

Algemeen:

- Voor posities details zie gevels;
- Rc– waarden: vloer: 3,5 m²K/W
gevel: 4,5 m²K/W
dak: 6,0 m²K/W
- Tpv bestaande aansluiting Rc–waarde bestaande bouw aanhouden: min. 1,3 m²K/W;
- voor kleuren en afwerkingen zie kleur– en materialenstaat



KNSM-laan 75
1019 LB AMSTERDAM
T (020) 719 23 55
E info@commonaffairs.nl
W www.commonaffairs.nl

Opdrachtgever
Plaza West Haarlem B.V.
Zwolseweg 1
7731 BC Ommen

Werk
Plaza West gebouw 8

Werknummer
15028

Fase
Omgevingsvergunning

Onderwerp
Principe detaillering

Status
Definitief

Schaal
1:5

Datum
16 december 2016

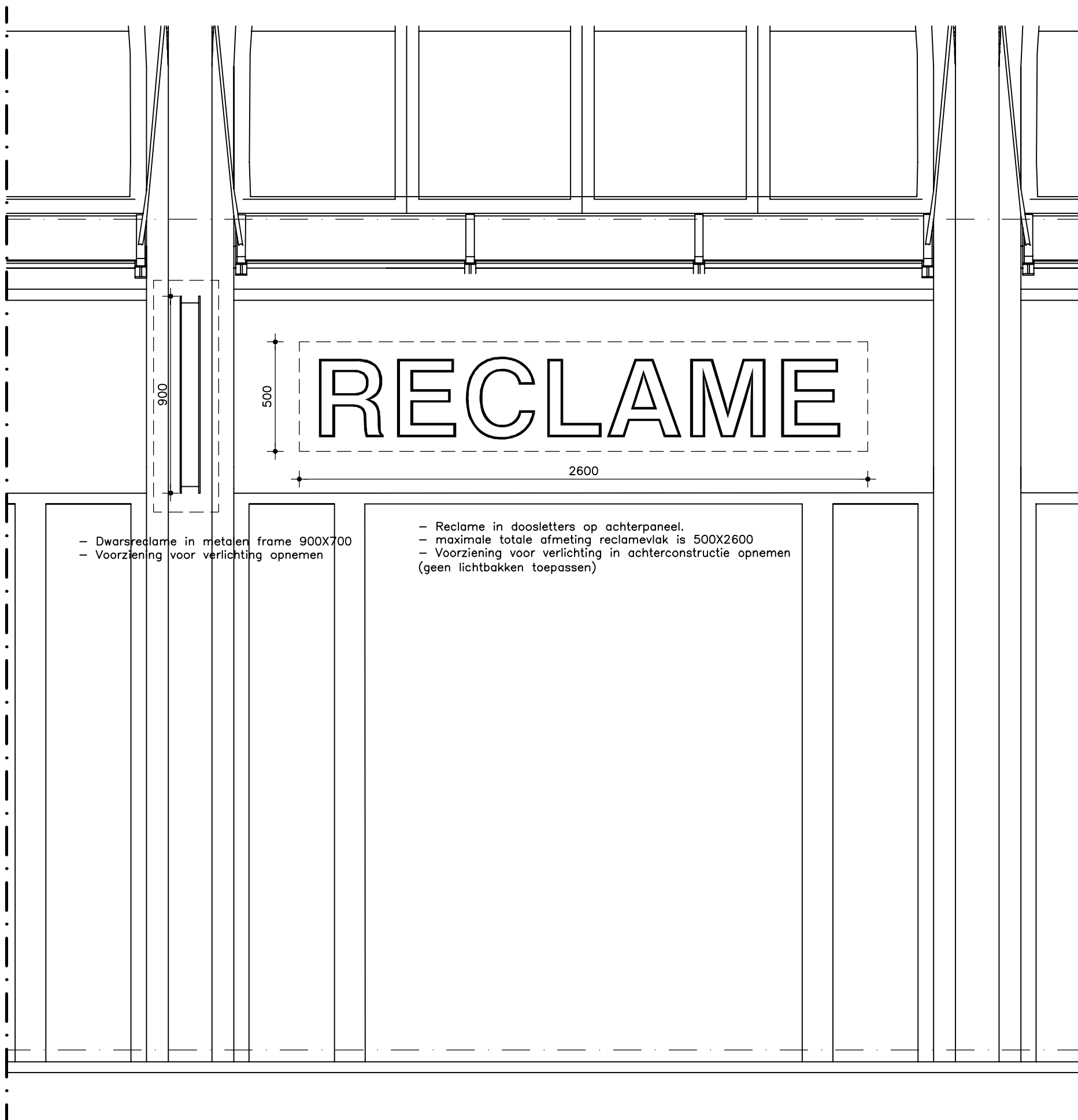
Datum gewijzigd
23-01-2017: detail V13
13-02-2017: details V12, V14 en V16

Formaat
A3

Getekend
BvE

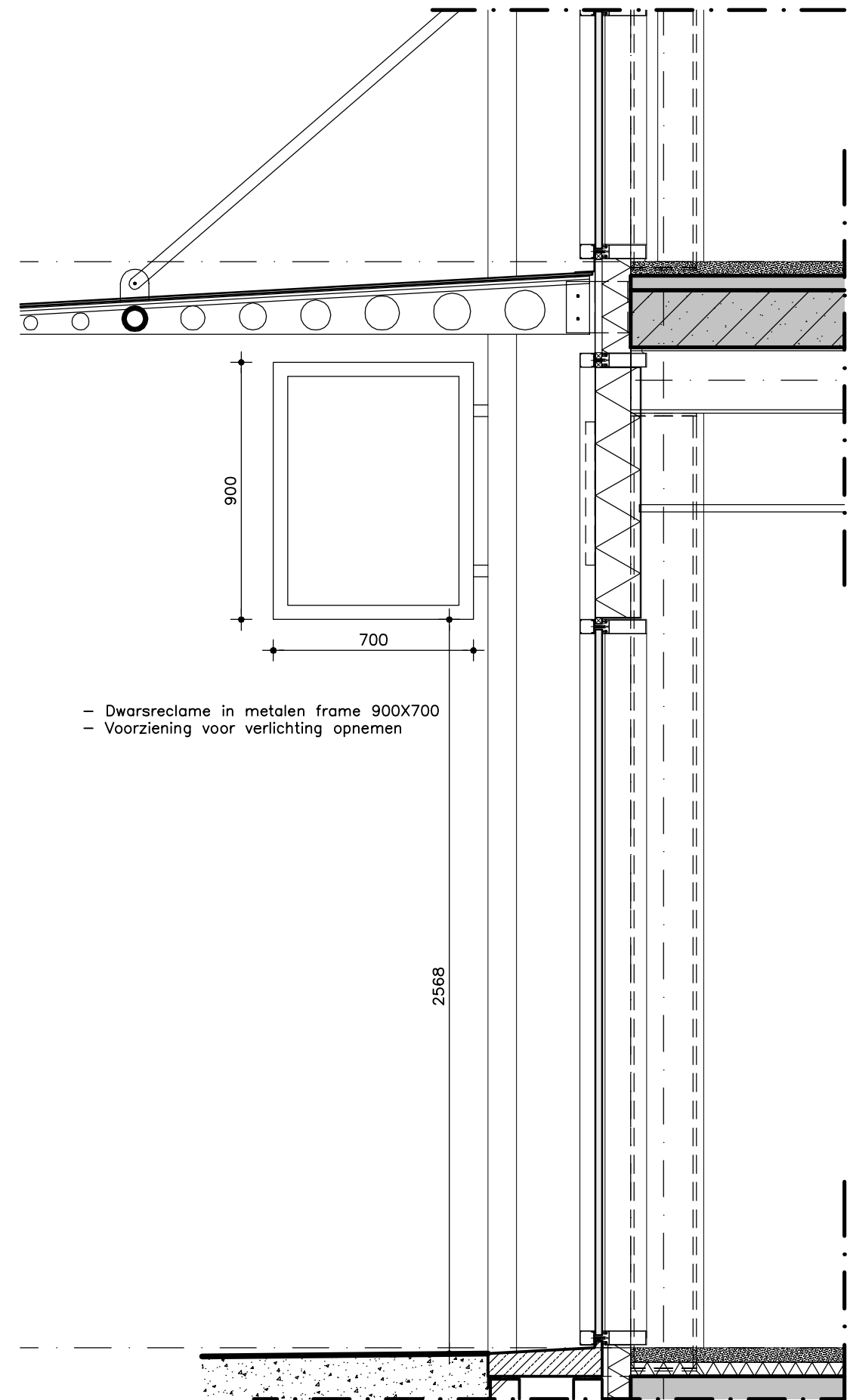
Tekeningnummer

N_700

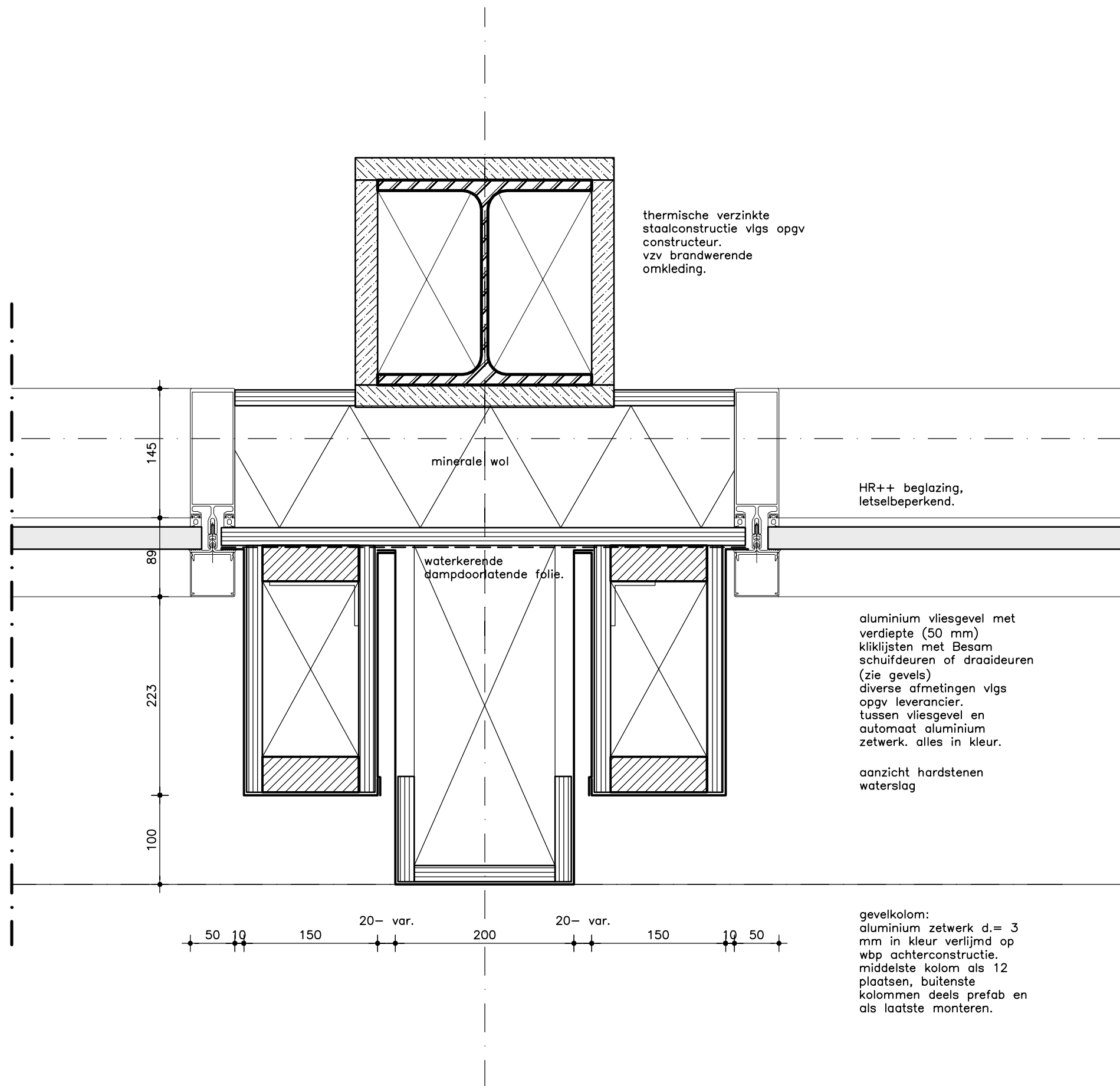


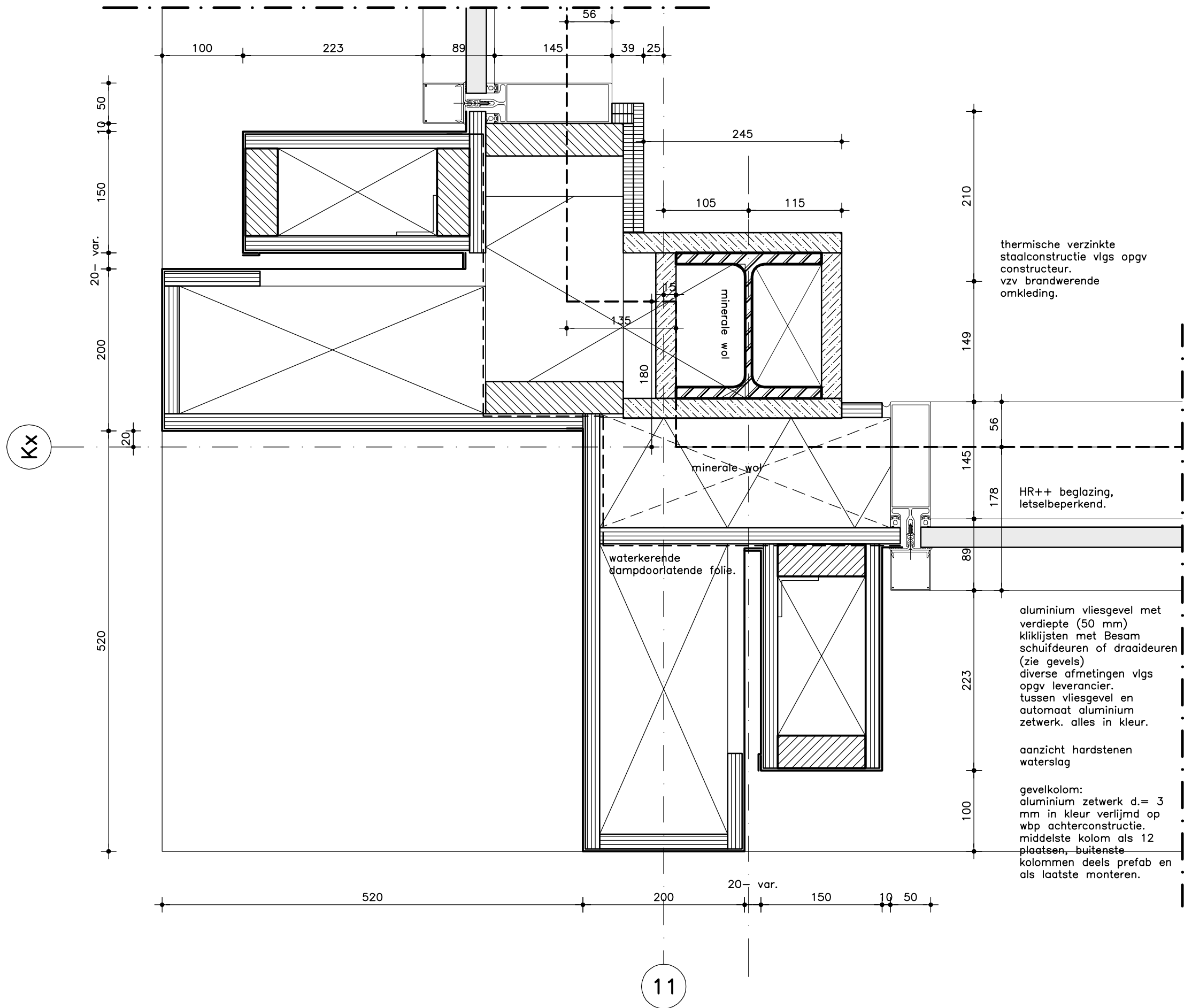
- Dwarsreclame in metalen frame 900X700
- Voorziening voor verlichting opnemen

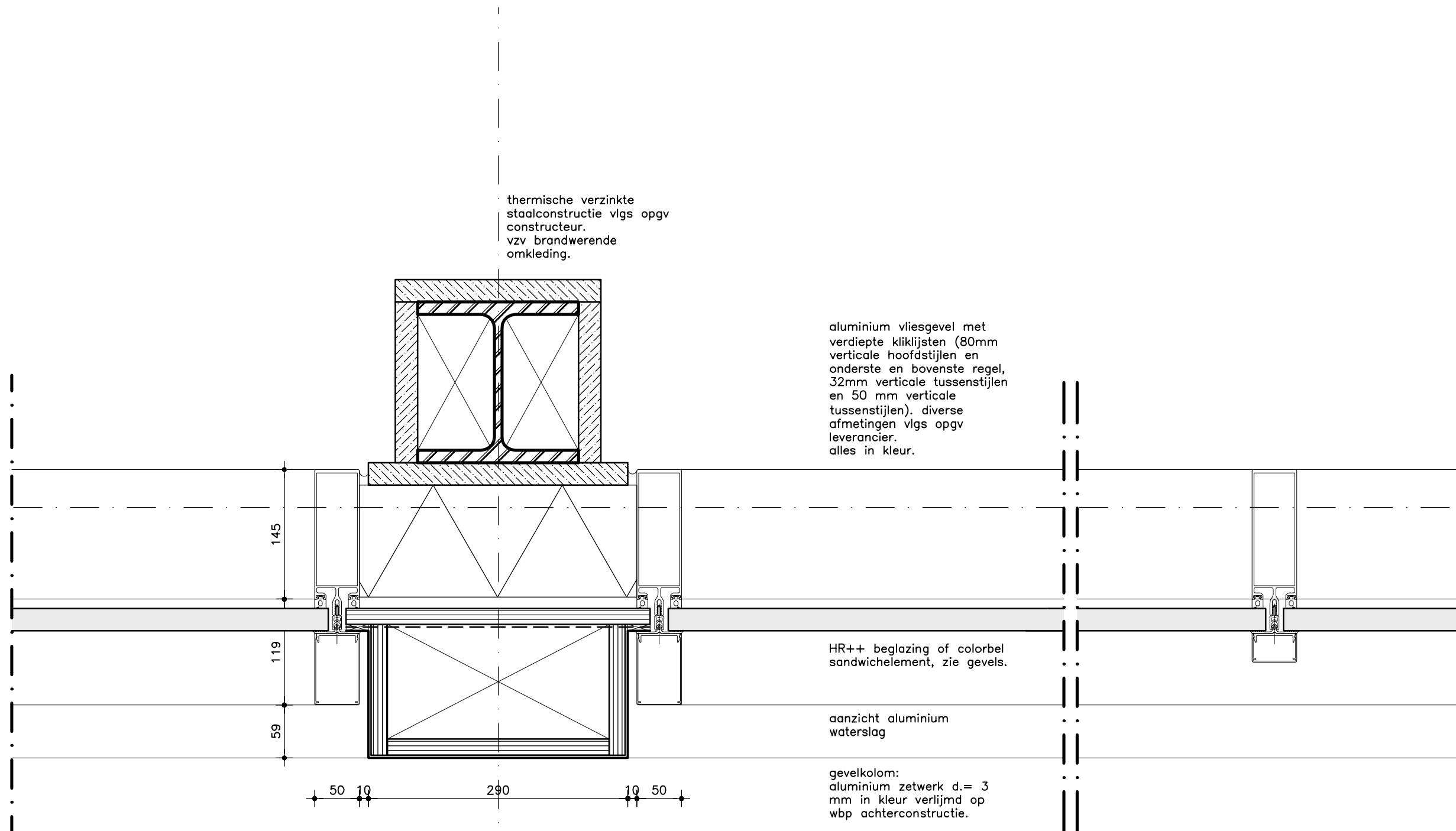
- Reclame in doosletters op achterpaneel.
- maximale totale afmeting reclamevlak is 500X2600
- Voorziening voor verlichting in achterconstructie opnemen (geen lichtbakken toepassen)



- Dwarsreclame in metalen frame 900X700
- Voorziening voor verlichting opnemen







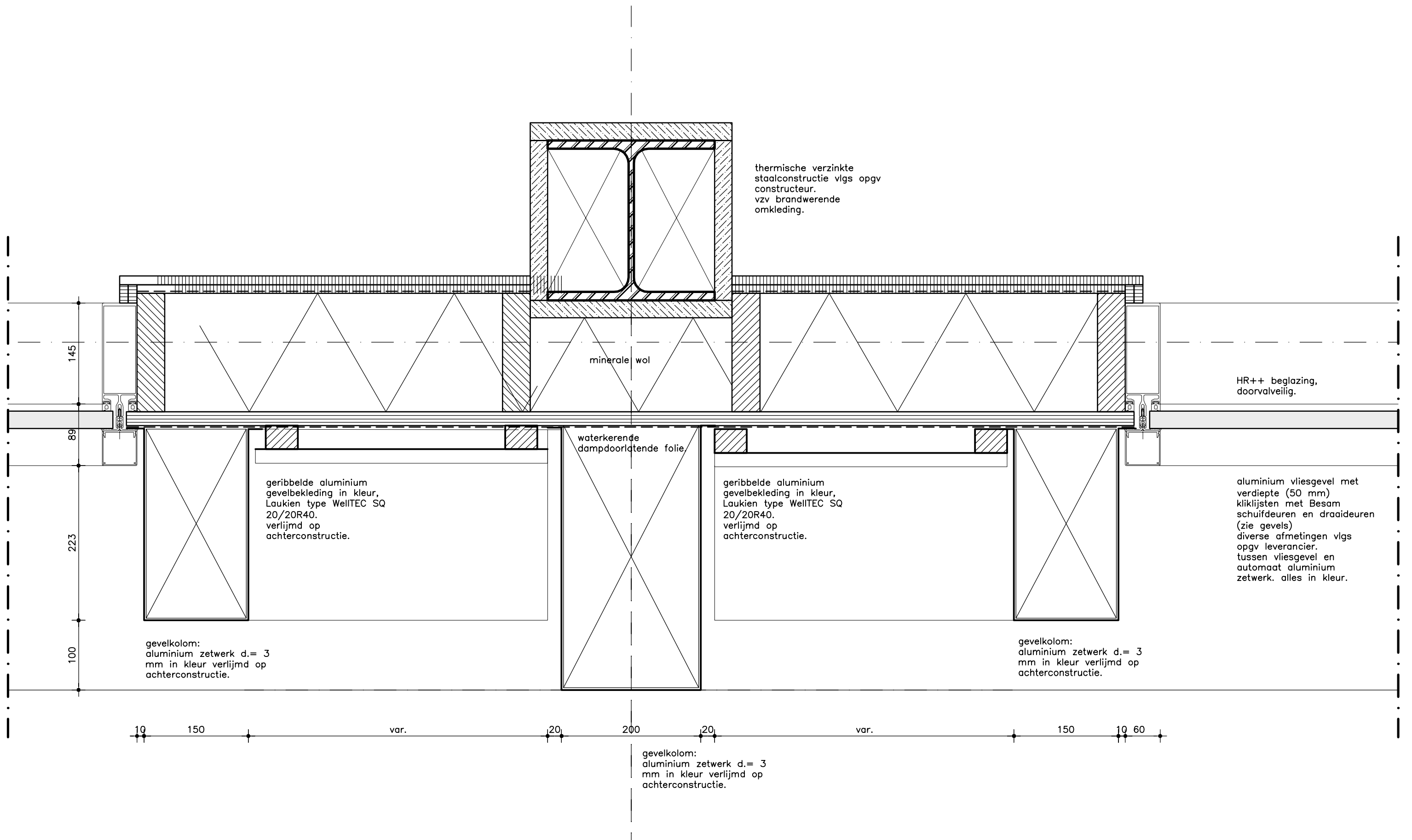
thermische verzinkte
staalconstructie vlgv opgv
constructeur.
vzv brandwerende
omkleding.

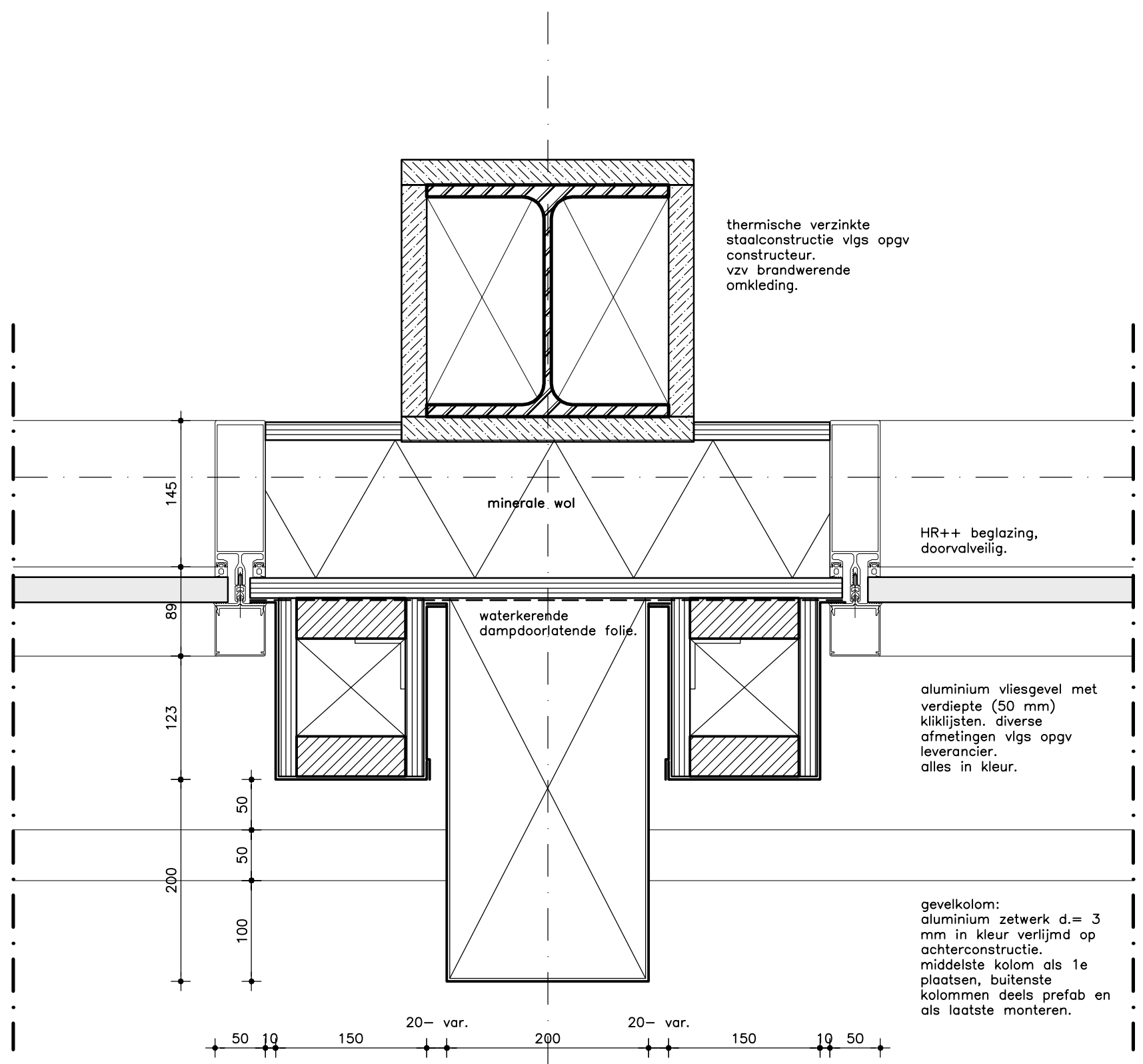
aluminium vliesgevel met
verdiepte kliklijsten (80mm
verticale hoofdstijlen en
onderste en bovenste regel,
32mm verticale tussenstijlen
en 50 mm verticale
tussenstijlen). diverse
afmetingen vlgv opgv
leverancier.
alles in kleur.

HR++ beglazing of colorbel
sandwichelement, zie gevels.

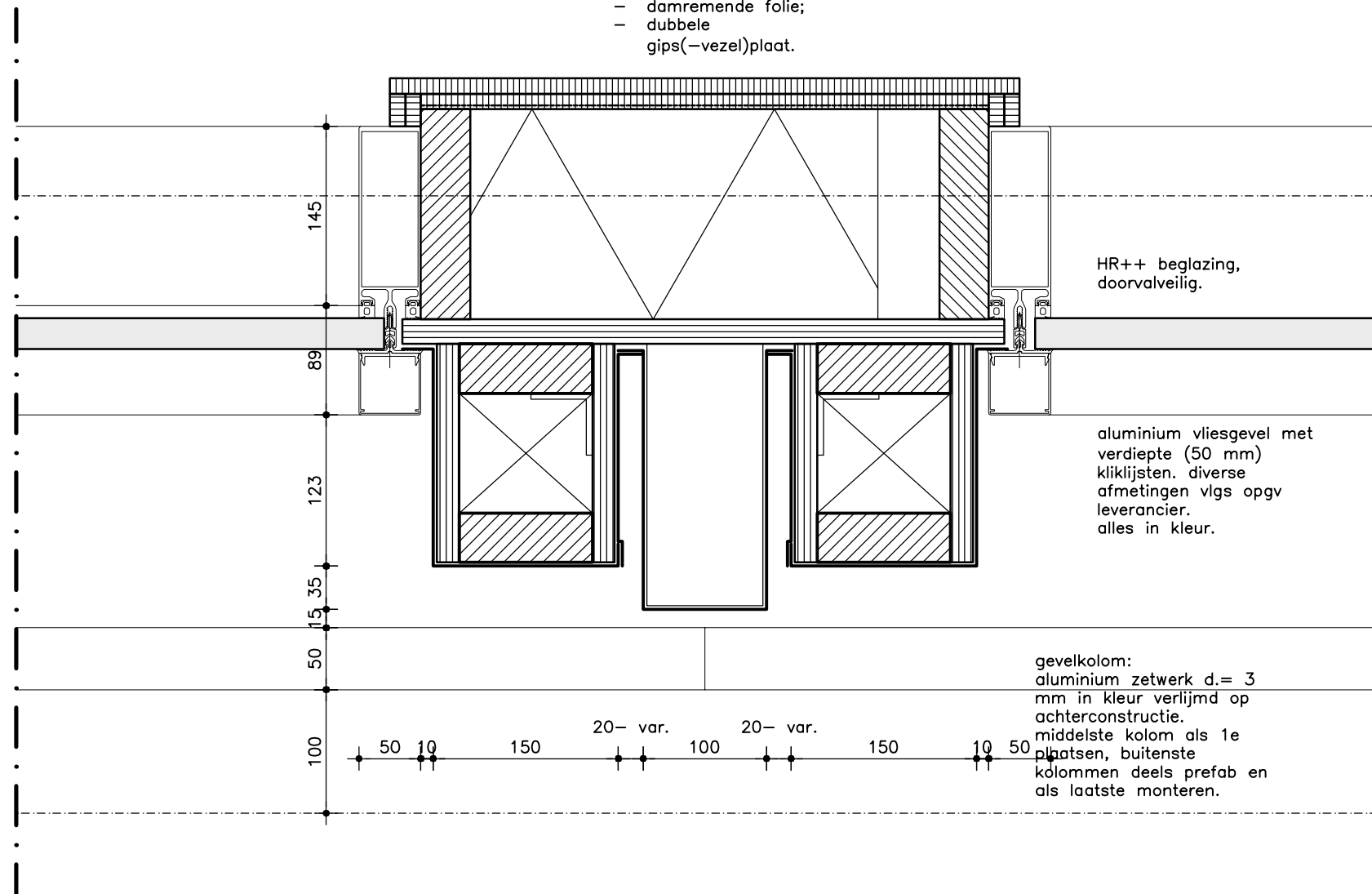
aanzicht aluminium
waterslag

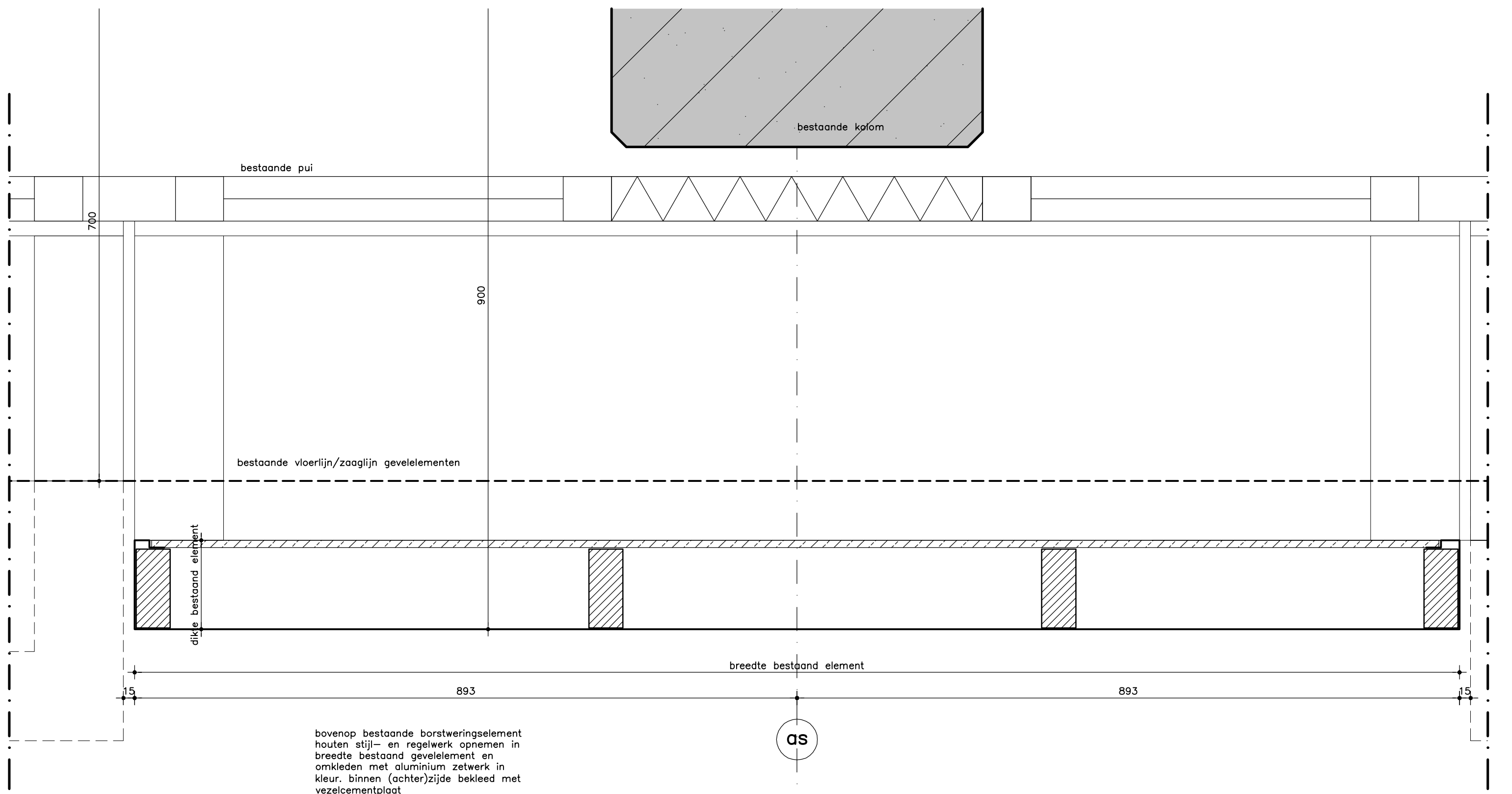
gevelkolom:
aluminium zetwerk d.= 3
mm in kleur verlijmd op
wbp achterconstructie.



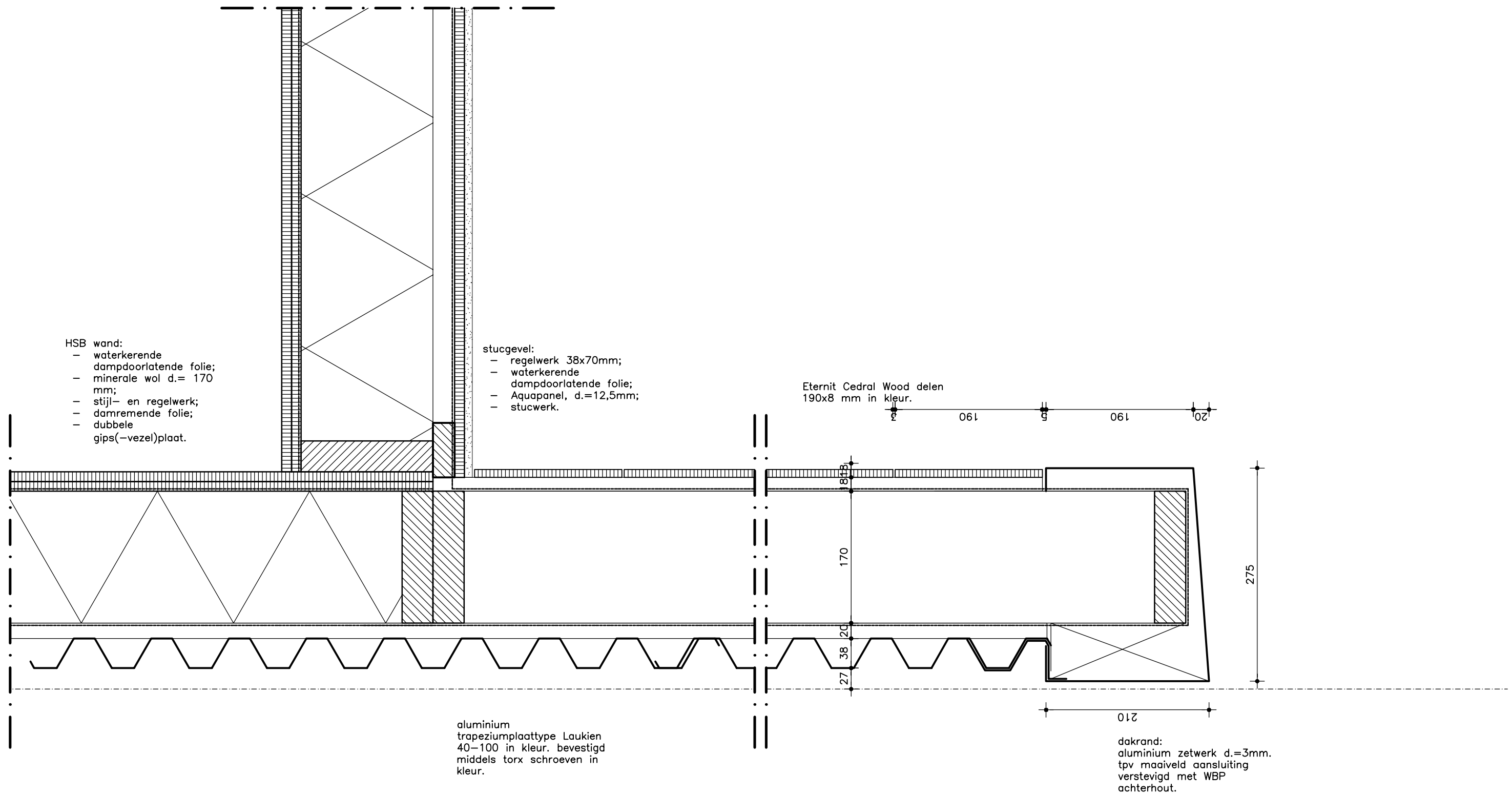


- HSB wand:
- waterkerende dampdoorlatende folie;
 - minerale wol d.= 170 mm;
 - stijl- en regelwerk;
 - damremende folie;
 - dubbele gips(-vezel)plaat.





bovenop bestaande borstweringselement
houten stijl- en regelwerk opnemen in
breedte bestand gevelement en
omkleden met aluminium zetwerk in
kleur. binnen (achter)zijde bekleed met
vezelcementplaat



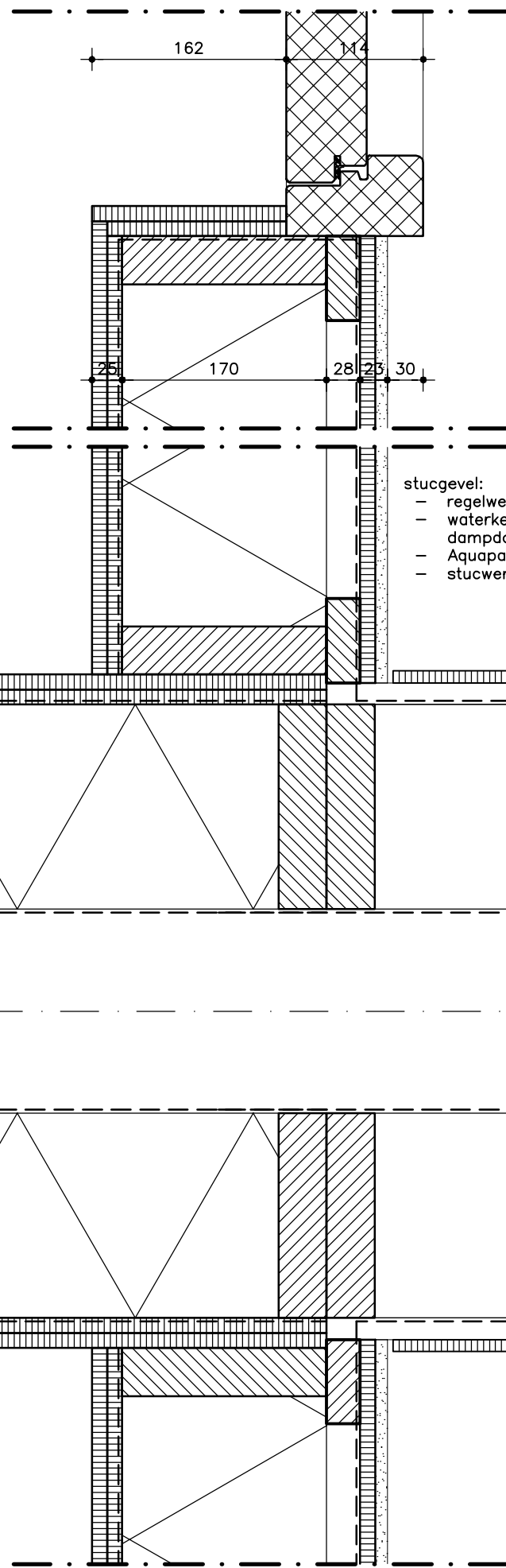
HSB wand:
 - waterkerende dampdoorlatende folie;
 - minerale wol d.= 170 mm;
 - stijl- en regelwerk;
 - damremende folie;
 - dubbele gips(-vezel)plaat.

stucgevel:
 - regelwerk 38x70mm;
 - waterkerende dampdoorlatende folie;
 - Aquapanel, d.=12,5mm;
 - stucwerk.

Eternit Cedral Wood delen
 190x8 mm in kleur.

aluminium trapeziumpлаатtype Laukien
 40-100 in kleur. bevestigd middels torx schroeven in kleur.

dakrand:
 aluminium zetwerk d.=3mm. tpv maaiveld aansluiting versterkt met WBP achterhout.



hardhouten gevelkozijn
67x114mm. in kleur
geschilderd.

HSB wand:
- waterkerende
dampdoorlatende folie;
- minerale wol d.= 170
mm;
- stijl- en regelwerk;
- damremende folie;
- dubbele
gips(-vezel)plaat.

stucgevel:
- regelwerk 38x70mm;
- waterkerende
dampdoorlatende folie;
- Aquapanel, d.=12,5mm;
- stucwerk.

Eternit Cedral Wood delen
190x10 mm in kleur.
190 3 190 5 190 20

275
10
10
275

dakrand:
aluminium zetwerk d.=3mm.
tpv maaiveld aansluiting
versteigd met WBP
achterhout.

aluminium viesgevel met verdiepte (50 mm) kliklijsten met Besam schuifdeuren en draaideuren (zie gevels) diverse afmetingen vlg opgv leverancier. tussen viesgevel en automaat aluminium zetwerk. alles in kleur.

HR++ beglazing, metselbeperkend.

hardstenen waterslag

411

323

100

89

145

opbouw vloer:
 - constructieve vloer vlg opgv constructeur ;
 - drukvaste isolatie, d. = 50 mm;
 - zandcementdekvloer, d. = 50 mm.

1400+

▽ begane grond

opbouw dek:
 - constructieve vloer vlg opgv constructeur blok 7;
 - afsmeerlaag 16mm/m²;
 - drukvaste isolatie, d. = 100 mm;
 - wortelwerende dakbedekking; dgkpakket vlg opgv derden.

vuil metselwerk

200

400

80

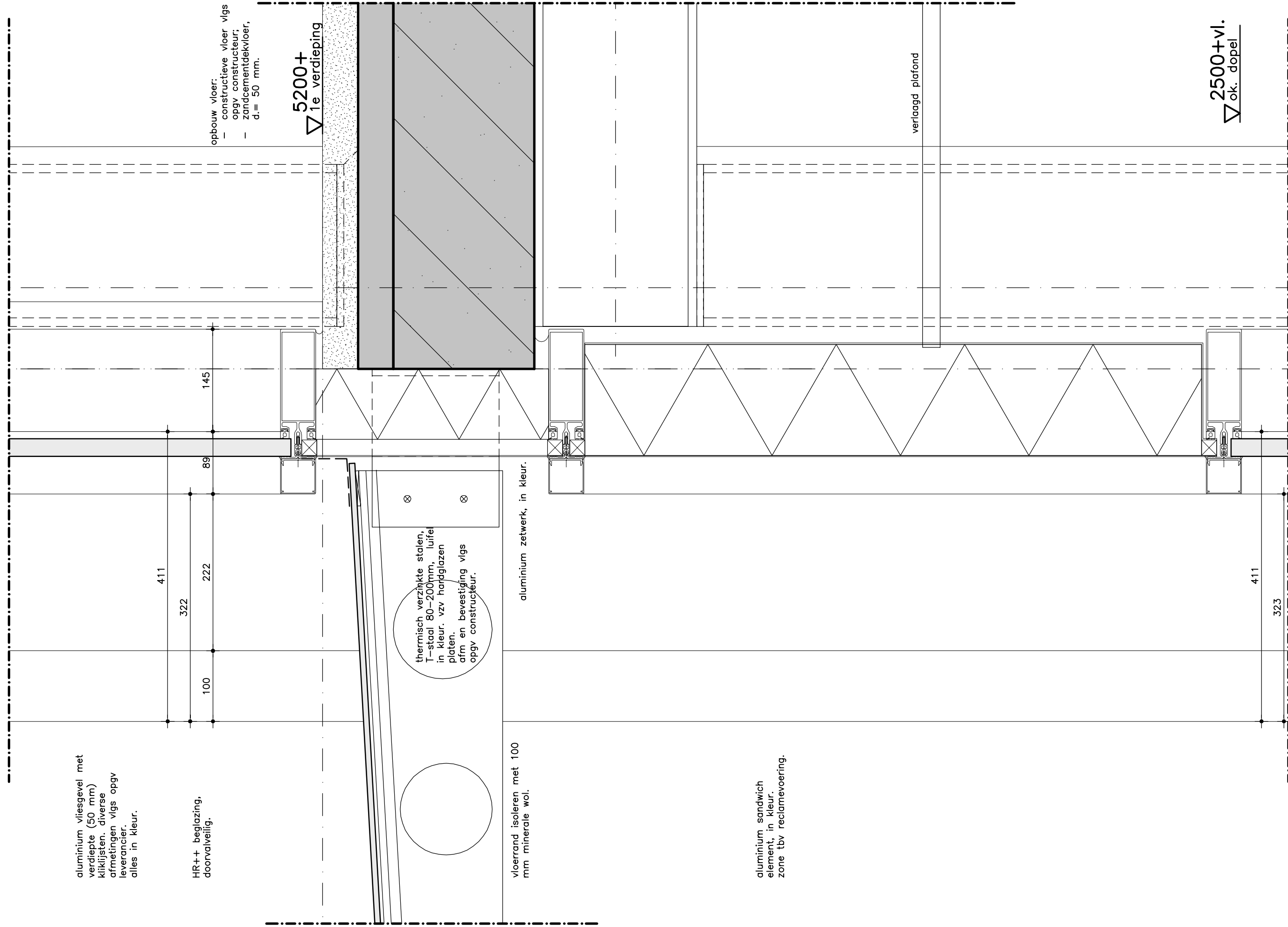
20

100

190

100

10



opbouw vloer:
 - constructieve vloer vlgs
 opgv constructeur;
 - zandcementdekvl.oeer,
 d.= 50 mm.

5200+
 ▽ 1e verdieping

2500+vl.
 ▽ ok. dopel.

aluminium vliesgevel met
 verdiepte (50 mm)
 klikijsten, diverse
 afmetingen vlgs opgv
 leverancier,
 alles in kleur.

HR++ beglazing,
 doorvalveilig.

thermisch verzinkte stalen,
 T-staal 80-200mm, luifel
 in kleur, vzw hardglazen
 platen,
 afm en bevestiging vlgs
 opgv constructeur.

vloerrand isoleren met 100
 mm minerale wol.

aluminium zetwerk, in kleur.

aluminium sandwich
 element, in kleur,
 zone tbv reclamevoering.

verlaagd plafond

411

322

100

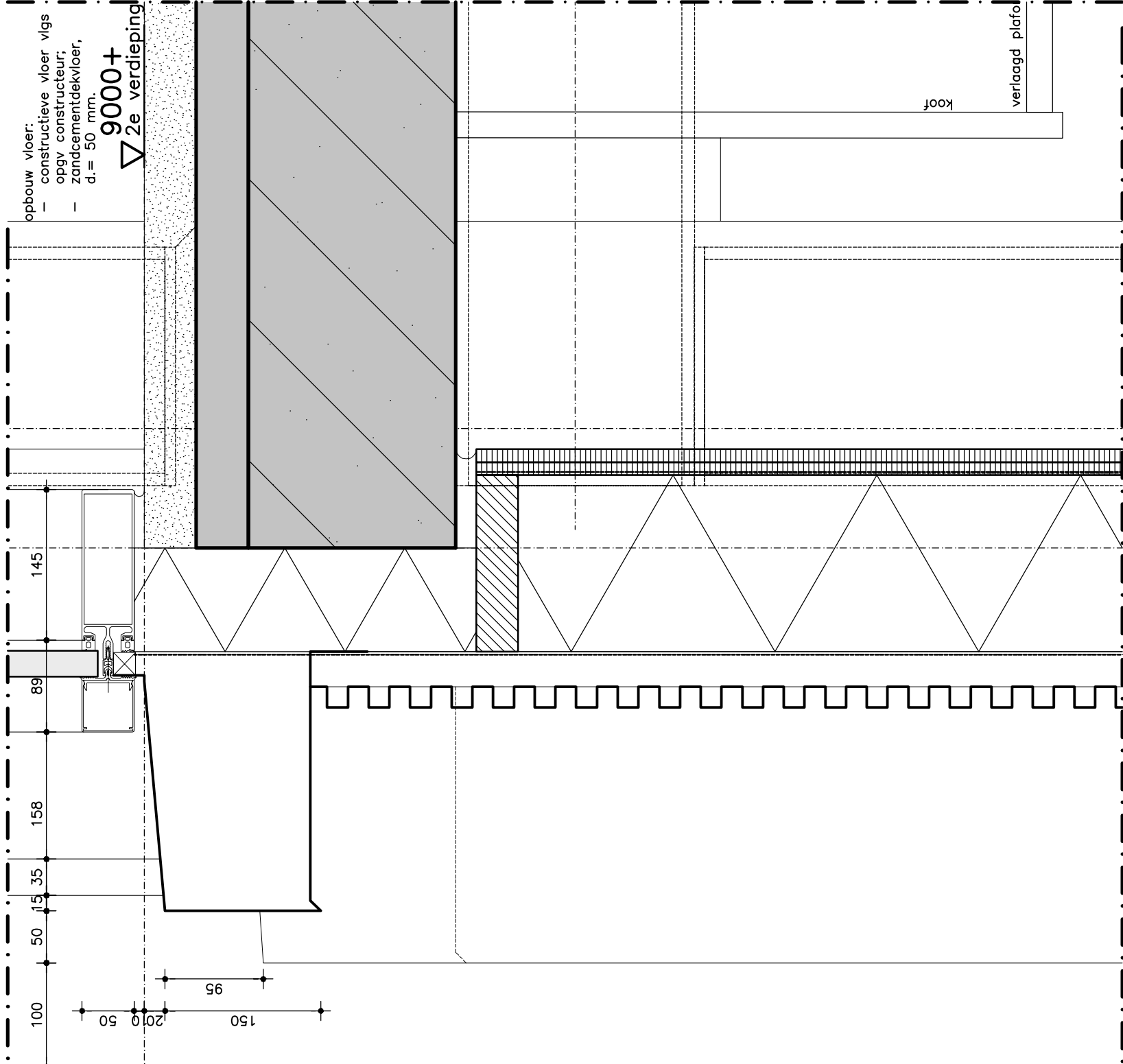
222

89

145

411

323



HR++ beglazing,
doorvalveilig.

aluminium zetwerk in kleur.

vloerrand isoleren met 100
mm minerale wol.

opbouw vloer:
— constructieve vloer vlg
— opgv constructeur;
— zandcementdekvloer,
d.= 50 mm.

9000+
▽ 2e verdieping

Kroon

verlaagd plafond

geribbeide aluminium
gevelbekleding in kleur,
Laukien type WellTEC SQ
20/20R40.
verlijmd op
achterconstructie.

rondgaand aluminium
zetwerk in kleur.

aluminium vliesgevel met
verdiepte (50 mm)
kliklijsten. diverse
afmetingen vlg opgv
leverancier.
alles in kleur.

HR++ beglazing.

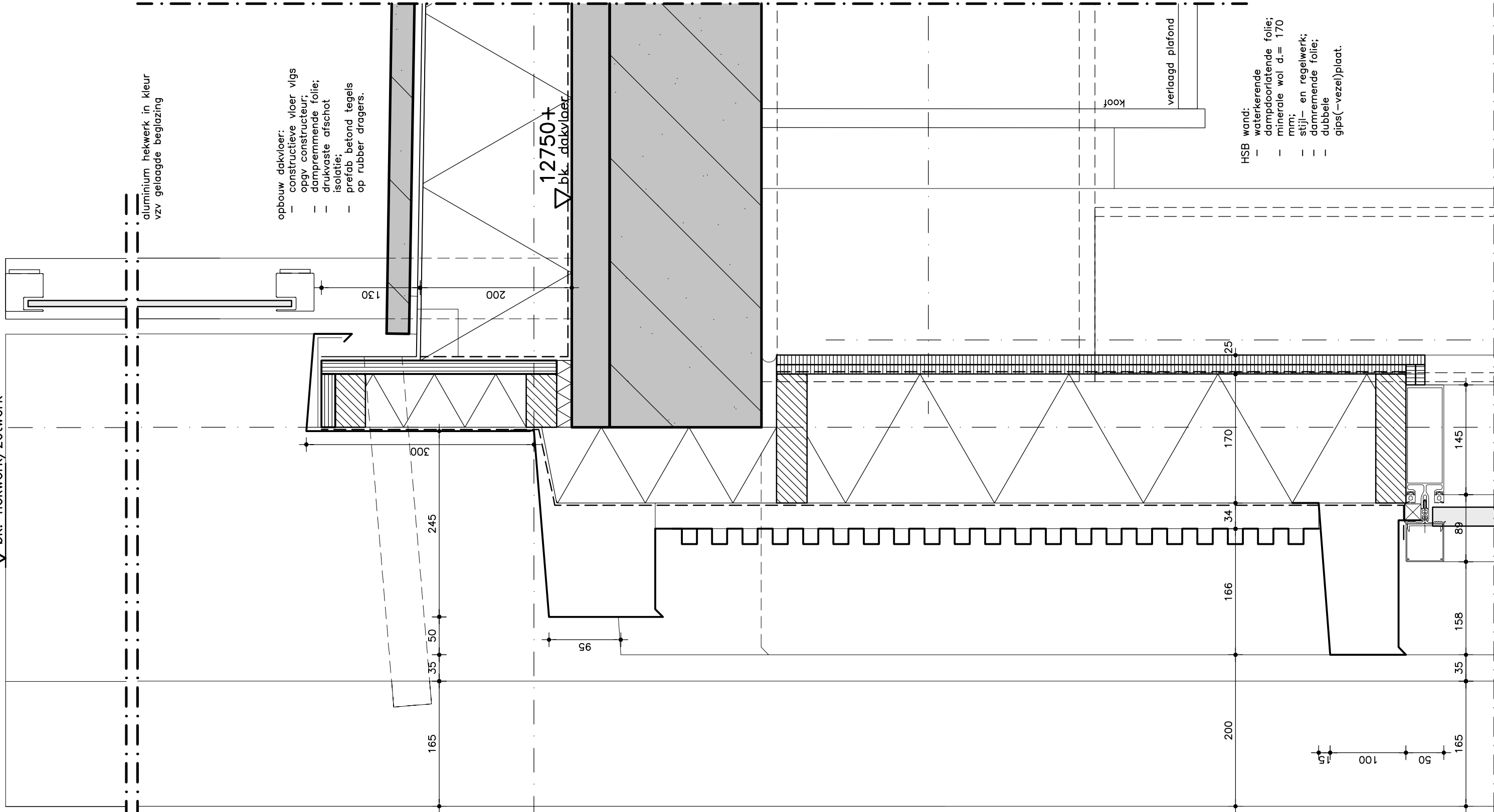


KNSM-laan 75
1019 LB AMSTERDAM
T (020) 719 23 55
E info@commonaffairs.nl
W www.commonaffairs.nl

Werknummer 15028
Datum 16-12-2016
Tekeningnummer V03

Wijziging —
Getekend BVE

1200+ hoogste punt terras
 ▽ bk. hekwerk/zetwerk



aluminium hekwerk in kleur
 vzv gelaagde beglazing

- opbouw dakvloer:
- constructieve vloer vigs
 - opgv constructeur;
 - dampremmende folie;
 - drukvaste afschot
 - isolatie;
 - prefab betond tegels
 - op rubber dragers.

12750+
 ▽ bk. dakvloer

koof

verlaagd plafond

- HSB wand:
- waterkerende
 - dampdoorlatende folie;
 - minerale wol d.= 170
 - mm;
 - stijl- en regelwerk;
 - damremende folie;
 - dubbele
 - gips(-vezel)plaat.

aluminium zetwerk in kleur.

aluminium noodoverstort,
 binnen- en buitenzijde in
 kleur, opnemen in
 gevelkolom (tussen).

vloerand isoleren met 100
 mm minerale wol.

geribbelde aluminium
 gevelbekleding in kleur,
 Laukien type WellTEC SQ
 20/20R40.
 verlijmd op
 achterconstructie.

rondgaand aluminium
 zetwerk in kleur.

aluminium vliesgevel met
 verdiepte (50 mm)
 kliklijsten. diverse
 afmetingen vigs opgv
 leverancier.
 alles in kleur.

HR++ beglazing.



KNSM-laan 75
 1019 LB AMSTERDAM
 T (020) 719 23 55
 E info@commonaffairs.nl
 W www.commonaffairs.nl

Werknummer 15028 Datum 16-12-2016 Tekeningnummer V04

Wijziging -
 Getekend BVE

bovenop bestaande borstweringselement
houten stijl- en regelwerk opnemen in
breedte bestaand gevelement en
omkleden met aluminium zetwerk in
kleur, binnen (achter)zijde bekleed met
vezelcementplaat

bestaande kozijnen +
borstwering, ongewijzigd

- opbouw dakvloer:
- constructieve vloer vlgs
opgv constructeur;
 - dampremmende folie;
 - drukvaste afschot
isolatie;
 - prefab betond tegels
op rubber dragers.

bestaande gevelementaan
bovenzijde volledig inplakken
met dakbedekking en
afdekken met prefab tegels
op rubber dragers.

ca. 9210+ en 13010+
bk. terras lagen 2 en 3

bestaande gevelement,
afzagen langs bestaande
vloerrand, eea vlgs opgv
constructeur.

12750+
bk. dakvloer

bestaande druklaag

bestaande vloer

bestaande prefab balk 430x600mm.

verlaagd plafond

thermisch verzinkt
 strippenhekwerk, 50x10mm.
 bevestigd aan UNP
 balusters overeenkomstig
 aan gevelkaders (detail V31
 en V32)
 t.p.v. trapjes in vluchtroute
 horizontale buis toepassen.
 geheel in kleur.

aluminium trapeziumplaat
 type Laukien 40-100 in
 kleur. bevestigd middels
 torx schroeven in kleur.

HSB wand:
 - waterkerende
 dampdoorlatende folie;
 - minerale wol d.= 170
 mm;
 - stijl- en regelwerk;
 - damremende folie;
 - dubbele
 gips(-vezel)plaat.

vloeropbouw:
 - reservering afwerking
 bewoners;
 - 2x 19mm
 underlayment;
 - dampremende folie;
 - minerale wol;
 - balklaag vlg. opgv
 constructeur.

composiet vlonderdelen in
 kleur. tpv verhogingen in
 bestaande dakrand tratrede
 maken.

zone uitvullen en vzv
 bitumen.

zone tbv verslepen
 installaties. maat ntb door
 installateur.

16943+
 bk. dek

16928+
 4e verdieping

16600+
 4e verdieping

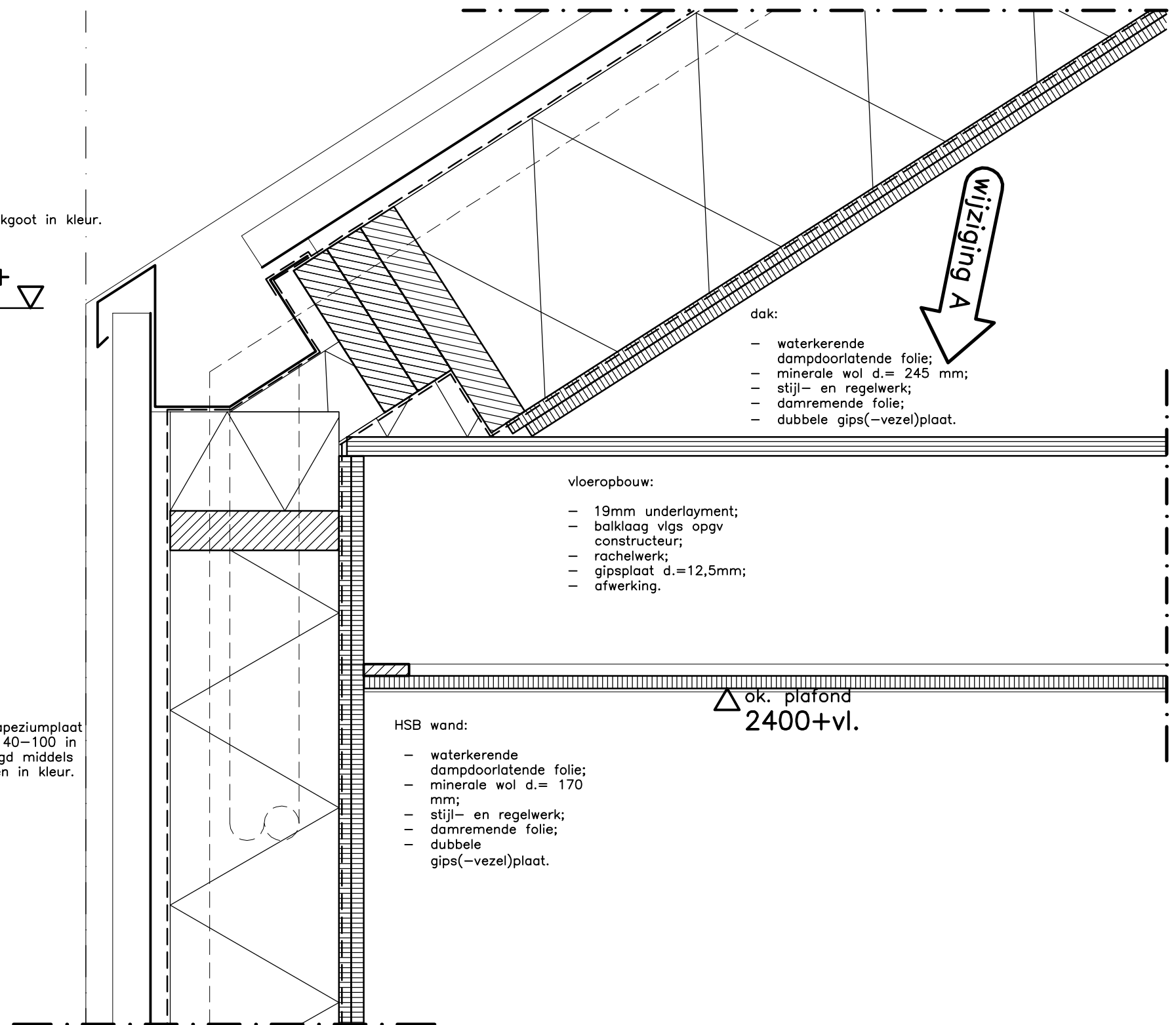
16550+
 bk. dakvloer

bestaande gevelement

aluminium bakgoot in kleur.

19715+
bk. goot ▽

aluminium trapeziumplaat
type Laukien 40-100 in
kleur. bevestigd middels
torx schroeven in kleur.



dak:

- waterkerende dampdoorlatende folie;
- minerale wol d.= 245 mm;
- stijl- en regelwerk;
- damremende folie;
- dubbele gips(-vezel)plaat.

vloeropbouw:

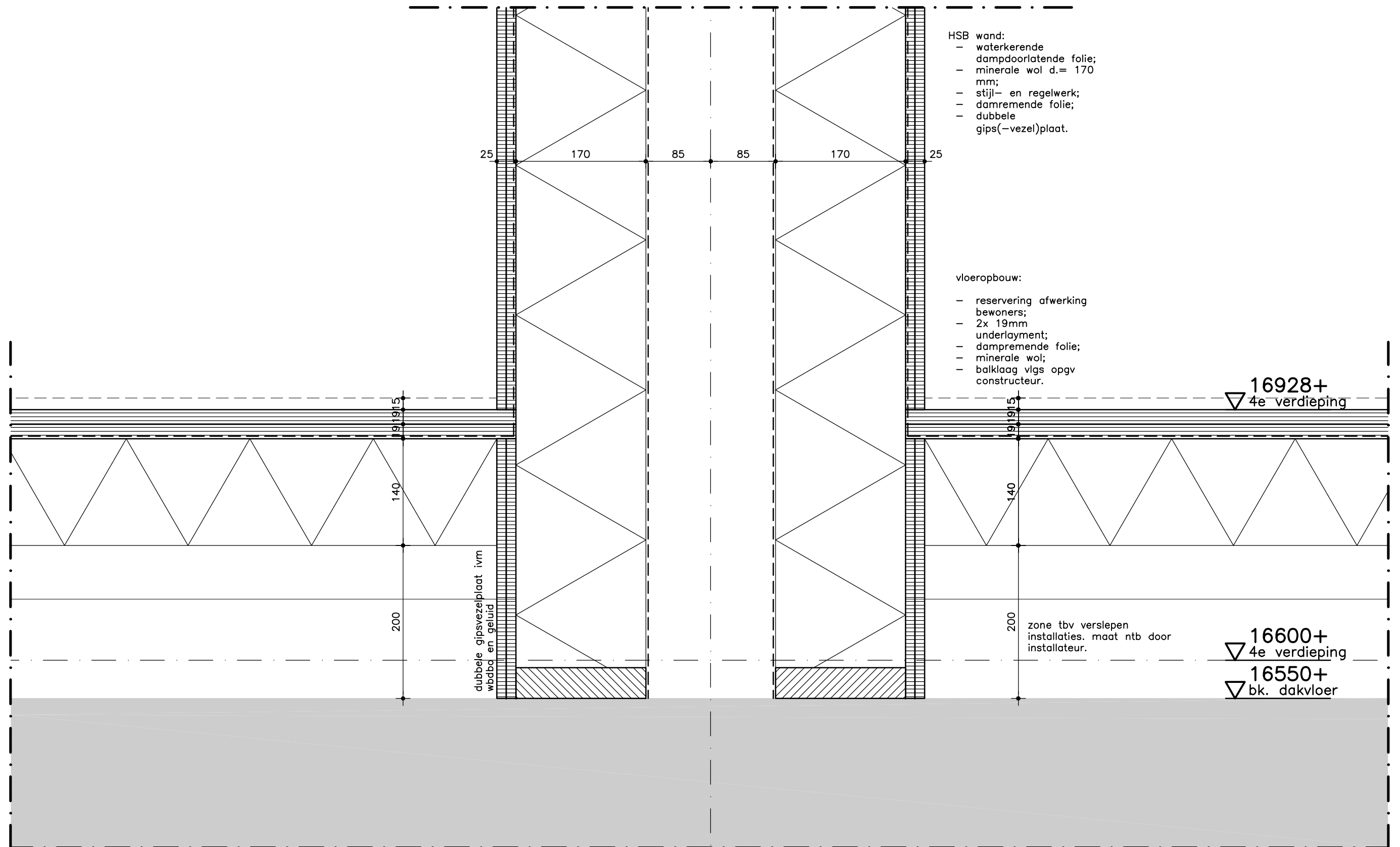
- 19mm underlayment;
- balklaag vlgs opgv constructeur;
- rachelwerk;
- gipsplaat d.=12,5mm;
- afwerking.

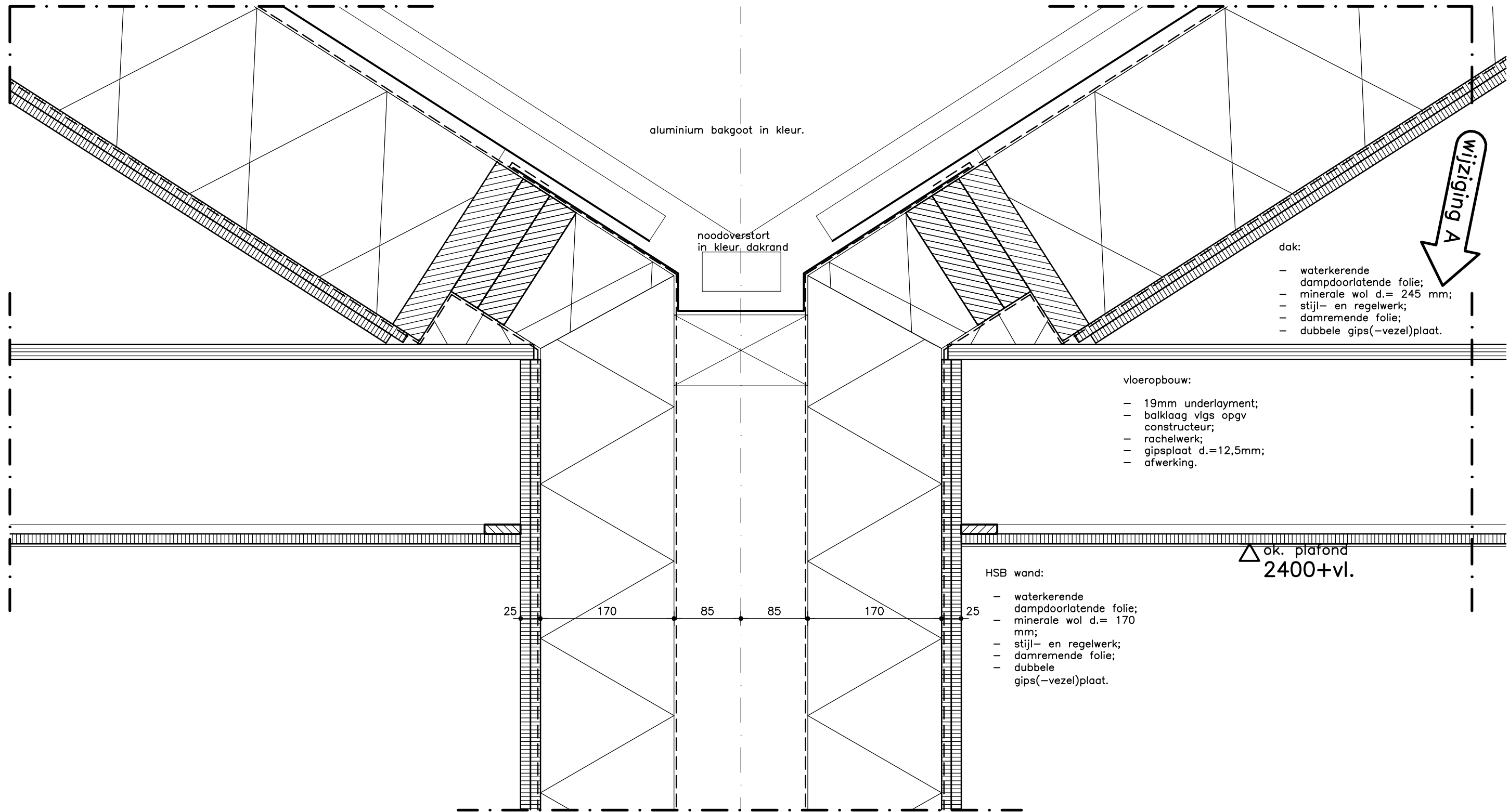
HSB wand:

- waterkerende dampdoorlatende folie;
- minerale wol d.= 170 mm;
- stijl- en regelwerk;
- damremende folie;
- dubbele gips(-vezel)plaat.

ok. plafond
2400+vl.

wijziging A





aluminium bakgoot in kleur.

noodoverstort
in kleur dakrand

dak:

- waterkerende dampdoorlatende folie;
- minerale wol d.= 245 mm;
- stijl- en regelwerk;
- damremende folie;
- dubbele gips(-vezel)plaat.

vloeropbouw:

- 19mm underlayment;
- balklaag vlgs opgv constructeur;
- rachelwerk;
- gipsplaat d.=12,5mm;
- afwerking.

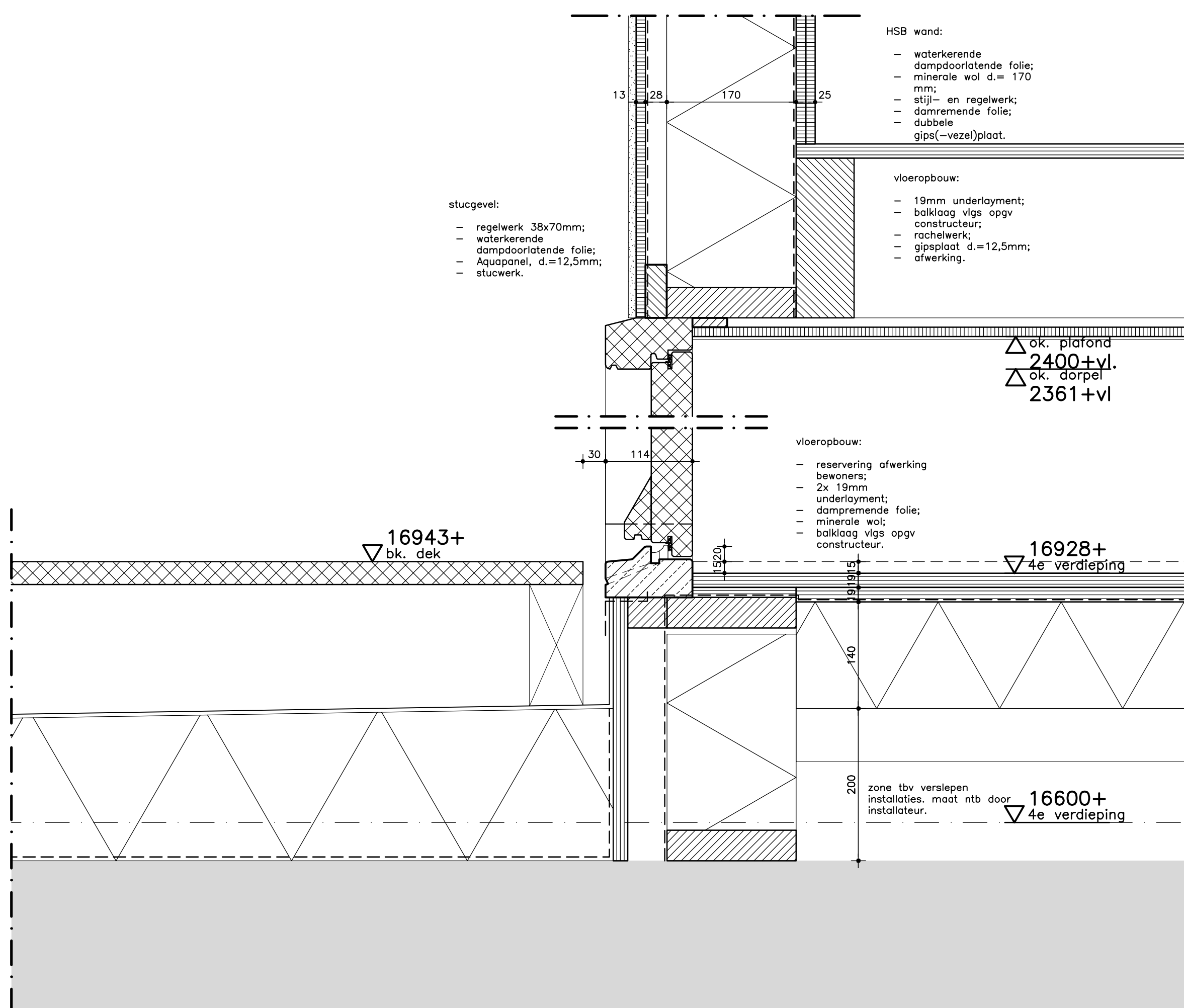
HSB wand:

- waterkerende dampdoorlatende folie;
- minerale wol d.= 170 mm;
- stijl- en regelwerk;
- damremende folie;
- dubbele gips(-vezel)plaat.

ok. plafond
2400+vl.

25 170 85 85 170 25

wijziging A



HSB wand:

- waterkerende dampdoorlatende folie;
- minerale wol d.= 170 mm;
- stijl- en regelwerk;
- damremende folie;
- dubbele gips(-vezel)plaat.

stucgevel:

- regelwerk 38x70mm;
- waterkerende dampdoorlatende folie;
- Aquapanel, d.=12,5mm;
- stucwerk.

vloeropbouw:

- 19mm underlayment;
- balklaag vlg's opgv constructeur;
- rachelwerk;
- gipsplaat d.=12,5mm;
- afwerking.

vloeropbouw:

- reservering afwerking bewoners;
- 2x 19mm underlayment;
- dampremende folie;
- minerale wol;
- balklaag vlg's opgv constructeur.

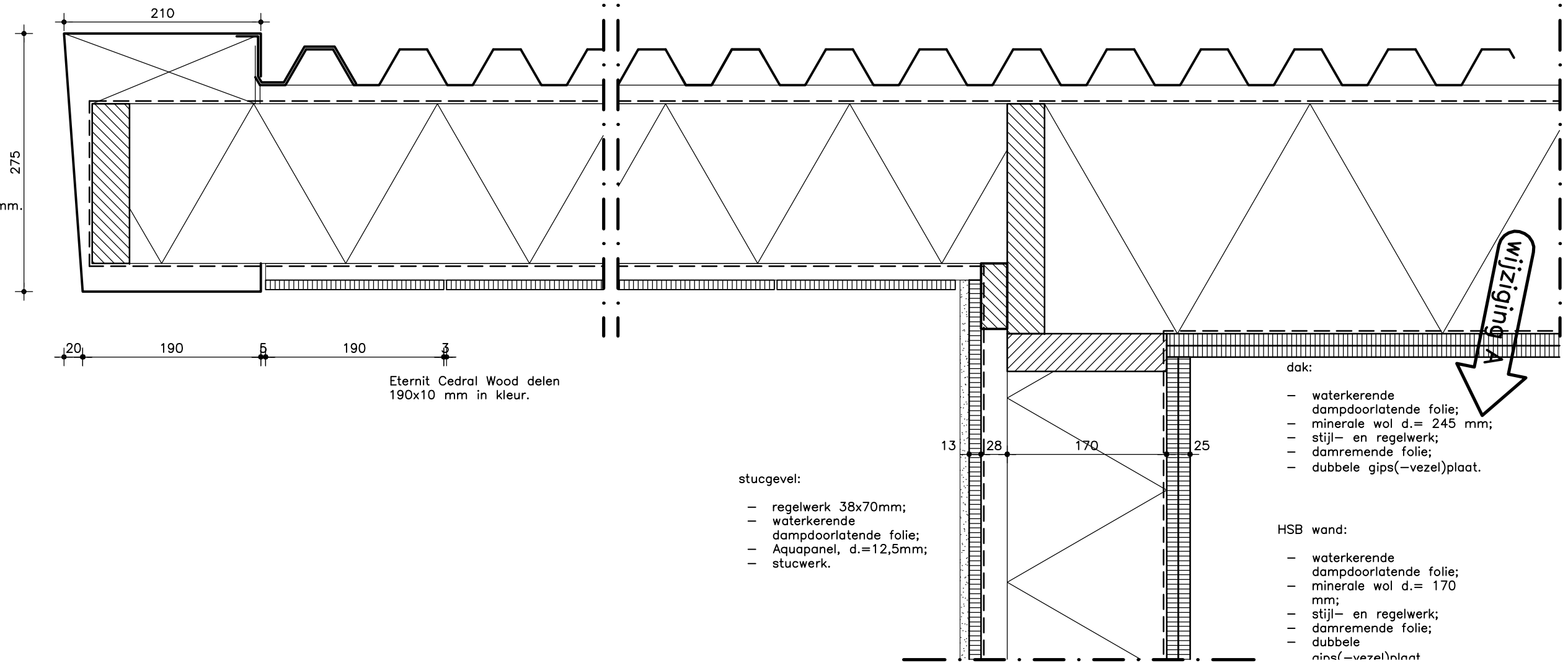
ok. plafond
2400+vl.
ok. dorpel
2361+vl

16943+
bk. dek

16928+
4e verdieping

200
zone tbv verslepen
installaties. maat ntb door
installateur.
16600+
4e verdieping

dakrand:
aluminium zetwerk d.=3mm.
tpv maaiveld aansluiting
verstevigd met WBP
achterhout.



aluminium
trapeziumplaattype Laukien
40-100 in kleur. bevestigd
middels torx schroeven in
kleur.

Eternit Cedral Wood delen
190x10 mm in kleur.

stucgevel:

- regelwerk 38x70mm;
- waterkerende dampdoorlatende folie;
- Aquapanel, d.=12,5mm;
- stucwerk.

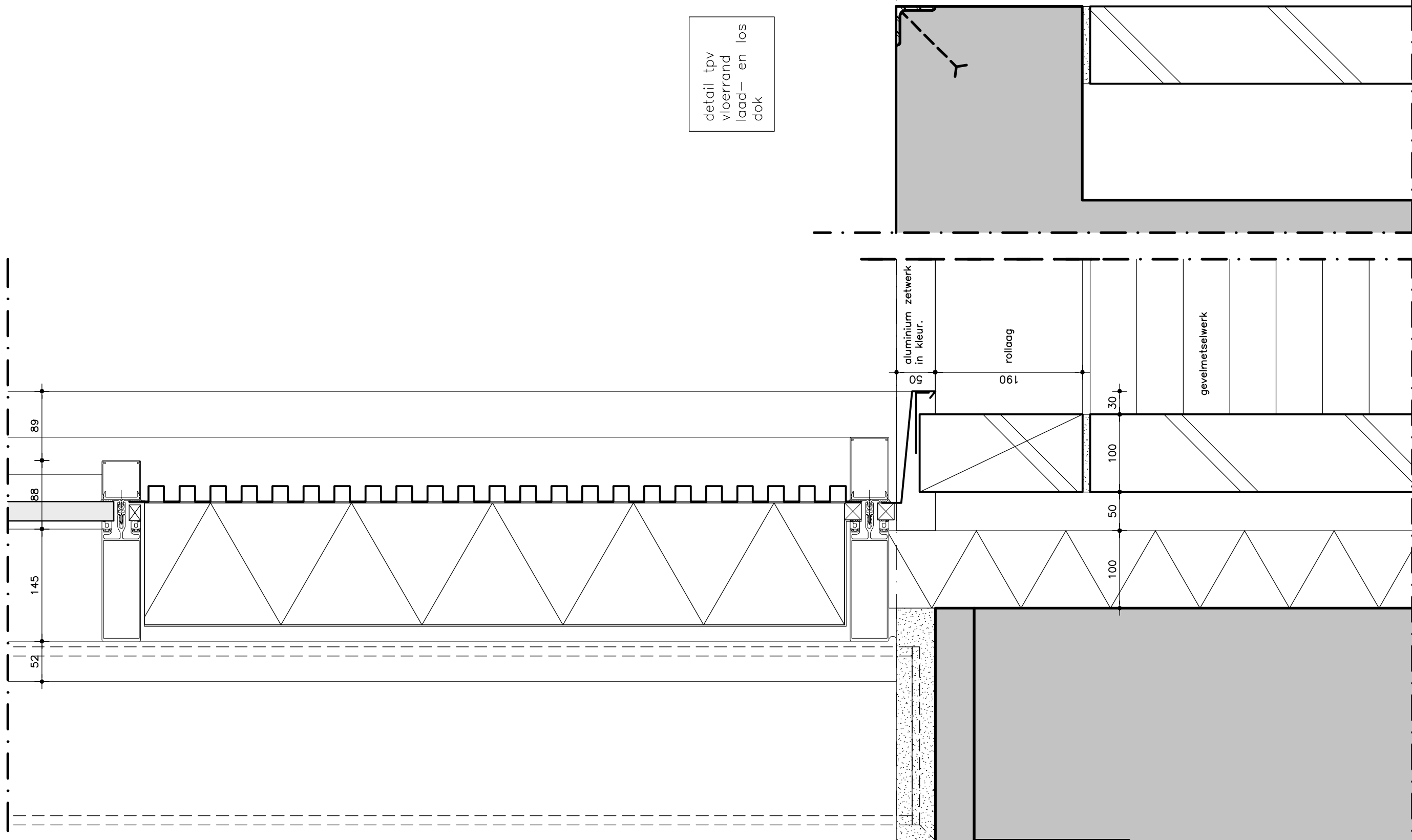
dak:

- waterkerende dampdoorlatende folie;
- minerale wol d.= 245 mm;
- stijl- en regelwerk;
- damremende folie;
- dubbele gips(-vezel)plaat.

HSB wand:

- waterkerende dampdoorlatende folie;
- minerale wol d.= 170 mm;
- stijl- en regelwerk;
- damremende folie;
- dubbele gips(-vezel)plaat.

wijziging A



detail tpv
vloerrand
laad- en los
dok

HR++ beglazing of colorbel
sandwichelement, zie gevels.

aluminium vliesgevel met
verdiepte klikijsten (80mm
verticale hoofdlijnen en
onderste en bovenste regel,
32mm verticale tussenlijnen
en 50 mm verticale
tussenlijnen), diverse
armaturen vigs opgv
leverancier,
alles in kleur.

aluminium sandwich element
met geribbelde Laukien
aluminium gevelplaat type
WellTEC SQ 20/20R40 in
kleur.

opbouw vloer:
- minerale woi;
- constructieve vloer vigs
- opgv constructeur ;
- zandcementdekvloer,
- d.= 100 mm.

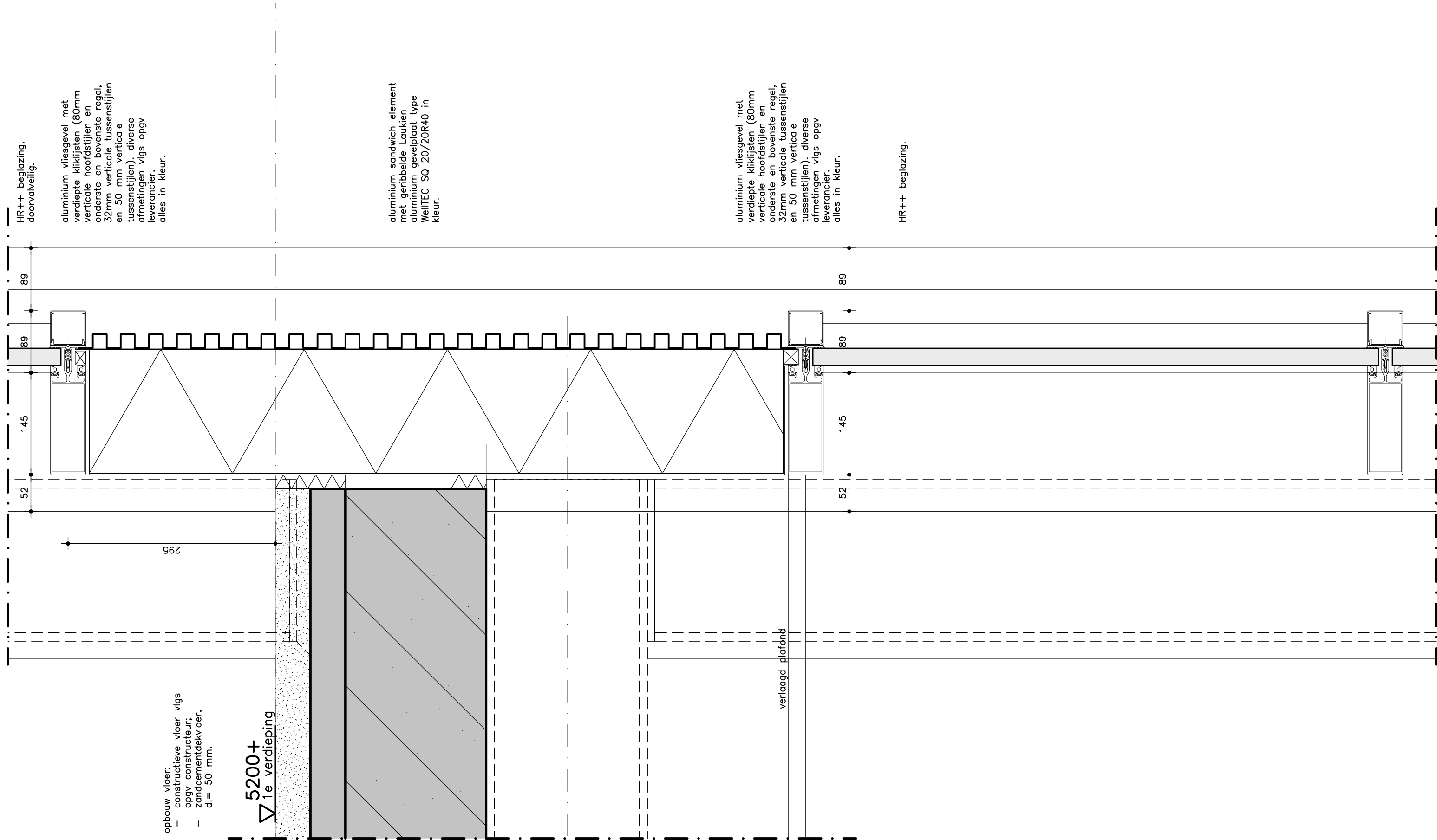
1400+
▽ begane grond



KNSM-laan 75
1019 LB AMSTERDAM
T (020) 719 23 55
E info@commonaffairs.nl
W www.commonaffairs.nl

Werknummer 15028
Datum 16-12-2016
Tekeningsnummer
Fase OV
Schaal 1:5
V21

Wijziging -
Getekend BVE



HR++ beglazing,
doorvalveilig.

aluminium vijesgevel met
verdiepte kliklijsten (80mm
verticale hoofdlijsten en
onderste en bovenste regel,
32mm verticale tussenlijsten
en 50 mm verticale
tussenlijsten). diverse
afmetingen vlgv opgv
leverancier.
alles in kleur.

aluminium sandwich element
met geribbelde Laukien
aluminium geveiplaat type
WellTEC SQ 20/20R40 in
kleur.

aluminium vijesgevel met
verdiepte kliklijsten (80mm
verticale hoofdlijsten en
onderste en bovenste regel,
32mm verticale tussenlijsten
en 50 mm verticale
tussenlijsten). diverse
afmetingen vlgv opgv
leverancier.
alles in kleur.

HR++ beglazing.

opbouw vloer:
— constructieve vloer vlgv
— opgv constructeur;
— zandcementdekvlber,
d₁= 50 mm.

5200+
▽ 1e verdieping

verlaagd plafond

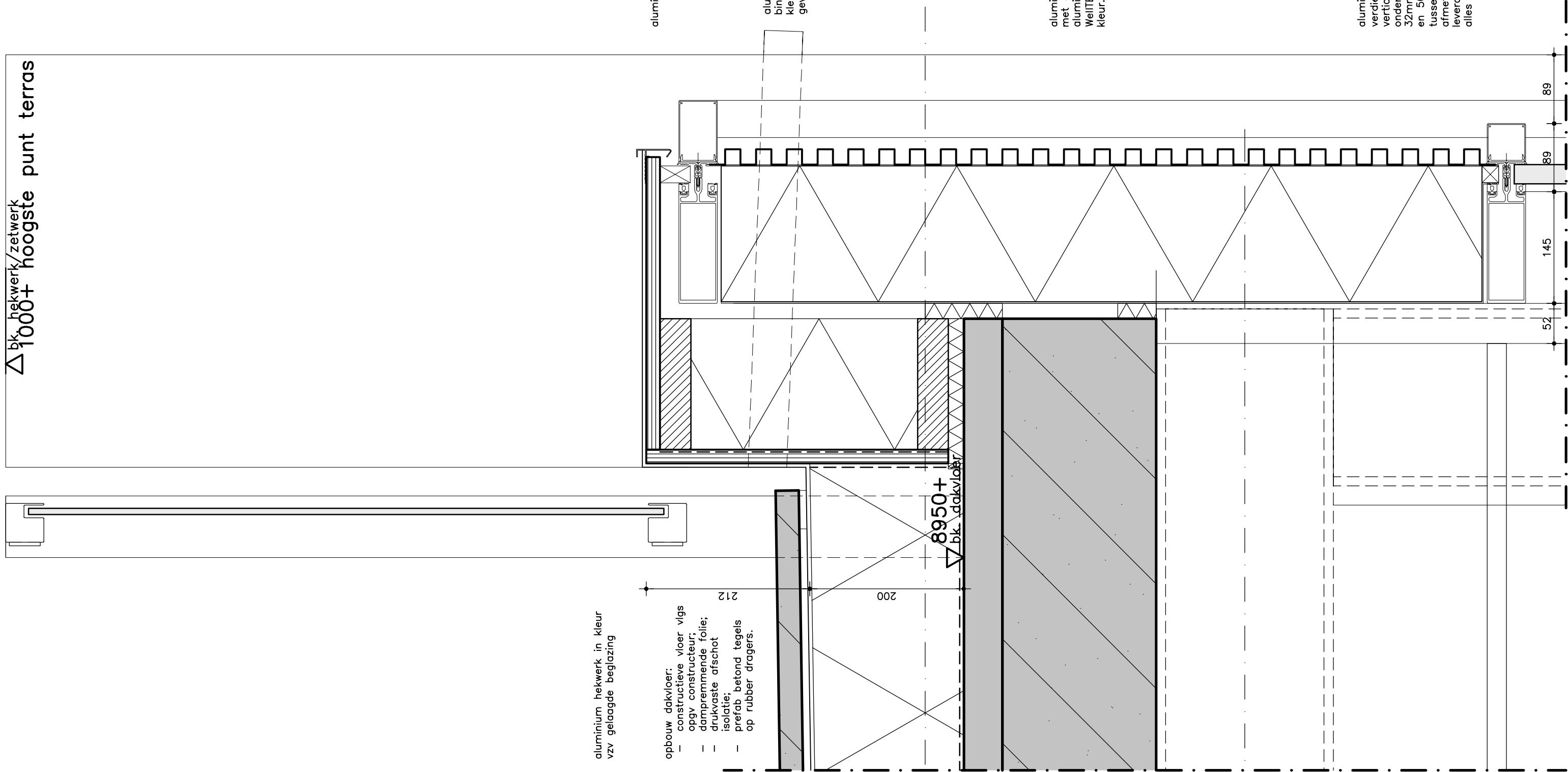


KNSM-laan 75
1019 LB AMSTERDAM
T (020) 719 23 55
E info@commonaffairs.nl
W www.commonaffairs.nl

| | | |
|------------|------------|----------------|
| Werknummer | Datum | Tekeningnummer |
| 15028 | 16-12-2016 | |
| Fase | Schaal | |
| OV | 1:5 | V22 |

Wijziging
—
Getekend
BVE

Δ^{bk} hekwerk/zetwerk
1000+ hoogste punt terras



aluminium daktrim in kleur.

aluminium noodoverstort,
binnen en buitenzijde in
kleur, opnemen in
gevelkolom.

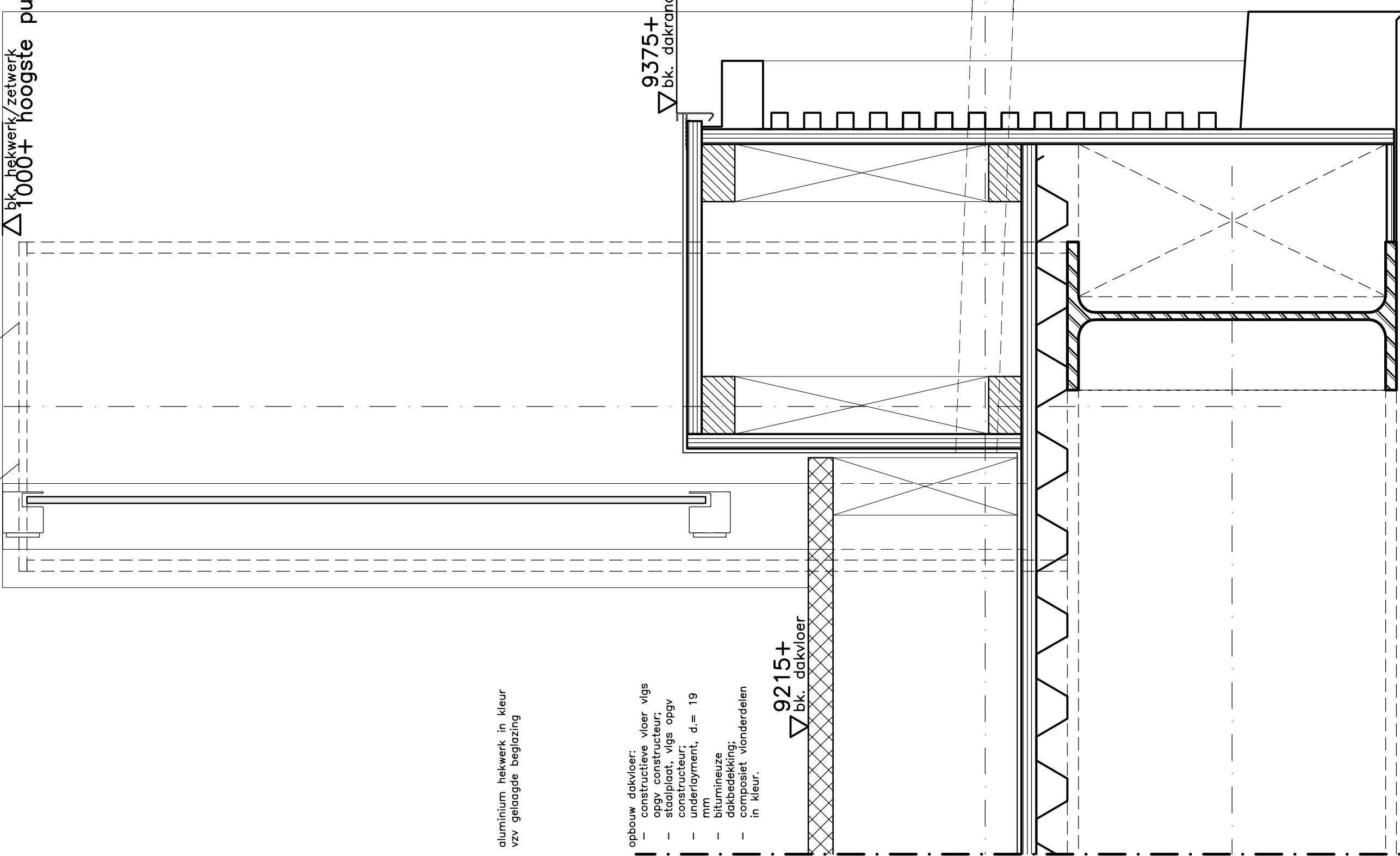
aluminium sandwich element
met geribbelde Laukien
aluminium gevelplaat type
WeITEC SQ 20/20R40 in
kleur.

aluminium vliesgevel met
verdiepte kliklijsten (80mm
verticale hoofdstijlen en
onderste en bovenste regel,
32mm verticale tussenstijlen
en 50 mm verticale
tussenstijlen), diverse
afmetingen vlg opgv
leverancier.
alles in kleur.

aluminium hekwerk in kleur
vzv gelaagde beglazing

- opbouw dakvloer:
- constructieve vloer vlg
 - opgv constructeur;
 - dampremmende folie;
 - drukwaste afschot
 - isolatie;
 - prefab betond tegels
op rubber dragers.

aluminium hekwerk/zetwerk
 1000+ hoogste punt terras



aluminium hekwerk in kleur
 vzv gelaagde beglazing

- opbouw dakvloer:
- constructieve vloer vlags
 - opgv constructeur;
 - staalplaat, vlags opgv
 - constructeur;
 - onderlayment, d.= 19 mm
 - bitumineuze dakbedekking;
 - composiet vlonderdelen in kleur.

9215+
 bk. dakvloer

9375+
 bk. dakrand

- aluminium daktrim in kleur.
- aluminium zetwerk in kleur.
- geribbelde Loukien aluminium gevelplaat type WellTEC SQ 20/20R40 in kleur.
- aluminium noodoverstort, binnen en buitenzijde in kleur, opnemen in gevelkolom.
- aluminium zetwerk in kleur.

180 280

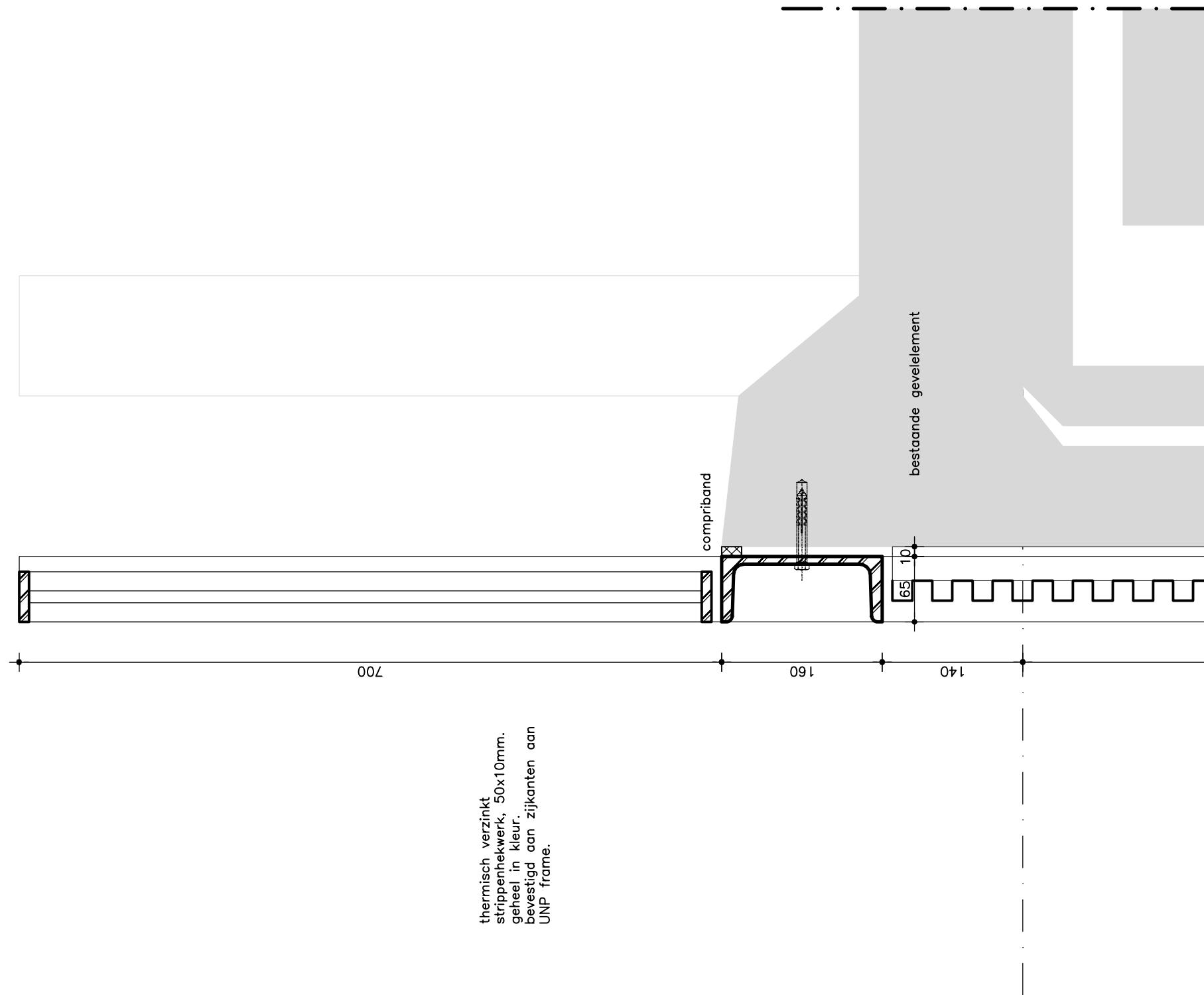
geribbelde aluminium
gevelbekleding in kleur,
Laukien type WellTEC SQ
20/20R40,
verlijmd op
achterconstructie.

thermische verzinkte stalen
UNP160 frame in kleur,
gemonteerd aan bestaande
prefab betonnen
gevelelementen.

thermisch verzinkt
strippenhekwerk, 50x10mm,
geheel in kleur,
bevestigd aan zijkanten aan
UNP frame.

geribbelde aluminium
gevelbekleding in kleur,
Laukien type WellTEC SQ
20/20R40,
verlijmd op
achterconstructie.

thermische verzinkte stalen
UNP160 frame in kleur,
gemonteerd aan bestaande
prefab betonnen
gevelelementen.



thermisch verzinkt
 strippenhekwerk, 50x10mm.
 geheel in kleur.
 bevestigd aan zijkanten aan
 UNP frame.