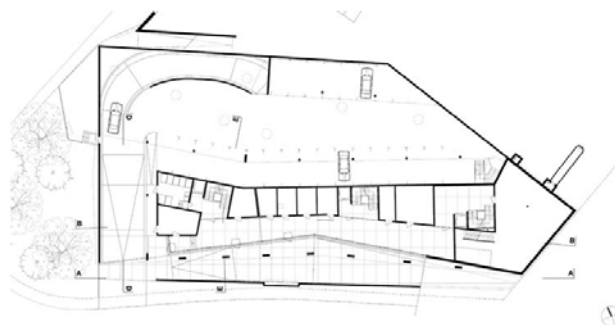
Mandat

Ecoservices SA a été mandatée pour rédiger le concept incendie du bâtiment. Dès le début de la planification, nous sommes intervenus régulièrement sur demande des architectes et autres mandataires (ventilation notamment) pour contrôler l'adéquation du projet et des installations prévues avec les normes AEAI. Nous sommes également intervenus pour optimiser la sécurité incendie tout en cherchant à minimiser son impact sur l'architecture et le programme des locaux.

Spécificités

La spécificité du projet est liée au programme mixte de locaux et à un parking souterrain ouvert au public. Si le bâtiment est principalement prévu pour du logement, il intègre également un commerce en duplex (rez - 1^{er} étage), ainsi que des bureaux, ce qui nécessite des normes incendies différentes que pour le programme de logement.

La présence d'un parking souterrain en sous-sol, qui plus est ouvert en partie au public, a également compliqué l'adéquation entre besoins du maître d'ouvrage, architecture et sécurité incendie.



Collaborateurs actifs sur ce mandat

Ce mandat a été mené par Eric Dubouloz, co-directeur d'Ecoservices, ingénieur EPFL, ingénieur sécurité CFST et spécialiste en sécurité incendie.

Immeuble Les Courtillets

Client / MO:	Commune de Lancy
Lieu :	Lancy (Genève)
Durée :	2005-2009
Collaborations:	Atelier Oleg Calame / 2dlc Architectes