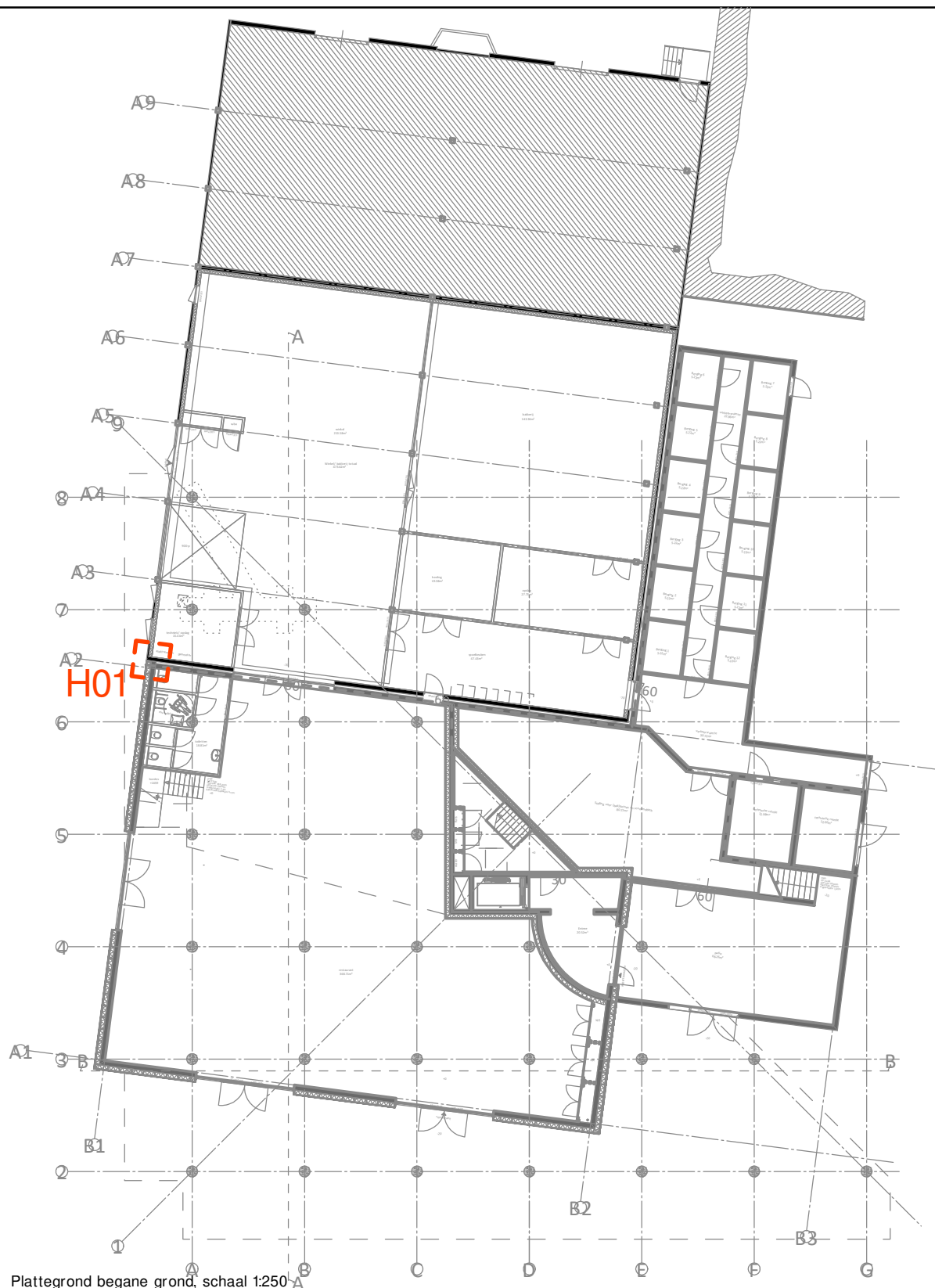


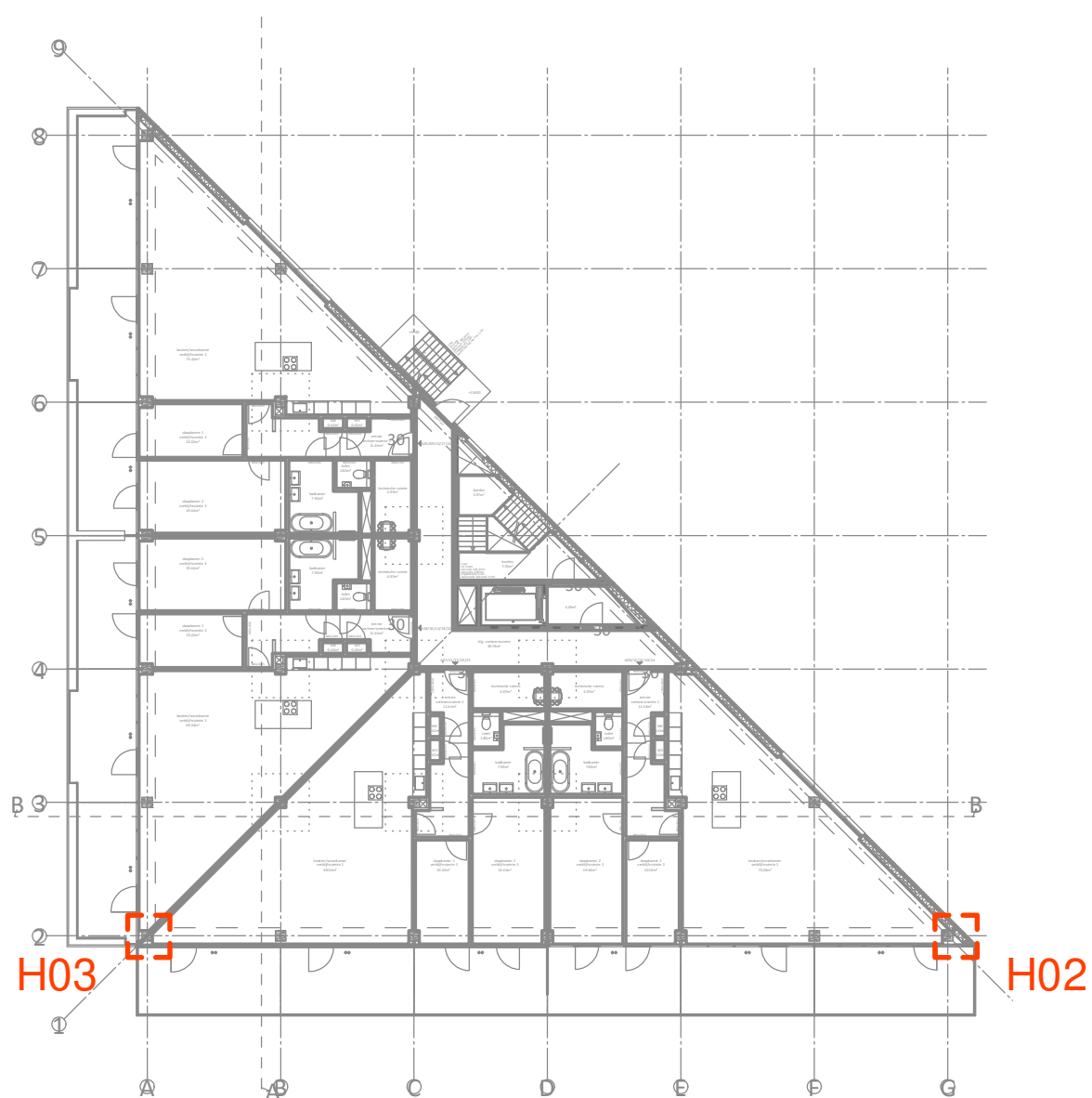
8102 - DNS kamer 2 - Details voorblad  
Kleuren te vinden in de kleur en materiaalstaat

Schipper B O s c h  
Projecten

Werk 8102 - DNS kamer 2 .....  
Onderdeel Voorblad details .....  
Schaal A3 ..... Getekend MB .....  
Datum 03-07-2023 ..... Wijziging 05-04-2024 .....  
Tek. nr. 8102-details .....



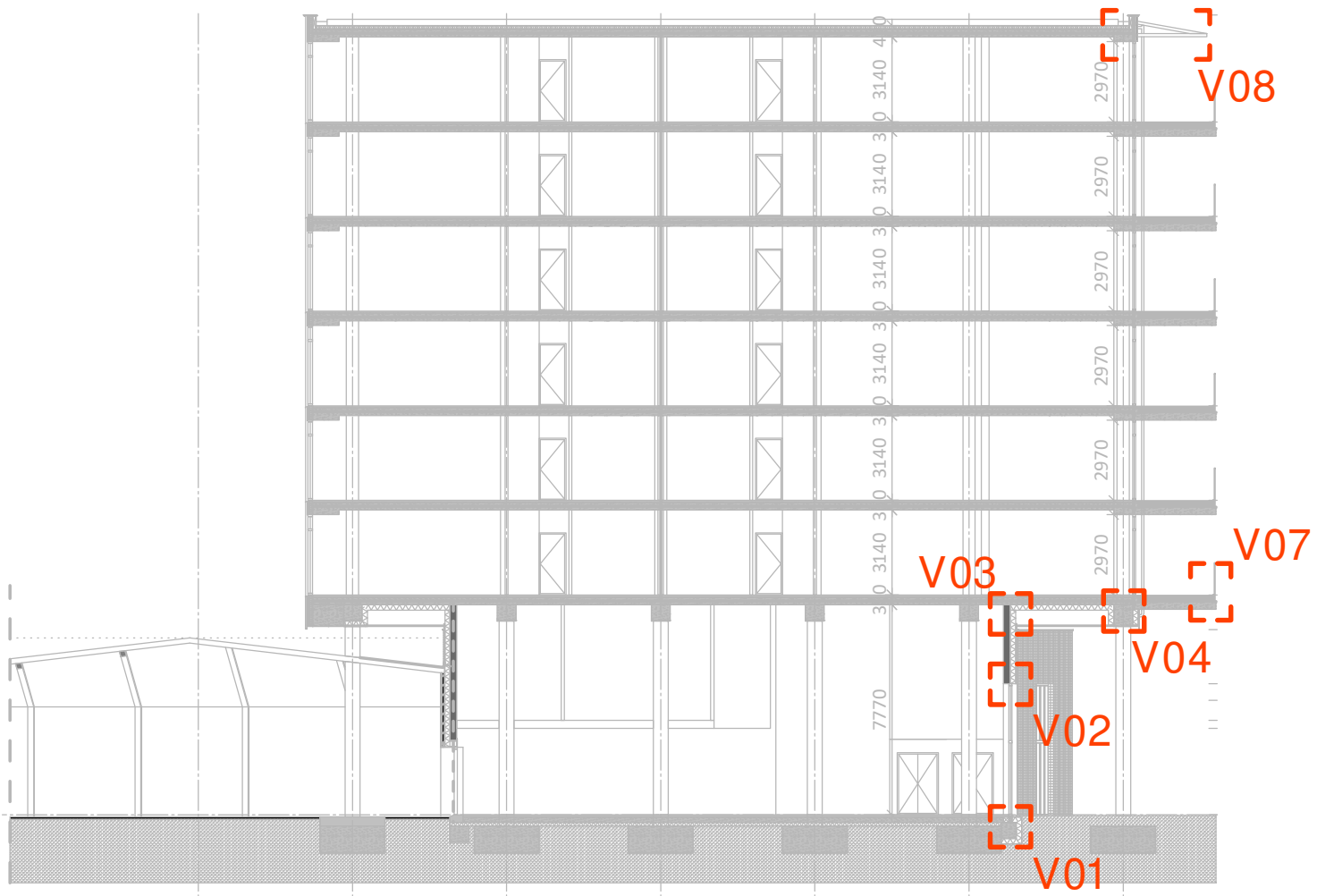
Plattegrond begane grond, schaal 1:250



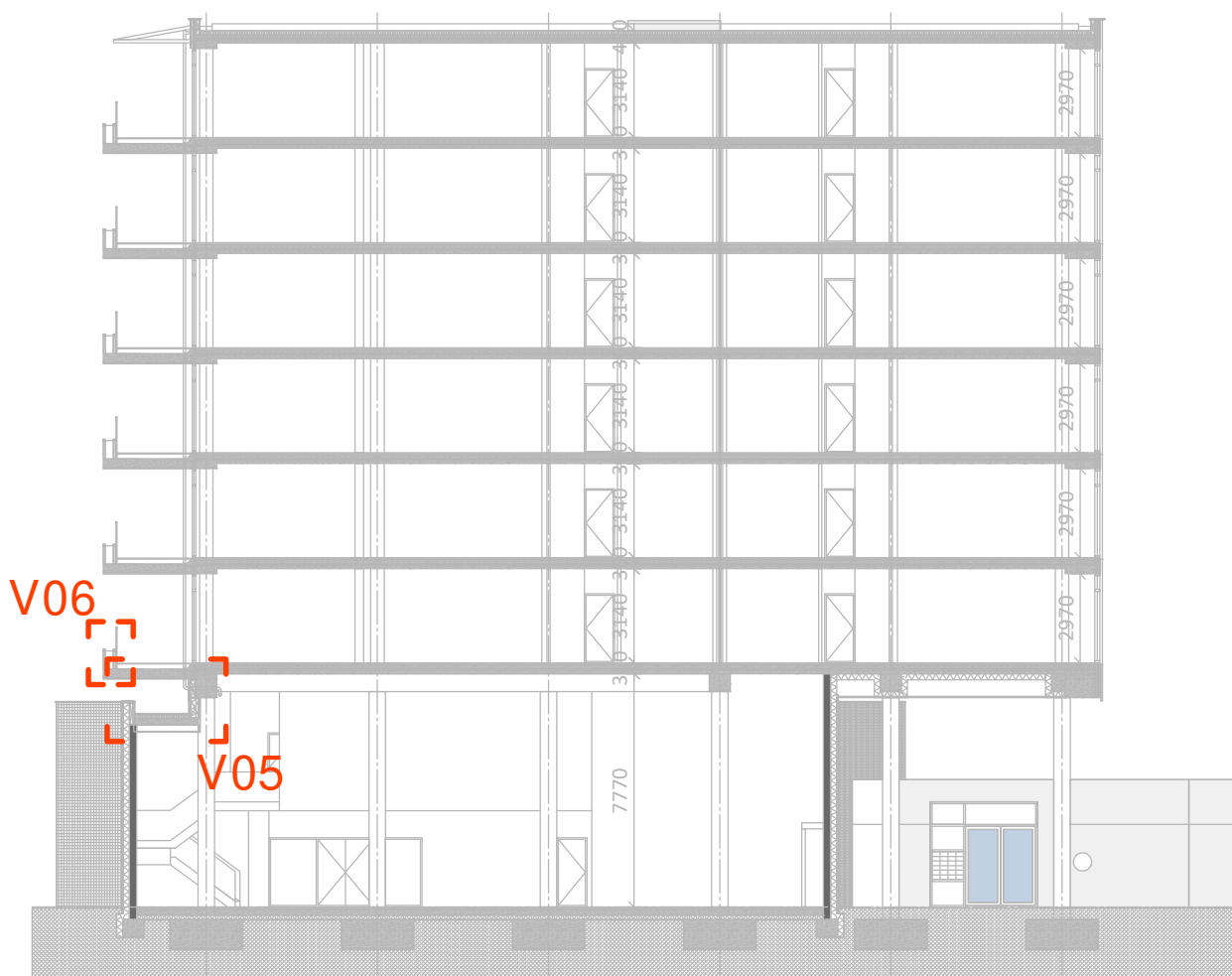
Plattegrond 2e t/m 6e verdieping, schaal 1:250

**Schipper B O s c h**  
Projecten

Werk 8102 - DNS kamer 2  
Onderdeel Voorblad details  
Schaal A3 Getekend MB  
Datum 24-07-2023 Wijziging  
Tek. nr. 8102-details



Doorsnede A-A, schaal 1:250



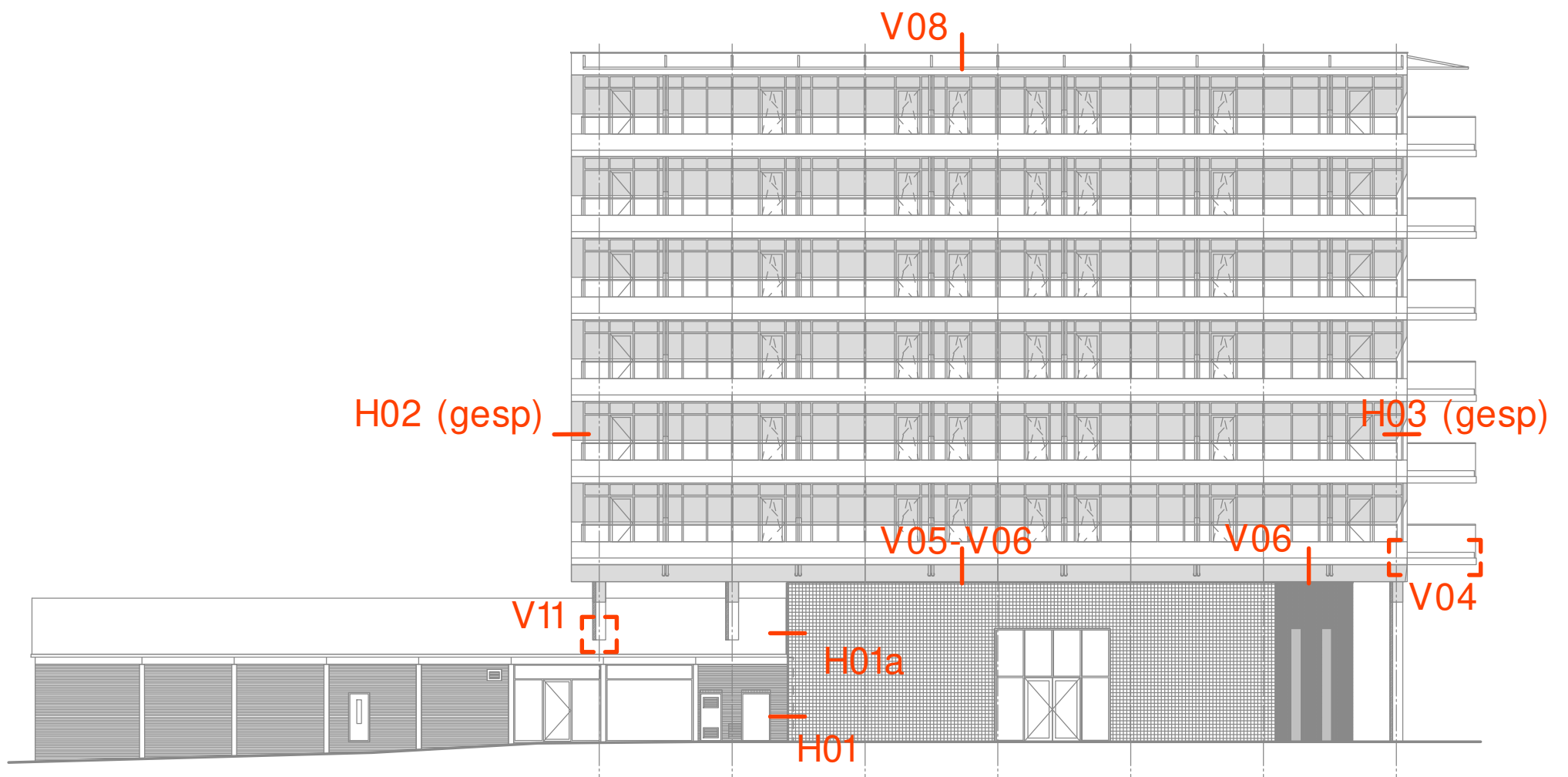
Doorsnede B-B, schaal 1:250

Schipper B O s c h  
Projecten

Werk 8102 - DNS kamer 2  
Onderdeel Details  
Schaal A3 Getekend MB  
Datum 24-07-2023 Wijziging  
Tek. nr. 8102-details



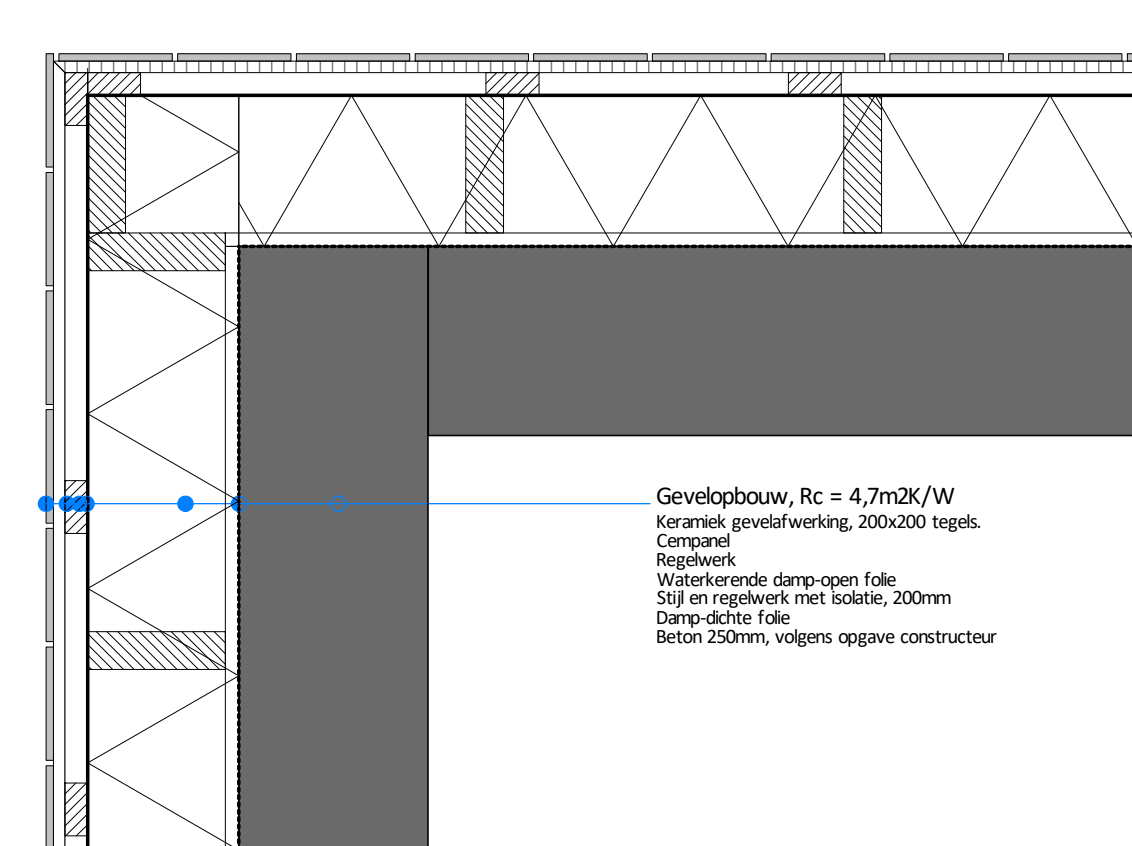
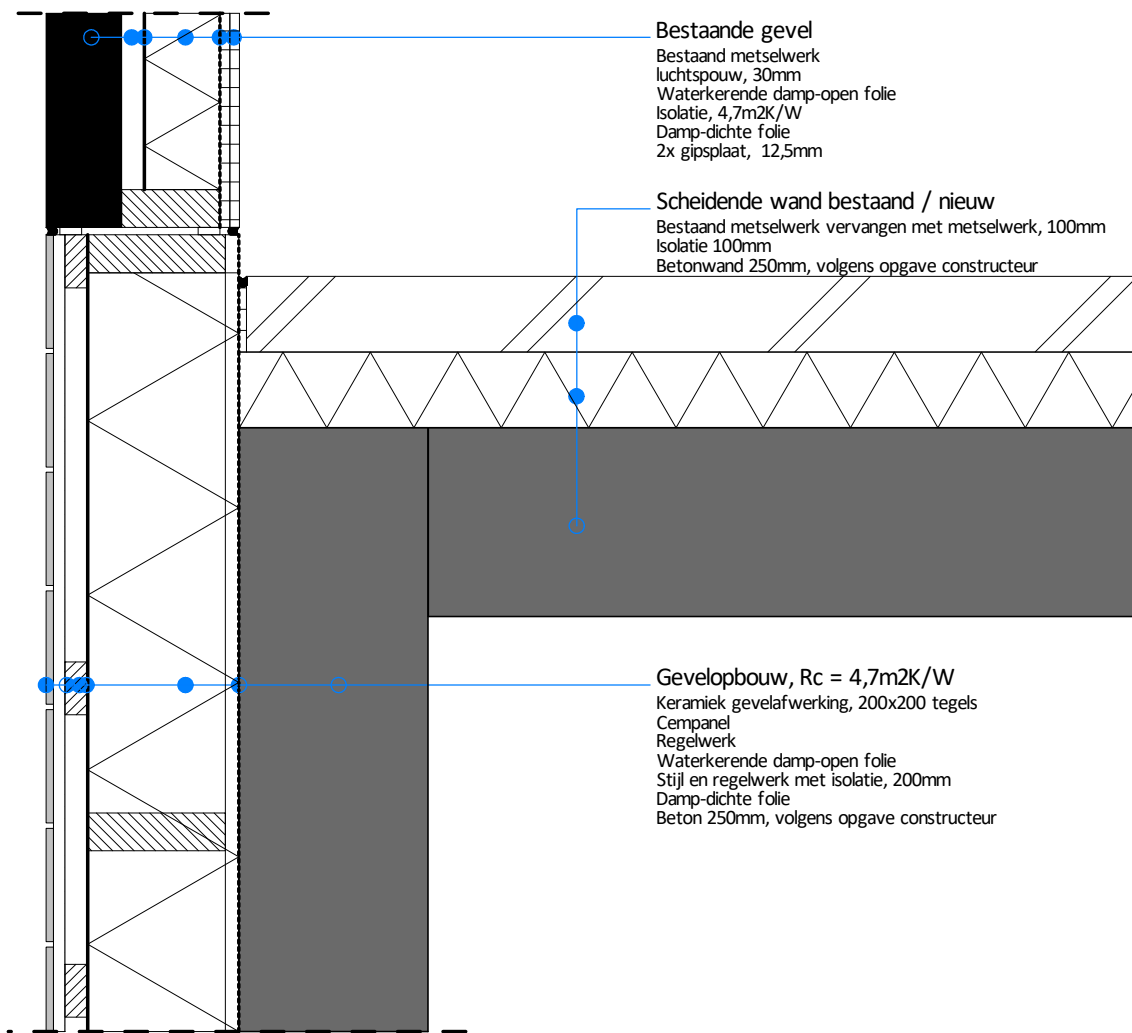
Noordoostgevel, schaal 1:250



Westgevel, schaal 1:250

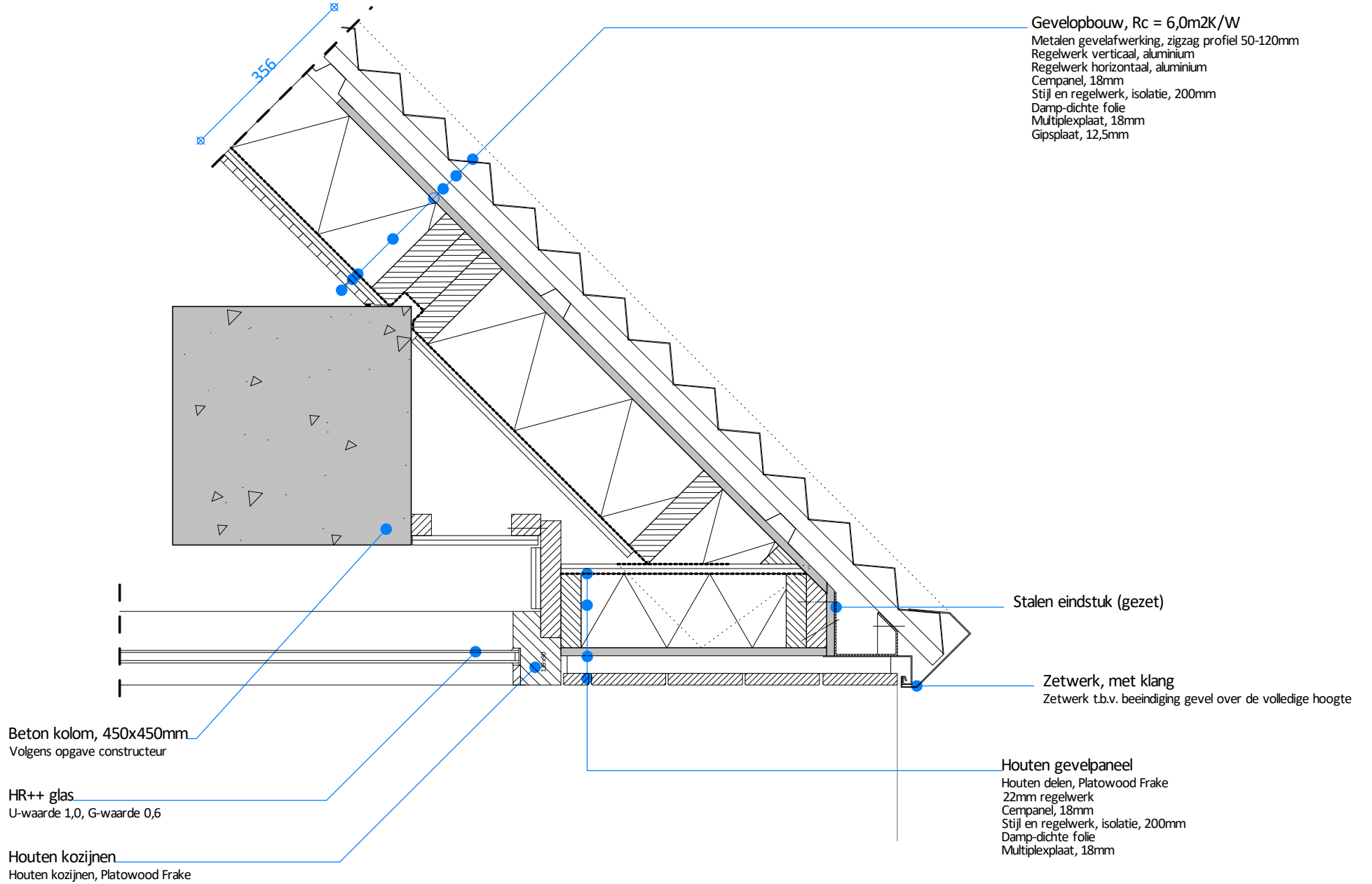
**Schipper B O s c h**  
Projecten

Werk 8102 - DNS kamer 2  
Onderdeel Details  
Schaal A3 Getekend MB  
Datum 24-07-2023 Wijziging 05-04-2024  
Tek. nr. 8102-details



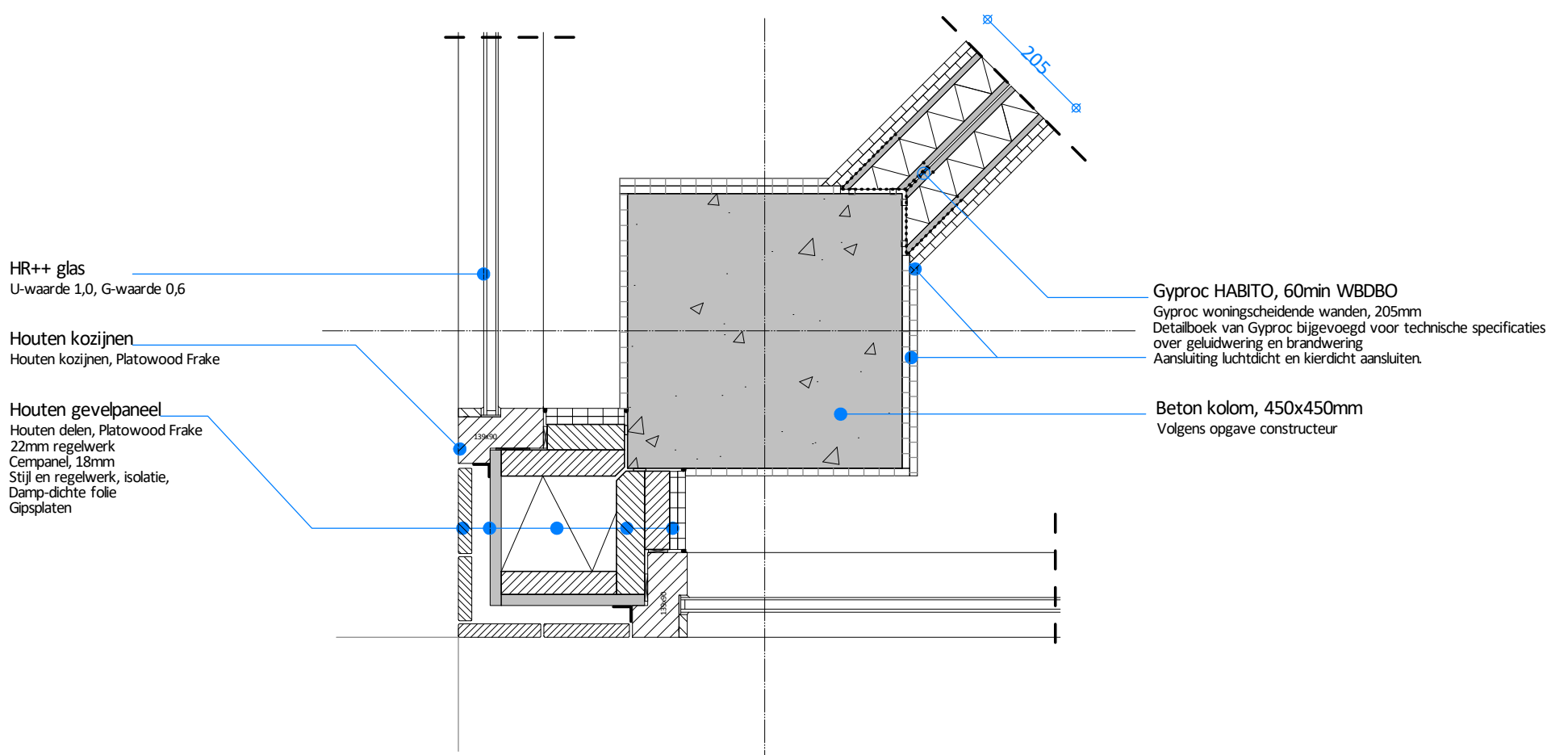
## detail H02

schaal 1:10

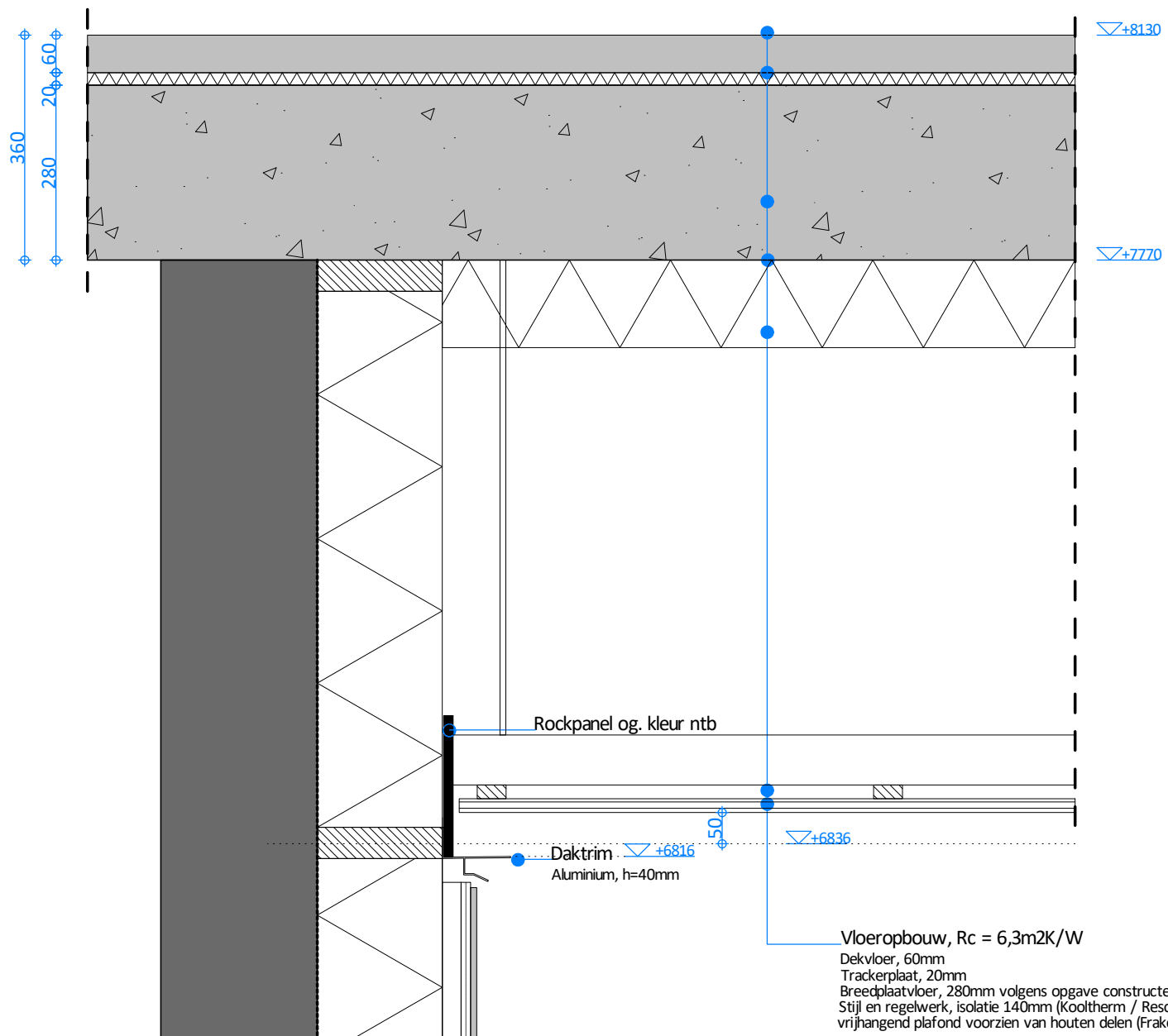


## detail H03

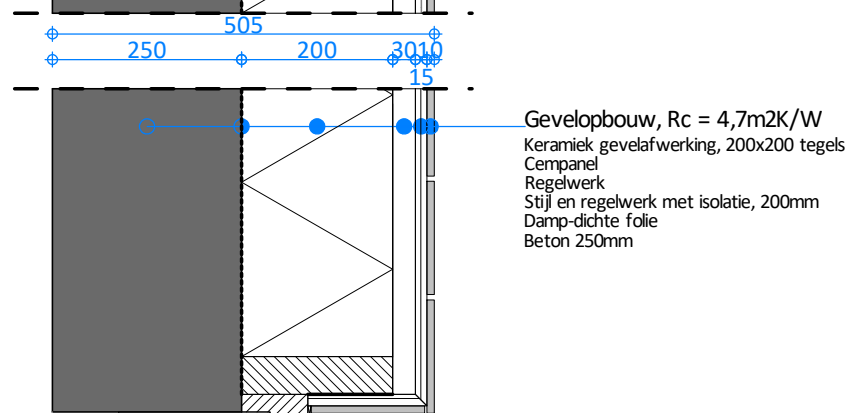
schaal 1:10



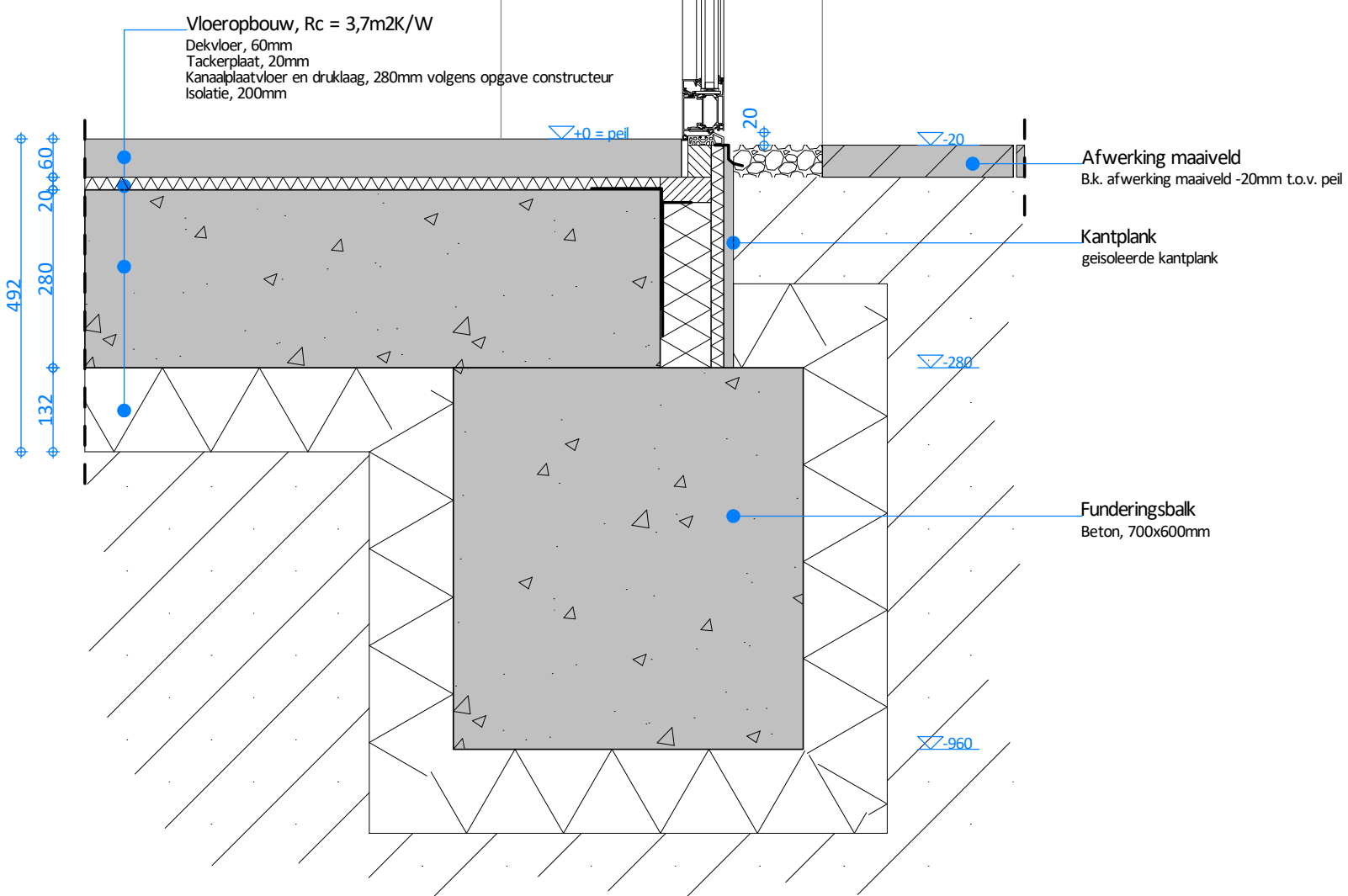
detail V03  
schaal 1:10

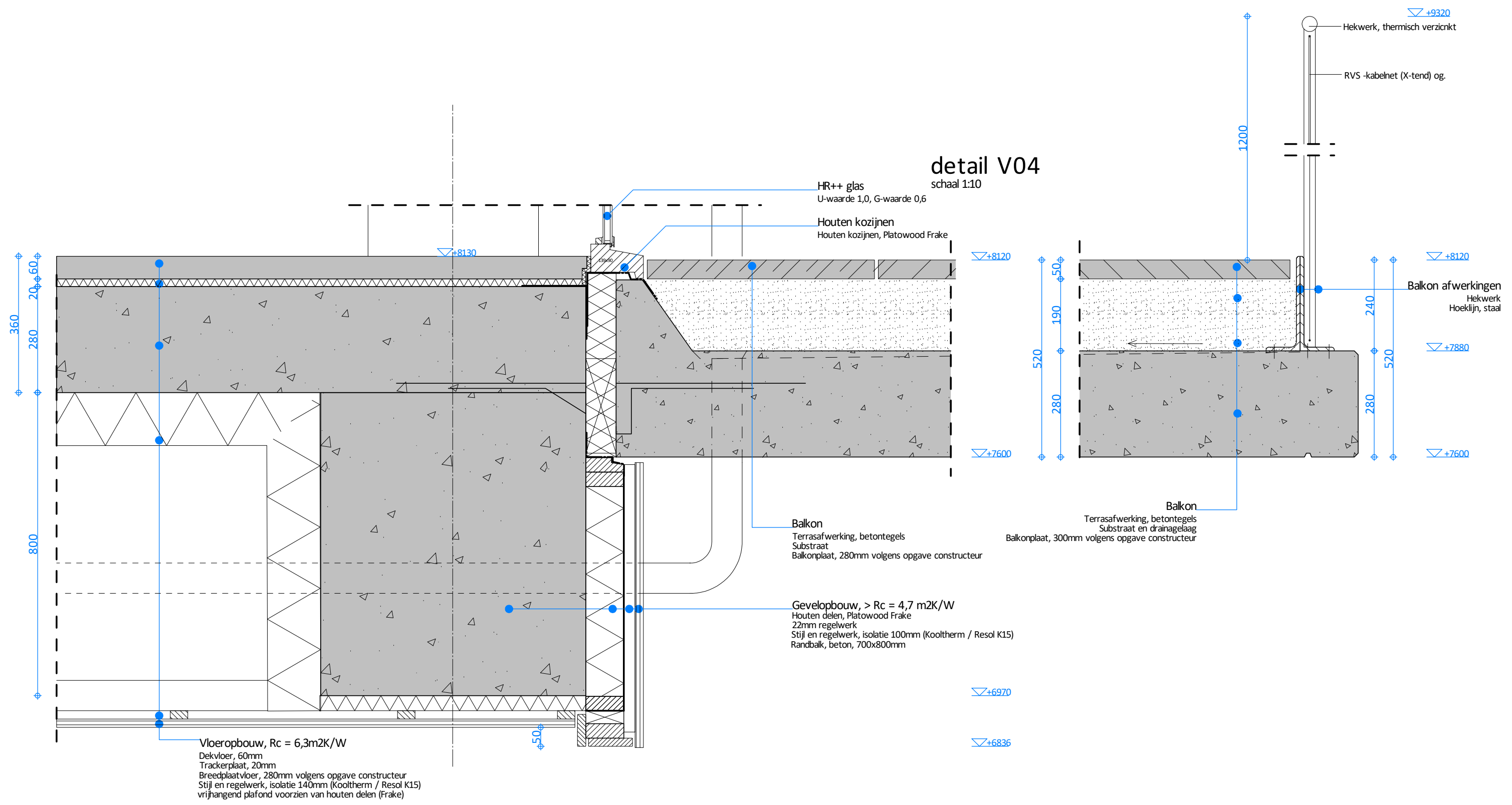


detail V02  
schaal 1:10



detail V01  
schaal 1:10





**detail V04**

schaal 1:10

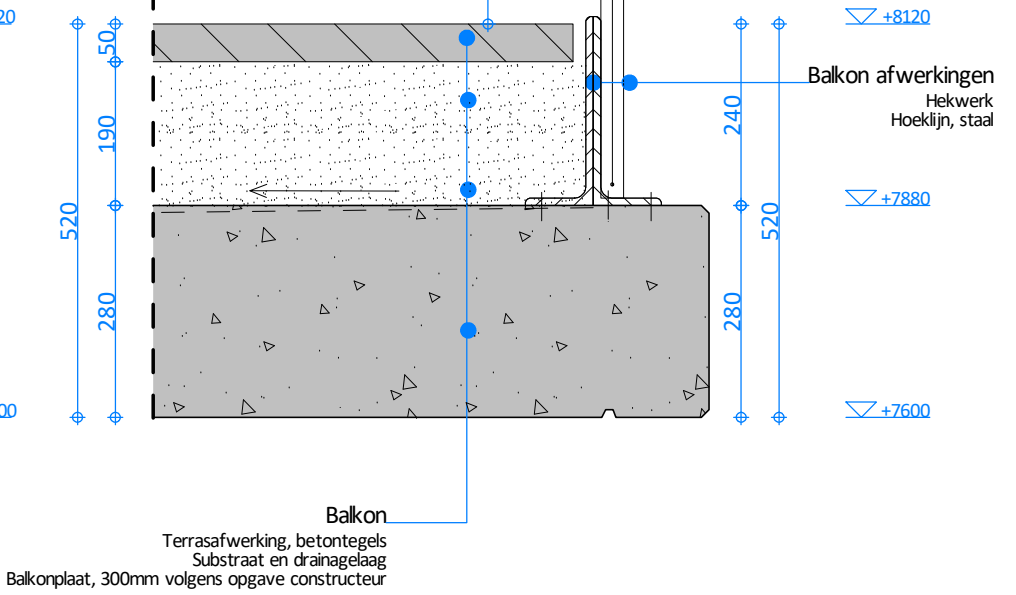
HR++ glas  
U-waarde 1,0, G-waarde 0,6

Houten kozijnen  
Houten kozijnen, Platowood Frake

Balkon  
Terrasafwerking, betontegels  
Substraat  
Balkonplaat, 280mm volgens opgave constructeur

Gevelopbouw, > Rc = 4,7 m2K/W  
Houten delen, Platowood Frake  
22mm regelwerk  
Stijl en regelwerk, isolatie 100mm (Kooltherm / Resol K15)  
Randbalk, beton, 700x800mm

Vloeropbouw, Rc = 6,3m2K/W  
Dekvloer, 60mm  
Trackerplaat, 20mm  
Breedplaatvloer, 280mm volgens opgave constructeur  
Stijl en regelwerk, isolatie 140mm (Kooltherm / Resol K15)  
vrijhangend plafond voorzien van houten delen (Frake)



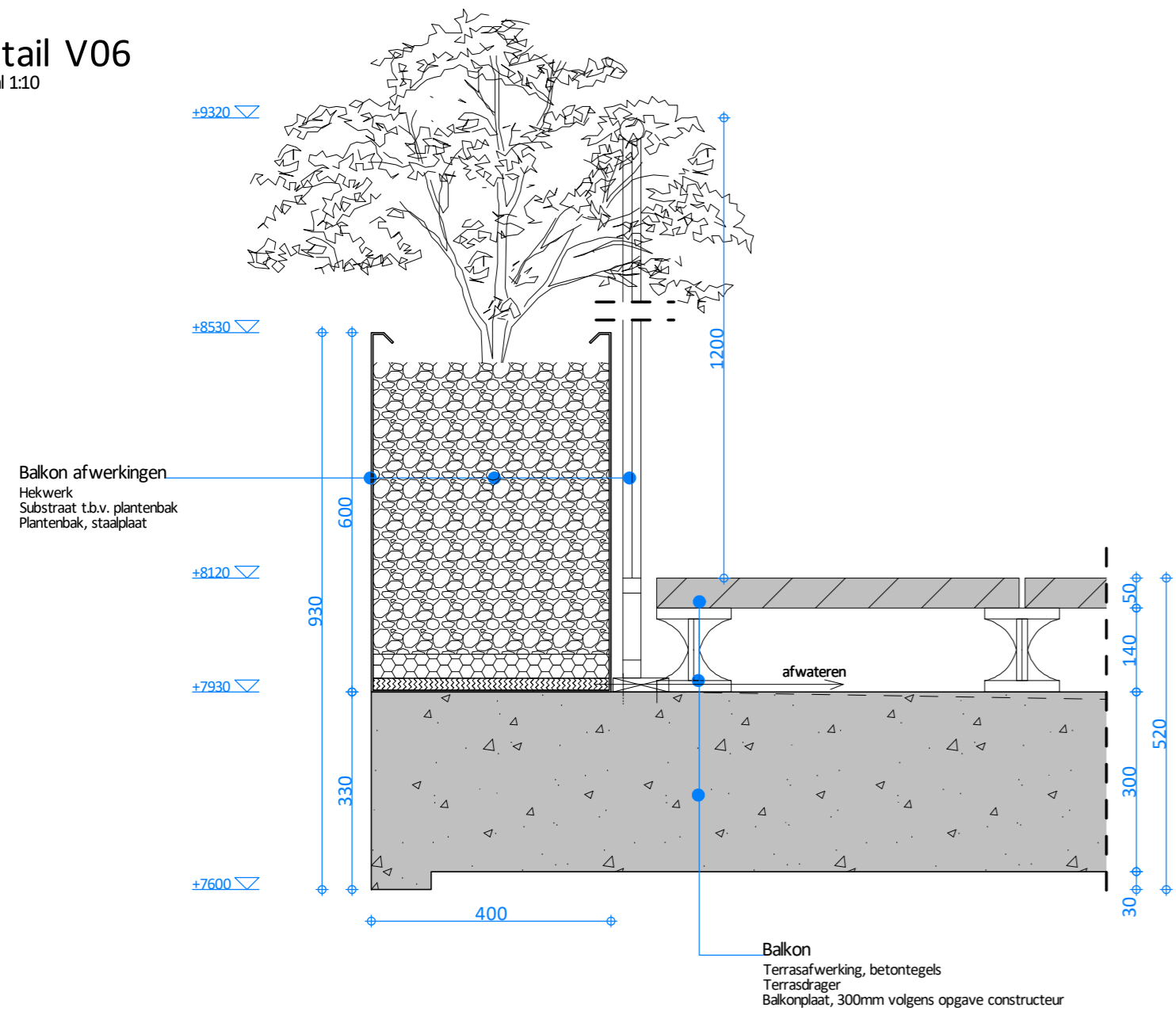
Balkon  
Terrasafwerking, betontegels  
Substraat en drainagelaag  
Balkonplaat, 300mm volgens opgave constructeur

Balkon afwerkingen  
Hekwerk  
Hoeklijn, staal

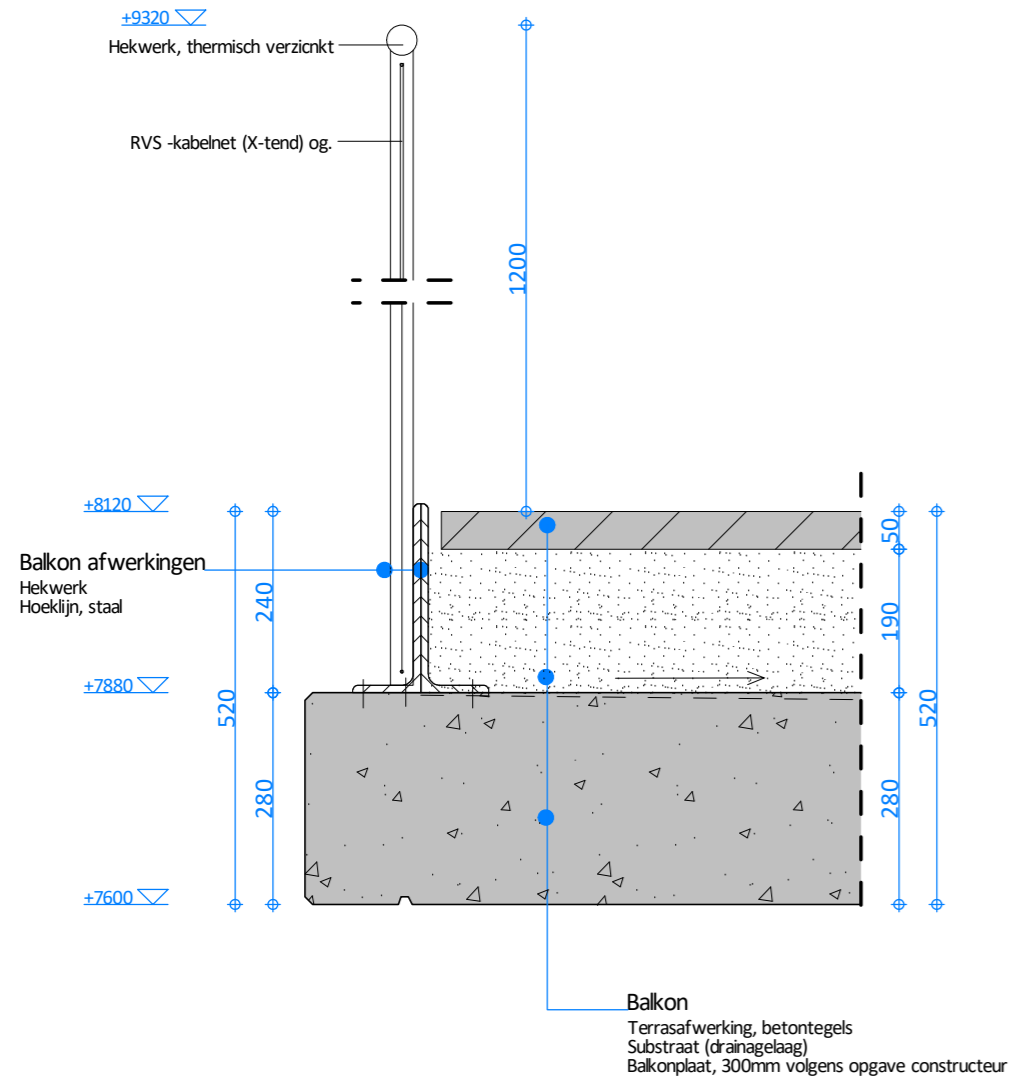
Hekwerk, thermisch verzinkt  
RVS -kabelnet (X-tend) og.



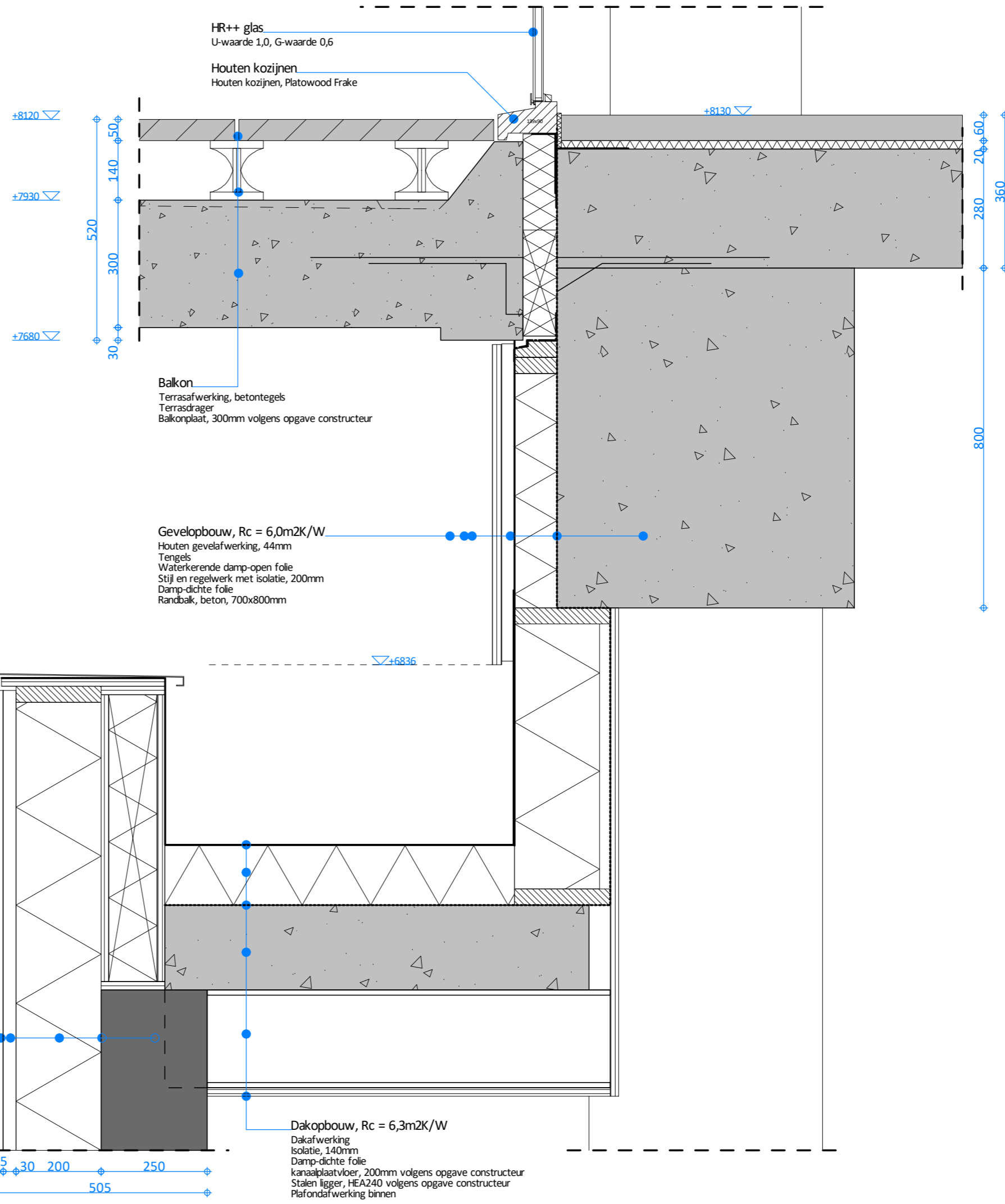
detail V06  
schaal 1:10



detail V07  
schaal 1:10

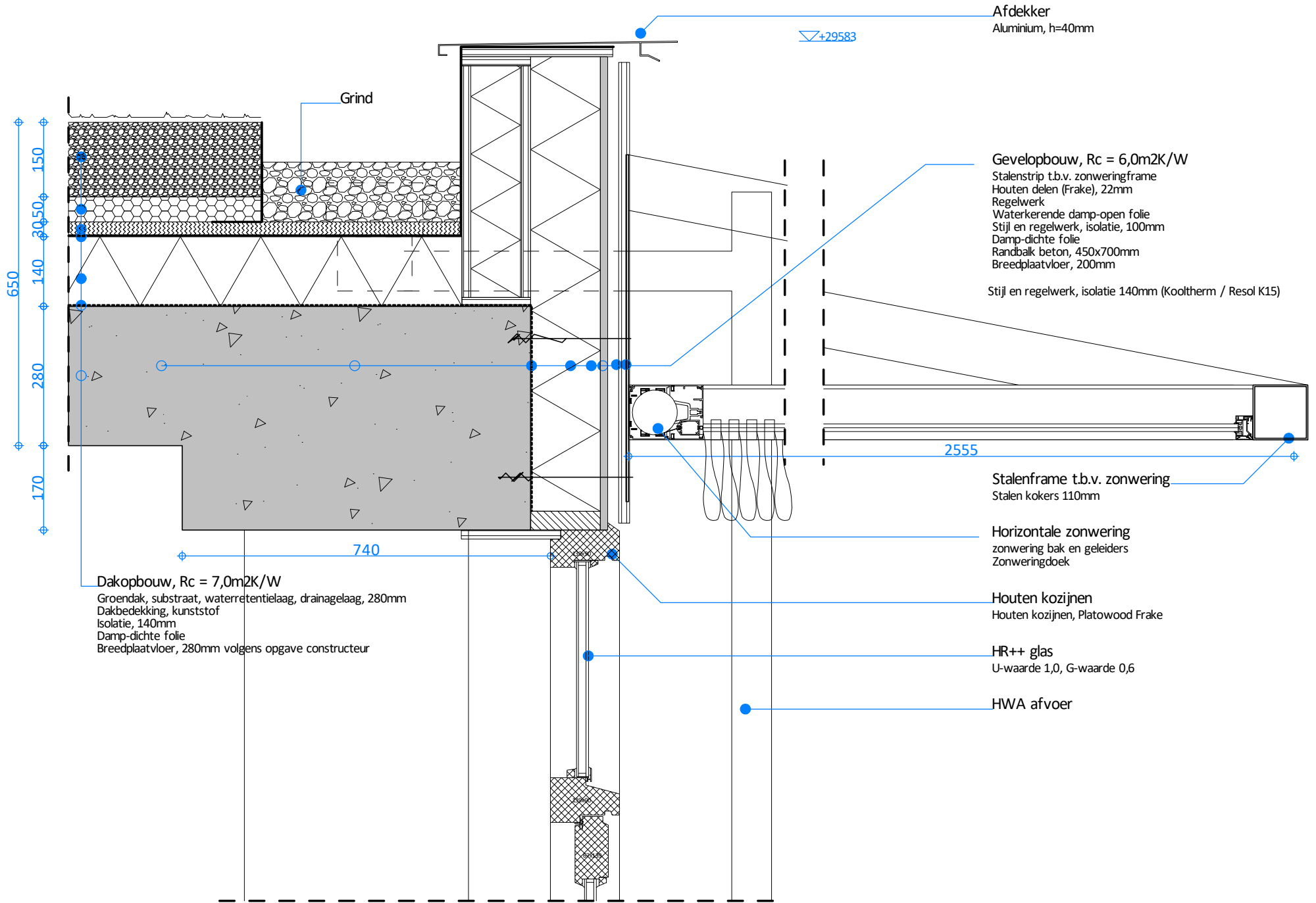


detail V05  
schaal 1:10



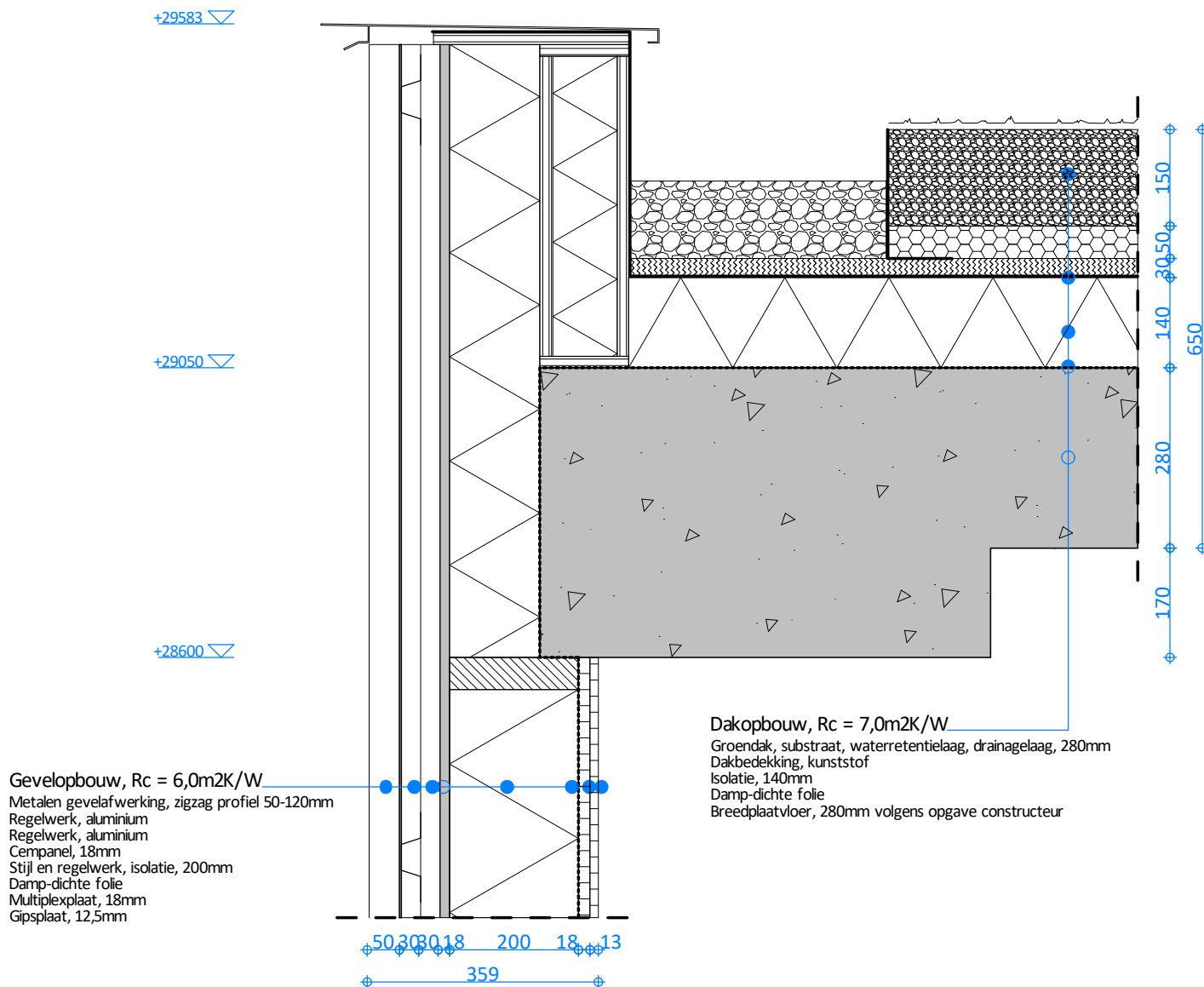
# detail V08

schaal 1:10

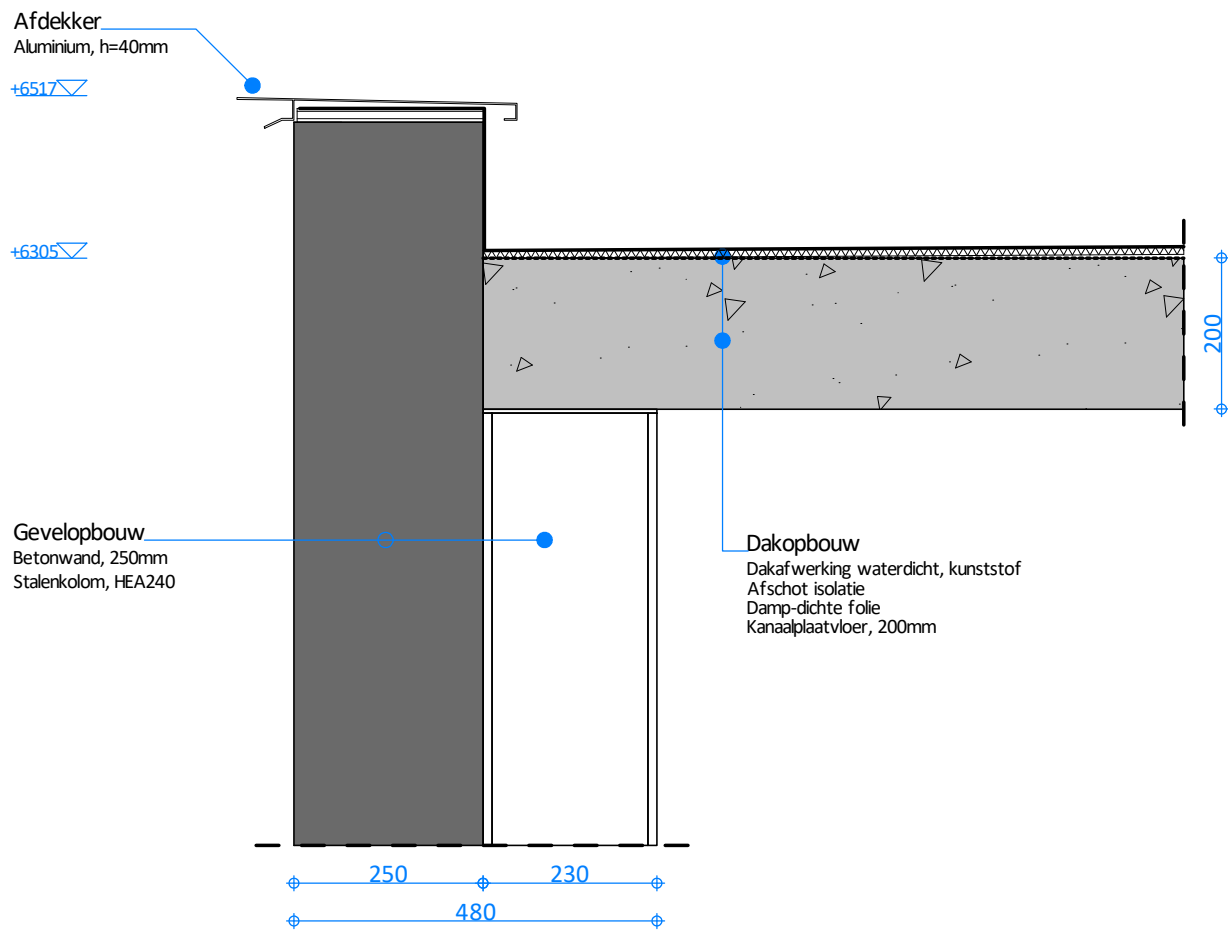


# detail V09

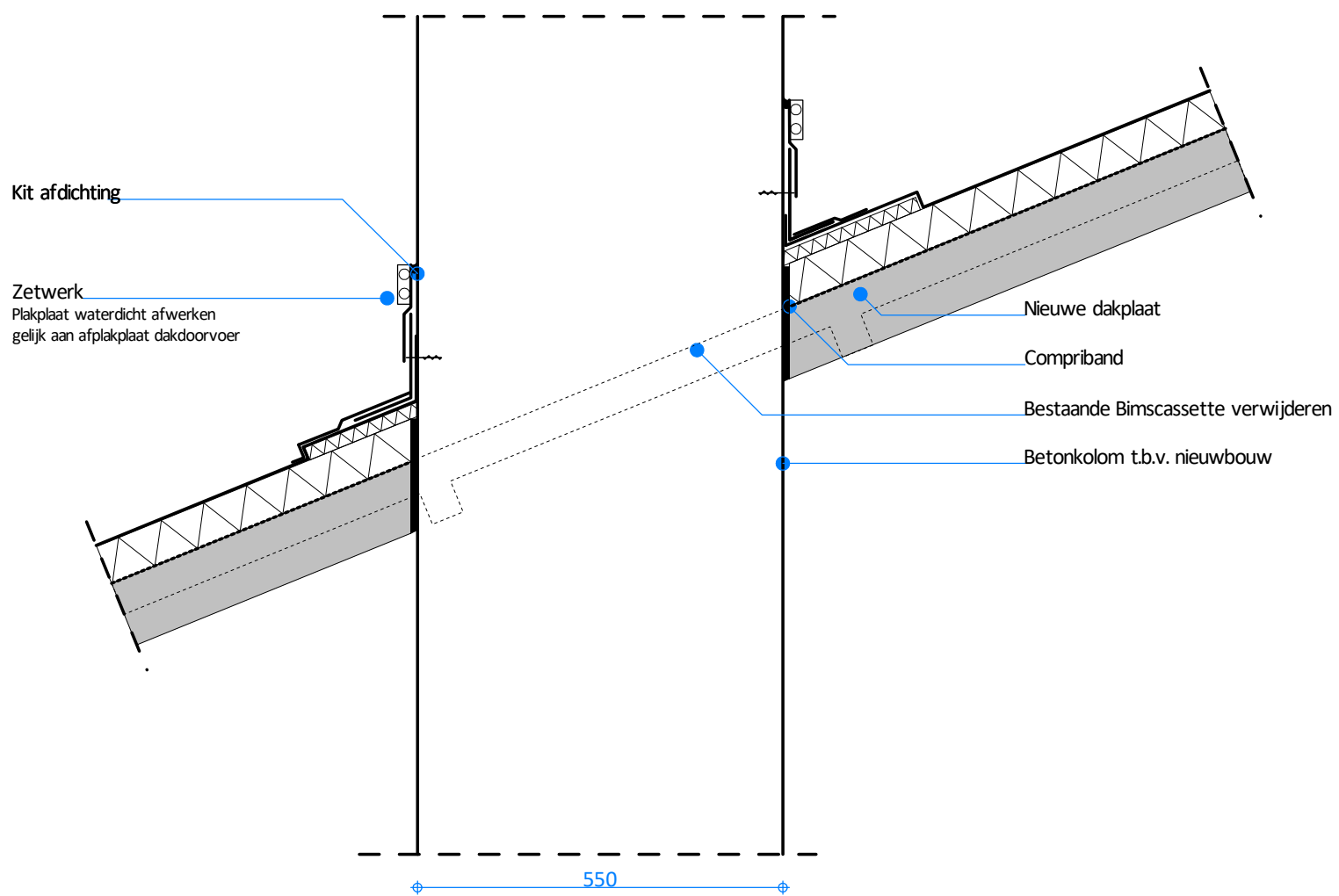
schaal 1:10



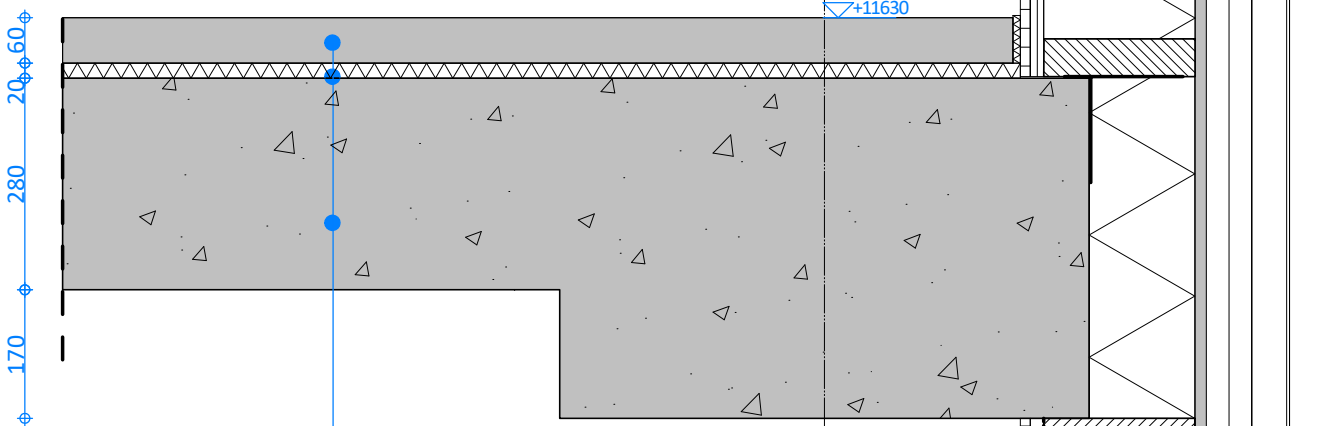
detail V10  
schaal 1:10



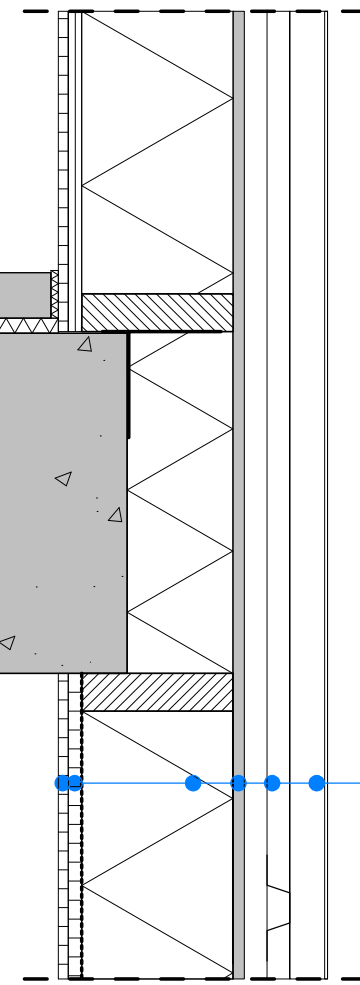
detail V11  
schaal 1:10



Appartement

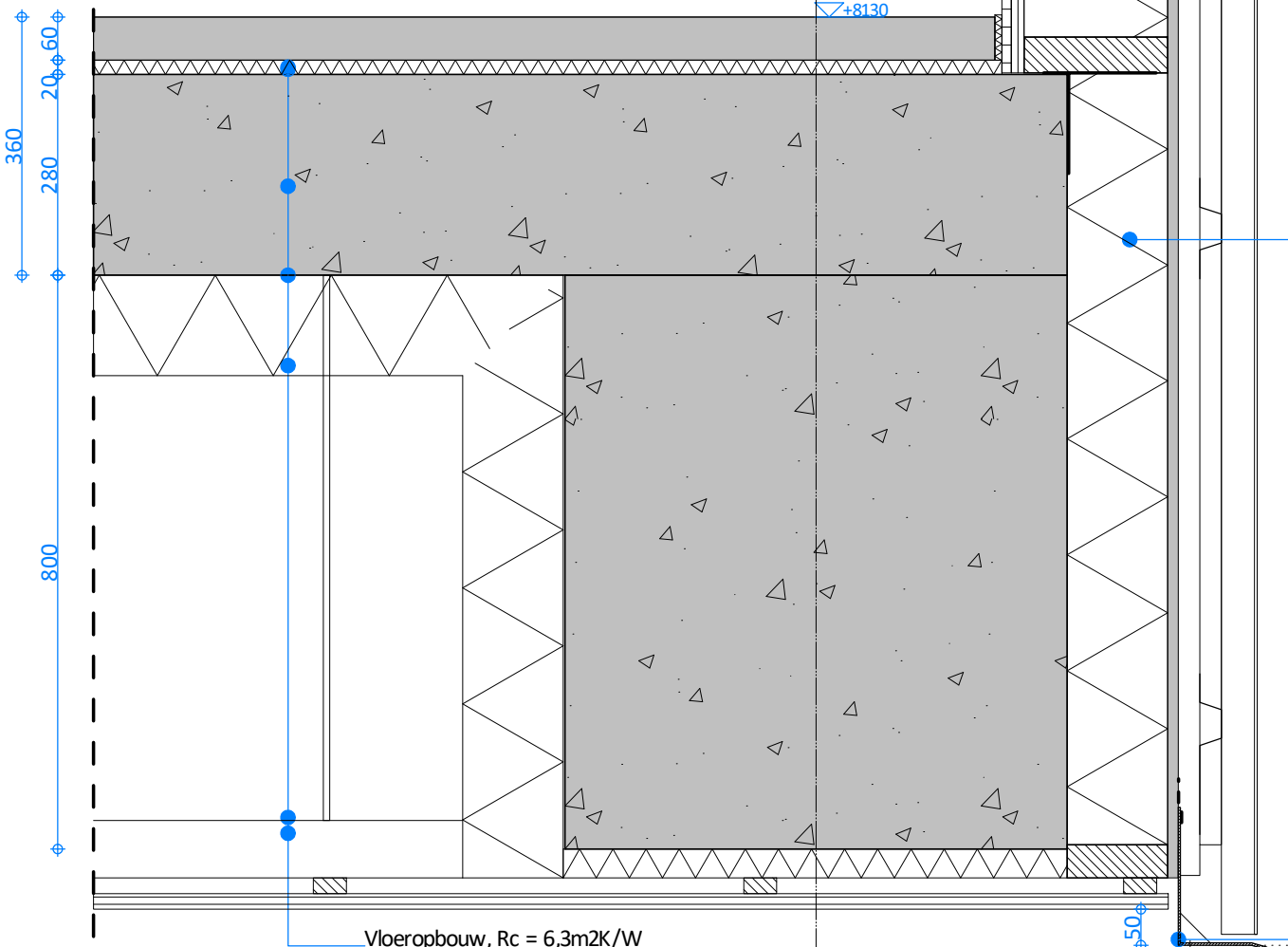


**Vloeropbouw**  
 Dekvloer, 60mm  
 Trackerplaat, 20mm  
 Breedplaatvloer, 280mm volgens opgave constructeur



**Gevelopbouw, Rc = 6,0m<sup>2</sup>K/W**  
 Metalen gevelafwerking, zigzag profiel 50-120mm  
 Regelwerk verticaal, aluminium  
 Regelwerk horizontaal, aluminium  
 Cempanel, 18mm  
 Stijl en regelwerk, isolatie, 200mm  
 Damp-dichte folie  
 Multiplexplaat, 18mm  
 Fermacel 12,5mm

Appartement



**Vloeropbouw, Rc = 6,3m<sup>2</sup>K/W**  
 Dekvloer, 60mm  
 Trackerplaat, 20mm  
 Breedplaatvloer, 280mm volgens opgave constructeur  
 Stijl en regelwerk, isolatie 140mm (Kooltherm / Resol K15)  
 vrijhangend plafond voorzien van houten delen (Frake)

**Gevelopbouw, Rc = 6,0m<sup>2</sup>K/W**  
 Metalen gevelafwerking, zigzag profiel 50-120mm  
 Regelwerk verticaal, aluminium  
 Regelwerk horizontaal, aluminium  
 Cempanel, 18mm  
 Stijl en regelwerk, isolatie, 200mm  
 Damp-dichte folie  
 Multiplexplaat, 18mm  
 Fermacel 12,5mm

**Isolatie**  
 hoogwaardige isolatie bij kolomen en vloerranden

Waterslag, kleur gelijk aan gevel

▽+6970

▽+6836