


Roomweg



*"Je denkt in functionaliteit,
niet in plaatjes. Dus hebben
wij zoveel mogelijk leefruimte
op de begane grond."*

Architect: Project.DWG
architectuur,
Enschede

Kavelgrootte: 155 m²

Bruto vloeropp. 150 m²

Bruto inhoud: 475 m³

Aannemer: Bouwbedrijf Stokkers,
Boekelo

183



Margreet Weide, beleidsmedewerker cultuur, en Paul Kruize, stylist bij een confectiebedrijf, wonen met hun dochter Eva (2) aan de Roomweg 183.

"We hadden het idee dat wonen in Roombeek niet voor ons was weggelegd. Maar we vonden een kavel waar een rijtje van drie woningen was ingepland. Dat leek ons wel wat. We hadden er echter niet op gerekend dat het zo moeilijk was om burens te vinden. Daarvoor hebben we zelfs een oproep gedaan in een artikel in de Twentsche Courant Tubantia. Uiteindelijk hebben we via het Projectbureau Roombeek burens gevonden, en gaf de gemeente ons het groene licht om een twee-onder-een-kapper te bouwen".

Via een vriend die ook in Roombeek bouwde, kwamen Margreet en Paul in contact met architecten Michiel de

**Bouwers
aan het woord:
Margreet Weide
en Paul Kruize**

Wit en Hein-Jan Geerdink van Project. DWG. "Zelf bouwen hoeft geen tonnen te kosten. Samen met de architecten hebben we geweldige avonden gehad om alles te bedenken. De ontwerpprocesen voor de twee woningen vonden separaat plaats; ze zijn dan ook totaal anders. Wat je nu ziet, is één blok met twee gevels, die door materiaalgebruik en kleur een geheel vormen. Binnenin vind je twee compleet verschillende woningen."

Margreet en Paul vinden dat de kracht van het huis ligt in het feit dat het van binnenuit is ontworpen. "Je denkt in functionaliteit, niet in plaatjes. Dus hebben wij zoveel mogelijk leefruimte op de begane grond." Aan de achterzijde zit een ingang op de begane grond, maar de hoofdingang loopt via de eerste verdieping. Een extra gevel verbergt de trap en zorgt voor een fraaie indirecte lichtinval. "Ons huis is een knap stukje maatwerk. En het bewijs dat je ook zonder een enorm budget zelf iets goeds kunt neerzetten."

