



SLG PAYSAGE
Isabelle Schmit paysagiste DPLG & associés

DOSSIER DE RÉFÉRENCES



Composition et moyens de SLG Paysage



Isabelle Schmit
paysagiste d.p.l.g.
gérante, associée



Romain Bossé
ingénieur paysagiste



Ana Romero
architecte urbaniste



Thierry Le Goff
paysagiste urbaniste



Damien Billot
paysagiste urbaniste
associé



Léa Faraus
ingénieure paysagiste



Sébastien Di Rosa
architecte paysagiste



Cédric Soules
comptable



Nicolas Plassat
paysagiste d.p.l.g.
associé



Salvatore La Pira
ingénieur agronome paysagiste



Baptiste Henry
paysagiste d.p.l.g.



Tuyen Kieu Lamury
paysagiste urbaniste

L'équipe se compose de 12 collaborateurs paysagistes diplômés qui disposent tous de compétences complémentaires en géographie, urbanisme, architecture, développement durable et ingénierie du paysage. SLG PAYSAGE accueille chaque année entre 3 et 4 stagiaires d'horizons divers.

LES ASSOCIES

Isabelle SCHMIT, paysagiste concepteur DPLG et gérante de SLG PAYSAGE

1986 DPLG ENS Paysage Versailles - 1982 Licence géographie Paris VII

Damien BILLOT, paysagiste concepteur

2008 Formation ECOSPHERE « Aménagement et architecture durable »

2001 Graduat en architecture des jardins et du paysage, Gembloux

Nicolas PLASSAT, paysagiste concepteur DPLG

2001 DPLG ENS Paysage Versailles - 1997 Diplôme d'Etudes Fondamentales en Architecture, Nancy

LES AUTRES MEMBRES DE L'EQUIPE

Romain BOSSÉ, ingénieur paysagiste Blois, paysagiste concepteur

Thierry LE GOFF, paysagiste concepteur FFP et urbaniste

Salvatore LA PIRA, ingénieur paysagiste Florence Italie

Léa FARAUS, ingénieur paysagiste Gembloux

Baptiste HENRY, paysagiste concepteur ENSP Versailles

Tuyen LAMURY, paysagiste ESAJ Paris et urbaniste

Sebastiano DI ROSA, architecte paysagiste Gênes Italie

Ana ROMERO, architecte urbaniste Sao Paulo Brésil

Cédric SOULES, comptable

SLG PAYSAGE, société fondée en 1990, d'abord sous le nom d'Isabelle SCHMIT, paysagiste DPLG, se constitue en 2005 en sarl. SLG PAYSAGE est une société de paysagistes-urbanistes concepteurs, qui intervient en études urbaines, faisabilité, conception et en suivi de travaux.

1993 EUROPLAN 3 – Thème « Chez soi en Ville » avec mention pour la réflexion d'une équipe atypique intégrant des paysagistes, sur l'exclusion urbaine Quartier Beauval à Meaux

1994 / 2014, Isabelle Schmit encadre des ateliers de projet à l'Ecole Nationale Supérieure du Paysage de Versailles, à l'Ecole de la Ville et des Territoires de Champs-sur-Marne et à l'Ecole de Paysage de Lille.

Isabelle Schmit est Paysagiste Conseil de l'Etat dans la Meuse 1999/2005, en Charente-Maritime 2006/2013 et depuis 2014 en DREAL Bretagne.

SLG PAYSAGE s'appuie sur la concertation et l'échange à tous les niveaux du projet.

SLG PAYSAGE étudie et réalise des opérations diversifiées :

Etudes urbaines / Entrée de ville / Pôle Multimodal / Avenues / Places / ZAC / Rénovation Urbaine

Squares de quartiers / Jardins partagés / Parcs urbains / Bords de rivière et de canaux

Logement social / Parcs d'affaires, bureaux, manufactures/ Centres hospitaliers / Groupes Scolaires

Opérations patrimoniales / Grands territoires industriels

Sa pratique du paysage repose sur la combinaison de thématiques variées et complexes qui résonnent avec le développement durable, dans une réflexion sur les matériaux inertes et vivants utilisés dans l'aménagement paysager :

Valorisation de la terre végétale / Gestion économe des substrats fertiles et de la ressource en eau / Optimisation du nivellement / Bilan équilibré des matériaux / Recyclage sur le site.

Utilisation de revêtement piéton de recyclage, de teinte claire / Optimisation de l'éclairage nocturne

Généralisation de la norme PMR à toutes les liaisons piétonnes, sans discrimination d'usage

Conception spatiale compatible avec la gestion de surface des eaux pluviales non polluées (toitures, allées piétonnes) / Terrasses infiltrantes / Guidage des eaux en pied de talus et stockage hydraulique avec infiltration / Revêtements perméables

Choix de végétaux adaptés au site de projet / prescriptions de gestion différenciée / Ecologie urbaine

SLG PAYSAGE intervient sur des opérations complexes :

Mandataire d'équipe pluridisciplinaire : Architecte Urbaniste Architecte Monuments Historiques BET VRD Structure Environnement Foresterie Ecologie Eclairagiste

Réfection et création de jardins sur dalle de bureaux, espace publics, logements

Grands sites patrimoniaux / Opération industrielle à échelle territoriale

Travail en phasage spatial et temporel / Durée moyenne des études et opérations : 2 ans à 20 ans

LES MOYENS MATERIELS

15 postes en réseau Ethernet avec maintenance informatique sur site dont 10 stations de travail HP et Lenovo double écran / 2 PC bureautique Ecran simple / 1 IMac et 2 portables Powerbook / HP / Systèmes Windows et Mac OS

1 Serveur HP - 2 sauvegardes internes et 2 sauvegardes externes / 2 Xerox ColorCube A4 A3 – 1 Samsung A4 – 1 Traceur jet d'encre A0 HP Designjet T1100 en réseau / Logiciels Autocad Photoshop Illustrator In Design Rhinoceros MS Office

2 véhicules légers – 160 m2 de bureaux en 3 plateaux

Concours**Cité du Théâtre – Paris 75**

MOU : Comédie Française / V. Brossy Architecte

Logements neufs – Bussy-Saint-Georges 77

MOU : Immobilière 3F / Architecte : AKLA – Bet WOR

Logements neufs – Villabé 78 Groupement Vinci

MOU : ERILIA / VEA Architecte - Bet EPDC

Logements neufs – Villabé 78 Groupement Legendre

MOU : ERILIA / MASTANDREAS Architecte : - Bet BECT

Réhabilitation Résidentialisation – Morsang-sur-Orge 91

MOU : EFIDIS / V. Poirier Architecte – Bet BECT

Rénovation Urbaine – Bagneux 92

MOU : France Habitation / V. Plet Arch Bet : CECOTECH

Rénovation Urbaine – Bobigny 93

MOU : France Habitation / Bet : BERIM

Résidentialisation de 200 logements – Fontenay 94

PPP Léon GROISSE

MOU : EFIDIS / Architecte : TECNOVA – Bet : STUDETEC

Logements neufs – Chanteloup en Brie 94

MOU : Valophis / Architecte : P. Gontier – Bet SINTEO

Programmation – Faisabilité - Urbanisme**Programmation Coordination Front de Seine Paris 75015**

MOU : SEMPARISEINE / Architecte : LLTR

Transformation 65 bd Beissières Paris 75017

MOU : France Habitation / BECT

Transformation Hôtel d'activités 10bis rue Bisson Paris 75020

MOU : Paris Habitat

Rénovation Urbaine Quartier du Canal – Courcouronnes 91

MOU : Evry Centre Essonne/ Attitudes Urbaines / FMVT

Conseils / SOGETII

Pôle Intermodal - L15 – Saint-Cloud 92

MOU : Ville / Explain

Pôle Gare – Le Perreux sur Marne 94

MOU : Ville / Explain

Ilot Victor Hugo et Place du Théâtre – Le Kremlin-Bicêtre 94

MOU : Ville

Liaison piétonne Université Gare centre – Cergy-Pontoise 95

MOU : Ville

Projets en cours d'étude**Accord-cadre – Orléans 45**

MOU : Communauté d'Agglomération / BEA CERYX

Parking Parc Floral**Quais Barentin et Cypierre****ZAC de la Remise – Voisins le Bretonneux 78**

MOU : SQY / SEPHIA

ZAC Chaussée-Puiseux - Cergy-Pontoise 95

MOU : Cergy Pontoise Aménagement / URBANICA - URBATEC

ZAC Grand Centre - Cergy-Pontoise 95

MOU : Cergy Pontoise Aménagement / URBANICA - BATT

ZAC Neuville Université - Cergy-Pontoise 95

MOU : Cergy Pontoise Aménagement / QUINTET – BATT

EUREKA Jardins de bureaux sur dalle – Paris 75008

MOU Groupama Immobilier / DTACC architectes

COURCELLE Jardins de bureaux sur dalle – Paris 75008

MOU COVEA Immobilier / DTACC architectes

Réfection Création Jardins de bureaux sur dalle – Paris 75009

MOU SCI Cristalis Lafitte / DTACC architectes

Restructuration Dalle REFLETS COROLLES IRIS – La Défense 92

Urbanica – Maître d'ouvrage EPADESA

Jardin et Promenade Cesaria Evora – Paris 75019

MOU : Ville / Urbanica Nox

Restructuration Dalle VERTS COTEAUX – Chatenay-Malabry 92

MOU : Ville / Bet SECTEUR Architecte : SPIELMAN

Restructuration Marché Colombes – Nanterre 92

MOU : SEMNA / Bet EPDC

Square des Arts – Ivry/Seine 94

MOU : LOGIDEV / VEA architecte EPDC

Entrée de ville secteur Dunant – Limeil-Brévannes 94

MOU : Ville / Progexial

Place Quartier Leclerc – Créteil 94

MOU : Ville / V. Plet Archi SEPHIA BLD Waterdesign

Aménagement de la Citadelle – Verdun 55

Lemarquis Gaudin SETECBA – Maître d'ouvrage EPFL

Aménagement du Mont St Quentin – Metz 57

Lemarquis SETECBA – Maître d'ouvrage EPFL

Projet Cigeo – Meuse et Haute-Marne 55 / 52

MOU : ANDRE / Groupement GAIYA Technip Ingerop

Ateliers de Maintenance L18 – Paris Saclay 91

MOU : Société du Grand Paris / Ingerop JF SCHMIT architectes

Hermès Bureaux et Ateliers – Pantin 93

JF SCHMIT architectes

Rénovation Urbaine / Résidentialisation**Ilot Saint-Blaise – Paris 75020**

MOU : Paris Habitat / V. Plet Arch BERIM

Résidence Anne Franck 639 Logements – Ozoir la Ferrière 77

MOU : OSICA / SETU

Rénovation Urbaine MOE/Urbanisme opérationnel – Sceaux 92

MOU : France Habitation / SETU

191 Logements 71 allée de Nemours – Livry-Gargan 93

MOU : France Habitation / CECOTECH et V. Plet Architecte

Cité des Douaniers – Tremblay en France 93

MOU : Logement Francilien

215 logements rues Justice Pourpre/Justice Orange – Cergy-Pontoise 95

MOU Immobilière 3F / Fractales architectes

Résidentialisation Group Berthier – Paris 75017

MOU : Paris Habitat / BECT

Résidences Le Mouchoir et Les Prêcheurs – Poissy 78

MOU : Immobilière 3F / SETU

Construction de 87 logements – Etampes 91

MOU : Emmaus Habitat / EIFFAGE Construction et Tectum architectes

Résidentialisation de 209 logements - Bagnolet 93

MOU : Paris Habitat / DDVP architectes – BERIM

Résidentialisation Ilot Aquilon - Aulnay 93

MOU : Logement Francilien

Résidence Floréal Aviation – Le Blanc-Mesnil 93

MOU : Emmaus Habitat / BET SEPHIA

Projets en cours de réalisation**ZAC de Gournay les Usines – Creil 60**

MOU : ACSO – BET : Berim

ZAC Beaujon – Paris 75008

MOU : SEMPARISEINE

SLG mandat - CCK Architecte– BET : INEX DEGOUY OGII

ZAC Boucicault - Paris 75015

MOU : SEMPARISEINE / BET : ESE Degouy

ZAC de l'Aérostas – Trappes 78

MOU : SQY / BET SEPHIA Fondasol Sol Paysage - Urbaniste

CCK

ZAC du Bois Briard – Courcouronnes 91

MOU : Grand Paris Aménagement / SEPHIA mandat

ZAC de la Fontaine Gueffier - Bagneux 92

SLG mandataire BET SEPHIA - Fondasol - Concepto

Maître d'ouvrage : SEM 92

ZAC RN 7 Moulin Vert Plateau - Vitry-sur-Seine 94

MOU : Grand Paris Aménagement

C. Oger Urbaniste BET Technicité

ZAC du Vert Galant – Saint-Ouen L'Aumone 95

MOU : Cergy Pontoise Aménagement / OGII

Logements Crèche Commerces – Paris 75011

MOU : Pris Habitat / Brossy & associés Architectes

Requalification Dalle Bérénice à Beaugrenelle - Paris 75015

MOU : SEMPARISEINE / Arch URBANICA BET

Requalification Dalle Mercure 2 à Beaugrenelle - Paris 75015

MOU : SEMPARISEINE / BET DEGOUY

Accord-cadre – Parcours Running – Orléans 45

MOU : Ville / BEA

Palais de Justice – Poitiers 86

MOU : APIJ / Brossy & Ass architectes

Place de la Gare et rues commerçantes – Levallois 92

MOU : Ville / BET Progexial

Rues Weber et Lesieur – Pantin 93

MOU : Ville / SEPHIA

Internat – Chevilly-Larue 94

MOU : SAERP / JF SCHMIT architectes

Concours**Hermès Maroquinerie – Allan 25**

JF SCHMIT architectes

Hermès Bureaux et Ateliers – Pantin 93

JF SCHMIT architectes – Lauréat

Quartier de la Gare – Prey 27

MOU : Ville / C. Oger urbaniste OGII

Parc du centre aquatique - Alfortville 94

MOU : Ville / BET : SEPHIA

Requalification du centre ville - Charenton-Le-Pont 94

MOU : Ville / BET : ESE Degouy

Place M. Cachin Quartier du Chaperon vert – Gentilly 94

MOU : CA Val de Bièvre / BERIM Convergences CVL

Programmation – Faisabilité**Confortement de falaise – Villerville 14**

MOU : Ville / Ingerop Geos

Reconversion Quartier Oudinot – Commercy 55

MOU : EPF Lorraine / ARCHILOR architecte Berim

Etude de développement du Pâtis – Villotte 88

MOU : EPF Lorraine / BEREST

Parc inondable Vallée de l'Oise - Saint-Leu d'Essenrent 60

MOU : Ville

Reconquête des carrières – Saint-Maximin 60

MOU : Ville

Parc de loisir rural - Villeneuve-le-Comte 77

MOU : Société du Jariel / Urbaniste : Fractales

Accord cadre Espaces publics – Bagneux 92

MOU : Ville / BATT mandataire

Parc Lefèvre et Schéma Directeur EV - Livry-Gargan 93

MOU : Ville

Résidentialisation du Clos des Français – Montreuil 93

MOU OPH Montreuillois / SETU LUMINOCITE

Avenue du Parisis – Val d'Oise 95

MOU : CG 95 / Ingerop – Spielmann architecte

Réalisations**Centre d'hospitalisation de Caen 14**

MOU : CHS Caen / Architecte : Olivier Chaslin

Maroquinerie Hermès – Les Abreys 38

MOU : Hermès / JF SCHMIT architectes

Entrée de Ville Nord et pôle Intermodal – Montargis 45

Architecte : P. Bizot – BET : SEPHIA ACTIS

MOU : CA Montargoise et Rives du Loing

Jardin de la Truffe – Boncourt/Meuse 55

Maître d'Ouvrage : CODECOM de Commercy

Maisons éclusières – Vallée de la Somme 80

MOU : Syndicat mixte / Deprick & Maniaque architectes

Carrefour des Forges et Voie Nouvelle - Creil 60

MOU : CA Creil / BET vrd : Berim

Square et entrée de ville – Montataire 60

MOU : Ville

Groupe scolaire Olivier de Serres – Paris 75015

MOU : Ville / JF SCHMIT architecte

Requalification Dalle VEGA à Beaugrenelle – Paris 75015

MOU : SEMPARISEINE / Urbanica Grontmeij

Pôle Gare - Lagny Thorigny et Pomponne 77

MOU : CA Marne et Gondoire / C.Oger Arch. – BET SEPHIA

Espaces publics Quartier des Indes - Sartrouville 78

MOU : Ville / Architecte : C. Oger – BET SEPHIA

Reprise du Parc Sportif P. Cousteau - La Verrière 78

MOU CASQY / BET vrd : ATPI Infra

Mail Marchais Guédon / AlléeJeff / Rue Georges Brassens

MOU : Ville / BET SEPHIA

Courcouronnes 91 MOU : Ville / BET SEPHIA**Centre ville Parc urbain Rue F. Mitterrand – Longjumeau 91**

MOU : Ville / Progeal

Jardin d'immeuble – Massy Palaiseau 91

MOU : First Avenue

Extension du Campus HEC - Saclay 91

MOU : CCIP / SEPHIA - Fondasol – Confluence – Concepto

Ecole Nationale Supérieure des Techniques Appliquées (ENSTA)**Campus Polytechnique - Palaiseau 91**

MOU : Ministère de la Défense

Promoteur : Sogeprom - Architectes : Lacoudre & Godet

Groupe Scolaire Justin Oudin - Issy-lès-Moulineaux 92

MOU : Ville / Pascal Gontier, architecte

Entrepont Corolles – La défense Courbevoie 92

MOU : DE FACTO / Urbanica Grontmij

Rénovation du Parc Lefèvre - Livry-Gargan 93

MOU : Ville – BET : SAEM

ZAC Lénine - Gentilly 94

MOU : Ville / Aménageur : EIFFAGE Amenag. BET : SEPHIA

Place Jean Ferrat - Ivry sur Seine 94

MOU : CG 94 et Ville d'Ivry / BET vrd : EPDC mandataire

Place et square De Lattre De Tassigny – Chevilly-Larue 94

MOU : Ville / EPDC

ZAC des Guipons Mail Niki de Saint-Phalle – Villejuif 94

MOU : SADEV 94 / BET BERIM

Restructuration Centre Commercial Cerisaie Fresnes 94

MOU : SOCOMIE / Guérin et Pedroza Architectes

Rénovation Urbaine / Résidentialisation**Ilot 10 - Orléans la Source 45**

MOU : Semdo – BET SEPHIA

1300 logements Quartier Mont Saint Martin – Nemours 77 MOU :

Val du Loing Habitat / Oger arch – BET VRD Cecotech

Quartier Val Fourré « Les Ecrivains » Mantes la Jolie 78**Quartier des Indes - Sartrouville 78**

MOU : Logement Francilien / BET SEPHIA

Quartier La Grande Borne « La Peupleraie » Grigny 91

MOU : OPIEVOY (Résidences Yvelines Essonne)

Architecte FRACTALES - BET SEPHIA

Croix Blanche – Vigneux/Seine 91

MOU : SIEMP / SEPHIA

9 groupes immobiliers en région IDF

MOU : France Habitation

200 logements - Gennevilliers 92**350 logements - Joinville-le-Pont 94**

MOU : France Habitation / BET SEPHIA

Quartier Terre Saint-Blaise - Bondy 93

MOU : Immobilière 3F

Quartier des Lochères - Immeubles Paillards et Montaigne

Sarcelles 95 MOU : OSICA

Concours**Lycée Richelieu - Rueil Malmaison 92**

Architecte : Olivier Chaslin - Maître d'ouvrage : Région IIDF

Lycée J. Rostand - Villepinte 95

Architecte : Olivier Chaslin - Maître d'ouvrage : Région IIDF

Aménagement du site des anciennes usines Lelarge – Bazancourt 51

Architecte : J.M. Jacquet - Maître d'ouvrage : Ville

Résidentialisation, Quartier Paul Bert - Villeneuve le Roi 94

Architecte : Fractales - Maître d'ouvrage : I3F

Construction d'une maison de retraite – Vouziers 08

Architecte : J.M. Jacquet

Maître d'ouvrage : Groupe Hospitalier Sud des Ardennes

Jardin du Musée Bonnard - Le Cannet 06

Architecte : Luca Lotti - Maître d'ouvrage : Ville

Restructuration de la station de pompage - Puteaux 92

Architecte : DHA - BET : B&G - Maître d'ouvrage : SEDIF

Place du 11 novembre – Malakoff 92

SEPHIA LUMINOCITE – maître d'ouvrage : Ville

Cœur de ville – Charenton-le-Pont 94

ESE DEGOUY LUMINOCITE – Maître d'ouvrage : Ville

Quartier du Plateau – Montargis 45

SEPHIA – Maître d'ouvrage : CA Montargis et rives du Loing

Centre bourg – Montville 76

C Oger Urbaniste SEGIC – Maître d'ouvrage : Ville

Cœur de ville – Soisy/Seine 91

Urbanica EPDC – Maître d'ouvrage : Ville

Plate-Forme de stockage – Velaines 55

JF SCHMIT architecte SNC LAVALLIN

Maître d'ouvrage : EDF

Programmation – Faisabilité**Plan directeur d'aménagement du Parc d'affaires SILIC Rungis 94**

Maître d'ouvrage : SOCOMIE

BET : PROGEXIAL – Urbaniste : ARTE CHARPENTIER

Ecoparc d'activités – Flins/Seine 78

QUINTET urbaniste SEPHIA CONFLUENCES BIOTOPE

Maître d'Ouvrage EPAMSA

Schéma directeur paysager – Livry-Gargan 93

Maître d'Ouvrage : Ville

Révision du PLU – Chevilly-Larue 94

Architecture Consulting Cabinet Hugo Lepage

Maître d'ouvrage : Ville

Réalisations**Renaturation du quai des Gondoles - Choisy-le-Roi 94**

EPDC Silène Biotec

Maître d'ouvrage : DEVD – CG 94

Prolongement de la ligne de Métro n° 8 - Créteil 94

SEGIC mandataire - Maître d'ouvrage : CG 94

Place Thorigny et cheminements verts – Courcouronnes 91

BET Le Bihan – ORDOTEC – C. Oger architecte

Maître d'ouvrage : Ville

Parc de l'usine d'épuration des Grésillons - Triel-sur-Seine 78

BET Le Bihan - Silène Biotec - Maître d'ouvrage : SIAAP

Résidence et Parc du Clos Nollet - Athis-Mons 91

Architecte-urbaniste : Jean Freiberg Mandataire

Maître d'ouvrage : SIEMP

Square des Bergères et Façade Ouest – Les Ulis 91

Maître d'ouvrage : Ville

Rénovation du Quartier Lebon – Villejuif 94

BERIM - Maître d'ouvrage : SADEV 94

Réfection du Centre Ville - Chevilly-Larue 94

SAEM - Maître d'ouvrage : Ville

Rénovation de l'accueil et de l'entrée de l'INRIA – Rocquencourt 78

Architecte : J. Dirand et Box Architecture

Maître d'ouvrage : INRIA

Cours F. Villon, Quartier Vauban et promenade des berges du Mau - Saint-Memmie 51

CCK Architectes - BET LE BIHAN - Maître d'ouvrage : Ville

Buanderie piscine du Familistère - Guise 02

Architecte : Luca Lotti

Maître d'ouvrage : Syndicat Mixte du Familistère Godin

Avenues Smith Champion et Val de Beauté – Nogent sur Marne 94

CCK Architectes - BET : EPDC

Maître d'ouvrage : Ville de Nogent

Publications**Z.A.C. de Sainte Geneviève des Bois**

Le Moniteur 1992

Etude pour le site de Boulogne Billancourt

d'A, La ville matière à penser, janv/fev 1994

Projet primé EUROPAN 3

Le Moniteur n° 4712, 18 mars 1994

AMC Le Moniteur, avril et septembre 1994

Jardin d'un immeuble d'habitation à Paris XXème

AMC Le Moniteur, octobre 1995

Des terrasses qui s'enchâtaignent, 'Lausanne Jardins 97'

ANTHOS n° 2.97, juin 1997

Gymnase et groupe scolaire à Asnières

Le Moniteur, mars 2003 - *d'A*, mars 2003

Paris en Ile de France, histoires communes, éditions du Pavillon

de l'Arsenal, décembre 2006

Jean-François Schmit : Atelier d'architecture

par Olivier Namias, Ed Le Gac Press, mai 2012

Expositions**EUROPAN 3 - Projet primé**

Paris, Arche de la Défense : du 15 juin au 13 juillet 1994

Rotterdam, Maison de l'Architecture : du 21 septembre au 24 décembre 1994

Jardin faisant

Un Florilège au Forum de l'Hôtel de Ville de Lausanne été 1997

De biefs et écluses : les canaux de Paris

Exposition à l'Hôtel de Ville de Paris : du 2 juillet au 29 septembre 2001

Pavillon de l'Arsenal

Paris en Ile de France, histoires communes : décembre 2006

Le clos Nollet, Athis-Mons

Théâtre du Kremlin Bicêtre : Dans l'interstices des Villes

exposition des réalisations de SLG Paysage, avec Stéphane Bahic, photographe, et Aléxone Dizac, artiste :

du 04 novembre au 17 décembre 2011

Abords Hall 7 Parc des expositions Paris Nord Villepinte 95

Architecte : JF Schmit & JB Lacoudre

Maître d'ouvrage : CCIP

Parc Départemental P. Lagravère - Colombes 92

BET : Sorec – Sol Paysage H.Q.E. : O. Rosenvald -

Ecologue : Agrestis - Maître d'ouvrage : CG 92

Pôle d'échange Intermodal et du quartier de la gare - Choisy-le-Roi 94

EPDC Transorco – Catherine Oger architecte-urbaniste

Maître d'ouvrage : DDE 94

Centre de maintenance du Tramway – Angers 49

Architectes : Chaix Morel et Associés

Maître d'ouvrage : CA Angers Val de Loire

Restructuration du Quartier des Larris - Fontenay-sous-Bois 94

Maître d'ouvrage: Ville - BET: LE BIHAN, GETP

Espaces publics de la Prairie de l'Oly - Vigneux–Montgeron 91

Architecte : Ph. Bizot – BET : Sorec

Mandataire des maîtres d'ouvrage : AFTRP

Parvis et espaces extérieurs de la médiathèque – Montauban 31

Architecte : Olivier Chaslin

Maître d'ouvrage : Ville

Restructuration du Musée du Petit Palais - Paris

Architecte : Chaix Morel et Associés

Eclairagiste : Concepto

Maître d'ouvrage : Ville de Paris

Parc Nelson Mandela - Magny les Hameaux 78

BET : SOREC - Maître d'ouvrage : CASQY

Extension du parc de la Mairie - Choisy-le-Roi 94

Maître d'ouvrage : Ville

Réaménagement du lycée Jean Macé - Vitry-sur-Seine 94

Architecte : J.B. Lacoudre - C. Mourgolis - L. Toussaint

Maître d'ouvrage : Région Ile-de-France

Espaces publics du centre ville - Ballancourt-sur-Essonne 91

BET Sorec - Maître d'ouvrage : Ville

Jardin sensoriel ZAC des Guipons – Villejuif 94

BET BERIM - Maître d'ouvrage : SADEV 94

Quartier Robert Lebon – Villejuif 94

Maître d'ouvrage : Ville

Rue de Fresnes - Chevilly-Larue 94

BET OTCI - Maître d'ouvrage : CA du Val de Bièvre

Requalification du quartier de la Gare - Arnouville lès Gonesse - Villiers le Bel 95

Architecte : C. Oger - BET : PRIANE ingénierie

Maître d'ouvrage : Val de France

Synchrotron, Projet Soleil – Saclay 91

Architectes : Chaix Morel et Associés BET : INGEROP

Maître d'ouvrage : CEA - CNRS

Requalification de la cité du Bois de l'Etang - La Verrière 78

Architecte : P. Lamy – BET : SYNTACT

Maître d'ouvrage : CASQY

Résidentialisation, Quartier des Indes Sartrouville 78

Maître d'ouvrage : Logement Francilien

Jardin de l'Hôtel de Région Alsace – Strasbourg 68

Architecte : Chaix Morel et Associés - BET : INGEROP

Maître d'ouvrage : Région Alsace

Contre-allée Broca Val d'Argent – Argenteuil 95

Maître d'ouvrage : OPDHLM 95

Pôle Sportif et culturel de la Découverte - Carmaux 81

Architectes : Chaix Morel et Associés - BET : INGEROP

Maître d'ouvrage : Syndicat intercommunal de la Découverte

Crèches Félix Faure et Espérance – Paris 15

JF SCHMIT architecte – Maître d'ouvrage : Ville

Bâtiment Perth Parc d'Affaires SILIC - Rungis 94

J. Amsellem architecte – Maître d'ouvrage : SOCOMIE

Bâtiment Oslo Parc d'Affaires SILIC - Rungis 94

Legrand architecte – Maître d'ouvrage : SOCOMIE

Faisabilité**Implantation du Centre Dramatique National - Ivry sur Seine 94**

Architecte-urbaniste : Denis Hochstetter

Définition du stationnement de l'Avenue de Paris – Versailles 78

CCK Architectes - Sareco, OTCI

Maître d'ouvrage : Ville de Versailles

Etude de prospective sur le devenir du Site de Montjean - Fresnes et Rungis 94

Mandataire : AFTRP

Maître d'ouvrage : Villes de Fresnes et de Rungis

Programmation**Rives du Loiret – Orléans 45**

Maître d'ouvrage : CA Orléans Val de Loire

Ouvrage de franchissement du Loiret 45

Maître d'ouvrage : CA Orléans Val de Loire

Z.A.C. de la Robiquette – Rennes 35

Architectes-urbanistes : Terre Neuve

Maître d'ouvrage : Ville de Rennes

Concours**Zénith - Limoges 87**

Architectes : Chaix Morel et Associés
Maître d'ouvrage : CA Limoges

Parc du Musée Dobrée – Nantes 44

Architectes : Chaix Morel et Associés
Maître d'ouvrage : CG Loire Atlantique

Aménagement du site du Moulin Blanc – Brest 29

Architectes : Terre Neuve - Eclairagiste : A. Bureau - BET : OTH Ouest - Maître d'ouvrage : CUB

Extension des locaux de la D.I.R.E.N. Région Centre-Bretagne – Orléans 45

Architecte : J.F. Schmit - Maître d'ouvrage : D.I.R.E.N.

Schéma directeur du Campus des Cézeaux - Clermont-Ferrand 63

Architecte : Olivier Chaslin
Maître d'ouvrage : Université de Clermont-Ferrand

Schéma directeur du Campus - Orléans 45

Architecte : Olivier Chaslin - Signalétique : Mutterer
Maître d'ouvrage : Université d'Orléans

Espaces publics du site Argence - Troyes

Architecte : Olivier Chaslin - Eclairagiste : A. Bureau
Maître d'ouvrage : Ville

Extension Mairie et Parc – Sceaux 92

Architecte : J.F. Schmit - Maître d'ouvrage : Ville

Espaces publics du Centre Ville - Erquy 22

Architecte : Olivier Chaslin - BET : OTH Ouest
Maître d'ouvrage : Ville d'Erquy

Barrière de péage de Biriadou

Architecte : Feichtinger Architectes- BET : Setec
Maître d'ouvrage : Société des Autoroutes

Réalisations**Place Wicklow - Montigny-le-Bretonneux 78**

BET : SOREC - Maître d'ouvrage : EPASQY

Centre européen FedEx - Roissy 93

Architectes : Chaix Morel et Associés - BET : INGEROP
Maître d'ouvrage : Aéroports de Paris

Résidences Prévert et Ateliers - Chatenay-Malabry 92

Maître d'ouvrage : Logement Français

Square François Mitterrand - Kremlin-Bicêtre 94

Maître d'ouvrage : Ville

Square Pasteur - Villejuif 94

BET : BERIM - Maître d'ouvrage : SADEV 94

Résidence Dalou - Vitry-sur-Seine 94

Maître d'ouvrage : SEMISE

Place publique - Le Plessis Robinson 92

BET : SOREC - Maître d'ouvrage : SEMPRO

Groupe Scolaire Clef de Saint Pierre 3 – Elancourt 78

Architecte : CCK - Maître d'ouvrage : S.A.N.S.Q.Y.

Quai de l'Aisne - Pantin 93

Maître d'ouvrage : Ville

Requalification des Grands Vaux - Savigny-s-Orge 91

Maître d'ouvrage : Logement Français

Réhabilitation du quartier des Reinettes et du Verger - Cergy Saint Christophe 95

Architecte : Catherine Oger
Maître d'ouvrage : Val D'Oise Habitat / EPA Cergy

Jardin d'immeuble ZAC Montsouris – Paris 15

Maître d'ouvrage : Cogedim

Espaces publics Quartier des Garennes – Guyancourt 78

BET : Priane - Maître d'ouvrage : CASQY

Avenues de l'Europe et des Garennes – Guyancourt 78

Sol Paysage – Maître d'Ouvrage : EPASQY

Parc Maurice Thorez - Choisy-le-Roi 94

Architecte-urbaniste : Groupe Arco
Maître d'ouvrage : Ville - OPAC Val de Marne

Mail du Maréchal Juin - Boulogne-Billancourt 92

Maître d'ouvrage : Ville

Etudes de faisabilité**Pôle d'échange multimodal - Juvisy-sur-Orge 91**

AFTRP - THALES - Bizot architecte

Insertion du tramway – Romainville 91

AFTRP - Catherine Oger architecte

Pôle d'échange intermodal - Argenteuil 95

ACTIS - Bizot architecte

Pôle d'échange intermodal Quartier de la gare - Aulnay-sous-bois 93

AUDI - Transorco - Bizot architecte

Marchés de définition**Place du Général De Gaulle - Sceaux 92**

Architectes : J.F. Schmit
Maître d'ouvrage : Ville de Sceaux

Pôle intermodal – Gare - Aix-les-Bains

Birzot architecte - Transorco - Batiserf BET
Maître d'ouvrage : CCLB

Requalification de la R.D. 306 – Melun Sénart 77

CCK architectes - Transorco - Le Bihan
Maître d'ouvrage : Conseil Général 77

Requalification du quartier ouest de la Noé - Chanteloup-les-Vignes 78

Architecte-urbaniste : J. Lévy
Maître d'ouvrage : EPAMSA

Projet urbain 'Seine-Stade' – Colombes 92

Architectes-urbanistes : Terre Neuve - J.F. Schmit
Maître d'ouvrage : Ville

Quartier Mirabeau - Ivry-sur-Seine 94

Architecte-urbaniste : groupe Arco
Maître d'ouvrage : Ville

Square Alençon St Lo – Courbevoie 92

Maître d'ouvrage : EPA La Défense

Réalisations**Quais de l'Ourcq et de l'Aisne – Pantin 93**

Maître d'ouvrage : Ville

Square Diderot - Pantin 93

Maître d'ouvrage : Ville

Requalification des Grands Vaux - Savigny-sur-Orge 91

Maître d'ouvrage : Logement Français

Square Anatole France - Nanterre 92

Maître d'ouvrage : E.P.A.D.

Festival international du Jardin Urbain - Lausanne Jardins 97« Des terrasses qui s'enchâtaignent », avec Françoise Crémel,
Paysagiste DPLG**Espaces publics - Etampes 91**

BET : SOREC - Maître d'ouvrage : Ville

Rond - Point des Frères Montgolfier – Guyancourt 78

Maître d'ouvrage : EPASQY

Jardin sur dalle pour logements et collectivités – Paris 20

Architecte : J.F. Schmit - Maître d'ouvrage : RIVP

ZAC Danton-Varlin – Malakoff 92

Architecte : J.P. Lomon - BET : BERIM

Aménageur : SEMASEP

Place François Rabelais – Guyancourt 78

Maître d'ouvrage : EPASQY

Boulevard Beethoven - Guyancourt 78

Maître d'ouvrage : EPASQY

Mail Léon Blum - Clichy la Garenne 92

Maître d'ouvrage : Ville

Etudes de faisabilité**Entrée du centre Renault - Lardy 91**

Architectes : J.B. Lacoudre

Maître d'ouvrage : Renault

Requalification urbaine du Val d'Argent Sud – Argenteuil 95

Maître d'ouvrage : G.P.U. Val d'Argent ,Val d'Oise Habitat

Avenue E. Vaillant - Boulogne-Billancourt 92

Architectes : J.B. Lacoudre - C. Margoulis - L. Toussaint

Maître d'ouvrage : S.C.A.P.

Réflexion paysagère sur la R.D. 10 - Saint-Quentin- en-Yvelines 78

Maître d'ouvrage : EPASQY

Jardin sur dalle Delacroix - Saint-Maurice 94

Maître d'ouvrage : SCIC Gestion IdF - EFIDIS

Avenue Gambetta - La Défense 92

Maître d'ouvrage : EPAD

Parc d'activités culturelles : Ecopole du 11/19 - Loos en Gohelle 62

Avec A. Maurières et E. Ossart Paysagistes

Maître d'ouvrage : SEM - ARTOIS DEVELOPPEMENT

Mission d'étude pour le site Renault - Boulogne-Billancourt 92

Architecte: J.F. Schmit

Réhabilitation du Quartier Beaujon - Clichy-la-Garenne 92

Maître d'ouvrage : Ville

Etude de définition, Quartier Rochambeau – Vendôme 41

Architecte : Olivier Chaslin

Maître d'ouvrage : Ville de Vendôme

Etude urbaine, rue Marie Liétard – Liévin 62

Avec A.F. Jumeau - L. Paillard - L. Pénisson architectes

Maître d'ouvrage : SEM - ARTOIS DEVELOPPEMENT

Concours**Parc des Cormailles - Ivry-sur-Seine 94**

H. Saudecerre, paysagiste DPLG Mandataire

Gérald Gribé, architecte-scénographe

Maître d'ouvrage : SADEV 94

Grande Halle d'Auvergne - Clermont-Ferrand 63

Architectes : Chaix Morel et associés - BET : INGEROP

Maître d'ouvrage : Conseil Régional d'Auvergne

Parc des expositions - Rouen 76

Architectes : Chaix Morel et associés - BET : INGEROP

Maître d'ouvrage : Agglomération rouennaise

EUROPAN 3 : 'Chez soi en ville - Meaux 77

projet mentionné

Avec A.F. Jumeau, T. Le Goff, L. Paillard et L. Pénisson

CAT - Villenoy 77

Architecte : Cabinet Ph. Vignaud - D. Renaud

Maître d'ouvrage : OPAC de Meaux

Barrière de Péage de Quetteville 14

Architectes : Beaubion et Zaborski

Maître d'ouvrage : Scie des Autoroutes Paris/Normandie

1986 / 1992

• • • Références de SLG PAYSAGE • • •

1990 - 1992

Réalisations

Jardin de la crèche H. Dunant - Bondy 93
Maître d'ouvrage : D.E.V.D. de Seine-St-Denis

Jardin d'immeuble - Guyancourt 78
Architectes : Chemetoff & Huidobro
Maître d'ouvrage : Toit et Joie

ZAC du Centre Ville - Le Pré-St-Gervais 93
Architecte : Philippe Vignaud
Maître d'ouvrage : SEFIMA

Plantations de la RN 305 - Ivry et Vitry-sur-Seine 94
Maître d'ouvrage : D.E.V.D. du Val de Marne

Jardin des immeubles Bardin - Clichy la Garenne 92
Maître d'ouvrage : OPHLM de Clichy-la-Garenne

Jardins Pantin Manufacture – Pantin 93
Architectes : Chemetoff & Huidobro
Maître d'ouvrage : S.E.M.I.I.C.

Z.A.C. des Esselières - Villejuif 94
Architectes : Montassut - Blin - De Oliveira - ARCO
BET : BERIM - Aménageur : SEMASEP

Terrasse crèche Croix des Mèches - Créteil 94
Maître d'ouvrage : DEVD 94

Terrasse crèche Brossolette - Perreux-sur-Marne 94
Maître d'ouvrage : DEVD 94

Jardin crèche H. Dunant - Bondy 93
Maître d'ouvrage : DEVD 93

Concours

Musée d'archéologie - Le Mont Beuvray
Architecte : Olivier Chaslin

Mission de conseil

ZAC Berges de Seine - Clichy la Garenne 92
Urbanistes : Maximiliano Fuksas - François Grether
Maître d'ouvrage : SEM Clichy Expansion

1986 – 1990

***Collaboration au Bureau des Paysages
d'Alexandre Chemetoff***

Complexe sportif - La Verrière 78
Architecte : J. Paul

**Aménagement d'une ZAC de 23 hectares - Sainte-
Geneviève-des-Bois 91**

Lycée Polyvalent - Marly-le-Roi 78
Architecte : D. Kahane

Jardin de bambous - la Villette Paris 19

**Centre de loisirs de la caisse des dépôts et consignations -
Mandres-les-Roses 78**
Architecte : E. Girard

Contexte :

Le palais de justice est implanté sur un terrain accidenté occupé actuellement par le lycée des Feuillants. Cet ensemble de bâtiments regroupés de manière centrale sur les parcelles découpées du projet, définit naturellement une série d'espaces orientés sur les extérieurs. Associé à la nature accidentée du site du projet (autour de 20 mètres de différence altimétrique), on obtient une configuration dans laquelle les différents espaces extérieurs connectent indépendamment, chacun, le bâtiment central aux espaces publics périphériques.

Intentions :

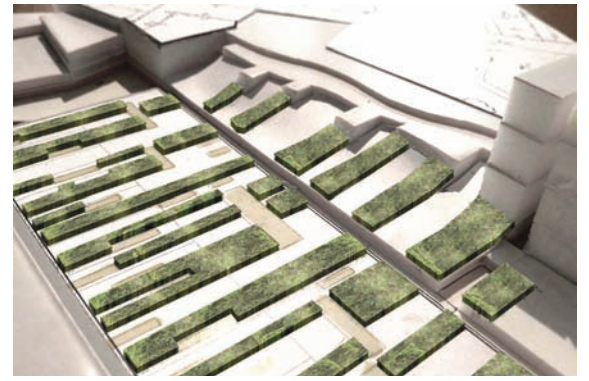
Le projet général assoit son fonctionnement sur cette implantation particulière. A chaque espace, ou groupe d'espace identifié, correspond un usage particulier du projet, indépendant des autres. Le projet d'ensemble s'appuie sur une composition structurée, tout en conservant une certaine souplesse dans les lignes et les ambiances. Deux principes généraux organisent la qualité des espaces du projet :

- Côté vallée, des espaces composés et ouverts sur la façade du Lycée.
- Sur la pente, des espaces plus libres, dans une écriture inspirée du coteau environnant, de ses jardins en terrasse et de ses affleurements rocheux.

FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	APIJ
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage soustraitant
Architecte	Brossy & Associés
BET TCE	Mizrahi cotraitant
Mission	MOE complète
Programme	Espaces extérieurs
Surface	1.8 ha
Budget	1 500 000 € HT
Réalisation	2013-2018





Contexte :

Après presque un siècle de production confiturière, l'usine créée par Eugène Lerebourg a fermé ses portes en 2000, laissant derrière elle un patrimoine industriel marquant dans le paysage Liverdunois. S'est alors ouverte une longue période de prospection et de montage de projets, qui se sont heurtés tour à tour à la contrainte très forte d'inondabilité imposée par le PPRI. Le site, trouvant son assiette sur une terrasse alluviale en bord de Moselle, est fortement cadré par les éléments de grand paysage environnants : Le bourg historique sur le coteau rive gauche, la Moselle en fond de vallée, et le coteau boisé rive droite, par delà la rivière. La terrasse alluviale, quant à elle, peine à exister en tant qu'entité dans ce cadre, du fait d'un morcellement imposé, notamment, par le talus de la voie ferrée.

Projet :

Le programme de l'opération s'est recentré sur la démolition d'une bonne partie de l'usine, la reconversion d'une petite partie du patrimoine bâti (halle 1920) en espace d'exposition, et sur l'aménagement du site en parc public. Le principe fondateur du projet s'appuie alors sur les niveaux de RDC et de sous-sol existants qui, s'ils sont invisibles aujourd'hui du fait des bâtiments, composent une imbrication subtile de terrasses descendant progressivement vers la Moselle :

- Les dalles autour de la halle sont conservées sur sous sol, et permettent l'extension extérieure de l'espace d'exposition, orientée vers le Nord et la Boucle de Moselle.
- Les niveaux intermédiaires sur terre plein, en lien avec la rue, sont requalifiés en esplanade plantée regardant la rivière.
- Le niveau bas est traité en jardin humide et naturel, au plus proche de la Moselle.

FICHE TECHNIQUE

Maître d'ouvrage	Etablissement Public de Lorraine
Maîtrise d'oeuvre	SLG Paysage
Architecte	F. Lemarquis
BET-VRD	BEREST Mandataire
Mission	MOE complète
Programme	Requalification industrielle
Surface	3.65 Ha
Budget	1.8 M€ HT
Année	2017-2021





Le parc est rythmée par des changements de niveaux, des bassins temporairement remplis, des vestiges de colonnes de bâtiments, un toit de mousses ...



... GROUPE SCOLAIRE OLIVIER DE SERRES À PARIS (75015)

Les nouveaux aménagements du groupe scolaire Olivier de Serres reposent sont délimités en grands secteurs créant ainsi différentes ambiances:

- Le jardin Zen: jardin inaccessible sur dalle dont les massifs seront cernés de gravillons.
- Les toitures des Rochers: des massifs pour certains héliophiles et pour d'autres sciaphiles. Jardins de graminées et de plantes basses.
- Les murs végétalisés accompagnant le bâtiments dans leur verticalité.
- Les massifs de pleine terre et le potager accueillent des fruitiers et d'autres végétaux à découvrir. Avec des fructifications variées, des massifs adaptés à la taille des enfants et des formes hétérogènes, ils sont des lieux alternatifs d'apprentissage et de découverte pour les enfants de l'école mais aussi pour l'ensemble de l'équipe pédagogique du groupe scolaire.
- Les cours de récréation sont réalisées en béton désactivé ou enrobé de teinte claire à base de liant végétal dans lequel se trouvent des lignages. En animation verticale, la plantation d'arbres tige permet de bénéficier d'ombrage et de températures plus agréables en été.

FICHE TECHNIQUE

Maître d'ouvrage	Ville de Paris
Maîtrise d'oeuvre	SLG Paysage cotraitant
Architecte	J-F Schmit mandataire
Mission	MOE complète
Programme	Aménagement du parvis et de la cour de l'école
Surface	5000 m ²
Budget	830 000 € HT
Réalisation	2011 - 2016





Contexte :

Le site du Mont Saint-Quentin désigne un ensemble fortifié, construit sur une avancée de côte qui surplombe la Moselle et l'agglomération messine. Sa construction, étalée sur plusieurs décennies à la fin du XIXe siècle, a été commencée par l'armée française, et achevée par l'armée allemande. A l'instar de nombreux forts dans la région, il a finalement peu souffert des 3 conflits franco-allemands, et présente un état de conservation intéressant (site inscrit MH)

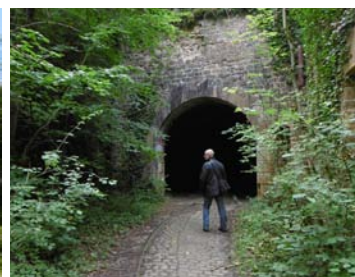
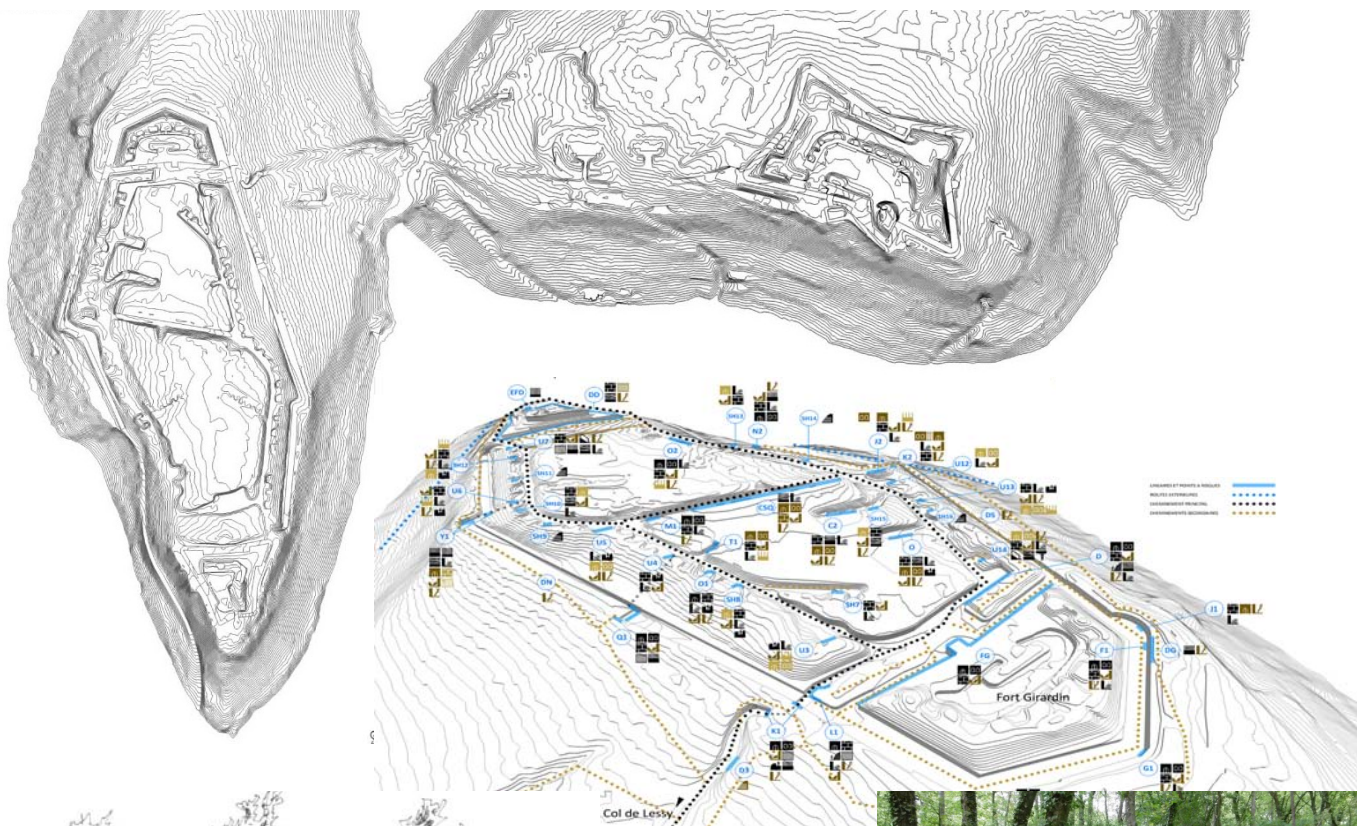
Aujourd'hui en cours d'enrichissement et d'image assez sauvage (site classé code de l'Environnement), le site accueille des activités périurbaines peu encadrées : activités diurnes (VTT, promenade, activités naturalistes, airsoft), et nocturnes (feux de camp, free party ...). La question de la sécurisation des lieux se pose à l'heure de leur rétrocession à l'EPFL et à Metz Métropole. Le programme la définit discrète et intégrée.

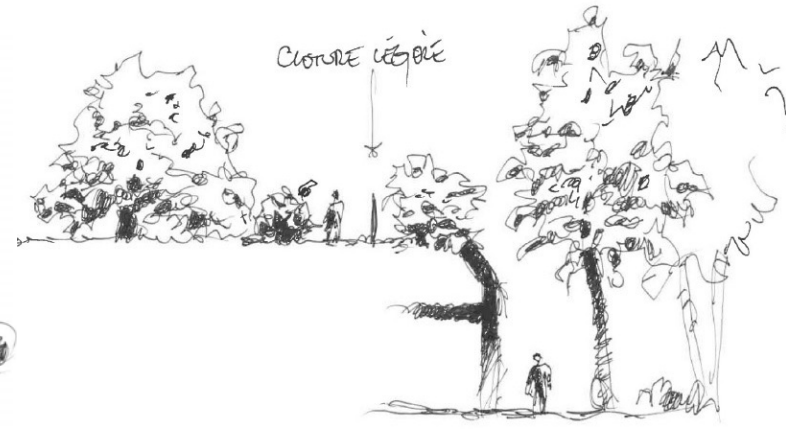
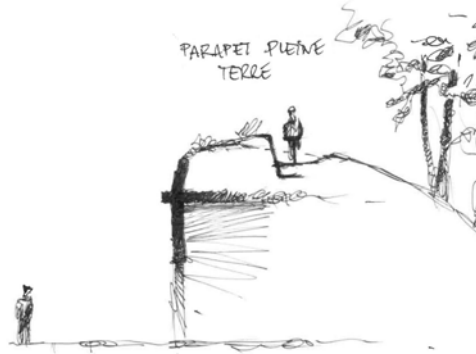
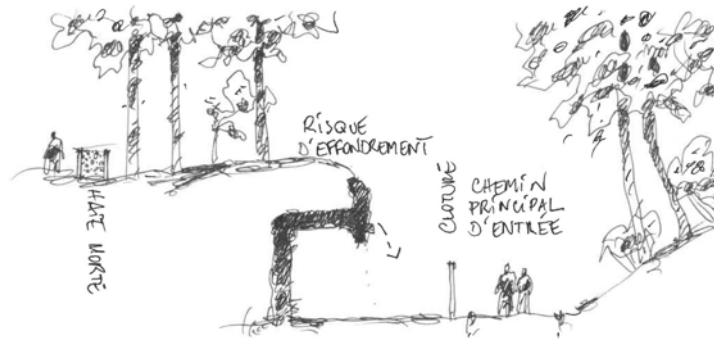
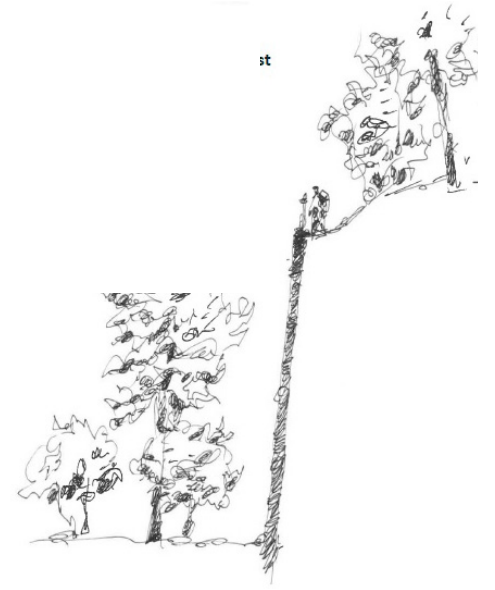
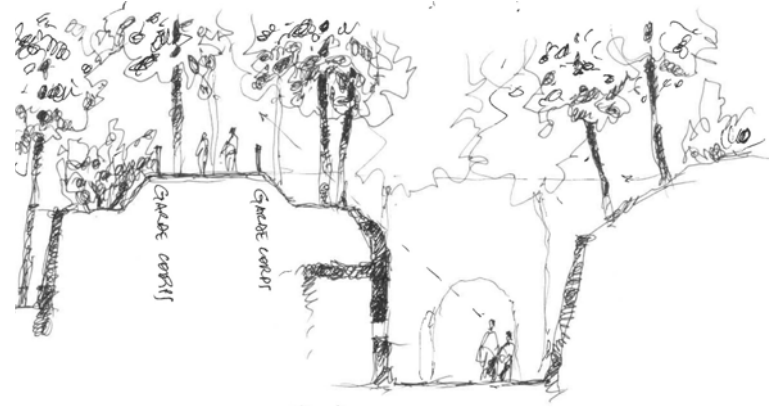
Projet :

Le projet cherche à éviter une trop forte contrainte des usages actuels, pour conserver une grande latitude de déplacement et d'appropriation du site par les usagers, au moyen d'une série de dispositifs de sécurisation et d'aménagement discrets et naturels. Ceux-ci s'adaptent, au cas par cas, à la topographie, au milieu naturel et à l'atmosphère de chacun des 66 ouvrages traités.

FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	EPF Lorraine - Metz Métropole
Maîtrise d'oeuvre	SLG Paysage mandataire
Architecte DPLG	F. LEMARQUIS co-traitant J-P. GRETHEN
BET - VRD	BEREST Lorraine
Ecologue	NEOMYS
Mission	MOE complète
Programme	Mise en sécurité site fortifié
Surface	120 Ha
Budget	2.3 M€ HT
Année	2017-2021







FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	CCI de Paris
Mission	MOE complète
Programme	Aménagements extérieurs
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage mandataire
BET-VRD	SEPHIA cotraitant
Concepteur lumière	Concepto cotraitant
Géotechnicien	Fondasol cotraitant
Dossier Loi sur l'Eau	Confluences
Surface	10,5 Ha
Budget	7,5 M€ HT
Réalisation	2008 - 2015

La parcelle Viltain vient achever l'emprise du campus HEC avec une façade paysagée de 300 m de long sur la RD 446. Cet enclos paysager assurera à l'école une lecture lointaine du campus, en venant du rond-point de Saclay. Le schéma directeur d'aménagement de la parcelle Viltain développe 2 thématiques paysagères majeures :

- La **pré-plantation** du site,
 - La **gestion alternative des eaux pluviales**.
- La **pré-plantation** a pour objet de constituer la structure végétale du site. Elle s'apparente à la domestication de la parcelle et au marquage humain de ce petit territoire.
- La **gestion alternative des eaux pluviales** prend place dans l'espace paysager qui se constitue en noues et bassins plantés. Le nivellement se met au service du sol et la lecture du parcours gravitaire des eaux pluviales instaure un nouveau rapport entre projet d'aménagement et site support.

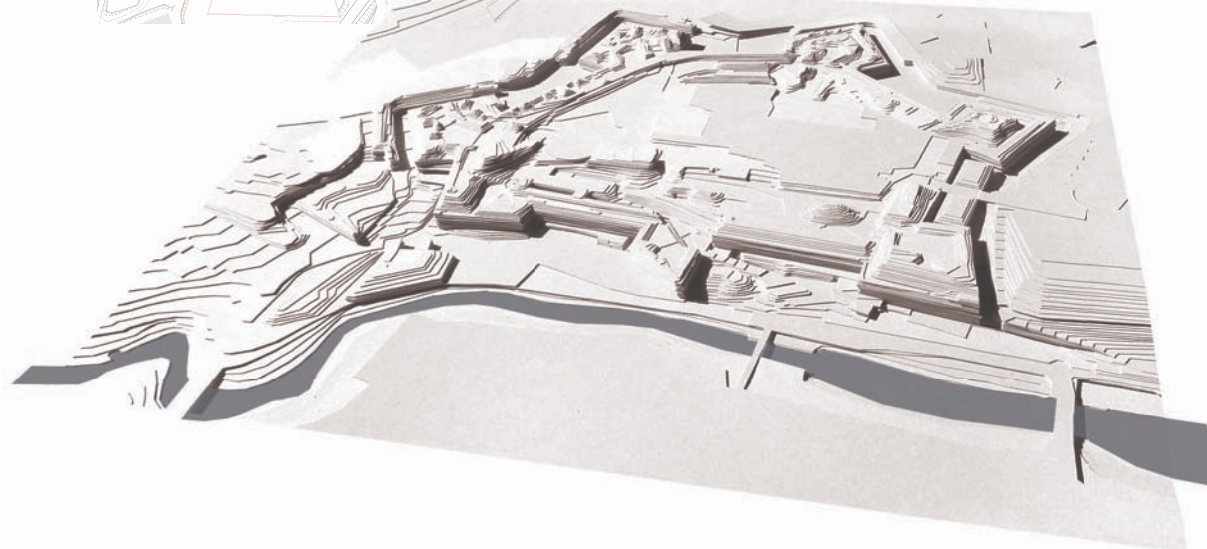
Le schéma directeur propose un aménagement de l'espace assez structuré permettant de faire évoluer la programmation dans le temps en fonction des besoins d'HEC et de son évolution. Installée dans un large enclos, l'extension du campus offrira l'image d'un parc qui décline une série de structures paysagères allant des bosquets jusqu'aux jardins, dans lequel le parcours de l'eau sera lisible dans sa globalité.



Ce pôle historique national majeur à haute sensibilité mémorielle a été récemment acquis par l'Etablissement Public Foncier de Lorraine pour le compte de la Communauté de Commune de Verdun.

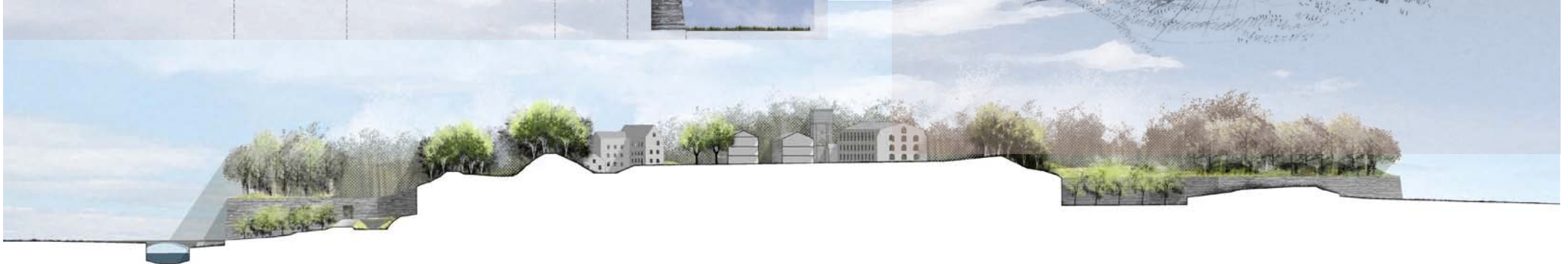
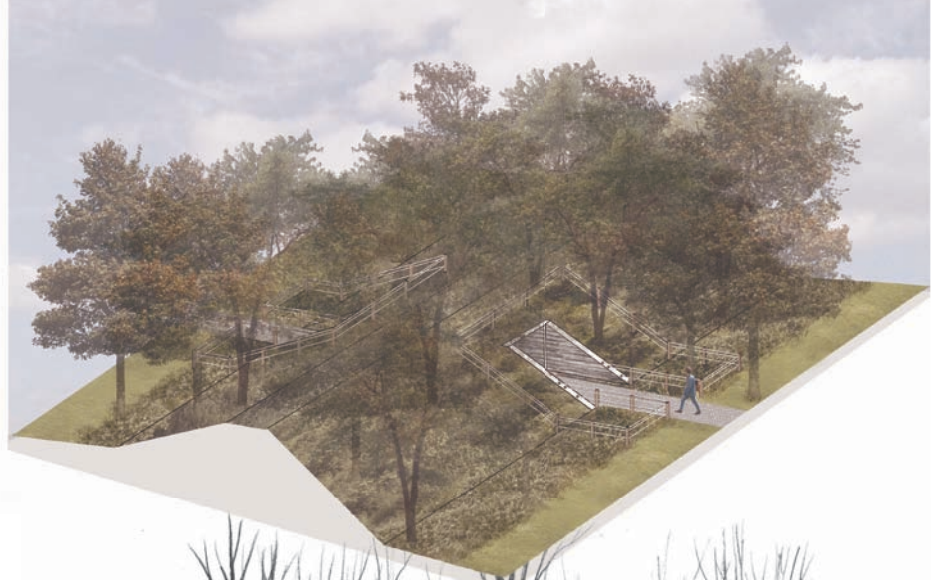
Des études préalables menées sur le site ont permis de dégager un objectif fort, à savoir celui de «réintroduire le site dans la vie de la Cité, en faisant de la Citadelle la porte d'entrée touristique sur Verdun, son Pays et plus largement la Meuse et la Lorraine». La réouverture du site au public pose la question de sa sécurisation.

La démarche du projet repose sur la recherche des qualités et caractéristiques du site, dans la perspective de sa sécurisation, comme préalable à toute proposition d'aménagement. L'analyse des typologies spatiales a permis d'aboutir au dessin de différents dispositifs de sécurisation directement inspirés des paysages de la citadelle. Aussi les dispositifs spatiaux caractéristiques des forteresses sont réinventés pour répondre à des usages modernes. La figure de la tranchée est ainsi réutilisée en haut de merlons pour permettre aux visiteurs de déambuler et de profiter des panoramas d'enceinte en toute sécurité. Le dispositif de mise en sécurité par encaissement devient alors aménagement. Cette démarche de mise à profit des caractéristiques paysagères et historiques du site pour la sécurisation des lieux témoigne de l'importance des économies de moyens pour la préservation et la valorisation du paysage patrimoine de la Citadelle.



FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	EPLF
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage, mandataire
Architecte	F.Lemarquis, co-traitant
Ing. Foresterie	S.Gaudin, co-traitant
BET TCE VRD	SETECBA, co-traitant
Mission	Maitrise d'oeuvre complète
Programme	Ouvrage historique et Espace public
Surface	22 ha
Budget	1.25 M€ HT
Réalisation	2015-2017



... MAROQUINERIE HERMES AUX ABRETS (38)

Contexte :

La maroquinerie est implantée sur un terrain en pente douce, entre des pavillons et le bâtiment de logistique des établissements Bourgeat. Il offre quatre orientations très différentes :

- au Nord, vers les monts du Bugey et la montagne de l'Ain
- à l'Est, vers le massif de la Chartreuse
- à l'Ouest, sur un horizon sans montagne et sans constructions
- au Sud vers le tissu pavillonnaire

Intentions :

Le projet comporte :

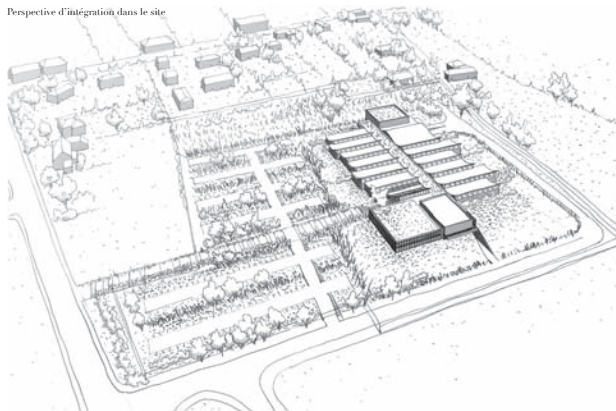
- Un accès piétons et vélos, conçu comme un jardin linéaire et bordé de massifs de fleurs naturelles sur gravier dessert la Maroquinerie.
- Des traverses en chêne délimitent des zones de graviers occupées par des massifs monochromes ou à base d'espèces odorantes et d'essences tinctoriales.
- Un parvis devant l'entrée de la Maroquinerie
- Un jardin d'hiver situé dans le hall d'entrée du bâtiment dans le prolongement du parvis
- Un parking de 300 places réparties sur six terrasses agrémentées de massif plantés et de noues végétales de récupération des eaux pluviales

Cette proposition plurispécifique s'inscrit dans une volonté partagée d'installer biodiversité et équilibre végétal sur toute la parcelle.

FICHE TECHNIQUE

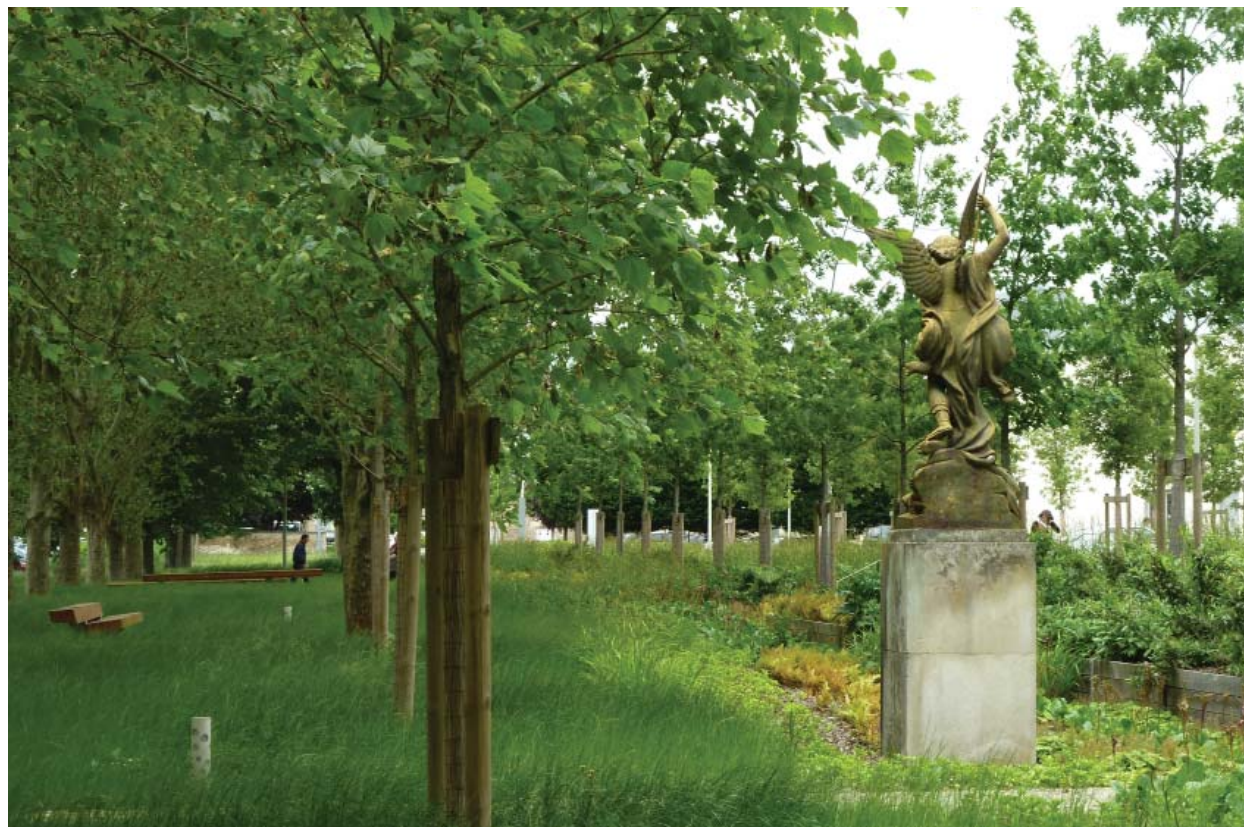
Maître d'ouvrage	HERMES
Maîtrise d'oeuvre	SLG Paysage cotraitant
Architecte	Jean-François Schmit
BET TCE	INEX cotraitant
Mission	MOE complète
Programme	Espaces extérieurs
Surface	2.5 ha
Budget	260 000 € HT
Réalisation	2012 - 2015

Perspective d'intégration dans le site





... CENTRE HOSPITALIER SPÉCIALISÉ DE CAEN (14)



FICHE TECHNIQUE

Maître d'ouvrage	Centre Hospitalier Spécialisé de Caen
Maîtrise d'oeuvre	SLG Paysage co-traitant
Architecte	O. Chaslin mandataire
BET-VRD	ETCO cotraitant
Mission	MOE complète
Programme	Aménagements extérieurs
Surface	2.7 Ha
Montant	1,6 M€ HT
Réalisation	2004 - 2014

Le centre hospitalier spécialisé de Caen occupe le domaine du Bon Sauveur, site originellement affilié à l'abbaye du même nom, puis transformé par étapes successives et de manière hétérogène pour les besoins de l'hôpital. Le site donne aujourd'hui l'image d'un ensemble morcelé. La construction d'une unité nouvelle pour l'hôpital est l'occasion de retraiter les espaces extérieurs du domaine.

La réorganisation des voiries s'appuie sur le mail existant qui est étendu pour constituer un axe et une voie centrale. Celle-ci traverse l'ensemble du site depuis l'entrée principale jusqu'au nouveau bâtiment. Des pommiers d'ornement établissent une strate inférieure de part et d'autre du mail existant, composé d'arbres de première grandeur, le confortant ainsi dans son nouveau rôle d'axe majeur du site.

Ces mêmes arbres se retrouvent autour du nouveau bâtiment, pour établir un premier plan serein tout en prenant soin de laisser apparaître des éléments plus lointains nécessaires à l'orientation. Le mail, qui constitue un accompagnement des parcours longitudinaux, forme également un filtre entre la voie, le bâtiment et le nouveau parking.

Le parking lui-même est organisé en lignes parallèles plantées selon la même trame de pommiers que les grandes pelouses.



... JARDIN DE LA TRUFFE À BONCOURT-SUR-MEUSE (55)



Contexte :

La Maison de La Truffe ouverte en 2010, offre un parcours initiatique dans l'univers de la truffe, produit du terroir local, qui se développe naturellement en Lorraine et en Meuse.

Intentions :

Le jardin est implanté sur une parcelle en longueur au dessus du village, à l'arrière du front de la rue, héritée du découpage foncier ancien. Son emprise, inscrite dans le modèle du village-rue lorrain et des « meix » (ceinture de vergers – potagers à l'arrière du village), dégage une vue agréable sur les toits, le clocher, et le vallon en général. Le jardin de la Maison de la Truffe présente le champignon dans le milieu extérieur, mais également le contexte du village lorrain, par un parcours qui s'élève progressivement au dessus des toits. L'organisation du vieux village de Boncourt, dans son vallon, s'offre ainsi progressivement au regard du visiteur au fur et à mesure qu'il progresse dans son cheminement, et qu'il s'arrête sur les terrasses aménagées à cet effet.

FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	CODECOM de COMMERCY
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage mandataire
Mission	MOE complète
Programme	Aménagement d'un jardin
Surface	5500 m ²
Budget	100 000 € HT
Réalisation	2011-2014





FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	Ministère de la Défense
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage cotraitant
Groupement PPP :	
Promoteur	SOGEPROM mandataire
Entreprise	GTM
Architecte	JB. Lacoudre / H. Godet
BET HOE / Economiste	GECOB / COTEC
Mission	MOE complète
Programme	Campus
Surface	4,3 Ha
Budget parc	2,4M€ HT (global: 73,6M€ HT)
Réalisation	2009-2014

Le projet de l'ENSTA prend place sur le campus de Polytechnique à Palaiseau, sur le plateau de Saclay. L'implantation de l'école, de logements étudiants et d'un gymnase s'articule autour d'un parc paysager libre, sur le mode du « campus anglais ». Nous avons défini ses orientations de la manière suivante :

- Appréhension en amont la contrainte de la gestion des eaux comme un élément moteur du projet, par la création d'un réseau de noues sur lesquels s'appuient les cheminements, et de bassins créant le recul et le cadre nécessaire à la mise en valeur des façades de l'école.
- Organisation de la parcelle autour d'un coeur planté permettant les liaisons douces, et d'une voie de ceinture permettant le stationnement. Cette disposition permet d'appuyer le caractère paysager de la parcelle et de régler les confrontations piéton/voitures
- Cheminement d'une colonne vertébrale piétonne permettant d'irriguer l'école et les logements étudiants, sur laquelle se greffent les espaces plus dilatés des aires de convivialité.



... ZAC DE LA FONTAINE GUEFFIER À BAGNEUX (92)



FICHE TECHNIQUE

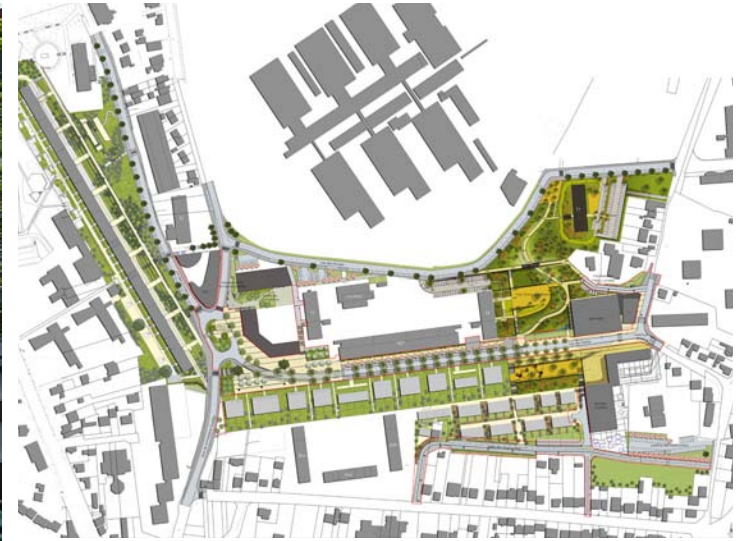
Maître d'ouvrage	SEM 92
Programme	Espaces publics, ANRU
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage mandataire
BET VRD	SEPHIA
Concepteur Lumière	CONCEPTO
Mission	MOE complète
Surface	3,6 Hectares
Budget	15,3 M€ HT
Réalisation	2007-2019

Situé sur un coteau en pente forte et exposé au sud, le quartier de la Fontaine Gueffier s'est développé en longueur et compte 4000 habitants.

A l'occasion de sa rénovation urbaine, sont programmées démolitions et reconstructions de logements, de commerces et d'équipements (centre social et culturel, école, gymnase). Dans ce contexte, la requalification des espaces publics porte sur :

- La création d'un mail central et d'un parvis commercial, agrémentés d'arbres variés.
- L'élargissement d'un carrefour pour insérer au centre une placette belvédère.
- Le percement de rues nouvelles qui dessinent une trame viaire plus fluide.

La pente du site impose un travail de terrassement de grande ampleur et la création de placettes de liaison, articulées autour de nombreux emmarchements.



Contexte :

Situé sur les communes de Creil, Nogent-sur-Oise et Montataire, le quartier Gournay les usines (150 ha) était un secteur d'implantation privilégié des activités industrielles de l'agglomération, à proximité de l'Oise et des grandes infrastructures routières et ferroviaires. Il a été fortement touché par la crise industrielle des années 70. La désindustrialisation a laissé de nombreuses traces dans le paysage urbain, qui est marqué par une imbrication de grandes unités foncières industrielles et de petites parcelles d'habitat.

Intentions :

La ZAC multisites de Gournay les Usines constitue la première tranche d'opération d'un vaste schéma de restructuration et d'aménagement, dont les enjeux sont les suivants :

- L'amélioration du cadre de vie, par la délimitation claire des espaces, la création d'espaces et de voiries plantés, en lien avec l'epatrimoine industriel préexistant.
- Le renforcement de l'attractivité du quartier par la réorganisation et la requalification de la voirie de desserte locale, tout en favorisant les circulations douces.
- La conduite d'une stratégie développement durable par la dépollution des sols, la mise en oeuvre de techniques alternatives de gestion de l'eau, et la réalisation d'aménagements durables.

FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	SEQUANO / ACSO
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage mandataire
BET-VRD	BERIM cotraitant
Mission	MOE complète
Programme	Espaces publics
Surface	4.7 Ha
Budget	9 900 000 € HT
Réalisation	2007 - 2019



Place Jean Anciant (chantier en cours)



Rue du Sémaphore



Quai d'Aval



Secteur Fichet



Secteur Gournay



Secteur Nogent



Secteur Fichet

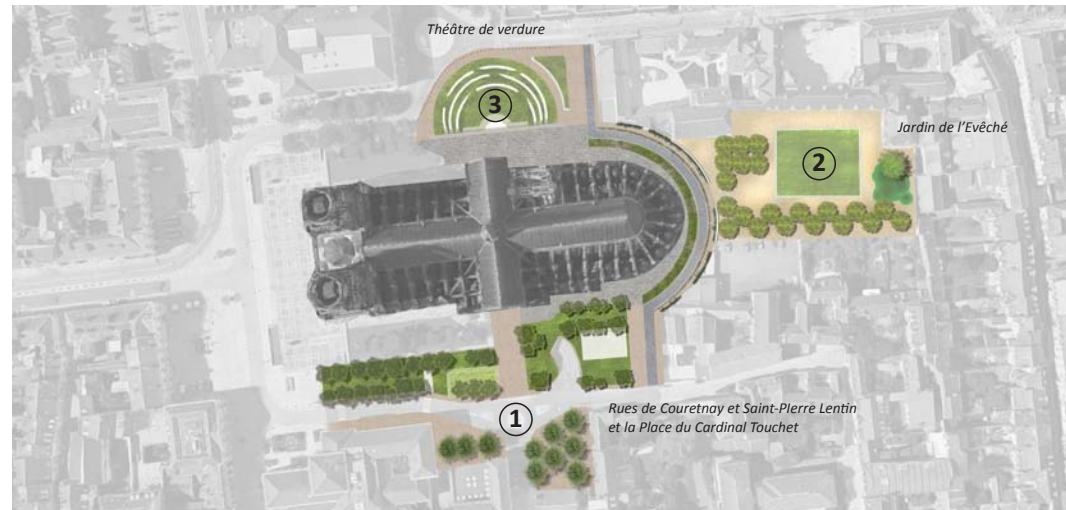
... REQUALIFICATION DE LA RUE ROBERT DE COURTENAY, DE LA PLACE DU CARDINAL TOUCHET ET DE LA RUE SAINT-PIERRE LENTIN A ORLEANS (45)

Contexte :

La cathédrale Sainte Croix et ses abords sont un des sites emblématiques de l'agglomération Orléanaise. Le parvis et ses extensions, étendus au pied de la façade majestueuse de l'édifice, constituent un espace public central et majeur au cœur du centre historique de la ville. Leur statut se reflète dans la qualité de leur traitement de vaste espace libre, à base de pierre naturelle et de pelouses plantées de grands chênes, sur les ailes. Néanmoins, la partie arrière de la cathédrale est d'une toute autre facture. La rue Robert de Courtenay, qui ceinture le monument, ainsi que la place du Cardinal Touchet, sont traitées de manière routière d'une part, et présentent un aspect vieillissant et dégradé d'autre part. L'affectation des espaces publics, reflétant leurs usages, sont axés sur la circulation et le stationnement automobile. Les espaces dédiés au piéton sont mal dimensionnés, mal définis et discontinus.

Intentions :

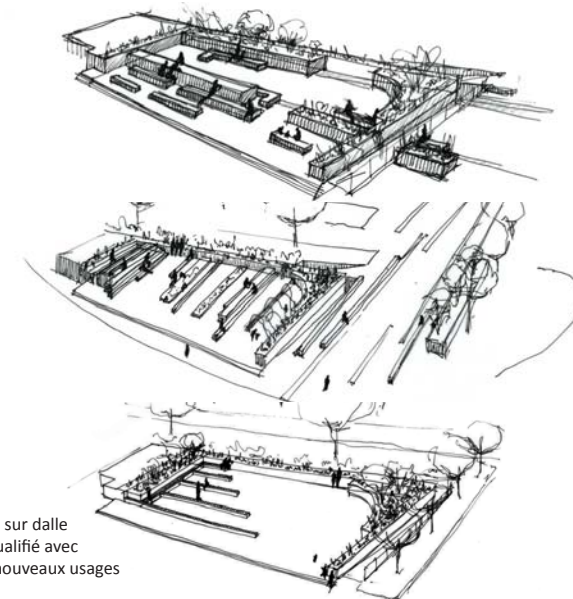
Requalifier les espaces de l'arrière de la cathédrale revient à offrir à cette dernière une véritable façade arrière. Il s'agit de faire correspondre le prestige de l'édifice et la qualité des espaces publics qui lui servent de socle ou le mettent en scène. Par extension, redonner sa façade arrière à la cathédrale signifie la présenter sous un nouvel angle, et offrir par là même une nouvelle vitrine à la ville et son agglomération. Le traitement qualitatif du projet (espaces, matériaux, éclairage) répond à cette ambition.



Une continuité des espaces autour de la cathédrale

① Continuité d'espaces

- Liaison des espaces par des modules continus de différentes tailles
- Changement de rythme : vue cadrée sur le portail latéral de la cathédrale



Lieu sur dalle requalifié avec de nouveaux usages

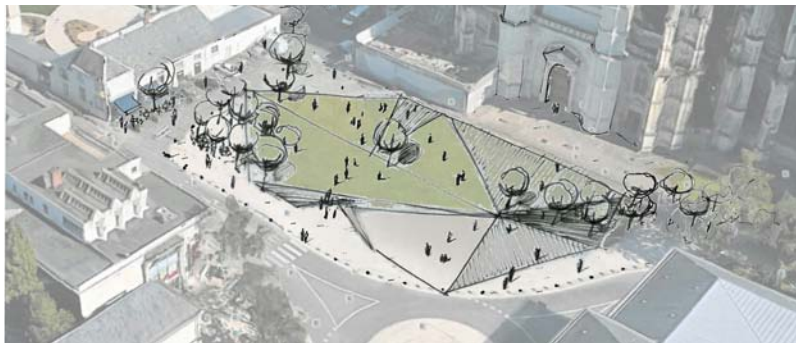
FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	Ville d'Orléans
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage mandataire
BET-VRD	BeA
Mission	MOE complète
Programme	Aménagement
Surface	1.2 Ha
Budget	2.7 M€ HT
Réalisation	2018-2021



② Encadrement de la pelouse, lieu d'événements par un muret-banc et des larges rampes accessibles aux PMR

③ Mise à profit du profil en théâtre ou non (différents scénarios) Prolongement du mail d'arbres se diffusant sur la place



Le parti d'aménagement repose sur 5 principes :

- Améliorer l'intégration de l'usine dans la plaine alluviale en soulignant la fragmentation de l'espace liée aux stades de traitement.

- Anticiper le développement de l'usine en installant des structures paysagères susceptibles de s'adapter aux contraintes des nouvelles exploitations.

- Mettre d'avantage en valeur la présence de l'eau à différentes échelles, comme élément fondamental du site sur le plan naturel, mais aussi historique et culturel.

- Développer le potentiel écologique du site, renforcer sa biodiversité et valoriser ses usages de façon didactique.

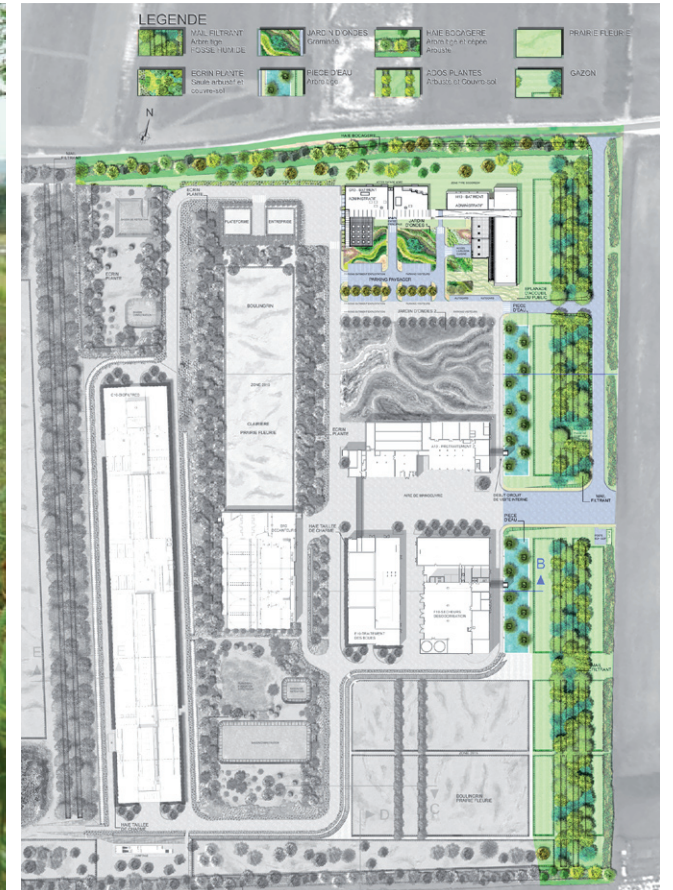
- Accueillir le public en initiant une démarche pédagogique. Lui présenter le milieu vivant, naturel ou domestiqué, en instituant des parcours de découverte du processus de traitement dans sa relation avec l'écosystème environnant.



FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	SIAAP
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage mandataire
BET	SEPHIA - CONFLUENCES
Mission	MOE complète
Programme	Paysagement usine d'épuration
Surface	7,5 Ha
Budget	3,50 M€ HT
Réalisation	2007-2010





... JARDIN DU MUSEE DU PETIT PALAIS A PARIS (75008)

Cette opération s'inscrit dans le cadre de la réhabilitation de l'ensemble du Musée du Petit-Palais.

Cerné par le bâtiment tout entier percé de larges et hautes fenêtres, le jardin est l'une des oeuvres maîtresses du rez-de-chaussée. Véritable tableau vivant, il joue des multiples ouvertures intérieures de son écrin et de la majestueuse transparence qui permet de l'entrapercevoir depuis l'avenue W.Churchill et le parvis de la Nef du Grand Palais.

Nous avons voulu rétablir l'atmosphère luxuriante et exotique du Jardin de l'Exposition Universelle, et avons opté pour une composition et des spécimens végétaux s'harmonisant avec le décor élaboré du péristyle et des façades, prolongeant le dessin des encadrements de fonte et créant, de ci delà, une réponse à la fois complice et poétique aux oeuvres du RDC.

Une double ligne de bacs souligne la façade monumentale, alternant palmiers et camélias. Sur le pourtour circulaire du jardin s'étagent les massifs qui structurent son ensemble. Les bassins latéraux, entourés par les massifs mais cependant accessibles sur les deux côtés, sont reconstruits à l'identique. Enfin, la floraison du jardin s'étale de la fin février à la fin juin.



FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	Ville de Paris
Maîtrise d'oeuvre	SLG Paysage mandataire
Architectes	Chaix Morel et Associés
Mission	MOE complète
Programme	Jardin intérieur
Surface	1260 m ²
Budget	225 752 € HT
Réalisation	2003-2006



Photos Stéphane Bahic

...JARDINS DE LA DALLE BÉRÉNICE À PARIS 15ÈME (75)

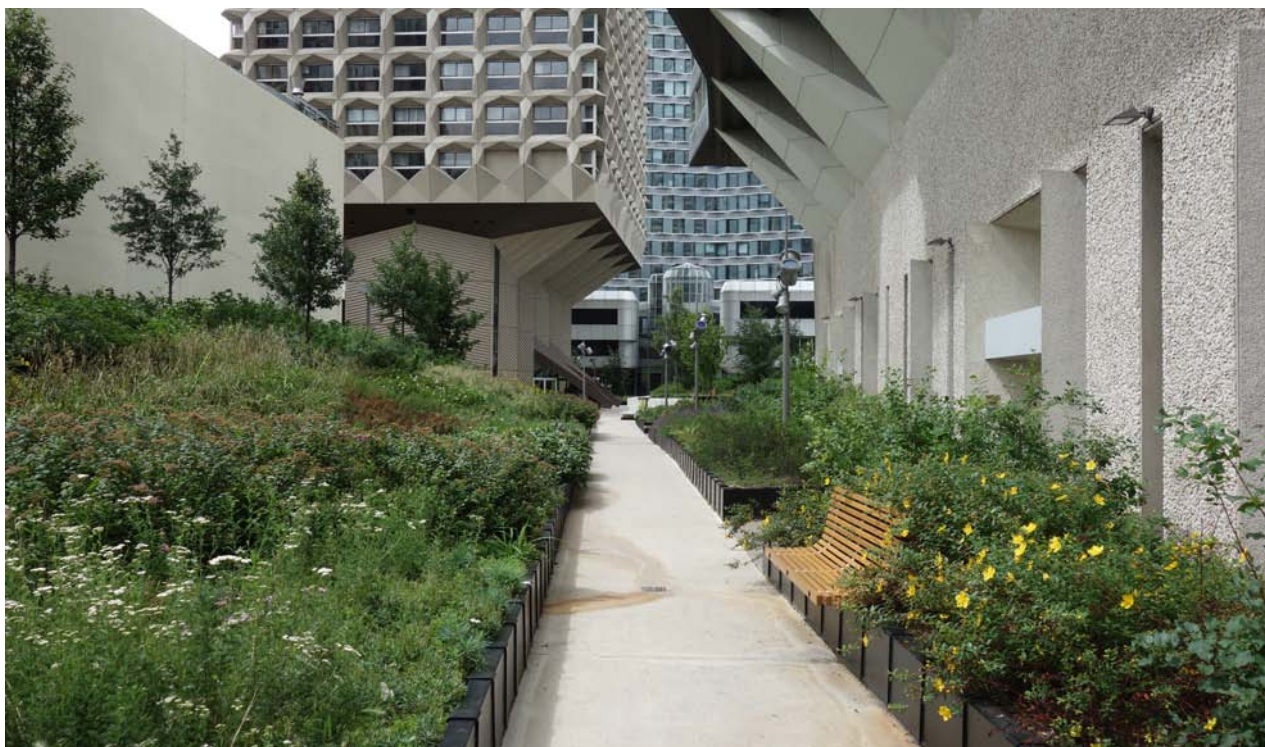
Contexte :

La dalle piétonne Bérénice est une composante du Front de Seine, un quartier sur dalle en bordure de Seine, construit entre les années 60 et 70, et comptant vingt immeubles de grande hauteur. Depuis 2002, une grande campagne de rénovation et de sécurisation du quartier a été engagée. La dalle Bérénice constitue la dernière phase de ce programme de travaux.

Intentions :

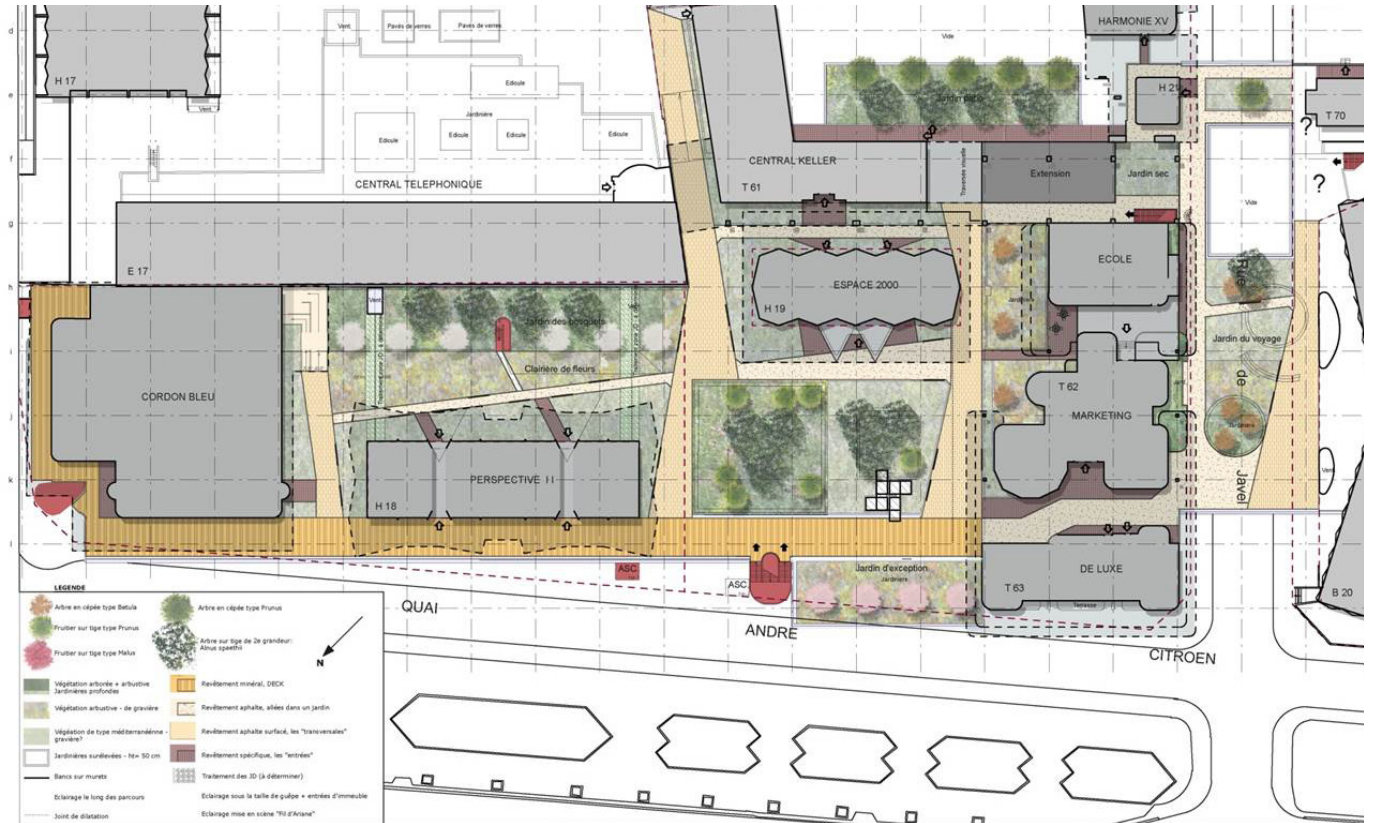
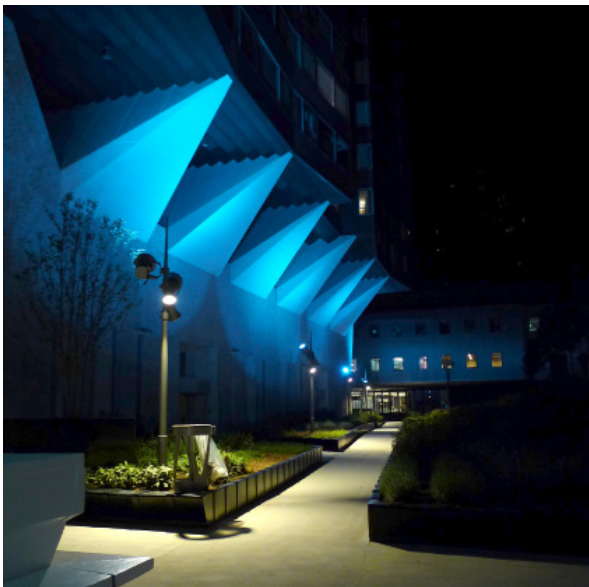
L'étude consiste à rénover et à sécuriser la dalle piétonne du Front de Seine sur le secteur Bérénice Ouest, dans l'esprit des requalifications déjà opérées sur le secteur. Les objectifs définis sont:

- Assurer la dépose et le remplacement de l'ensemble du revêtement de la dalle, vétuste et de moins en moins adapté, tant dans sa partie minérale que paysagère.
- Rendre la dalle attrayante, dans ses composantes esthétique et fonctionnelle. Ce qui passe par un travail sur son accessibilité, l'évidence de ses entrées et de ses cheminements, plus directs.
- Assurer des liaisons à la Seine et au reste du quartier.



FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	SEM PARISEINE
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage cotraitant
Urbaniste	URBANICA mandataire
BET TCE	Grontmij Sechaud & Bossuyt
Mission	MOE complète
Programme	Jardins sur dalle
Surface	6 550 m ²
Budget	4 M € HT
Année	2013-2017



... JARDINS SUR DALLES, IMM. MEDERIC MALAKOFF, A PARIS (75)



source image : DTACC

Contexte :

Au 21, rue Laffitte s'élève un ensemble bâti hérité de la Modernité, construit par Pierre DUFAU et Max ABRAMOVITZ en 1969. Après avoir fait raser son ancien hôtel particulier où siégeait la banque Rothschild, le baron de Rothschild en confia la réalisation à ces deux architectes.

Placé perpendiculairement à la rue Laffitte, l'immeuble est élégamment posé sur une dalle aménagée en terrasses arborées. Dans le cadre de sa réhabilitation et de la construction d'une extension, l'ensemble des terrasses sont réaménagées.

Intentions :

Les jardins s'implantent dans un ensemble complexe de bâtiments et de dalles qui définissent une série d'espaces orientés sur le cœur d'îlot. Le projet d'ensemble s'appuie sur une composition structurée par des jardinières, tout en conservant une certaine souplesse dans les lignes et les ambiances végétales. Cinq paysages sont ainsi déclinés : Les terrasses et les jardins suspendus, jardins secs et ensoleillés situés en terrasse sur la rue Lafitte; les jardins, grandes surfaces végétales où se rencontrent les paysages des terrasses et des patios; les patios et verrières, micro-jardins revêtant l'ambiance ombragée des sous-bois.

FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	SCI Cristalis Laffitte
Maitrise d'oeuvre	DTACC mandataire
Mission	MOE lot Paysage
Programme	Aménagement de terrasses
Surface	3500 m ²
Budget	1 000 000 € HT
Réalisation	2015-2018

source image : DTACC



- R+5
- R+3
- R+2
- R+1
- RDC
- R-1



Rue
Rue
L'archite



SLG PAYSAGE ...

RESTRUCTURATION DU 42 RUE DES MATHURINS/67 BVD HAUSSMANN, PARIS (75)



source image : DTACC

Contexte :

Les immeubles situés au 42 rue des Mathurins et au 67 Boulevard Haussmann, dans le cadre de leur réhabilitation, vont être réunis. A ce titre des enjeux d'unification de l'ensemble immobilier apparaissent.

Intentions :

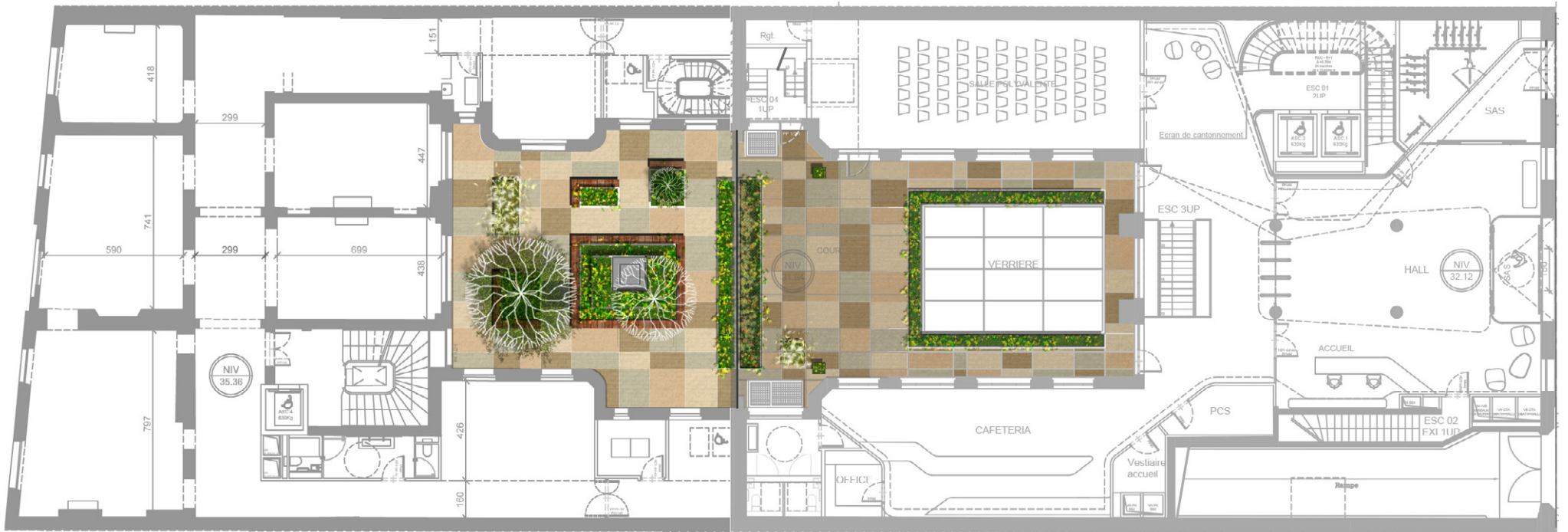
Le réaménagement des balcons et terrasses de l'immeuble est basé sur un principe de modulation du minéral par le végétal. Des bacs plantés se déclinent selon plusieurs modules, plusieurs hauteurs, et sont accompagnés d'assises lumineuses soulignant des horizontales fortes.

Au sol un jeu de pavage aux colories changeantes accompagne la végétation, la souligne, la met en valeur.

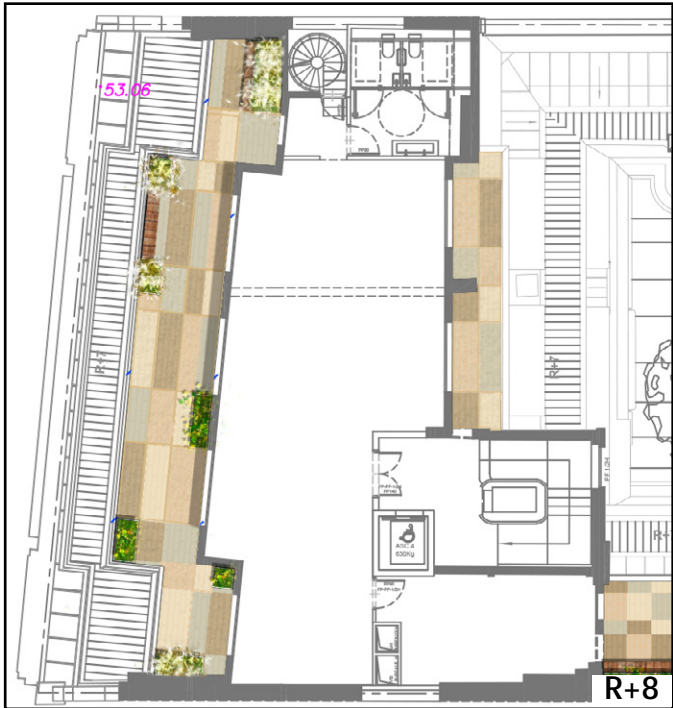
Les différentes essences se déclinent tout au long de l'année par des teintes variées de feuillages et de floraisons, marquant les saisons. Les hauteurs de feuillage, leurs sonorités et leur graphisme apportent de la légèreté et marquent ponctuellement les espaces.

FICHE TECHNIQUE

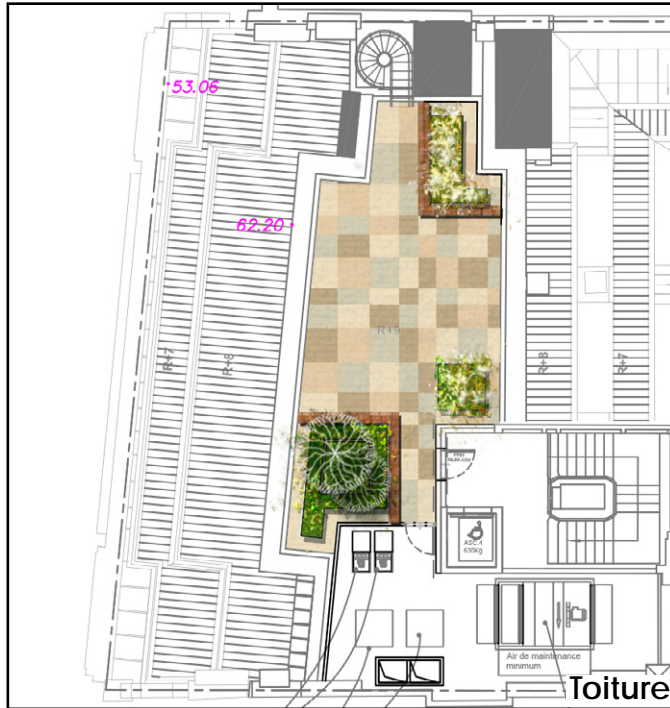
Maître d'ouvrage	Foncière Massena
Maitrise d'oeuvre	DTACC mandataire
Paysagiste	SLG Paysage Co-traitant
Mission	MOE lot Paysage
Programme	Aménagement de terrasses
Surface	1000 m ²
Budget	250 000€ - HT
Réalisation	2018 - 2021



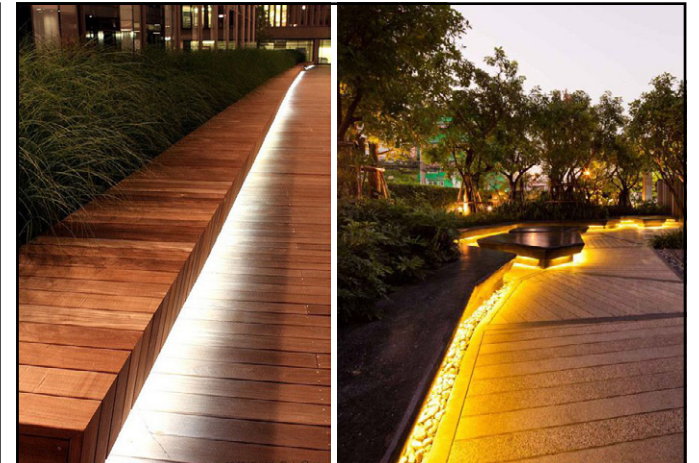
RDC



R+8



Toiture



Inspirations du projet

... JARDINS SUR DALLES, IMMEUBLE COVEA, A PARIS (75)



Contexte :

L'immeuble CoVea Immobilier, situé au 18 rue de Courcelles est à l'interconnexion d'un EVP (Espace Vert Protégé) et de plusieurs espaces verts. Son emplacement en fait un site aux enjeux forts dans la constitution d'une trame verte dense au sein de la ville de Paris. Son rôle de couture écologique est essentiel.

Intentions :

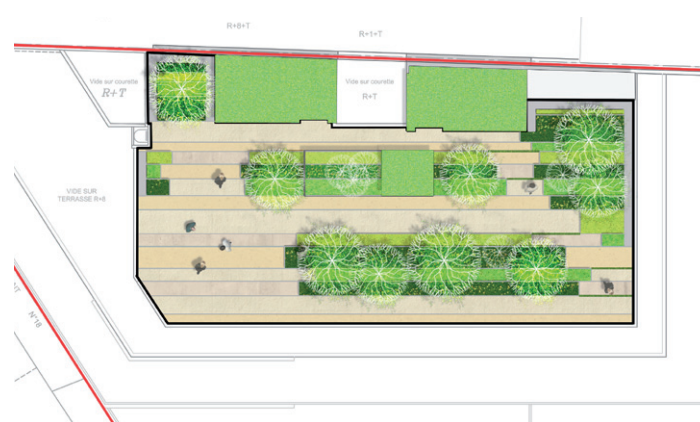
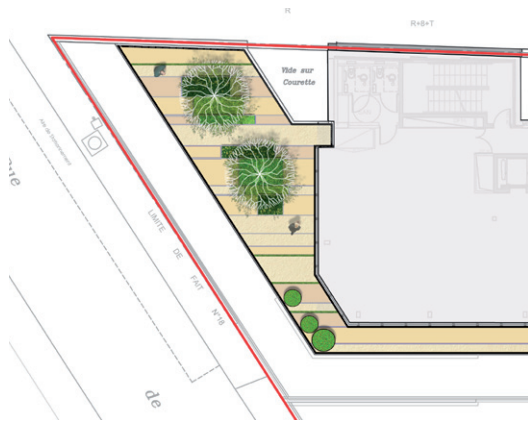
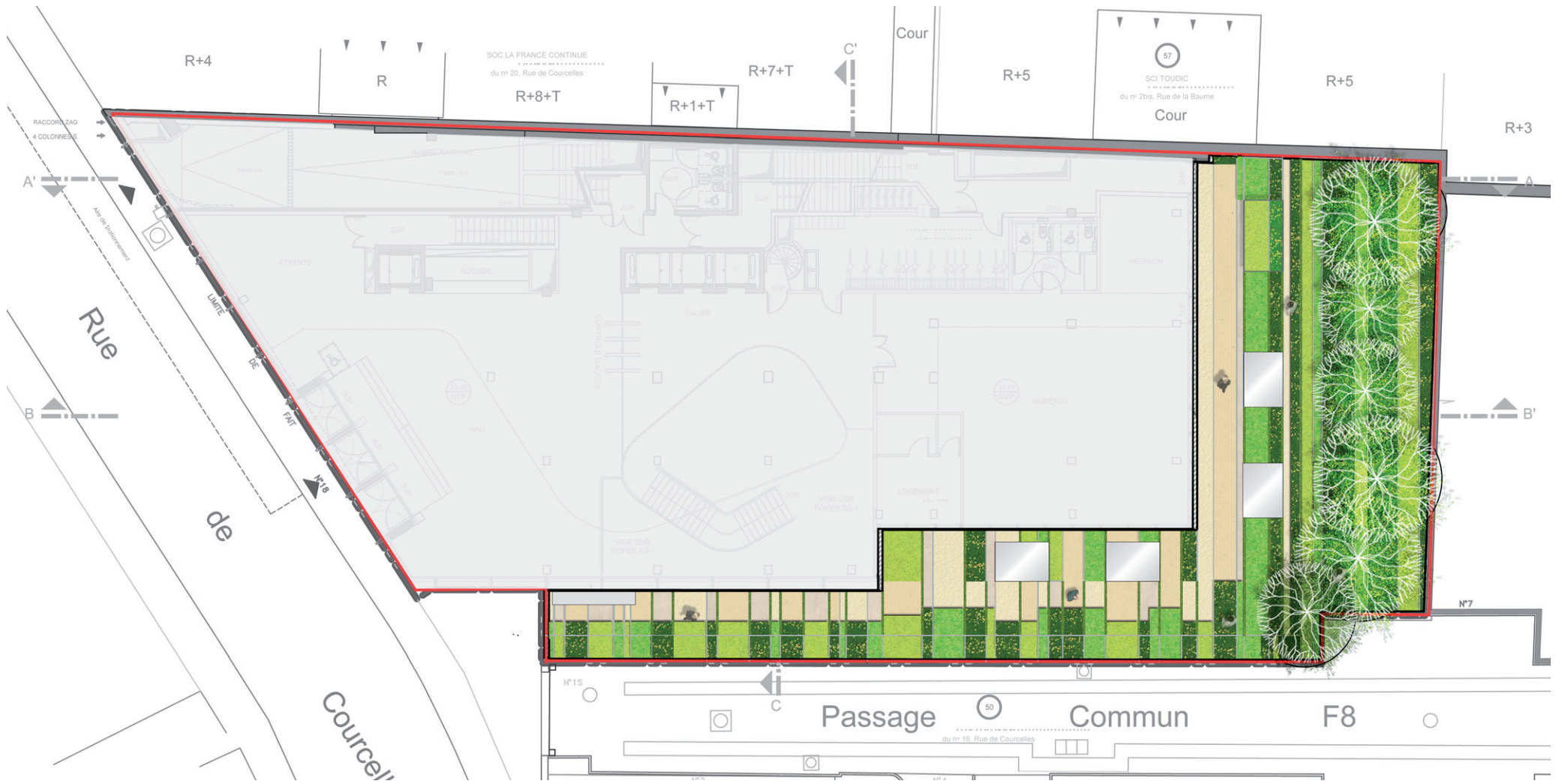
Le réaménagement de ses espaces extérieurs est basé sur un principe d'entremêlement du végétal et du minéral, ainsi que de gradient de végétation. Les deux évoluent, se transforment, mutent ensemble pour ne former plus qu'un.

Un jeu de pavage aux colories changeantes s'étend, se dilate pour laisser place à des ouvertures végétales.

Des joints engazonnés viennent peu à peu s'y entremêler jouant avec les distances, les largeurs et marquent une transition vers des bandes de végétation. Les différentes essences se déclinent tout au long de l'année par des teintes variées de feuillages et de floraisons, marquant les saisons. Les bandes végétales viennent, en continuité des joints engazonnés, apporter un îlot de verdure à l'ensemble de l'immeuble.

FICHE TECHNIQUE

Maître d'ouvrage	CoVea Immobilier
Maitrise d'oeuvre	DTACC mandataire
Paysagiste	SLG Paysage Sous-traitant
Mission	MOE lot Paysage
Programme	Aménagement de terrasses
Surface	1000 m ²
Budget	250 000€ - HT
Réalisation	2016 - 2018



... VALORISATION D'UN IMMEUBLE DE BUREAUX LEVALLOIS-PERRET (92)

Contexte :

Le projet de réhabilitation du bâtiment, nommé MAGNUM, est situé au nord-ouest du centre-ville de Levallois Perret. A deux pas des bords de la Seine et du quai Charles Pasqua, il bénéficie d'une situation avantageuse : bordé sur la façade nord du bâtiment par le square Cassin, commerces et restaurations de proximité tout proches... Il est ceinturé par les rues de Villiers, Pasquier et Greffulhe lui assurant une bonne desserte.

Il est à l'interconnexion d'alignements d'arbres et de plusieurs espaces verts de la ville de Levallois. Son emplacement en fait un site aux enjeux forts dans la constitution de la trame verte dense au sein de la ville.



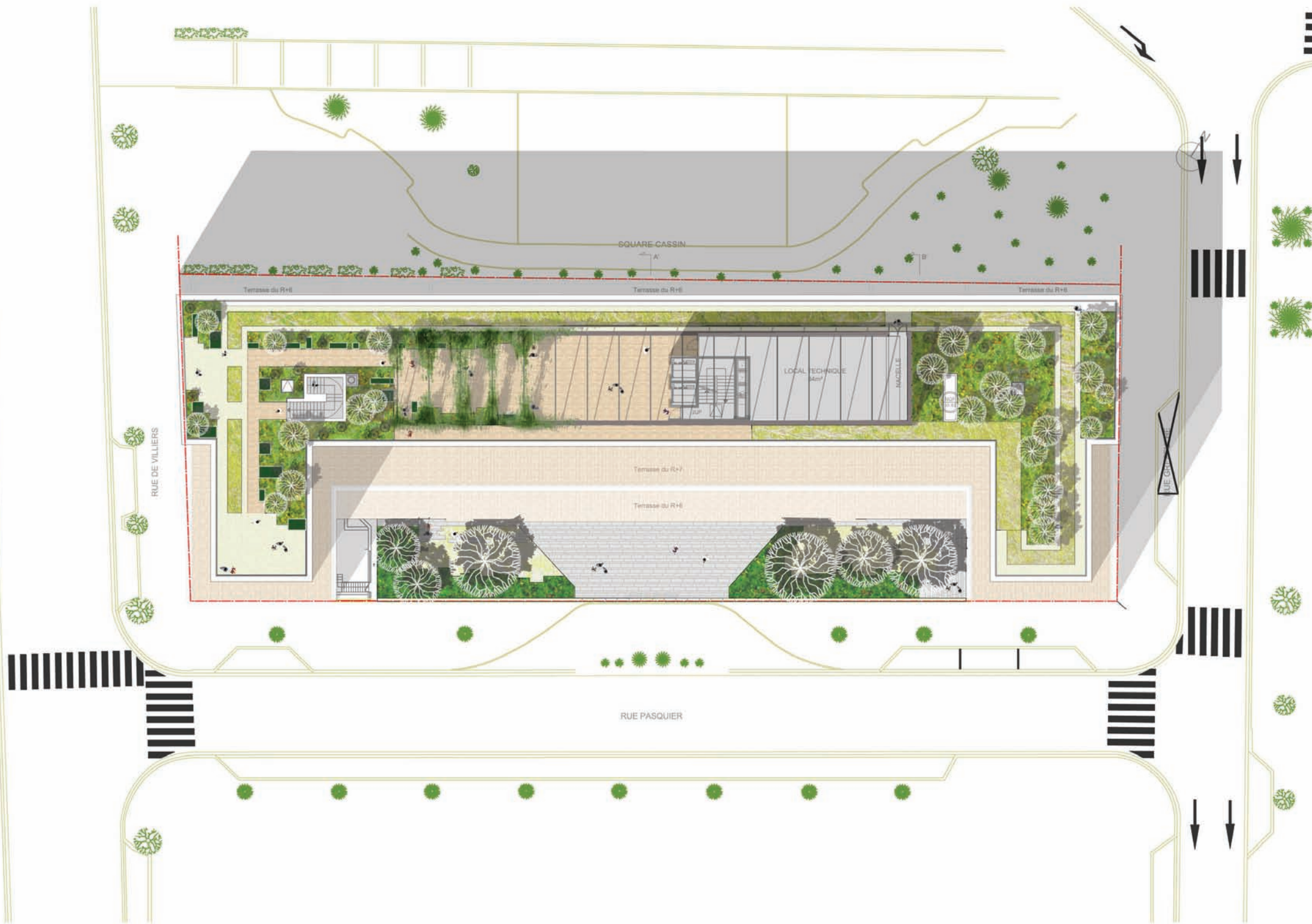
FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	SCI Magnum
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage
Economiste	ILIADE Ingénierie
BET structure	GECIBIA
BET fluide, électricité	BETEC
BET façade	INTERFACE
Mission	MOE complète
Programme	Réaménagement
Surface	1 750 m ²
Budget	470 000 € HT
Année	2017-2018

Intentions :

Le projet de requalification de l'immeuble MAGNUM est pensé d'un point de vue architectural et paysager. Le jardin sur rue et le jardin sur toiture offrent de nouveaux espaces récréatifs accessibles à l'ensemble des usagers tout en valorisant les atouts du site (bonne exposition, vues dégagées, potentiels des toitures...).

Le projet paysager se décline en un jeu d'entremêlements entre la végétation et les revêtements de sol à la fois au niveau du sol naturel que sur les emprises de toiture sur dalle. Dans le jardin sur rue, les surfaces engazonnées se perdent au fur et à mesure dans le dallage de pierre granitique ou dans les massifs plantés d'arbustes, de vivaces et de graminées particulièrement adaptés à la situation ombragée du jardin en rez-de-chaussée.



SQUARE CASSIN

Terrasse du R+1

Terrasse du R+2

Terrasse du R+3

LOCAL TECHNIQUE

MACHINE

Terrasse du R+2

Terrasse du R+3

RUE DE VILLIERS

RUE PASQUIER

... JARDINS SUR DALLES, PROJET EUREKA, A PARIS (75)



Contexte :

L'immeuble Groupama, situé au 21 boulevard Malsherbes, en plein cœur du 8ème arrondissement se veut devenir un échos de l'EVP (Espace Vert Protégé) limitrophe.

Sa réhabilitation est pensée pour être un modèle de bien être des salariés grâce à une certification WELL.

Intentions :

Sa transformation végétale s'articule autour de ses façades et de trois niveaux de terrasses. Des modules végétaux remontent le long de la façade pour l'habiller, tandis que les différents niveaux de terrasse se transforment en zones de convivialité.

Un jeu de triangulation vient faire vivre le végétal en terrasse. Il le sculpte, tandis que des variations de couleurs de feuillages et de floraisons jouent avec la lumière et font vibrer la toiture.

FICHE TECHNIQUE

Maître d'ouvrage	GROUPAMA
Maîtrise d'oeuvre	DTACC mandataire
Paysagiste	SLG Paysage Sous-traitant
Mission	MOE lot Paysage
Programme	Aménagement de terrasses
Surface	1000 m ²
Budget	270 000 € HT
Réalisation	2016-2018



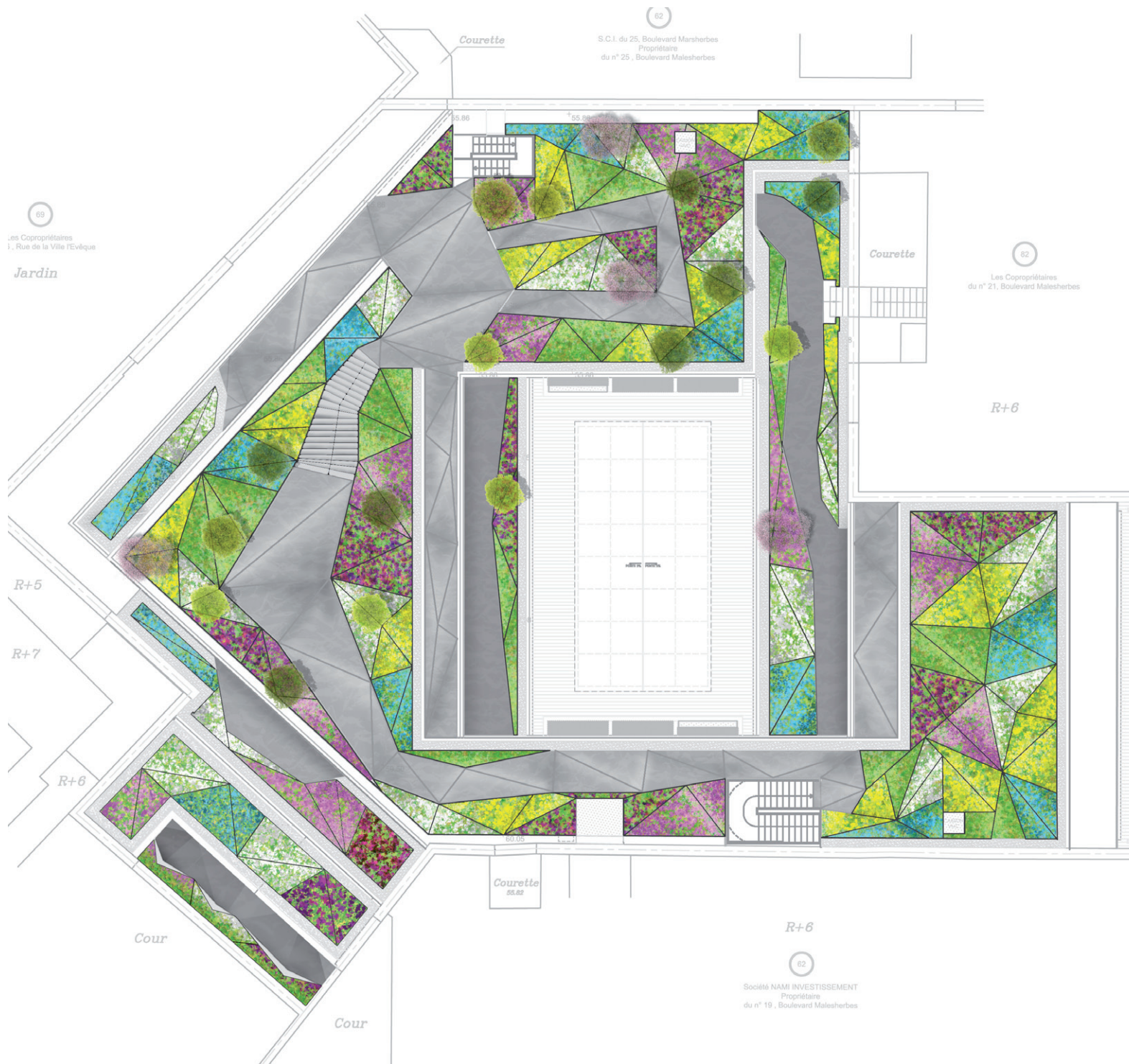
General Maister park - Bruto



Promenade de Velenje - Enota



Promenade de Velenje - Enota



Véritables agrafes végétales du quartier, les espaces du 63 boulevard de Charonne constituent un corridor vert écologique composé d'une réelle biodiversité (espèces héliophiles et sciaphiles pour des sols naturels ou reconstitués) où faune et flore cohabitent. L'optimisation des sols en pleine terre ou sur dalle, la perméabilité des surfaces, le choix d'une palette végétale diversifiée et la prise en compte d'un éclairage «écologique» sont autant de choix traduits dans ce projet pour assurer une continuité végétale entre le boulevard de Charonne et l'espace vert protégé (EVP) de la parcelle Paris Habitat sur l'impasse du Bureau.

Le projet différencie 4 secteurs d'aménagement:

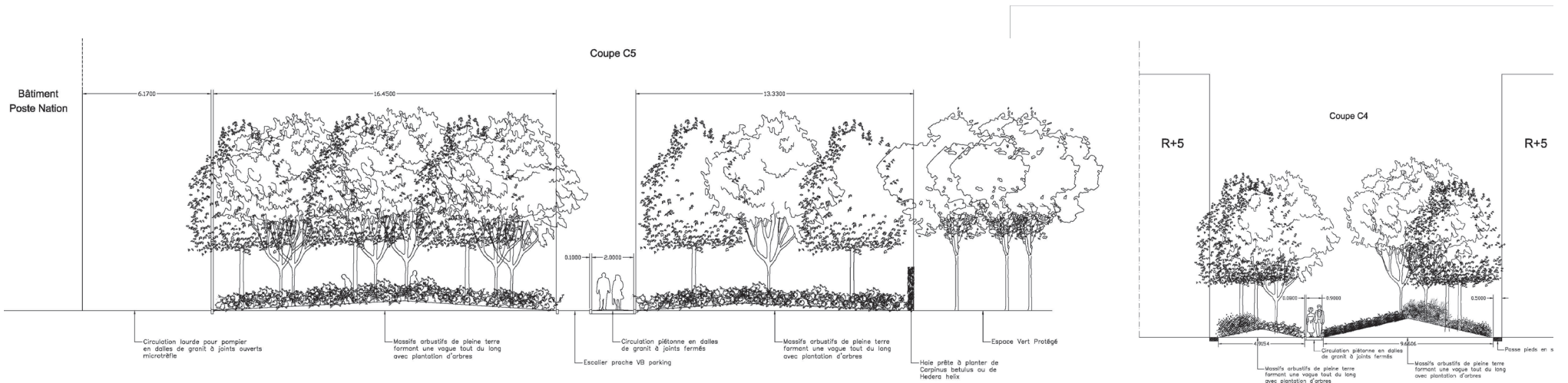
- Les jardins interstitiels collectifs et résidentiels: jardins dits «à voir» et de pleine terre. Ils apportent une certaine intimité aux logements en rez-de-chaussée
- Les jardins exposés à l'ombre ou au Nord
- Les jardins exposés au soleil
- Les jardins sur toiture terrasse: comme dans les autres jardins du site, de grandes vagues parcourent l'espace et apportent une lecture agréable du site.



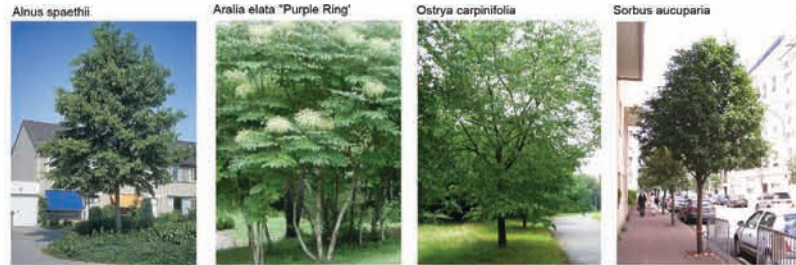
FICHE TECHNIQUE

Maitre d'ouvrage	OPH Paris Habitat
Maitrise d'oeuvre	SLG Paysage cotraitant
Architecte	Vincent Brossy et Associés mandataire
BET HQE	ECHOS cotraitant
Mission	MOE complète
Programme	Aménagement des espaces extérieurs
Budget	600 000 € HT
Surface	4000 m ²
Réalisation	2011 - 2016





ARBRES



IMAGES DE REFERENCE



ARBRUSTES



PLANTES GRIMPANTES



Le programme d'aménagement des espaces publics de la ZAC BOUCICAUT permet de définir les principales orientations du projet d'aménagement, les proportions à terme d'espaces publics et d'espaces privés ; l'implantation, le type de bâtiments et leurs typologies : les lieux dédiés aux logements, aux loisirs, aux services et au sport mais aussi les secteurs à préserver des nuisances, le square central qui sera aménagé par la DEVE, les arbres remarquables à conserver et à valoriser.

Les espaces publics sont composés de voiries primaires périphériques à l'éco-quartier Boucicaut, ainsi que de voies piétonnes et mode doux type bicyclette mais aussi de placettes (Lourmel et Lacordaire) qui favoriseront les rencontres et le lien social.

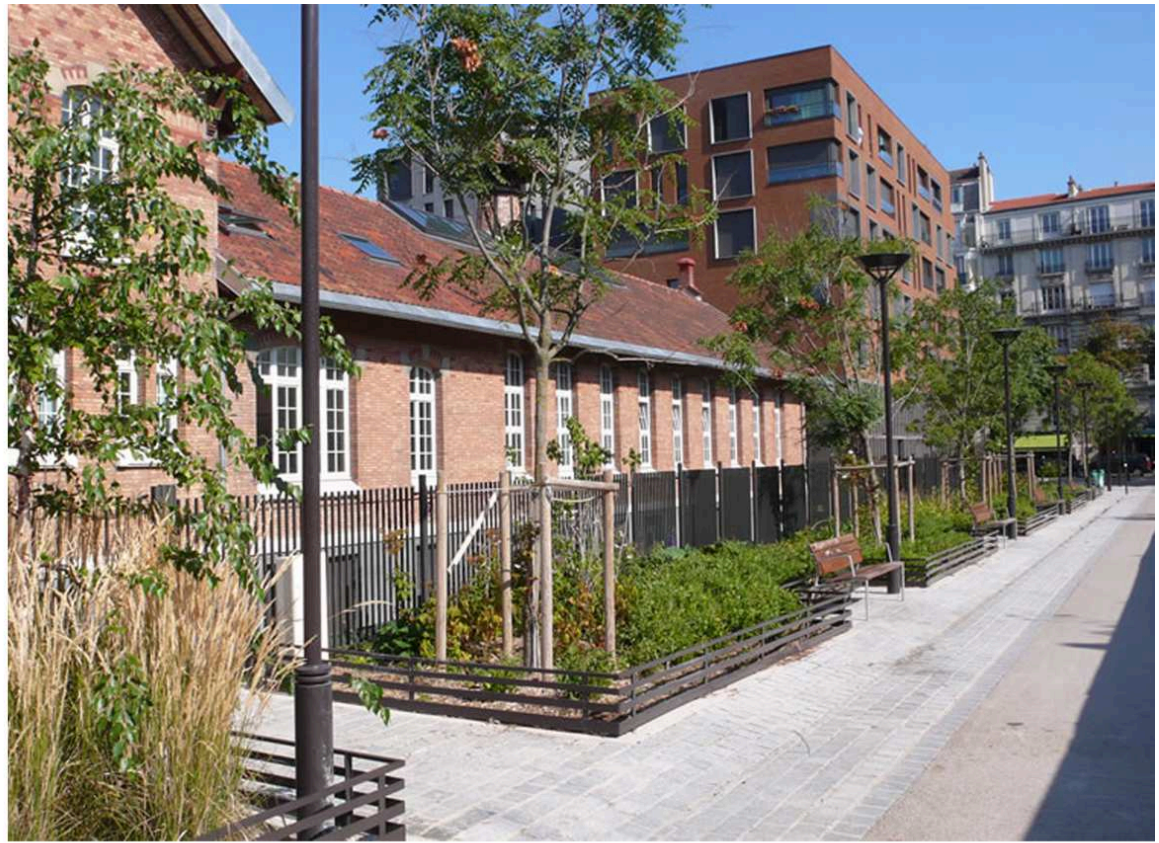
Toutes ces voies permettent des circulations piétonnes confortables, assurant la sécurité des piétons et le projet prend également en compte la possibilité de déplacement des cycles par la mise en place d'espaces dédiés aux attaches vélos.

La mise en œuvre de « circuits » de circulations douces, la liaison avec les autres quartiers et ses équipements sont autant d'éléments qui valoriseront le projet et son attractivité.

FICHE TECHNIQUE

Maître d'ouvrage	SEM PARISEINE
Maîtrise d'oeuvre	SLG Paysage cotraitant
BET VRD	ESE / DEGOUY mandataire
Programme	Espace public
Mission	MOE complète
Surface	3 000 m ²
Budget	1 500 000 € HT
Réalisation	2011-2016







**Urban Land
Institute**

2016 Global Awards
for Excellence

2016 ULI Global Awards for Excellence Winner

Presented to

The Boucicaut Eco-Neighborhood

Paris, Île-de-France, France

Developer: SemPariSeine

Designers: AUA Paul Chemetov, SLG Paysage, et al.

Randall K. Rowe, Chairman

Patrick L. Phillips, Global Chief Executive Officer

The mission of the Urban Land Institute is to provide leadership in the responsible use of land and in creating and sustaining thriving communities worldwide.

BOUCICAUT

UN NOUVEL ÉCO-QUARTIER
S'OUVRE À PARIS



ULI GLOBAL AWARDS FOR EXCELLENCE
WINNER 2016



L'écoquartier Boucicaut lauréat du "Global Award for Excellence" de l'Urban Land Institute

La fin de l'année 2016 a été riche d'achèvements pour l'écoquartier Boucicaut (Paris 15ème). Elle a également été marquée par la remise d'un prix d'envergure internationale. Boucicaut a en effet reçu le "Global Award for Excellence" de l'Urban Land Institute, prix de renommée mondiale récompensant les projets urbains innovants et de haute qualité.

L'écoquartier Boucicaut, d'une superficie de 3 hectares, est aménagé par la SemPariSeine, société d'économie mixte de la Ville de Paris. Paul Chemetov en est l'architecte coordinateur et SLG Paysage le paysagiste des espaces publics. L'ambition était de concevoir un quartier piéton, éco-performant et à forte mixité sociale. Celui-ci sera achevé à l'horizon 2017.

Boucicaut est un concentré d'innovations durables : respect de l'histoire du quartier et de son patrimoine, mixité sociale et générationnelle, développement de la biodiversité (essences locales, ruches, nichoirs), gestion économe des énergies et des ressources (panneaux solaires, traitement in situ des eaux pluviales).

Fort de ces innovations, le quartier a reçu le label « Ecoquartier » en décembre 2014, label décerné par le Ministre du Logement, de l'Égalité des Territoires et de la Ruralité.

11 projets internationaux finalistes dont 2 projets français

Les "Global Awards for Excellence" récompensent les projets illustrant les meilleures pratiques et les projets les plus remarquables en termes de développement urbain à travers le monde.

Cette année, le choix de l'Urban Land Institute s'est porté sur 11 projets internationaux dont 2 projets français, parmi lesquels figure l'écoquartier Boucicaut.

L'Urban Land Institute (ULI, <http://uli.org/>) est une organisation internationale indépendante à but non lucratif. Fondée en 1936, elle compte 33 000 membres à travers le monde. Sa mission est de promouvoir l'aménagement responsable et durable du territoire à l'échelle planétaire. ULI favorise le développement progressif, durable, la croissance rationnelle et le développement urbain dense. Depuis l'existence du prix Global Awards For Excellence créé en 1979, l'organisation récompense des projets urbains de haute qualité et innovants, répondant aux besoins de la ville et de ses habitants en prenant en compte les préoccupations environnementales actuelles.

A propos de La SemPariSeine

La SemPariSeine exerce un triple métier d'aménageur, de constructeur et de gestionnaire d'ouvrages. Elle aménage les secteurs Beaujon (Paris 8ème), Olympiades (Paris 13ème), la place de Vénétie (Paris 13ème), Gentilly (94) et conduit l'opération de réaménagement du site parisien des Halles (Paris 1er) pour la Ville de Paris.

Propriétaire de l'ouvrage dalle du Front de Seine (Paris 15ème), elle finalise un ambitieux programme de rénovation.

En savoir plus : www.sempariseine.fr

En savoir plus sur l'écoquartier Boucicaut : www.boucicaut.fr

Contact SemPariSeine :

Chargée de communication – Alice FANTONI

Tél.: 01 44 88 84 18 • 06 13 31 46 96

Mail : a.fantoni@sempariseine.fr



MAIRIE DE PARIS



... CONSTRUCTION D'UN INTERNAT À CHEVILLY-LARUE (94)

Contexte :

L'internat est situé à l'angle de l'avenue du Général de Gaulle et du boulevard Paul Vaillant Couturier à Chevilly-Larue. Son environnement est particulier : à l'Est l'autoroute A6 et le Marché d'intérêt National de Rungis, au Nord l'aéroport d'Orly.

Le terrain fait partie intégrante de la parcelle du lycée Intercommunal de Chevilly-Larue. Il est situé à l'angle Sud-Ouest de la parcelle du lycée.

Le terrain est bordé au Sud par l'avenue du Générale de Gaulle. De par sa géométrie, il offre donc deux grands côtés aux orientations Nord et Sud.

Intentions :

L'aménagement de la parcelle se distingue en 3 jardins :

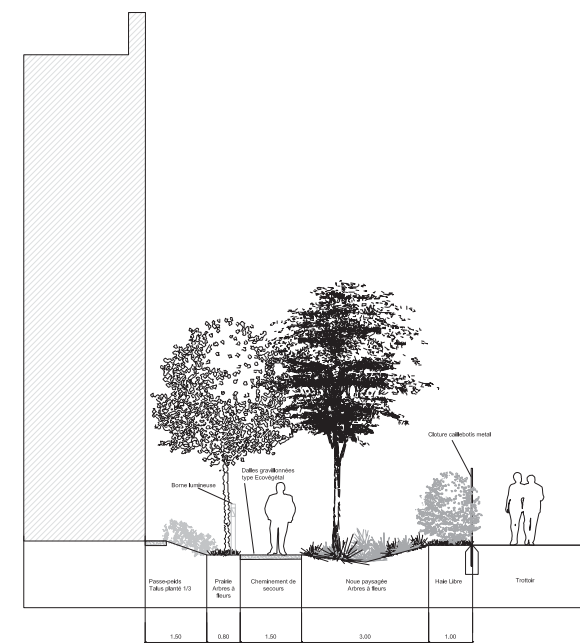
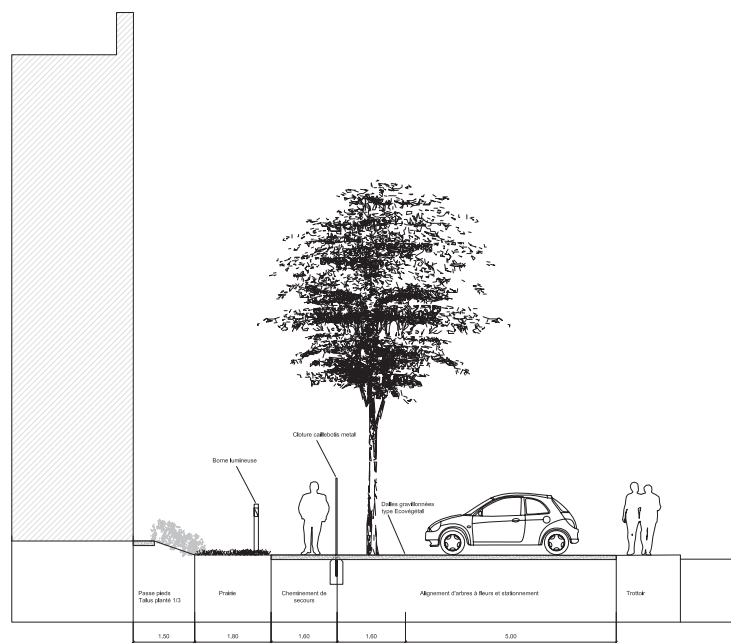
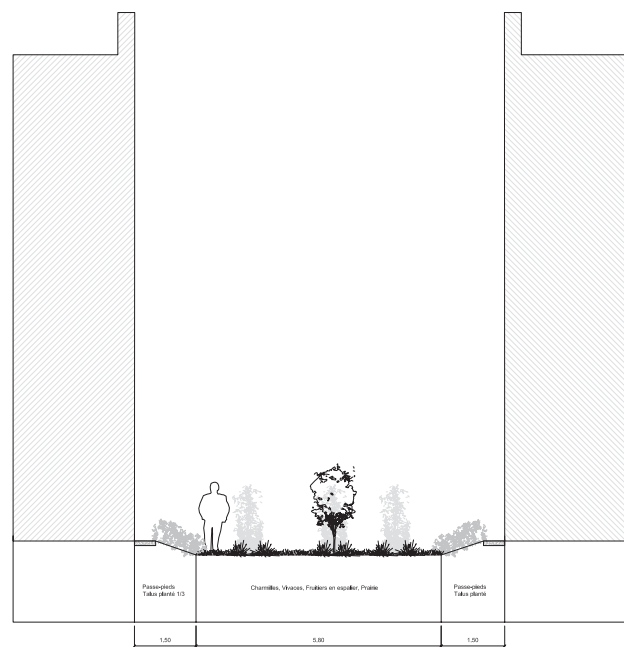
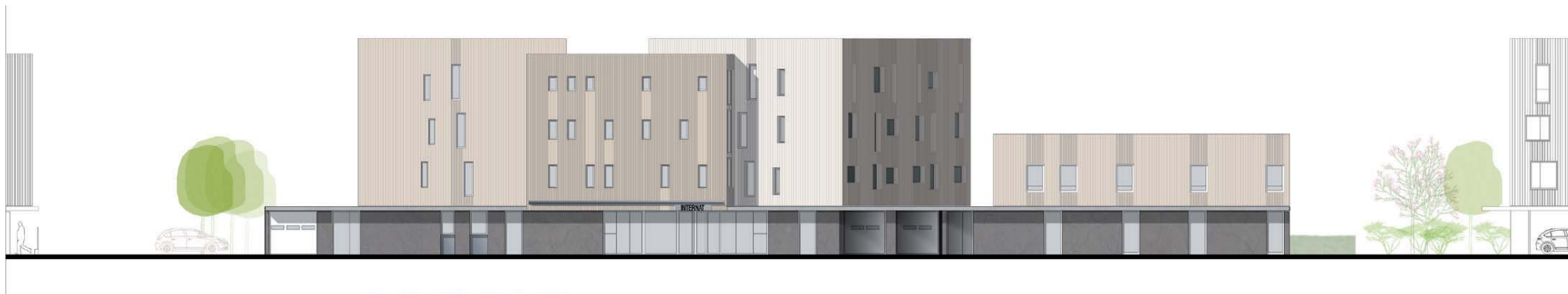
- Le jardin intérieur
- Les jardins privatifs
- Le jardin d'agrément



FICHE TECHNIQUE

Maître d'ouvrage	SAERP
Maîtrise d'oeuvre	SLG Paysage sous-traitant
Architecte	Jean-François Schmit mandataire
BET-TCE	GEC
Mission	MOE complète
Programme	Construction neuve
Surface	1500 m ² jardins
Budget	300 000 € HT - Jardins
Réalisation	2012 - 2016





Dans le cadre de la requalification de la ZAC Lénine à Gentilly, il a été demandé un projet d'aménagement sur la toiture du gymnase du lotE.

Il s'agit d'un jardin sur dalle, inaccessible au public mais visible depuis les immeubles alentours, pensé comme un véritable tableau «vu de haut». Les arbres plantés devront être vus depuis les espaces publics.

Le projet de végétation répond aux lignes directrices de la place publique. Il s'agit de plantes basses, persistantes et jouant avec les saisons, les formes, les floraisons, les couleurs et les feuillages.

Des bandes de graviers sont intercalées entre certaines rangées de ces plantations et assurent une trame visuelle pérenne.

Des arbres viennent donner une structure verticale. Plantés dans des bacs en acier corten, ils permettent d'attirer le regard depuis la place vers le gymnase. Il s'agit de cerisiers japonais et de pins à petit développement et aux troncs décoratifs.

FICHE TECHNIQUE

Maître d'ouvrage	Eiffage Aménagement
Maitrise d'oeuvre	Valéro Gadán Architectes
BET	EPDC
Paysagiste	SLG Paysage
Mission	ESQ, AVP
Programme	Jardin sur Dalle
Budget	150 000€ HT
Surface	800 m ²
Réalisation	2013





Carex orange
Carex testacea



Canche cespitose
Deschampsia cespitosa



Fétuque bleue
Festuca glauca



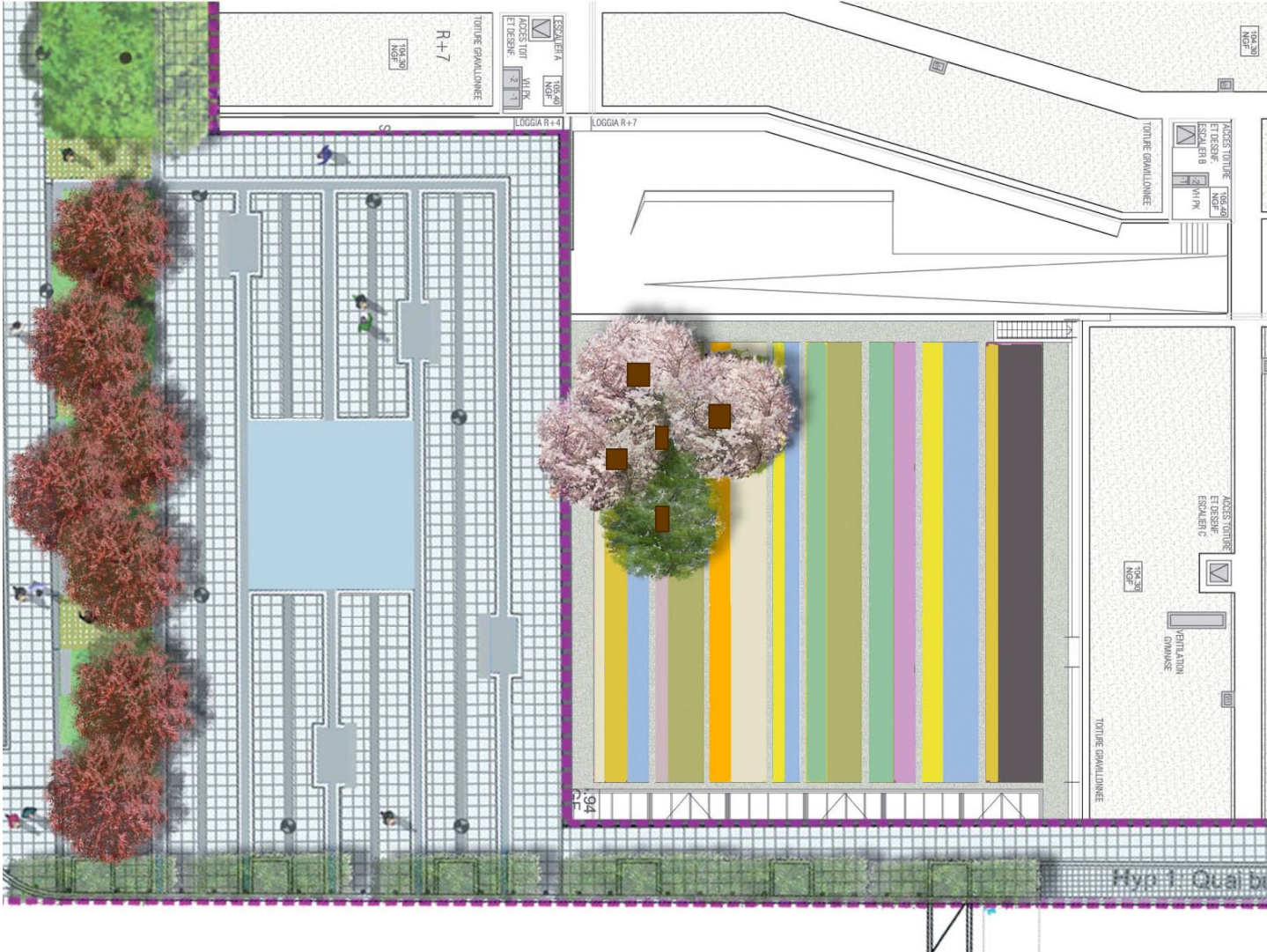
Corbeille d'argent
Iberis sempervirens



Fusain persistant
Eunoymus fortunei 'Minimus'



Aubrieta 'Silberrand'



Sedum hakonense
'Chocolate ball'



Hypericum calycinum



Teucrium chamaedrys
'Nanum'



Sedum oreganum



Prunus x yedoensis



Pinus mugo mughus





FICHE TECHNIQUE

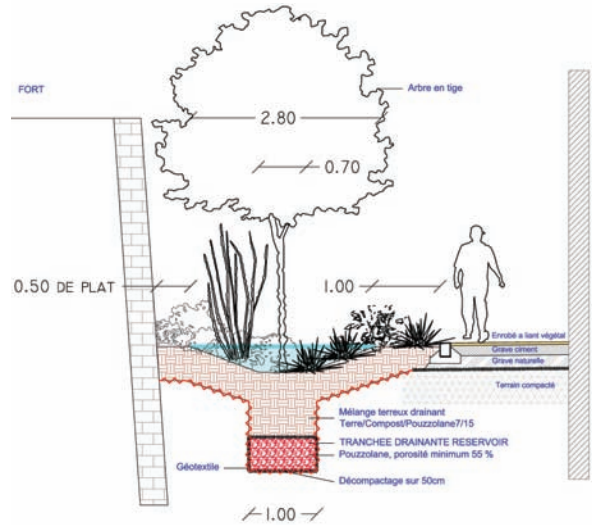
Maître d'ouvrage	Ville d'Issy-Les-Moulineaux
Maîtrise d'oeuvre	SLG Paysage cotraitant
Architecte	Pascal Gontier mandataire
BET	Y Ingénierie
Mission	MOE complète
Programme	Réalisation des cours de récréation et du potager
Surface	2 500 m ²
Budget	510 000 € HT (espaces extérieurs)
Réalisation	2008 - 2016

Ce projet concerne l'aménagement des espaces extérieurs internes du Groupe Scolaire Justin Oudin. Il s'agit de créer les cours des écoles maternelle, primaire, le jardin potager, des liaisons entre ces espaces et l'accès d'entretien. Nous proposons d'infiltrer et de récupérer les eaux pluviales dans des noues plantées avec des végétaux indigènes adaptés et rustiques.

- Les cours sont réalisées enrobé de teinte claire à base de liant végétal dans lequel se trouvent des lignages en dallage calcaire. Une large bande de ce dallage est prévue en pied de façade sur cour. Un cheminement entre la cour de la maternelle et la cantine sera réalisé dans ce matériau.

- Pour le confort et l'animation des cours de récréation, la plantation d'arbres tige permettra de bénéficier d'ombrage et de températures plus agréables en été (humidité légère).

- Le potager comprendra une allée en enrobé à liant végétal et des passe-pieds de dalles calcaires qui permettront aux enfants de circuler autour des cultures. Une petite promenade sous forme de « pas japonais » animera les abords du potager. Les arbres fruitiers formeront le verger de l'école.



Deux noues d'infiltration plantées, le long du mur du fort borderont les 2 cours de récréation, elles recevront les eaux des sols des cours et du potager uniquement.





SLG PAYSAGE
ISABELLE SCHMIT & ASSOCIÉS