

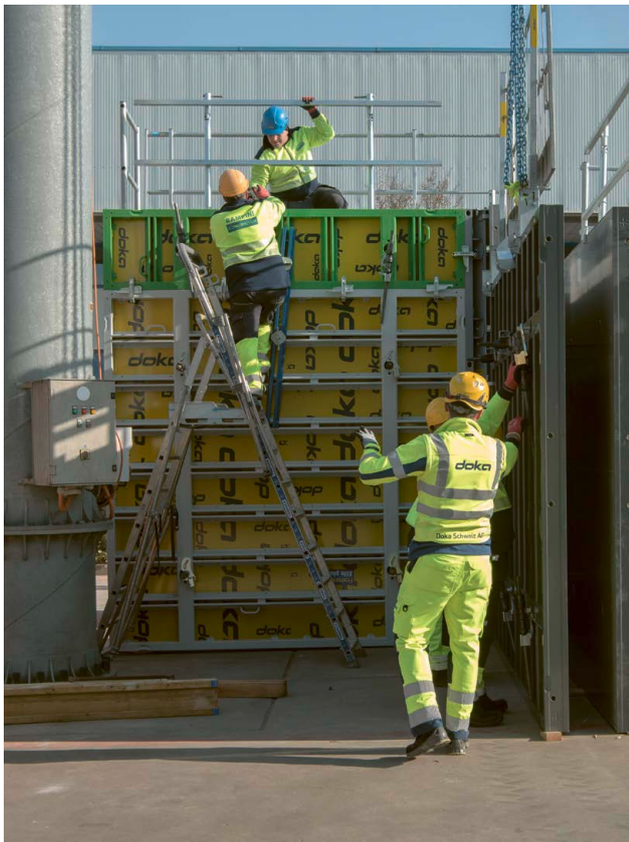
RAMP'ÉCHOS

LE JOURNAL D'ENTREPRISE - ÉTÉ 2023 - N°78

RAMPINI
CONSTRUCTION

Édito

FORMATION DOKA



C'est dans un esprit d'innovation, avec pour objectif de toujours offrir le meilleur à nos clients, que Rampini Construction a investi dans le renouvellement de l'ensemble de son parc de coffrage modulaire. Après une réflexion partagée avec les utilisateurs et plusieurs essais sur chantier, notre choix s'est porté vers le coffrage Framax Xlife plus proposé par la marque Doka, qui assure une excellente productivité dans le respect de la nouvelle OTConst Ordonnance sur les travaux de construction concernant la sécurité et la protection de la santé des travailleurs.

Afin d'accompagner l'arrivée de ce matériel novateur en début d'année, il était indispensable de former la majorité de son personnel et ainsi garantir une maîtrise d'utilisation et la continuité de notre productivité. C'est ainsi que les ouvriers, les conducteurs de travaux, les chauffeurs et les directeurs de l'entreprise se sont réunis par groupe de dix

personnes afin de découvrir toutes les spécificités de ce nouveau matériel. Une fois les bases théoriques posées, c'est au cours d'un exercice de coffrage que les formateurs ont pu partager tout leur savoir et nous transmettre l'ensemble des subtilités pour maîtriser au mieux ce coffrage modulaire qui offre une grande flexibilité.

Ce partage de connaissances, ludique et convivial, a permis à chacun de se familiariser avec ce nouvel outil afin de continuer à proposer le meilleur en termes de qualité et de compétitivité dans le strict respect de la sécurité. Nous remercions Doka et plus particulièrement Monsieur David FLEURY pour sa disponibilité et son professionnalisme.

Raphaël RAMPINI
Directeur général

Avec fierté et respect.



Qualité ISO 9001, Sécurité ISO 45001,
Environnement ISO 14001 et
EcoEntreprise grade Excellence

IMMEUBLES CHEMIN CHARLES BORGEAUD

Le projet se situe Chemin Charles BORGEAUD à Onex dans un petit quartier résidentiel. Nous construisons deux bâtiments de logements, l'un avec trois niveaux dont un niveau de sous-sol et le second bâtiment avec quatre niveaux dont un parking souterrain et un attique. Les bâtiments sont conçus avec une structure mixte béton et brique, les façades sont réalisées en brique isolante Capo et porteuse d'épaisseur 42.5 cm, le reste de la structure est réalisé en béton armé. Le Maître d'ouvrage a la volonté de limiter l'impact environnemental de cette réalisation, nous avons utilisé du béton recyclé pour certaines parties d'ouvrages.

Pour continuer dans cette démarche environnementale, les architectes ont également prévu de réutiliser, pour les aménagements extérieurs, un maximum d'éléments existants sur l'ancienne parcelle: pavés, troncs des arbres coupés et autres.

La maison existante a été préalablement démolie par nos collaborateurs en démolition sciage puis le terrassement et les canalisations sont exécutés par nos équipes Génie civil. C'est un chantier qui fait travailler trois secteurs de Rampini Construction en synergie, ce qui montre la transversalité de nos métiers au bénéfice de notre client, puisque nous assurons une coordination et une coactivité facilitée.

Les contraintes techniques de ce projet sont le manque de place de stockage et le phasage de construction qui obligent à avoir une bonne coordination entre le terrassier et le maçon, chose qui est assurée par nos équipes qui travaillent conjointement. Après la démolition complète des constructions existantes sur la parcelle, le terrassement est réalisé en deux étapes tout comme les travaux de gros œuvre ce qui permet de réutiliser les matériaux terrassés du



second bâtiment pour remblayer les parafouilles du premier. Un parking souterrain et une rampe d'accès avec des murs courbes en béton type 4 sont réalisés.

Nous remercions le bureau Dreier Associés SA représenté par Monsieur Thierry GROSCLAUDE qui assure la direction des travaux, l'architecte Madame Marion GUINAND du bureau atelier d'ici architectes, ainsi que le bureau VERSO INGENIERIE SARL représenté par Monsieur Norman GROS pour leur confiance et leur collaboration sur ce projet.

Guillaume ROTA-NEGRONI
Conducteur de travaux



DÉMANTÈLEMENT, DÉMOLITION ET TRAVAUX D'AMÉNAGEMENT SUR LE SITE INDUSTRIEL SITUÉ AU CHEMIN DU CHALET-DU-BAC 4



Dans le cadre du démantèlement d'une usine située sur la commune d'Avully, nous sommes mandatés par l'OCBA Office cantonal des Bâtiments et le bureau APAAR Sàrl afin de procéder à la déconstruction des bâtiments et à la transformation complète des aménagements. L'opération consiste à assainir et démolir quatre bâtiments industriels des années cinquante et à réaménager les surfaces extérieures.

Dans un premier temps, nous réalisons un assainissement complet du site et des cuves d'hydrocarbure et nous procédons au curage des éléments non porteurs et équipements d'aménagements divers.

Nous procédons ensuite à la démolition par croquage des éléments béton et à la découpe de la charpente métallique en réalisant un tri des matériaux à la source pour être revalorisés et recyclés. Les structures sont croquées soigneusement à l'aide d'une pelle 40 tonnes équipée d'un grappin de tri et d'une pince cisaille pour acier, l'opération est délicate et requiert la grande technicité de nos équipes.

Dans un second temps, nous réalisons un concassage des matériaux sur site, un remblayage des sous-sols et des fondations démolies, une mise en place d'enrobés pour rendre les surfaces étanches afin de permettre l'exploitation du site par l'armée Suisse.

Des modes opératoires spécifiques ont été établis et une attention particulière a été portée sur la gestion et le traitement des eaux de chantier, en collaboration avec l'OCEau Office cantonal de l'eau pour éviter tout déversement dans le Rhône.



Nos collaborateurs du secteur DS Démolition sciage relèvent le défi avec brio grâce à leur grande expérience et leur maîtrise des techniques de démolition.

Nous tenons à remercier tout particulièrement l'OCBA et la direction de travaux assurée par le bureau APAAR Sàrl, pour leur confiance et leur excellente collaboration qui nous ont permis de mener à bien ce projet.

Dimitri LAVOINE
Conducteur de travaux

VILLE DE GENÈVE, ACCÈS À L'EAU PROVISOIRES AU QUAI WILSON FACE À L'EMBLÉMATIQUE ET HISTORIQUE PALAIS WILSON



En juin 2020, l'association À L'Eau Wilson se mobilise et dépose une pétition auprès des autorités de l'État et de la Ville de Genève afin de favoriser l'accès au Léman grâce à des installations provisoires. Rampini Construction s'est vue adjudger le chantier en juillet 2022 pour un démarrage des travaux en septembre 2022. Ces travaux consistent à construire quatre passerelles de 6,50 m x 1,20 m et mettre en conformité la signalétique spécifique au Lac. Il s'agit également d'équiper le quai de bouées de secours et de défibrillateurs puis le bassin de baignade d'un balisage de protection des nageurs sur une surface de six hectares partagée avec le club de ski nautique.

Les passerelles sont construites en acier galvanisé et revêtues de caillebotis en PRV Polyester renforcé fibre de verre revêtus d'un sablage anti-dérapant de couleur marron avec un maillage fin de sorte à convenir parfaitement aux baigneurs. Les barrières sont constituées de montants en fer plat et de deux filières en fer à béton de type Diwidag solidement reliées aux montants au moyen d'un écrou et d'un contre-écrou ainsi qu'une main courante en bois d'essence Sipo. Nous avons posé en même temps les deux marches d'accès d'une hauteur de 20 cm situées au bout des passerelles, marches en béton surmontées d'une seconde en caillebotis PRV.

La pose de ces passerelles fut réalisée avec l'aide d'un camion-grue depuis le Quai Wilson et d'une équipe de scaphandriers. Nous avons porté, tout au long du projet, une grande attention au choix des matériaux et aux finitions. Nous avons su associer le savoir-faire de nos équipes, à la fois terrestre et lacustre. La construction et l'assemblage des passerelles sont réalisés dans

nos ateliers, tandis que la pose y compris la réalisation des appuis et fixation au perré, l'empierrement sous-marin et le balisage sont confiés à notre équipe lacustre. L'inauguration de ces nouveaux accès au lac s'est déroulée le mercredi 17 mai 2023 en présence des conseillères administratives Madame Marie BARBEY-CHAPPUIS et Madame Frédérique PERLER ainsi que le président de l'association À L'Eau Wilson, Monsieur Thomas PUTALLAZ et plusieurs membres du comité.

Nous remercions la Ville de Genève, Maître d'ouvrage, représentée par Monsieur Nicolas PRADERVAND, la Direction de travaux et architecte, Monsieur Alexandre KELLER, le bureau d'ingénieurs Le Collectif Sàrl, Monsieur Jean-Marc NUSBAUMER, pour leur confiance et leur excellente collaboration.

François DUBOUCHET
Contremaître



GROS ENTRETIEN DE LA PASSERELLE DE L'ÎLE

Historique de la Passerelle

Située au centre de Genève et enjambant le Rhône c'est en 1880 que la passerelle de l'Île a été construite. C'est une passerelle piétonne de 37 mètres de longueur par 4 mètres de largeur qui permet de relier le Quai de la Poste aux Halles de l'Île qui autrefois accueillait un marché couvert. La passerelle a été construite neuf ans avant la tour Eiffel et s'inscrit au cœur d'une époque où

la technique d'assemblage par rivetage prédomine sur les autres techniques. L'ouvrage a fait l'objet de sablage en 1937, 1954 et 1977 mais aucune trace d'entretien majeur n'a été retrouvée. Depuis 1993, la Passerelle de l'île est inscrite au service des monuments et sites.

La structure de la passerelle existante

L'ouvrage est composé de deux parties :

- une structure métallique porteuse avec deux poutres tirants et deux arcs supérieurs reliés par l'intermédiaire de montants métalliques verticaux. L'assemblage de la structure métallique est assuré par environ 7'500 rivets,
- un tablier formé d'un complexe de béton armé et d'enrobé comme surface de roulement.

État actuel de la passerelle

Aujourd'hui, la passerelle présente un déficit important de résistance vis-à-vis des normes actuelles. Les charges permanentes actuellement en place, poids propre de la structure métallique et du tablier béton, suffisent pour atteindre la charge maximale admissible sur la passerelle. Certains rivets des assemblages existants se sont rompus sous l'effet du gonflement dû à la corrosion et nous constatons également que les peintures polluées au plomb et PCB se détériorent. C'est dans ce contexte que le consortium Rampini Arteferro Suisse SA s'est vu confier par la Ville de Genève les travaux de gros entretien de l'ouvrage.



Les travaux

Le projet s'articule en deux étapes :

- Phases provisoires permettant les travaux sur la structure au-dessus du Rhône en sécurité, de janvier à mai 2023 :
 - vérinage de l'ouvrage de plus de 0.15 mètres,
 - confection d'appuis provisoires,
 - réalisation de micropieux,
 - levage de la passerelle à plus de 2.00 mètres,
 - réalisation d'une structure autoportante provisoire autour de la passerelle,
 - platelage étanche, échafaudage et confinement.
- Travaux sur l'ouvrage, de juin à décembre 2023 :
 - démolition du tablier existant en béton et remplacement par un nouveau tablier en métal et bois pour alléger le poids propre de l'ouvrage,
 - sablage complet de la structure métallique,
 - remplacement des rivets endommagés et autres pièces corrodées,
 - renforcement des arcs par boulonnage d'une cornière en partie inférieure,
 - renforcement des montants par ajout de tôles boulonnées,
 - modification du système de contreventement actuel,
 - application d'une nouvelle peinture anticorrosion,
 - rehaussement de l'ouvrage de plus de 40 cm et adaptation des escaliers à la nouvelle géométrie de ce dernier,
 - remplacement et modification des appuis,
 - réfection des garde-corps.

Deux opérations spectaculaires sur ce chantier

- Levage par suspension

Le mercredi 28 avril 2023 le consortium et ses sous-traitants ont effectué le levage à plus de 2.00 mètres de hauteur des 115 tonnes de la passerelle. Le levage s'est effectué de façon simultanée sur les deux culées. Cette opération a pu être effectuée grâce à deux portiques métalliques provisoires préalablement installés aux

extrémités de la passerelle. Deux vérins à torons assistés par ordinateur, fixés au sommet de chaque portique et reliés à deux centrales hydrauliques ont servi à lever l'ouvrage au rythme de 40 centimètres par heure. Un suivi et contrôle altimétrique aux quatre côtés ont été mis en place afin d'assurer la tolérance de +/- 10 mm.



- Assemblage de la structure de confinement

Dans le cadre de la réalisation de la structure autoportante permettant le confinement de l'ouvrage, le consortium et son sous-traitant ont proposé une variante d'exécution avec le montage debout des poutres triangulées longitudinales, longueur 37 m, hauteur 6.5 m, depuis le Quai des Moulins. La distance entre la zone de montage et la zone de pose a nécessité une autogrupe de 300 tonnes sur la Place de l'Île afin de lever en une fois les poutres de 16 tonnes chacune.

La complexité du projet

En phase préparatoire, nous avons travaillé avec le Maître d'ouvrage, la Ville de Genève, les ingénieurs de sd ingénierie genève sa, lancy, les partenaires et sous-traitants du consortium afin de proposer un phasage précis pour chaque intervention. Le consortium et ses sous-traitants ont dû dimensionner et faire valider par le bureau d'ingénieurs les structures provisoires de levage, les portiques aux culées et la structure autoportante de confinement. Les contraintes locales sur un ouvrage emblématique en service depuis plus de 140 ans en centre-ville situé au-dessus de l'eau ont fait partie des paramètres qui ont rendu ce projet complexe et atypique. Nous souhaitons remercier la Ville de Genève pour la confiance qu'elle nous a témoignée lors de l'attribution de ce marché. Un grand merci également à tous les mandataires et les équipes travaux qui ont su relever ces premiers défis avec brio et professionnalisme.

Laure DELEHAYE
Conductrice de travaux

Jean-Baptiste PITTET
Conducteur de travaux



REQUALIFICATION PAYSAGÈRE D'UN ENSEMBLE RÉSIDENTIEL À COLLONGE-BELLERIVE



Nous avons également réalisé des surfaces en béton désactivé qui accueillent le mobilier urbain, propice à l'arrêt et à la convivialité. Pour le développement et la pérennité des végétaux, nous avons installé, en amont du projet, un système d'arrosage intégré connecté et sectorisé.

Nous tenons à adresser nos sincères remerciements à la Commune de Collonge-Bellerive, Maître d'ouvrage, au bureau Oxalis architectes paysagistes associés Sàrl ainsi qu'au bureau Atelier MARCH SA, pour cette collaboration et relation de confiance, ayant contribué à la concrétisation de ce projet de requalification.

Benoît BILLET
Mandataire commercial

La commune de Collonge-Bellerive rénove un ensemble résidentiel en offrant un nouvel espace public convivial et de qualité à ses habitants. Cet aménagement vise à mettre en valeur une vaste esplanade desservant les cinq bâtiments collectifs qui regroupent des commerces, une école et des logements. Le bureau Oxalis architectes paysagistes associés Sàrl a été mandaté pour la conception de ce nouvel espace de vie, dont la réalisation a été confiée à Martin Paysage.

Notre équipe composée de jardiniers et maçons a œuvré pendant douze mois, en conservant autant que possible les éléments existants et en tenant compte du projet des architectes. Nous avons effectué les travaux en site occupé, en veillant particulièrement à la sécurité des riverains et aux nuisances sonores.

Les habitants et passants bénéficient d'espaces engazonnés délimités par des liaisons piétonnes, ponctuées d'arbres et de massifs, qui relient les différentes infrastructures.



QSEE Qualité Sécurité Environnement EcoEntreprise

CONSOMMATION RESPONSABLE

En faveur du DD Développement Durable et plus précisément dans le cadre de l'objectif numéro 12 Consommation et production responsables, nous avons changé nos modes de fonctionnement et d'utilisation quant à nos moyens de communication, téléphones et tablettes.

Notre parc d'appareils mobiles ne compte pas moins de 250 pièces. Jusqu'alors, à l'issue de leur période d'utilisation, lorsqu'ils devenaient obsolètes ou encore étaient cassés, nos anciens mobiles et tablettes étaient envoyés chez leur constructeur pour le recyclage des matières et matériaux. Nos collaborateurs ont la possibilité de bénéficier du matériel encore en bonne condition mais ne répondant plus à nos critères d'utilisation.

Aujourd'hui, un nouveau partenariat avec une partie intéressée spécialisée dans le reconditionnement des mobiles

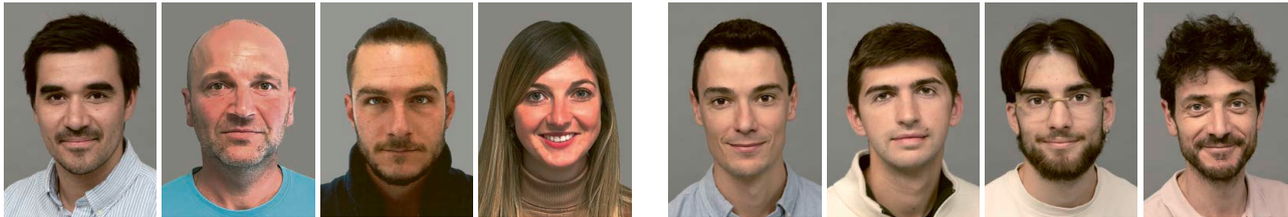
permet de donner une seconde vie à ces équipements destinés à de nouveaux utilisateurs.

Cette collaboration nous a permis sur ces derniers mois de valoriser 70% des téléphones et tablettes, les 30% restants étant recyclés. Ainsi nous nous efforçons de maîtriser le cycle de vie de notre parc de téléphones et tablettes en faisant appel à un fournisseur dont l'objectif à terme est de fabriquer des produits uniquement à l'aide de matériaux recyclés ou renouvelables et en s'engageant à donner une seconde vie au matériel au lieu de les éliminer comme déchets.



Aurélien PELLEGRIN
Responsable SMI

ARRIVÉES DU PERSONNEL



Alexandre VALETTE, Martin, Conducteur de travaux, 01.03.23. **Ferenc MAROTI**, Martin, Jardinier, 01.03.23. **Vassili KARYOTAKIS**, Martin, Jardinier, 01.03.23. **Doriane CHAMBERT**, ADMG AO, Assistante RH, 15.03.23.

Florian PACCARD, GC, Conducteur de travaux, 20.03.23. **Gauthier CHAPUIS**, Martin, Conducteur de travaux, 01.04.23. **Abryel MONNOT**, ADMG SI, Support de niveau 1 du système d'information, 01.04.23. **Guillaume DENTELLA**, GC, Conducteur de travaux, 01.05.23.

NOMINATION

Nous avons le plaisir de vous annoncer la nomination suivante : **Christophe BONDAZ**, Directeur adjoint, GC, 01.03.23.

RETRAITES

Nous souhaitons une retraite bien méritée à : **José Carlos DE OLIVEIRA**, 14 ans, Machiniste, GC, **Diego GONZALEZ LOPEZ**, 29 ans, Contremaître, GC, **Jean-Marc MERLIN**, 23 ans, Conducteur de travaux, GC.

MARIAGES

Nous souhaitons toutes nos félicitations à : **Jeffrey CORAGGIA** et **Lila TALBI** pour leur union du 13.05.23, LR. **Frédéric BAHRAOUI** et **Cédrine DERCHEU** pour leur union du 27.05.23, DS, **Kévin PONS** et **Pauline BOUDON** pour leur union du 13.07.2023, Martin.

NAISSANCES

Nous souhaitons la bienvenue à : **Sacha**, né le 21.04.23, fils de Mathieu MILLET, **Kélan**, né le 23.05.23, fils de Joffrey CORAGGIA, **Yasmine**, née le 28.05.23, fille de Nurullah CAN.

Adjudications récentes

BÂTIMENT

Garage à voiture à Arzier-Le Muids

- Construction d'un garage à voiture en béton armé
- Adresse: Rue du Village 22, CH-1273 Arzier-Le Muids
- Maître d'ouvrage: Propriétaire privé
- Bureau d'ingénieurs: Méry & Buffo Ingénieurs Civils Sàrl

Charles-Borgeaud

- Construction de deux habitats groupés THPE Très Haute Performance Énergétique
- Adresse: Chemin Charles-Borgeaud 11a et 11b, CH-1213 Onex
- Maître d'ouvrage: Dovali Sàrl
- Direction de travaux: Dreier Associés SA
- Bureau d'architectes: Atelier d'ici architectes Sàrl
- Bureau d'ingénieurs: VERSO INGENIERIE Sàrl

Les Celliers 3C

- Construction d'un immeuble d'habitation sur quatre niveaux.
- Adresse: Chemin du Bornalet 26, CH-1242 Satigny
- Maîtres d'ouvrage: Fondation communale immobilière de Satigny et Fondation intercommunale des communes de Satigny, Russin, Dardagny, pour le logement et l'accueil des personnes âgées
- Direction de travaux: EDHFA SA
- Bureau d'architectes: Favre & Guiff SA
- Bureau d'ingénieurs: ab ingénieurs sa

La Begnaule

- Construction d'un immeuble de quatre logements.
- Adresse: Chemin des Baules 36, CH-1268 Begnins
- Maître d'ouvrage: CBHE Immobilier SA
- Direction de travaux: C'CHE Nyon SA
- Bureau d'architectes: C'CHE Lausanne SA
- Bureau d'ingénieurs: ab ingénieurs sa

Manufacture horlogère

- Construction d'une nouvelle manufacture horlogère.
- Adresse: Rue des Boudines 2, CH-1217 Meyrin
- Maître d'ouvrage: Manufacture horlogère
- Direction de travaux: acm architecture sa
- Bureau d'architectes: F&MP architectes SA
- Bureau d'ingénieurs: Thomas Jundt Ingénieurs Civils SA

Certoux

- Réalisation d'un sous-sol de chalet.
- Adresse: Route de Certoux 51, CH-1258 Perly-Certoux
- Maître d'ouvrage: Propriétaire privé
- Bureau d'ingénieurs: THETAZ Ingénieurs Civils SA

PCP Paroisse catholique Plan-les-Ouates-Perly-Certoux Route de Saint-Julien

- Bâtiment de logements et d'activités.
- Adresse: Route de Saint-Julien 164, CH-1228 Plan-les-Ouates
- Maître d'ouvrage: ECR Eglise catholique romaine-Geneève, paroisse de Plan-les-Ouates
- Bureau d'architectes: quatre architecture terroire sàrl
- Bureau d'ingénieurs: Méry & Buffo Ingénieurs Civils Sàrl

RÉNOVATION

Maison Trembley

- Reprise du drain endommagé sur la face Est de la villa y compris reprise du complexe sur le mur enterré.
- Adresse: La Place 2, CH-1197 Prangins
- Maître d'ouvrage: Baloise Assurance SA
- Direction de travaux: Loriot Concept Sàrl

Immeuble Rue de la Poterie 14

- Rénovation d'un immeuble.
- Adresse: Rue de la Poterie 14, CH-1202 Genève
- Maître d'ouvrage: Caisse de Prévoyance de l'Etat de Genève
- Bureau d'architectes: BP Architectes Sàrl
- Bureau d'ingénieurs: Le Collectif Sàrl

Villa Hauts Crêts

- Rénovation et extension d'une villa existante, construction d'une dépendance habitable et création d'une piscine
- Adresse: Route de Vandœuvres 104, CH-1253 Vandœuvres
- Maître d'ouvrage: Propriétaire privé
- Bureau d'architectes: dm architectes sa
- Bureau d'ingénieurs: Le Collectif Sàrl

Hôtel SPA La Réserve

- Agrandissement de la terrasse existante du restaurant de l'hôtel.
- Adresse: Route de Lausanne 301, CH-1293 Bellevue
- Maître d'ouvrage: La Réserve
- Direction de travaux: Swisstrooc Construction SA
- Bureau d'architectes: Patrice Reynaud Architecte
- Bureau d'ingénieurs: FLK Ingénieurs Civils Sàrl

Croix-D'Or 2.4

- Rénovation extérieure d'un immeuble commercial comprenant désamiantage et démontage de la toiture, installation de chantier, renforts en carbone et traitement de la carbonatation en façade.
- Adresse: Rue de la Croix-d'Or 2.4, CH-1204 Genève
- Maître d'ouvrage: Oscar Weber AG p.a. Swiss Life SA représenté par Swiss Life Asset Management SA
- Bureau d'architectes: Tridimensions architectes SA
- Bureau d'ingénieurs: T ingénierie (Genève) SA

Coop Vieussou

- Démolition et reconstruction d'une Coop.
- Adresse: Avenue Ernest-Pictet 36, CH-1203 Genève
- Maîtres d'ouvrage: Coopérative d'habitation Le Bois Gentil et Coopérative d'habitation des Cheminots de Genève
- Direction de travaux: AMC Construction Management SA
- Bureau d'architectes: Squalli architectes SA
- Bureau d'ingénieurs: FLK Ingénieurs Civils Sàrl

Sécurisation STEP Station d'épuration de Prangins

- Renforcement de la structure Béton armé de la STEP de Prangins par réalisation d'une enveloppe en béton armé extérieure.
- Adresse: Route de Lausanne 103, CH-1197 Prangins
- Maître d'ouvrage: Commune de Prangins
- Bureau d'ingénieurs: SGI Ingénierie SA

Quai du Cheval-Blanc 20

- Surélévation d'un niveau d'un bâtiment d'habitation.
- Adresse: Quai du Cheval Blanc 20, CH-1227 Genève
- Maître d'ouvrage: Progestfonds SA
- Bureau d'architectes: aeby + mouthon architectes sa
- Bureau d'ingénieurs: Thomas Jundt Ingénieurs Civils SA

Batailles 16

- Création d'un plancher intermédiaire dans une halle industrielle.
- Adresse: Chemin des Batailles 16, CH-1214 Vernier
- Maître d'ouvrage: CMA Propriétés SA
- Bureau d'architectes: Dumming Architecture
- Bureau d'ingénieurs: Le Collectif Sàrl

Villa Celigny

- Agrandissement et transformation d'une villa.
- Adresse: Route de Crans 1, CH-1298 Celigny
- Maître d'ouvrage: Propriétaire privé
- Direction de travaux: David Germainier
- Bureau d'architectes: Constantin von Schönborn Architecte Sàrl
- Bureau d'ingénieurs: FLK Ingénieurs Civils Sàrl

Kidellis Pontets

- Rénovation d'un bâtiment.
- Adresse: Chemin des Léchères 3, CH-1213 Grand-Lancy
- Maître d'ouvrage: Etat de Genève
- Bureau d'architectes: ass architectes associés SA
- Bureau d'ingénieurs: sd ingénierie geneve sa, Lancy

STEP Station d'épuration d'Aire 2

- Transformation Sluoton en Anamnox.
- Adresse: Chemin de la Versouse 17, CH-1219 Aire
- Maître d'ouvrage: SIG Services industriels de Genève
- Bureau d'ingénieurs: MDB Ingénieurs Civils Associés SA

Gaster

- Construction d'un couvert pour station de lavage camions.
- Adresse: Chemin des Léchères 3, CH-1217 Meyrin
- Maître d'ouvrage: GASTER SA
- Bureau d'architectes: Vasey Architectes
- Bureau d'ingénieurs: Le Collectif Sàrl

TPG Transports Publics Genevois Bâtiments de l'Horloge et du Courrier

- Rénovation des bâtiments de l'Horloge et du Courrier
- Adresse: Avenue de la Jonction 17 et Rue de la Truite 3, CH-1205 Genève
- Maître d'ouvrage: TPG Transports Publics Genevois
- Direction de travaux: Techdata SA
- Bureau d'architectes: COMTE, BERTHELOT ET NETO SA
- Bureau d'ingénieurs: ZS Ingénieurs Civils SA

École Bois-Gourmand

- Réfection de la toiture du bâtiment École Bois Gourmand et installation de chantier commune.
- Adresse: Route de Veyrier 208, CH-1255 Veyrier
- Maître d'ouvrage: Commune de Veyrier
- Bureau d'architectes: Tridimensions architectes SA
- Bureau d'ingénieurs: Chabloz et partenaires SA

DÉMOLITION SCIAGE

Rampini & Cie SA: réalisation pour nos secteurs Bâtiment, Rénovation, Génie civil et Martin Paysage

- Lancy Pont-Rouge, Route des Jeunes, CH-1212 Lancy, travaux de sciage.
- CO Vuillonnex, Chemin de Sous le Clos 3, CH-1230 Confignon, travaux de carottage et maçonnerie.
- Port Noir, Quai Gustave-Ador 87, CH-1207 Genève, travaux de carottage.
- La Réserve, Route de Lausanne 301, CH-1293 Bellevue, travaux de sciage et piquage.
- Gare de Satigny, Route de la gare de Satigny 32, CH-1242 Satigny, travaux de carottage.
- Pont sur la Seymaz, entre le Chemin de la Montagne, CH-1224 Chêne-Bougeries et l'Avenue de Bel-Air, CH-1225 Chêne-Bourg, travaux de sciage et carottage.
- ABB Suisse SA, Rue des Sablières 4.6, ZI de Meyrin, CH-1242 Satigny, travaux de démolition de longrines en béton.
- Propriétaire privé, CH-1253 Vandœuvres, travaux de sciage.

Croix d'Or 2.4 démolition

- Travaux de dépollution, de démolition, de sciage de toiture et façades.
- Maître d'ouvrage: Oscar WEBER AG représenté par Swiss Life Asset Management SA
- Bureau d'architectes: Tridimensions architectes SA
- Bureau d'ingénieurs: T ingénierie (Genève) SA

Charles-Borgeaud 11A Onex démolition

- Travaux de démolition d'une villa d'environ 200 m², d'un garage annexe et d'une piscine.
- Maître d'ouvrage: Dovali Sàrl
- Direction de travaux: Dreier Associés SA
- Bureau d'architectes: Atelier d'ici architectes Sàrl

Côte d'Or 3.5 Anières démolition

- Travaux de démolition, terrassement et reprise en sous-œuvre de deux immeubles de logements.
- Maître d'ouvrage: Commune d'Anières
- Bureau d'architectes: Durisch & Durisch architectes Sàrl
- Bureau d'ingénieurs: UO3 SA

Quai du Cheval-Blanc 20 démolition

- Travaux de dépollution et de déconstruction non structurelle pour une surélévation.
- Maître d'ouvrage: Progestfonds SA
- Bureau d'architectes: aeby + mouthon architectes sa
- Bureau d'ingénieurs: Thomas Jundt Ingénieurs Civils SA

Ernest Pictet 36 démolition

- Travaux de démolition, terrassement et transformation de sous-sol.
- Maîtres d'ouvrage: Coopérative Bois Gentil et Coopérative CHCG
- Entreprise générale: AMC Construction Management SA
- Bureau d'architectes: Squalli architectes SA
- Bureau d'ingénieurs: FLK Ingénieurs Civils Sàrl

École de Chimie 2

- Travaux de démolition légère.
- Maître d'ouvrage: La Maison des Femmes
- Bureau d'architectes: Liengme Mechat Architectes Sàrl

Celigny, Pry 6 démolition

- Travaux de démolition en vue de la rénovation d'une villa de maître.
- Maître d'ouvrage: Propriétaire privé
- Entreprise générale: David GERMANIER
- Bureau d'architectes: Constantin von Schönborn Architecte Sàrl
- Bureau d'ingénieurs: FLK Ingénieurs Civils Sàrl

Pontets 33 démolition

- Travaux de démolition, terrassement et transformation structurelle
- Maître d'ouvrage: Etat de Genève, Département des Infrastructures, Office cantonal des bâtiments
- Bureau d'architectes: ass architectes associés SA
- Bureau d'ingénieurs: sd ingénierie geneve sa, lancy

Coop Champel démolition

- Travaux de démolition, démontage, maçonnerie dans le cadre des travaux de réaménagement de la surface commerciale et du dépôt.
- Maître d'ouvrage: Coop Société Coopérative
- Direction des travaux: AMC Construction Management SA
- Bureau d'architectes: Léman Architecture Concept Sàrl

Adjudications récentes

Restaurants scolaires Genève

- Travaux de démolition au sein des écoles Hugo de Senger, des Allières, Le Corbusier et De Bude.
- Maître d'ouvrage: Ville de Genève, Département de l'aménagement, des constructions et de la mobilité, DPBA Direction du patrimoine bâti
- Bureaux d'architectes: ZDLAC Architectes Partenaires SA et COMTE, BERTHELOT ET NETO SA

STEP Station d'épuration d'Aire 2 démolition

- Travaux de démolition, sciage et forage de bâtiments industriels.
- Maître d'ouvrage: Services Industriels de Genève
- Bureau d'ingénieurs: MDB Ingénieurs Civils Associés SA

Place de Saint-Gervais 1 démolition

- Travaux de carottage dans éléments porteurs béton armé. Ouvertures sur murs en maçonnerie pour la préparation des locaux pour l'installation du réseau de climatisation Génilac.
- Maître d'ouvrage: Société Immobilière Centre-Rhône SA
- Bureau d'architectes: BLSA architectes SA

La Begnaulte, Begnins démolition

- Travaux de désamiantage, démolition, terrassement et travaux spéciaux.
- Maître d'ouvrage: CBHE Immobilier SA
- Direction de travaux: CCHE Nyon SA
- Bureau d'architectes: CCHE Lausanne SA
- Bureau d'ingénieurs: ab ingénieurs sa

Parking Saint-Antoine

- Travaux de démolition intérieure, sciage forage, maçonnerie et terrassement dans le cadre de la rénovation des bureaux du Parking Saint-Antoine.
- Maître d'ouvrage: Fondation des Parkings
- Bureau d'architectes: Strauss Associés SA
- Bureau d'ingénieurs: OÜ3 SA

Manufacture horlogère démolition

- Travaux de démolition, sciage et forage.
- Maître d'ouvrage: Manufacture horlogère
- Direction de travaux: acau architecture sa
- Bureau d'architectes: F&M Architectes SA
- Bureau d'ingénieurs: Thomas Jundt Ingénieurs Civils SA

GÉNIE CIVIL

Coop provisoire Chêne-Bourg

- Aménagements et collecteurs pour la place de la Coop provisoire de Chêne-Bourg.
- Adresse: Avenue Antoine-Martin Mirany, CH-1225 Chêne-Bourg
- Maître d'ouvrage: COOP Total Store
- Direction de travaux: AMC Construction Management SA

Avenue de Richelien, trottoir

- Travaux d'aménagement d'un trottoir.
- Adresse: Avenue de Richelien, CH-1290 Versoix
- Maîtres d'ouvrages: République et Canton de Genève, Département des Infrastructures, Office Cantonal du Génie Civil et Commune de Versoix

Lancy Pont-Rouge, aménagements extérieurs

- Travaux de génie civil, de plantations et d'arrosage dans une emprise de chantier exigüe, avec de nombreux réseaux en sous-sol, ainsi que la présence d'une galerie technique SIG Services Industriels de Genève souterraine en béton sur une partie du projet.
- Adresse: Route des Jeunes, CH-1212 Lancy
- Maîtres d'ouvrages: Ville de Genève, Département du Territoire, Office de l'Urbanisme
- Ingénieur: EDMS SA
- Architecte paysagiste: La Touche Verte, Junod

Salle communale d'Anières, aménagements extérieurs

- Aménagements, terrassement et béton armé.
- Adresse: Route de la Côte d'Or 1, CH-1247 Anières
- Maître d'ouvrage: Commune d'Anières
- Ingénieur: B+S ingénieurs SA

Consortium PLQ Le Rolliet

- Construction de voiries et collecteurs EU et EC. Terrassement pleine masse et construction d'un bassin de rétention en béton armé d'une capacité de l'000 m³.
- Adresse: Route de Base, Chemin des Longues Rasses, CH-1228 Plan-les-Ouates
- Maîtres d'ouvrages: Commune de Plan-les-Ouates et SIG Services Industriels de Genève
- Architecte: Atelier Descombes Rampini SA
- Ingénieur: EDMS SA

Assainissement des ponts, sondages

- Réalisation de sondages complémentaires sur les culées du pont Charles Galland sur le boulevard Helvétique.
- Adresse: Boulevard Helvétique, CH-1207 Genève
- Maître d'ouvrage: Ville de Genève, service de l'Aménagement, du Génie Civil et de la Mobilité
- Ingénieur: ZS Ingénieurs Civils SA

EVAM pavillon provisoire

- Construction d'une plateforme, à savoir déblai, remblai et grave. Construction de collecteurs EU et EC ainsi que des réseaux électrique, eau potable et télécommunications.
- Adresse: Chemin de Pré-Fleur, parcelle 784, CH-1260 Nyon
- Maître d'ouvrage: EVAM Etablissement Vaudois d'Accueil des Migrants
- Ingénieur: FLK Ingénieurs Civils Sàrl

Terrassement Charles Borgeaud

- Terrassement de 5'000 m³ en place, travaux spéciaux et collecteurs pour la construction de deux habitats groupés TIPE Très Haute Performance Energétique.
- Adresse: Chemin Charles-Borgeaud 11a, 11b, CH-1213 Onex
- Maître d'ouvrage: Dovali Sàrl
- Direction de travaux: Dreier Associés SA
- Ingénieur: VERSO INGENIERIE SàRL
- Architecte: Atelier d'ici architectes Sàrl

Port Noir, alimentation électrique

- Raccordement de la nouvelle alimentation électrique depuis le port Noir.
- Adresse: Quai Gustave-Ador, CH-1207 Genève
- Maître d'ouvrage: Société Nautique de Genève
- Mandataire: SIG Services Industriels de Genève

SIG Services Industriels de Genève Chevillarde

- Branchements électriques.
- Adresse: Chemin de la Chevillarde, CH-1207 Eaux-Vives
- Maître d'ouvrage: SIG Services Industriels de Genève

CERN, huit fosses septiques

- Travaux de génie civil pour la mise à jour de huit fosses septiques aux ISR Intersecting Storage Rings sur la partie française du site de Meyrin.
- Adresse: Route Cockcroft, FR-01630 Prévessin-Moëns
- Maître d'ouvrage: CERN

CAE Centres Fédéraux pour requérants d'Asile, aménagements extérieurs et jardins

- Construction d'un nouveau centre fédéral d'asile au Grand-Saconnex, aménagement des jardins.
- Adresse: Chemin du Bois-Brûlé, CH-1218 Grand-Saconnex
- Maître d'ouvrage: Office Fédéral des Constructions et de la Logistique
- Mandataire: Consortium BWTK
- En consortium

SIG Services Industriels de Genève Anémones et Saint-Julien

- Travaux de renouvellement d'une conduite d'eau potable et renforcement sur réseau électrique.
- Adresse: Chemin des Anémones, Route de Saint-Julien, CH-1217 Grand-Lancy
- Maître d'ouvrage: SIG Services Industriels de Genève
- Ingénieur: AZTECH HUSSON

CFF Chemins de Fer Fédéraux Suisses Montbrillant

- Travaux de maçonnerie, d'électricité et de sanitaire.
- Adresse: Gare Cornavin, CH-1201 Genève
- Maître d'ouvrage: CFF Chemins de Fer Fédéraux Suisses
- Ingénieur: CSD Ingénieurs SA

CFF Chemins de Fer Fédéraux Suisses Monnvert II

- Renouvellement du passage inférieur sous les voies CFF en opération coup de poing.
- Adresse: Le Bouron 1, CH-1162 Lully
- Maître d'ouvrage: CFF Chemins de Fer Fédéraux Suisses
- Ingénieur: Synaxis SA Lausanne

CFF Chemins de Fer Fédéraux Suisses Mâts LC Ligne de Contact Cornavin

- Construction de 39 mâts de ligne de contact dans le faisceau de garage de la gare Cornavin. Travaux réalisés avec un train de chantier.
- Adresse: Rue Anne Torcapel 2, CH-1202 Genève
- Maître d'ouvrage: CFF Chemins de Fer Fédéraux Suisses
- Ingénieur: ATB SA

TPG Transports Publics Genevois Entretien de 2023 à 2026

- Travaux de génie civil pour l'entretien et le renouvellement des voies de tramways du réseau des TPG.
- Adresse: Grand bassin Genevois
- Maître d'ouvrage: TPG Transports Publics Genevois
- Contrat cadre

OA Ouvrage d'Art 1303 Viaduc du Nant-des-Crues

- Contrôle des tirants d'ancrages des murs de soutènement qui soutiennent les terrains où se fondent les piles du viaduc.
- Adresse: Route du Nant-des-Crues, CH-1236 Cartigny
- Maître d'ouvrage: République et Canton de Genève, Département des Infrastructures, Service des ouvrages d'art
- Ingénieur: structurame Sàrl

TPG Transports Publics Genevois Diagonale rue du Stand

- Nouvelle diagonale réseau TPG, démolition site tram et reconstruction, ainsi que revêtement de chaussée.
- Adresse: Rue du Stand, CH-1204 Genève
- Maître d'ouvrage: Ville de Genève, Département des Infrastructures
- Ingénieur: Solfor SA

Passage inférieur Vibert

- Réfection de la culée nord.
- Adresse: Avenue Vibert, CH-1227 Lancy
- Maître d'ouvrage: Commune de Lancy
- Ingénieur: MDB Ingénieurs Civils Associés SA

LAC ET RIVIÈRES

État de Genève, Département du Territoire, Office cantonal de l'eau, Service du lac, de la renaturation des cours d'eau et de la pêche

- Remise en état du plateelage dans la galerie de l'Aire Pont-Rouge Lac-Lancy.

État de Genève, Département du Territoire, Office cantonal de l'eau, Service du lac, de la renaturation des cours d'eau et de la pêche, Secteur de la capitainerie

- Réparation et repose des dalles granite, digue de Maison Royale.
- Remise en place et sécurisation des caillebotis du ponton de nage, Centre Nautique de Genève-Plage.
- Mise en place de dispositifs de sécurisation en tête des pieux choacs, débarcadère CGN Compagnie Générale de Navigation des Eaux-Vives.
- Curage de la fosse de dissipation, grève de Nautica.

Ville de Genève, Département de l'aménagement, des constructions et de la mobilité

- Travaux de suppression d'embâcles sur piles du pont de la Fontenette.
- Dragage du grand plongeur et aux abords de la plateforme d'escalade, travaux de réparation des éléments de maçonnerie dégradés aux Bains des Pâquis.

SIG Services Industriels de Genève

- Création d'un point d'ancrage de la drague Milady à la Jonction.
- Bureau d'ingénieurs: EDMS SA

SITSE Services Industriels de Terre Sainte et Environs

- Plan d'action moule quagga, réalisation de la protection béton pour la conduite de chloration de la STAP Station de Pompage de la Marjolaine à Founex.
- Bureau d'ingénieurs: SH Ingénieurs Sàrl

Le Bateau-Lavoir Promenade des Lavandières

- Nettoyage et mise en peinture pour recouvrement des tags.

Propriétaires privés

- Dragage du port, entretien des installations lacustres et renforcement de la semelle du mur de rive.
- Renforcement de la protection en enrochement du mur de rive à Corsier.
- Renforcement de la protection en enrochement de la digue à Pregny-Chambésy.
- Renforcement du pied de mur de rive à Prangins.
- Renforcement du pied de mur du port, remplacement des pieux d'amarrage du débarcadère et de maintien du pied des enrochements de l'entrée du chenal à Collonge-Bellerive.
- Construction d'un débarcadère à Anières
- Bureau d'architectes: Stauder & Memmingen
- Bureau d'ingénieurs: VERSO INGENIERIE SàRL
- Modification du garage à bateau, dragage du port et démontage d'installations lacustres à Genthod.
- Création d'un débarcadère à Bellevue.
- Dragage d'un port à Anières.
- Evacuation par le lac de deux arbres déracinés par la tempête de bise à Gland.
- Prolongement du débarcadère, stabilisation et recondoliment de la grève ainsi que du pied du muret de rive.
- Pompage au lac pour arrosage à Perroy.
- Réparation du dallage de la rampe à bateau à Genthod.
- Pompage au lac pour arrosage à Dully.
- Prolongement d'un débarcadère et construction d'une passerelle coulissante d'accès au bateau en bout de ponton à Vésenaz.
- Remplacement d'un système d'amarrage à Coppet.
- Dragage et entretien d'un port à Anières.
- Dragage d'un port à Coppet.
- Entretien d'un ponton et reprise des joints de la digue à Founex.
- Entretien du mur de rive du Manoir de Bonvent à Collonge-Bellerive.
- Réhabilitation d'un amarrage à Collonge-Bellerive.

MARTIN PAYSAGE

Écoquartier Près Grange

- Déminéralisation des extérieurs.
- Remplacement des surfaces en gravier et béton, par des massifs et des jachères v compris pour les accès pompiers, sur dalle et pleine terre. Mise en place de brumisation dans la place de jeux. Création de pergolas métalliques d'ombrage au niveau des coursives, plantations.
- Maître d'ouvrage: Commune de Corsier
- Architecte Paysagiste: Les Ateliers Lacroix, Architecture du Paysage Sàrl

Parking Saint-Antoine

- Arrachage des végétaux, évacuation des terres, démolition d'éléments préfabriqués.
- Talus végétalisé, plantation d'arbustes et vivaces, mise en place d'un arrosage automatique et engazonnement.
- Maître d'ouvrage: Fondations des parkings
- Architectes paysagistes: ARFOLIA SA

HUG Hôpitaux Universitaires de Genève Beau Séjour

- Dégraissage, terrassement, enrobés bitumineux, travaux de plantations, arrosage automatique.
- Architecte paysagiste: Vimade Sàrl
- Maître d'ouvrage: HUG

Centre administratif Cocoon

- Aménagements extérieurs et toiture végétalisée.
- Pose de revêtement, rampes et escaliers en bétons préfabriqués colorés et sablés, revêtements en stabilisés, plantations d'arbres, mobilier urbain, bassin de rétention, arrosage automatique et entretien des végétaux.
- Maître d'ouvrage: COCOON Invest SA
- Architecte: ass architectes ASSOLIA SA
- Architecte paysagiste: ARFOLIA SA

HCB Habitat groupé à Collonge-Bellerive Californie 29

- Aménagements extérieurs de la copropriété.
- Terrassement, réseaux d'eaux pluviales, revêtement en enrobé, revêtements en gravier gazon pour la zone d'accès pompier, clôture portail, plantations et engazonnement, végétalisation toiture.
- Terrasses privatives en pierres naturelles.
- Maître d'ouvrage: Veyrat-Sarasin Construction SA
- Architecte paysagiste: La Touche Verte, Junod

Centre sportif EIG École Internationale de Genève

- Dépose de bordures, pavés et murets. Taille et élagage. Terrassement et fouilles.
- Pose de pavés, cour en gravier, bassin en béton, clôture, arrosage automatique, plantations arbres, vivaces, arbustes, engazonnement.
- Entreprise générale: Swisstro Construction SA

Villas Vertigo

- Aménagements extérieurs de quatre villas moyennes.
- Terrassement, gazon pleine terre et sur dalle, plantation d'arbres, massifs d'arbustes et de vivaces d'ornement, clôture, mur végétal, revêtement stabilisé, pose de bordures, terrasses grès cérame, pas japonais.
- Entreprise générale: Steiner Construction SA

Immeuble Manastier Nyon

- Aménagements extérieurs de la résidence EN MARENS à Nyon.
- Réseaux d'éclairage, revêtements en enrobé et en sol souple perméable, aire de jeux, pose d'un portail et d'une clôture, système d'arrosage et plantations.
- Maître d'ouvrage: Veyrat-Sarasin Construction SA
- Architecte paysagiste: La Touche Verte, Junod

SMRC Service de la Maintenance des Routes Cantonales Patrimoine arboré

- Plantations et entretien des arbres et des espaces verts.
- Maître d'ouvrage: Service de la maintenance des routes cantonales

Voie Verte Carouge

- Aménagement de la Voie Verte d'Agglomération.
- Éradication de la renouée du Japon sur la berge, transplantation d'arbres, stabilisation de talus, travaux de plantations, entretien, arrosage automatique.
- Maître d'ouvrage: Ville de Carouge
- Ingénieur Civil: CSD Ingénieurs SA

Parc des Tuileries Roselère

- Travaux de plantations et entretien sur trois années.
- Maître d'ouvrage: Commune de Bellevue
- Architecte paysagiste: Vimade Sàrl

Copropriété Les Résidences de Corsier-Port

- Plantation d'une haie et arrosage automatique.
- Mandataire: Pilet & Renaud SA

Propriétaires privés à Anières

- Réaménagement du jardin, du pool house, des balcons et du patio.
- Étude et conception du projet.
- Terrasses en grès Céram, enrobé bitumineux et cour en pavés. Dallage, création d'escaliers paysagers maçonnés et passe-pied. Toiture végétalisée du pool house.
- Plantation d'arbres compensatoires et décoratifs, arbustes et vivaces, installation du système d'arrosage.
- Mise en place de claustras, d'un portillon et d'une clôture.
- Réalisation d'un patio japonais avec enrochements et plantations décoratives et grimpances.
- Entreprise générale: Blue Box Solutions Sàrl

Propriétaires privés à Vésenaz

- Terrassement, voliges métalliques, dallage béton, enrobés, plantations, réalisation de murs en béton et en pierres sèches, engazonnement, arrosage automatique, clôtures.
- Architecte: GULIAN RUN SA

Propriétaires privés à Coligny

- Réaménagement d'une partie du jardin.
 - Démolition des revêtements au sol, modulation et profilage du terrain, parois et jardinières en acier Corten, revêtement en pierres naturelles, plantation d'arbres ornementaux et vivaces, adaptation arrosage automatique, éclairage d'ambiance.
 - Architecte: GULIAN RUN SA
 - Architecte paysagiste: ARFOLIA SA
- Propriétaires privés à Bellevue**
- Abattage et replantations compensatoires, jardin japonais, mobilier arrosage, plantations décorative et espaliers engazonnés et voliges en acier.
 - Architecte: collinfontaine architectes sàrl
 - Architecte paysagiste: Bourgeois CeBo Vert

Propriétaires privés à Coligny

- Abattage d'arbres, transplantation, création de jardinières, plantations et système d'arrosage.

Propriétaires privés à Vandoeuvres

- Démolition, terrassement, arrosage automatique, clôture, piscine, escalier béton, terrasses en pierres et briques. Plantation et engazonnement.
- Architecte paysagiste: Erik DHONT Landscapes Architects

Propriétaires privés à Hermance

- Terrassement, revêtements et surfaces en dur, terrasse bois, plantation et engazonnement.
- Mandataire: HMG Construction Management SA

Propriétaires privés à Collonge-Bellerive

- Terrassement, constructions et surfaces en dur, pose de pavés en béton.
- Architecte: CLERC Architectes

Propriétaires privés à Vésenaz

- Réaménagement des terrasses, fouilles pour introduction, portail d'entrée.
- Architecte: NOCEAARCHITECTURE SA

Propriétaires privés à Vandoeuvres

- Réaménagement du jardin et construction d'un garage à vélo.
- Architecte paysagiste: Oxalis architectes paysagistes associés Sàrl

Propriétaires privés à Vandoeuvres

- Réfection de la cour comprenant la dépose de pavés, le nettoyage et la repose des pavés.

Propriétaires privés à Vésenaz

- Abattage d'arbre, dallage en pierre naturelle, pose de pavés, enrobé, clôture, plantation d'arbres, d'arbustes et de vivaces, engazonnement et arrosage automatique.
- Architecte: AML IMMO CONSEILS SA

Propriétaires privés à Vésenaz

- Dépose de dalle et de bordure, terrasse en grès Céram, muret pour pergolas, clôture, plantation et enssemencement, transplantation d'arbres.

Propriétaires privés à Châtelain

- Réaménagement de la terrasse existante.
- Pose de grès Céram, plantation et engazonnement, arrosage automatique.

Propriétaires privés à Vésenaz

- Aménagement de la terrasse.
- Mise en place de matière argilo calcaire, fourniture de pierres Saint-Nicolas.