

USINE ELIPS SIGNS

PATAY (LOIRET)

Programme : Nouvelle façade de l'usine et extension de l'administration

Situation : Patay, Loiret

Superficie : 5 600 m² SHOB

Montant des travaux : 1,2 M€

Maîtrise d'ouvrage : ELIPS SIGNS

Equipe de maîtrise d'œuvre :

Architecte mandataire: JKA

Collaborateur : Florent Biais (Ferpect)

Bureaux d'études techniques : SCHMIDT Structure,

ECI-ECR Fluide, LTA Economistes

Calendrier : Esquisse 10/2008

LES ENJEUX

Le projet de l'entreprise Elips Signs comporte trois objectifs principaux : Il s'agit de repenser les locaux administratifs de bureaux afin que ceux-ci puissent abriter le siège social actuellement situé à Evry, de réhabiliter le volume de l'usine pour en améliorer le confort thermique intérieur et répondre aux normes en vigueur, et de retravailler l'image extérieure de l'ensemble pour lui donner un aspect plus en adéquation avec l'esprit de l'entreprise.

LE PROJET

LA SIMPLICITÉ AU SERVICE DE LA DÉMARCHE ENVIRONNEMENTALE :

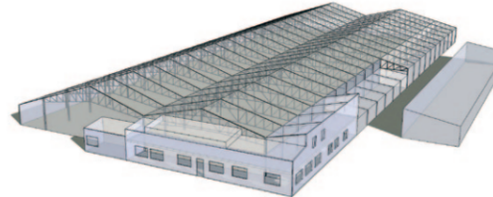
L'ensemble de cette démarche s'inscrit dans un souci d'économie d'énergie, de préservation et de valorisation de l'environnement. L'esprit écologique du projet est porté par la sobriété de la proposition: les éléments existants sont utilisés au maximum de leur potentiel, les dalles existantes sont toutes conservées.

LA NOUVELLE FAÇADE :

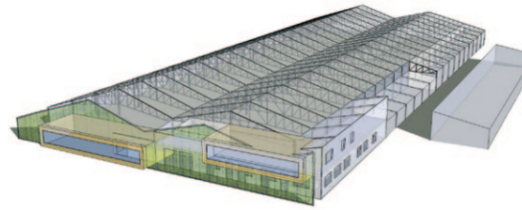
Le profil de l'usine est réactualisé : une structure d'acier, transparente et végétale, permet d'apporter une image à ce changement, redonnant une cohérence aux extensions successives qui parasitent l'usine. La réalisation au sein même de l'atelier des deux boîtes lumineuses (tels les deux foyers de l'ellipse), propose de donner une image de l'enseigne dialoguant avec le l'échelle entière du bâtiment.



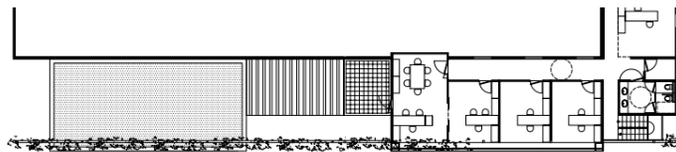
Une facade légère et végétale



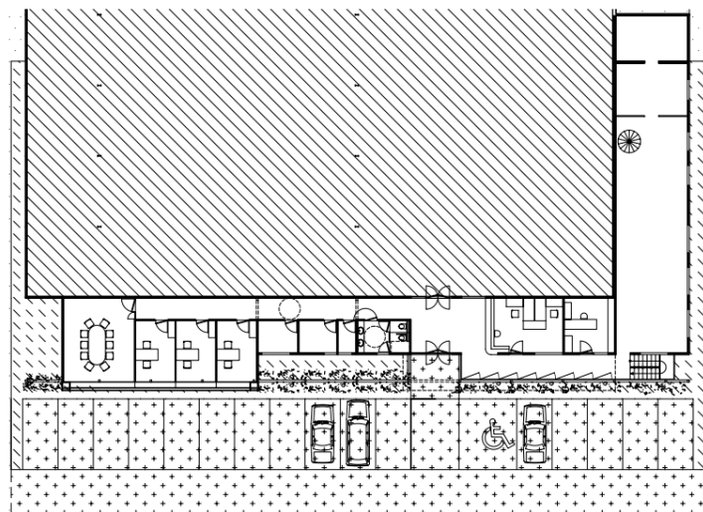
Axonometrie de l'usine existante



Axonometrie de l'état projeté



Plan de R+1



Plan de RDC

