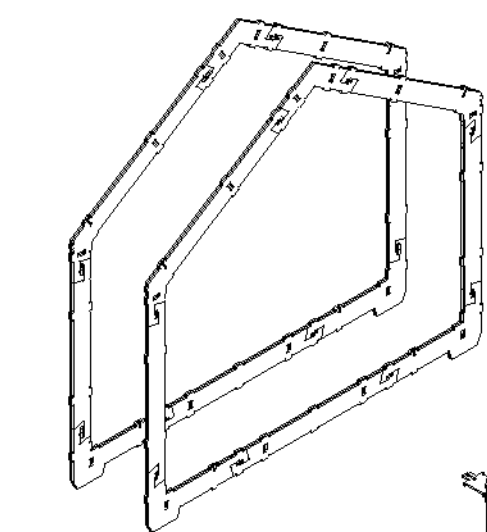


Info over WikiHouseNL zie [www.hollandwikihouse.nl](http://www.hollandwikihouse.nl)  
 Info over het WikiHouse concept zie [www.wikihouse.cc](http://www.wikihouse.cc)  
 Info over de beurs GEVEL 2014 zie [www.gevel-online.nl](http://www.gevel-online.nl)

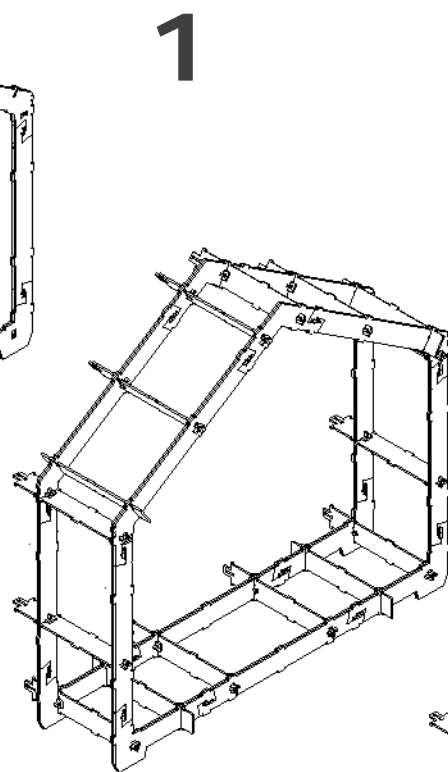
## WikiHouseNL op GEVEL 2014

12-12-2013, Leiden, Ontwerpburo MULLER, Vincent Muller [architect], 06 164 22 514, [vincent@ontwerpburomuller.nl](mailto:vincent@ontwerpburomuller.nl), [www.ontwerpburomuller.nl](http://www.ontwerpburomuller.nl)

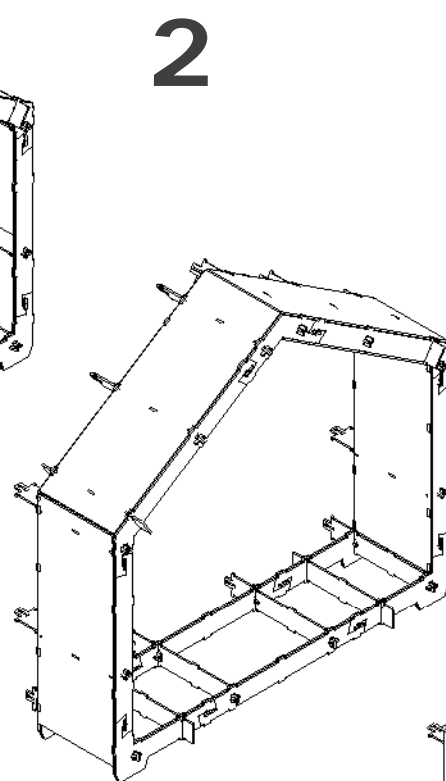
22-24 januari 2014, Ahoy, Rotterdam



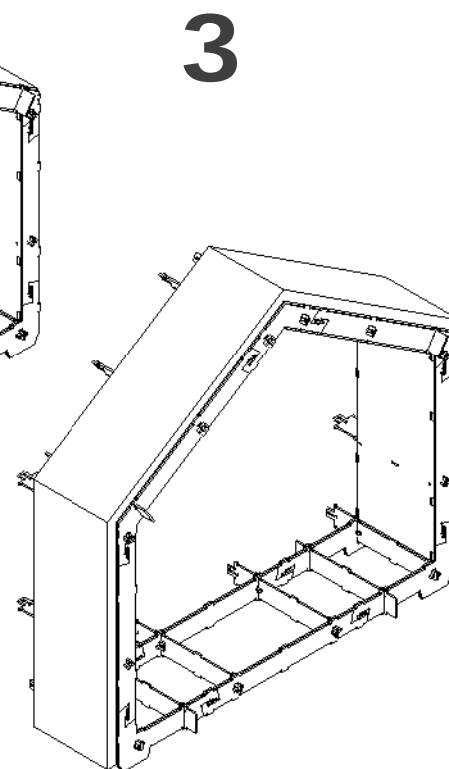
SPANTEN



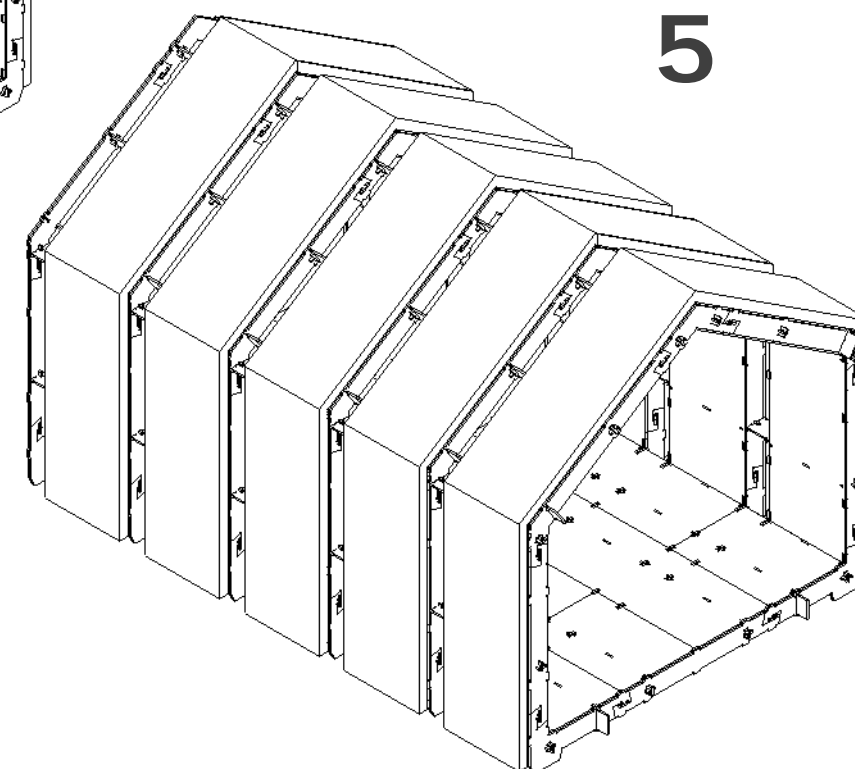
VERBINDINGEN



PANELEN BINNEN-  
& BUITENZIJDEN



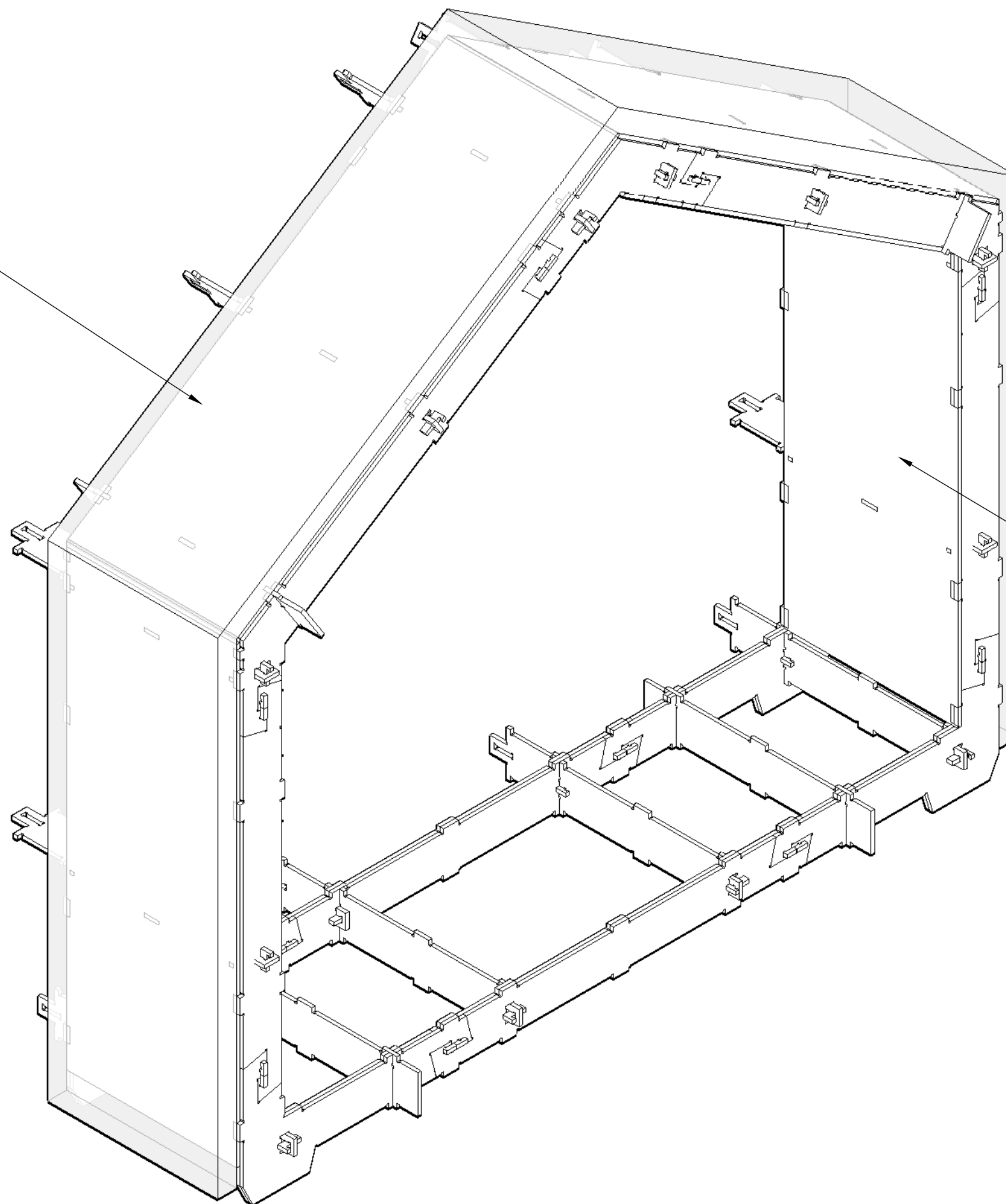
ZELFBOUW  
GEVELBEKLEDING  
SPONSOREN



UITGANGSPUNT 5 GESCHAKELDE  
MODULEN = 5 SPONSOREN

**OPBOUW HUISJE VOLGENS  
WIKIHOUSE CONCEPT**

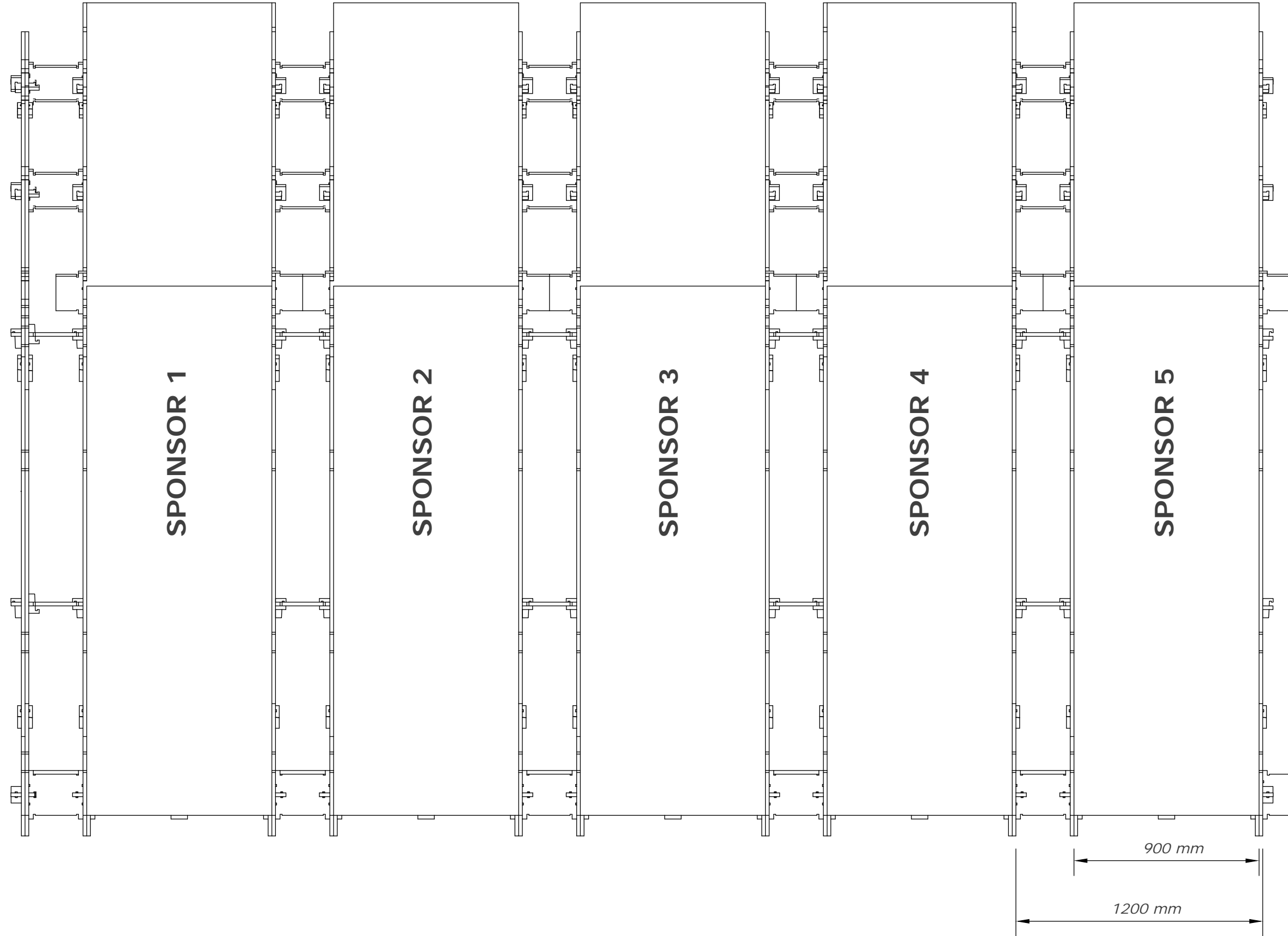
**PANELEN BUITENZIJDDE:**  
Gevelbekleding sponsor



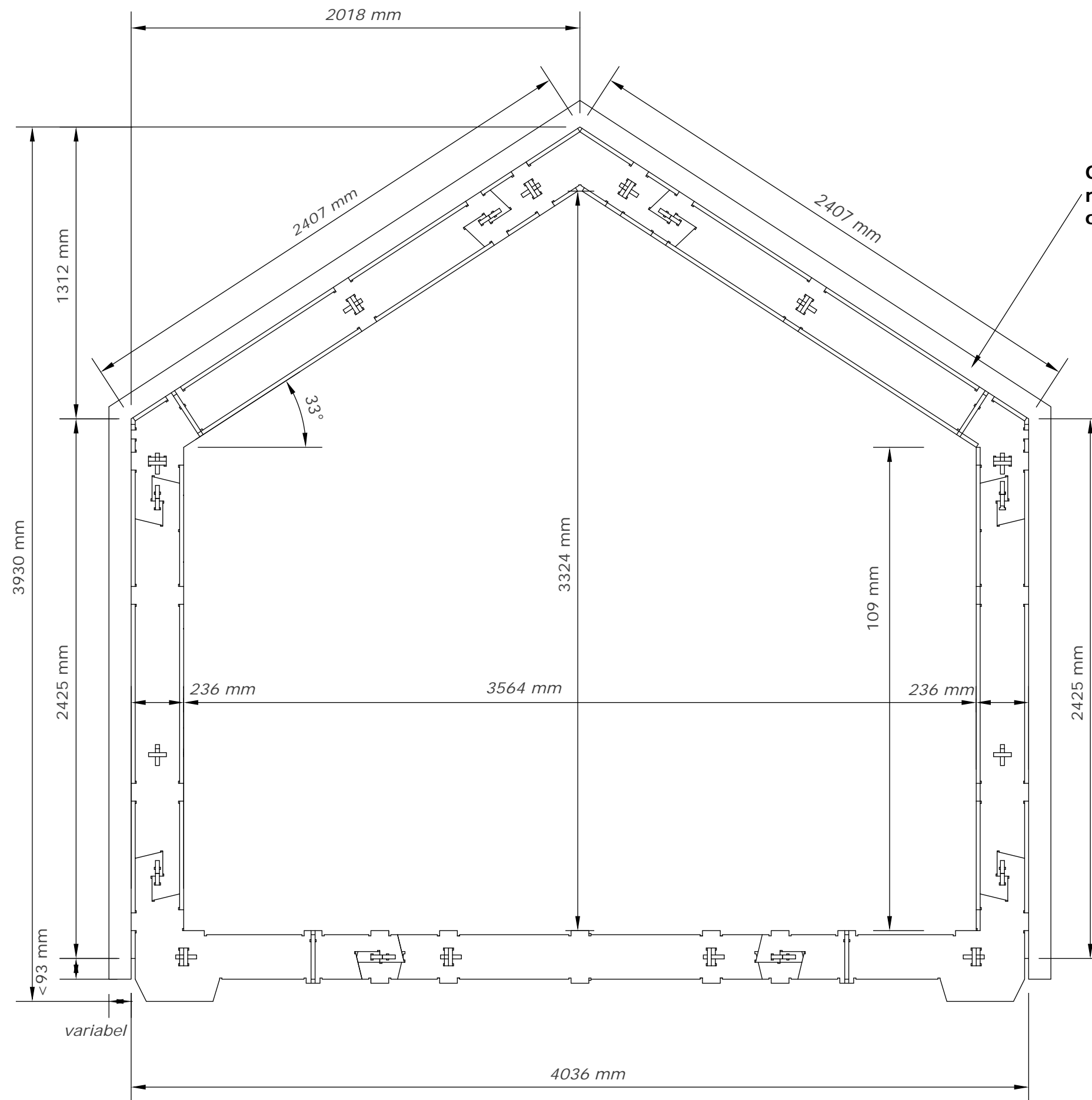
**PANELEN BINNENZIJDDE:**  
Info WikiHouse & vermelding  
sponsoren naam/logo

## Isometrie 1 Moduul Huisje

Opgebouwd uit onderdelen  
gefreesd met een CNC  
machine uit plaatmateriaal  
van 18 mm dikte.



Aanzicht 1:20  
Huisje  
WikiHouseNL



**GEVELBEKLEDING SPONSOR**  
 rondom:  $2,4 \times 2 + 2,4 \times 2 = 9,6 \text{ m}^1$   
 oppervlakte:  $9,6 \times 0,9 = 8,6 \text{ m}^2$

**Zij-aanzicht 1:20**  
**Moduul huisje**  
**WikiHouseNL**