

Detailnummers verwijzen naar blad 02  
Woning kier- en naaddicht uitvoeren

---

## Bouwnummer 3

## Nieuwbouw vrijstaande woning

---

Plan: Visweg / Meeuwenlaan te Egmond-Binnen  
Gemeente Bergen

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

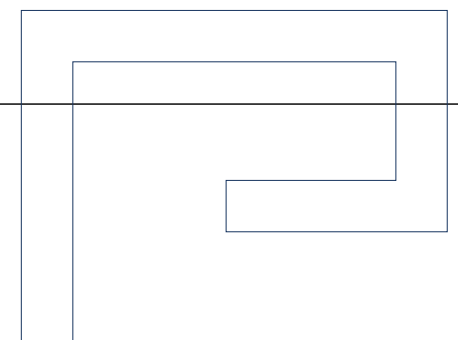
Getekend: Guido Wittenberg  
Formaat: A1  
Schaal: 1:100

## Principe details

---

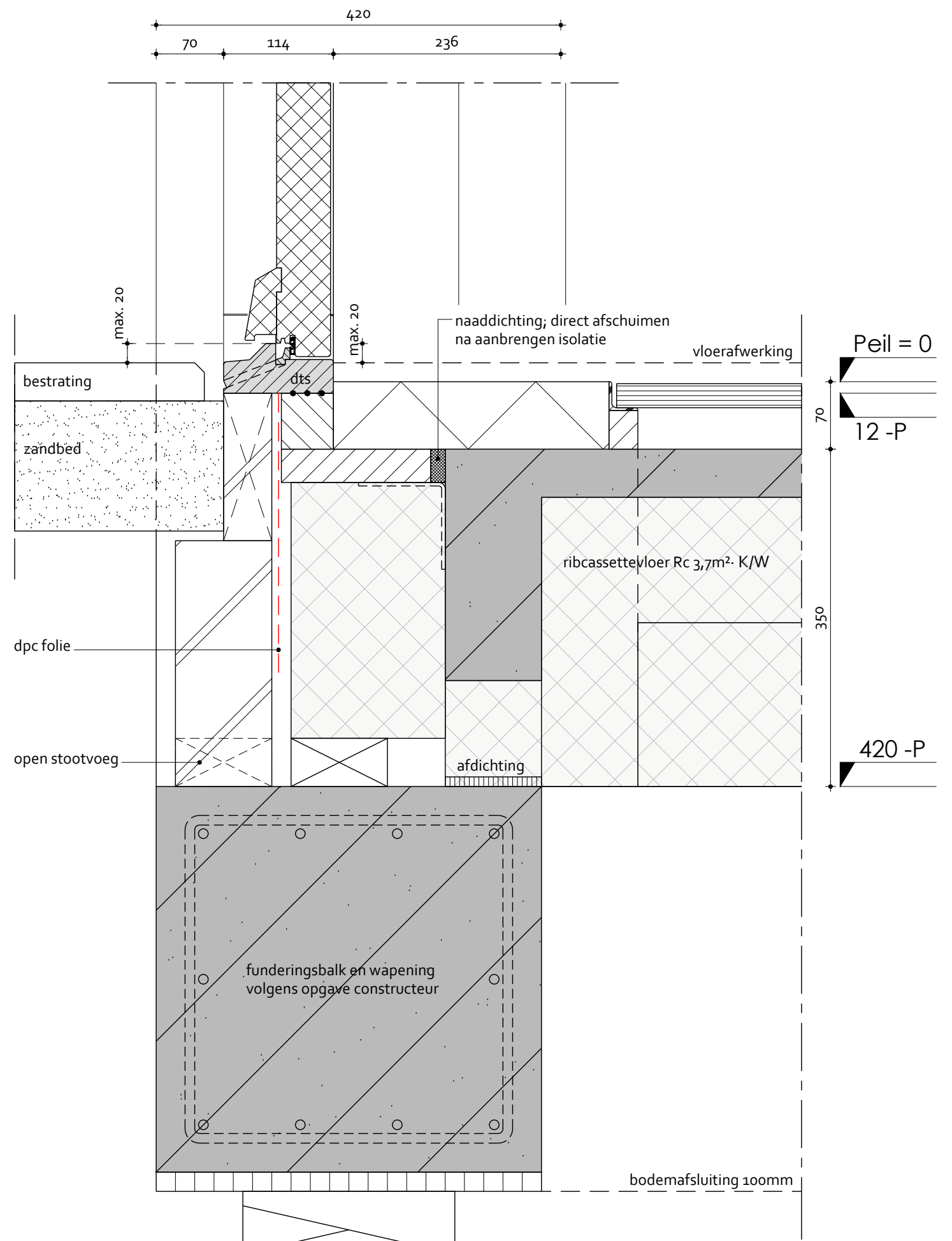
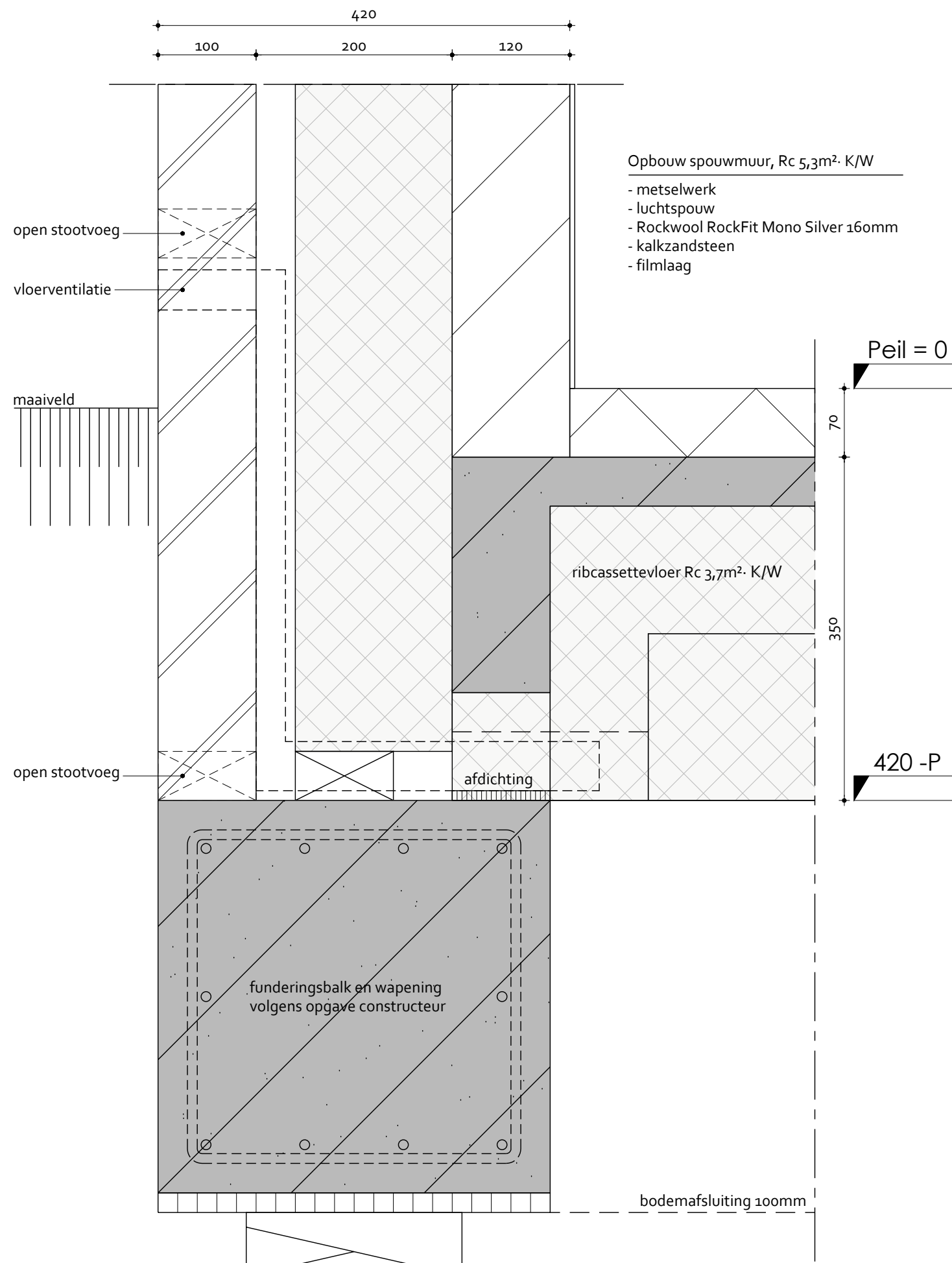
Datum 1 30-11-2023  
Datum 2  
Datum 3  
Datum 4  
Datum 5  
Datum 6  
Datum 7  
Datum 8

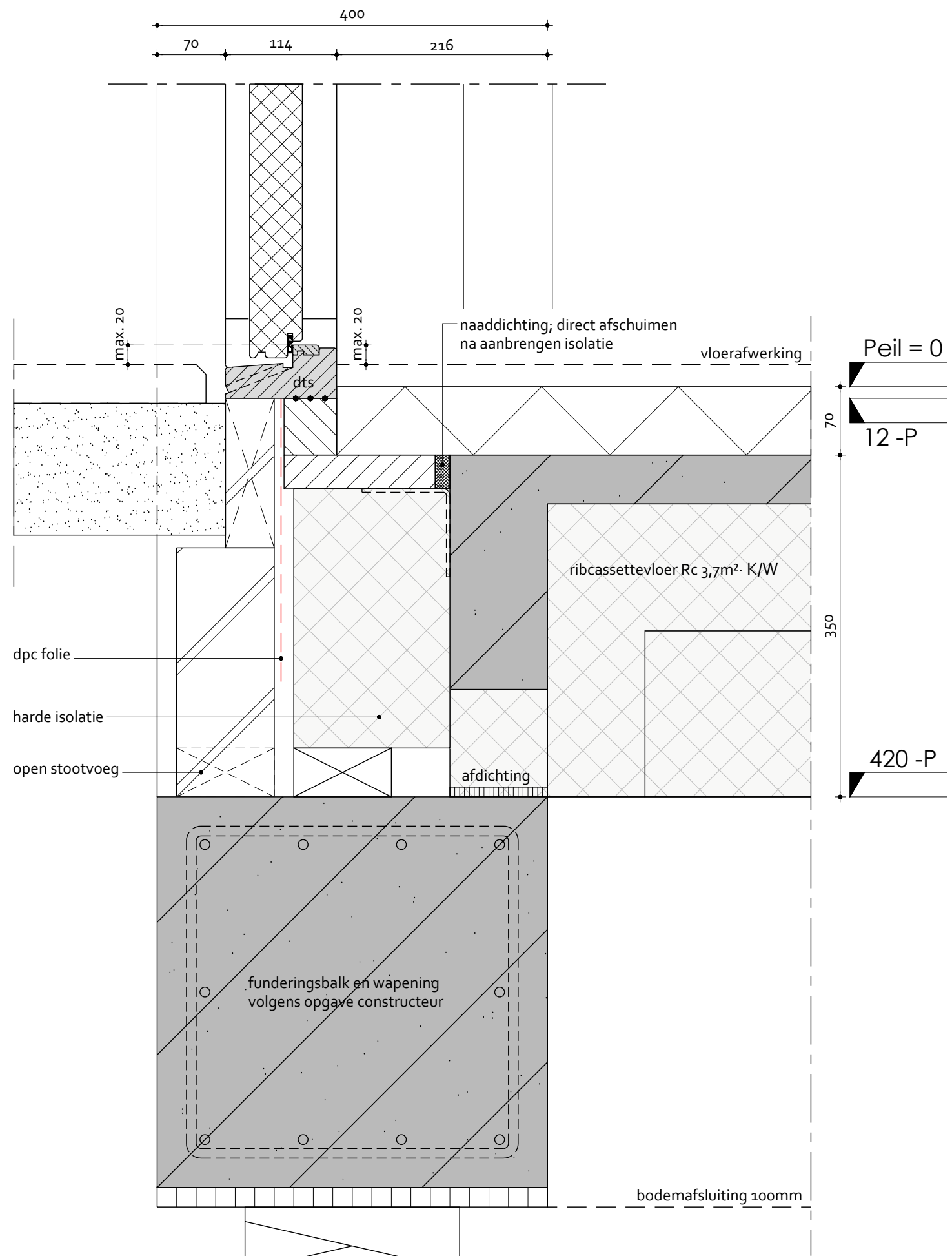
Datum 9  
Datum 10  
Datum 11  
Datum 12  
Datum 13  
Datum 14  
Datum 15  
Datum 16



Werknummer: 22227

Bladnummer: **D-02**





Opbouw overstek

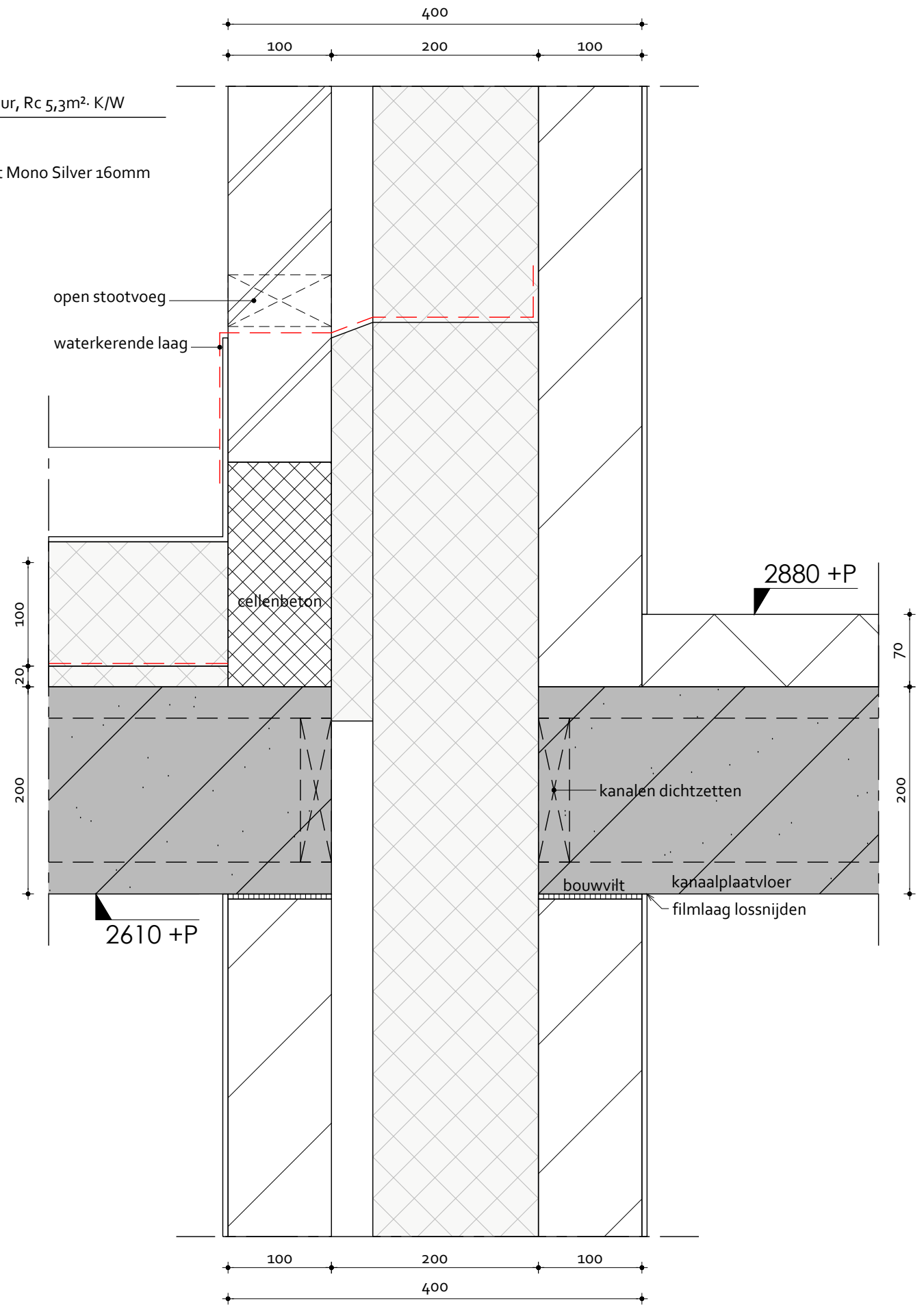
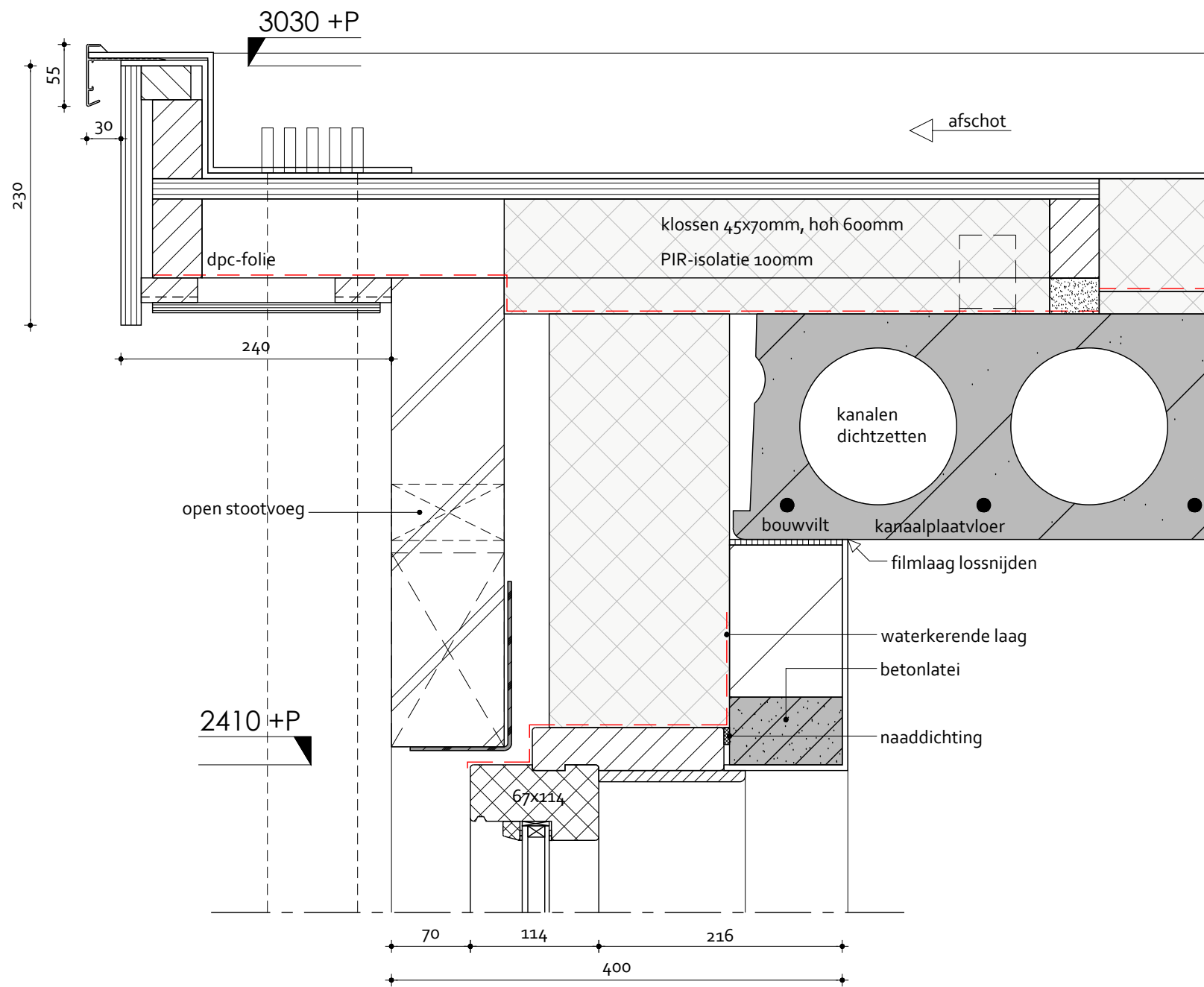
- aluminium kraaltrim
- boeideel redcedar 19mm
- ventilatie latten 22x50mm
- gootplafond paintpanel 10mm

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



Opbouw overstek

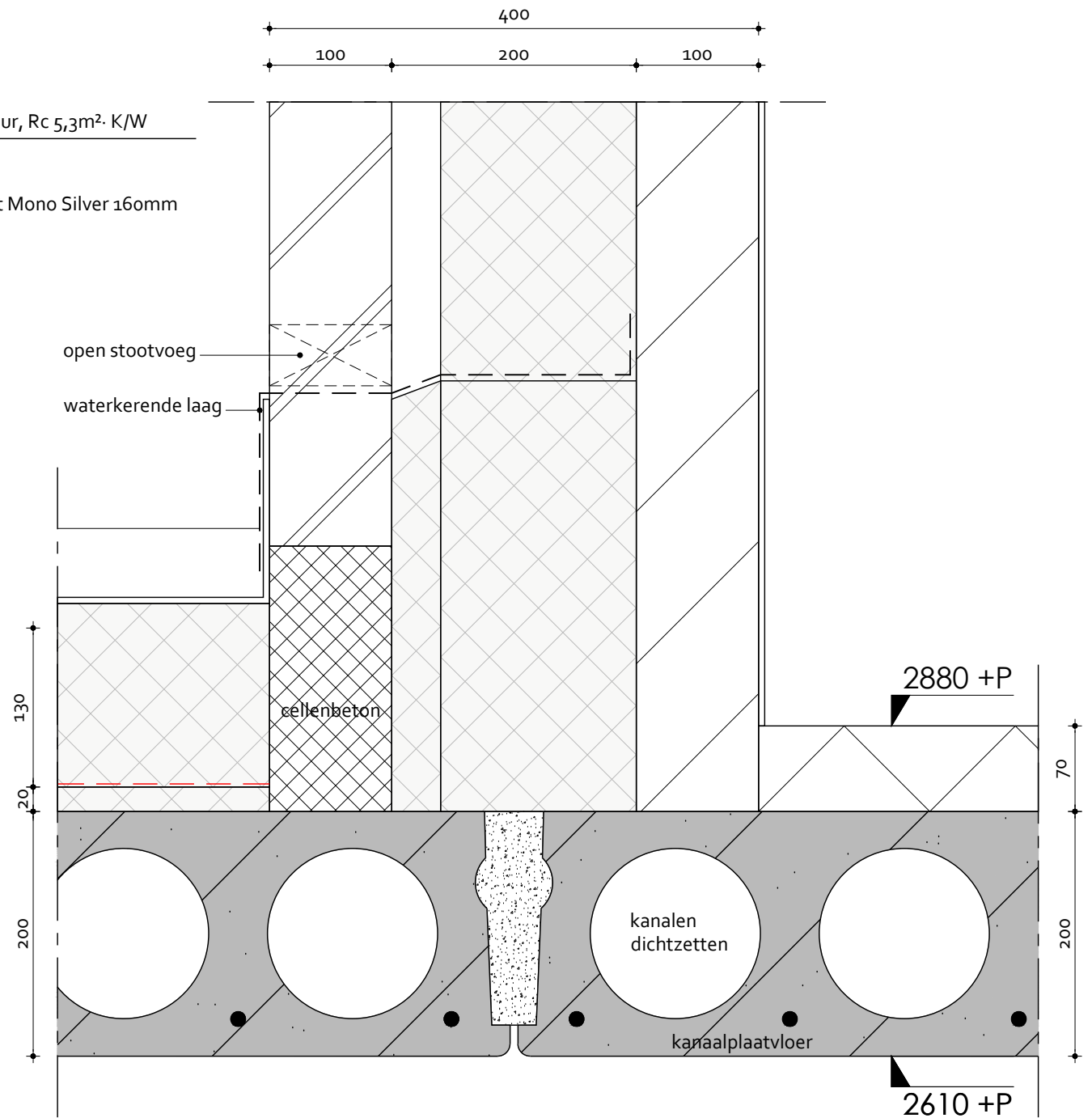
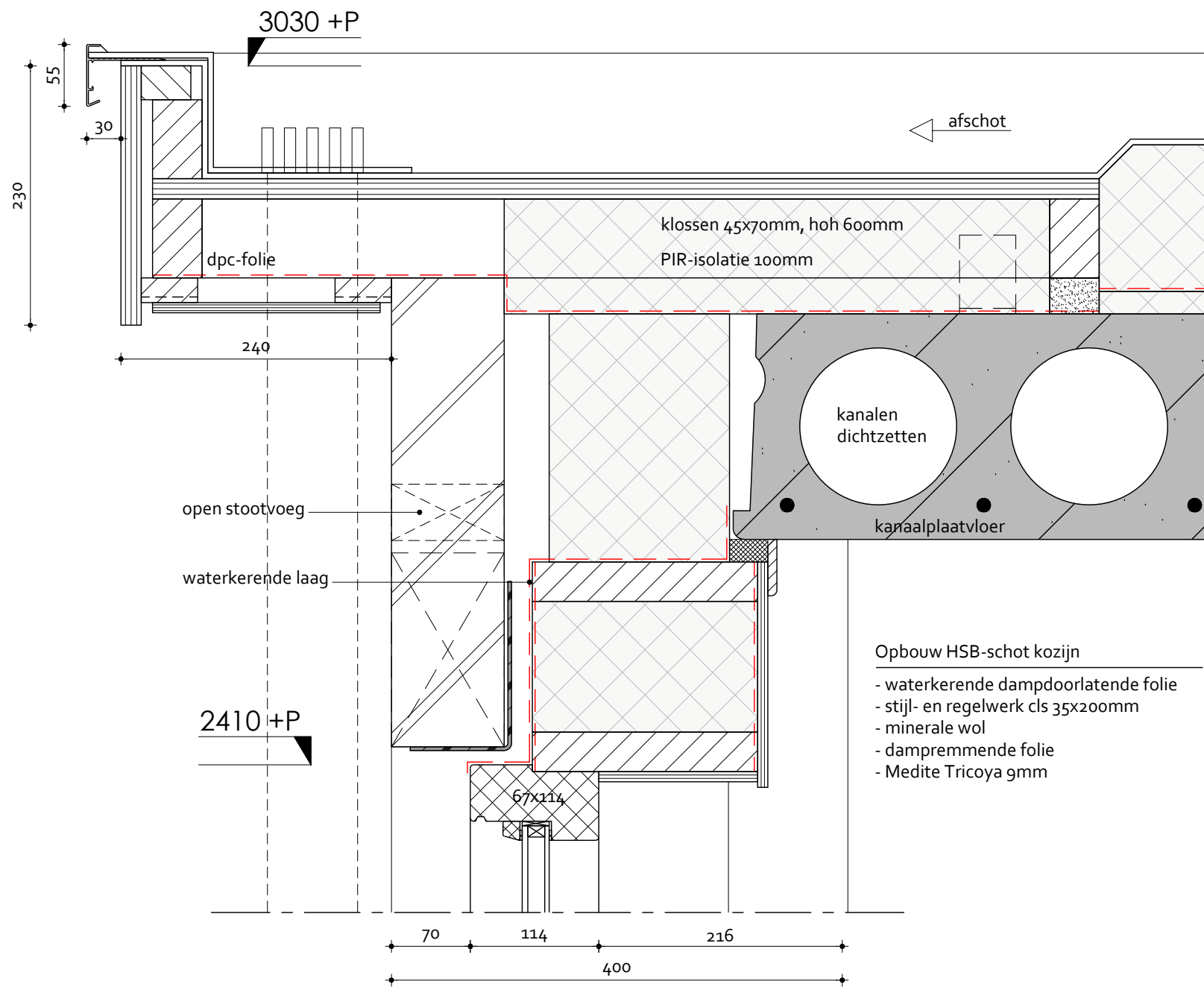
- aluminium kraaltrim
- boeideel paintpanel 18mm
- ventilatie latten 22x50mm
- gootplafond paintpanel 10mm

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

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

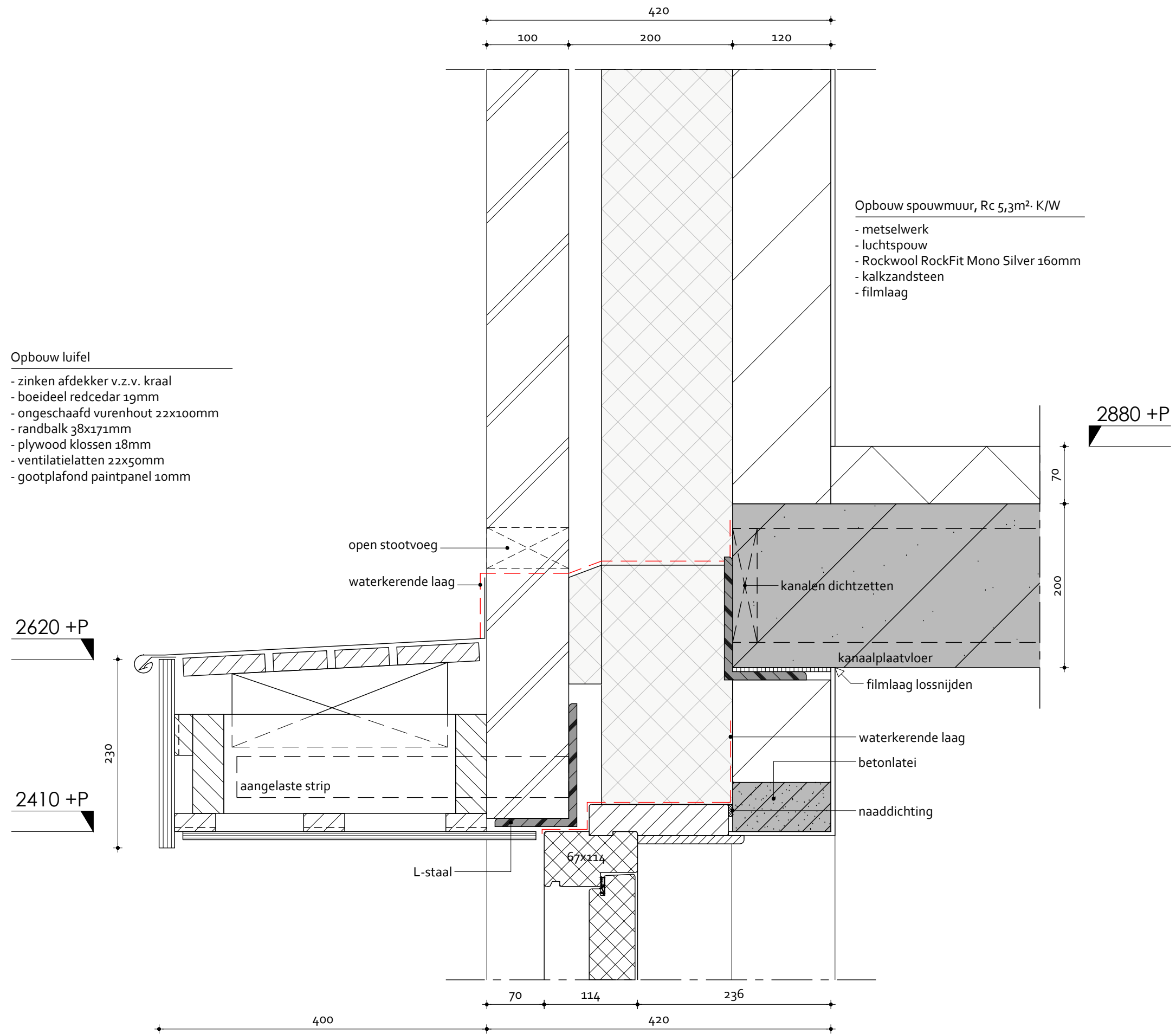
Opbouw spouwmuur, Rc 5,3m<sup>2</sup>. K/W

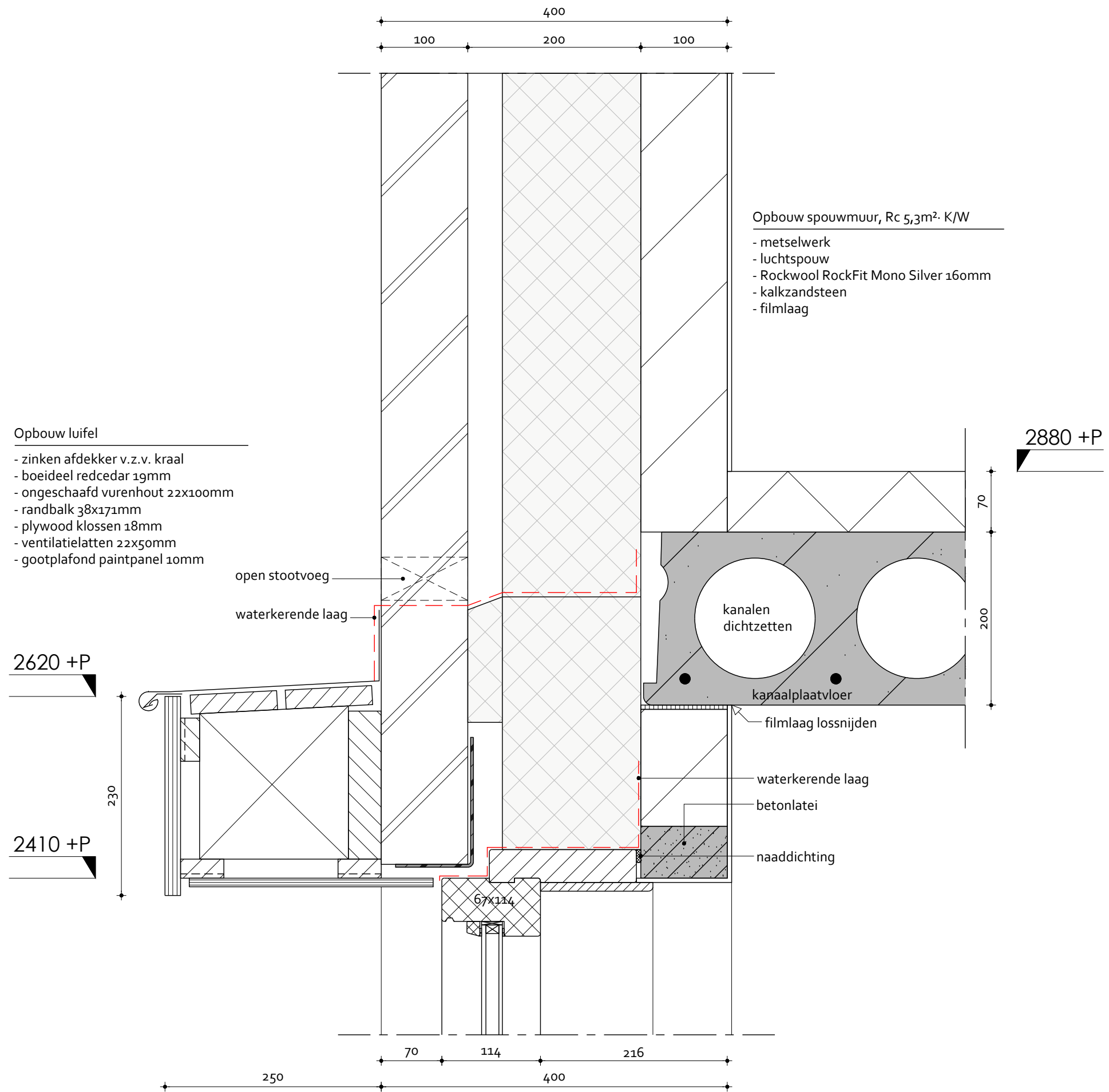
- metselwerk
- luchtsouw
- Rockwool RockFit Mono Silver 160mm
- kalkzandsteen
- filmlaag



Opbouw HSB-schot kozijn

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



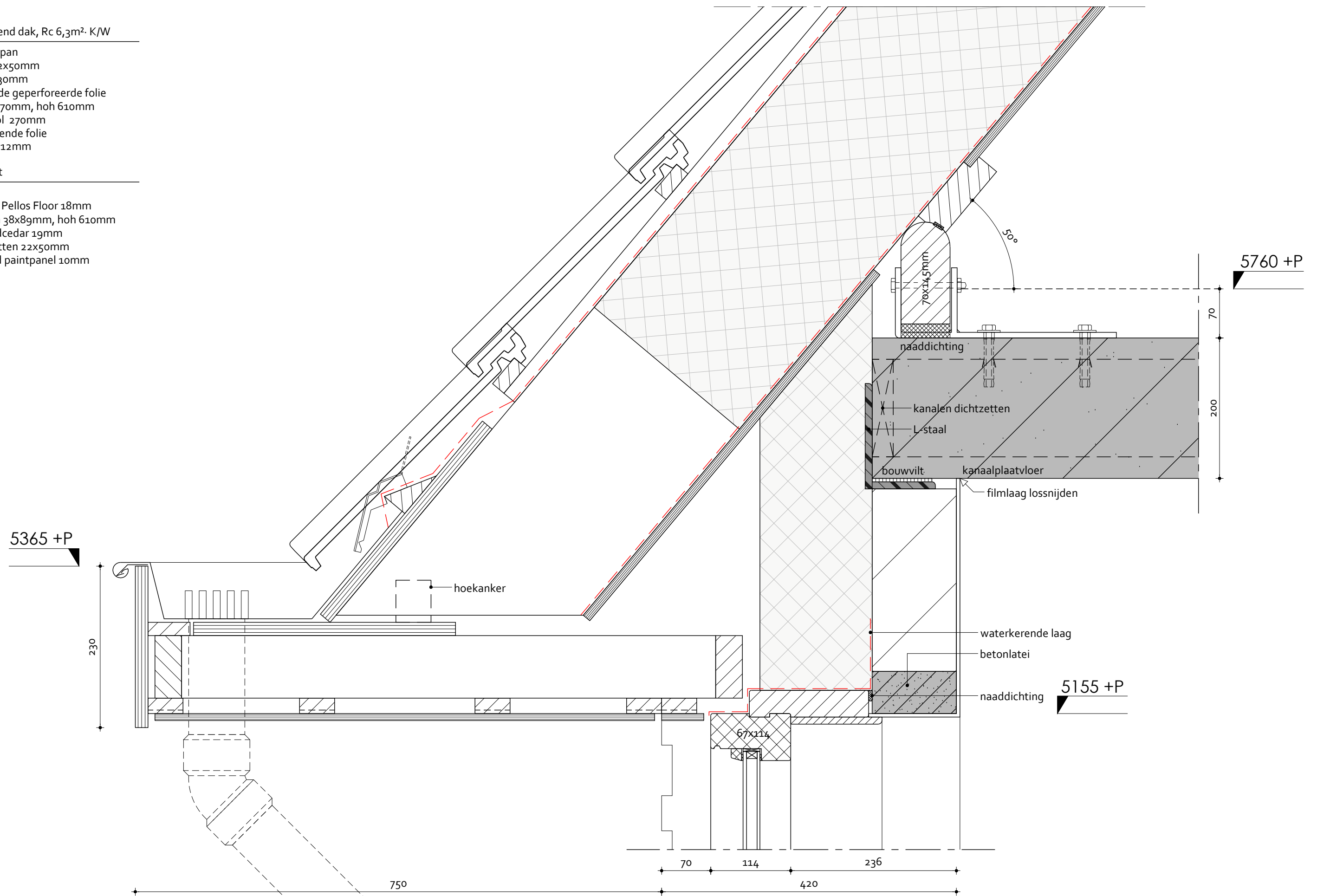


Opbouw hellend dak, Rc 6,3m<sup>2</sup>·K/W

- 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 redcedar 19mm
- ventilatie latten 22x50mm
- gootplafond paintpanel 10mm



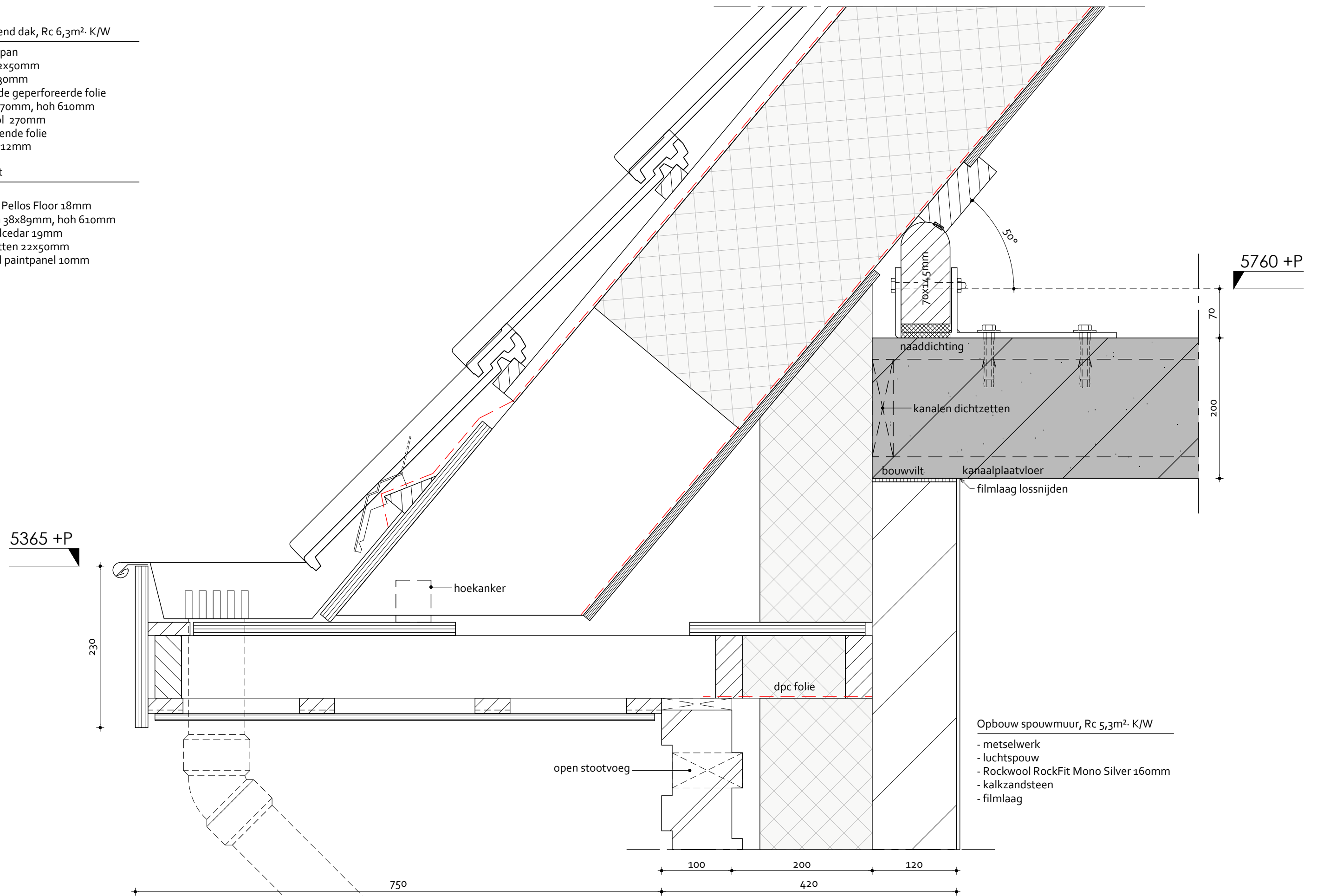


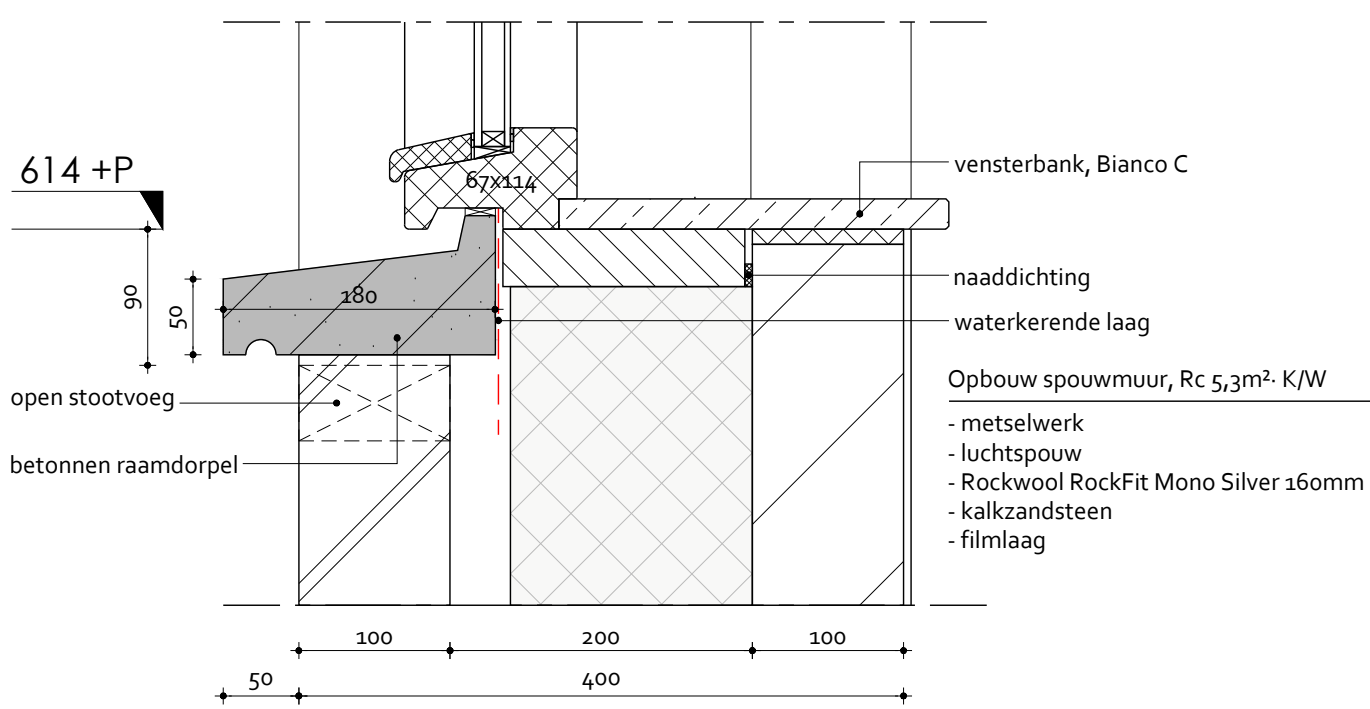
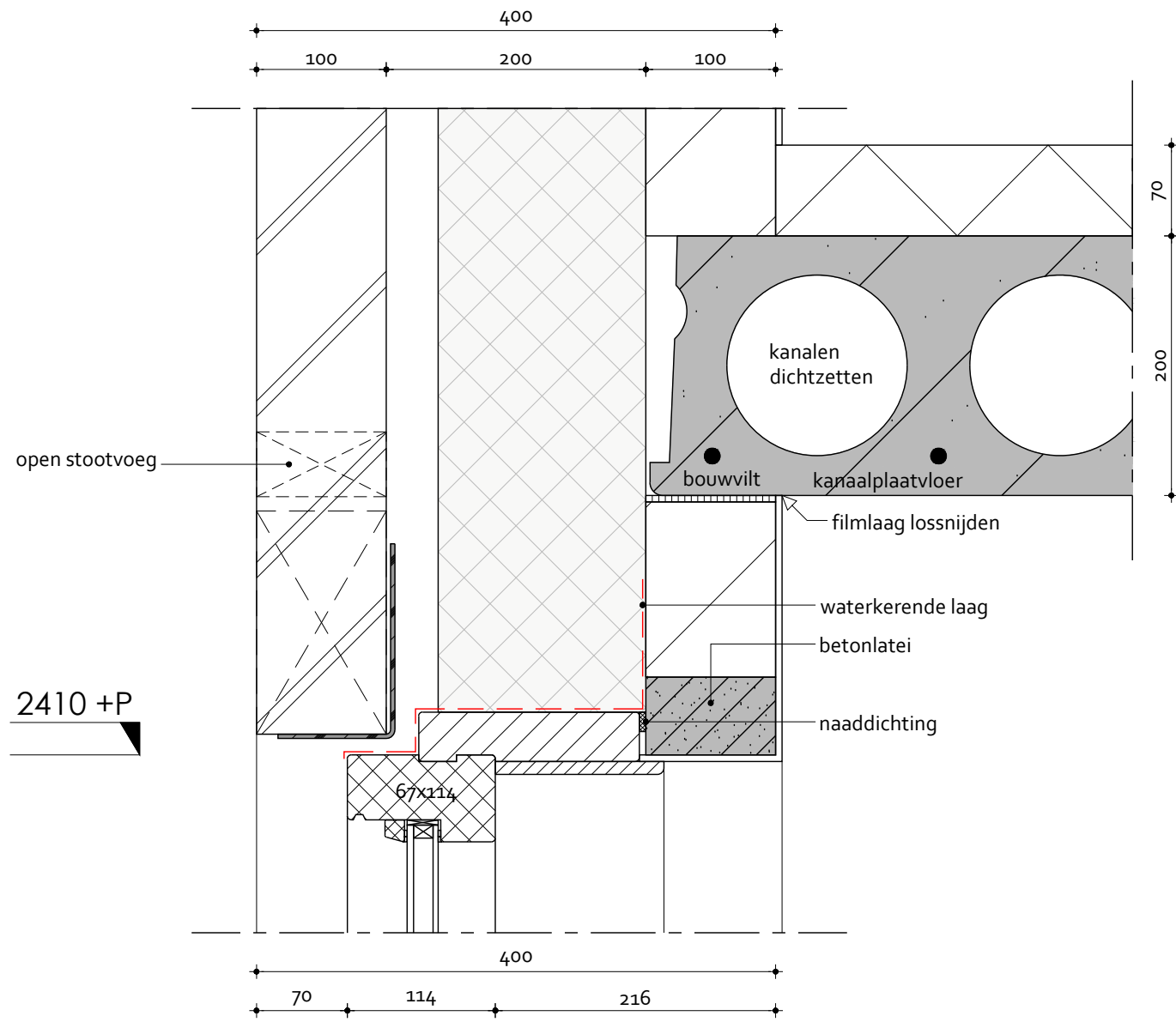
Opbouw hellend dak, Rc 6,3m<sup>2</sup>·K/W

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

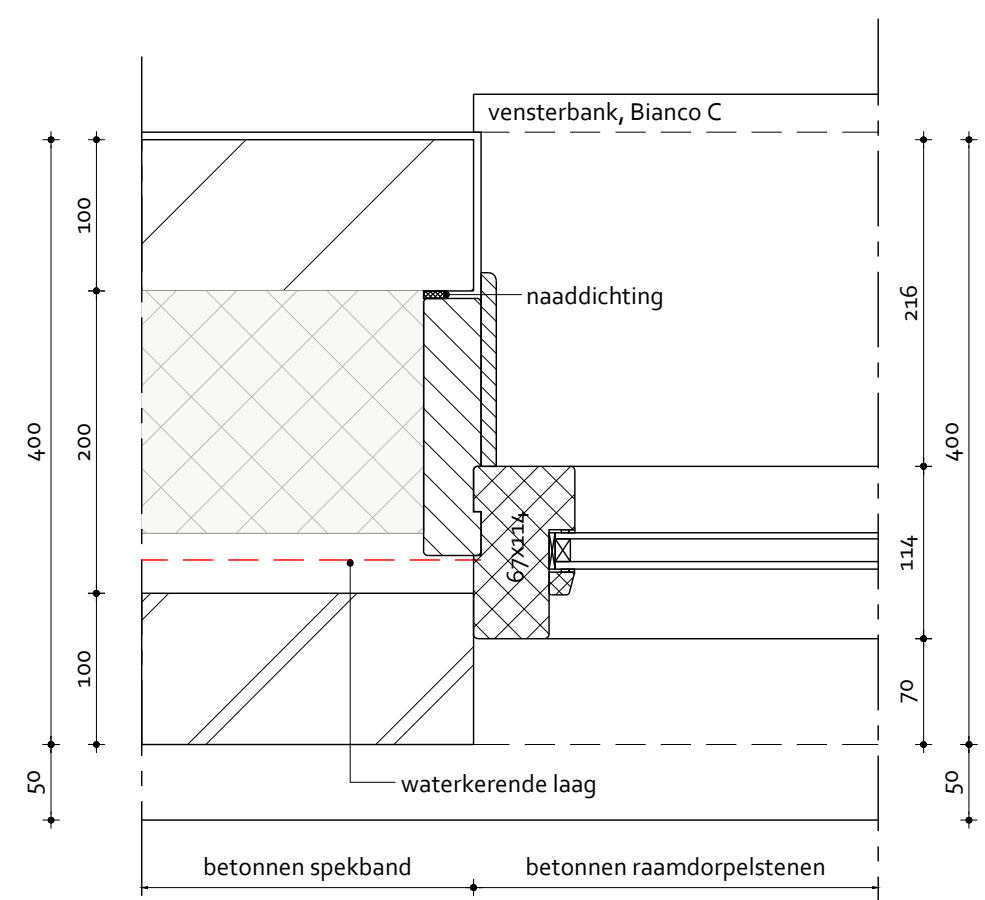
Opbouw goot

- zinken kraal
- gootbodem Pellos Floor 18mm
- gootklossen 38x89mm, hoh 610mm
- boeideel redcedar 19mm
- ventilatie latten 22x50mm
- gootplafond paintpanel 10mm

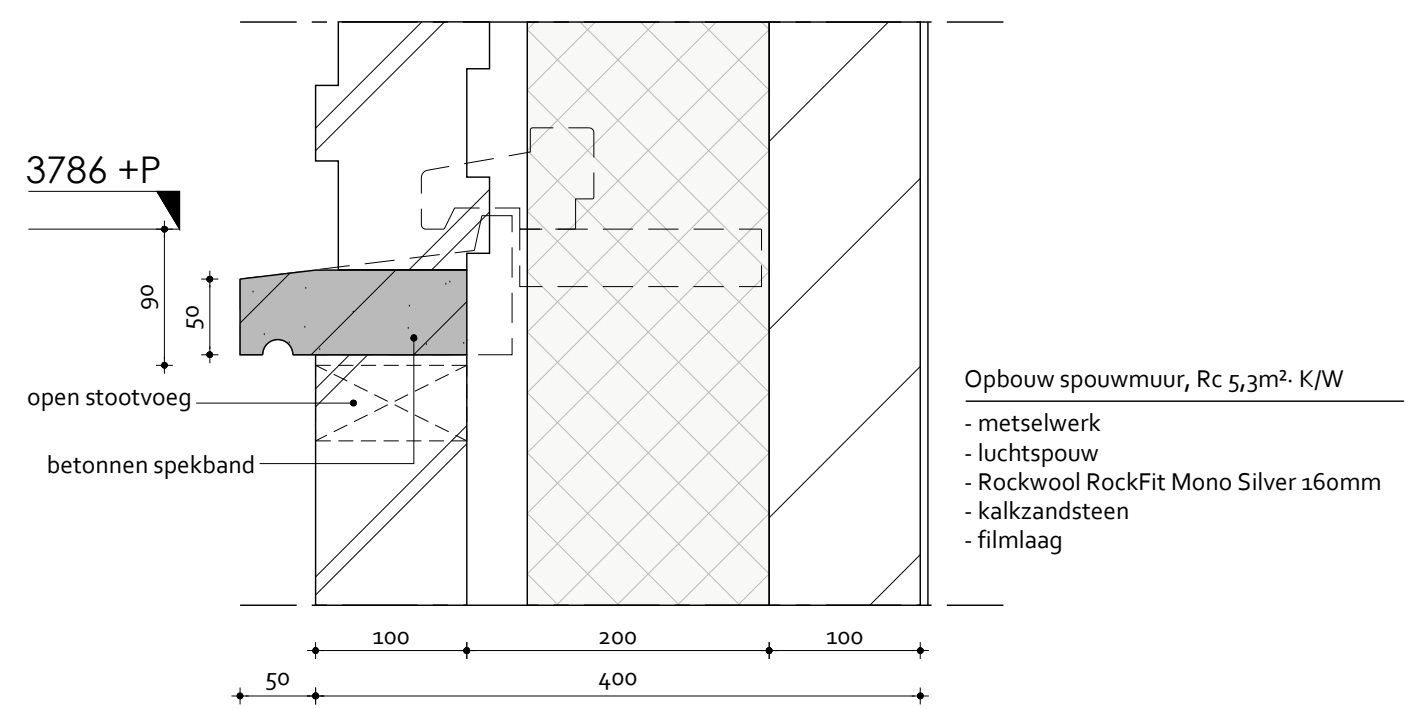


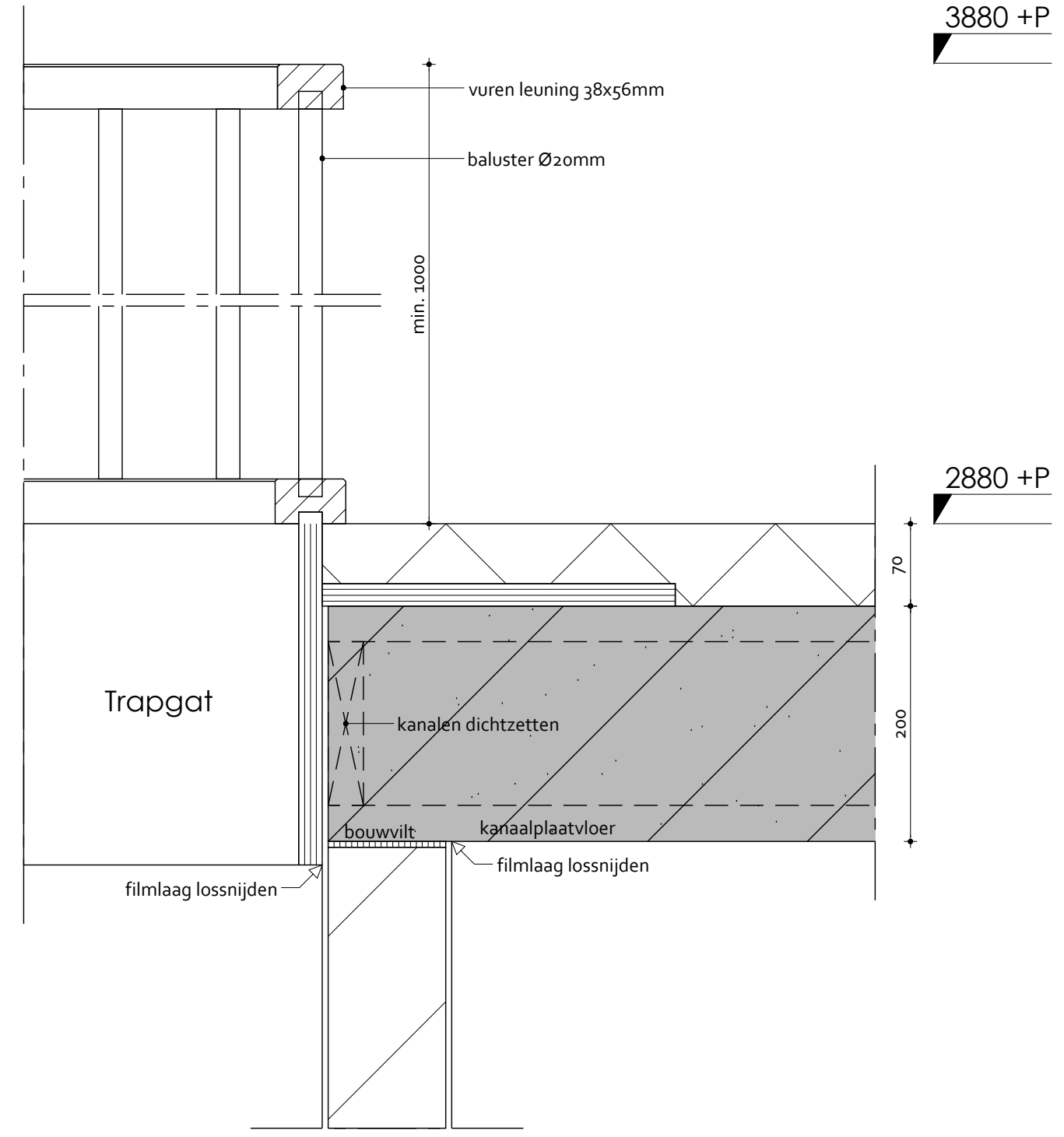
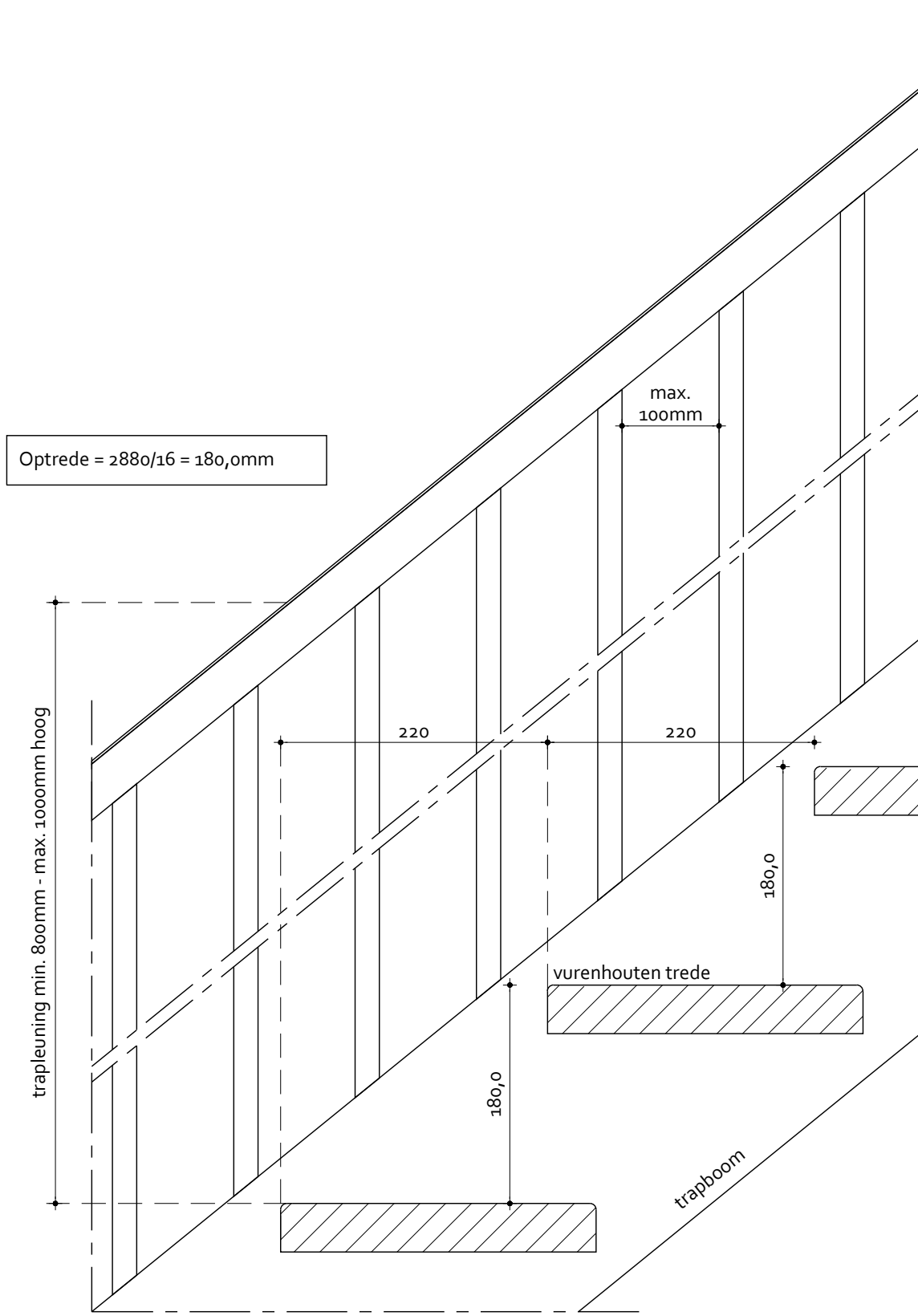


2880 +P



3786 +P





## 6.1 Principedetail trap en traphek