

Aan het Laapersboog in Hilversum vond op 24 november 2011 de oplevering plaats van een uniek gebouwencomplex. Het biedt huisvesting aan de Gooise Praktijkschool, SBO Annie MG Schmidt (De Annie), een sportvoorziening en het regionaal samenwerkingsverband 'regio 't Gooi en de Eem- en Vechtstreek'!



## Nieuwbouw voor twee Hilversumse scholen onder één architectuur **Twee gebouwen op maat**

Tekst Rein Laurens Foto's Rob van der Heiden

**H**et praktijkonderwijs in Hilversum bevond zich rond 2005 midden in een veranderingsproces. Op dat moment waren er in Hilversum twee scholen voor praktijkonderwijs: De Wissel, onderdeel van de stichting voor Christelijk Voortgezet Onderwijs in het Gooi en Scholengemeenschap Laapersveld, onderdeel van de Gooise Scholen Federatie. Deze twee scholen zijn vanaf 1 augustus 2006 samen verder gegaan onder het bestuur van de Gooise Scholen Federatie. De bestaande locaties van de beide scholen, voorheen basisscholen, boden niet de mogelijkheid om het beoogde onderwijsconcept vorm te geven en waren daarnaast sterk verouderd. De locatie aan de Laapersboog (voorheen Laapersveld) bood ruimtelijk de mogelijkheden om een nieuw schoolgebouw te realiseren. De op deze locatie geves-



tigde basisschool De Annie kampte eveneens met huisvestingsproblemen. Ook dit gebouw was sterk verouderd en meerdere malen met tijdelijke units uitgebreid. Ook voor De Annie gold dat het uitvoeren van het onderwijsconcept niet mogelijk was.

### Onderwijsconcept

“De leerling is de maat als leren niet vanzelf gaat,” aldus directeur Erna van Dijk van de Gooise Praktijkschool en directeur Rob van Elswijk van De Annie. Het onderwijsconcept van de Gooise Praktijkschool gaat uit van het Big Picture concept. Kenmerkend voor de scholen die volgens dit concept werken is dat de leerling de maat is (One Kid at a time), ze kleinschalig zijn en het onderwijs gegeven wordt in een betekenisvolle en realistische omgeving. Het onderwijsprogramma in het praktijkonderwijs richt zich op het verwerven van competenties op het gebied van werken, wonen, vrije tijd en burgerschap. Het belangrijkste middel waarop aan het onderwijsconcept invulling is gegeven is de betekenisvolle realistische leeromgeving waarin opgenomen een woonhuis met woon-, slaapkamer en keuken en diverse goed geoutilleerde praktijkruimten (autotechniek, bouwtechniek, groen, zorg en welzijn, detailhandel en horeca). Van belang is dat leerlingen de dag starten en eindigen vanuit hun ‘thuisbasis’, een stamgroep van gemiddeld tien leerlingen met een eigen lokaal. Hierdoor ontstaat de gewenste kleinschalige omgeving waarin leerlingen zich veilig kunnen voelen.

### Uitstraling van een school

De Annie heeft drie units met elk zes groepen. Elke unit heeft een eigen ruimte voor ondersteunende diensten. Daarnaast is één unit ingericht voor alle andere disciplines zoals: de administratie, logopedie, maatschappelijk werk, orthopedagogie en het Samenwerkingsverband. Deze unit is bewust niet direct bij de entree gepositioneerd om het gebouw bij binnenkomst de uitstraling van een school te geven. Het Regionaal Samenwerkingsverband heeft tot doel zoveel mogelijk basisschoolkinderen die belemmeringen ondervinden in hun schoolontwikkeling en de ouders en begeleiders te ondersteunen zodat deze kinderen op een goede manier op hun eigen basisschool geholpen kunnen worden.

### Thema's

Voor de scholen is huisvesting gecreëerd waarin leerlingen, ouders en medewerkers een veilige, eenduidige leef- en werkruimte beschikbaar hebben. Ruimten die recht doen aan de speciale onderwijsbehoeften en waar de medewerkers adequaat hun dienstverlenende taken kunnen uitvoeren. Richtinggevend in het ontwerpproces waren de thema's: veiligheid, zelfstandig werken, warmte,

overzichtelijkheid en transparantie. Deze thema's zijn als randvoorwaarden aan de ontwerpende partijen meegegeven en op meer dan geslaagde wijze vertaald.

### Design & Build

De beide schoolbesturen hebben SP Architecten geselecteerd en een voorstudie opgesteld waarin aangetoond werd dat passende herhuisvesting van de beide scholen op de locatie aan de Laapersboog mogelijk was. Een periode van overleg en onderhandelen met de gemeente en omwonenden volgde. In deze overleggen zijn, voor alle partijen acceptabele procedurele, stedelijke en financiële

## “De leerling is de maat als leren niet vanzelf gaat.”

randvoorwaarden uitgewerkt. Vanaf het moment van de voorstudie is BOAG als adviseur van de beide schoolbesturen opgetreden. De nieuwbouw is gerealiseerd door middel van een Design & Build constructie. Op basis van een Technisch Programma van Eisen en een Voorlopig Ontwerp van SP Architecten is door middel van een Europese selectieprocedure de uitvoerende partij gecontracteerd. Aan de hand van audit-overleggen zijn gedurende het gehele proces zowel de voortgang, de kwaliteit als ook de financiële aspecten aangestuurd en is het overleg met opdrachtgever, gebruikers, gemeente en omwonenden vorm gegeven. ◀

### PROJECTINFORMATIE

#### Opdrachtgever

Bestuur Gooise Scholen Federatie en bestuur van SBO Annie MG Schmidt, regionaal Samenwerkingsverband en Orthopedagogisch Onderwijsinstituut

#### Projectmanagement

BOAG Advies en Management

#### Ontwerp en constructie

SP Architecten, Waddinxveen

#### Installatieadviseur

Bureau Bos, Baarn

#### Uitvoerend bouwbedrijf

Pellikaan bouwbedrijf, Tilburg

#### Bruto vloeroppervlak

7.400 m<sup>2</sup>

#### Bouwkosten

€ 9.150.000,- (inclusief engineering)

#### Bouwperiode

Eerste fase: februari 2010 - november 2010

Tweede fase: januari 2011 - november 2011

