



GEBOUW ZENITEL

Asse

Pontbeek 63, 1731 Zellik
Plaats / Localisation

Zenitel, Zellik
Bouwheer/Maitre d'Ouvrage

Groep Delta Architectuur, Hasselt
Architect/Architecte

Mathieu Gijbels, Opplabbeek
Studiebureau/Bureau d'études

Mathieu Gijbels, Opplabbeek
Constructeur

Mathieu Gijbels, Opplabbeek
Algemene aannemer/Entrepreneur général

Rene Borzee, Hasselt
Fotograaf/Photographe

Voor Zenitel zijn transparantie en openheid kernwoorden in de huidige bedrijfscultuur. Het kantoor van vandaag uit zich naar bezoeker en gebruiker als een open boek. De grote overspanningen en de beperkte hoogteverliezen die de constructie in metaal toeliet, geven het gebouw een maximum aan openheid en flexibiliteit.

Een constructie van stalen kolommen en balken vormt de draagstructuur. De toepassing van staal als dragend element, gecombineerd met stalen sandwichpanelen als gevelbekleding, levert een open gebouw op met een hightech imago. Geen enkele wand is dragend, waardoor de bureelruimtes vrij indeelbaar en transparant zijn. De dakvlakken werden voorzien in geprofileerde plaat. De dakranden en buitenplafonds werden uitgevoerd in staalplaat. Door de beperkte hoogte van de balken wordt de gehele constructiehoogte beperkt en is het gebouw als "laag gebouw" geklasseerd (voordeel i.v.m. brandbestrijding). De overige voordelen van een staalconstructie lagen voor de hand: kortere uitvoeringstermijn, minder kosten voor funderingen dankzij de gewichtsbesparing, eenheid in detaillering, verfijnde afwerking, en tenslotte aanzienlijke energetische en ergonomische winst door de beperkte hoogte van elke vloer.

