

ACTARIS CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES ECONOMIQUES ET D'UNE MAISON DE QUARTIER

EQUIPE DE PROJET:

ACAU ARCHITECTURE SA / CHABLOZ & PARTENAIRES SA / T-INGENERIE SA / PRONA SA / PONZIO GROUPE SA / ELECTROTECHNIQUE SA / MAREN KÜHN PAYSAGISTE

PROMOTEURS DU PROJET



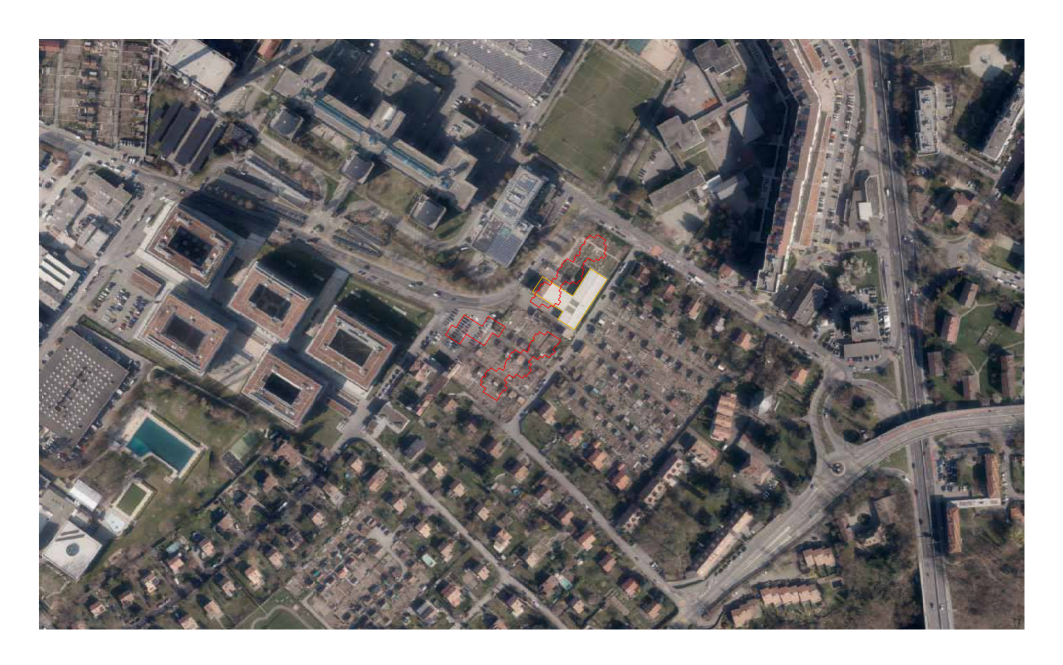
Fondation HBM Emile Dupont



Association Genevoise du Coin de Terre



Ville de Vernier



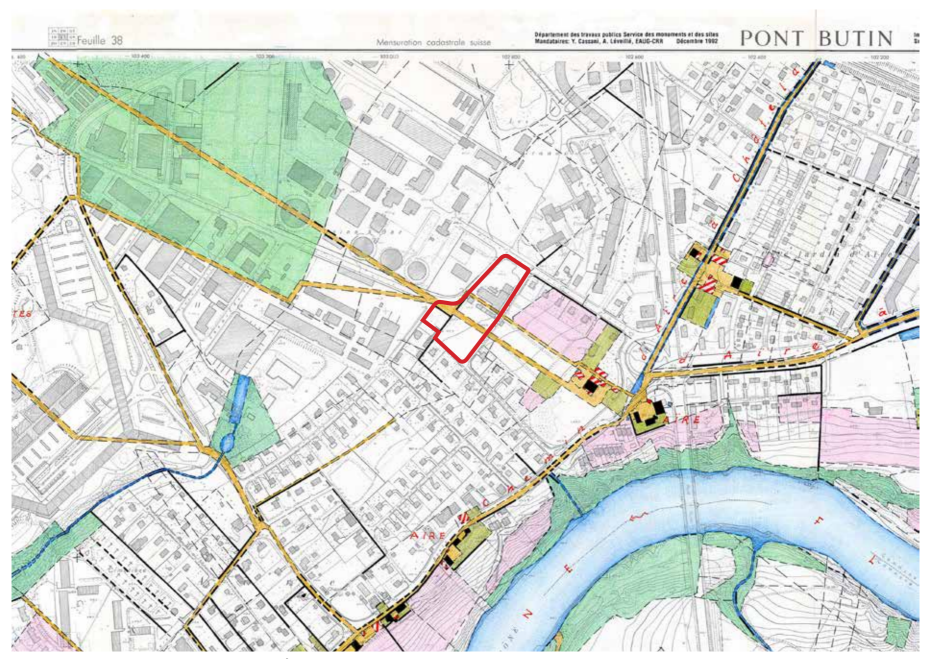
RÉSUMÉ DU PROJET

ACTARIS

155 LOGEMENTS
(100 LOGEMENTS UTILITÉ PUBLIQUE)
1 MAISON DE QUARTIER
SBP: 18'400 M²
ESPACE PUBLIC
119 PLACES DE STATIONNEMENT EN S-SOL

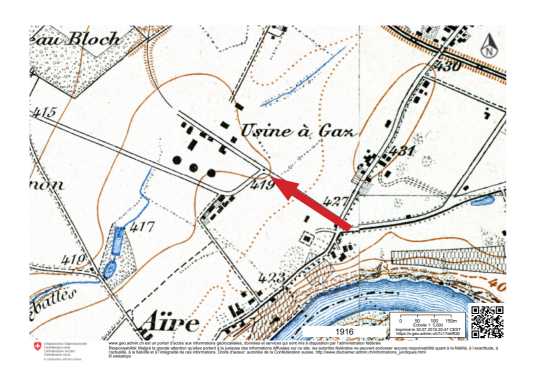
INTENTIONS DE PROJET

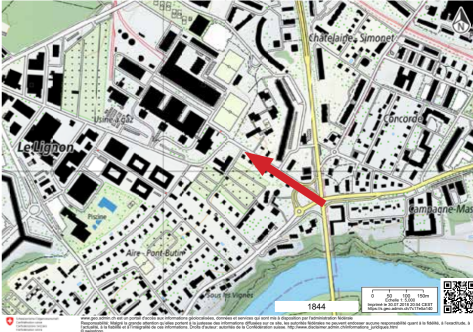
HISTOIRE DU QUARTIER



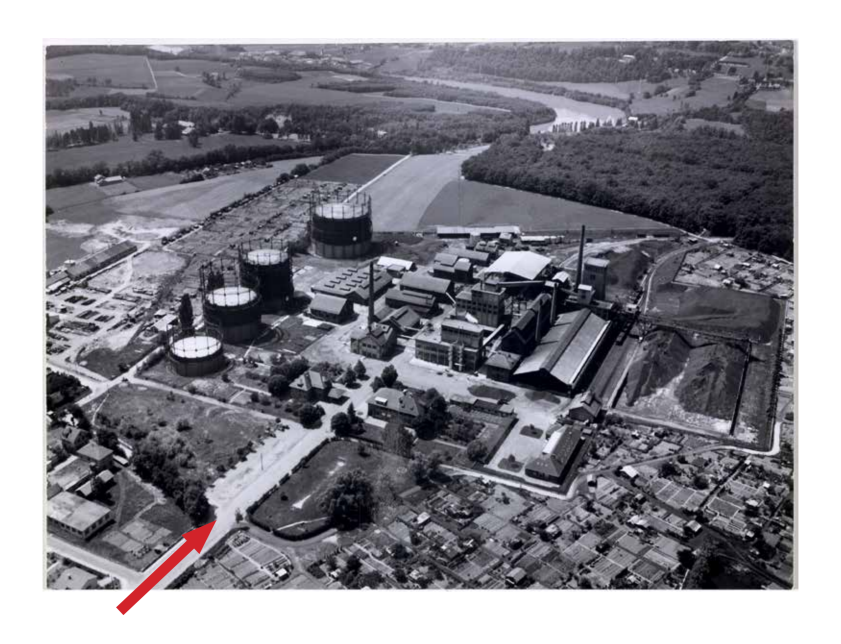
ATLAS DU TERRITOIRE (CADASTRE NAPOLÉONIEN 1810 ET PLAN D'ENSEMBLE 1990)

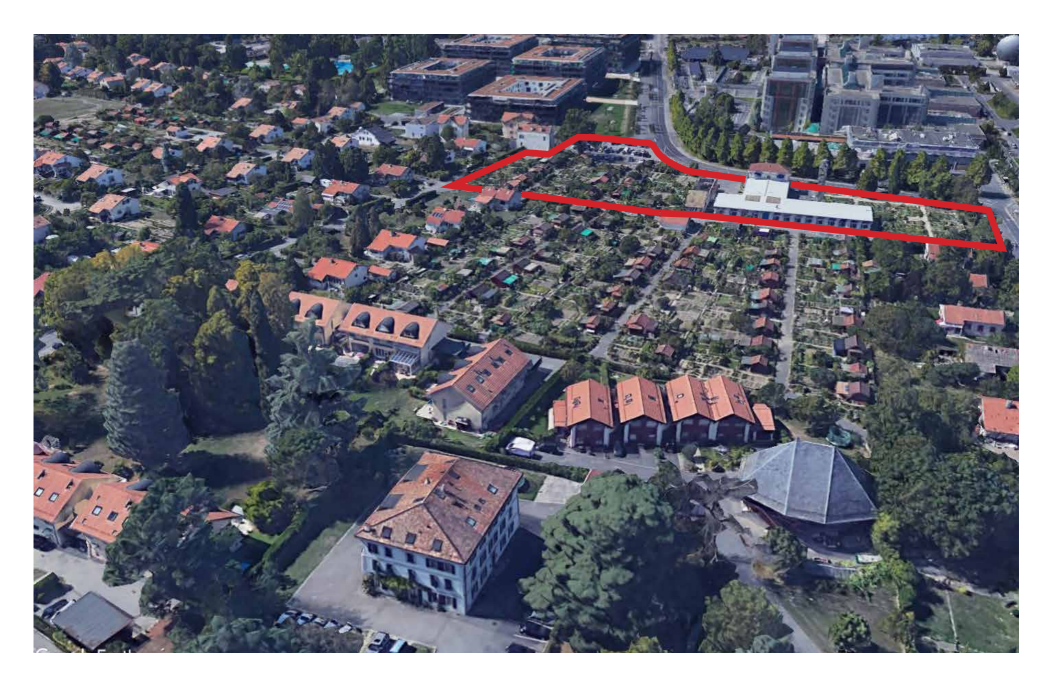
HISTOIRE DU QUARTIER

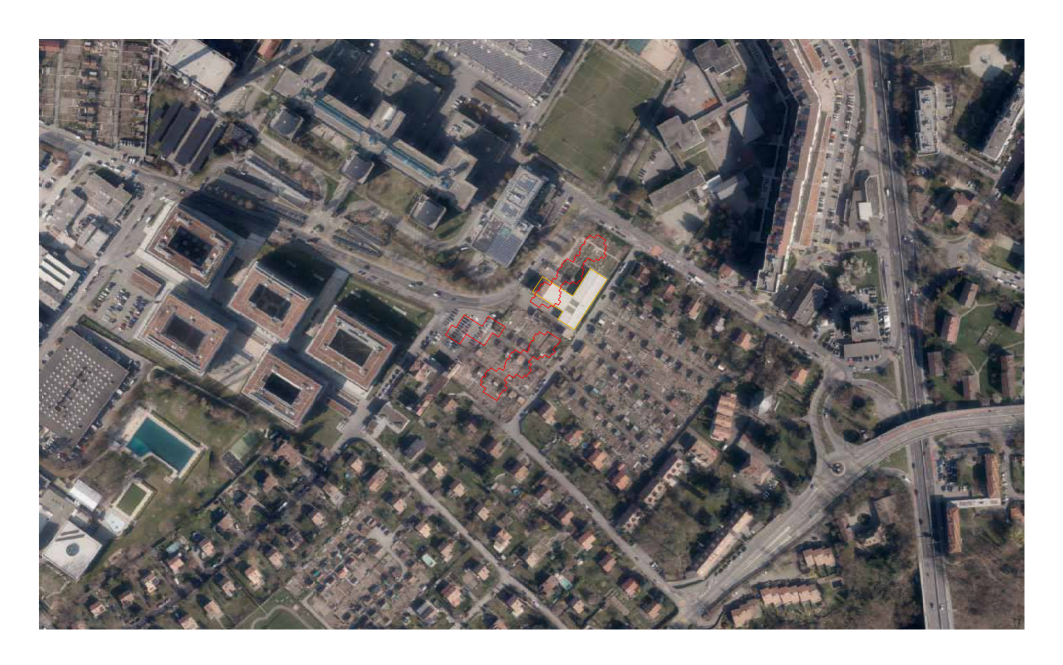


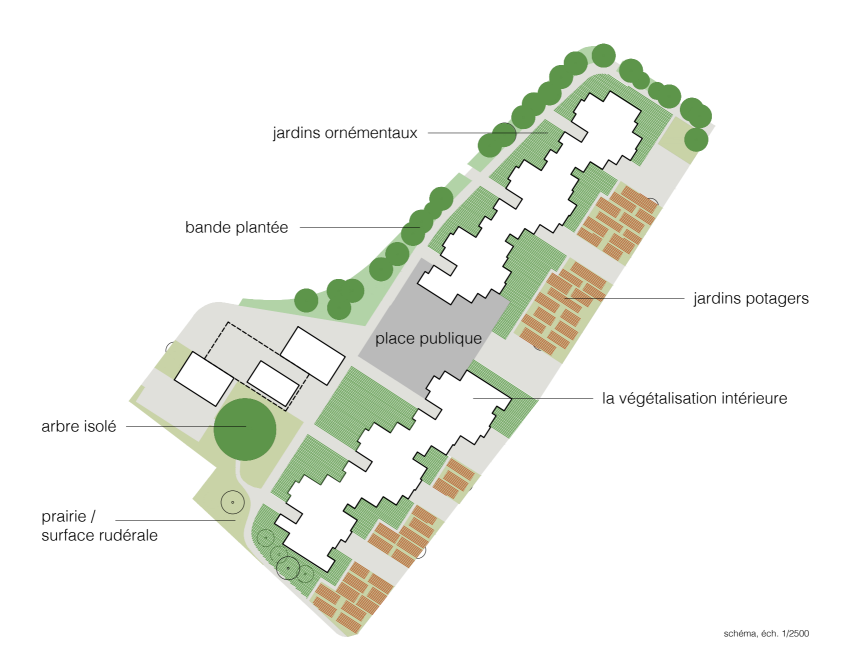


HISTOIRE DU QUARTIER









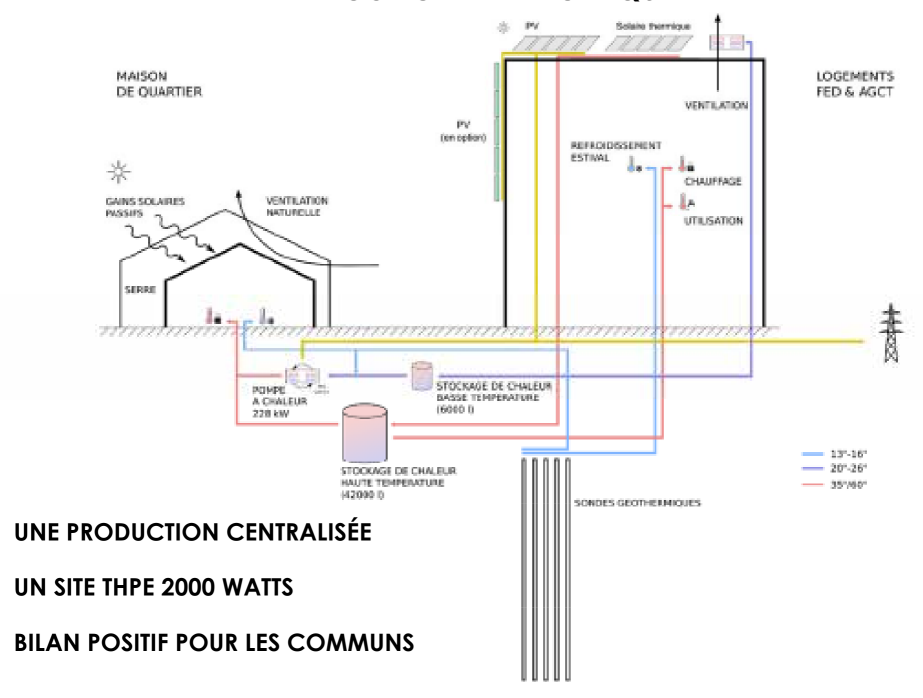


OBJECTIFS DU PROJET

RAPPEL DES GRANDS AXES DE L'ÉNONCÉE DU CONCOURS

EFFICIENCE ENERGÉTIQUE FAVORISER LE BOIS

CONCEPT ENERGETIQUE



BATIMENTS DE LOGEMENTS

IMAGE DU CONCOURS 2018

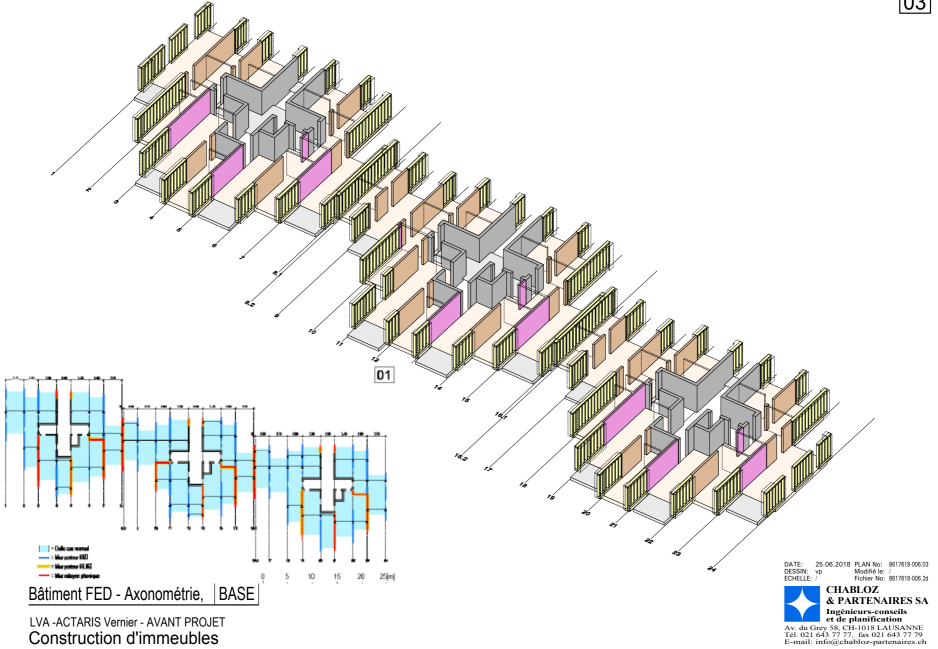


UN PROJET DE CONSTRUCTION



UNE STRUCTURE EN BOIS





UNE STRUCTURE EN BOIS



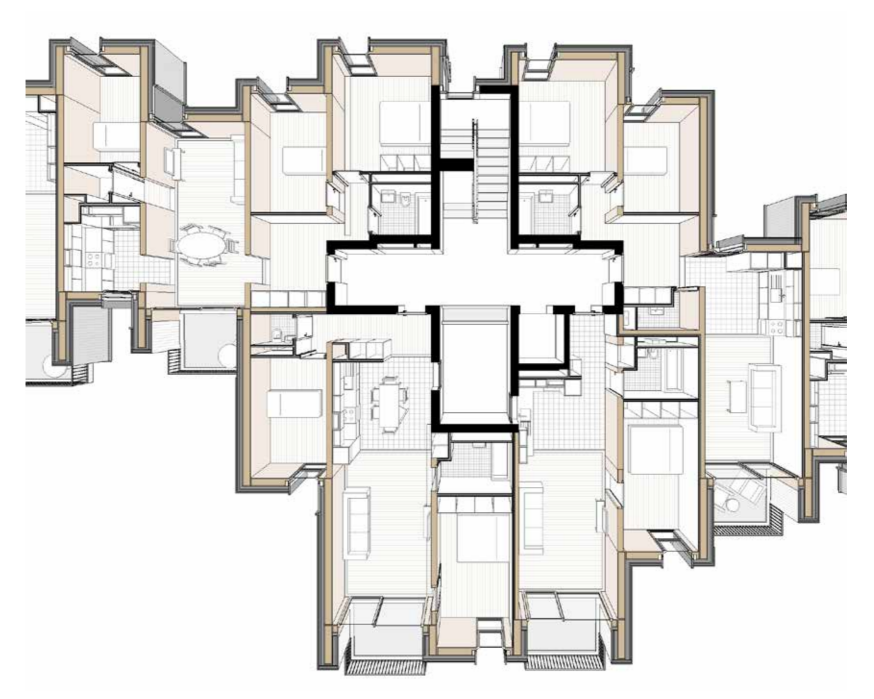
EXPRESSION DE LA STRUCTURE DANS LES LOGEMENTS



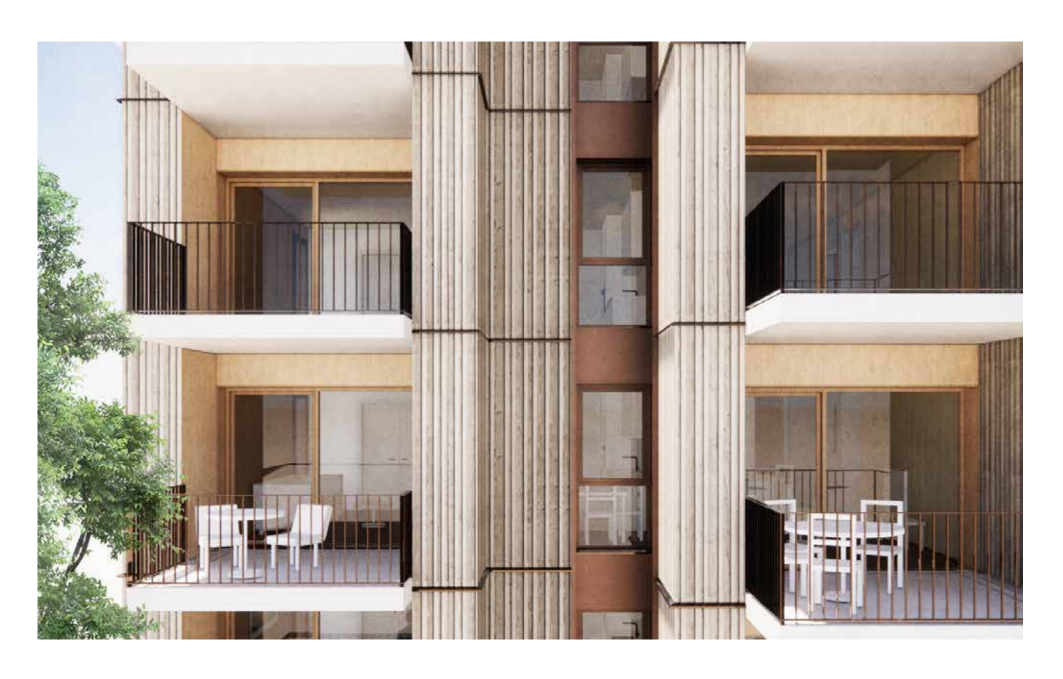


EXEMPLE DU PROJET RIGOT À GENEVE 2018

EXPRESSION DE LA STRUCTURE DANS LES LOGEMENTS



EXPRESSION DE LA STRUCTURE EN FAÇADE



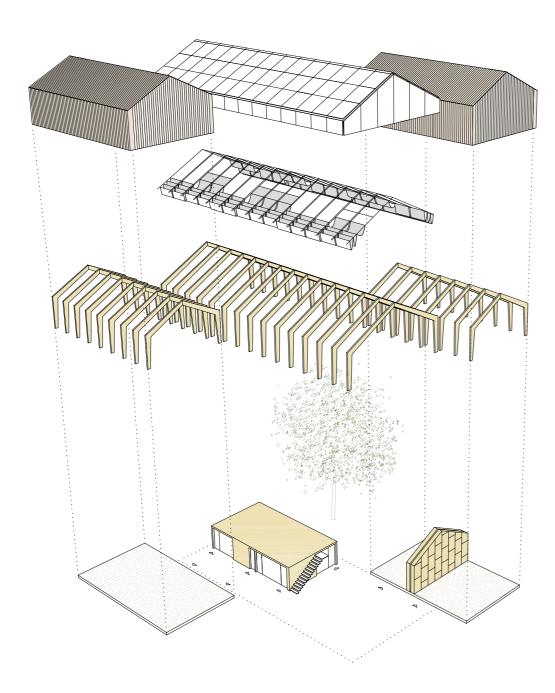
MAISON DE QUARTIER

IMAGE DU CONCOURS 2018



ESPACE PUBLIC ET MAISON DE QUARTIER





- Préfabrication de la structure et des façades (précision, assemblage à sèche, vitesse, économie)
- Simplicité, optimisation, modularité et répétition de la structure (trames porteuses régulières)
- Construction low-tech
- Expression du «bon sens paysan» dans la construction
- valorisation de la fi lière du bois genevois





MERCI