

## NIEUWBOUW KINDCENTRUM CORNELIS

### UITGEEST

Uitgeest | 03 oktober 2022 | 1.500.000 - 5.000.000 | Stichting Tabijn

Bewegend leren en een gezonde school stimuleren de ontwikkeling van het kinderebrein: mede vanuit deze gedachte is het kindcentrum Cornelis in Uitgeest ontworpen. Het gebouw is energieneutraal gebouwd. K\_Dekker heeft deze nieuwbouw in opdracht van onderwijsorganisatie Tabijn uitgevoerd. Een veelzijdig project, waarbij alle disciplines van K\_Dekker aan bod kwamen: eerst het bouwrijp maken, waarna de nieuwbouw van het kindcentrum volgde. Tot slot de terreininrichting die het project afmaken.



**Omzet**

1.500.000 - 5.000.000

**Contractvorm**

Stabu

**Opdrachtgever**

Stichting Tabijn

**Architect**

Weeda Architecten

**Opleverdatum**

03 oktober 2022

**Locatie**

Uitgeest

## NIEUWBOUW KINDCENTRUM CORNELIS

Kindcentrum Cornelis, een ontwerp van Weeda Architecten biedt plek aan circa 275 leerlingen, aangevuld met peuteropvang en voor- en naschoolse opvang in eigen beheer. In de centrale ontmoetingsruimte staat een speciale tribunetrap voor het kijken van voorstellingen. Ook heeft het gebouw een kookcafé en atelierruimte gekregen. Bovendien wordt straks kind gerelateerde dienstverlening aangeboden, denk aan een GGD-spreekuur en/of kinderfysiotherapie/MRT. Landelijke bebouwing Het kindcentrum lijkt zowel qua binnen- als buitenkant op een moderne landbouwschuur met kap. Of beter: drie landbouwschuren naast elkaar. De onder-, midden- en bovenbouw krijgen namelijk elk hun eigen ruimte. Het gaat om grote, open ruimten, ook wel domeinen genoemd. De buitenruimte is zo natuurlijk mogelijk ingericht. Het wordt geen betonnen schoolplein, maar een speelse plek met gras, heuvels en houtsnippers. Een plek waar kinderen worden uitgedaagd om te ravotten en te ontdekken. Hout en veel groen De gehele verdieping en het dak worden gemaakt van hout en HSB. Ook al het zichtbare staal wordt bekleed met hout. Aan de buitenkant komen houten duurzame gevels en op het dak komen zwarte leien, met plek voor zonnepanelen. Om het gebouw duurzaam te verwarmen en te koelen is gekozen voor warmtekoedeopslag (WKO) in combinatie met een warmtepomp. Door het vele glas komt er veel daglicht het gebouw binnen. Om te voorkomen dat het in de zomer te heet wordt, is er zonwering aan de buitenkant. Verder wordt gebruik gemaakt van warmteterugwinning en worden de ruimtes voorzien van CO2-gestuurde ventilatie. Artikel over de bouw van Kindcentrum Uitgeest in Industriebouw feb 2023: Industriebouw- Kindcentrum Cornelis te Uitgeest