

# **GAMMA VISIONS CENTER**

BÂTIMENT ADMINISTRATIF ET ARTISANAL À ETOY - VD

ouvrage 2527

Maître de l'ouvrage Truststone SA En Courta Rama 10 1163 Etoy

Entreprise totale Implenia Buildings Ouest Avenue des Baumettes 3 1020 Renens

Architectes YKo Architecture SA Rue du Léman 4 1020 Renens

Ingénieurs civils MP Ingénieurs Conseils SA Rue du Centre 16 1023 Crissier

Bureaux techniques CVCR: Weinmann Energies SA Route d'Yverdon 4 1040 Echallens

Sanitaire : H. Schumacher Ingénieurs Conseils SA Rue de la Pontaise 14 1018 Lausanne

Electricité : Largos Sàrl Chemin du Couchant 12 1052 Le Mont-sur-Lausanne

Géotechnique : De Cérenville Géotechnique SA Chemin des Champ-Courbes 17 1042 Ecublens

Coordonnées En Courta Rama 10 1163 Etoy

Conception

•

2011 - 2012

Réalisation 2013 – 2015



# SITUATION / CONCEPT

Des surfaces administratives au cœur du Littoral Parc. A mi-chemin entre Genève et Lausanne, la commune d'Etoy dispose d'une zone importante de 112 hectares. Ce site, Littoral Parc, était destiné dans un premier temps à l'implantation de commerces. Bien desservi par le réseau routier, il est devenu aujourd'hui l'un des sites stratégiques du canton de Vaud. La volonté des autorités communales et cantonales est d'en faire une zone mixte où se côtoient commerces, logements et surfaces administratives. Dans ce contexte de développement équilibré entre nouveaux habitants et emplois, un nouveau centre administratif et artisanal a vu le jour. Un premier niveau, situé de plain-pied, est dédié aux activités artisanales et à un restaurant au Sud qui s'ouvre sur une terrasse et un espace de verdure.

Le bâtiment s'élève ensuite de trois niveaux dont le volume est réservé à des surfaces administratives brutes et modulables en fonction des besoins. Un fitness, un espace de détente, des salles de conférence et un parking souterrain de 133 places de parc complètent ce centre administratif.

### **PROJET**

Une façade arrondie en verre côté Sud. Le bâtiment se caractérise par ses deux façades visuellement et phoniquement bien différentes. Au Nord, la façade affiche une structure longiligne traditionnelle en béton, entrecoupée de vitrages continus sur toute la longueur. L'entrée principale du bâtiment et l'accès du parking se font par le côté Nord. Cette façade donnant sur la route cantonale, l'objectif était de se prémunir du bruit. Côté Sud, en revanche, la façade s'ouvre sur le lac et un espace de verdure. Cette deuxième façade est entièrement vitrée afin de profiter au maximum de la vue et de l'ensoleillement. Longiligne dans un premier temps, elle se termine sur un arrondi entièrement vitré qui débouche sur une terrasse. Pour jouir de cet apport de lumière naturelle dans les espaces, des stores occultant, et non opaques, ont été privilégiés pour se protéger du soleil.

Une circulation verticale au centre du bâtiment donne accès aux différents espaces. Cette zone commune est revêtue de granit.





Edité en Suisse







Les sols de la zone artisanale proposent, quant à eux, une chape brute résistante, tandis qu'un faux plancher a été privilégié dans les espaces administratifs. Afin d'alléger au maximum la structure, des piliers en béton ponctuent les volumes intérieurs.

Le maître de l'ouvrage a voulu privilégier un bâtiment à la pointe de la technologie en matière de chauffage. L'édifice a été pensé afin d'être énergétiquement autosuffisant. La température des volumes intérieurs est ainsi régulée par des panneaux solaires disposés en toiture et par géothermie grâce à un système de pompes à chaleur.

Le parking souterrain est réparti sur deux niveaux. Le dernier niveau s'est vu réduit de moitié à cause de la présence de la nappe phréatique. Des travaux spéciaux de soutènement ont d'ailleurs été nécessaires pour maîtriser cette importante présence d'eau dans le terrain

#### **Photos**

Le nouveau bâtiment Gamma Visions Center propose des surfaces modulables propices aux entreprises actives dans le développement et la recherche.

# CARACTÉRISTIQUES

Surface du terrain : 8 267 m²
Surface brute de planchers : 7 332 m²
Emprise au rez : 2 452 m²
Volume SIA : 57 670 m³
Nombre de niveaux : Rez + 3
Nombre de niveaux souterrains : 2
Places de parc intérieures : 133









# entreprises adjudicataires et fournisseurs

liste non exhaustive

Terrassement - Béton IMPLENIA SUISSE SA 1206 Echandens

Echafaudages ECHAMI LEMAN SA 1023 Crissier

Etanchéité GENEUX DANCET SA 1400 Yverdon-les-Bains

Façades - Fenêtres - Portes ext. FAHRNI SA 3250 Lyss Electricité SWISSPRO SR SA 1020 Renens

Chauffage THERMEX SA 1110 Morges

Ventilation AEROVENT SA 1023 Crissier Sanitaire JOSEPH DIEMAND SA 1004 Lausanne

MCR, régulation PAUL VAUCHER SA 1023 Crissier

Constructions métalliques BERISHA SA 1852 Roche Ascenseurs
ASCENSEURS SCHINDLER SA
1030 Bussigny

Dallage pierre naturelle GRISONI CARRELAGES SÀRL 1800 Vevey

Plâtrerie - Peinture MARTIGNANO LUIGI & FILS SÀRL 1023 Crissier Portes en bois NORBA SA 1610 Oron-La-Ville

Vitrages intérieurs en métal COMETALLO SÀRL 1029 Villars-Ste-Croix

Aménagements extérieurs J.F. CHARMOY SA 1090 La Croix-sur-Lutry