

Reynaers Institute

Uitbreiding van de bestaande gebouwen Reynaers Aluminium met een nieuwbouw van ca. 3.900 m². In deze nieuwbouw werden nieuwe kantoren en een inkomhal – tentoonstellingszone voorzien, evenals een 'democenter' voor testen op aluminium profielen, ... Ingenium ontwierp de technische installaties voor percelen HVAC (verwarming, ventilatie en koeling), elektriciteit (sterkstroom, verlichting, zwakstroom), sanitair en brandbestrijding, en liften voor de nieuwbouw. Tevens werd een beperkte zone van de bestaande gebouwen (ca. 300 m²) gerenoveerd. In het nieuwe kantoorgedeelte werden in bepaalde zones enkele 'nieuwe technologieën' (klimaatgevel, ...) geïntegreerd in het architecturaal en technisch ontwerp, zodat Reynaers dit kan gebruiken voor demonstraties aan klanten.



Referentie: 0106

Opdrachtgever

Reynaers Aluminium

Ontwerper / Architect

Architectenbureau
Christine Conix

Locatie

Duffel

Budget technieken

ca. 1.100.000 EUR (excl.
btw)

Oppervlakte

4.200 m²

Periode

2002 - 2003

Sectoren

[Smart Office buildings](#)

Diensten

[Building services
engineering](#)