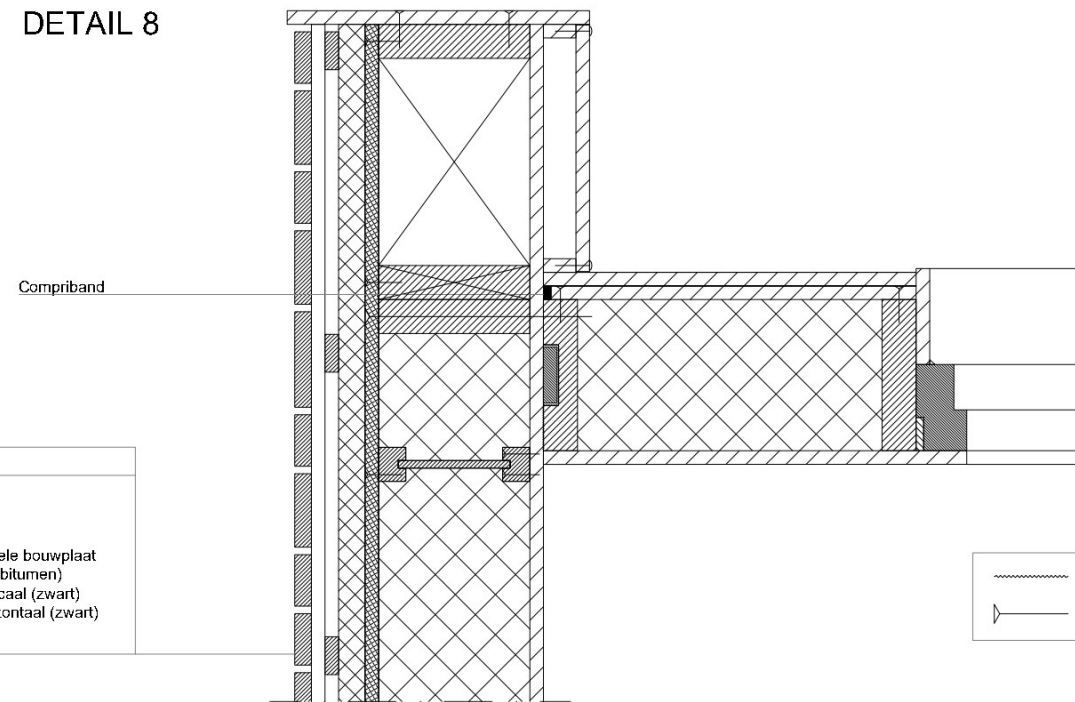


DETAIL 8

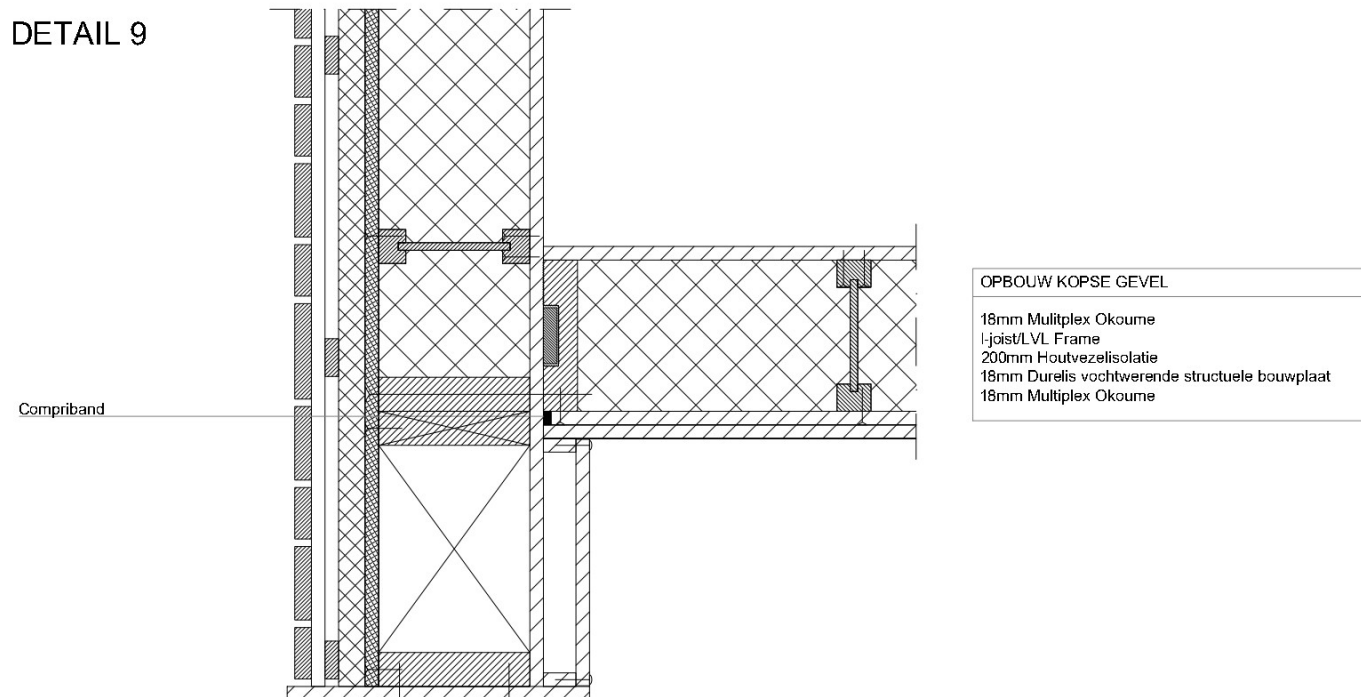


OPBOUW ZIJGEVEL

- 18mm Multiplex Okoume
- I-joist/LVL Frame
- 200mm Houtvezelisolatie
- 18mm Durelis vochtwerende structurele bouwplaat
- 35mm universalBlack (impregneerd bitumen)
- 22mm achterhout impregneerd verticaal (zwart)
- 22mm achterhout impregneerd horizontaal (zwart)
- 20mm buitenhout

----- VERLIJMING JOWAT JOWAPUR
 ↗ SCHROEFVERBINING

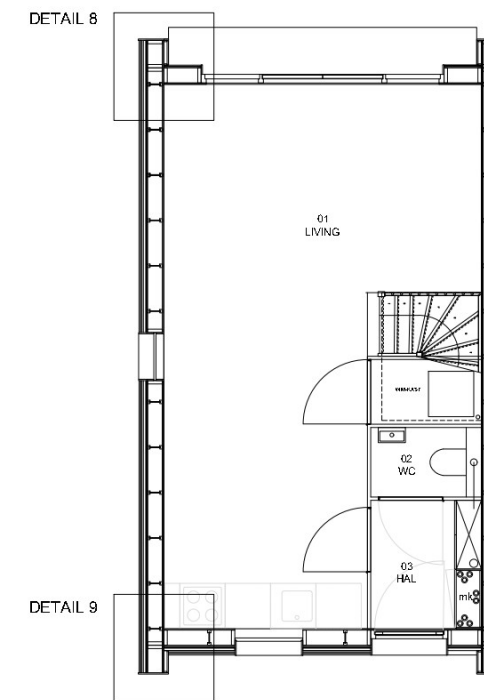
DETAIL 9



OPBOUW KOPSE GEVEL

- 18mm Multiplex Okoume
- I-joist/LVL Frame
- 200mm Houtvezelisolatie
- 18mm Durelis vochtwerende structurele bouwplaat
- 18mm Multiplex Okoume

DETAIL 8



DETAIL 9

<p>ZIJGEVEL Rc waarde = 6.30 m² K/W</p> <p>laderframe: LVL 45x200mm balklaag: I-ligger 45x200mm hoh 600mm isolatie: harde vezelplaat 35mm dekplaat: durallal sp pl p5 18mm afwerkplaat: okoume multiplex 18mm</p>	<p>DAKOPBOUW Rc waarde = 6.80 m² K/W</p> <p>laderframe: LVL 45x200mm balklaag: I-ligger 45x200mm hoh 600mm pv systeem: alu. systeem km panellaten isolatie: harde vezelplaat 60mm dekplaat: durallal sp pl p5 18mm afwerkplaat: okoume multiplex 18mm</p>		<p>PROJECT Florijnlaan, Waddinxveen</p> <p>TEKENING Details 3/3</p> <p>REFERENTIE NO. 2023/003</p> <p>DEFINITIEF</p> <p>Mill Home smart compact homes</p> <p>1:1000 Scale: 1:100 Date: 26/07/2023 Sheet: 1/1</p> <p>05</p>
<p>KOPSE GEVEL Rc waarde = 6.15 m² K/W</p> <p>laderframe: LVL 45x200mm balklaag: I-ligger 45x200mm hoh 600mm isolatie: harde vezelplaat 35mm dekplaat: durallal sp pl p5 18mm afwerkplaat: 2x okoume multiplex 18mm (overlappend)</p>	<p>VLOEROPBOUW Rc waarde = 5.41 m² / K/W</p> <p>laderframe: lvl 45x200mm balklaag: I-ligger 45x200mm hoh 600mm dekplaat: durallal sp pl p5 18mm bodemplaat: cementvezelplaat 12mm</p>		