

LES INTERVENANTS

Maître d'ouvrage Élogie-Siemp

Architecte

Bureau de contrôle Risk Control

Beckmann N'Thépé

Coordonnateur SPS BTP Consultants

Entreprise générale Legendre

AMO HQE QCS Services

Végétalisation TRACER

Ascenseur ORONA

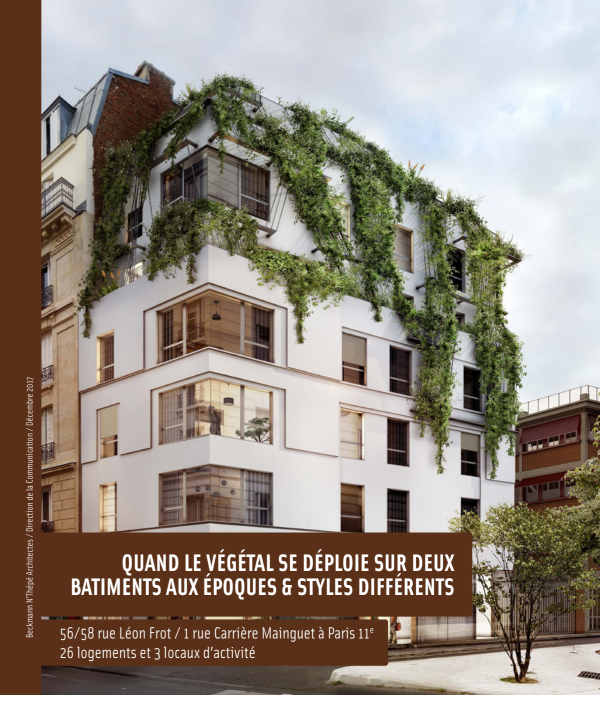
thermique et mission OPC SCOPING

Bureau d'études TCE +

Née de la fusion entre Élogie et la Siemp, la société Élogie-Siemp, 3º bailleur social de la Ville de Paris, gère un patrimoine de près de 28 000 logements à Paris et en banlieue. Forte de quelque 490 collaborateurs, Élogie-Siemp ambitionne de répondre aux objectifs de la Ville en matière de production de logements sociaux et d'amélioration de la qualité de service rendu aux locataires.

CONTACT Juliette Zylberberg j.zylberberg@elogie-siemp.paris





www.elogie-siemp.paris



LE CONTEXTE

Le projet se situe dans le 11e arrondissement de Paris, à l'angle des rues Léon Frot et Carrière Mainguet, dans une partie d'un quartier populaire au mélange de bâtis hétéroclites. Il se compose de 2 entités bâties agrémentées d'une cour commune sur rue et d'une cour intérieure.

À l'origine. un ancien hôtel meublé, désaffecté et insalubre, s'élevait au 56/58 rue Léon Frot. Construit sur la limite parcellaire à l'angle des rues Léon Frot et Carrière Mainquet, il empiétait sur la voirie de la rue Carrière Mainquet, interrompant le trottoir existant. Un ancien bâtiment industriel, adressé sur la rue Carrière Mainguet, était muré et inhabité depuis plusieurs années. Il date du début du XXe siècle et offre un RDC et 3 niveaux de plateaux organisés autour d'une cour intérieure. Son architecture de tupe industriel participe à la diversité de la rue.

Ces deux bâtiments se côtoyaient sans dialoquer. Ils s'adossaient aux héberges des fonds de parcelles du Passage Courtois au Nord, et de la rue Léon Frot à l'Ouest.

La parcelle a été cédée par bail emphytéotique par la Ville de Paris à Élogie-Siemp afin d'y réaliser une opération mixte de 26 logements sociaux et 3 locaux d'activité. L'opération sera livrée à l'été 2018.



> Le hâtiment neuf

Le nouveau batiment s'inscrit dans les limites de la par-

L'entrée principale des logements se fait depuis la cour

Le bâtiment offre une volumétrie homogène, en retrait au niveau des toitures, permettant d'offrir des espaces plantés dans les interstices et opportunément de grandes terrasses.



duellement de bas en haut. Le RDC est largement vitré. Le couronnement en retrait est coiffé d'une grille « végétale » qui prend naissance dans les espaces plantés du

Les menuiseries sont grandes, cerclées d'un encadrement d'épaisseur variable en aluminium anodisé ou laqué blanc, et animées de stores occultants clairs.

LE PROGRAMME

L'hôtel meublé situé au 56/58 rue Léon Frot, sans aucun atout architectural majeur, a été démoli ainsi que son annexe en fond de cour afin d'y implanter un nouvel immeuble de 12 logements et 1 local d'activité. Au 1 rue Carrière Mainguet, l'architecture du bâtiment industriel, plutôt sobre et modeste, mérite d'être révélée et embellie. Seules les façades intérieures et une partie des planchers sont démolies agrandissant la cour intérieure. Il accueille 14 logements et 2 locaux d'activités.

Les travaux durent 14 mois (comprenant 2 mois de préparation de chantier). Le coût total de l'opération s'élève à 7 186 923 € TTC pour un montant des travaux de 4 614 000 € TTC.



> Le bâtiment réhabilité

Il conserve son caractère industriel. Le proiet remet en valeur les couleurs et matières existantes, soulignées par une intervention minimaliste colorée. Des stores extérieurs accompagnent par leur mouvement les grands encadrements des fenêtres sur rue. Le rythme vertical des menuiseries d'origine est légèrement perturbé par des insertions d'aplats colorés, créant ainsi une animation graphique discrète et permet de dissimuler les abouts de cloisons des logements.

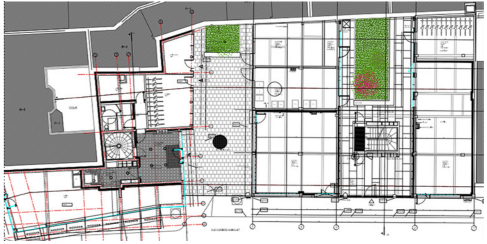
Les parties -jusqu'alors murées- en pied d'immeuble sont vitrées au maximum pour animer la construction et apporter de la lumière naturelle aux futurs locaux d'activités. L'entrée principale des logements se fait sur la rue Carrière Mainguet, au centre de la façade, par une grille créant un lien avec le rythme des menuiseries du bâtiment industriel et jouant sur une écriture verticale.



Elle donne accès à la distribution des logements, à la cour plantée, à un local vélos/poussettes et aux accès secondaires des locaux d'activité. Une transparence est offerte depuis la rue vers la cour intérieure.

Côté cour, le rythme vertical des menuiseries sert de référence pour les nouvelles façades intérieures. Des touches de rouge complètent la couleur grise dominante traitée en ton sur ton mais différenciée par les matières et le soulignement des menuiseries fines. Cet ensemble est une réappropriation du langage présent sur la rue, pour accentuer l'identité du bâtiment d'origine et créer un lien entre deux époques.

Les cours sont revêtues de dalles béton et végétalisées. Les murs mitoyens au droit des jardins sont également végétalisés.



Plans RDC des 2 bâtiments

LA TYPOLOGIE DES LOGEMENTS

> 18 logements PLAI et 8 PLUS

Une pièce	4	
Deux pièces	5	
Trois pièces	15	
Nuatre nièces	2	

LES SURFACES

Surface utile des logements : 1 448 m² Surface plancher logements: 1 690 m² Surface utile locaux d'activité : 221.50 m²

IF FINANCEMENT

Ė	Prêt CDC	3 313 434
i	Subvention État	324 816
i	Prime d'insertion PLAI	155 574
Ė	Subvention Ville de Paris	1 420 498
i	Subvention 1 %	400 000
Ė	Prêt commerces	948 787
Ė	Fonds propres	623 814
i	Total	7 186 92

LES PRESTATIONS

Certifications et consommation énergétique

- > Norme RT 2012
- > Certification Plan Climat de la Ville de Paris
- > Certification Habitat et Environnement et du label Effinergie + pour la construction neuve
- > Certification Patrimoine Habitat et Environnement pour le bâtiment réhabilité

Oualités d'usage

- > Carrelage pour les cuisines, salles d'eau et de bains
- > Douche avec bac et/ou baignoire équipées de pare-douche
- > Chaudière gaz individuelle pour le bâtiment neuf
- > Équipements électriques des logements adaptés pour tous. valides comme PMR
- > Interphonie sonore pour les personnes malvoyantes
- > Local vélos et voitures d'enfants

Oualités environnementales

- > Chantier propre
- > Gestion des déchets par tri
- > Maîtrise des consommations d'eau (compteurs individuels, WC double chasse, régulateurs de pression, robinets thermosta-
- > Cuve de récupération des eaux installée sous la cour commune
- > Ventilation par VMC (simple flux)
- > Isolation thermique par l'extérieur de l'enveloppe pour le bâtiment neuf et par l'intérieur pour le bâtiment réhabilité
- > Menuiseries extérieures aluminium classement thermique Uw = 1.5 W/m².K. Vitrages 4/16/4 argon
- > Éclairage des parties communes avec détecteurs de présence





celle et s'organise en « L » en se retournant vers l'intérieur pour refaire front avec le bâtiment industriel. Il s'appuie sur le bâtiment R+6 du n°60 rue Léon Frot et décroit ensuite dans sa hauteur vers l'intérieur de l'îlot. Le RDC, sur la rue Carrière Mainquet, est en retrait pour recréer un trottoir sur l'espace public dans la continuité du trottoir existant.

commune tandis que l'entrée du local commercial garde le lien avec la rue Léon Frot.



Il est blanc, en enduit lisse, dont l'épaisseur varie gra-