

# OV TERMINAL BREDA

Architect  
Opdrachtgever  
Locatie  
Jaar

KOEN VAN VELSEN  
BOUWCOMBINATIE OVT BREDA  
NEDERLAND, BREDA  
2016

06742



Het Openbaar Vervoer Terminal in Breda is het nieuwe vervoersknooppunt en Centraal Station van Breda. De engineering werkzaamheden voor de grootschalige transformatie van het stationsgebied, ontworpen door architectenbureau Koen van Velzen, gingen voor Octatube eind 2013 van start en het project werd in september 2016 opgeleverd. Het gebouwcomplex verbindt de noord- en zuidkant van de stad, met het treinspoor in het midden.

In opdracht van Bouwcombinatie Ballast Nedam en Hurks heeft Octatube de belangrijkste glasconstructies gerealiseerd: de langgerekte noord- en zuidgevels met glasvinnen, 9 structureel beglaaste daklichten en drie 7 meter brede glazen hefpuien. De glasconstructies spelen een belangrijke rol in het ontwerp van het gebouw omdat deze ervoor zorgen dat er verbinding ontstaat tussen binnen en buiten, en dat de reiziger binnenin het gebouw zich met behulp van daglicht kan oriënteren.