Ouvrage: VD - 479

Réalisation: 2010

1007 Lausanne

MAISON DU SPORT INTERNATIONAL (2ème étape) AVENUE DE RHODANIE 54 À LAUSANNE

Maître de l'ouvrage

Maison du Sport International SA Avenue de Rhodanie 54 1007 Lausanne www.msi-lausanne.ch

Architectes

Matti Ragaz Hitz architekten ag Schwarzenburgstrasse 200 3097 Liebefeld-Bern info@mrh.ch www.mrh.ch

Direction des travaux

ABA & Partenaires SA Avenue de Rumine 20 1005 Lausanne info@aba-partenaires.ch www.aba-partenaires.ch

Ingénieurs civils

Perret-Gentil+Rey & Associés SA Chemin de Pré-Fleuri 6 1006 Lausanne pgrals@ingenieurs.ch

Ingénieurs CV et électricité

Amstein & Walthert Lausanne SA Avenue William-Fraisse 3 1006 Lausanne infola@amstein-walthert.ch

Géotechnique

Karakas & Français SA Avenue des Boveresses 44 1010 Lausanne geotechnique@karakas-francais.ch

Géomètres

B+C Ingénieurs SA Avenue de Gratta-Paille 2 1018 Lausanne mail@bcing.ch

Acousticiens

Grolimund & Partner AG Thunstrasse 101A 3006 Bern bern@grolimund-partner.ch

Nouvelle construction



HISTORIQUE

Capitale olympique depuis 1994, Lausanne est fière de ce titre et elle entend assumer son rôle en renforçant son identité sportive. La présence du CIO, avec celles du Musée Olympique, du Tribunal Arbitral du Sport et environ 50 fédérations et organisations sportives en ses murs, font de Lausanne et sa région la capitale administrative du sport mondial. Forte de ce statut, la Ville de Lausanne a décidé de construire une Maison du Sport International. En 2001, la société anonyme Maison du Sport International SA a été constituée à parts égales entre la Ville de Lausanne, le Canton de Vaud et le Comité International Olympique. Une année après l'inauguration en 2006 la structure avait déjà rempli l'entière capacité. La forte demande d'autres fédérations sportives ont nécessité la réalisation du quatrième bâtiment, afin de compléter le projet initial du concours. L'immeuble D offre les mêmes services que les bâtiments de la première étape et met à disposition une salle de conférence supplémentaire tout en étendant les espaces communs.







CONCEPT

Le projet de la Maison du Sport International se caractérise par deux zones fortement différenciées : au sud, le jeu entre éléments naturels et construits, au nord, l'ordre rationnel des bâtiments et de leurs espaces interstitiels ouverts. Par cette synthèse. l'aménagement propose. d'une certaine facon, une variation sur des thèmes opposés que le sport réunit également. comme la joie et la concentration, le mouvement et la détermination, la liberté et la discipline. Le concept initial prévoyait une réalisation par étapes, libres dans leur succession, mais garantissant le maintien de la qualité du site, dans sa perméabilité et sa forte végétalisation. La transparence et la perméabilité des espaces ouverts entre les bâtiments facilitent le contact entre utilisateurs. Par l'entrée principale, on accède de l'avenue à la liaison intérieure entre les bâtiments. Le hall est rythmé par les rampes, escaliers, ascenseurs et cours intérieurs. Les étages de bureau sont d'une grande simplicité, permettant une grande variété d'aménagements.



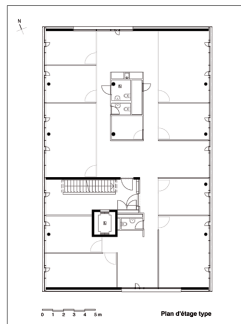






CONSTRUCTION

Les travaux de terrassement ont été complétés par une paroi qunitée clouée avec rabattement de nappe par le système de well-points. La préfabrication des piliers a permis une rapide exécution de la structure entièrement en béton comprenant des dalles actives. Pareil pour la facade ventilée qui a été montée en trois mois. La toiture est concue comme bassin de rétention. L'évacuation des eaux claires se termine dans la tranchée d'infiltration, qui a été étendue pour le quatrième bâtiment. Pendant la réalisation de l'immeuble D, un monitorage des températures intérieures des bureaux a permis l'optimisation de la dalle active du point de vue de la ventilation en garantissant le confort aux utilisateurs en hiver et en été. Un réseau relié à la nappe phréatique doublé d'un système de ventilation contrôlée assure des températures agréables en toute saison tout en ménageant les ressources naturelles et en permettant une consommation d'énergie minimale.



Démolitions, canalisations Electricité réseau, fouilles Installations chantier

LMT EXPLOITATION SA

1042 Bioley-Orjulaz T. 0848 767 767

Installations chantier, terrassements, canalisations, béton, maçonnerie construction préfabriquée

DENERIAZ SA

Place de l'Europe 7 1003 Lausanne T. 021 312 38 03

Construction légère préfabriquée

FAHRNI

FASSADENSYSTEME AG

Bernstrasse 84 3250 Lyss T. 032 387 25 25

Fermetures extérieures Protections solaires

KÄSTLI & CO. AG Hühnerhubelstrasse 63 3123 Belb

3123 Belp T. 031 340 22 22

Agencement de cuisines

BRUNO PIATTI SA

Rue de l'Industrie 58 1030 Bussigny-près-Lausanne T. 021 706 60 10

Carrelages

MASSON JACQUES SA

Route de Saint-Cergue 8 1260 Nyon T. 022 365 48 38

Traitement surfaces intérieures, plâtrerie

AUER ET FILS SARL Rue du Lavoir 10

1580 Avenches T. 026 675 16 62

Installations électriques

EASYELEC SA

Avenue de Sévelin 48 1004 Lausanne T. 021 625 01 01

Installations chauffage, ventilation ALPIQ INTEC ROMANDIE SA

Route de Cossonay 194 1020 Renens T. 021 632 84 44

Ouvrages métalliques

BORIN ROBERT

Z.I. La Plaine 1302 Vufflens-la-Ville T. 021 624 71 07

Menuiserie

GACHET RUFFIEUX SA

La Tzintre 11 1637 Charmey T. 026 927 12 41

Aménagements extérieurs

MENETREY SA

Jardins Tennis Clôtures

Place Pépinet 1 1002 Lausanne T. 021 311 31 43 info@menetrey-sa.ch

CARACTERISTIQUES

Surfaces brutes de plancher : 2'120 m²
Surfaces brutes de plancher bureaux : 1'600 m²
Prix total avec parking:
CHF 7'500'000.-