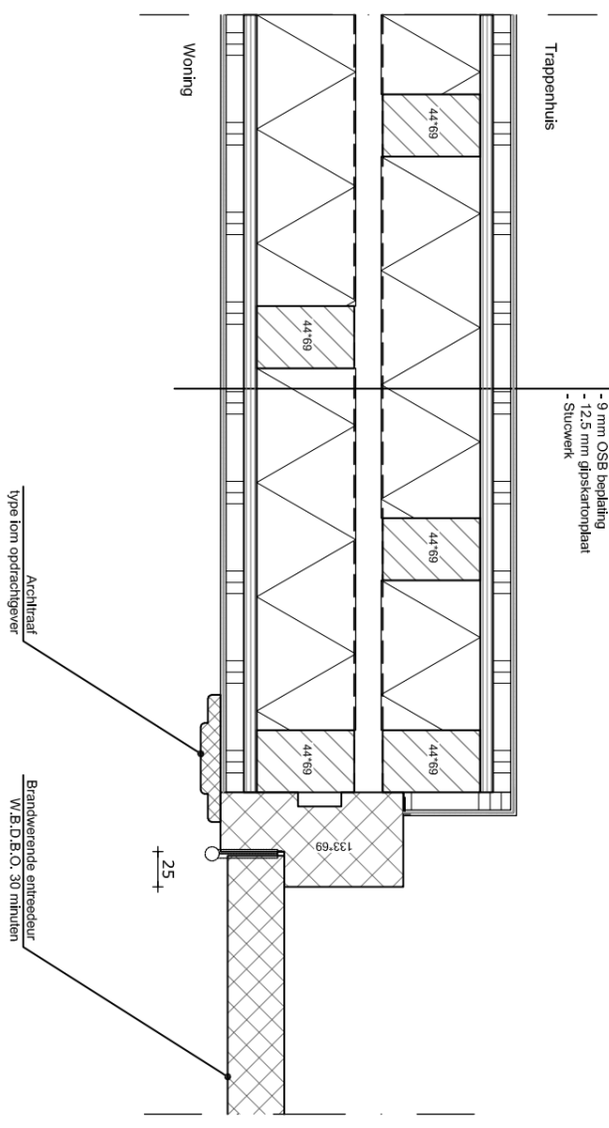
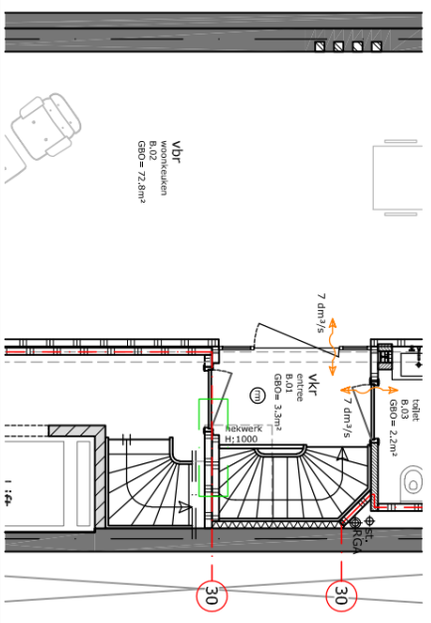
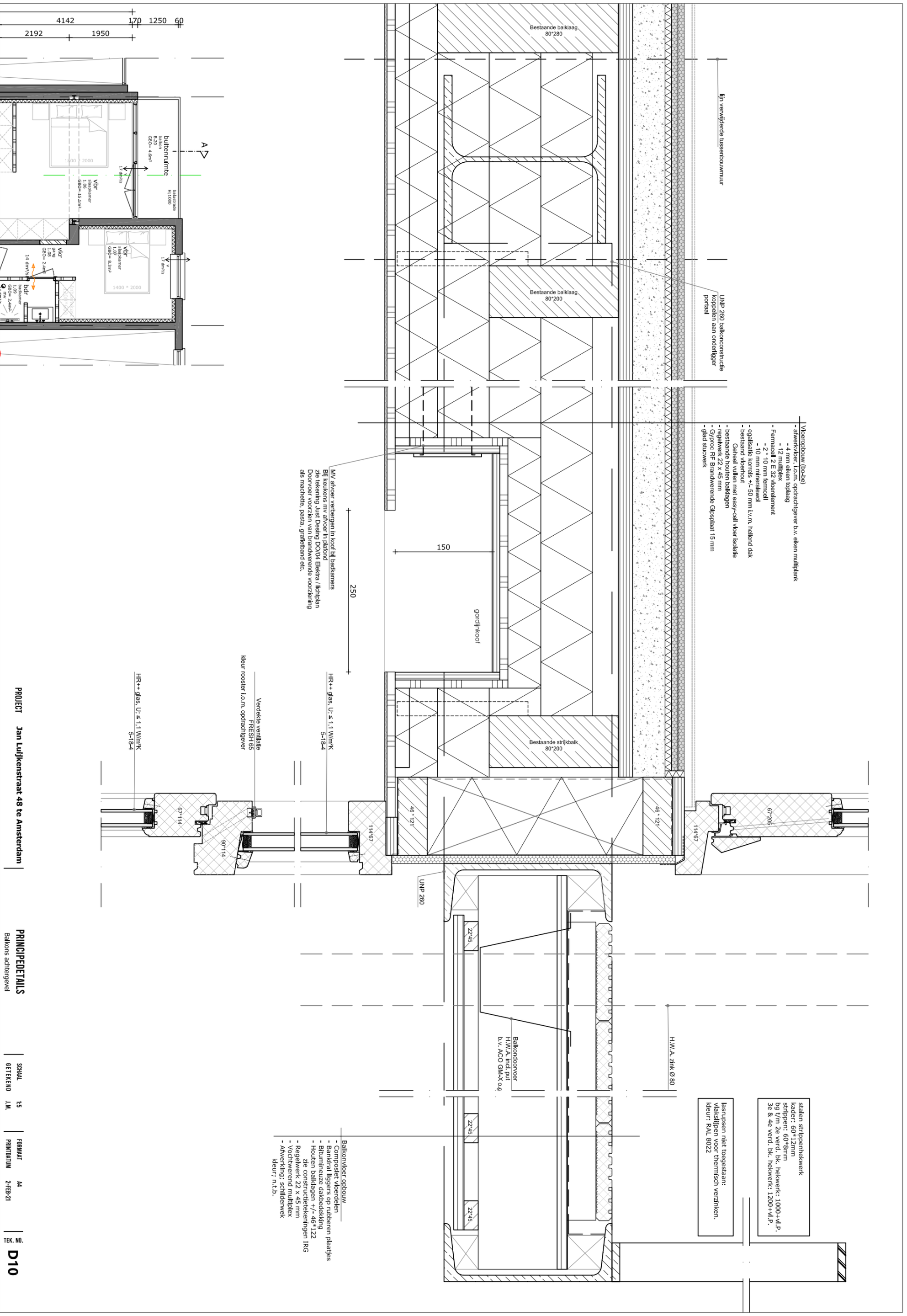


- Wandopbouw
- W.B.D.B.O. 30 minuten
- Stucwerk
- 12,5 mm gipskartonplaat
- 9 mm OSB beplating
- Sijl en regelwerk 44*69 gevuld met 70 mm steenwol
- Dampprofielende folie
- 20 mm spouw
- Dampdoorlatende folie
- Sijl en regelwerk 44*69 gevuld met 70 mm steenwol
- 9 mm OSB beplating
- 12,5 mm gipskartonplaat
- Stucwerk



Principedetail toe te passen woningscheidende wanden





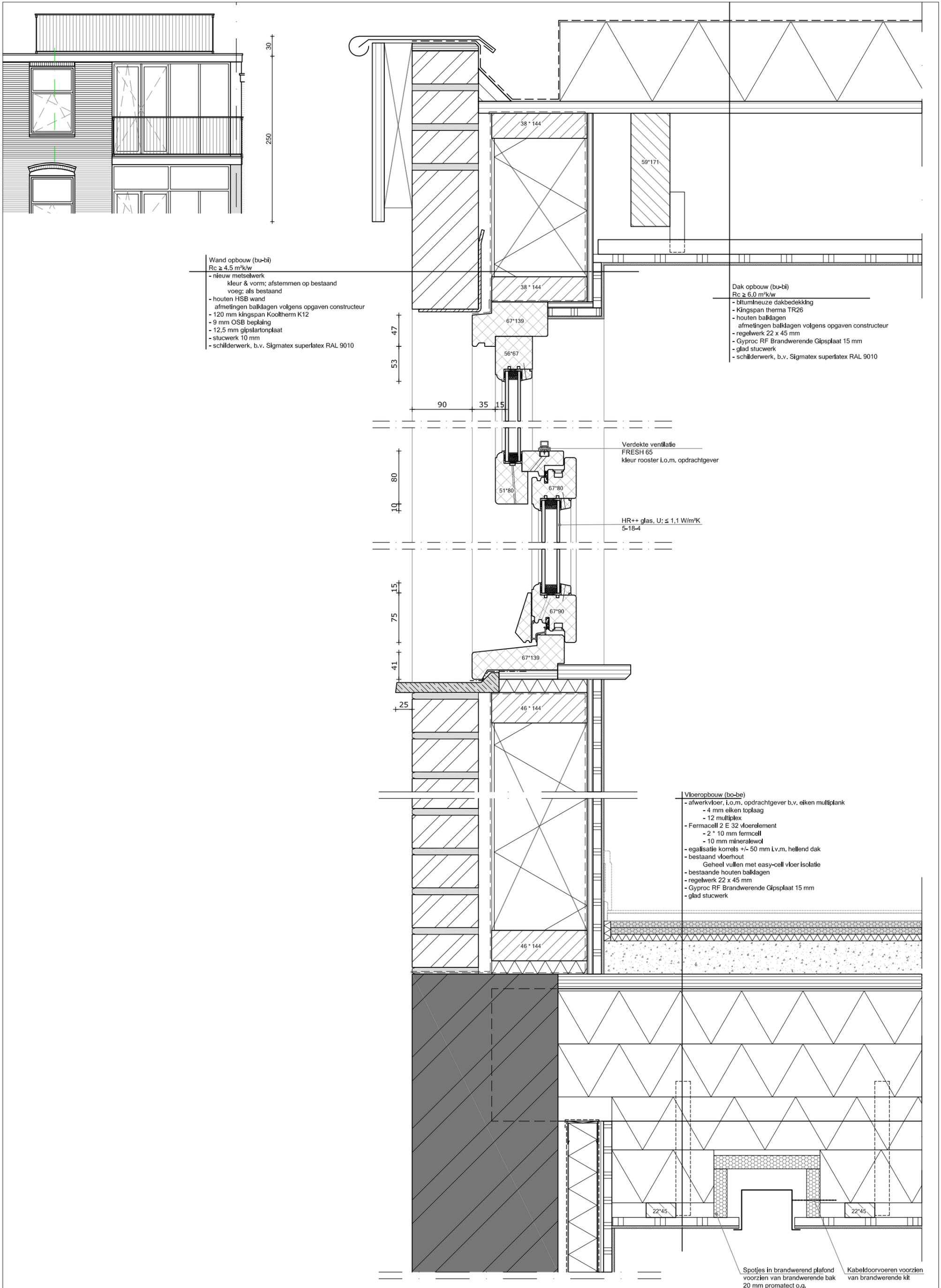
- Vloeropbouw (top-af)
- afwerkvloer i.o.m. opdrachtgever b.v. eiken multiplex
 - 19 mm eiken topklaag
 - 12 multiplex
 - Fermacell 2 E 32 vloerelement
 - 2 - 10 mm mineralwool
 - 10 mm mineralwool
 - egaliseerde korrels +/- 50 mm i.v.m. hellend dak
 - bestaand vloerhout
 - Geheel vullen met easy-cell vloer isolatie
 - bestaande houten balklagen
 - regelwerk 22 x 45 mm
 - Gyproc RF Brandwerende Gipsplaat 15 mm
 - glad stuwerk

stalen striphekwerk
 kader: 60*12mm
 strippen: 60*8mm
 bg l/m 2e verd. bk. hekwerk: 1000+V.I.P.
 3e & 4e verd. bk. hekwerk: 1200+V.I.P.

lastruppen niet toegestaan:
 vlaskilpen voor thermisch verzinken.
 Kleur: RAL 8022

MV afvoer verborgen in koof bij badkamers
 Bij keukens mv afvoer in plafond
 zie tekening Just Dasing DO/04 Elektra / Keukplan
 Doorvoer voorzien van brandwerende voorziening
 als machete, pasta, grafietband etc.

- Balkendoorbouw
- Composit vloerdelen
 - Bankraal liggers op rubberen plaatjes
 - Bitumineuze dakbedekking
 - Houten balklagen +/- 46*122
 zie constructiekeningen IRG
 - Regelwerk 22 x 45 mm
 - Vochtwerend multiplex
 - Afwerking: schilderwerk
 Kleur: n.t.b.



Wand opbouw (bu-bi)
 Rc $\geq 4.5 \text{ m}^2/\text{k/w}$

- nieuw metselwerk
 kleur & vorm: afstemmen op bestaand
 voeg: als bestaand
- houten HSB wand
 afmetingen balklagen volgens opgaven constructeur
- 120 mm kingspan Kooltherm K12
- 9 mm OSB beplating
- 12,5 mm gipsartonplaat
- stucwerk 10 mm
- schilderwerk, b.v. Sigmatex superlatex RAL 9010

Dak opbouw (bu-bi)
 Rc $\geq 6.0 \text{ m}^2/\text{k/w}$

- bitumneuze dakbedekking
- Kingspan therma TR26
- houten balklagen
 afmetingen balklagen volgens opgaven constructeur
- regelwerk 22 x 45 mm
- Gyproc RF Brandwerende Gipsplaat 15 mm
- glad stucwerk
- schilderwerk, b.v. Sigmatex superlatex RAL 9010

Vloeropbouw (bo-be)

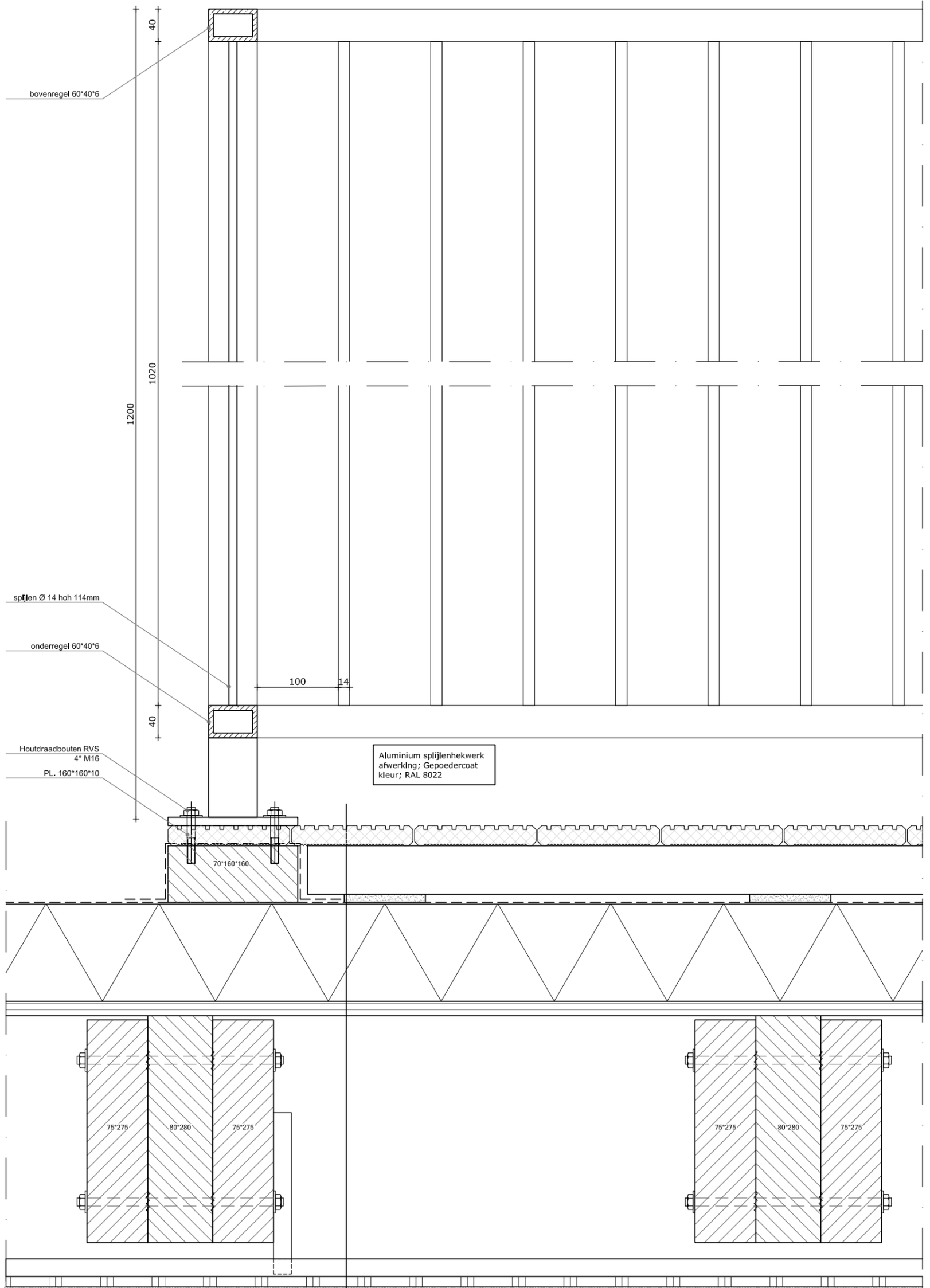
- afwerkvloer, i.o.m. opdrachtgever b.v. eiken multipilank
- 4 mm eiken toplaag
- 12 multiplex
- Fermacell 2 E 32 vloerelement
- 2 * 10 mm fermocell
- 10 mm mineralewol
- egalisatie korrels +/- 50 mm i.v.m. hellend dak
- bestaand vloerhout
- Geheel vullen met easy-cell vloer isolatie
- bestaande houten balklagen
- regelwerk 22 x 45 mm
- Gyproc RF Brandwerende Gipsplaat 15 mm
- glad stucwerk

Verdekte ventilatie
 FRESH 65
 kleur rooster i.o.m. opdrachtgever

HR++ glas, U: $\leq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
 5-18-4

Spotjes in brandwerend plafond
 voorzien van brandwerende bak
 20 mm promatect o.g.

Kabeldoorvoeren voorzien
 van brandwerende kit



- Dak opbouw (bu-bi)
 Rc ≥ 6.0 m²/k/w
- Composiet vloerdelen
 - Bankraaf liggers op rubberen plaatjes
 - Bitumineuze dakbedekking
 - Kingspan therma TR26
 - houten balklagen
 - aanklampen volgens opgaven constructeur
 - regelwerk 22 x 45 mm
 - Gyproc RF Brandwerende Gipsplaat 15 mm
 - glad stucwerk
 - schilderwerk, b.v. Sigmatex superlatex RAL 9010

