



BOUWEN MET BAKSTEEN



WONEN IN HET MEERVOUD

Wonen in het meervoud	1
Twee woningen in Walhain	
<i>LRARCHITECTES</i>	2
Mole's Inn in Vollezele - Woning en duplexstudio	
<i>DMOA architecten</i>	4
Mini-stedelijk-cohousingproject 'De Groene Lelie' in Hoboken	
<i>DAM architecten</i>	6
Kangoeroewoning in Oud-Turnhout	
<i>Sarah Theeuws architectenbureau</i>	8
'Samen sterk' - Drie huizen voor vijf gezinnen in Gent	
<i>DENCI-STUDIO</i>	10
Cohousing 'De Schilders' in Sint-Amandsberg	
<i>Haerynck Vanmeirhaeghe architecten</i>	12
Binnenlandse architectuur	14
Woning en architectuurstudio in Warnant-Dreye	
<i>Jehoulet architect</i>	
Buitenlandse architectuur	16
Parkeergarage in Zwolle (Nederland)	
<i>dok architecten</i>	
Techniek	18
Brandreactie en brandweerstand	
Belgische dakpan- en baksteenfabrikanten	



BOUWEN MET BAKSTEEN is het driemaandelijks tijdschrift van de Belgische Baksteenfederatie. Voor meer informatie, aarzel niet ons te contacteren.

ABONNEMENT Catherine Bral
REDACTIE Laurie Dufourni
VERANTWOORDELIJKE UITGEVER Kristin Aerts
www.baksteen.be • info@baksteen.be
ADRES Kartuizersstraat 19 bus 19 • 1000 Brussel
TEL. 02 511 25 81
REALISATIE L.capitan

INDIEN NOG NIET GEBEURD, BEZORG ONS UW EMAIL-ADRES OM DE DIGITALE VERSIE VAN BOUWEN MET BAKSTEEN TE ONTVANGEN.

Volg ons op sociale media:



www.facebook.com/baksteenbrique



www.instagram.com/baksteenbrique



www.pinterest.com/baksteenbrique



www.linkedin.com/company/baksteenbrique



Cohousing 'De Schilders' in Sint-Amandsberg

Haerynck Vanmeirhaeghe architecten

Cohousing De Schilders is een nieuwbouwproject voor acht gezinnen. Elk gezin beschikt over een individuele woning en samen delen ze de tuin, de gemeenschappelijke keuken, leefruimtes op het gelijkvloers en de was- en bergruimtes.

Het ontwerp is het resultaat van een voortdurende evenwichtsoefening tussen de uiteenlopende wensen en budgetten van de individuele bewoners enerzijds, en de ambitie om een pilootproject te realiseren wat betreft duurzaam bouwen en gestapeld collectief wonen anderzijds.

Het plan vertrekt van de geknikte achterbouwlijn, vastgelegd in de stedenbouwkundige voorschriften. Door deze driedelige lijn naar de straatzijde te kopiëren, ontstaat een planschema van drie parallellogrammen of zes gelijkbenige driehoeken per laag, waarvan

telkens vier segmenten rechtstreeks aansluiten op de trap- en liftkoker. Deze onderlegger vormde de basis voor de opdeling en ontsluiting van de verschillende units. Elke unit beslaat twee of drie driehoeken en heeft zowel een voor- als een achtergevel van minstens 8m.

De gevels zijn opgetrokken in recuperatiebaksteen. In de vides van de ontdubbelde voorgevel fungeren de private terrassen als doorgeefluik voor het leven dat zich achter de gevels afspeelt. De grote ramen versterken de relatie tussen binnen- en buitenruimte en maken de compacte units, lichtrijk en luchtig.

www.havan-a.be

