

Detailnummers verwijzen naar blad 02  
Woning kier- en naaddicht uitvoeren

Bouwnummer 1/2

Nieuwbouw tweekappers

Plan: Visweg / Meeuwenlaan te Egmond-Binnen  
Gemeente Bergen

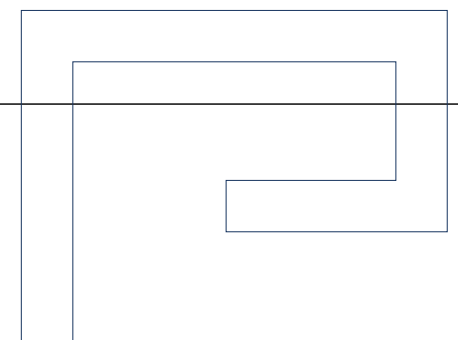
Opdrachtgever: Kuin Vastgoedontwikkeling BV  
Telefoon: 0228 51 13 13  
E-mail: info@kuinbv.nl

Getekend: Guido Wittenberg  
Formaat: A3  
Schaal: 1:5

Bestektekening

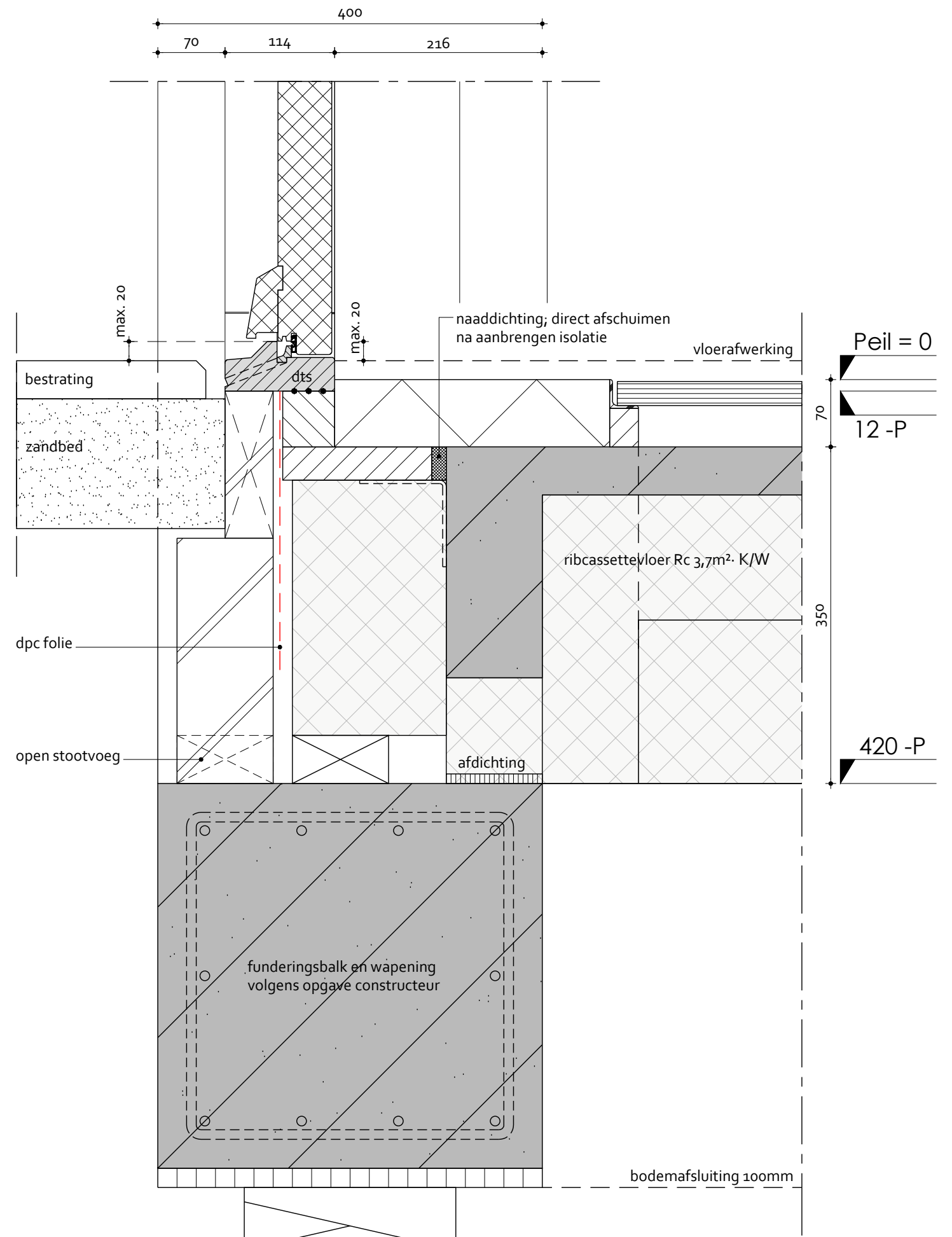
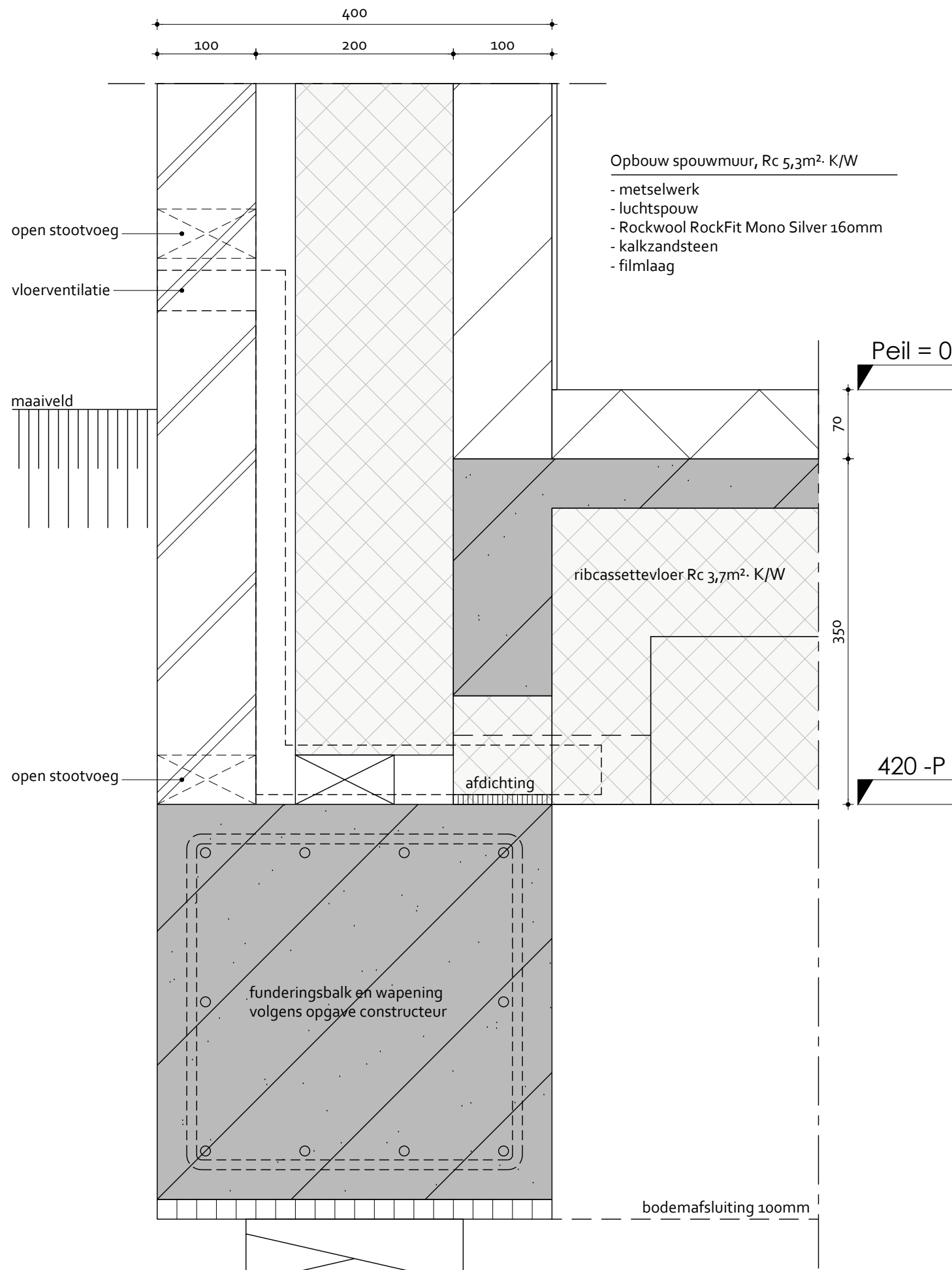
Datum 1 30-11-2023  
Datum 2  
Datum 3  
Datum 4  
Datum 5  
Datum 6  
Datum 7  
Datum 8

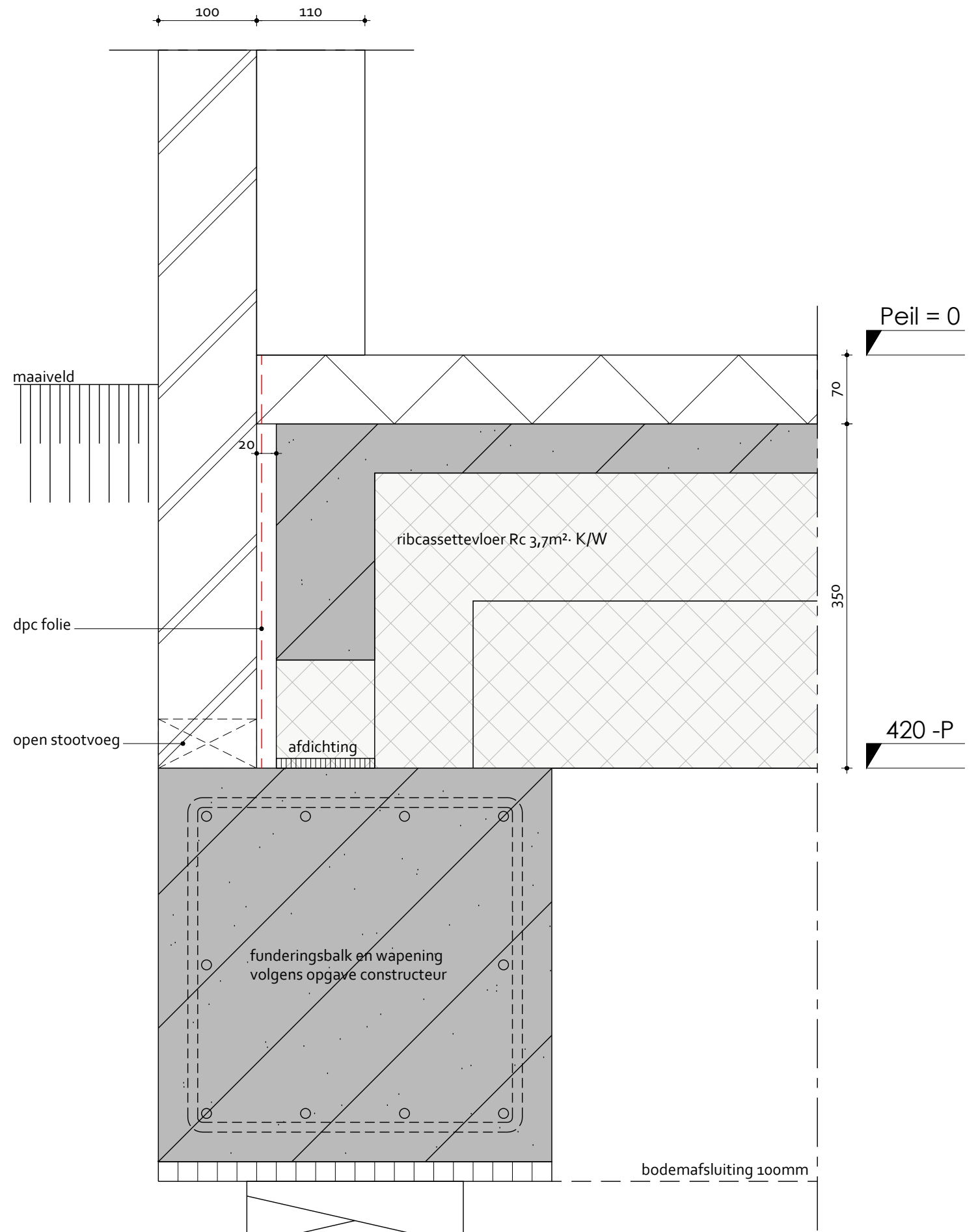
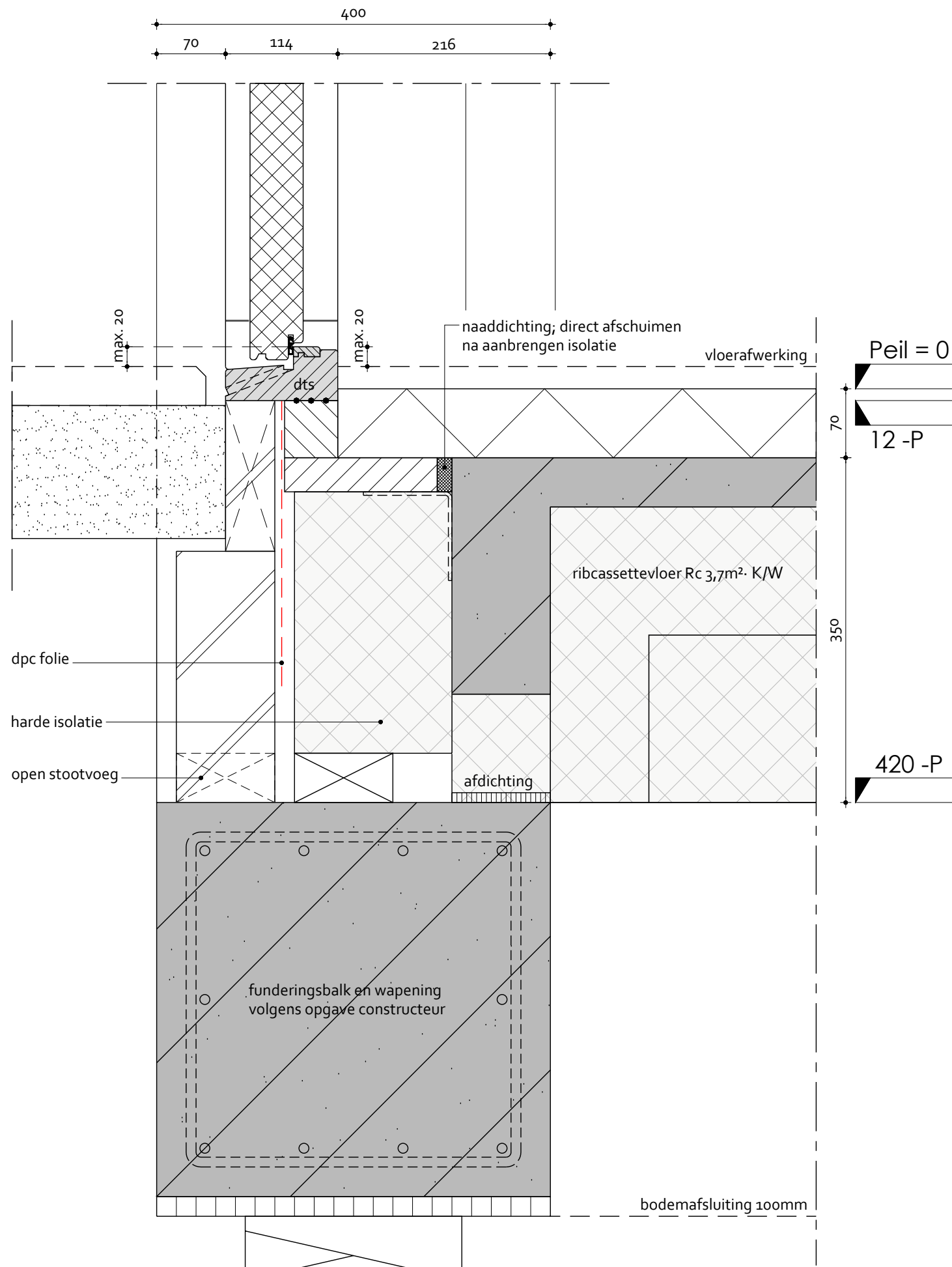
Datum 9  
Datum 10  
Datum 11  
Datum 12  
Datum 13  
Datum 14  
Datum 15  
Datum 16



Werknummer: 22227

Bladnummer: **D-01**





Opbouw overstek

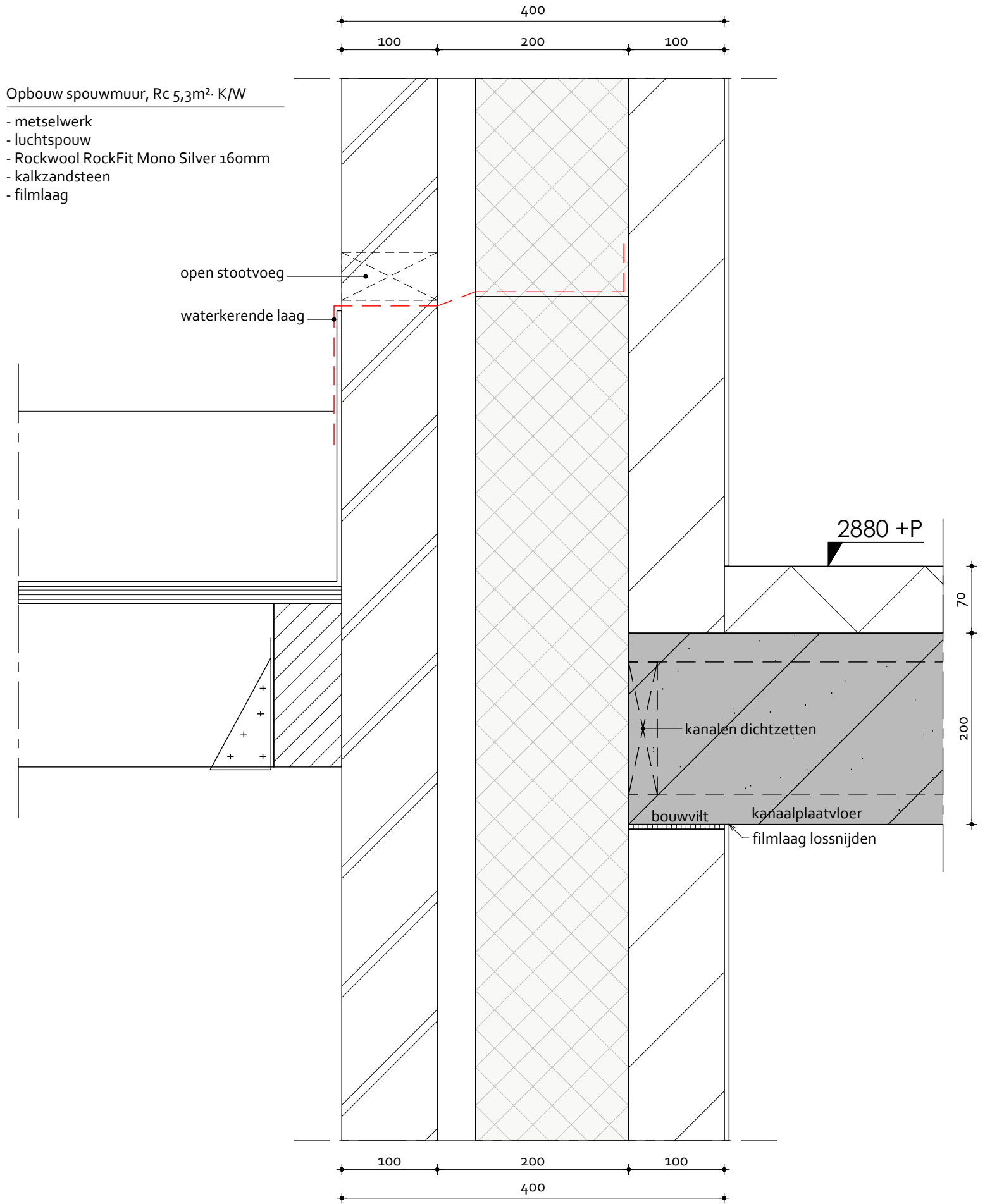
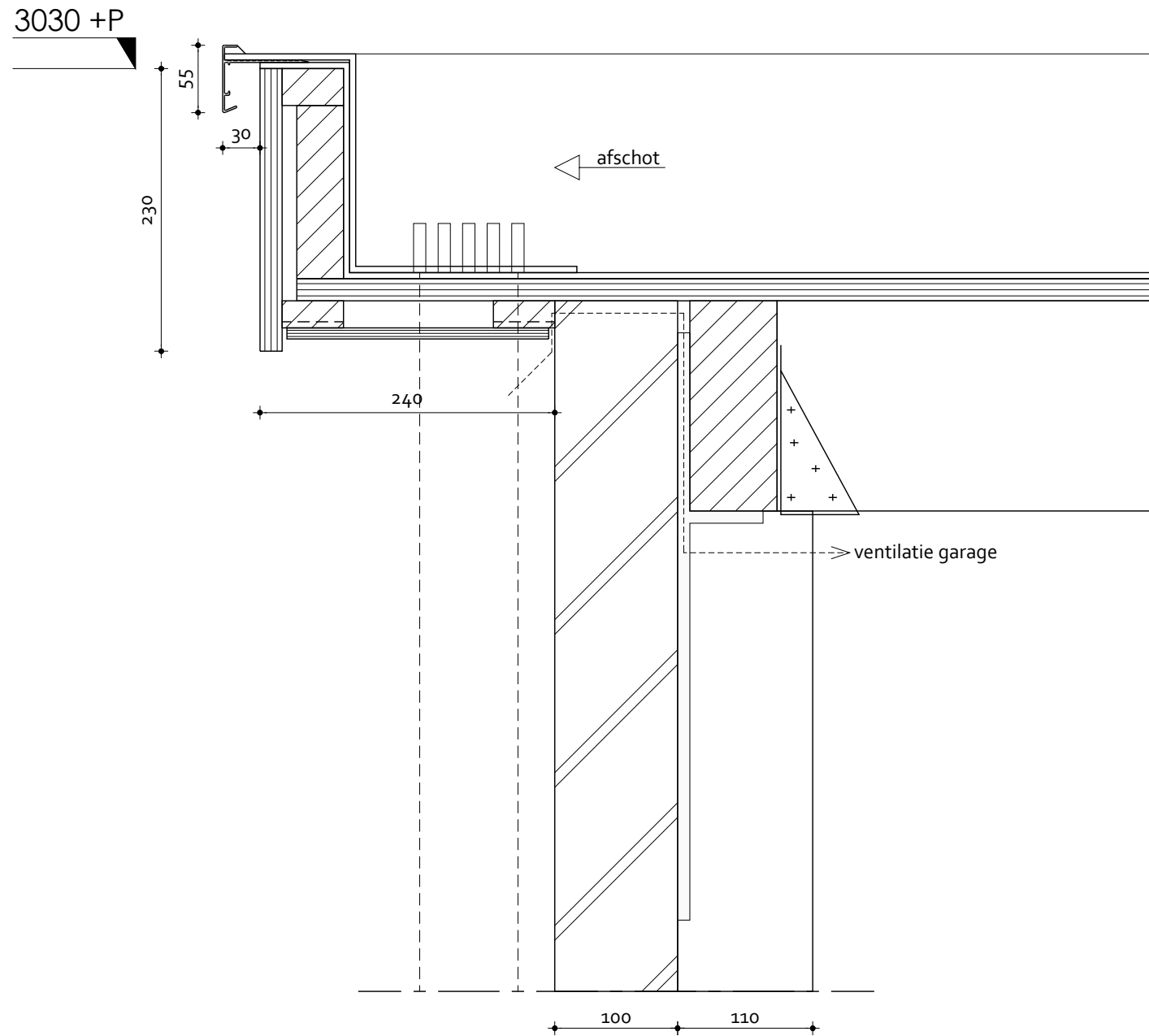
- aluminium trim
- boeideel paintpanel 18mm
- ventilatie latten 22x50mm
- gootplafond paintpanel 10mm

Opbouw plat dak

- APP gemodificeerde bitumen
- eenzijdig APP gemodificeerde polyester mat
- Pellos-Floor 18mm
- balklaag 71x171mm, hoh 610mm
- opwaaiankers, hoh 1220mm

Opbouw spouwmuur, Rc 5,3m<sup>2</sup>. K/W

- metselwerk
- luchtspouw
- Rockwool RockFit Mono Silver 160mm
- kalkzandsteen
- filmlaag



Opbouw overstek

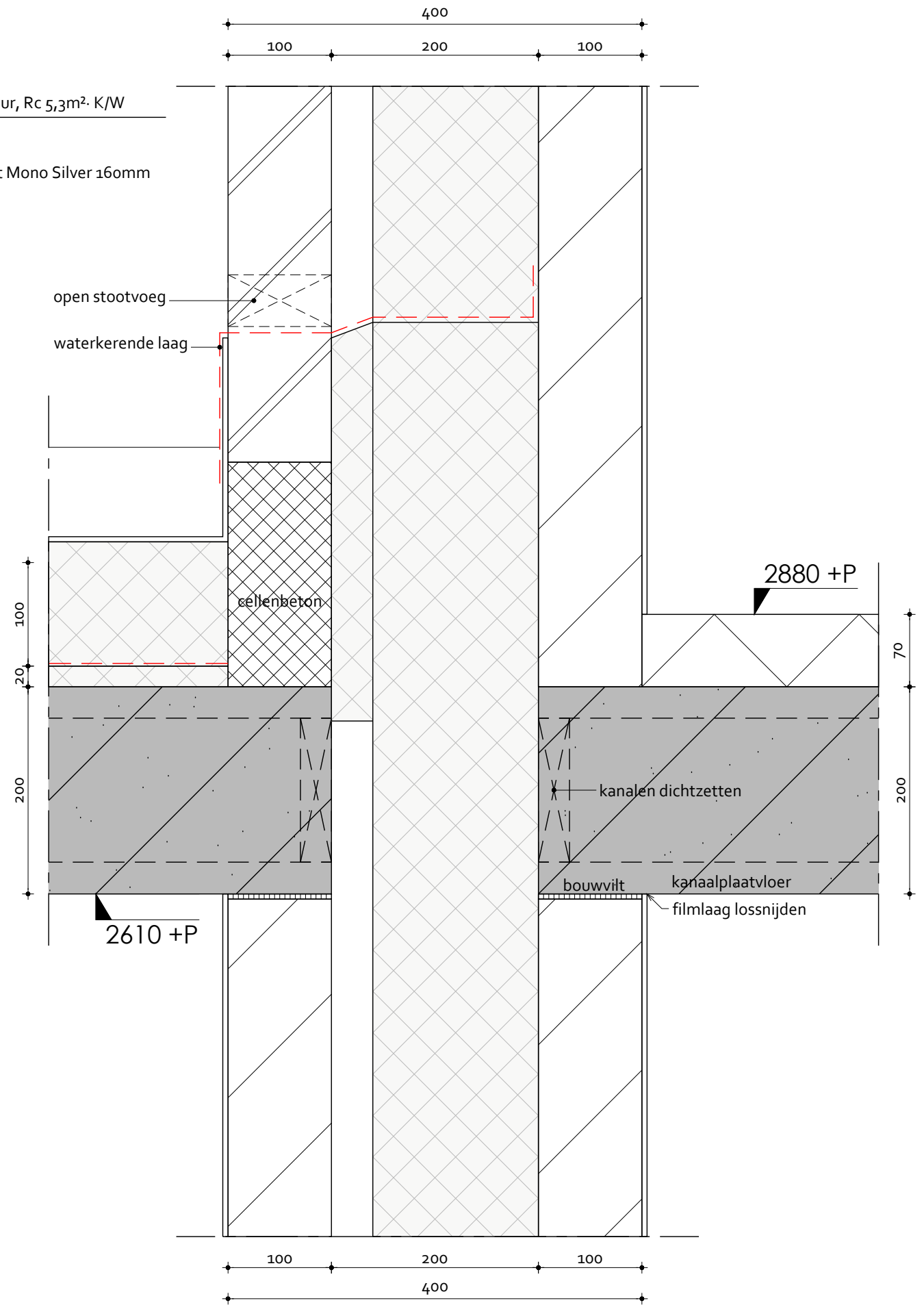
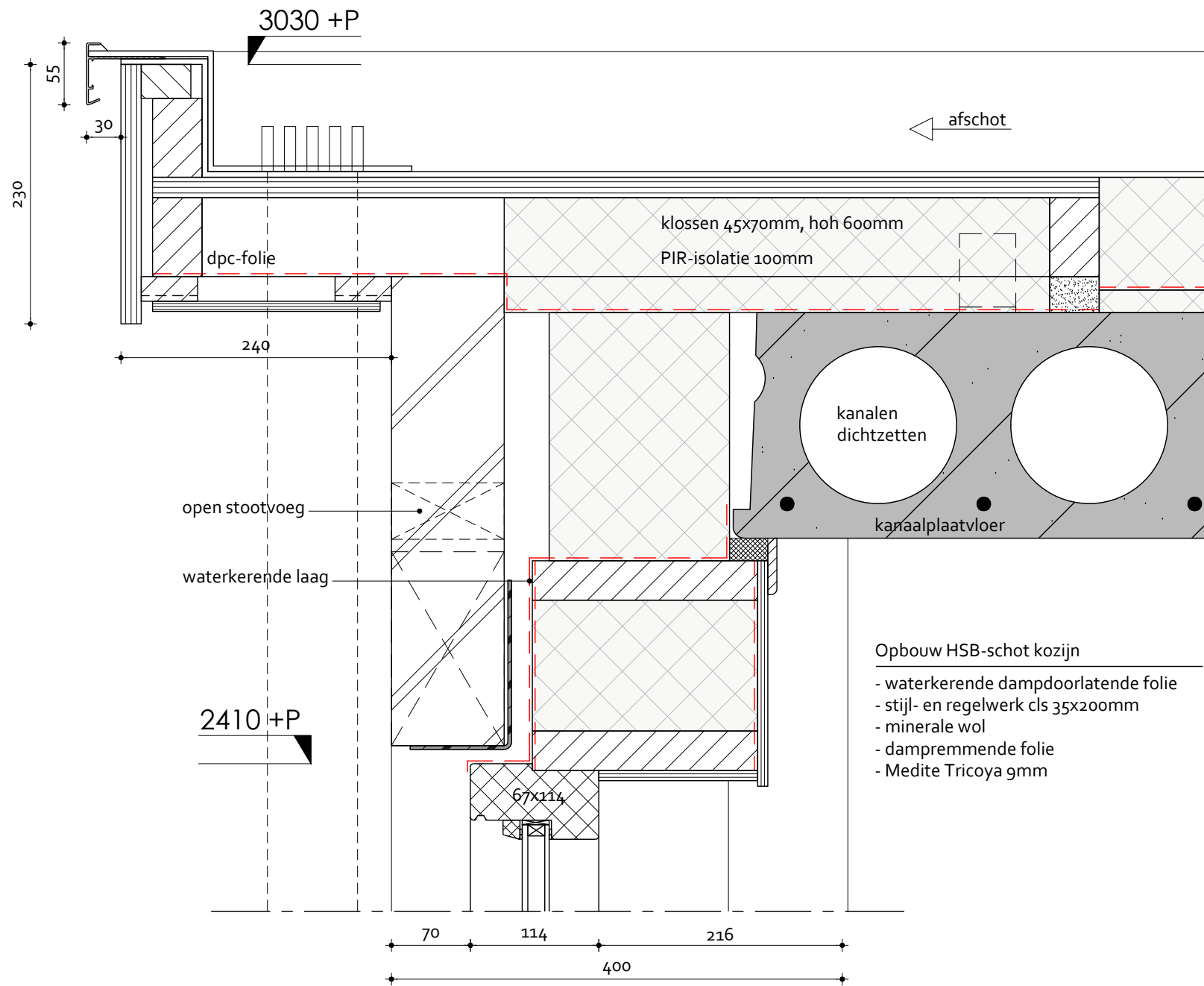
- aluminium kraaltrim
- boeideel paintpanel 18mm
- ventilatie latten 22x50mm
- gootplafond paintpanel 10mm

Opbouw plat dak, gemiddeld Rc 3,7m<sup>2</sup>. K/W

- APP gemodificeerde bitumen
- eenzijdig APP gemodificeerde polyester mat
- PIR-afschotisolatie gecacheerd, gem. 100mm
- dampremmende folie
- EPS 20mm
- kanaalplaatvloer

Opbouw spouwmuur, Rc 5,3m<sup>2</sup>. K/W

- metselwerk
- luchtpouw
- Rockwool RockFit Mono Silver 160mm
- kalkzandsteen
- filmlaag



Opbouw overstek

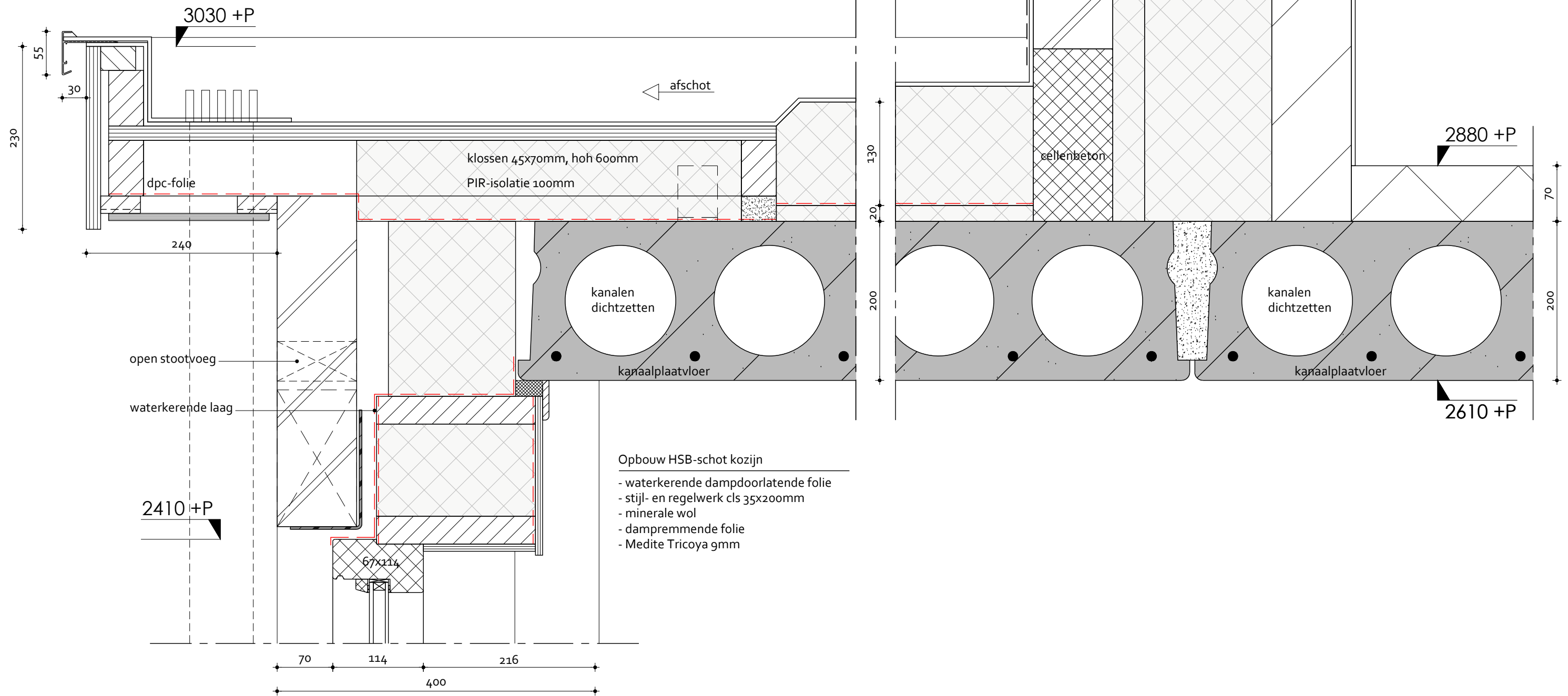
- aluminium kraaltrim
- boeideel paintpanel 18mm
- ventilatie latten 22x50mm
- gootplafond paintpanel 10mm

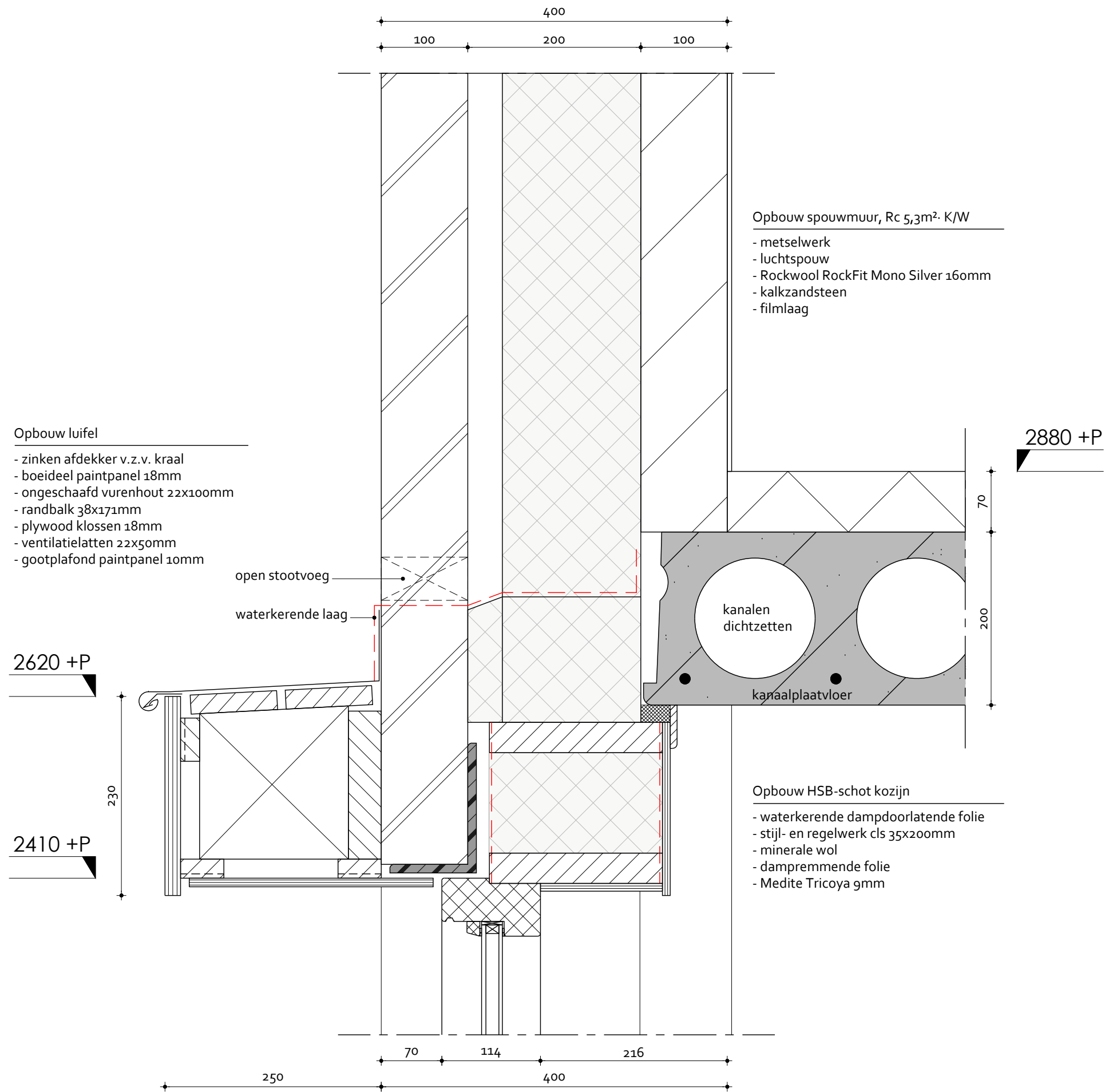
Opbouw plat dak, gemiddeld Rc 6,3m<sup>2</sup>. K/W

- APP gemodificeerde bitumen
- eenzijdig APP gemodificeerde polyester mat
- PIR-afschotisolatie gecacheerd, gem. 130mm
- dampremmende folie
- EPS 20mm
- kanaalplaatvloer

Opbouw spouwmuur, Rc 5,3m<sup>2</sup>. K/W

- metselwerk
- luchtpouw
- Rockwool RockFit Mono Silver 160mm
- kalkzandsteen
- filmlaag



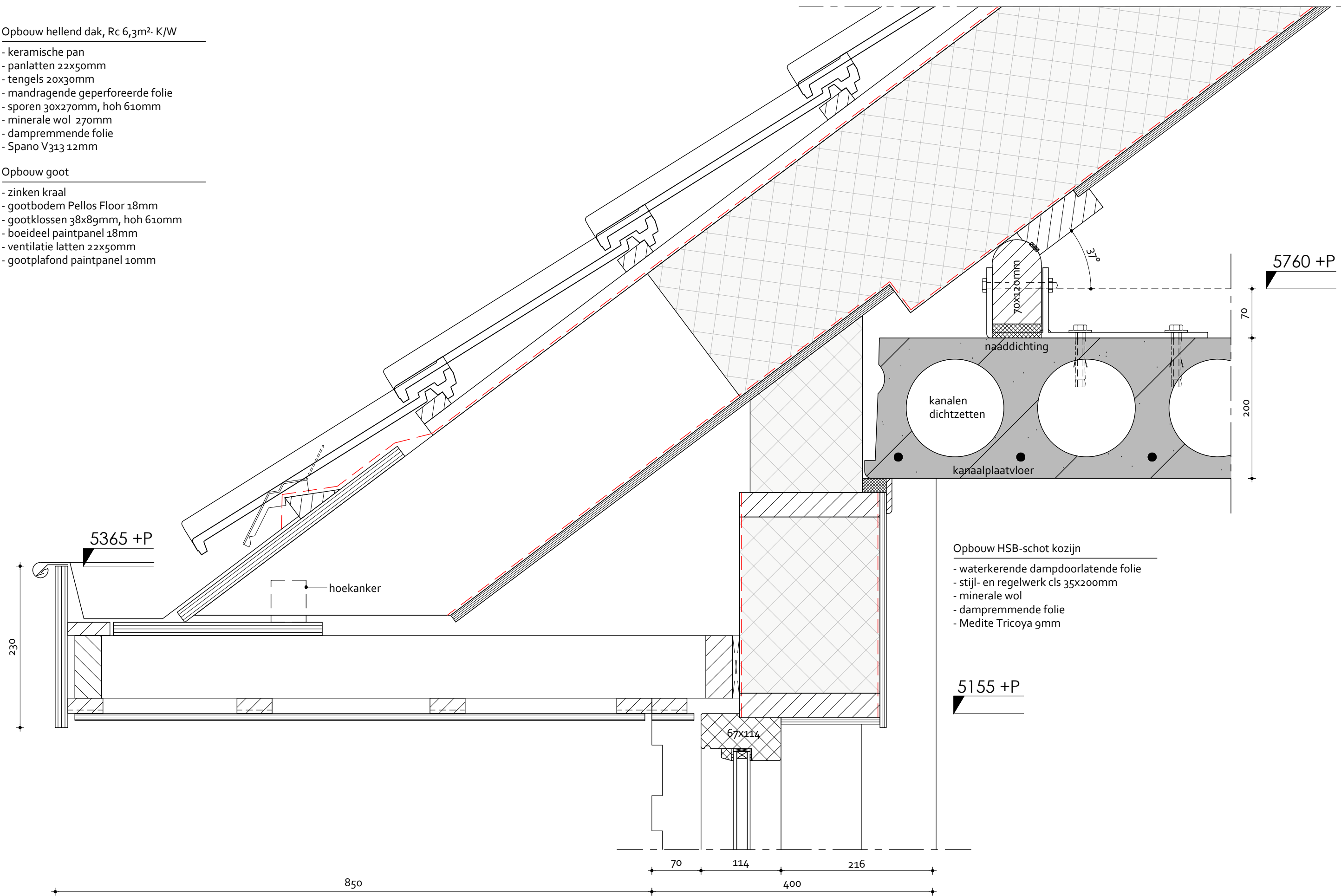


Opbouw hellend dak, Rc 6,3m<sup>2</sup>·K/W

- keramische pan
- panlatten 22x50mm
- tengels 20x30mm
- mandragende geperforeerde folie
- sporen 30x270mm, hoh 610mm
- minerale wol 270mm
- dampremmende folie
- Spano V313 12mm

Opbouw goot

- zinken kraal
- gootbodem Pellos Floor 18mm
- gootklossen 38x89mm, hoh 610mm
- boeideel paintpanel 18mm
- ventilatie latten 22x50mm
- gootplafond paintpanel 10mm



Opbouw HSB-schot kozijn

- waterkerende dampdoorlatende folie
- stijl- en regelwerk cls 35x200mm
- minerale wol
- dampremmende folie
- Medite Tricoya 9mm

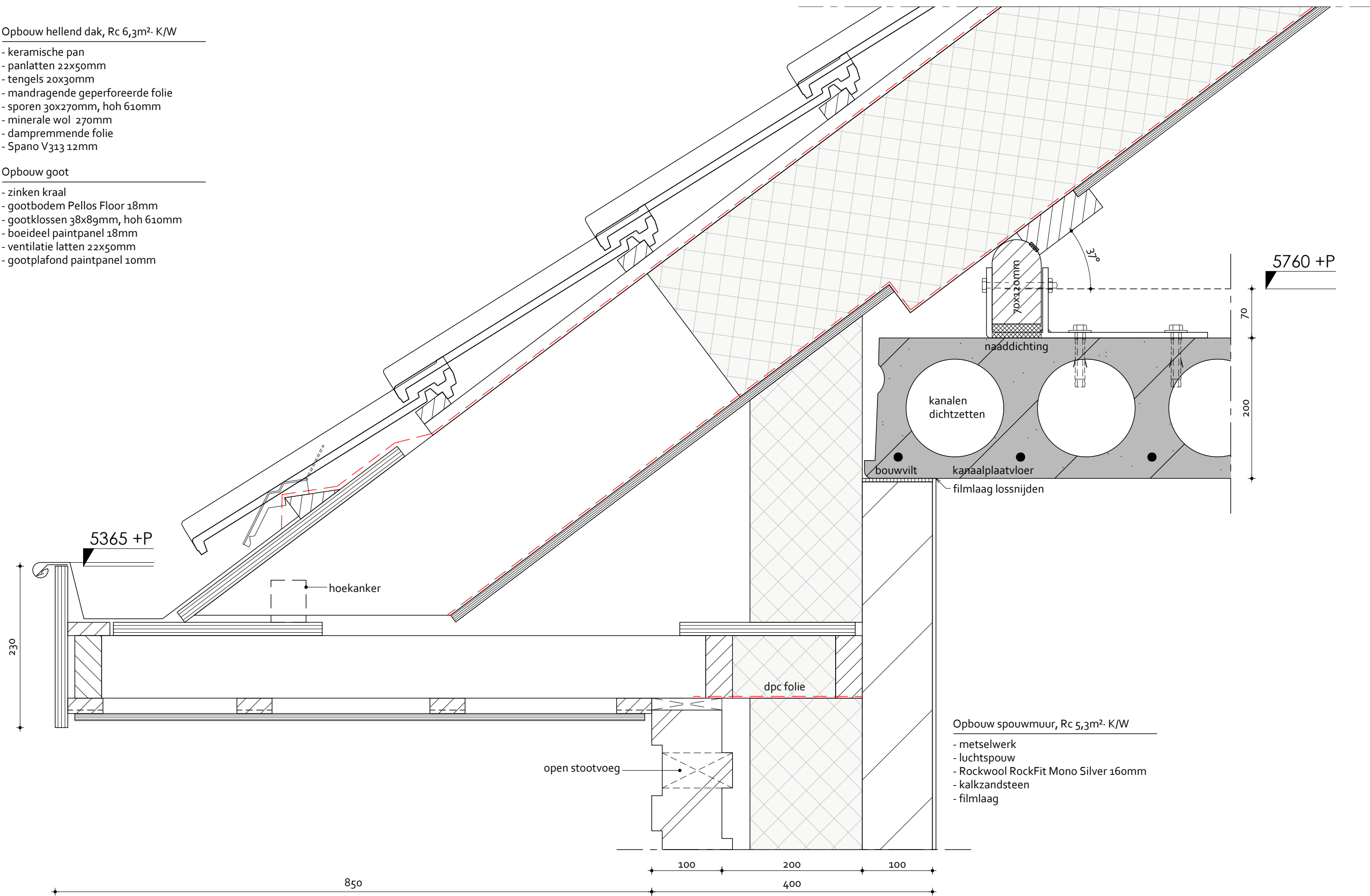


Opbouw hellend dak, Rc 6,3m<sup>2</sup>·K/W

- keramische pan
- panlatten 22x50mm
- tengels 20x30mm
- mandragende geperforeerde folie
- sporen 30x270mm, hoh 610mm
- minerale wol 270mm
- dampremmende folie
- Spano V313 12mm

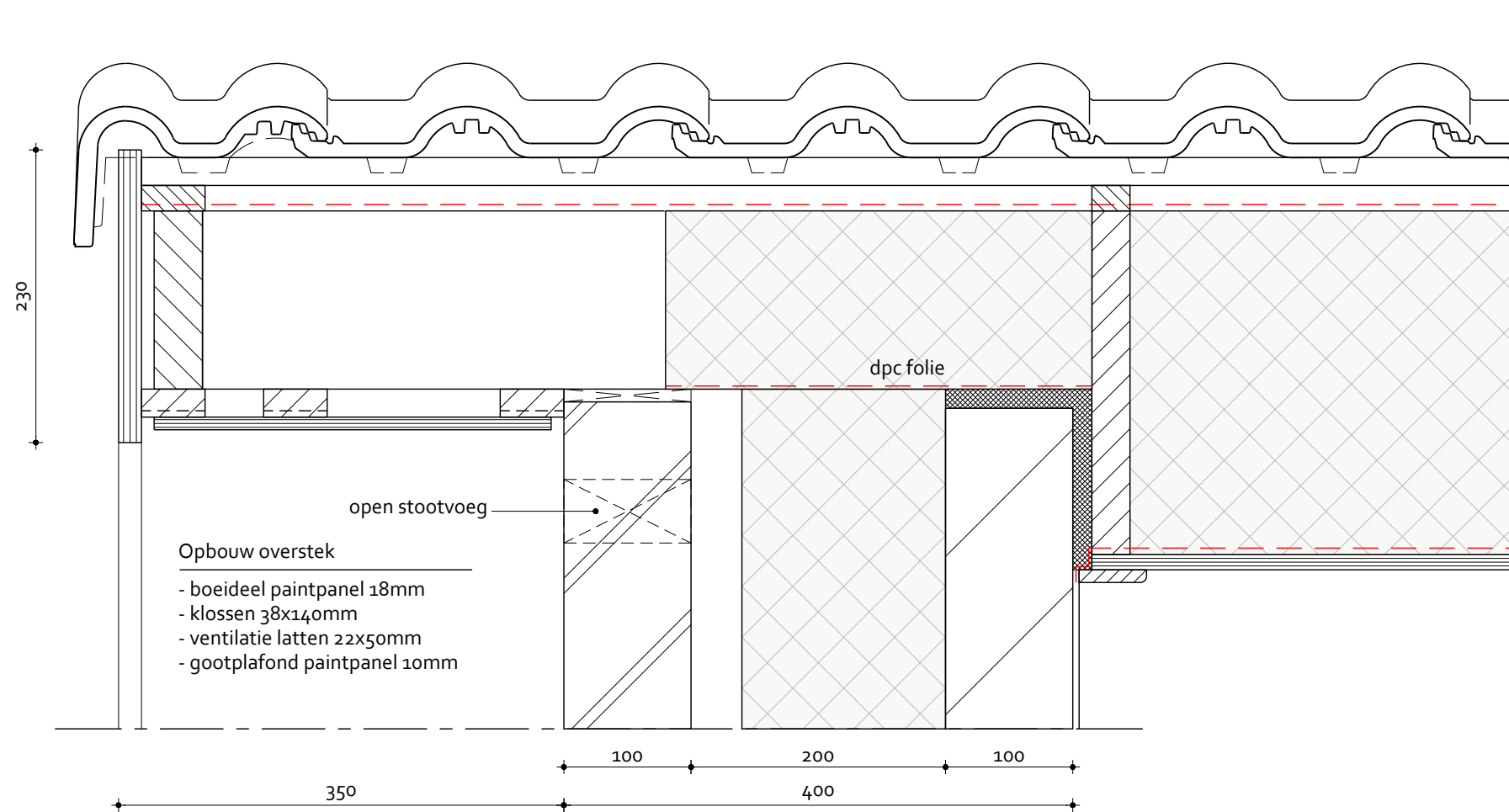
Opbouw goot

- zinken kraal
- gootbodem Pellos Floor 18mm
- gootklossen 38x89mm, hoh 610mm
- boeideel paintpanel 18mm
- ventilatie latten 22x50mm
- gootplafond paintpanel 10mm



Opbouw spouwmuur, Rc 5,3m<sup>2</sup>·K/W

- metselwerk
- luchtspouw
- Rockwool RockFit Mono Silver 160mm
- kalkzandsteen
- filmlaag



Opbouw hellend dak, Rc 6,3m<sup>2</sup>. K/W

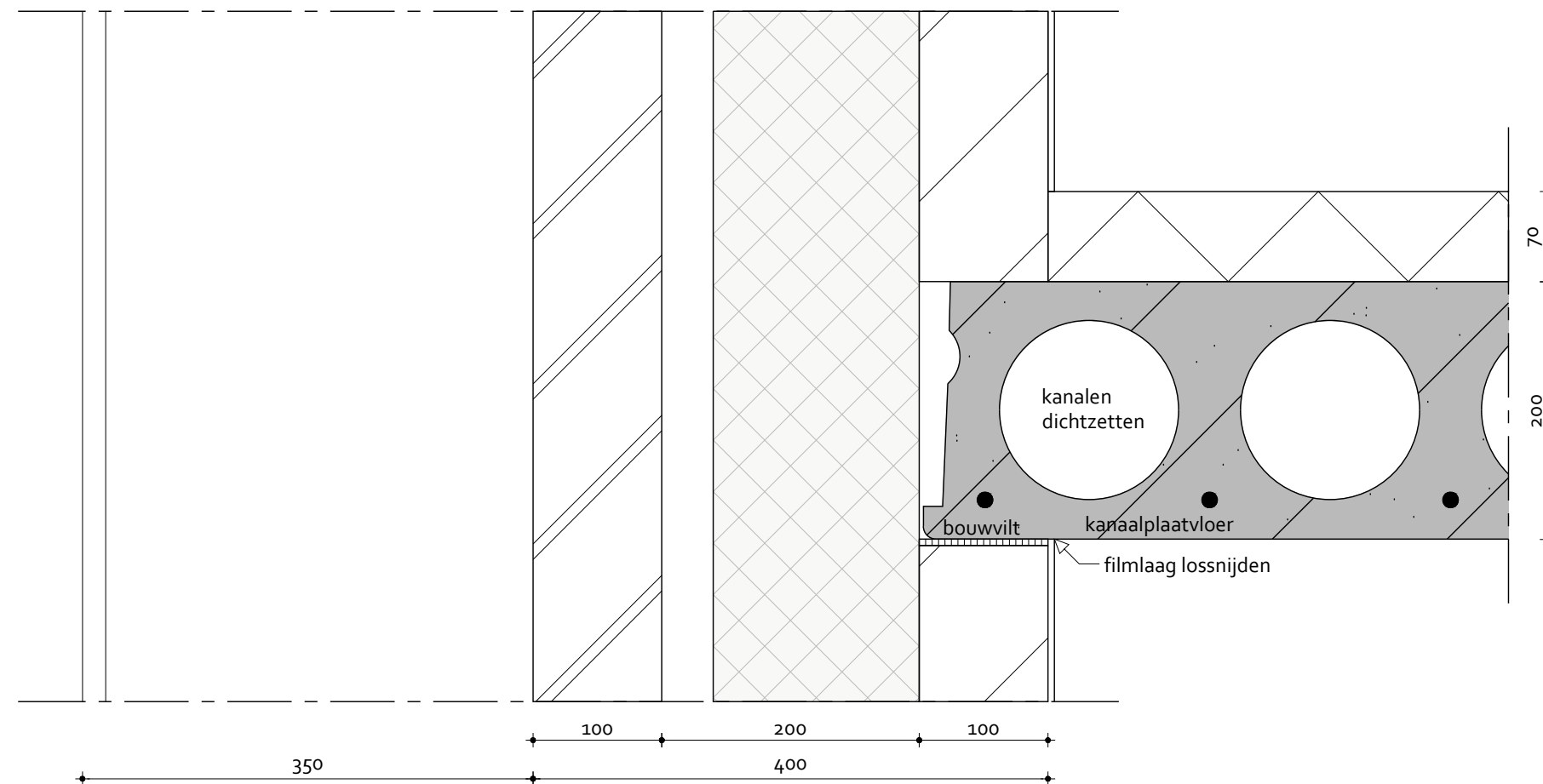
- keramische pan
- panlatten 22x50mm
- tengels 20x30mm
- mandragende geperforeerde folie
- sporen 30x270mm, hoh 610mm
- minerale wol 270mm
- dampremmende folie
- Spano V313 12mm

Opbouw overstek

- boeideel paintpanel 18mm
- klossen 38x140mm
- ventilatie latten 22x50mm
- gootplafond paintpanel 10mm

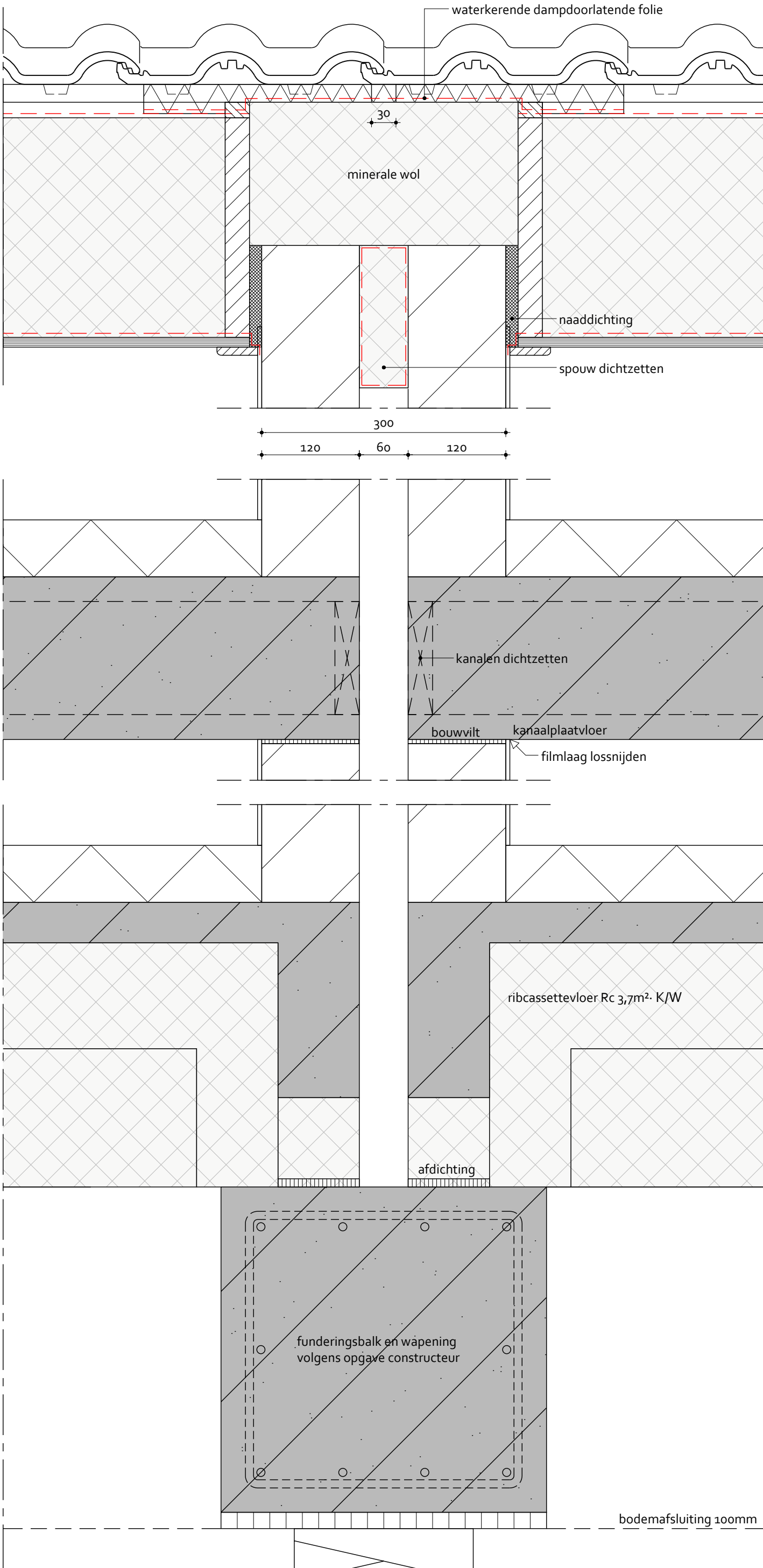
Opbouw spouwmuur, Rc 5,3m<sup>2</sup>. K/W

- metselwerk
- luchtspouw
- Rockwool RockFit Mono Silver 160mm
- kalkzandsteen
- filmlaag



5760 +P

**4.4 Woningsscheidende wand**



- Opbouw hellend dak, Rc 6,3m<sup>2</sup>. K/W
- keramische pan
  - panlatten 22x50mm
  - tengels 20x30mm
  - mandragende geperforeerde folie
  - sporen 30x270mm, hoh 610mm
  - minerale wol 270mm
  - dampremmende folie
  - Spano V313 12mm

5760 +P

Peil = 0

420 -P

Opbouw overstek

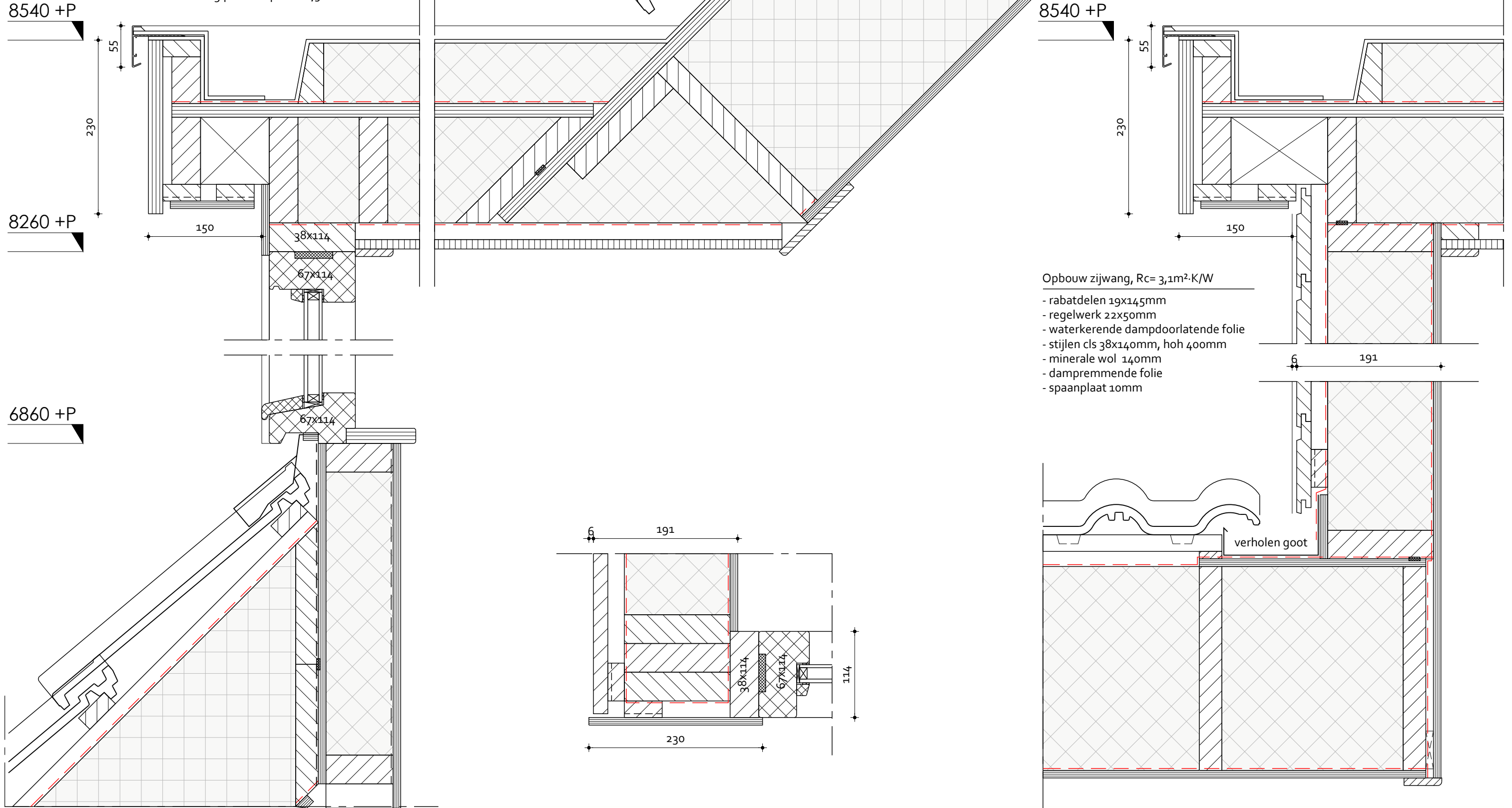
- aluminium daktrim
- boeideel Paintpanel 18mm
- klossen 38x89mm, hoh 400mm
- ventilatielatten 22x50mm
- gootplafond Paintpanel 10mm

Opbouw plat dak, gemiddeld Rc 6,3m<sup>2</sup>. K/W

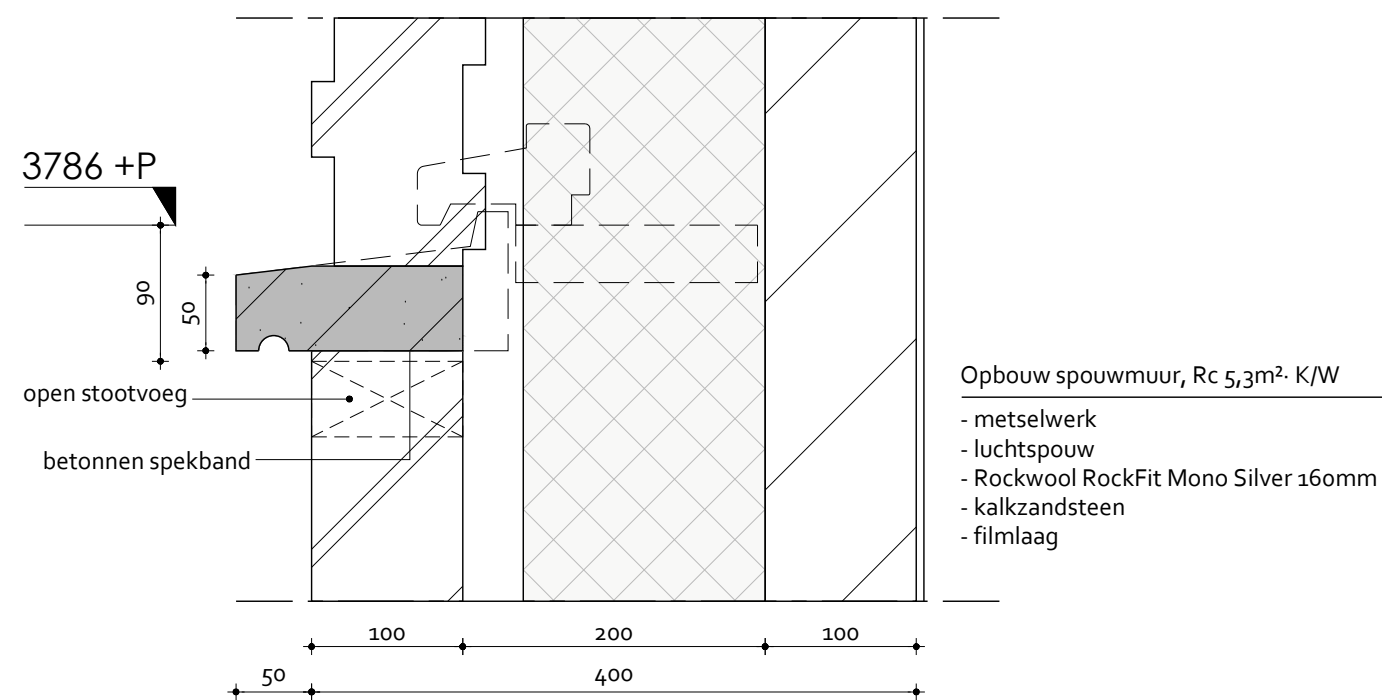
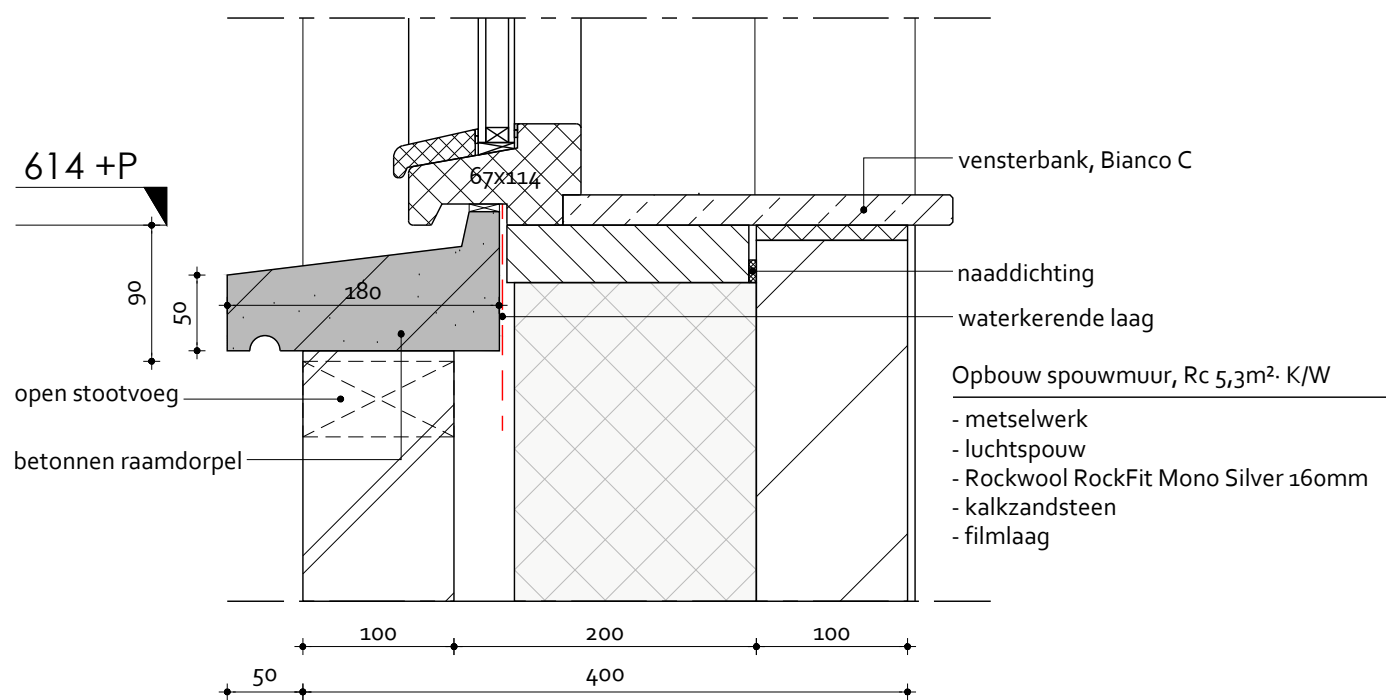
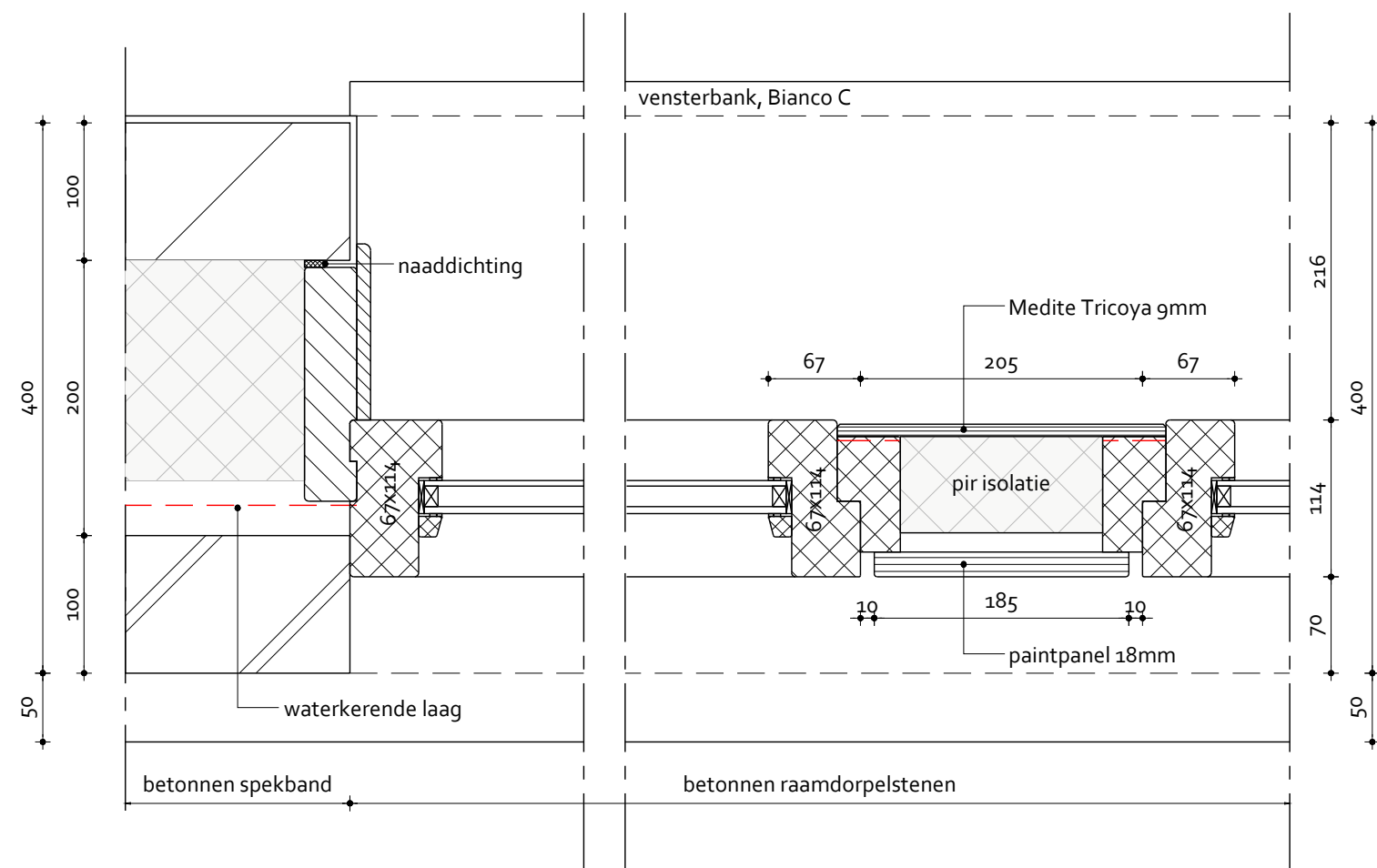
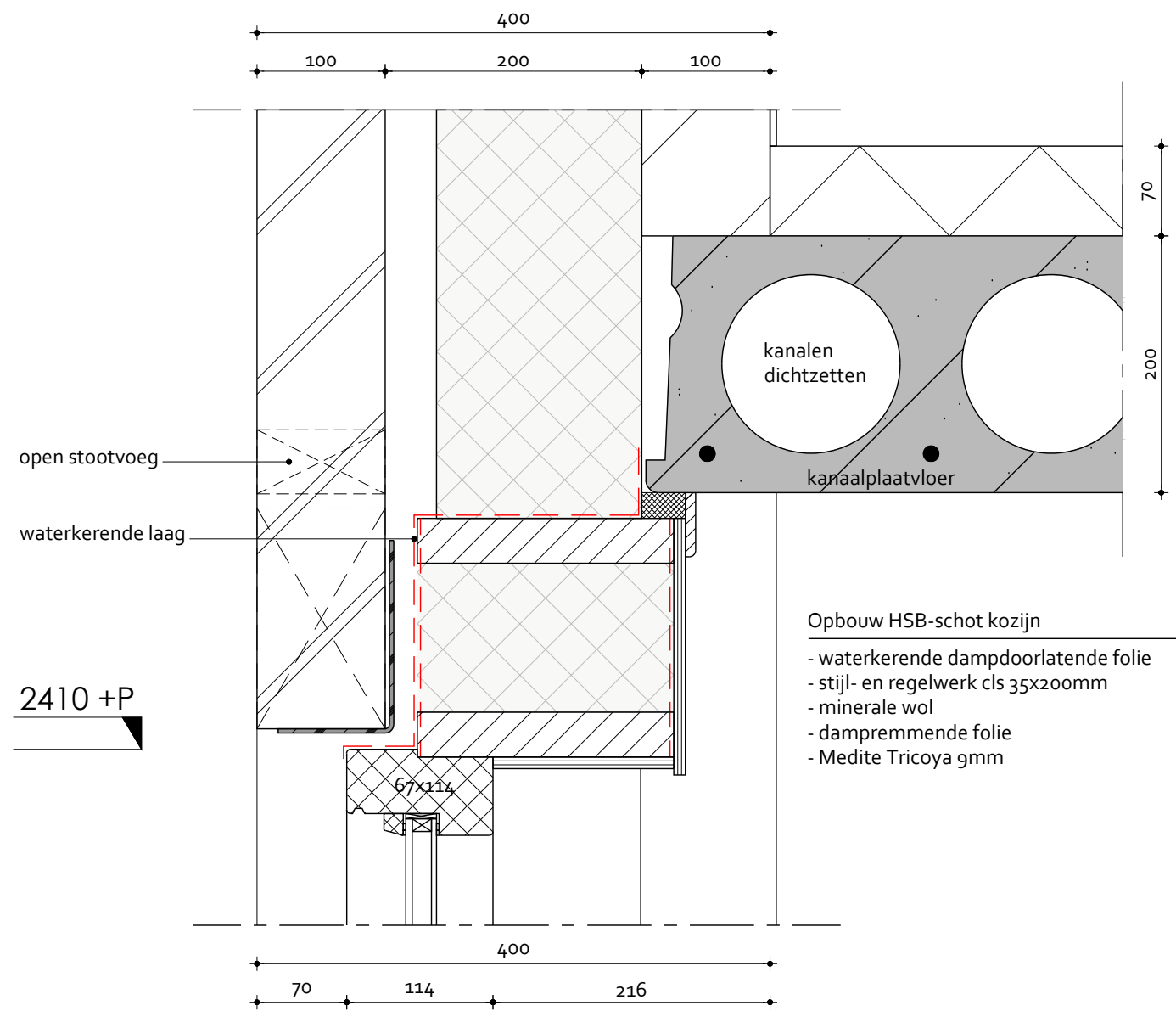
- APP gemodificeerde bitumen
- eenzijdig APP gemodificeerde polyester mat
- PIR isolatieplaat 80mm
- dampremmende folie
- underlayment 18mm
- minerale wol 140mm
- balklaag 38x140mm, hoh 610mm
- dampremmende folie
- rachels 22x50mm
- gipskartonplaat 12,5mm

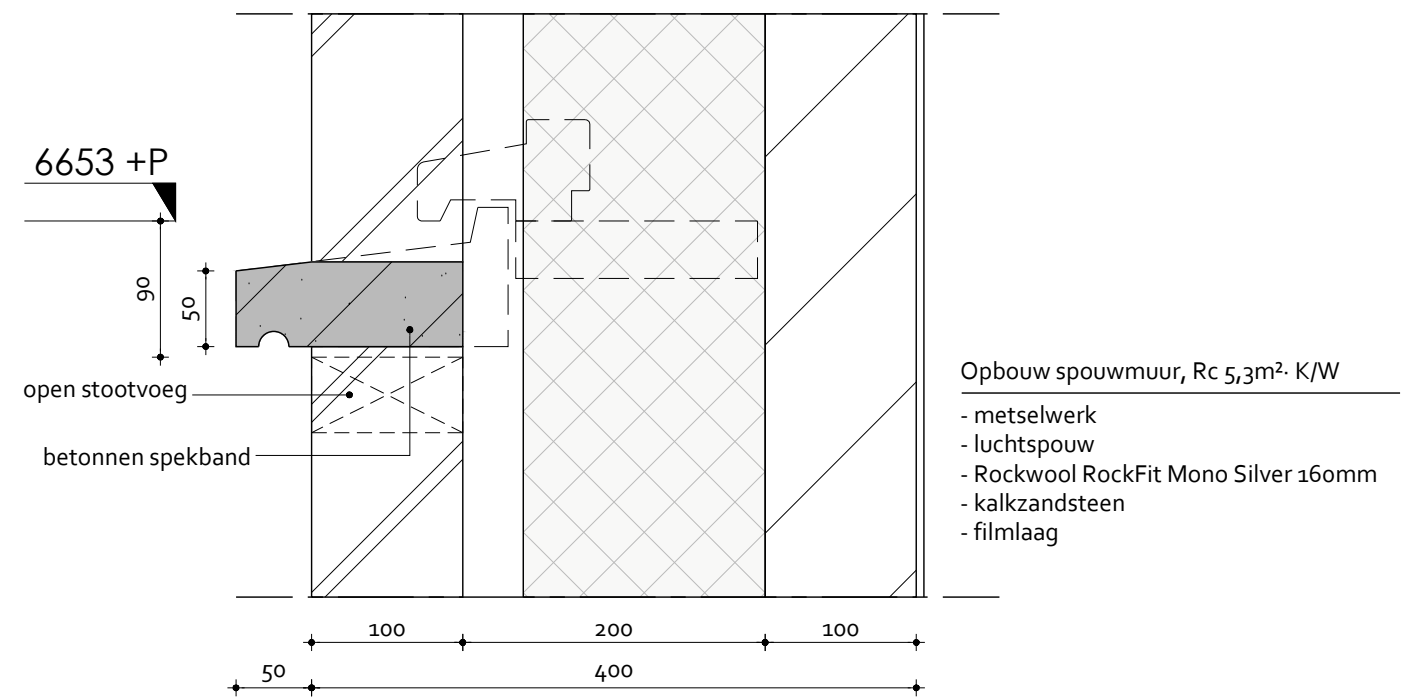
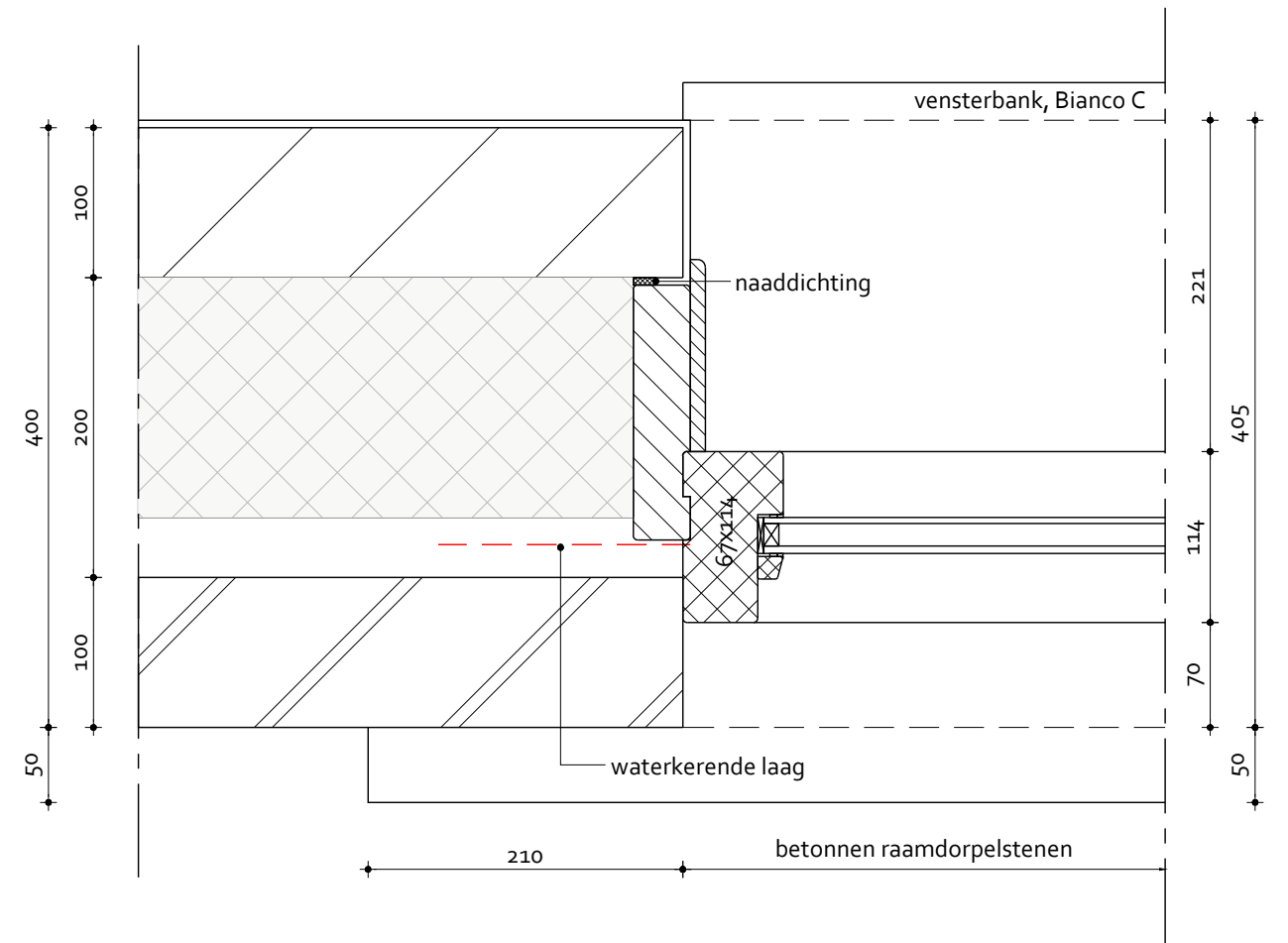
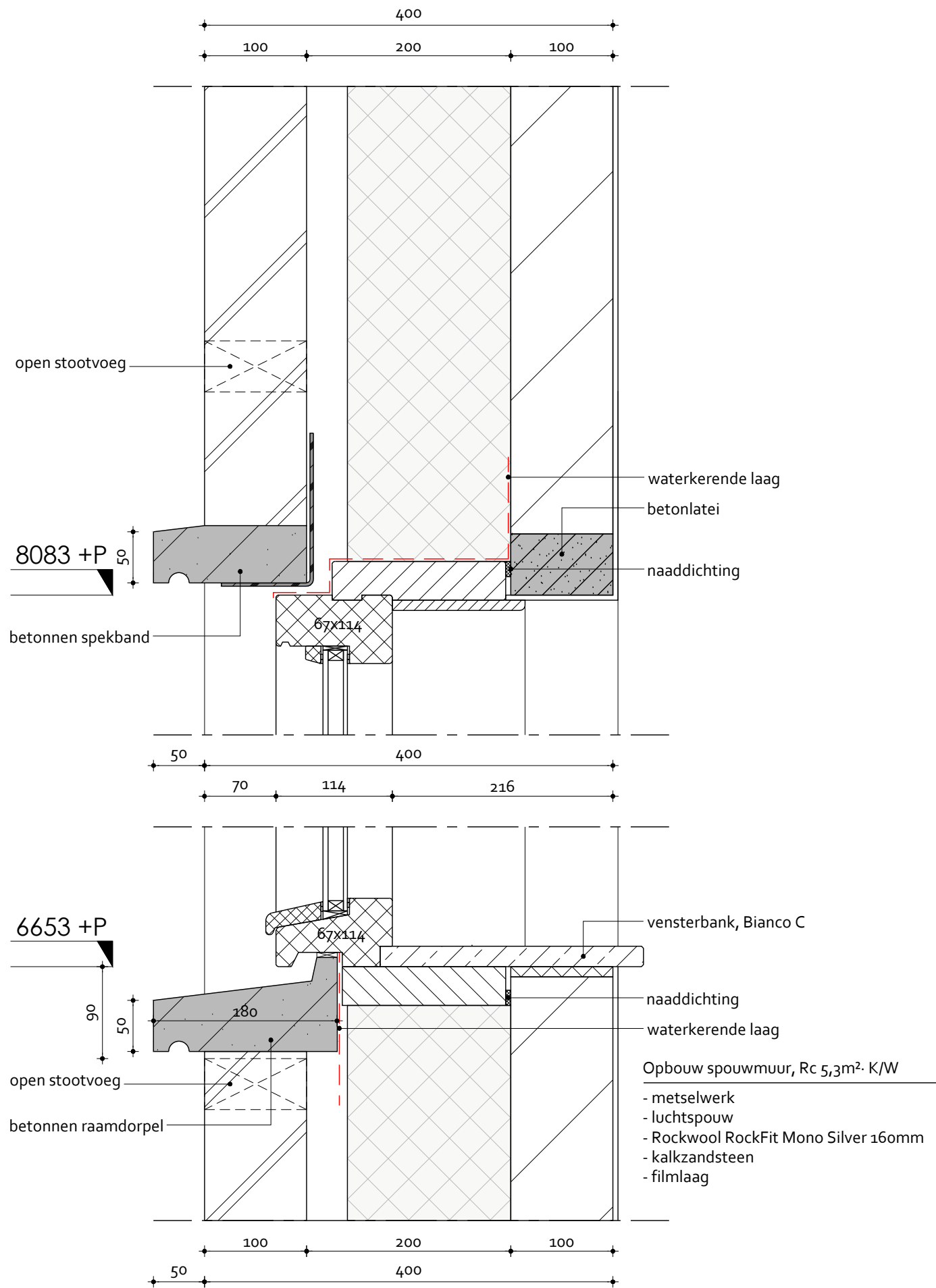
Opbouw hellend dak, Rc 6,3m<sup>2</sup>. K/W

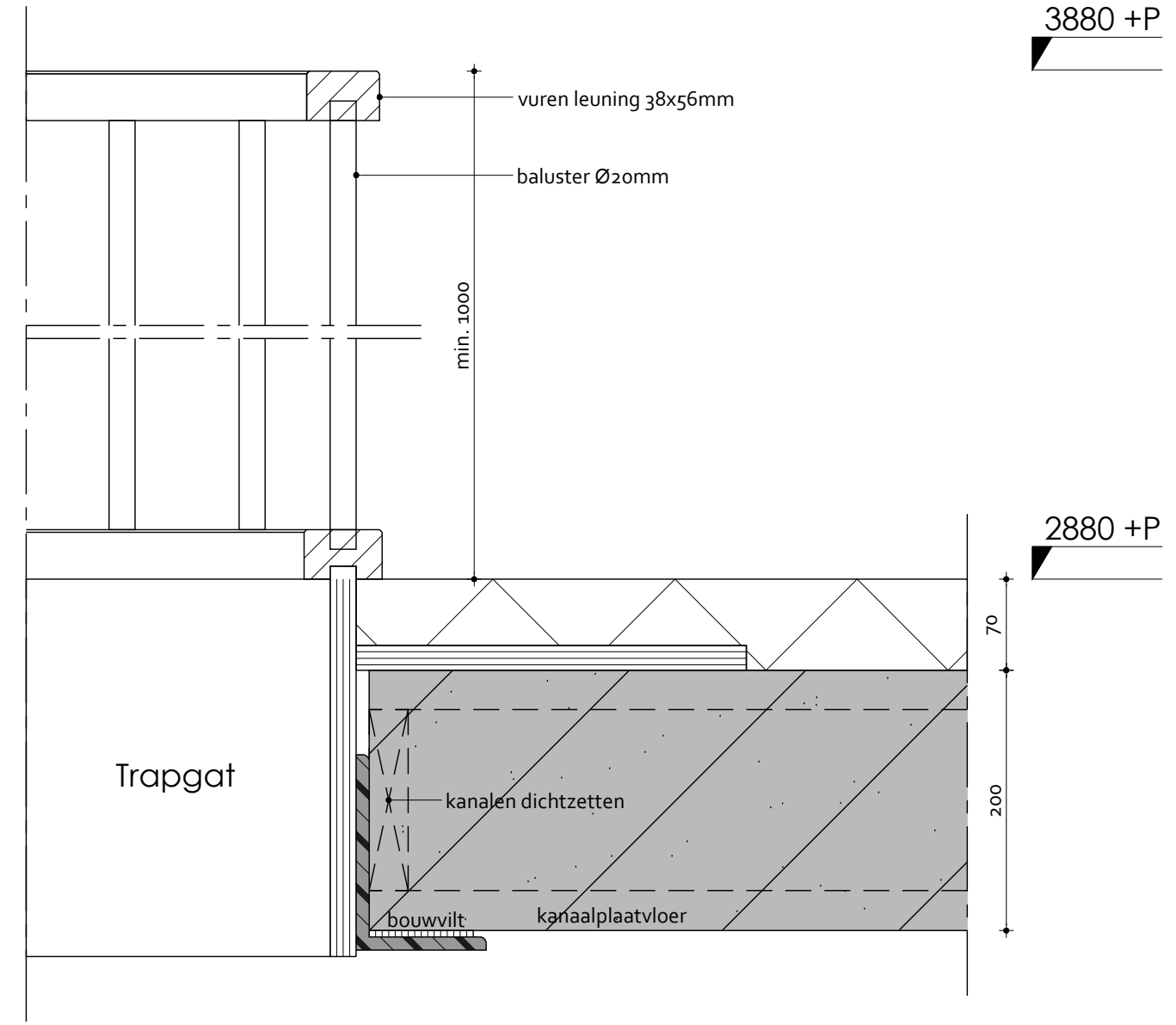
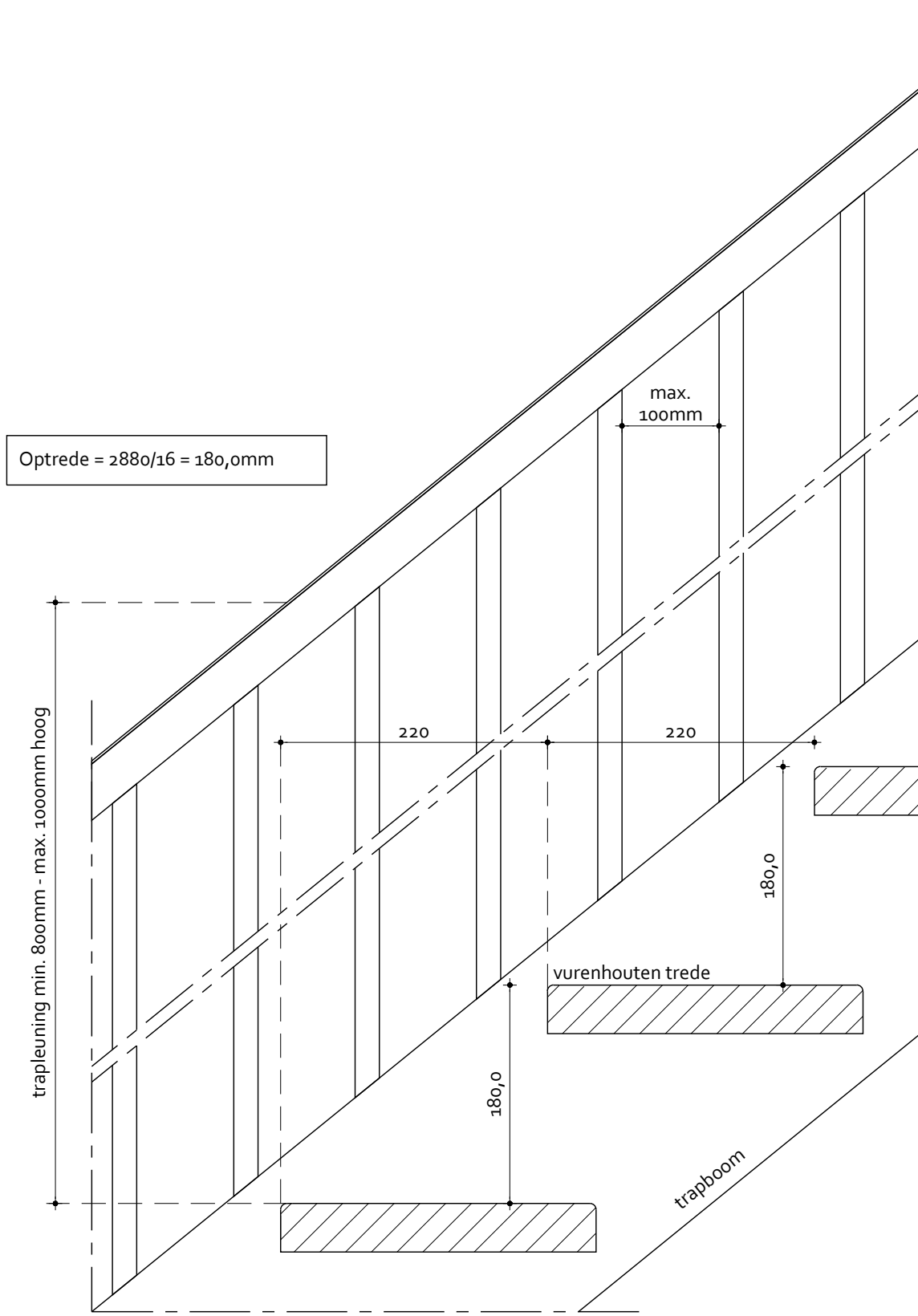
- keramische pan
- panlatten 22x50mm
- tengels 20x30mm
- mandragende geperforeerde folie
- sporen 30x270mm, hoh 610mm
- minerale wol 270mm
- dampremmende folie
- Spano V313 12mm



- Opbouw zijwang, Rc= 3,1m<sup>2</sup>.K/W
- rabatdelen 19x14,5mm
  - regelwerk 22x50mm
  - waterkerende dampdoorlatende folie
  - stijlen cls 38x140mm, hoh 400mm
  - minerale wol 140mm
  - dampremmende folie
  - spaanplaat 10mm







3880 +P

2880 +P

## 6.1 Principedetail trap en traphek