

KINDCENTRUM KOLLUM

MET EEN OMWEG TERUG NAAR DE EENVOUD VAN KUBISME

Kollum is in ontwikkeling. Eerder al werd de historische kern van het dorp flink aangepakt. Schuin tegenover Campus Kollum verrees afgelopen zomer Kindcentrum Kollum. Met het samengaan van verschillende onderwijslocaties en voorzieningen is er ruimte over voor meer nieuwe plannen. Voorlopig wordt er vooral tevreden teruggekeken op de gelopen trajecten.



‘Hiermee is een groot gebied heringericht en voorzien van toekomstbestendig onderwijs’, vindt projectleider Marco Feenstra van gemeente Noardeast Fryslân. Hij roemt de samenwerking tussen de verschillende partijen in het proces waarin Kindcentrum Kollum tot stand kwam. ‘Ambtelijk, onderwijskundig, in de stuurgroep: iedereen was meedenkend. Natuurlijk was er ook volop uitdaging maar dat werd al gauw omgezet in praktisch meedenken, flexibiliteit, geduld en enthousiasme voor de plannen. Ook de inzet van dorpsbelang en vele vrijwilligers om draagvlak te creëren en de neuzen dezelfde kant op te krijgen, is van groot belang geweest.’

Flinke uitdagingen

In de jaren van voorbereiding tot bouw zijn er prijsstijgingen geweest, een gemeentelijke herindelings, een verschuiving van taken van provin-

cie naar gemeente én bleek het plafondbedrag bij de aanbesteding niet hoog genoeg. Ondertussen groeide het leerlingenaantal sneller dan de prognoses, wat om extra ruimte vroeg nog voor de bouw van start ging. Het is dan ook niet verrassend dat de grootste uitdaging voor de gemeente in dit hele traject het rondkrijgen van de financiering was.

Kinderlijk eenvoudig

Het resultaat mag er zijn: Kindcentrum Kollum biedt ruimte aan de basisscholen CBS Koningin Julianaschool, OBS Prof. Casimirschool, de peuterspeelzaal en de BSO van TIKO. ‘Dat vraagt om een heel inventieve plattegrond’, vertelt architect Daan Josee van Kristinsson Architecten. ‘Maar als je het resultaat ziet is het bijna kinderlijk eenvoudig. Soms is een grote omweg nodig om terug te gaan naar eenvoud, flexibiliteit en aanpasbaarheid.’



 **‘De poëzie van een gebouw zit in de kleine dingetjes’**

- Daan Josee



 **'Kollum blijft in beweging'**
- Marco Feenstra

'Het leuke is dat beide scholen een heel andere indeling gekozen hebben', vervolgt Josee. 'Ze zijn begonnen met eenzelfde hoeveelheid vloeroppervlak. De Casimirschool koos voor vier kleine instructieruimtes en een groot centraal leerplein. De Julianaschool voor vier lokalen met grote glazen schuifdeuren. Gaandeweg het traject kwamen er twee lokalen bij voor de Casimirschool. De indeling is eenvoudig te wijzigen door de flexibele elementen.'

Fijnmazige ontsluiting

Het gebouw is in drieën verdeeld, met aan weerszijden een school die als het ware als een boekensteun tegen het gezamenlijke middendeel staat. In dat gedeelte delen de scholen de kantoren, de ontmoetingsruimte en de keuken. Het fungeert ook als hoofdontsluiting naar de eigen domeinen van de scholen. Daarnaast heeft ieder cluster een eigen ingang. Door deze fijnmazige ontsluiting hopen er geen jassen op, hoeven kinderen niet te wachten op elkaar om binnen te komen, maar kun je rustig en snel toegang bieden tot de scholen.

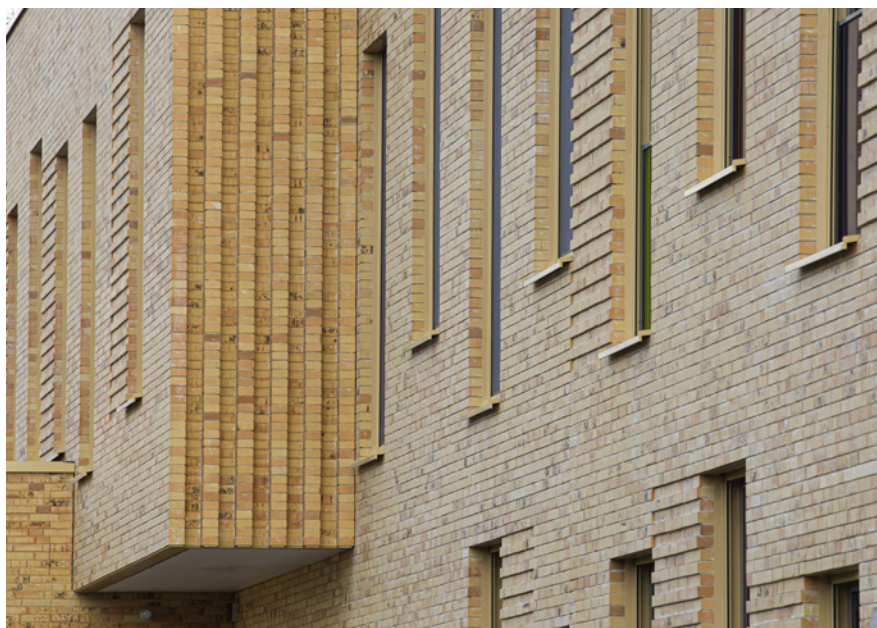
54 scholen

Het was voor Daan Josee maar liefst de 54ste school die hij in zijn loopbaan opleverde. Nummer 53 was Campus Damwâld, uitgelicht in de vorige editie van Bouwen in het Noorden. Wie oog heeft voor detail ziet de architectonische overeenkomsten: het gekleurde glas in de vensters van de scholen. 'Het zorgt aan de buitenzijde van het gebouw voor een kleurrijk spel bij een verder vrij sobere en eenvoudige uitstraling van het baksteen. Aan de binnenzijde geeft het een prachtig effect op de vloer, in ieder jaargetijde anders. Kinderen zijn voor veranderende kleur erg ontvankelijk. Ze zullen zich verwonderen over het spel van licht en kleur.' Het tekent de stijl van Josee. 'De poëzie van een gebouw zit in de kleine dingetjes.'





‘De verwachtingen waren duidelijk’ - Jan Kamminga



Samen optrekken

Het leren is anders geworden in de loop der jaren. Die ervaring gaat mee in de ontwikkeling van scholen. Regelmatig trekt Kristinsson Architecten samen op met Bouwgroep Dijkstra Draisma om te vernieuwen en door te ontwikkelen in projecten voor onderwijsland. ‘We liggen elkaar goed en de verwachtingen naar elkaar toe zijn duidelijk. Het ruimtelijke effect in de lokalen, het werken met schuifdeuren, de open entree, dat zijn “dingetjes” die we samen met de architect hebben bedacht’, vertelt projectleider Jan Kamminga. Bouwgroep Dijkstra Draisma leverde het gebouw gasloos op. ‘Energie wekken we onder andere op met zonnepanelen en een lucht-water-warmtepomp. Hiermee leveren we een positieve bijdrage aan de duurzame toekomst.’

Luchtdicht

Bij het kindcentrum is voor de oplevering in juli 2020 een blowerdoortest gedaan. Kamminga: ‘De afspraak vooraf was om maximaal een Qv;10 te behalen van 0,25 dm³/s/m². Dat is meer dan de helft lager dan de eis in het landelijke bouwbesluit. Uit de meting kwam een resultaat van 0,15 dm³/s/m². Dit betekent dat het gebouw heel luchtdicht gebouwd is.’

Het gebouw staat op de scheidslijn tussen het historische centrum en een woonwijk in Kollum. Kamminga: ‘Zoals stedenbouwkundig werd voorgeschreven, past het gebouw bij de stijl van de woningen, “kubistisch met een sprongetje” en kreeg het bakstenen die passen bij de kleurstelling die Kollum kenmerkt.’

Doorontwikkeling Kollum

De gemeente richt zich nu op de ontwikkeling van het - in de volksmond genoemde - kaatsveld, als verlengstuk van het plein van het kindcentrum. Marco Feenstra: ‘Het wordt een ruimte waarvan ook het dorp gebruik kan maken in de toekomst en waar bootjes aan kunnen leggen in het waterrijke dorp Kollum.’ Vlakbij het

kindcentrum ligt nog het bouwterrein waar eens het dorps huis stond te wachten op invulling. Ook de oude locatie van het Lauwers College, dat nu gevestigd is in Campus Kollum en waar de basisscholen tijdelijk gezamenlijk onderdak vonden, wordt doorontwikkeld. Feenstra: ‘Zo blijft Kollum in beweging.’

KINDCENTRUM, KOLLUM

Opdrachtgever : Gemeente Noardeast-Fryslân

BOUWTEAMLEDEN

Architect : Kristinsson Architecten
Aannemer : Bouwgroep Dijkstra Draisma
E&W installateur : Damstra Installatietechniek

ONDERAANNEMERS EN LEVERANCIERS

Hang- en sluitwerk : Raadsma
Leveren en monteren 68 Digiprotect- en 17 schuifdeuren incl. hang- en sluitwerk. : BPZ
Afvalinzameling : Visser Afvalinzameling, Transport en Recycling
Uitbloeiingsarme dunbedmortel : Remix Droge Mortel