



Nieuwbouw Kindcentrum "t Ven Rosmalen

Na een aanbesteding door de opdrachtgever Signum onderwijs, een organisatie die circa 22 scholen voor basis educatie in en om den Bosch beheert, kreeg Sinis de opdracht alle elektrotechnische-, beveiligingstechnische- en werktuigkundige installaties te ontwikkelen.

Dit in samenwerking met Bureau van Berkum uit Goirle. Het Kindcentrum is een multifunctionele accommodatie voor basisonderwijs, kinderopvang, peuterspeelzaal en buitenschoolse opvang. Verder is in dit centrum de stichting Jeugd en Vormingsactiviteiten (SJV) gehuisvest, een organisatie die een divers palet aan activiteiten voor de jeugd uit Rosmalen ontwikkelt.



Projectgegevens

Project	Nieuwbouw Kindcentrum "t Ven Rosmalen
Opdrachtgever	Signum Rosmalen
Discipline	Elektrotechniek, Werktuigkunde, Beveiliging
Uitvoering	Q4 2015
Oplevering	December 2016

Het gebouw is een licht modern gebouw dat aan alle eisen en wensen van deze moderne tijd voldoet, installaties zijn energiezuinig door de toepassing van de nieuwste technieken en flexibel ondermeer door de toepassing van domotica.

In het gebouw is een palet aan inrichting aanwezig waaronder een goed goutileerde gymzaal.



Het omliggende terrein heeft een meer parkachtig karakter met geasfalteerde kronkelpaden, hoogteverschillen, multifunctioneel sportveld (hockey, voetbal en schaatsen!), bestaande bomen en sport- en spelelementen.

