

une ligne dans le paysage

Le nouveau centre d'incendie et de secours de l'agglomération Annécienne est implanté à l'extrémité de la zone d'Épagny sur un site plat, ouvert et généreux.

Ce nouvel équipement regroupe une caserne opérationnelle, un centre de formation et des hébergements destinés aux pompiers de garde et aux stagiaires. Le bâtiment s'étire comme une ligne sobre et discrète dans le paysage dépouillé de la cluse du lac. L'uniformité de sa vêtue en terre cuite

et la légèreté de sa charpente lui confèrent une allure singulière et accentuent la linéarité du volume principal.

Malgré son développement important, la construction ne perturbe pas le paysage, au contraire elle s'y confond, l'accompagne et le révèle contrairement à la zone commerciale proche. L'horizontalité et la finesse de la toiture contrastent avec le profil des montagnes qui se dessine au loin.

mots clés

architecture
bois
détail
bâtiment d'activité
équipement public
service technique
technique

adresse

Centre d'Incendie et de Secours
74330 Épagny

ÉPAGNY

CENTRE D'INCENDIE ET DE SECOURS DE L'AGGLOMÉRATION ANNÉCIENNE

MAÎTRE D'OUVRAGE
SDIS DE LA HAUTE-SAVOIE
MAÎTRISE D'OUVRAGE DÉLÉGUÉE
SEDHS

ÉQUIPE DE MAÎTRISE D'ŒUVRE
ARCHITECTE - RICHARD PLOTTIER
ÉCONOMISTE - BETERALP
BET STRUCTURE - ARBORESCENCE
& ICS BOIS - PLANTIER
BET FLUIDES - BETERALP
VRD - MONTMASSON
OPC - OPUS

SURFACE UTILE : 8 901 m²
SHON : 11 326 m²
SHOB : 11 551 m²

COÛT DES TRAVAUX
8 521 000 € HT
MONTANT DE L'OPÉRATION
10 146 000 € TTC

DÉBUT DU CHANTIER : NOV 1999
LIVRAISON : AVRIL 2002



Lisibilité des fonctions

Les grandes entités de l'équipement sont clairement lisibles au travers de l'organisation des volumes qui le composent. La grande halle principale, exposée côté route, constitue le centre névralgique et logistique du centre de secours. Le volume est simple, rationnel, efficace. Il intègre un vaste espace de stockage des véhicules de secours, les vestiaires, un espace de nettoyage, le centre d'appel, les locaux administratifs et les espaces de formation. La halle ne dispose que de deux accès, l'un pour le départ des véhicules d'intervention, l'autre pour leur retour. Ce système évite ainsi tout croisement de flux à l'intérieur du bâtiment et permet d'organiser efficacement le reconditionnement des véhicules au retour d'intervention (réarmement).

En arrière plan, se situe un second volume dessinant une longue courbe dans le paysage. Il est destiné au logement des pompiers et des stagiaires et se termine par le gymnase. Tourné vers les prairies, et abrité des

nuisances sonores des axes routiers, il offre un cadre propice au repos des équipes de garde.

Les deux bâtiments sont reliés par deux volumes largement vitrés, presque virtuels, dont l'un abrite le foyer, espace principal de la vie quotidienne des habitants de ce grand vaisseau. Le foyer s'ouvre ainsi largement sur un patio central végétalisé, lieu de prédilection pour la détente et le développement de vie sociale.

Enfin, à l'écart et à proximité de l'entrée du site se trouve le centre d'entraînement au feu. Il est constitué d'un bâtiment en béton armé intégralement peint en noir duquel émerge une colonne en dentelle d'acier.

Un principe constructif vecteur d'une esthétique singulière

La simplicité constructive basée sur l'utilisation du béton armé pour les structures verticales et le bois pour les structures horizontales confère à l'ensemble de la construction une grande homogénéité. Les murs extérieurs sont tous vêtus de longues briques de terre cuite qui forment un bandeau continu et accentuent l'effet d'horizontalité des volumes.

La toiture semble flotter au-dessus des murs grâce à la réalisation d'un bandeau vitré en partie supérieure qui permet de la dissocier de l'enveloppe. Cette impression est d'ailleurs renforcée par la création de très larges débords horizontaux qui prolongent les toits bien au-delà de la stricte enveloppe bâtie et dont la sous-face est rythmée par des chevrons porteurs disposés à intervalles réguliers.

La charpente, notamment au niveau de la grande halle, donne une impression de grande légèreté tant son dessin est structurellement intelligent et visuellement aérien. La réalisation d'un shed monumental permet en outre de baigner l'espace central d'une lumière naturelle abondante.

autre équipement public

EQP05 - aep002

CAUE
HAUTE-SAVOIE

6 rue des Alouettes
bp 339
74008 Annecy Cedex
Tél 04 50 88 21 10
Fax 04 50 57 10 62
caue74@caue74.fr
www.caue74.fr

Rédaction : Stéphane Dégeorges, architecte - mai 2005
Conception graphique : CAUE74/Maryse Avillon



1



2



3



4



5

1 - Vue intérieure de la grande halle

2 - Entrée principale et liaison entre les deux corps de bâti

3 - La charpente de la grande dalle permet d'intégrer un éclairage zénithal généreux

4 - Vue d'ensemble

5 - Volume des logements

6 - Vestiaires

7 - Gymnase



6



7