

construction d'un bâtiment à usage multiple__ triangle des pervenches locaux parascolaires__ restaurant scolaire__ maison de quartier__ salles de musique__ archives de la ville carouge

En 2012, la ville de Carouge dans le canton de Genève lance un concours d'architecture afin de réunir sous un même toit un programme comprenant des locaux parascolaires, un restaurant scolaire, une maison de quartier, des salles de musique pour les sociétés locales ainsi que les archives de la ville au sous-sol.

La parcelle, de forme triangulaire, se trouve en plein cœur de la ville, entourée d'immeubles d'habitation dans un quartier à forte densité, ce qui a donné sa forme complexe.

Le bâtiment de deux niveaux sur rez possède également un sous-sol, où l'on trouve les locaux des archives ainsi que les espaces dédiés à la musique. Le rez comprend le restaurant, les sanitaires et les zones de distribution qui mènent aux étages. Le premier niveau est réservé au parascolaire avec des espaces d'activité, une salle de repos, un bureau et des sanitaires. Le dernier étage est destiné aux espaces pour les sociétés locales, avec cuisine et locaux sanitaires.

Le bâtiment est raccordé au système de chauffage à distance du quartier. Des panneaux solaires complètent la distribution de chaleur par chauffage au sol et une ventilation mécanique double-flux est présente dans l'ensemble. Afin de maintenir une température stable pour la bonne conservation des archives, une climatisation partielle a été installée dans ces locaux.

A l'extérieur, les alentours sont composés d'un revêtement en enrobé et tartan. Différents espaces de jeux ont été créés. Le patio est pourvu de surfaces vertes et des bacs à fleurs ont été installés dans la cour, ainsi que des plantations mineures jusqu'à cinq mètres de hauteur. Des clôtures et des luminaires finalisent l'ensemble des aménagements extérieurs.

maître de l'ouvrage	ville de carouge
architecte	fesseletkrampulz architectes _ vevey
localisation	carouge
marché	public
années de réalisation	2015 _ 2016
coût fr ttc	8'000'000
volume SIA 416	7'438 m3
phases SIA 102	31 _ 32 _ 33 _ 41 _ 51 _ 52 _ 53
caractéristiques	label minergie
photographies	roland halbe _ allemagne

