



Parking Renault Sport Cars

HAUTE TECHNICITÉ ENVIRONNEMENT COMPLEXE DÉLAI RÉDUIT CHARPENTE MÉTALLIQUE PSLV

10/2018
Obtention PC

01/2019
Déclaration
d'ouverture de
chantier

03/2019
Achèvement
des VRD

05/2019
Achèvement
charpente
métallique

07/2019
Achèvement
des travaux



Programme : Construction d'un parking de 250 places voiture et 20 places 2 roues

Mission : MOEC MOEX OPC

Année : 2019

Maîtrise d'ouvrage : AB SAGAX

Architecte : Architecture Joseph Fremcourt

Equipe projet : BC-SPS : Qualiconsult

Coût des travaux : 2 487 000 € HT

Surface : 3 639 m²

Crédits images : Michel Blossier

Situé sur le site des Ulis, siège administratif de Renault Sport Cars, ce projet de parking aérien, avec ses 250 places, répond à des normes strictes de sécurité.

Construite en cinq mois pour le compte de la foncière AB SAGAX, cette construction 100% métallique accueille à la fois les véhicules des salariés et les prototypes électriques encore en phase de test. Des façades occultantes garantissent la totale confidentialité de ces derniers tout en respectant les règles incendie de ce type de parc de stationnement aérien.

C'est d'ailleurs tout l'espace qui a été conçu selon les normes PSLV (Parking de Stationnement Largement Ventilé). Il a été possible de recourir à une solution acier non protégée grâce à l'existence de façades largement ouvertes, offrant ainsi une ventilation optimale.

