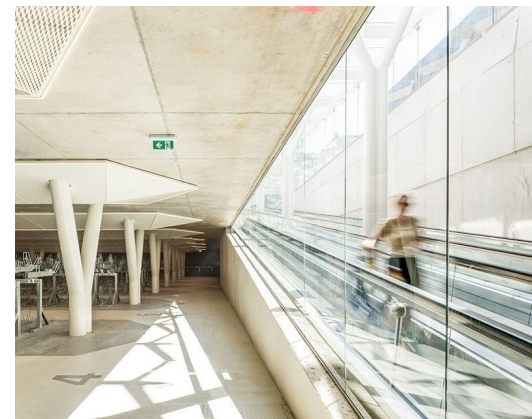
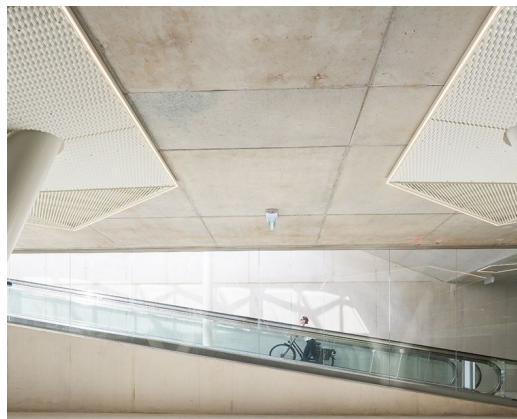
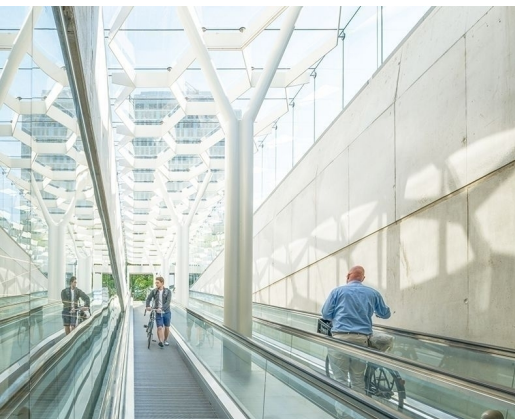


FIETSPARKEERGARAGE VIJFHOEK

Architect
Opdrachtgever
Locatie
Jaar

WURCK
VAN BOEKEL
NEDERLAND, AMSTERDAM
2018

07546



Het ontwerp van wUrck van de fietsparkeergarage is op vele fronten bijzonder. Door de stalling volledig onder het maaiveld te plaatsen, is het bovenliggende groene plein verdubbeld in grootte. Octatube is verantwoordelijk voor de hoofdentree. Door het gebruik van glas ontstaat er een ruimtelijke werking. De interne constructie van het entrepaviljoen bestaat uit stalen boomvormige kolommen. Het dak van de entree is een frame dat op de kolommen rust en de zijwanden van een karakteristiek schaduwpatroon voorziet.

De frames van elk ongeveer 11 bij 4 meter, die de overkapping vormen van de hoofdentree, zijn in de werkplaats van Octatube in elkaar gelast. Deze aanpak is kenmerkend voor Octatube. We prefabriceren zoveel mogelijk vooraf zodat de bouw snel en efficiënt kan verlopen. De boomkolommen zijn verzinkt en daarna gepoedercoat. Het frame is geschoopeerd (gespoten). Dit maakt de constructie zeer duurzaam en weersbestendig.