

NOKHOOGTE
6632mm

DETAIL 1

GOOTHOOGTE
5247mm

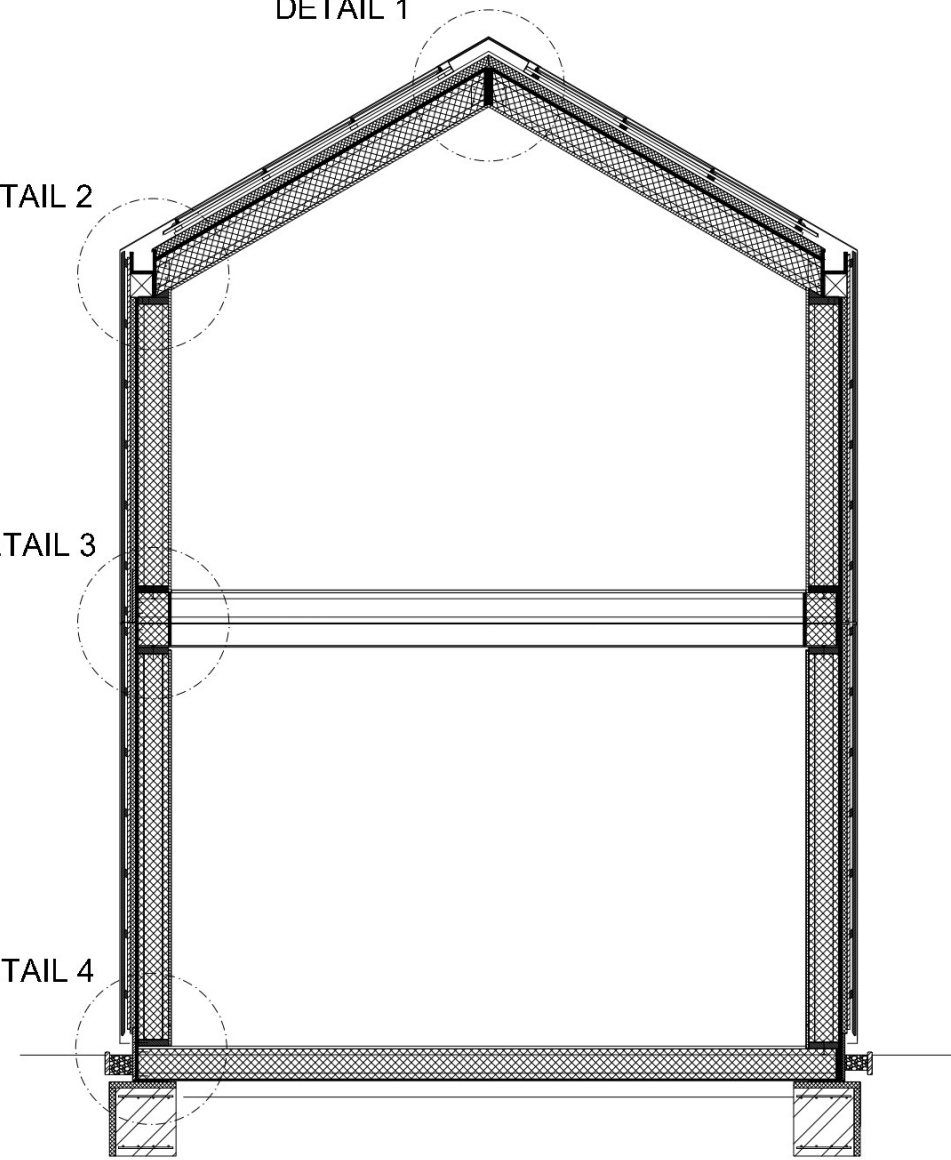
DETAIL 2

VERDIEPINGSVLOER
2998mm

DETAIL 3

DETAIL 4

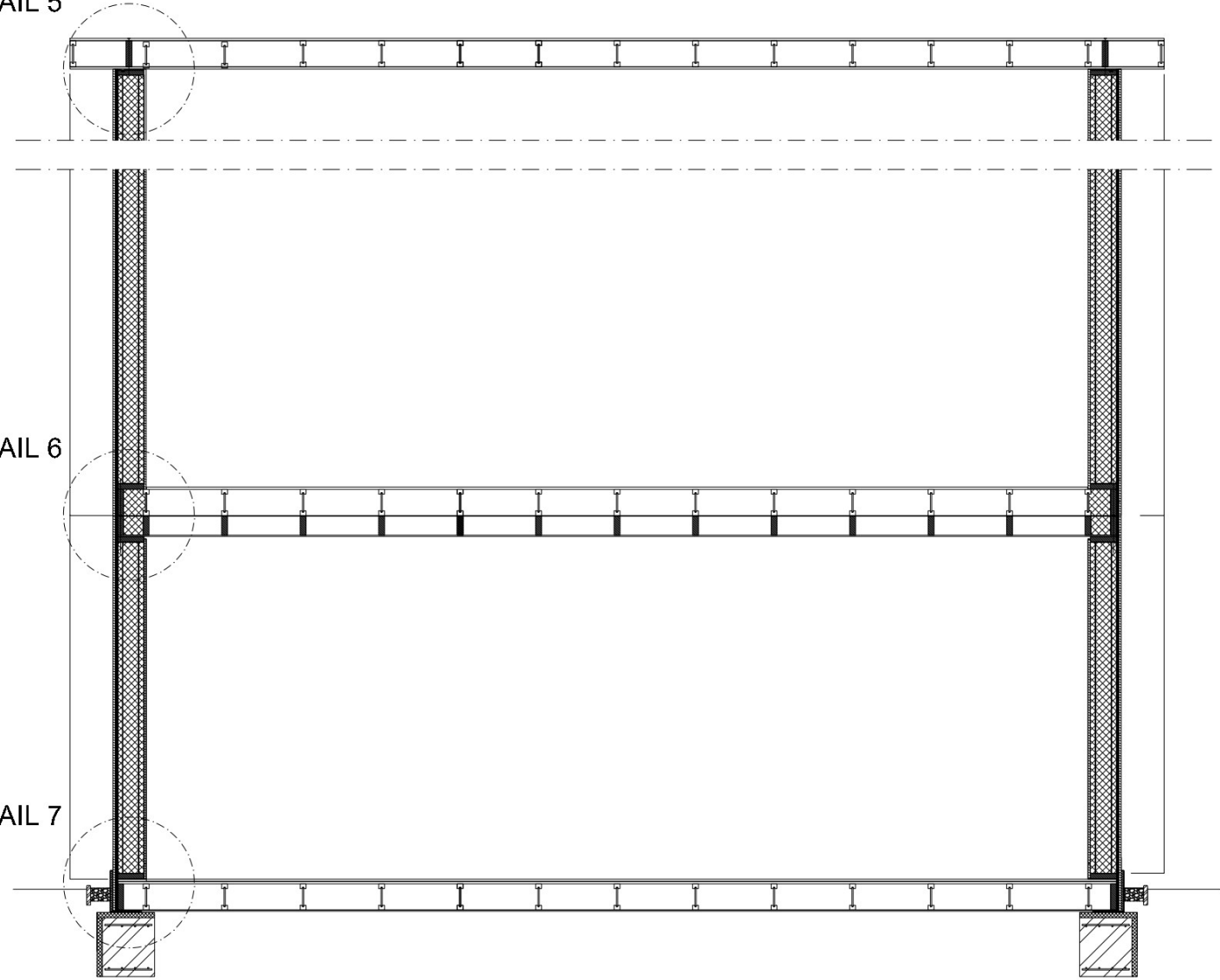
FEIL = 0



DETAIL 5

DETAIL 6

DETAIL 7



ZIJGEVEL Rc waarde = 6.30 m²/K/W

laderframe: LVL 45x200mm
 balklaag: I-ligger 45x200mm hoh 600mm
 isolatie: harde vezelplaat 35mm
 dekplaat: durallal sp. pl p5 18mm
 afwerkplaat: okoume multiplex 18mm

DAKOPBOUW Rc waarde = 6.80 m²/K/W

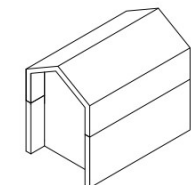
laderframe: LVL 45x200mm
 balklaag: I-ligger 45x200mm hoh 600mm
 pv systeem: alu. systeem km panelen
 isolatie: harde vezelplaat 60mm
 dekplaat: durallal sp. pl p5 18mm
 afwerkplaat: okoume multiplex 18mm

KOPSE GEVEL Rc waarde = 6.15 m²/K/W

laderframe: LVL 45x200mm
 balklaag: I-ligger 45x200mm hoh 600mm
 isolatie: harde vezelplaat 35mm
 dekplaat: durallal sp. pl p5 18mm
 isolatie: houtvezelplaat 200mm
 afwerkplaat: 2x okoume multiplex 18mm (overlappend)

VLOEROPBOUW Rc waarde = 5.41 m²/K/W

laderframe: lvl 45x200mm
 balklaag: I-ligger 45x200mm hoh 600mm
 dekvlber: durallal sp. pl p5 18mm
 isolatie: houtvezelplaat 200mm
 bodemplaat: cementvezelplaat 12mm



PROJECT
Florijnlaan, Waddinxveen

000101000001

REKENTRANS

Doorsnedes

REFERENTIE NO.:

2023/003

DEFINITIEF



Scale: 1:100 Date: 25-07-2023 Sheet: 1/1