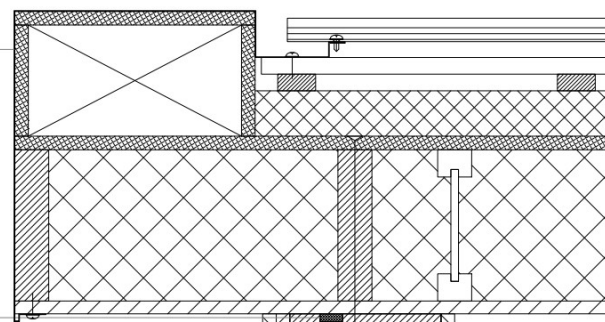


DETAIL 5

Zetwerk incl. kilgoot



OPBOUW DAK

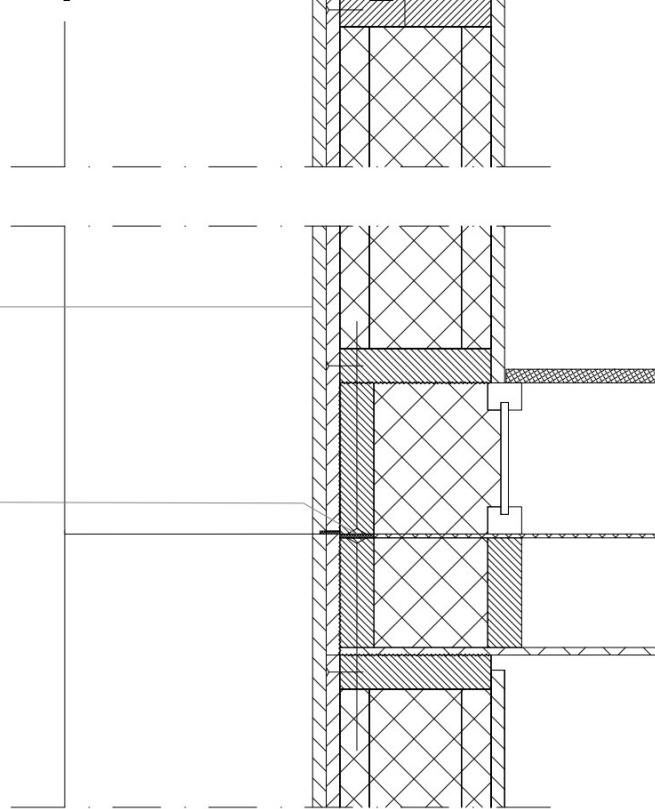
18mm Multiplex Okoume
I-joist/LVL Frame
200mm Houtvezelisolatie
18mm Durelis vochtwerende structurele bouwplaat
60mm universalDry (harde vezelplaat)
22mm tengelks (zwart)
22mm panlatten (zwart)
20mm zetwerk/kilgoten tbv pv systeem
30mm pv-systeem

Compriband

DETAIL 6

OPBOUW KOPSE GEVEL

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



VERLIJMING JOWAT JOWAPUR

SCHROEFVERBINING

Compriband

OPBOUW VERDIEPINGSVLOER

18mm Durelis vochtwerende structurele bouwplaat
I-Joist 200mm (45x39mm)

OPBOUW PLAFOND BALKLAAG

140x45mm LVL (HOH 400mm)
10mm multiplex plafondplaat
5mm vilt laag tbv demping tussen vloeren

DETAIL 7

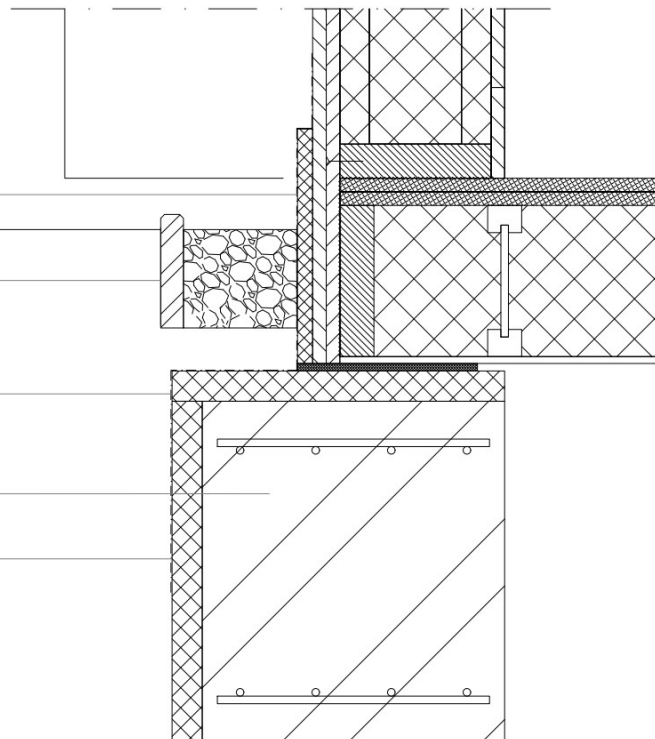
Kantplank tbv waterdichting woning

Betonrand met grind tbv afwatering

EPDM facade cover tbv waterdichting woning

fundering volgens berekening constructeur
400x450mm - C30/37 - #Ø10-100 - 50mm dekking

40mm EPS (drukvast)



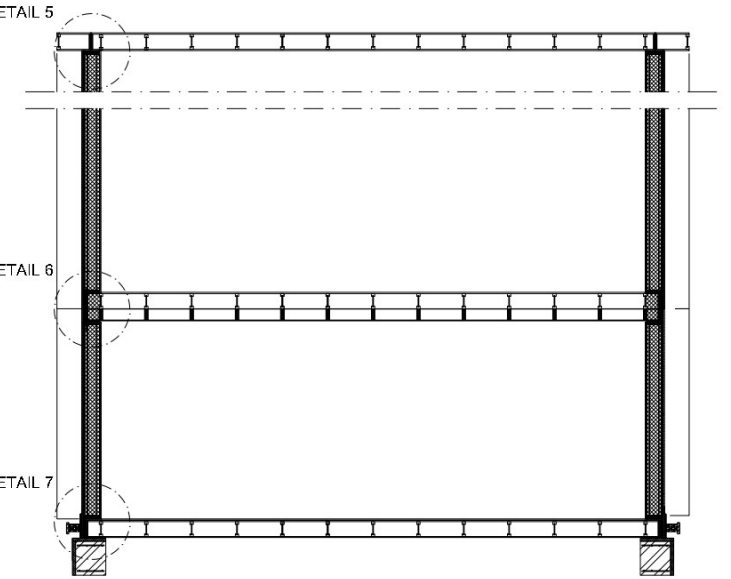
OPBOUW BG VLOER

18mm Durelis vochtwerende structurele bouwplaat
I-joist/LVL Frame HOH 400mm
200mm Houtvezelisolatie
12mm cementvezelplaat

DETAIL 5

DETAIL 6

DETAIL 7



ZIJEVEL Rc waarde = 6.30 m²/KW

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

DAKOPBOUW Rc waarde = 6.80 m²/KW

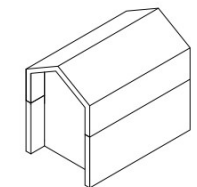
laderframe: LVL 45x200mm
balklaag: I-Igger 45x200mm hoh 600mm
pv systeem: alu. systeem km panlatten
isolatie: harde vezelplaat 60mm
dekplaat: duralls sp pl p5 18mm
isolatie: houtvezelplaat 200mm
afwerkplaat: okoume multiplex 18mm

KOPSE GEVEL Rc waarde = 6.15 m²/KW

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

VLOEROPBOUW Rc waarde = 5.41 m²/KW

laderframe: lvl 45x200mm
balklaag: I-Igger 45x200mm hoh 600mm
dekplaat: duralls sp pl p5 18mm
isolatie: houtvezelplaat 200mm
bodemplaat: cementvezelplaat 12mm



PROJECT
Florijnlaan, Waddinxveen

OPDRACHTGEVER

TEKENING

Details 2/3

REFERENCE NO.:

2023/003

DEFINITIEF

Mill Home
smart compact homes

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