

# SPORTPLAZA LEUVEN: COLLOSEUM ALS SLUITSTUK VAN PHILIPSSITE

Overtuigend referentieproject voor Fibralth en Aquapanel

*Dankzij het nieuwe sportcomplex op de Philipssite heeft Leuven één van de best uitgebouwde sportvoorzieningen van het land. Het ontwerp van deze site was in handen van De Gregorio & Partners dat hiervoor nauw samenwerkte met het bevriende bureau van Aldo Rossi. Jammer genoeg heeft Aldo Rossi het resultaat niet kunnen zien, want enige tijd nadat het ontwerp afgerond was, is hij om het leven gekomen door een ongeval.*

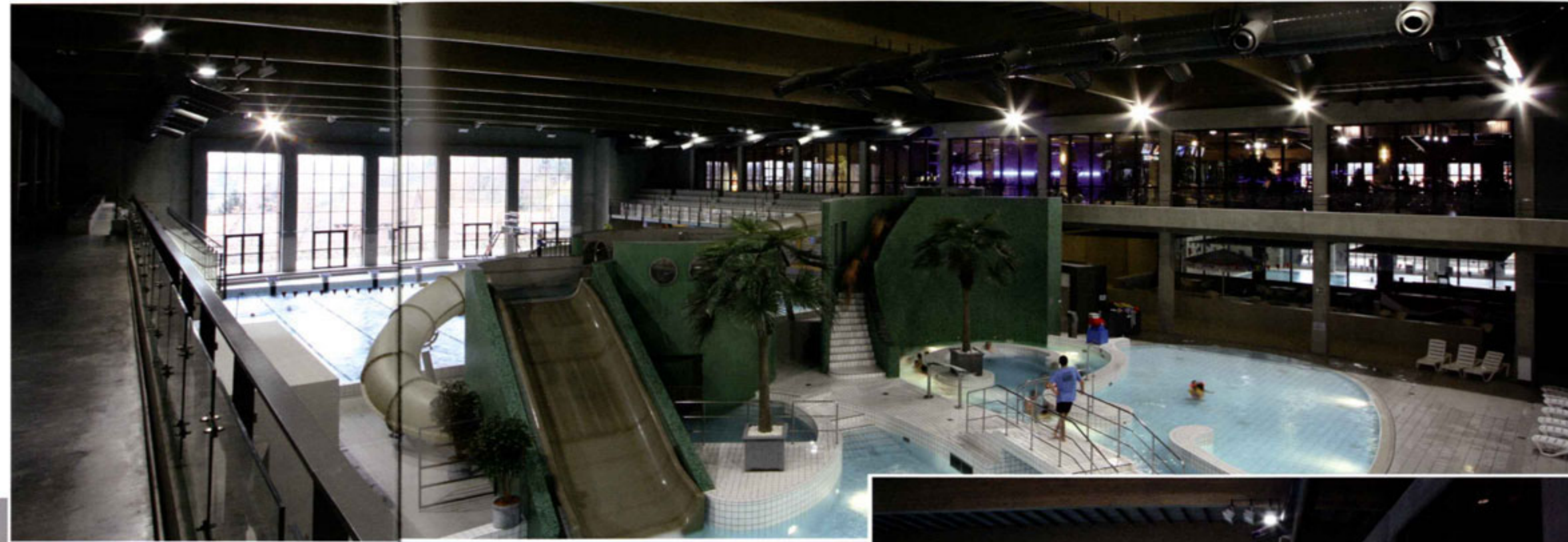
De architecten kozen voor een ellips als basisvorm van het complex. Daarmee verwijzen ze naar het concept van het Colloseum. Het nieuwe sportcomplex ligt op het kruispunt van de twee hoofdassen van de Philipssite. Een hoofdas loopt dwars door het com-

plex en maakt een verbinding met het achtergelegen park. De andere as 'passeert' de hoofdinkom van de Sportplaza.

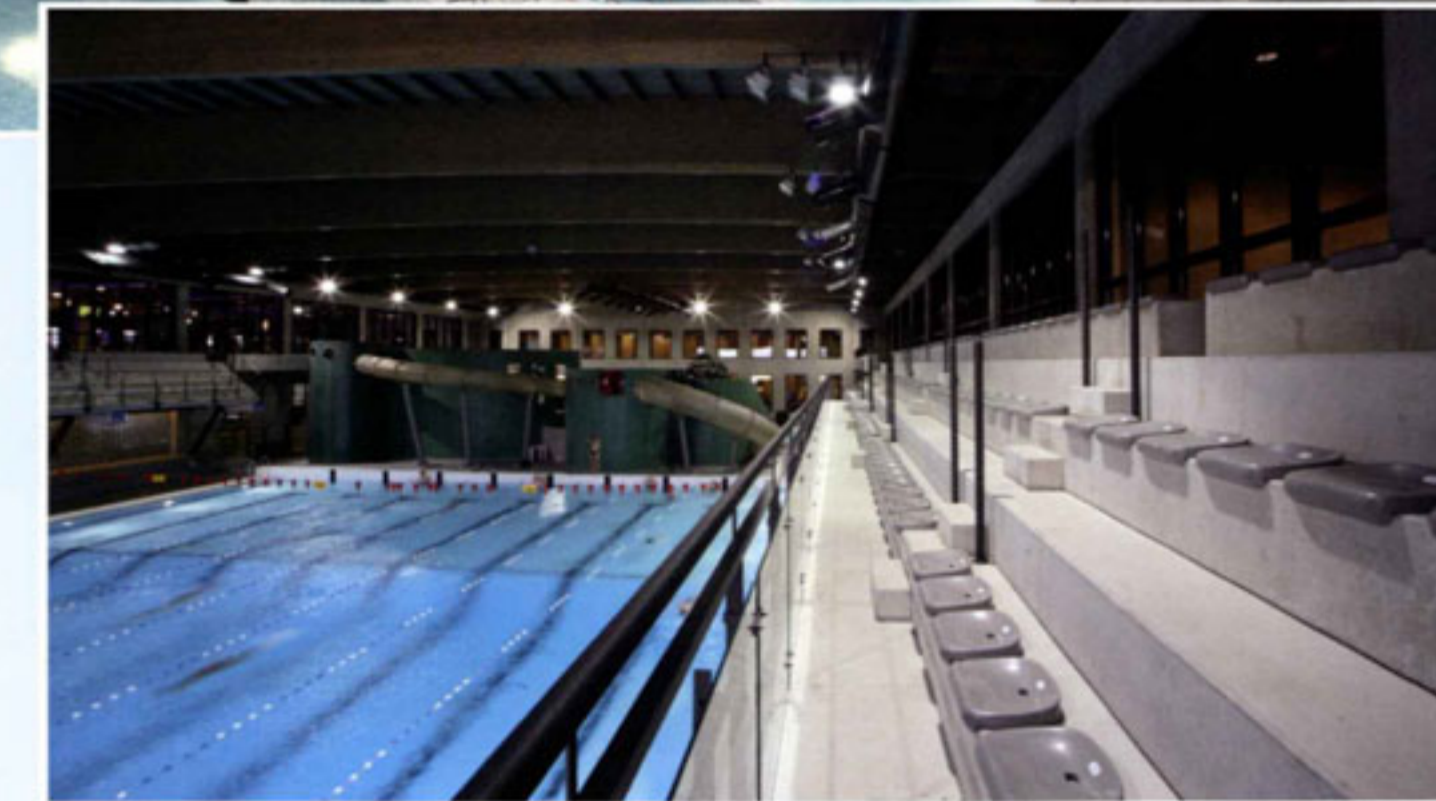
Het nieuwe sportcomplex meet 140 op 102 meter. Het gebouw telt drie bouwlagen waarvan één ondergronds. De werken aan het complex zijn gestart in september 2003. De Sportplaza werd in gebruik genomen in januari 2005.

In Sportplaza is er ruimte voor het beoefenen van verschillende sporten. Het ellipsvormige gebouw wordt doormidden gesneden door de cafetaria die als dé ontmoetingsplaats geldt van de hele site. Van hieruit hebben de bezoekers ook een mooi zicht op het zwembad en de sportzalen.

*Het zwembad maakt deel uit van Sportplaza dat het sluitstuk vormt van de herbestemming van de Philipssite in Leuven.*



*Het plafond werd bekleed met Fibralth-platen. Deze zorgen enerzijds voor een degelijke thermische en akoestische isolatie en een goede geluidsabsorptie, maar anderzijds vervullen ze ook een dragende functie. De gewapende platen ondersteunen de dakstructuur.*



*Met het oog op de openheid worden het zwembad en de kleedkamers niet door een massieve wand gescheiden, maar wel door een licht gebogen wand met een organische vorm, bekleed met glasmazaïek.*

gende functie vervullen uitgevoerd met Aquapanel-platen. Met het oog op de openheid worden het zwembad en de kleedkamers niet door een massieve wand gescheiden, maar wel door een licht gebogen wand met een organische vorm, bekleed met glasmazaïek. "De Aquapanel cementplaten waren omwille van hun sterke vochtbestendige eigenschappen het enige materiaal dat aan de selectiecriteria beantwoordde", aldus projectarchitect Serge Bosmans.

Behalve Aquapanel treffen we ook Fibralth aan

## Sportplaza en zwembad Leuven – technische fiche

<b>Bouwheer:</b>	Sportavan
<b>Ontwerp:</b>	De Gregorio & Partners i.s.m. Studio Aldo Rossi Associati
<b>Hoofdaannemer:</b>	Van Roey
<b>Plaatsing Fibralth-tegels en Aquapanel-platen:</b>	Gebroeders Meerschaege (Gent)
<b>Gipskartonwerken:</b>	Weygers afwerkingsbedrijf (Hasselt)