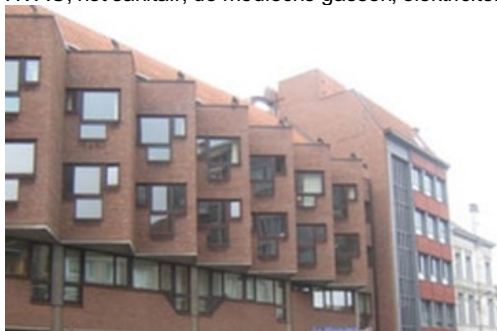


## A.Z. Sint-Maarten - campus Sint-Jozef

Voor de campus A.Z. Sint-Jozef te Mechelen heeft Ingenium reeds diverse technische studies uitgewerkt. Vooreerst werden de diverse verspreide individuele splitunits sterk afgebouwd en vervangen door centrale ijswaterproductie en distributie van ijswater. Het technisch lokaal is als een container op het dak geplaatst naast de koelmachine. Voor het bestaande operatiekwartier werd de centrale luchtconditionering aangepakt en aangepast, zodat de interne koellasten opgevangen konden worden. Bij de installatie van de NMR heeft Ingenium alle technieken uitgewerkt voor de integratie hiervan. Ingenium heeft ook de studie gemaakt voor de renovatie van de dienst Intensieve zorgen, het betreft zowel HVAC, sanitair, elektriciteit, zwak- en sterkstroom en medische gassen. In 2005 werkte INGENIUM ook mee aan de realisatie van een nieuwe spoedafdeling voor het ziekenhuis. Het betreft een gedeeltelijke nieuwbouw en renovatie, met o.m. nachthospitaal, verpleegboxen, verpleegpost, bureelruimte, .... INGENIUM stond hier in voor de studie van de HVAC, het sanitair, de medische gassen, elektriciteit (sterk- en zwakstroom).



Referentie: 0506

### Opdrachtgever

Emmaüs vzw

### Ontwerper / Architect

FDA Architecten en  
Ingenieurs nv

### Locatie

Mechelen

### Periode

1998-...

### Sectoren

[Hospitals](#)

### Diensten

[Building services  
engineering](#)