

Unieke kubusvilla met opvallende elementen

Relevante HR-afbeeldingen bij dit persbericht



Artist impressions van de kubusvilla

Download dit bericht



Ede, 11 oktober 2012 – Een extra groot betoncasco, uitkragende woonelementen tot drie meter en een split level. Verschillende kernwoorden die een onlangs ontworpen villa typeren. BOXXIS Architecten stond aan de tekentafel en Snetselaar verzorgde de berekening van de constructie en de volledige uitwerking in 3D.

Split level woningen kenmerken zich over het algemeen door een kleiner casco. Zodra er een wens ligt voor een extra groot casco, brengt dat uitdagende constructieve oplossingen met zich mee. Met name een degelijke ondersteuning van tussenvloeren is een lastig punt. Een goede samenwerking tussen architect en constructeur is hierbij cruciaal.

Unieke combinatie

De ontworpen villa onderscheidt zich door een unieke combinatie tussen vorm, grootte, installatie, situatie en constructie. Wijnand Thomassen, architect van BOXXIS Architecten: *“We hebben in dit project de installaties voor verwarming en koeling in het beton verwerkt door middel van betonkernactivering. Daarnaast is de villa zo ontworpen dat je binnen een wijds uitzicht hebt over de omvangrijke kavel. Dankzij het scherpe advies van Snetselaar, zijn we nu zover dat het casco van de woning bijna is afgerond.”*

Samenwerking

De samenwerking tussen architect en constructeur in dit project is niet nieuw. Jan van Klinken, constructief adviseur bij Snetselaar: *“Wij werken al ruim acht jaar actief samen met BOXXIS Architecten. Het is voor ons steeds de uitdaging om de unieke ontwerpstyl van het architectenbureau te vertalen naar een economisch en praktisch constructieadvies. We zijn bij dit project vanaf de ontwerpfase betrokken om advies te geven over de haalbaarheid van de constructie. Voor het beste resultaat hebben we het gegoten betoncasco volledig in 3D berekend. Met name de verschillende overstekken tot drie meter en de split level onderdelen maken dit ontwerp tot een uitdagend project.”*

Relevante links bij dit persbericht

- Bekijk de [website](#) van Snetselaar

Eerder verzonden persberichten

- 10 juli 2012: [Verborgen reserves van bestaande constructies benutten](#)
- 18 juni 2012: [Regenschade platte daken eenvoudig te voorkomen](#)
- 27 april 2012: [Hybride bouwconstructie in één model](#)



Contact



Rien Krol
PR-adviseur



0318 – 438 487
rien@porsderidder.nl
www.porsderidder.nl