

Kleuren en materialen:
volgens bijlage s525.MAT.220610

Definitieve afmetingen:
volgens opgave constructeur;
berekeningsrapport Luning: deel H, 4 april 2022

| REVISIE | | |
|---------|------------|-----------------------------------|
| NR. | DATUM | BESCHRIJVING |
| 04 | 18.11.2022 | voelnetten en kippengas |
| 03 | 01.08.2022 | omvormerkast + uitblaas |
| 02 | 10.06.2022 | omvormerkast + volgring (D15,D24) |
| 01 | 25.05.2022 | entreehuisje + uitblaas |
| | | |
| | | |

PROJECTNAAM
Marktplaats Apeldoorn

ONDERWERP
Markthal

PROJECTNUMMER
S525

TEKENING TITEL
Zijaanzicht (zuid)

TEKENINGNUMMER
S525.HAL.DO.GVL.001

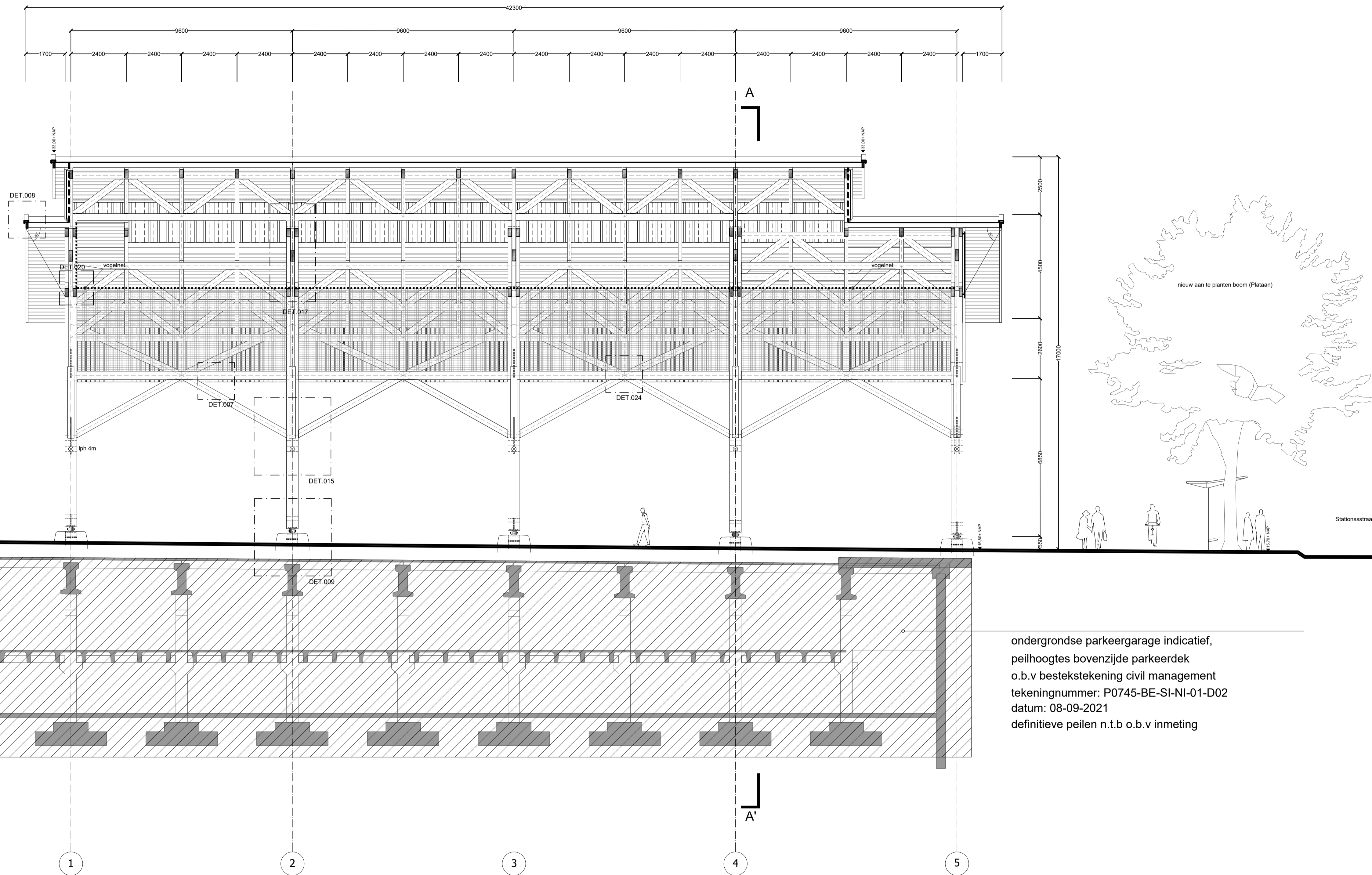
PROJECTFASE STATUS
DO **definitief**

SCHAAL TEKENINGFORMAAT
1:100 **A1**

DATUM
11-03-2022

OPDRACHTGEVER
Gemeente Apeldoorn

ONTWERPER
WEST 8
West 8 urban design & landscape architecture b.v.
Nieuw Kooiersdijk, 1021 3073LM Rotterdam
tel: 010 4856801 fax: 010 4856323
e-mail: west8@west8.com www.west8.com



ondergrondse parkeergarage indicatief,
 peilhoogtes bovenzijde parkeerdek
 o.b.v besteksteking civil management
 tekeningnummer: P0745-BE-SI-NI-01-D02
 datum: 08-09-2021
 definitieve peilen n.t.b o.b.v inmeting

Kleuren en materialen:
 volgens bijlage s525.MAT.220610

Definitieve afmetingen:
 volgens opgave constructeur;
 berekeningsrapport Luning: deel H. 4 april 2022

| REVISIE | | |
|---------|------------|-----------------------------------|
| NR. | DATUM | BESCHRIJVING |
| 04 | 18.11.2022 | voeglnetten en kippengaaas |
| 03 | 01.08.2022 | omvormerkast + uitblaas |
| 02 | 10.06.2022 | omvormerkast + volgring (D15,D24) |
| 01 | 25.05.2022 | entreehuisje + uitblaas |
| | | |
| | | |

PROJECTNAAM
Marktplaats Apeldoorn

ONDERWERP
Markthal

PROJECTNUMMER
S525

TEKENING TITEL
Langsdoorsnede BB'

TEKENINGNUMMER
S525.HAL.DO.DRS.001

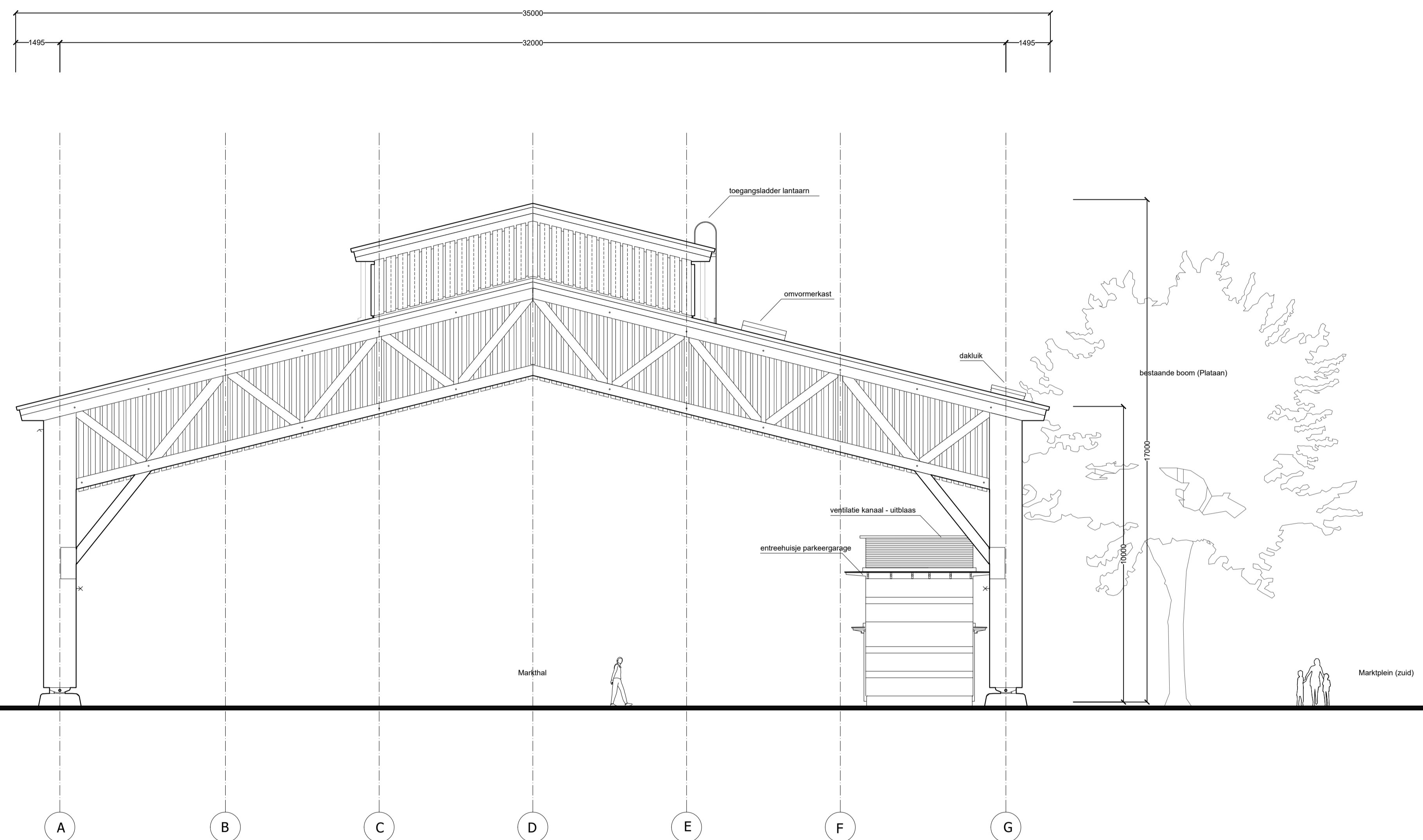
PROJECTFASE STATUS
DO **definitief**

SCHAAL TEKENINGFORMAAT
1:100 **A1**

DATUM
11-03-2022

OPDRACHTGEVER
Gemeente Apeldoorn

ONTWERPER
WEST 8
 West 8 urban design & landscape architecture b.v.
 Nieuw Kooiersluis, 1021 3073LM Rotterdam
 tel: 010 4856801 fax: 010 4856323
 e-mail: west8@west8.com www.west8.com



Kleuren en materialen:
volgens bijlage s525.MAT.220610

Definitieve afmetingen:
volgens opgave constructeur;
berekeningsrapport Luning: deel H, 4 april 2022

| REVISIE | | |
|---------|------------|-----------------------------------|
| NR. | DATUM | BESCHRIJVING |
| 04 | 18.11.2022 | vogelnetten en kippengas |
| 03 | 01.08.2022 | omvormerkast + uitblaas |
| 02 | 10.06.2022 | omvormerkast + volgring (D15.D24) |
| 01 | 25.05.2022 | entreehuisje + uitblaas |
| | | |
| | | |

PROJECTNAAM
Markplein Apeldoorn

ONDERWERP
Markthal

PROJECTNUMMER
S525

TEKENING TITEL
Voorbeeld

TEKENINGNUMMER
S525.HAL.DO.GVL.002

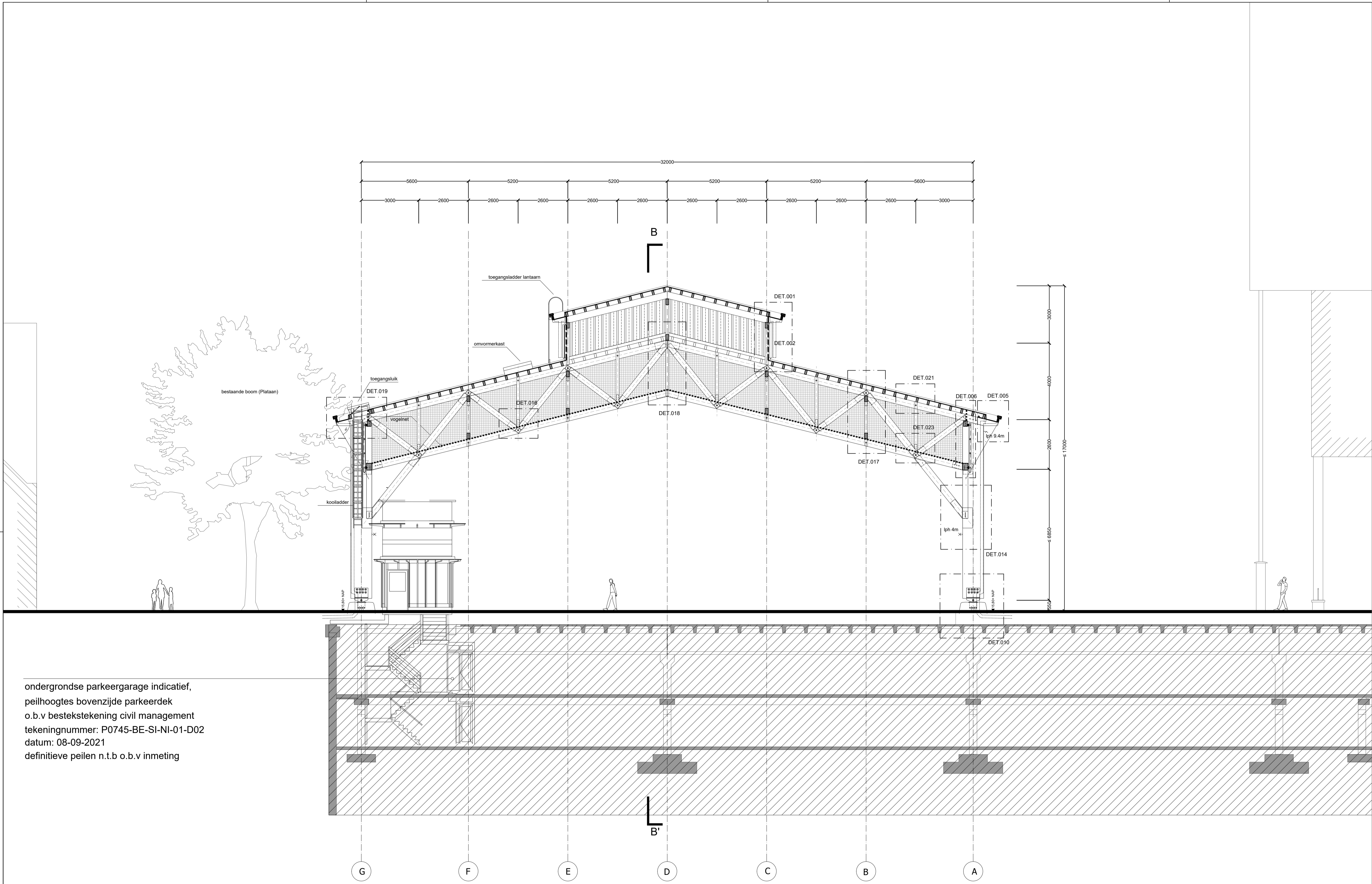
PROJECTFASE STATUS
DO **definitief**

SCHAAL TEKENINGFORMAAT
1:100 **A1**

DATUM
11-03-2022

OPDRACHTGEVER
Gemeente Apeldoorn

ONTWERPER
WEST 8
West 8 urban design & landscape architecture b.v.
Nieuw Kooiersluis, 1021 3073LM Rotterdam
tel: 010 4856801 fax: 010 4856323
e-mail: west8@west8.com www.west8.com



ondergrondse parkeergarage indicatief,
 peilhoogtes bovenzijde parkeerdek
 o.b.v besteksteking civil management
 tekeningnummer: P0745-BE-SI-NI-01-D02
 datum: 08-09-2021
 definitieve peilen n.t.b o.b.v inmeting

Kleuren en materialen:
 volgens bijlage s525.MAT.220610

Definitieve afmetingen:
 volgens opgave constructeur;
 berekeningsrapport Luning: deel H, 4 april 2022

| REVISIE | | |
|---------|------------|-----------------------------------|
| NR. | DATUM | BESCHRIJVING |
| 04 | 18.11.2022 | vogelnetten en kippengaas |
| 03 | 01.08.2022 | omvormerkast + uitblaas |
| 02 | 10.06.2022 | omvormerkast + volgring (D15,D24) |
| 01 | 25.05.2022 | entreehuisje + uitblaas |

PROJECTNAAM
Marktplaats Apeldoorn
 ONDERWERP
Markthal
 PROJECTNUMMER
S525

TEKENING TITEL
Dwarsdoorsnede AA'
 TEKENINGNUMMER
S525.HAL.DO.DRS.002

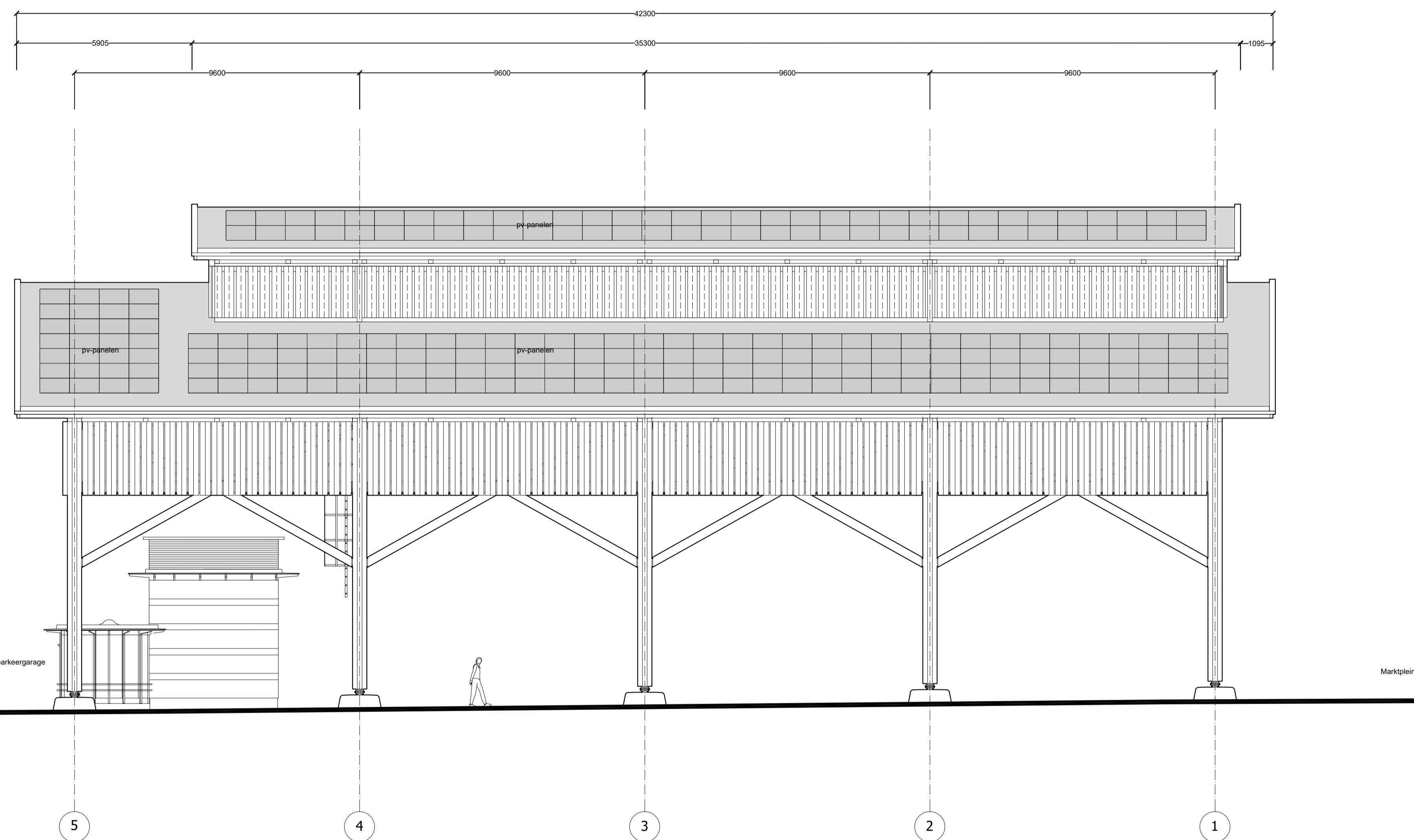
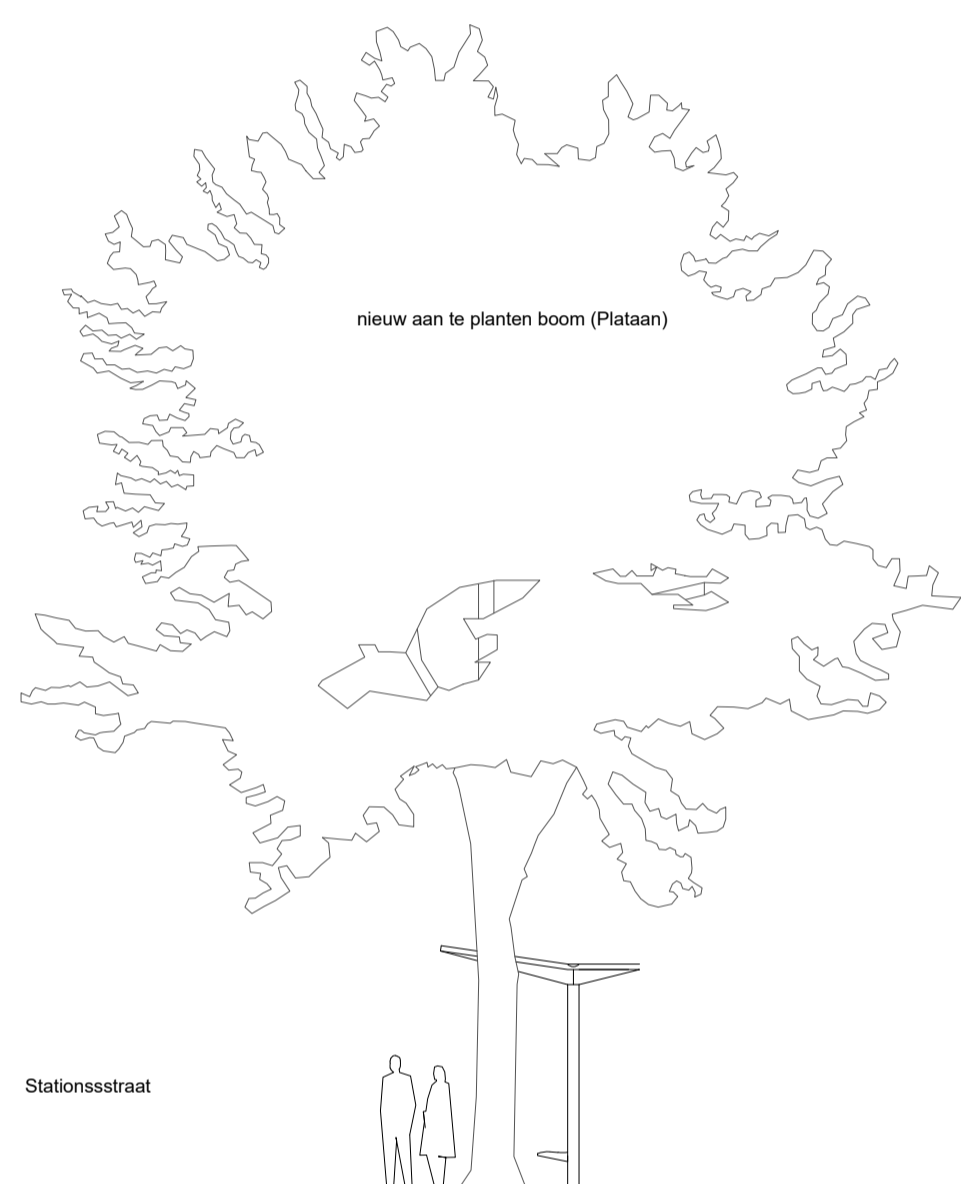
PROJECTFASE STATUS
DO **definitief**

SCHAAL TEKENINGFORMAAT
1:100 **A1**

DATUM
11-03-2022

OPDRACHTGEVER
Gemeente Apeldoorn

ONTWERPER
WEST 8
West 8 urban design & landscape architecture b.v.
 Nieuw Kooiersluis, 1021 3073LM Rotterdam
 tel: 010 4856801 fax: 010 4856323
 e-mail: west8@west8.com www.west8.com



Kleuren en materialen:
volgens bijlage s525.MAT.220610

Definitieve afmetingen:
volgens opgave constructeur;
berekeningsrapport Luning: deel H, 4 april 2022

| REVISIE | | |
|---------|------------|-----------------------------------|
| NR. | DATUM | BESCHRIJVING |
| 04 | 18.11.2022 | vogelnetten en kippengaas |
| 03 | 01.08.2022 | omvormerkast + uitblaas |
| 02 | 10.06.2022 | omvormerkast + volgring (D15,D24) |
| 01 | 25.05.2022 | entreehuisje + uitblaas |
| | | |
| | | |

PROJECTNAAM
Marktpllein Apeldoorn

ONDERWERP
Markthal

PROJECTNUMMER
S525

TEKENING TITEL
Zijaanzicht (noord)

TEKENINGNUMMER
S525.HAL.DO.GVL.003

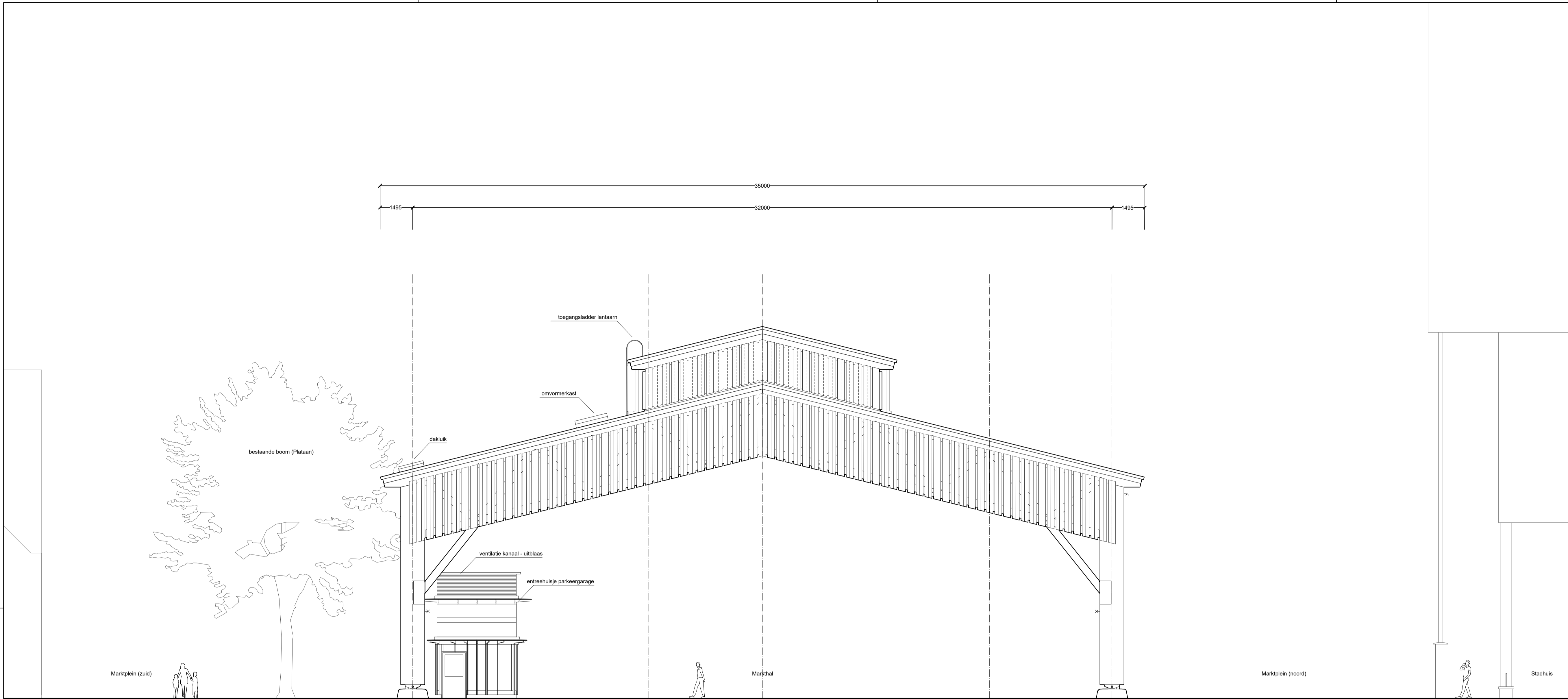
PROJECTFASE STATUS
DO definitief

SCHAAL TEKENINGFORMAAT
1:100 A1

DATUM
11-03-2022

OPDRACHTGEVER
Gemeente Apeldoorn

ONTWERPER
WEST 8
West 8 urban design & landscape architecture b.v.
Nieuw Kooiersdijk, 1021 3073LM Rotterdam
tel: 010 4856801 fax: 010 4856323
e-mail: west8@west8.com www.west8.com



Kleuren en materialen:
volgens bijlage s525.MAT.220610

Definitieve afmetingen:
volgens opgave constructeur;
berekeningsrapport Luning: deel H. 4 april 2022

| REVISIE | | |
|---------|------------|-----------------------------------|
| NR. | DATUM | BESCHRIJVING |
| 04 | 18.11.2022 | vogelnetten en kippengaas |
| 03 | 01.08.2022 | omvormerkast + uitblaas |
| 02 | 10.06.2022 | omvormerkast + volgring (D15.D24) |
| 01 | 25.05.2022 | entreehuisje + uitblaas |
| | | |
| | | |

PROJECTNAAM
Marktpllein Apeldoorn

ONDERWERP
Markthai

PROJECTNUMMER
S525

TEKENING TITEL
Achteraanzicht

TEKENINGNUMMER
S525.HAL.DO.GVL.004

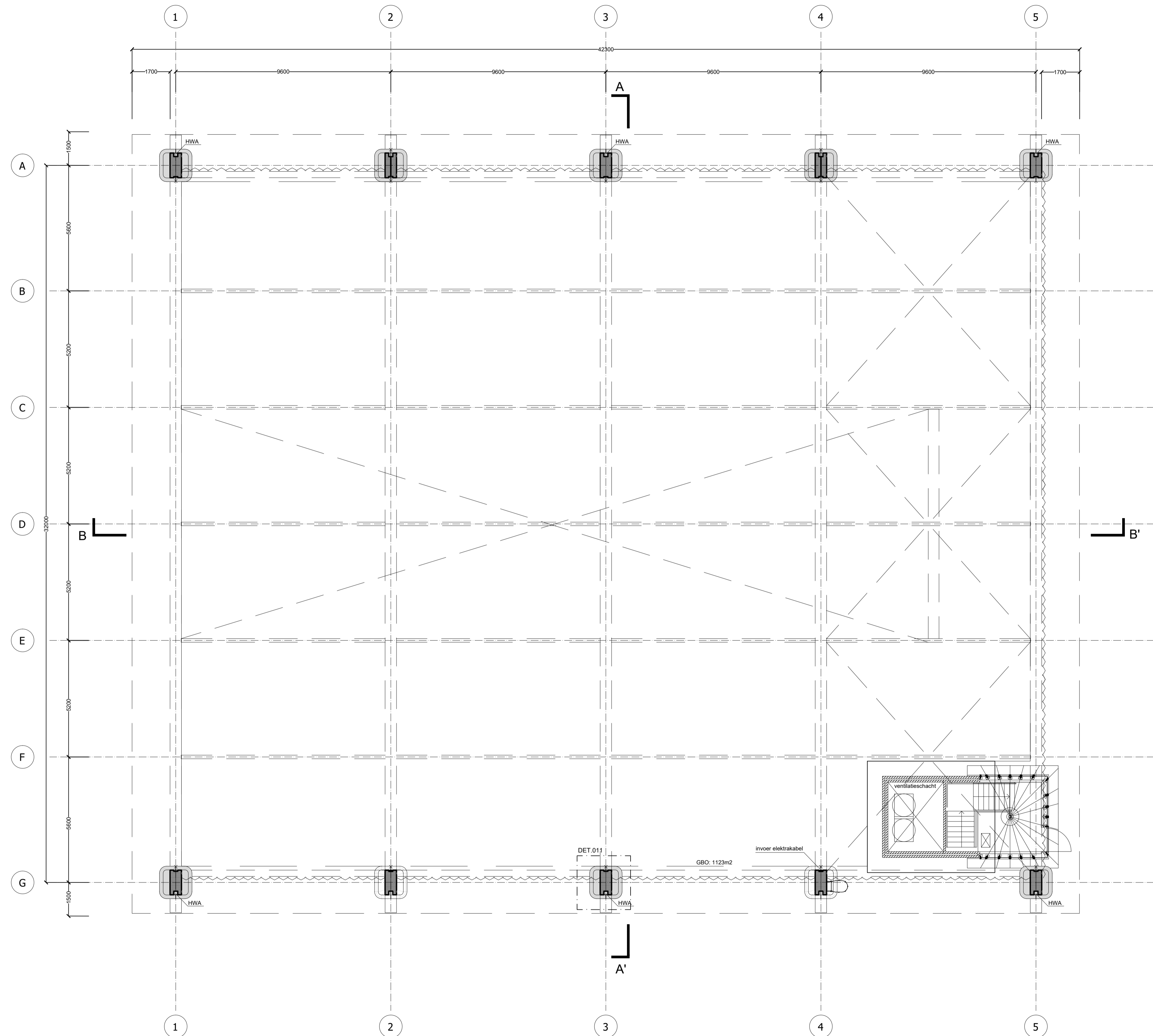
PROJECTFASE STATUS
DO definitief

SCHAAL TEKENINGFORMAAT
1:100 A1

DATUM
11-03-2022

OPDRACHTGEVER
Gemeente Apeldoorn

ONTWERPER
WEST 8
West 8 urban design & landscape architecture b.v.
Nieuw Kooiersluis, 1021 3073LM Rotterdam
tel: 010 4856801 fax: 010 4856323
e-mail: west8@west8.com www.west8.com



Kleuren en materialen:
volgens bijlage s525.MAT.220610

Definitieve afmetingen:
volgens opgave constructeur;
berekeningsrapport Luning: deel H. 4 april 2022



| REVISIE | | |
|---------|------------|-----------------------------------|
| NR. | DATUM | BESCHRIJVING |
| 04 | 18.11.2022 | vogelnetten en kippengaas |
| 03 | 01.08.2022 | omvormerkast + uitblaas |
| 02 | 10.06.2022 | omvormerkast + volgring (D15,D24) |
| 01 | 25.05.2022 | entreehuisje + uitblaas |
| | | |
| | | |

PROJECTNAAM
Marktplaats Apeldoorn

ONDERWERP
Markthal

PROJECTNUMMER
S525

TEKENING TITEL
Maaiveld

TEKENINGNUMMER
S525.HAL.DO.PLT.000.

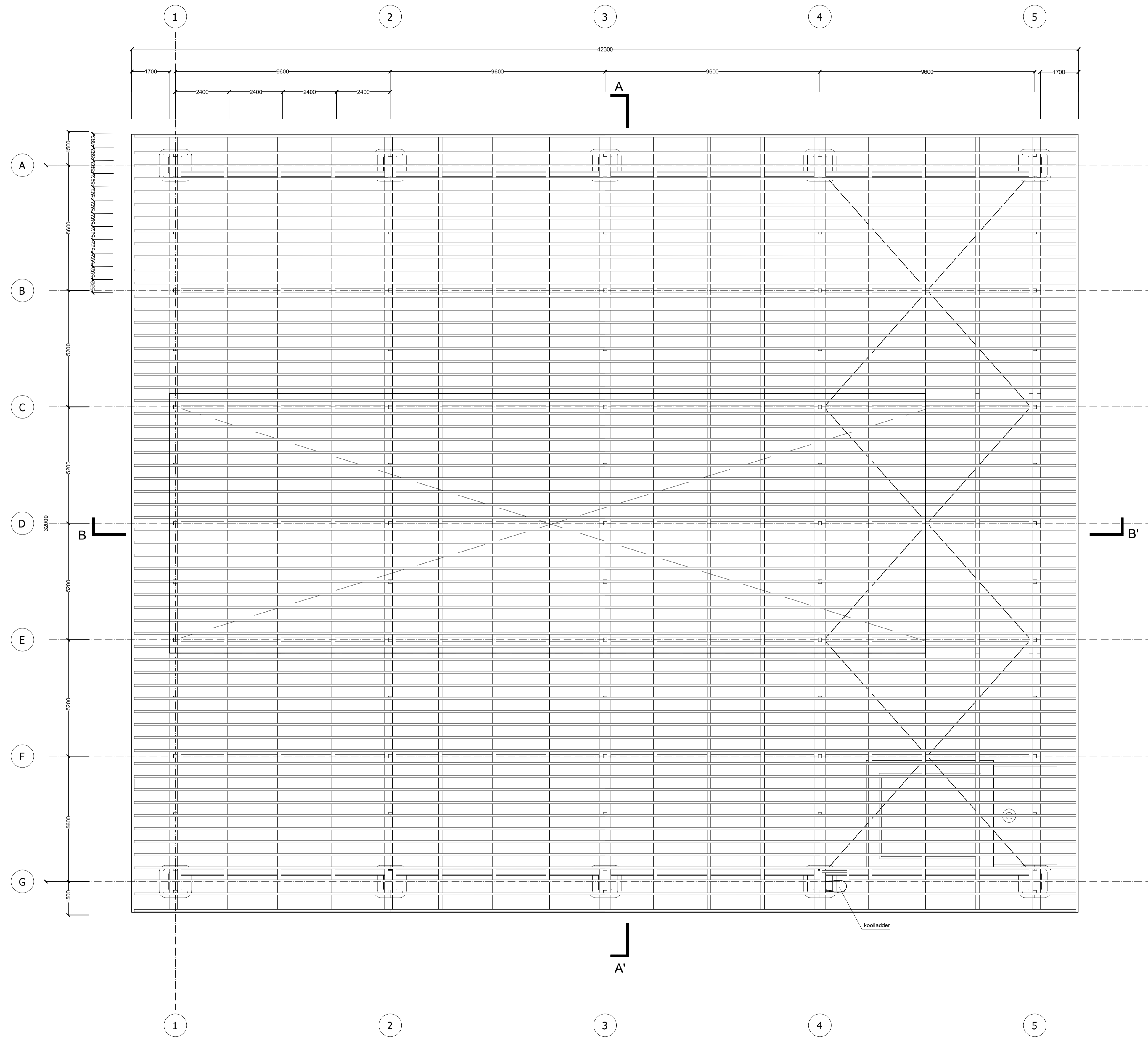
PROJECTFASE STATUS
DO definitief

SCHAAL TEKENINGFORMAAT
1:100 A1

DATUM
11-03-2022

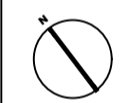
OPDRACHTGEVER
Gemeente Apeldoorn

ONTWERPER
WEST 8
West 8 urban design & landscape architecture b.v.
Nieuw Kooiersdijk, 1021 3073LM Rotterdam
tel: 010 4856801 fax: 010 4856323
e-mail: west8@west8.com www.west8.com



Kleuren en materialen:
 volgens bijlage s525.MAT.220610

Definitieve afmetingen:
 volgens opgave constructeur;
 berekeningsrapport Luning, deel H, 4 april 2022



| REVISIE | | |
|---------|------------|-----------------------------------|
| NR. | DATUM | BESCHRIJVING |
| 04 | 18.11.2022 | vogelnetten en kippengaas |
| 03 | 01.08.2022 | omvormerkast + uitblaas |
| 02 | 10.06.2022 | omvormerkast + volgring (D15,D24) |
| 01 | 25.05.2022 | entreehuisje + uitblaas |
| | | |
| | | |

PROJECTNAAM
Marktplaats Apeldoorn

ONDERWERP
Markthal

PROJECTNUMMER
S525

TEKENING TITEL
spantaanzicht

TEKENINGNUMMER
S525.HAL.DO.PLT.001

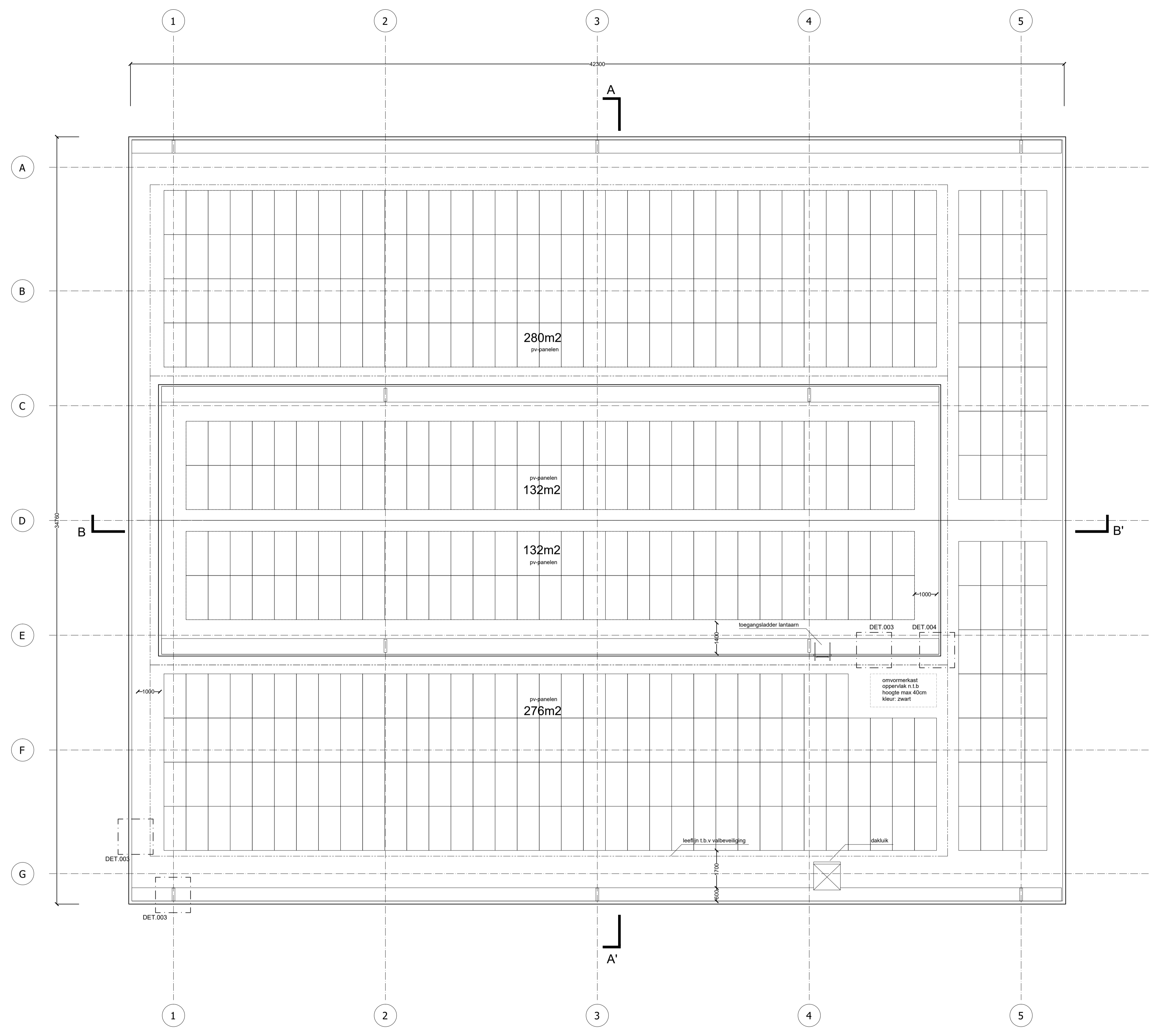
PROJECTFASE STATUS
DO definitief

SCHAAL TEKENINGFORMAAT
1:100 A1

DATUM
11-03-2022

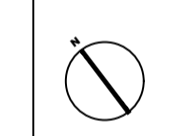
OPDRACHTGEVER
Gemeente Apeldoorn

ONTWERPER
WEST 8
 West 8 urban design & landscape architecture b.v.
 Nieuw Kooiersluis, 1021 3073LM Rotterdam
 tel: 010 4856801 fax: 010 4856323
 e-mail: west8@west8.com www.west8.com



Kleuren en materialen:
 volgens bijlage s525.MAT.220610

Definitieve afmetingen:
 volgens opgave constructeur;
 berekeningsrapport Luning: deel H, 4 april 2022



| REVISIE | | |
|---------|------------|-----------------------------------|
| NR. | DATUM | BESCHRIJVING |
| 04 | 18.11.2022 | vogelnetten en kippengaas |
| 03 | 01.08.2022 | omvormerkast + uitblaas |
| 02 | 10.06.2022 | omvormerkast + volgring (D15,D24) |
| 01 | 25.05.2022 | entreehuisje + uitblaas |
| | | |
| | | |

PROJECTNAAM
Marktplaats Apeldoorn

ONDERWERP
Markthal

PROJECTNUMMER
S525

TEKENING TITEL
dakaanzicht

TEKENINGNUMMER
S525.HAL.DO.PLT.002

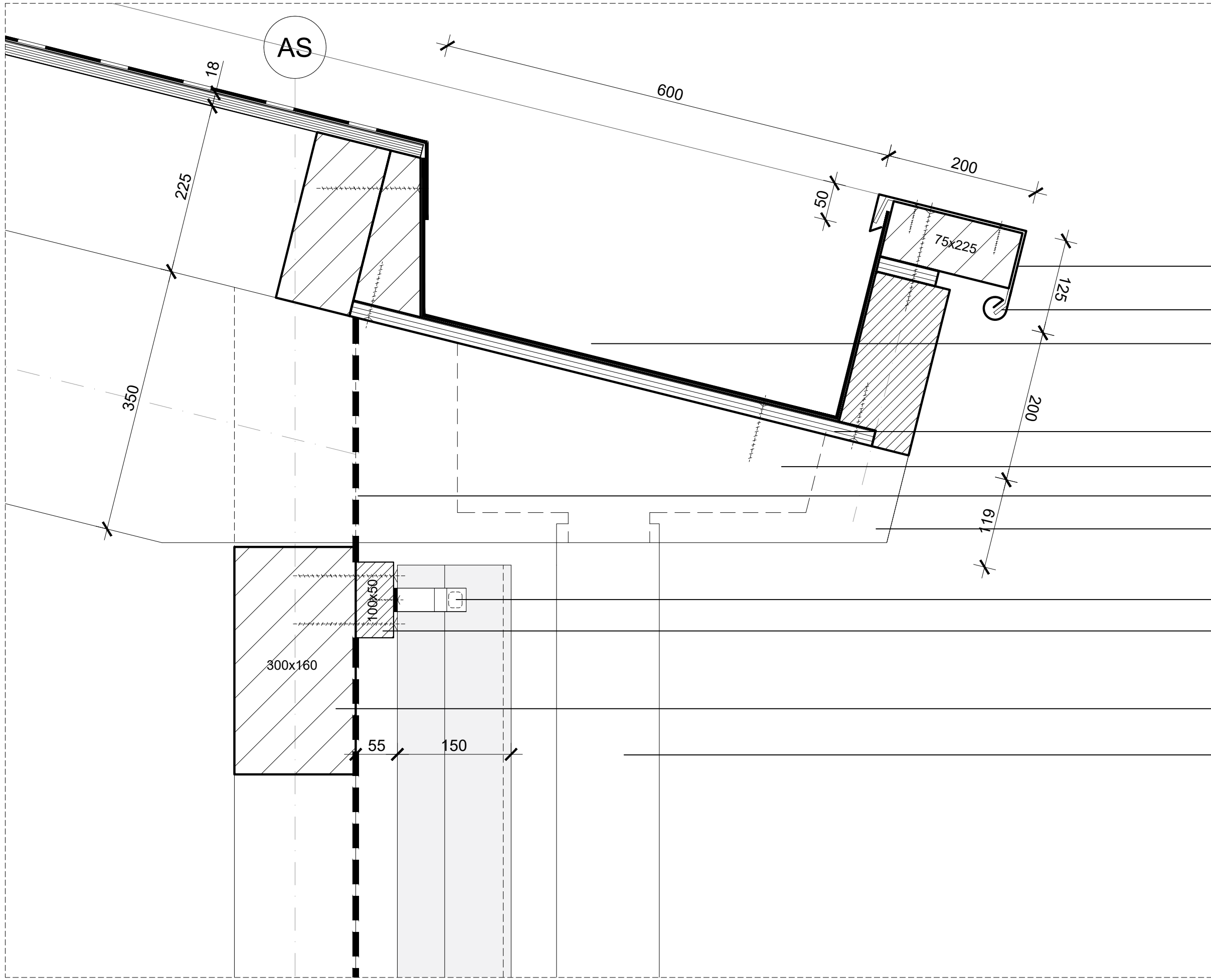
PROJECTFASE STATUS
DO **definitief**

SCHAAL TEKENINGFORMAAT
1:100 **A1**

DATUM
11-03-2022

OPDRACHTGEVER
Gemeente Apeldoorn

ONTWERPER
WEST 8
 West 8 urban design & landscape architecture b.v.
 Nieuw Kooiersluis, 1021 3073LM Rotterdam
 tel: 010 4856801 fax: 010 4856323
 e-mail: west8@west8.com www.west8.com

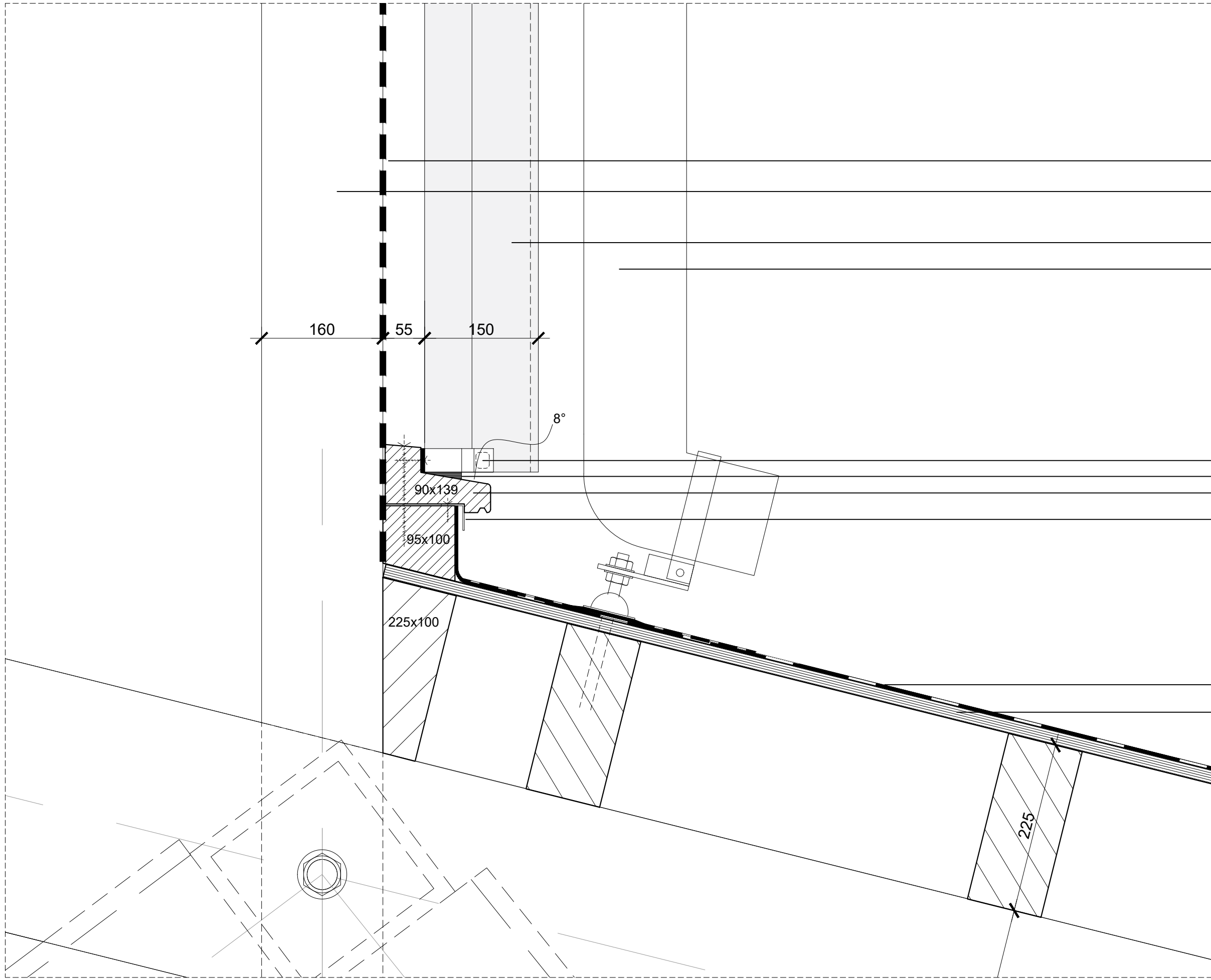


- geprepatineerde zinken daktrim
- metalen beugel
- bitumen bak
- multiplex
- gootbak
- kippengaas tegen vogels en doorvallen beglazing
- dakbalk
- omega profiel, RVS
- WRC montage lat
- staander daklicht
- HWA naar lager dak

S525.HAL.DO.DET.001

| | |
|----------------|--------------------------------|
| Tekening titel | dakgoot, aansluiting beglazing |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:5 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 18.11.2022 |





kippengas tegen vogels
en doorvallen beglazing
staander daklicht

gekleurd glas 10mm

HWA

160 55 150

8°

omega profiel, RVS
neopreen oplegger
WRC kozijn
loodvervanger

90x139

95x100

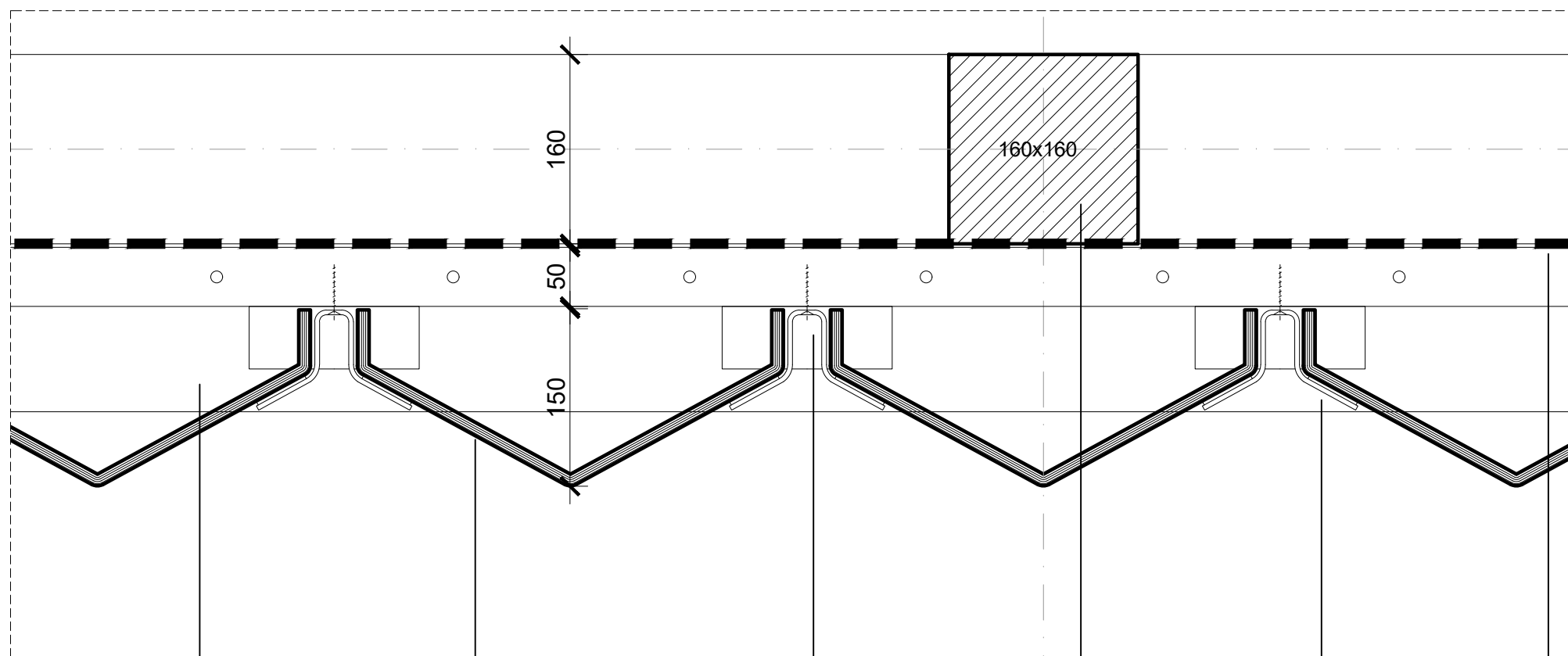
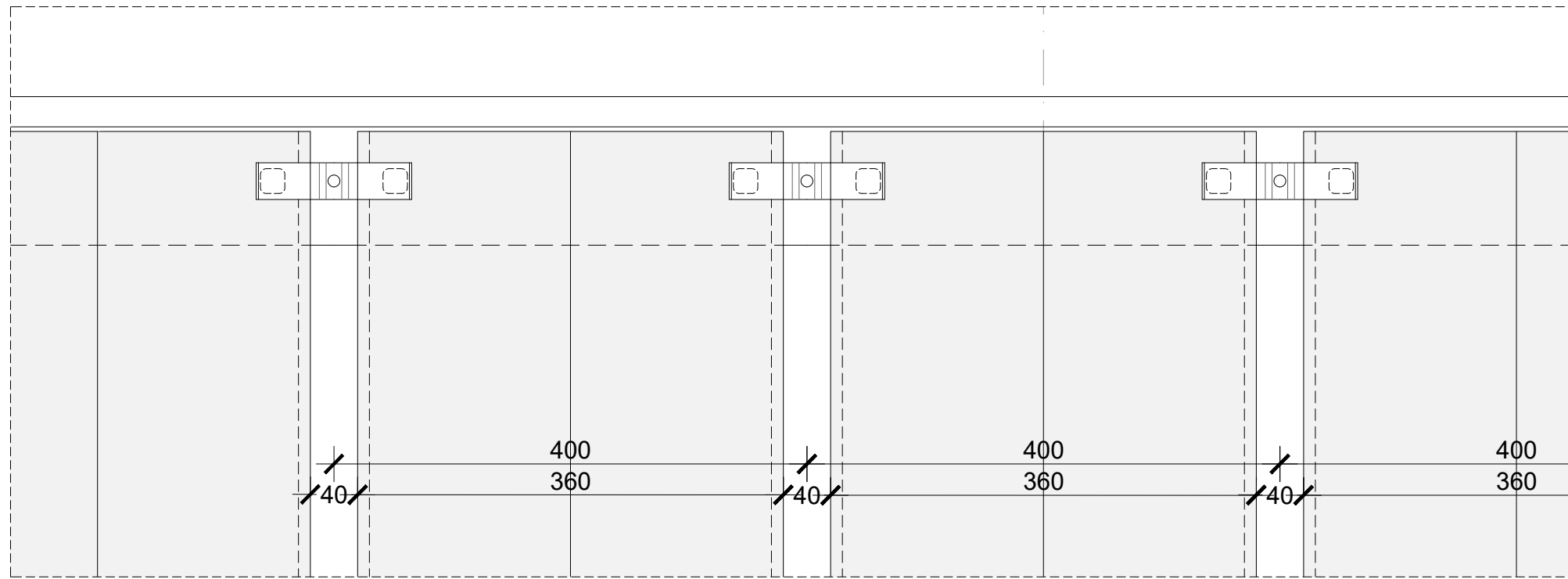
225x100

Bitumen dakbedekking
multiplex

S525.HAL.DO.DET.002

| | |
|----------------|----------------------------------|
| Tekening titel | beglazing aansluiting onderzijde |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:5 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 18.11.2022 |





WRC kozijn

gekleurd glas 10mm

neopreen oplegger 5mm

staander daklicht

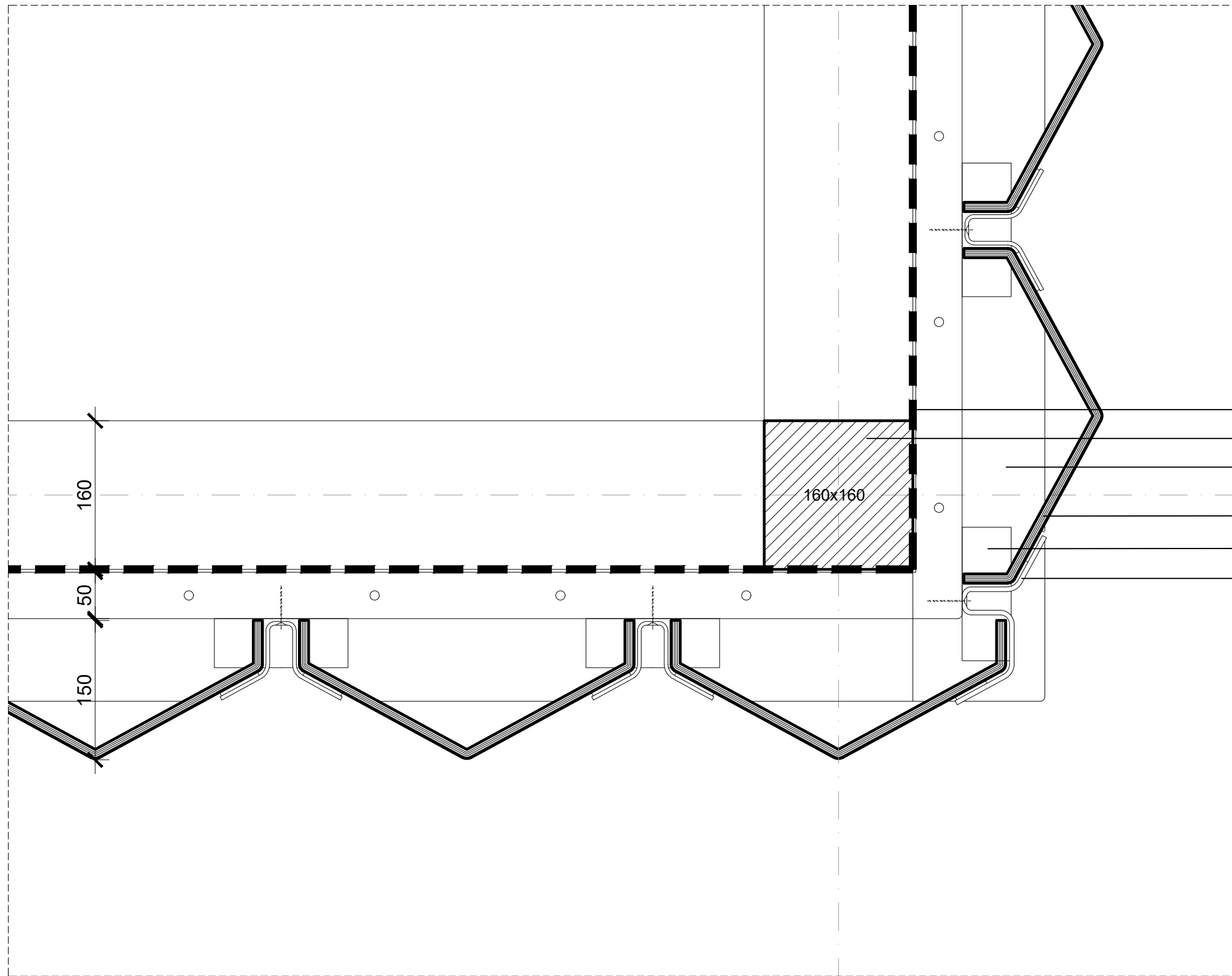
metalen beugel, RVS

kippengaas tegen vogels
en doorvallen beglazing

S525.HAL.DO.DET.003

| | |
|----------------|------------|
| Tekening titel | beglazing |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:5 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 18.11.2022 |

WEST 8

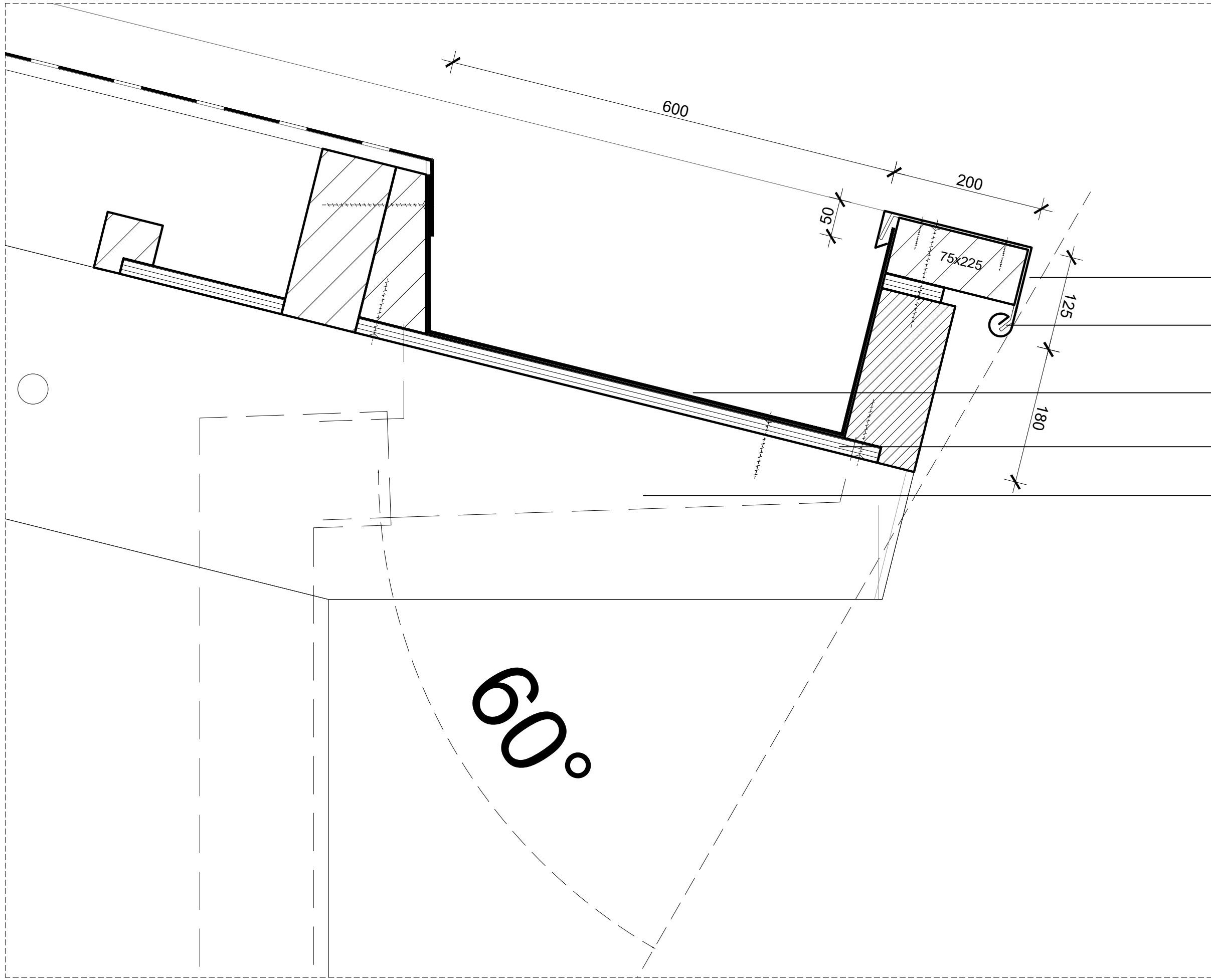


- kippengaas tegen vogels en doorvallen beglazing
- staander daklicht
- WRC kozijn
- gekleurd glas 10mm
- neopreen oplegger 5mm
- metalen beugel, RVS

S525.HAL.DO.DET.004

| | |
|----------------|----------------|
| Tekening titel | beglazing hoek |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:5 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 18.11.2022 |

WEST 8



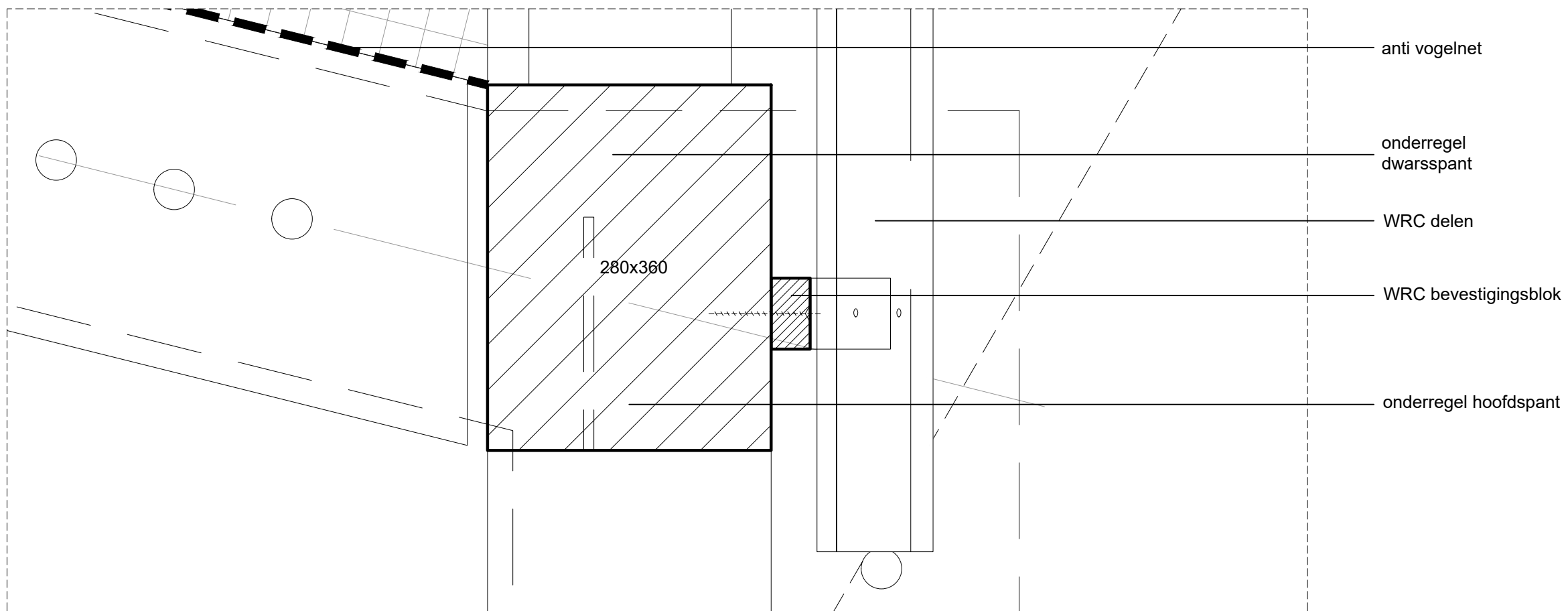
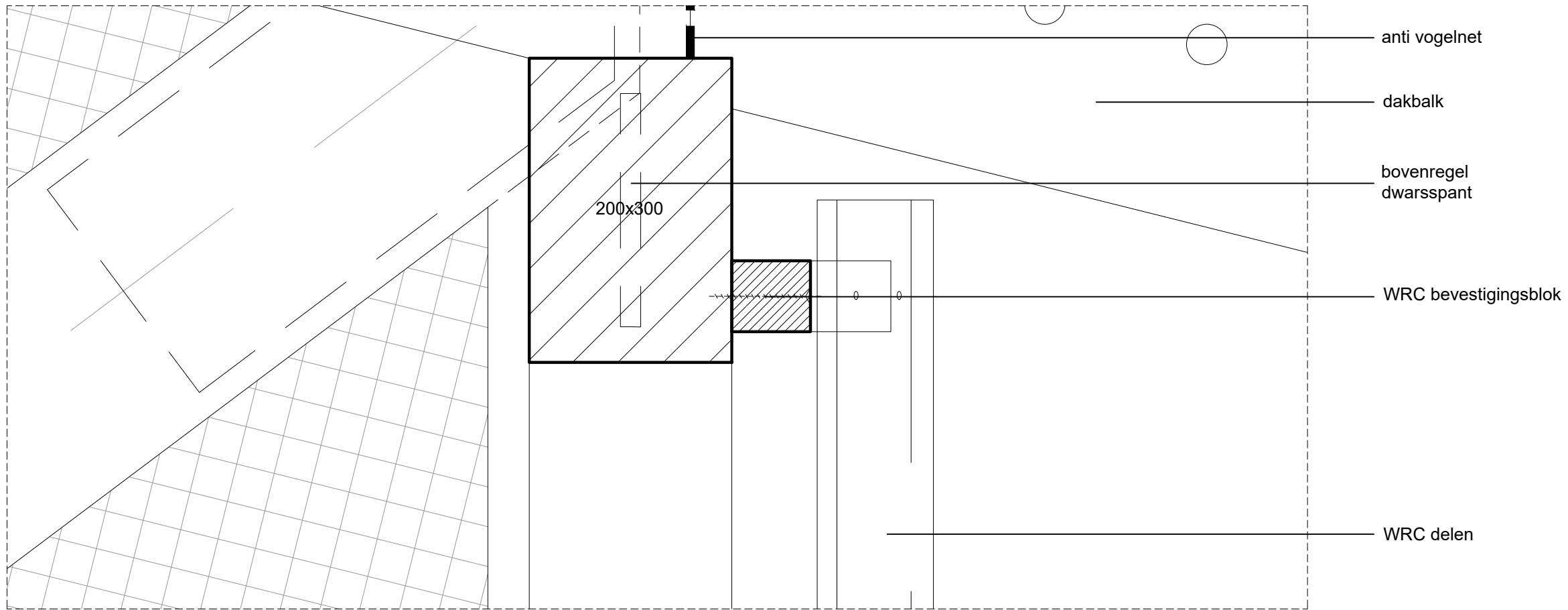
- geprepatineerde zinken daktrim
- metalen beugel
- zinken
- multiplex, 18mm
- gootbak

60°

S525.HAL.DO.DET.005

| | |
|----------------|------------|
| Tekening titel | dakgoot |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:5 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | |

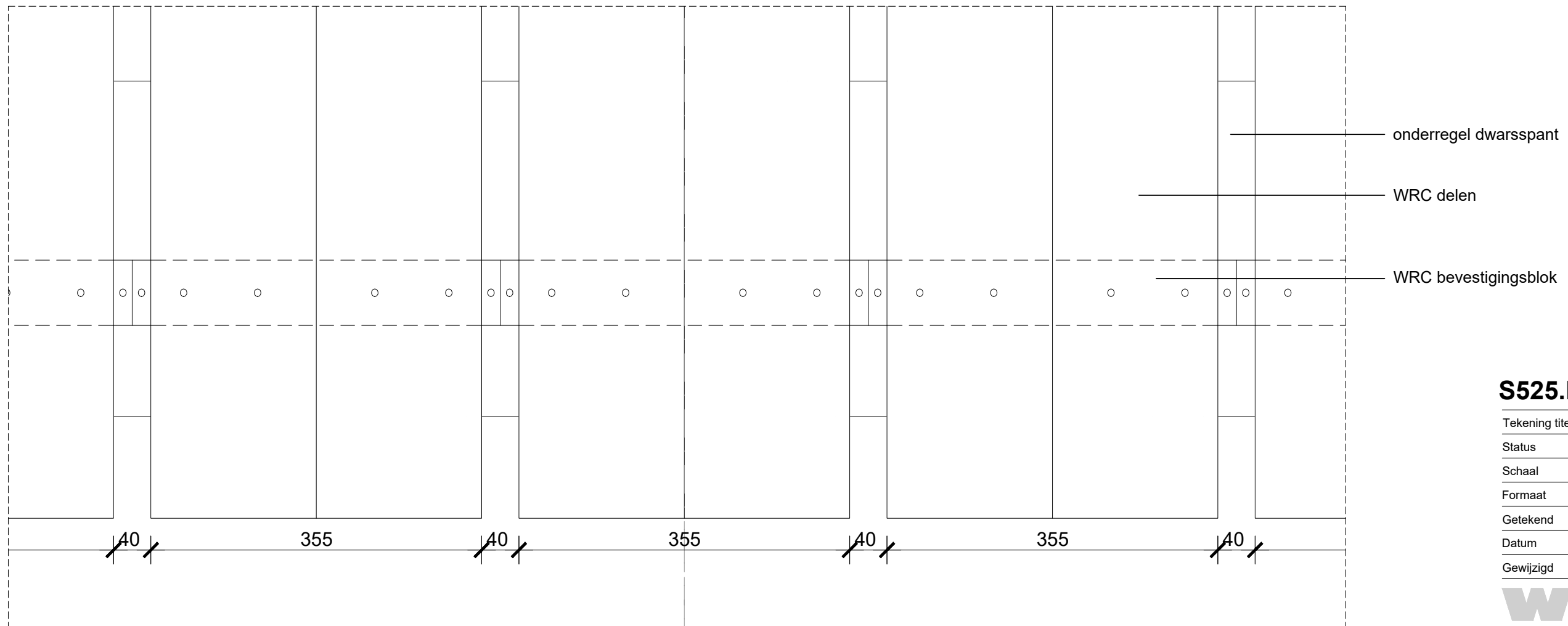
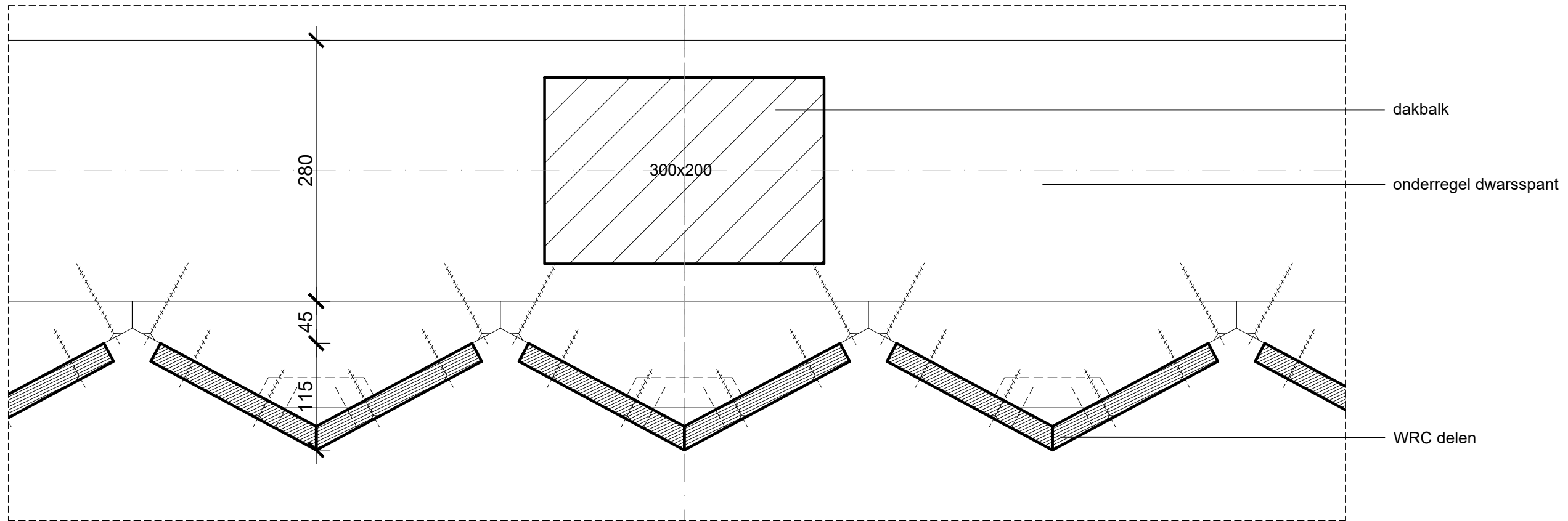




S525.HAL.DO.DET.006

| | |
|----------------|---------------|
| Tekening titel | houten schort |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:5 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | |

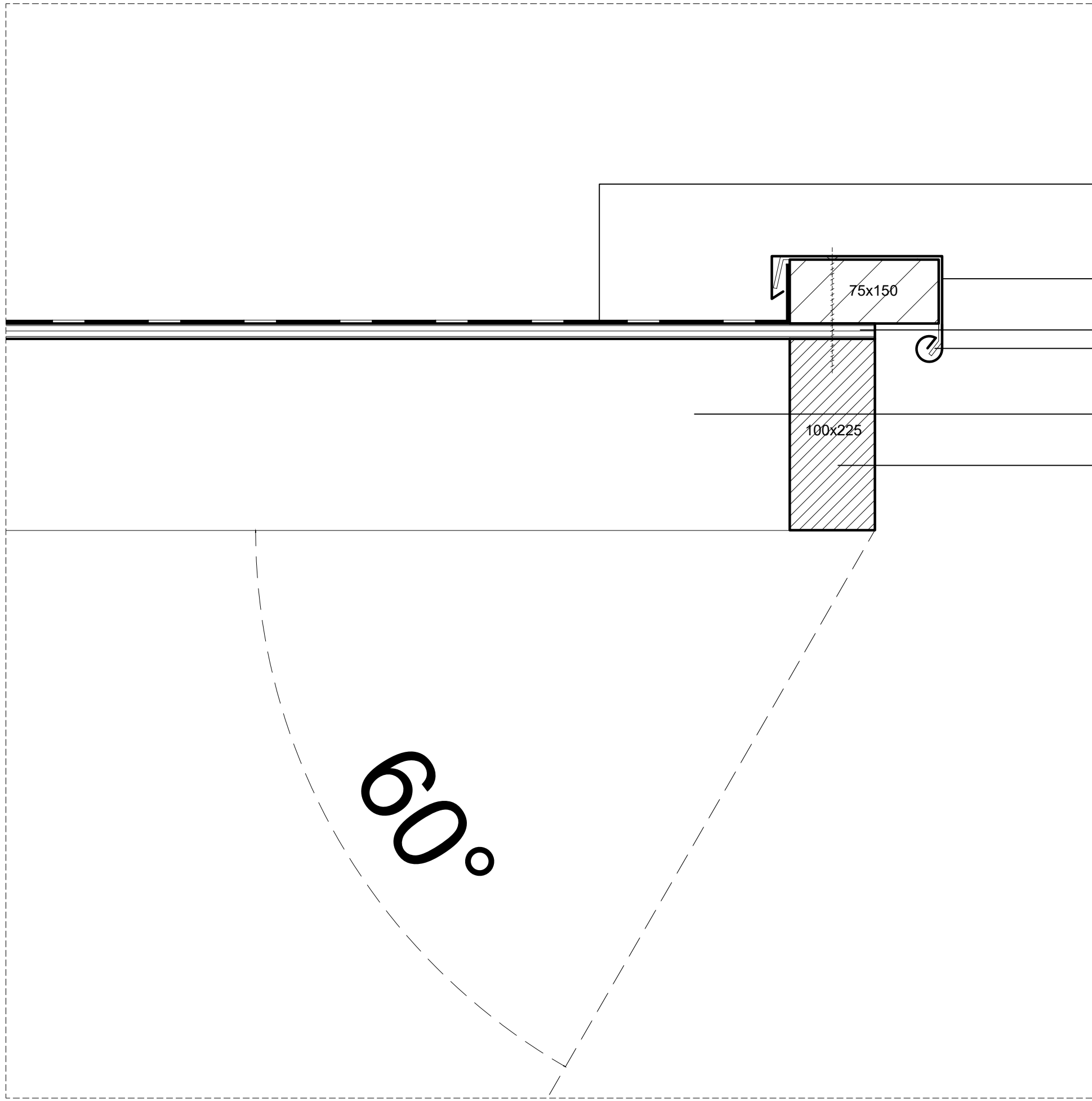




S525.HAL.DO.DET.007

| | |
|----------------|---------------|
| Tekening titel | houten schort |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:5 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | |





Bitumen dakbedekking

geprepatineerde zinken daktrim

multiplex
metalen beugel

gording

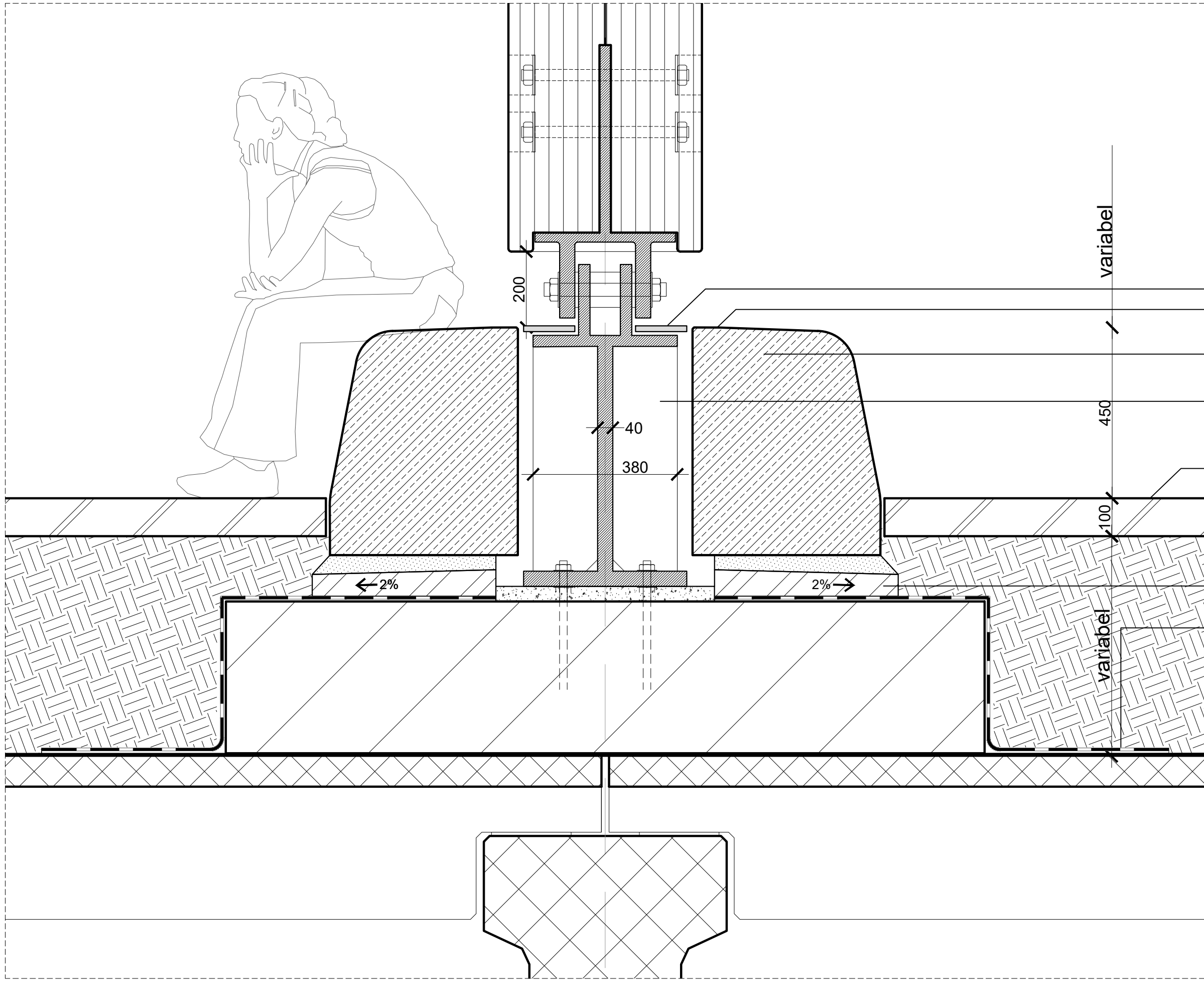
Lariks randbalk

60°

S525.HAL.DO.DET.008

| | |
|----------------|------------|
| Tekening titel | overstek |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:5 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | |



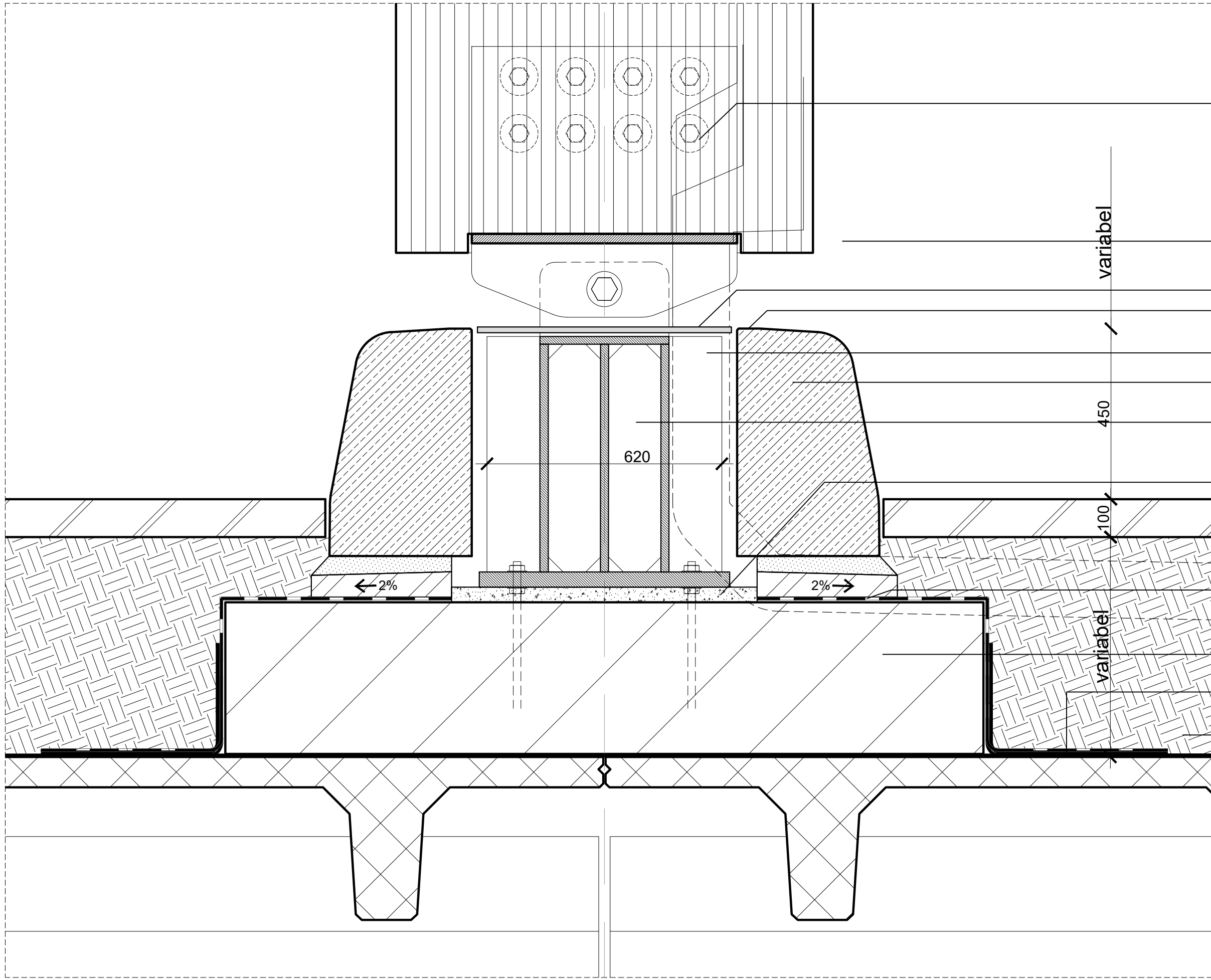


- afneembare deksel
- vlakstand natuursteen
- natuursteen zitelem.
2 gespiegelde delen
- stalen schoen o.b.v inmeting
gerealiseerde draadeindes
- klinkers +15.80 NAP, bk betondek +15.16 NAP
klinkers +16.12 NAP, bk betondek +15.44 NAP
- kalkzandsteen klinkers open stootvoegen
ivm afwateren lekwater
- peil BK parkeerdek te
controleren in het veld!

S525.HAL.DO.DET.009

| | |
|----------------|--------------------------|
| Tekening titel | kolomvoet langsdoorsnede |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | |





bouten verzonken aangebracht en afdopt

aansluiting HWA n.t.b.

afneembare deksel
vlakstand natuursteen

insteek HWA 150x150

natuursteen zitelem.
2 gespiegelde delen

stalen schoen o.b.v inmeting
gerealiseerde draadeindes

aanbrengen gietasfalt na plaatsen
staalconstructie, als waterdichting
in aansluiting op de weggesneden
dakbedekking. Let op open voegen
handhaven. Alternatieven voegen
bijvoorbeeld pvc buizen opnemen voor
ontwateren.

2 laagse bit.dakbedekking
(verwijderen op het moment van
aanbrengen staalconstructie)

definitieve uitvoering funderingspoer
volgens opgave constructeur

peil BK parkeerdek te
controleren in het veld!

zandasfalt verwijderen bij
betonopstorting volgens opgave
constructeur

variabel

450

100

variabel

620

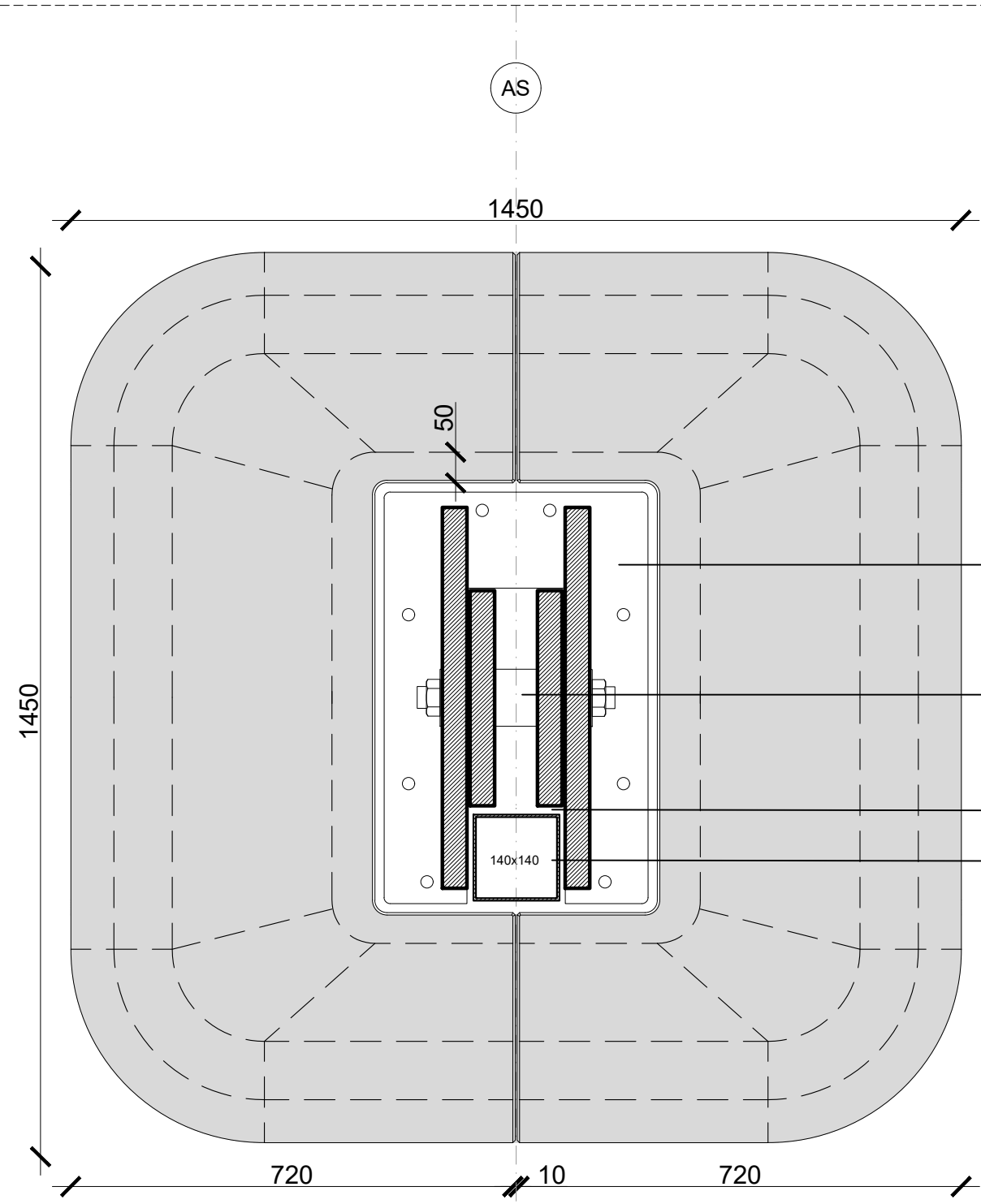
← 2%

2% →

S525.HAL.DO.DET.010

| | |
|----------------|--------------------------|
| Tekening titel | kolomvoet dwarsdoorsnede |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |





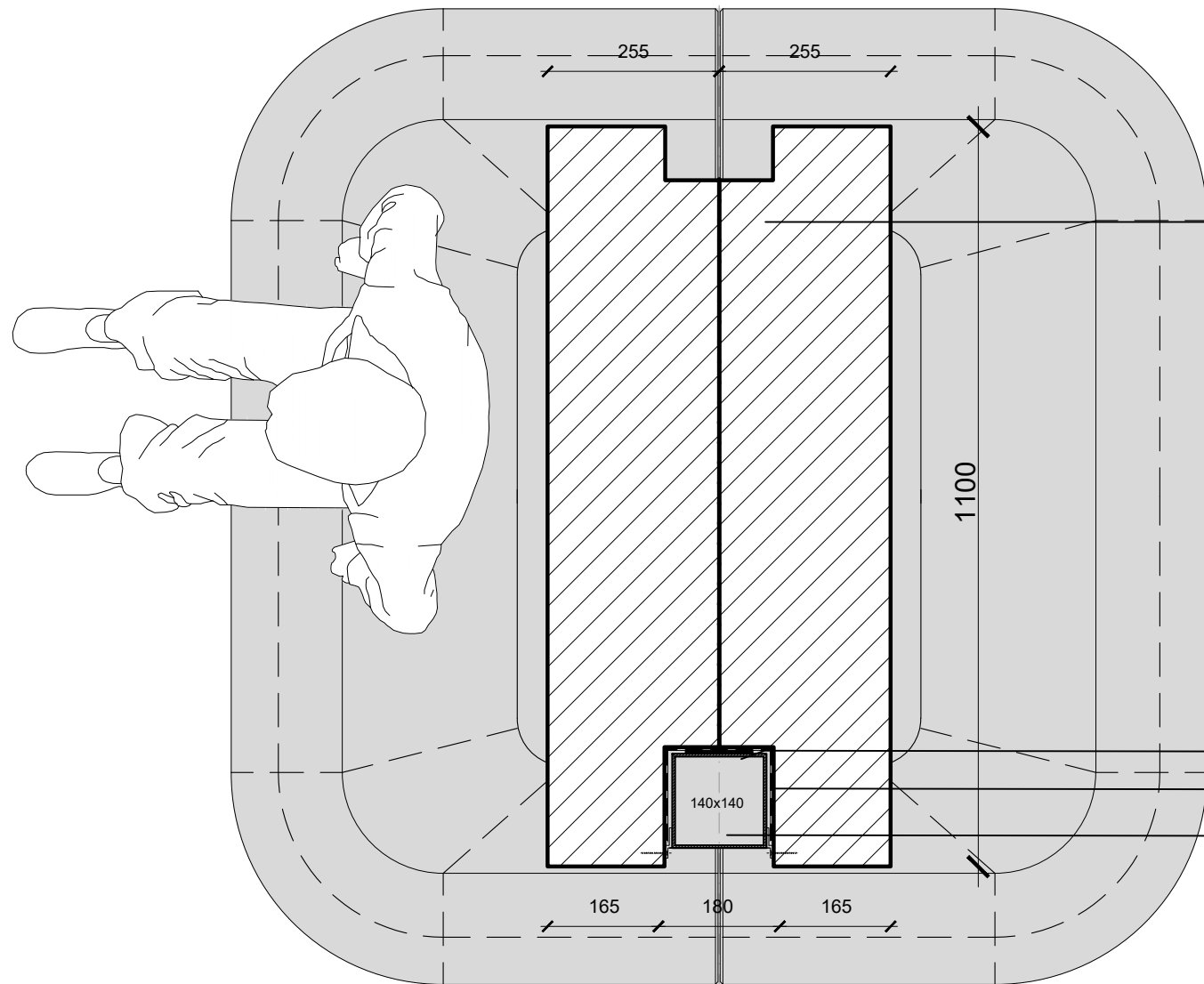
- deksel
- definitieve afmeting scharnier volgens opgave constructeur
- inplakken met EPDM
- insteek HWA 150x150

S525.HAL.DO.DET.011

| | |
|----------------|------------------------------|
| Tekening titel | scharnieroplegging kolomvoet |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |



AS



kolom uit twee delen, blokverlijmd

inplakken rubber afstandhouder

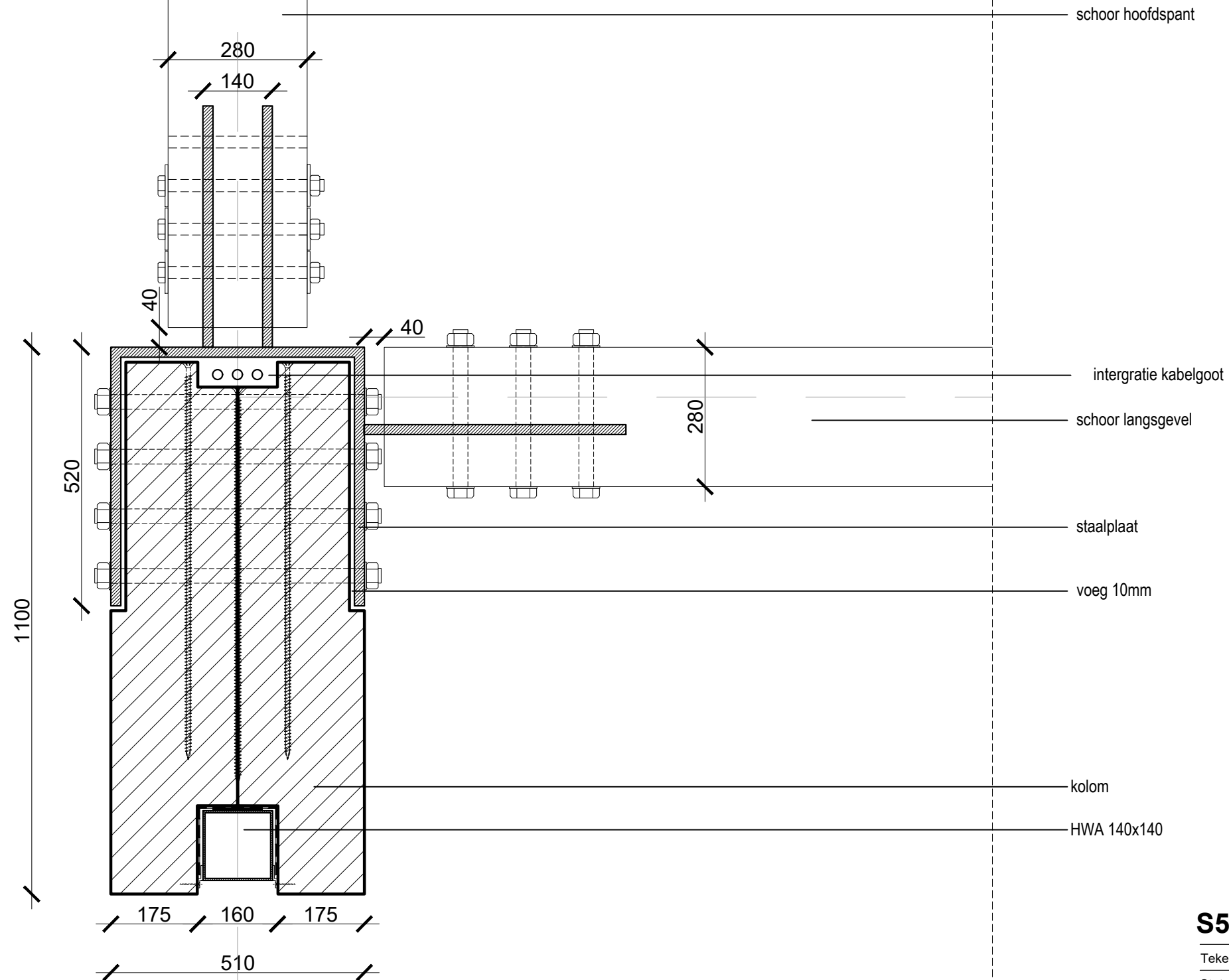
inplakken met EPDM

HWA 140x140

S525.HAL.DO.DET.012

| | |
|----------------|-----------------|
| Tekening titel | kolom doorsnede |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |

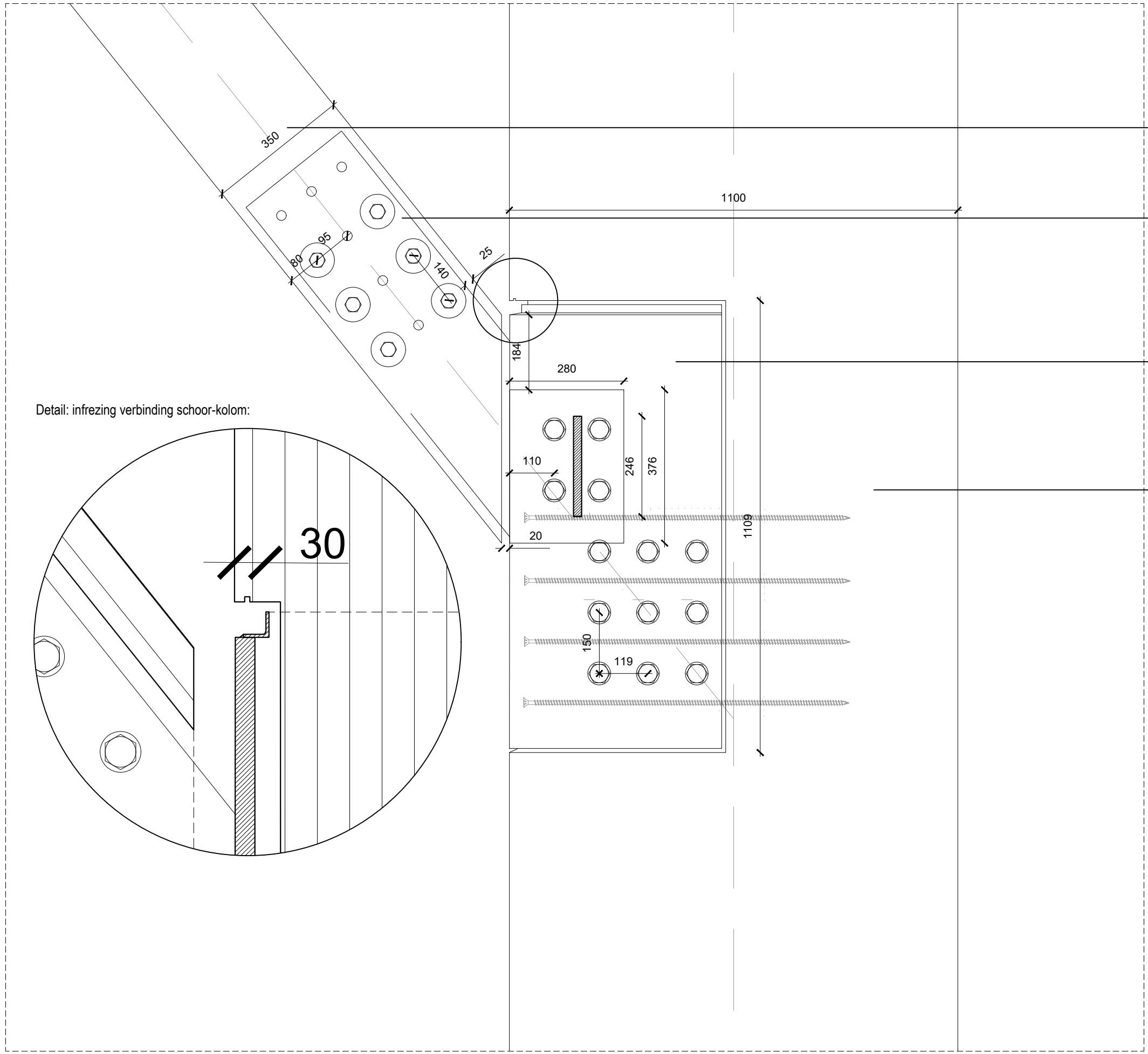
WEST 8



S525.HAL.DO.DET.013

| | |
|----------------|--------------------------|
| Tekening titel | verbinding kolom-schoren |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |

WEST 8



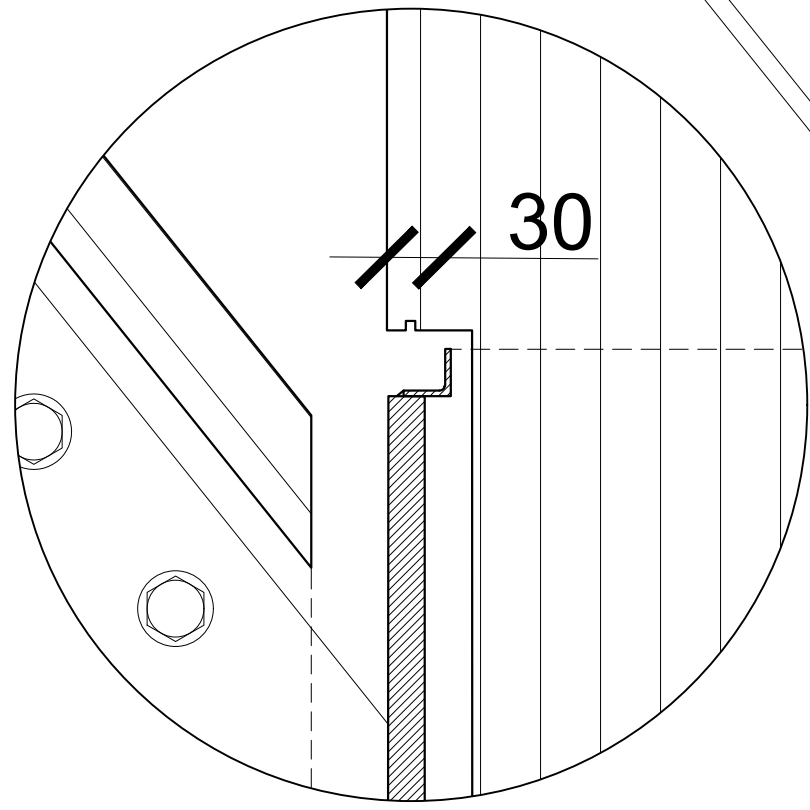
schoor hoofdspant

slisplaat hoofdspant

slisplaat kolom

kolom

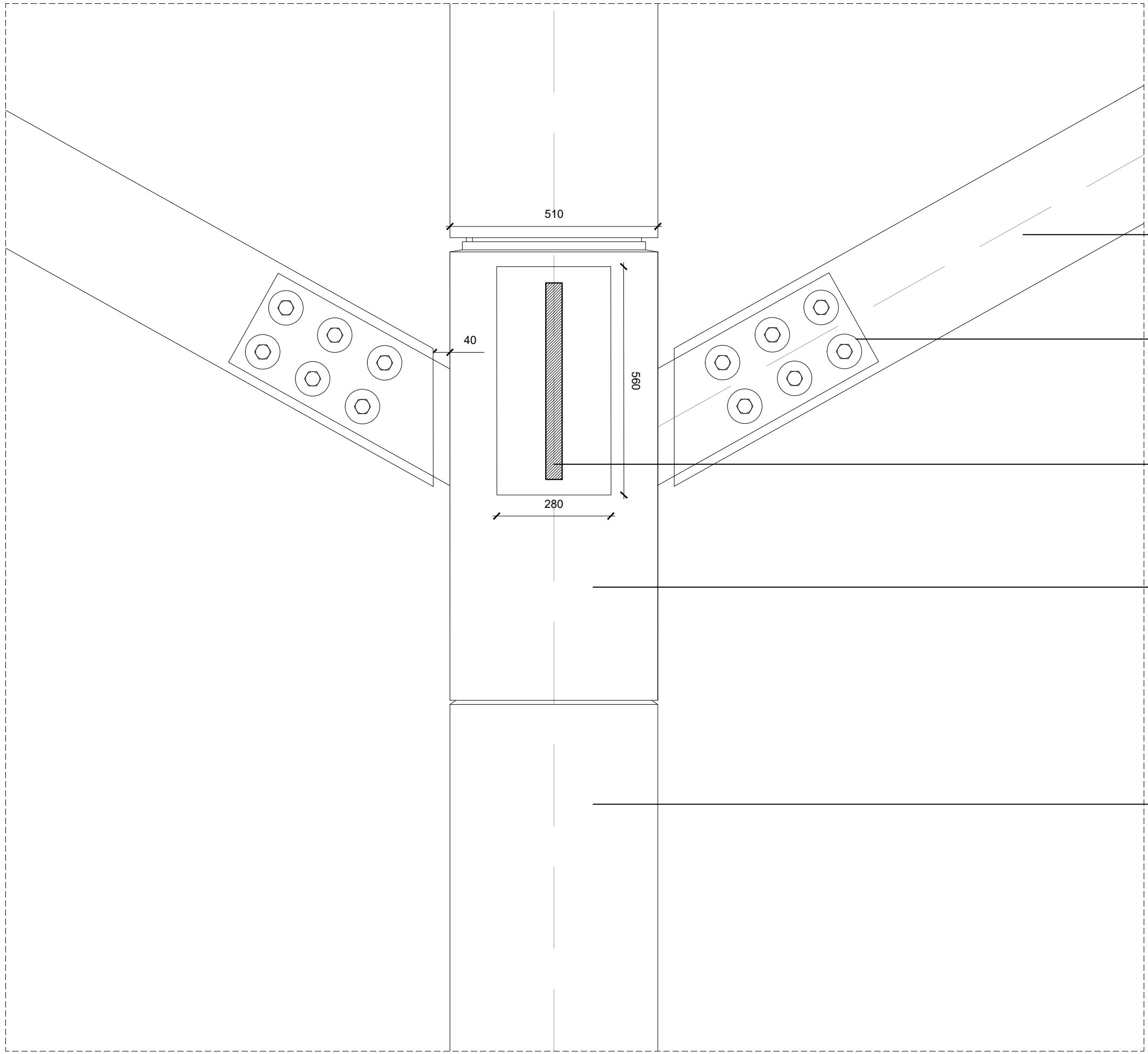
Detail: infrezing verbinding schoor-kolom:



S525.HAL.DO.DET.014

| | |
|----------------|------------------------------|
| Tekening titel | verbinding schoor hoofdspant |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 28.09.2022 |



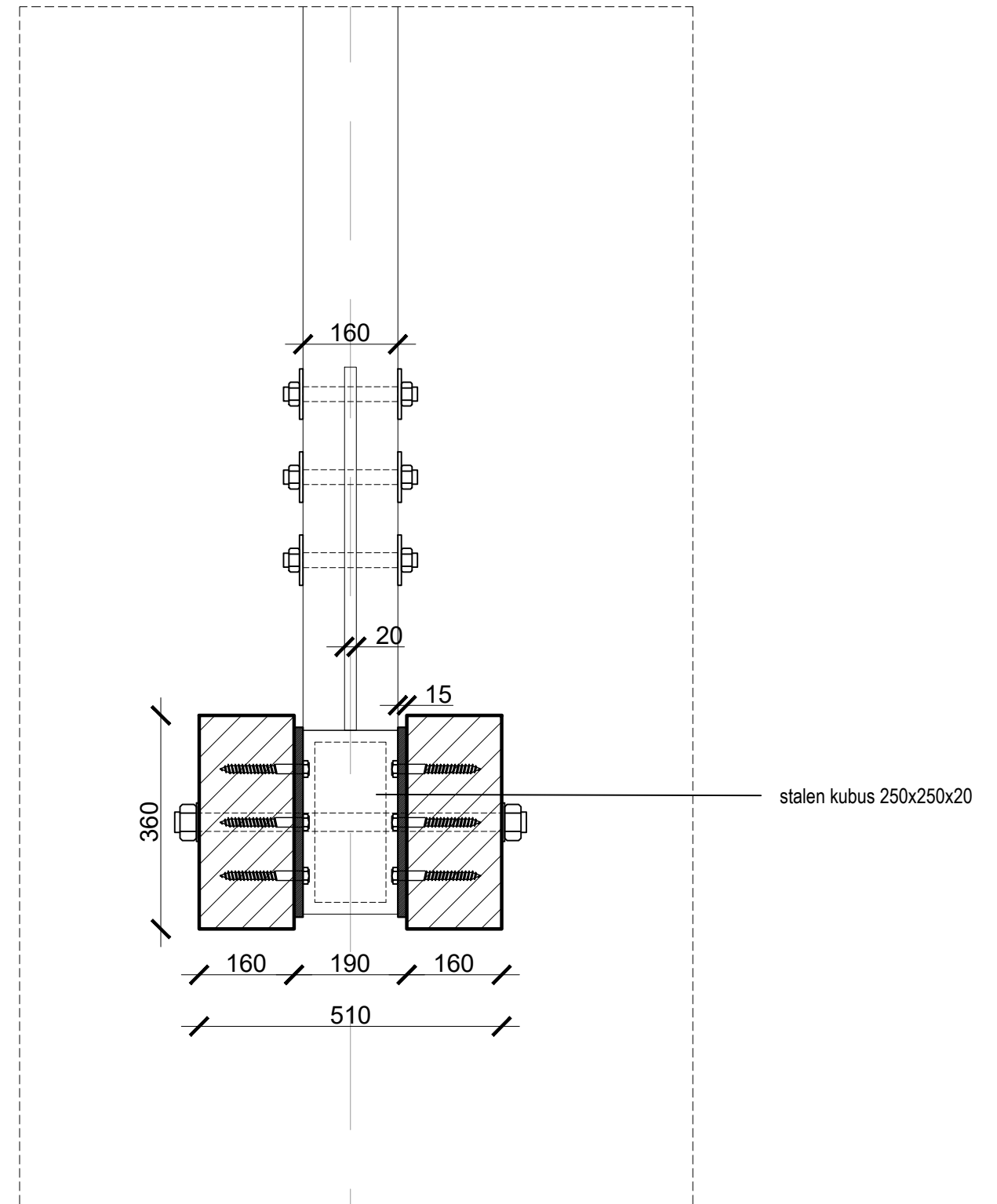
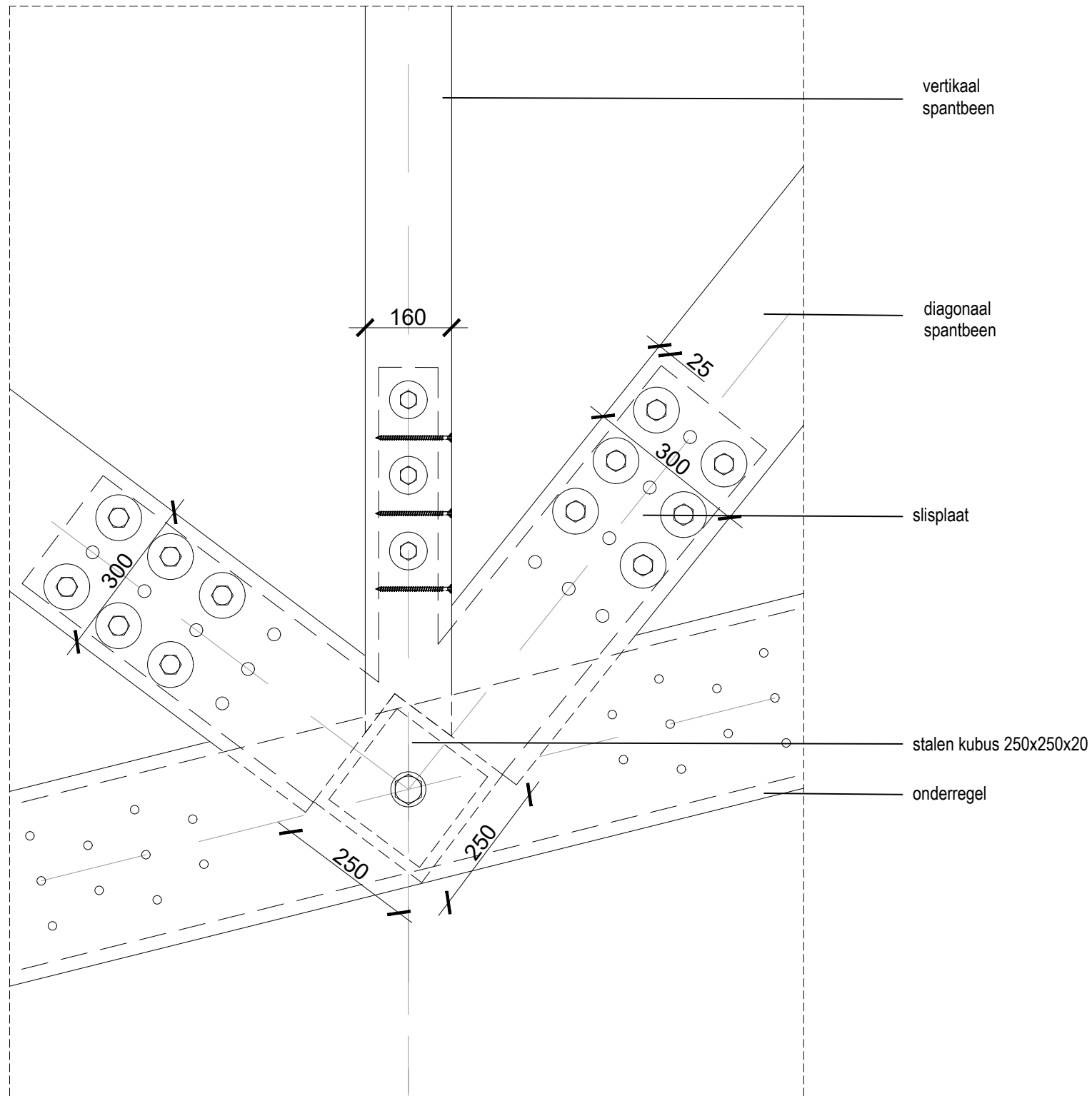


- schoor langsgevel
- slisplaat schoor
- slisplaat schoor hoofdspant
- staalplaat
- kolom

S525.HAL.DO.DET.015

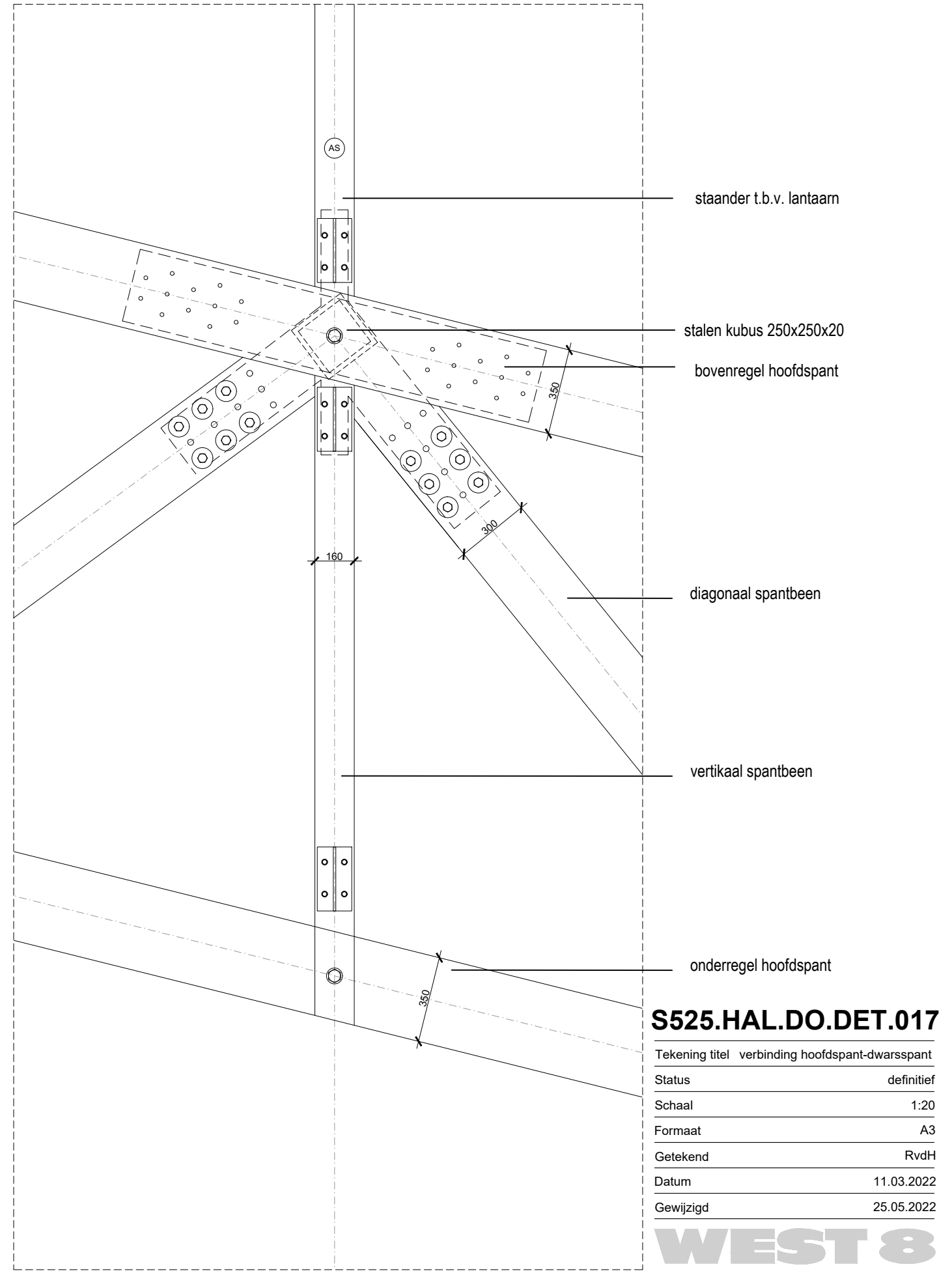
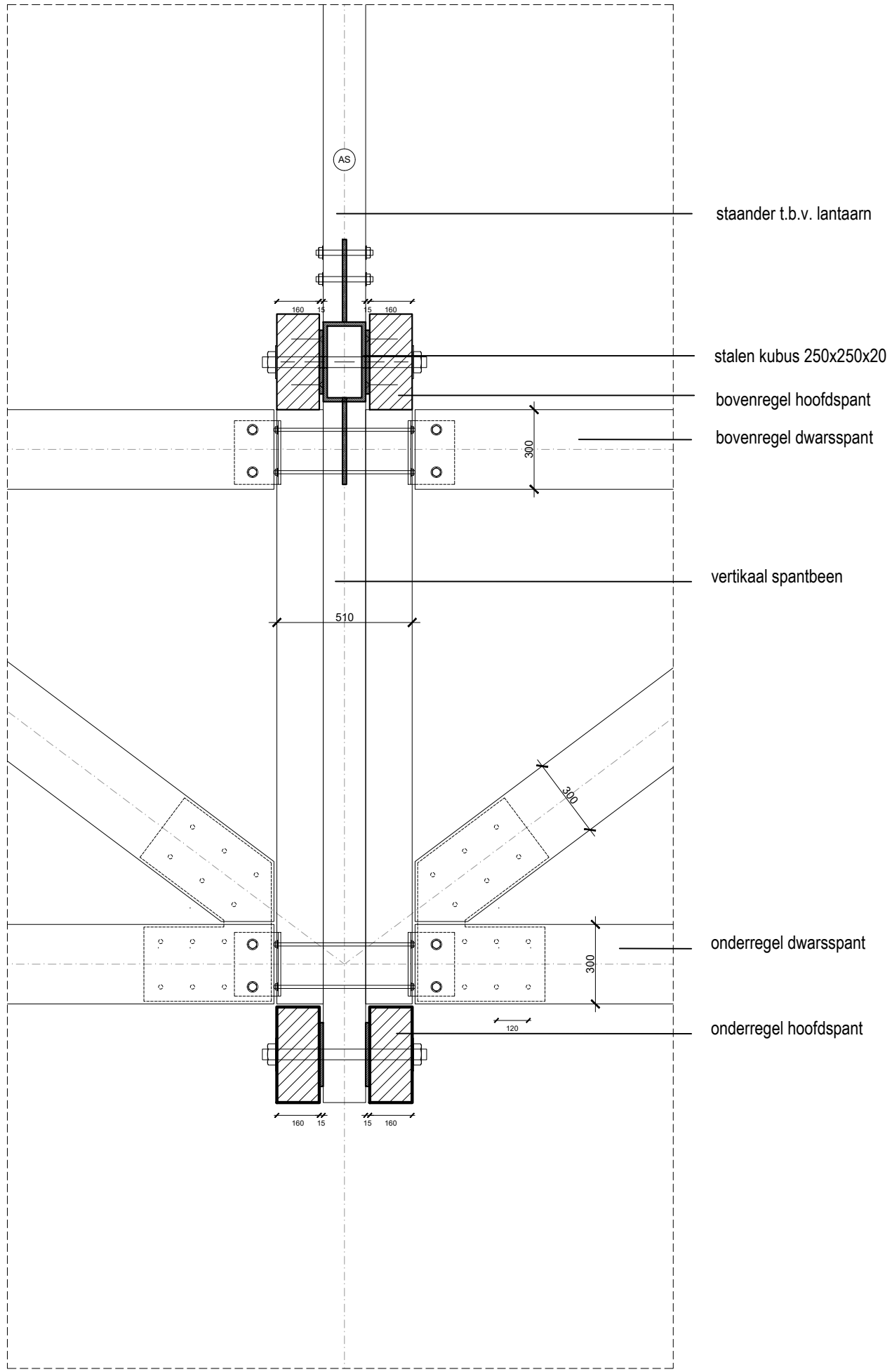
| | |
|----------------|------------------------------|
| Tekening titel | verbinding schoor dwarsspant |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 10.06.2022 |





S525.HAL.DO.DET.016

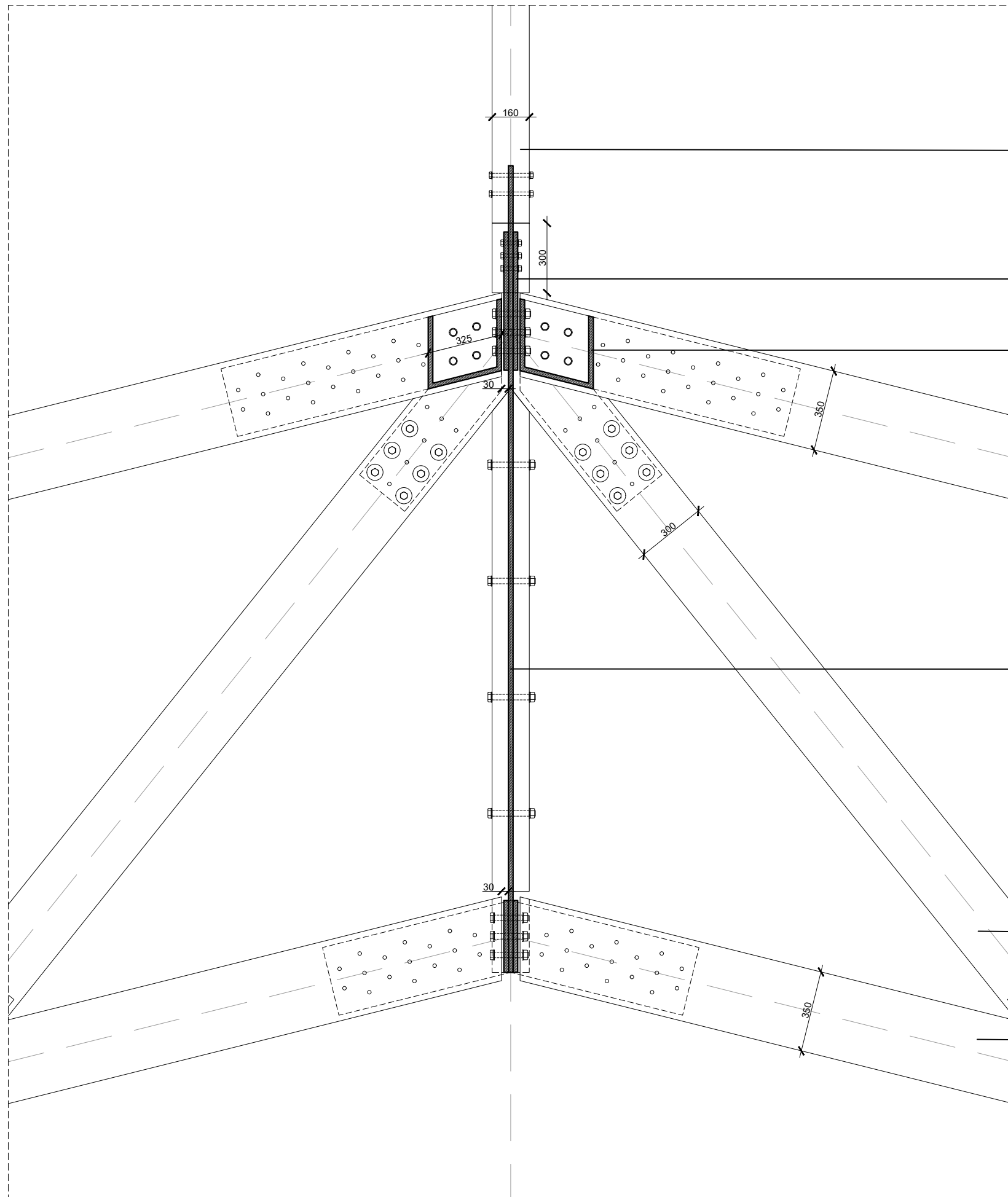
| | |
|----------------|-----------------------------|
| Tekening titel | standaard vakwerkverbinding |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |



S525.HAL.DO.DET.017

| | |
|----------------|----------------------------------|
| Tekening titel | verbinding hoofdspant-dwarsspant |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:20 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |





vertikaal
spantbeen

kopplaat gelast aan inwendige platen

stalen element voor de verbinding van de slisplaten

stalen trekstrip, bekleeden met hout

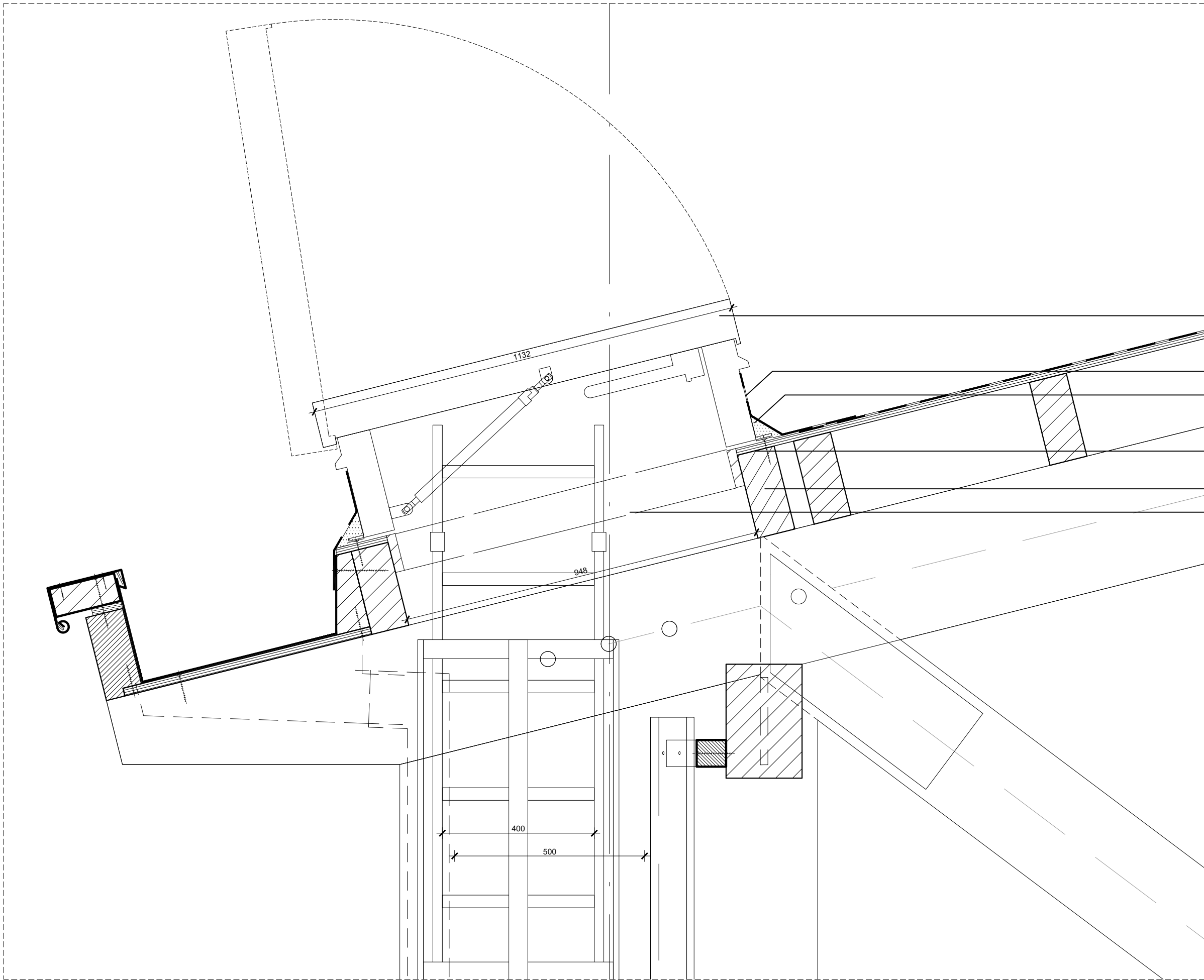
diagonaal
spantbeen

onderregel

S525.HAL.DO.DET.018

| | |
|----------------|---------------------------|
| Tekening titel | verbinding spantelhelften |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |

WEST 8

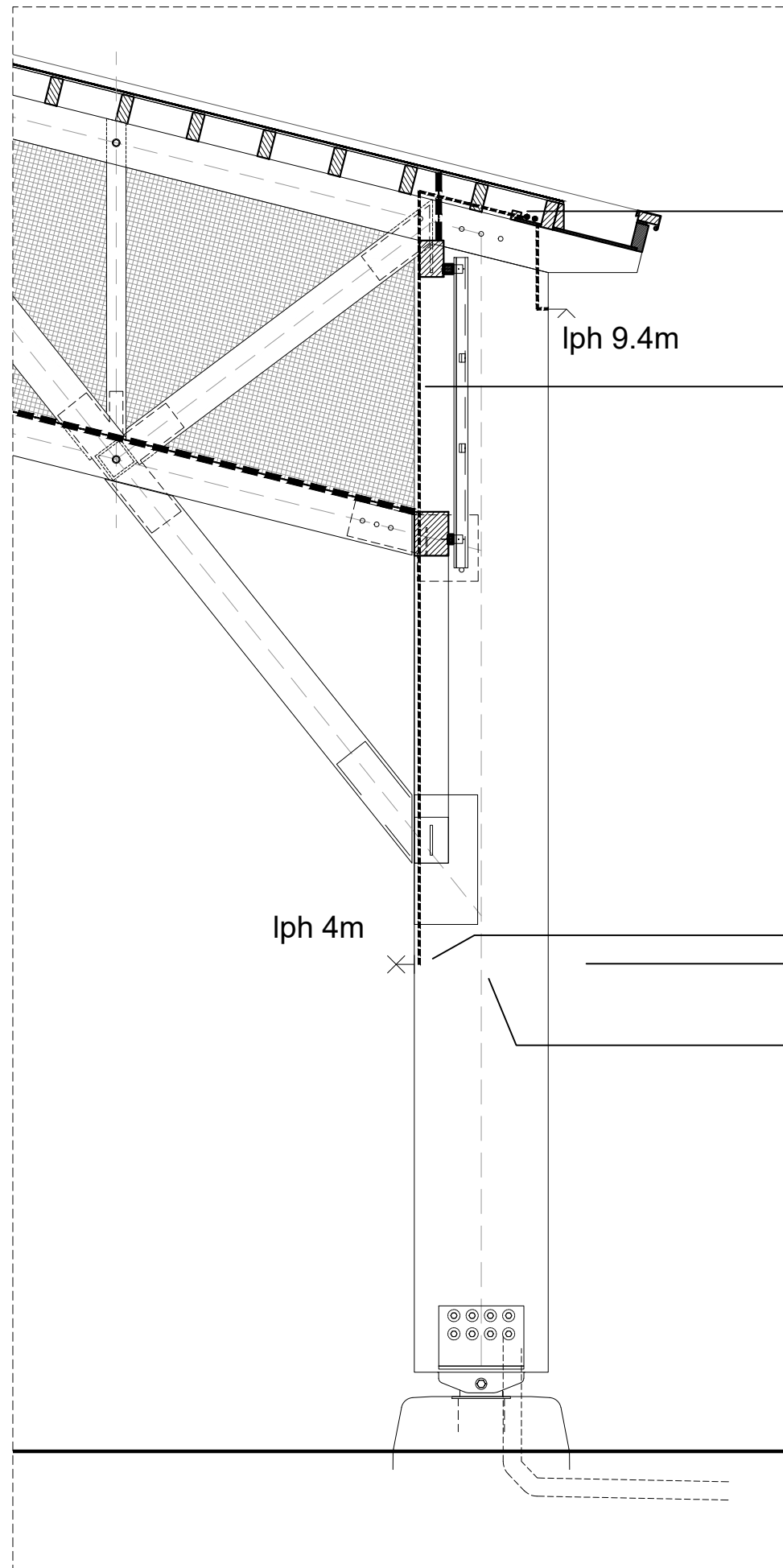


- dakluik 900x900
type: Gorter RHT 9090 O.G.W.
- slabbe t.b.v waterdichting
- inplakprofiel
- afwerkljst
- raveelbalk
- kooiladder

S525.HAL.DO.DET.019

| | |
|----------------|------------|
| Tekening titel | dakluik |
| Status | concept |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | |

WEST 8



kabelgoot langsrichting dak

kabelgoot kolom

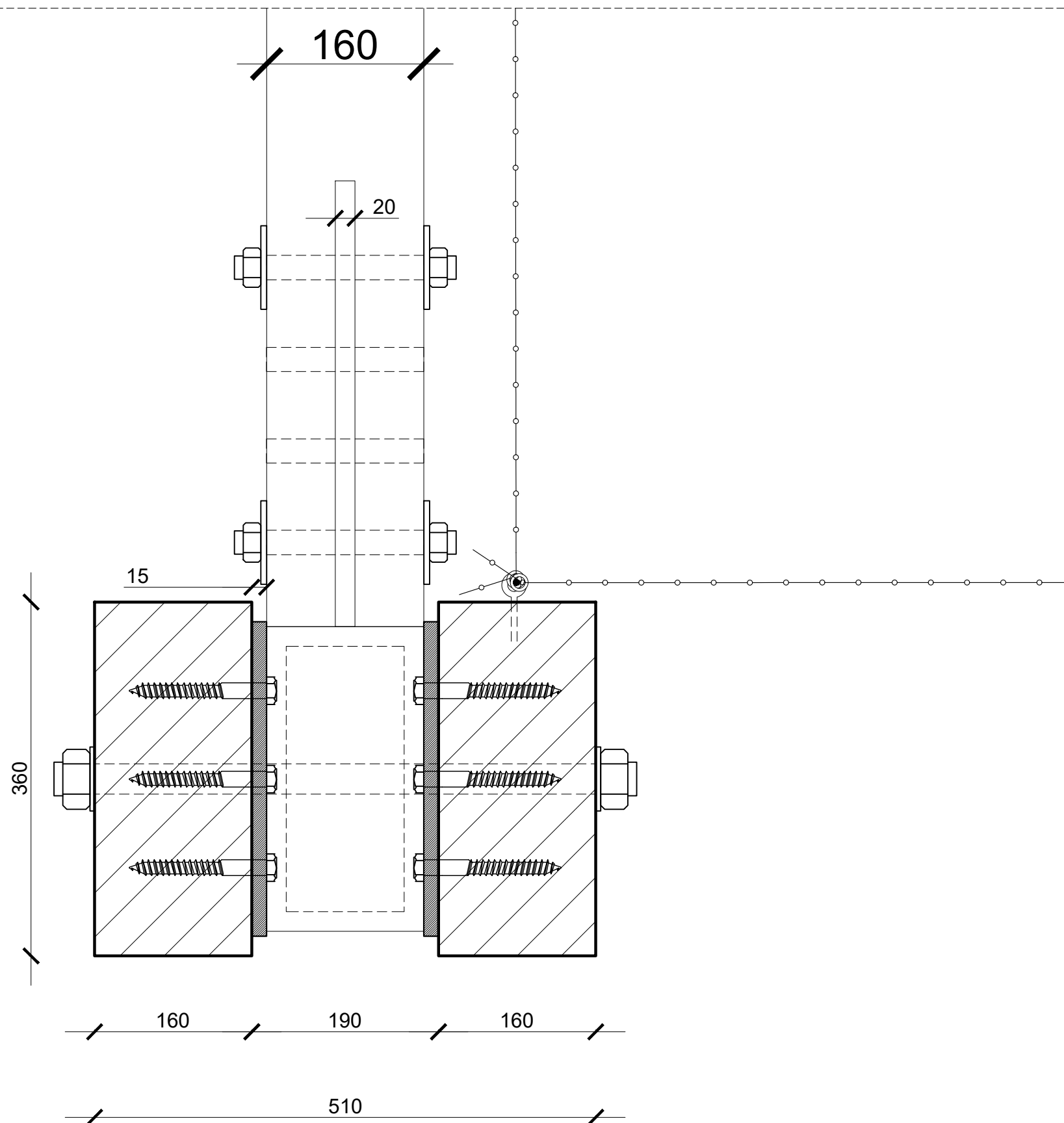
lichtpunt binnenzijde hal
lichtpunt buitenzijde hal
(enkel aan stadshuiszijde)

kabeldoorvoer hart kolom

S525.HAL.DO.DET.022

| | |
|----------------|-----------------------|
| Tekening titel | elektra + verlichting |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:50 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |

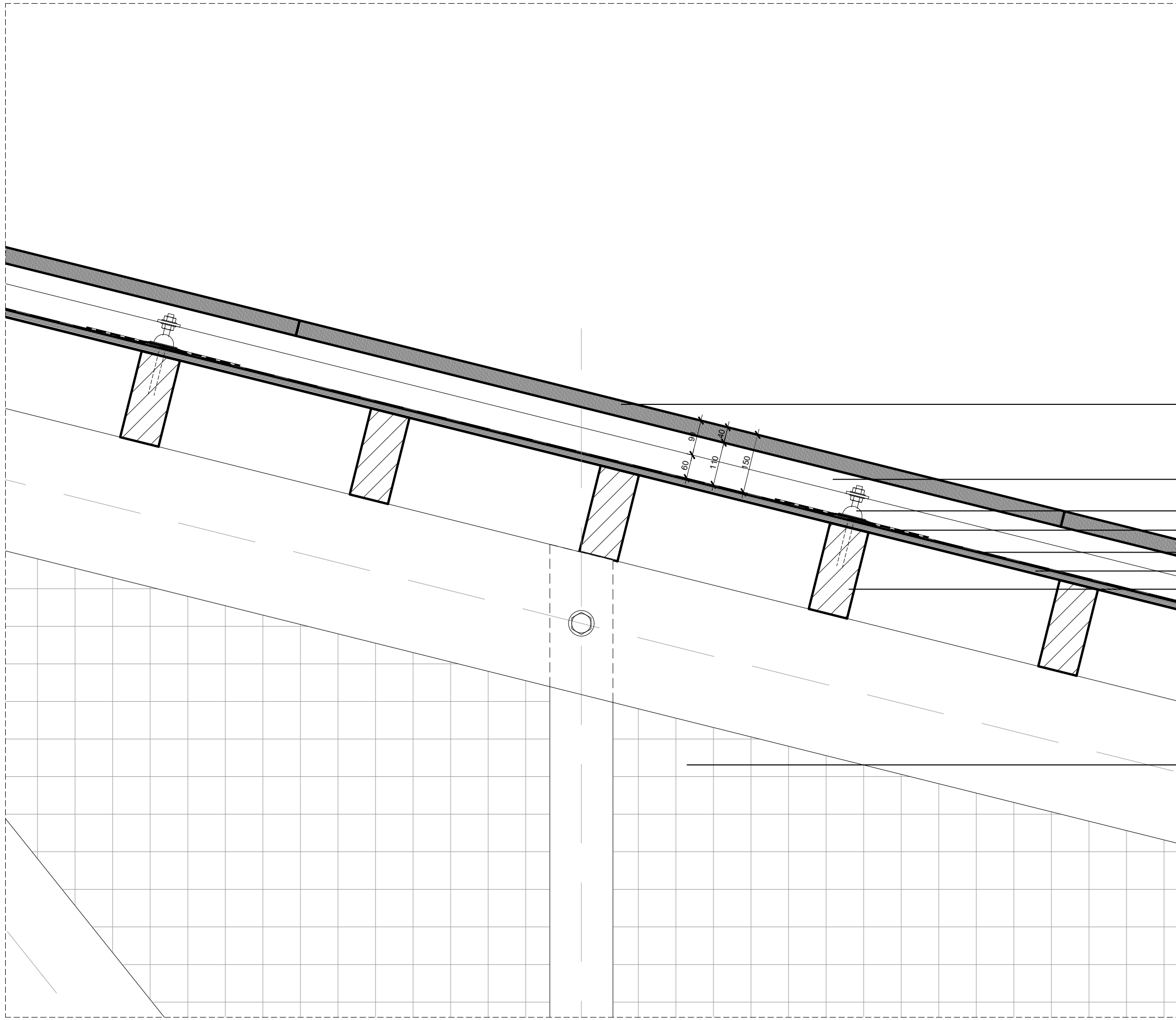




S525.HAL.DO.DET.020

| | |
|----------------|---------------------|
| Tekening titel | verbinding vogelnet |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:5 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | |

WEST 8



pv-paneel (zwart) 200x100
bovenzijde max. 15cm boven dakoppervlak

profiel

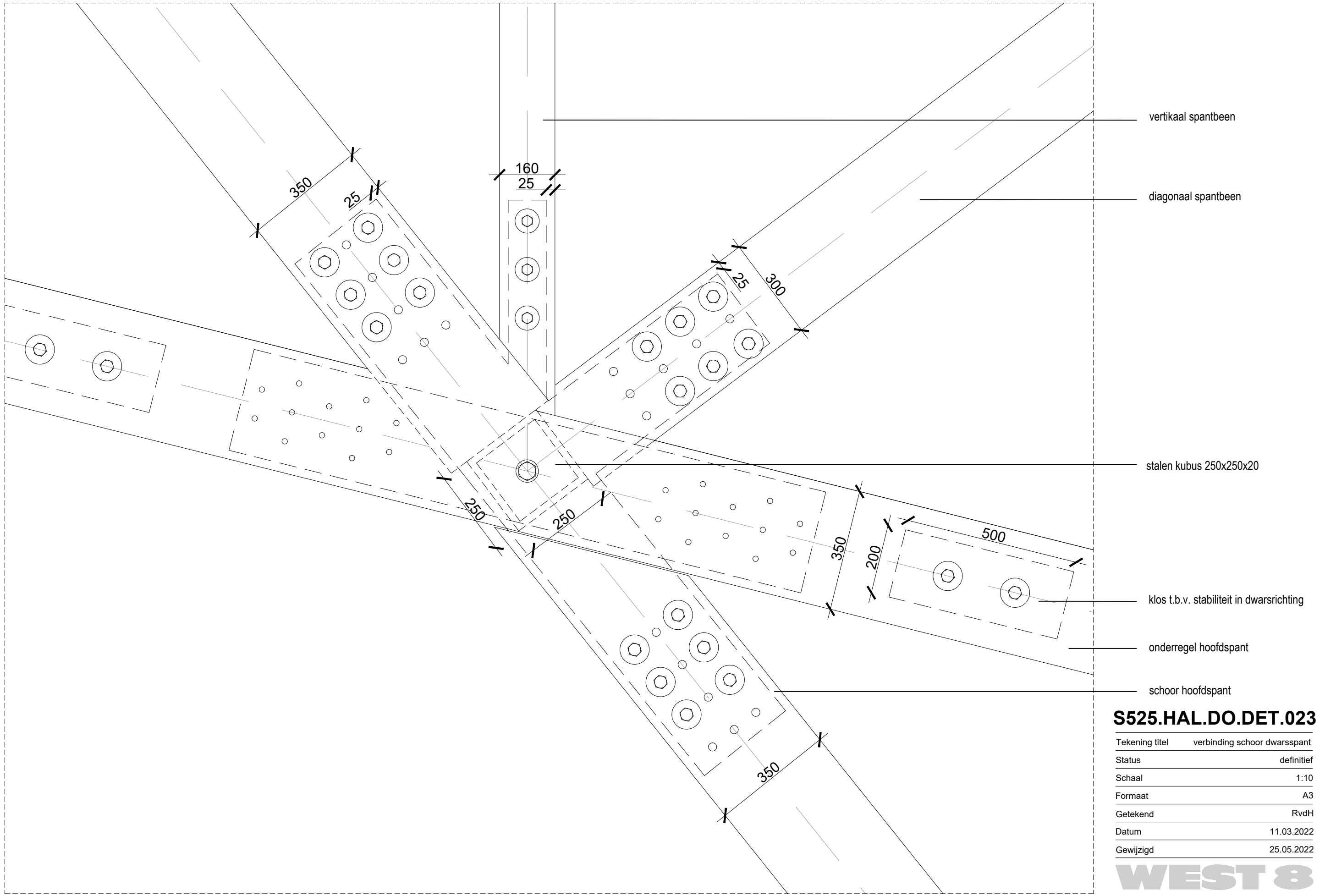
bevestigingsbeugel
waterdichtingslabbe
bitumen dakbedekking
multiplex 18mm
dakspoor 100x225

vogelnet

S525.HAL.DO.DET.021

| | |
|----------------|------------|
| Tekening titel | pv-panelen |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | |

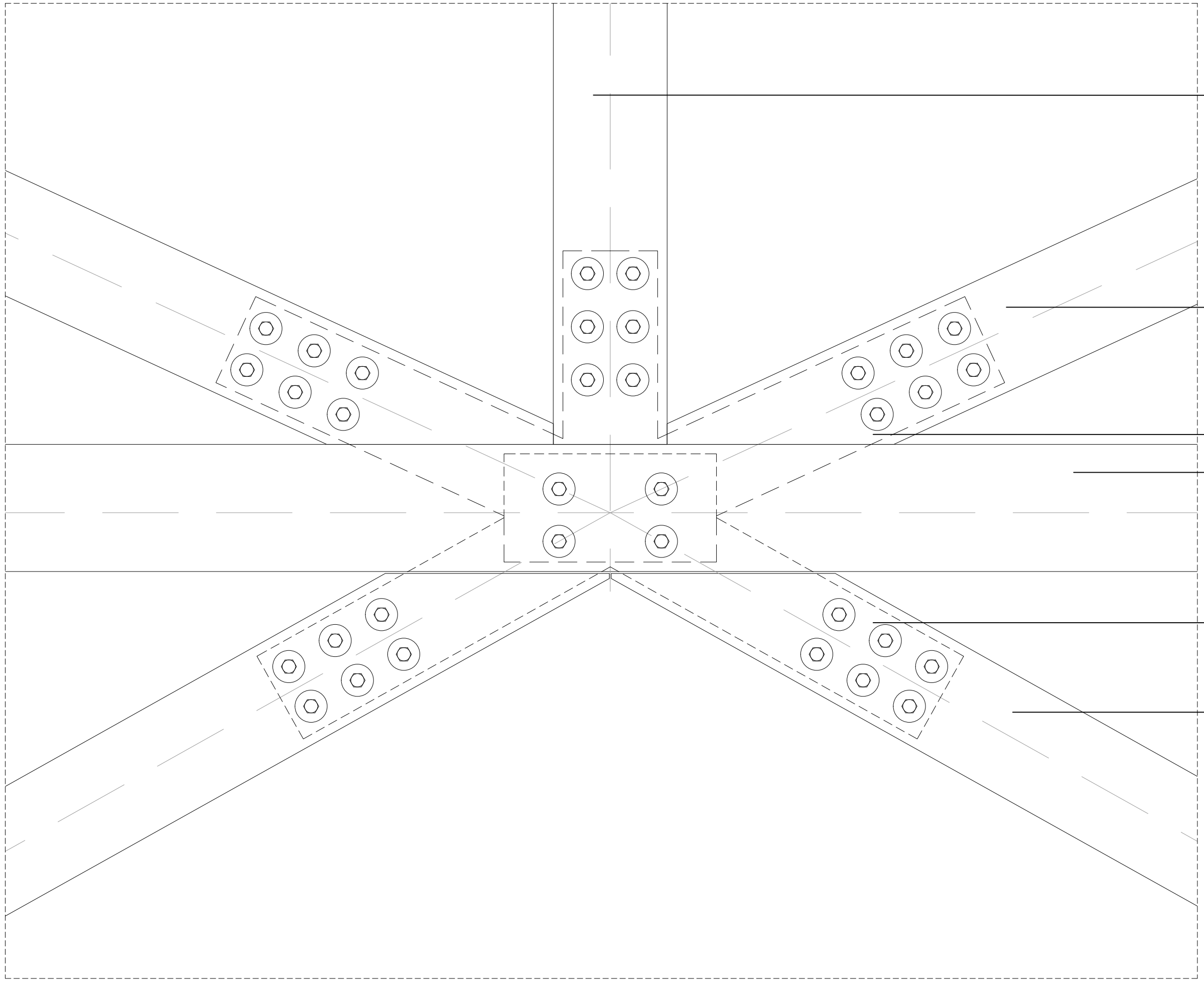




S525.HAL.DO.DET.023

| | |
|----------------|------------------------------|
| Tekening titel | verbinding schoor dwarsspant |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |





verticaal

diagonaal

bovenste slisplaat

ligger

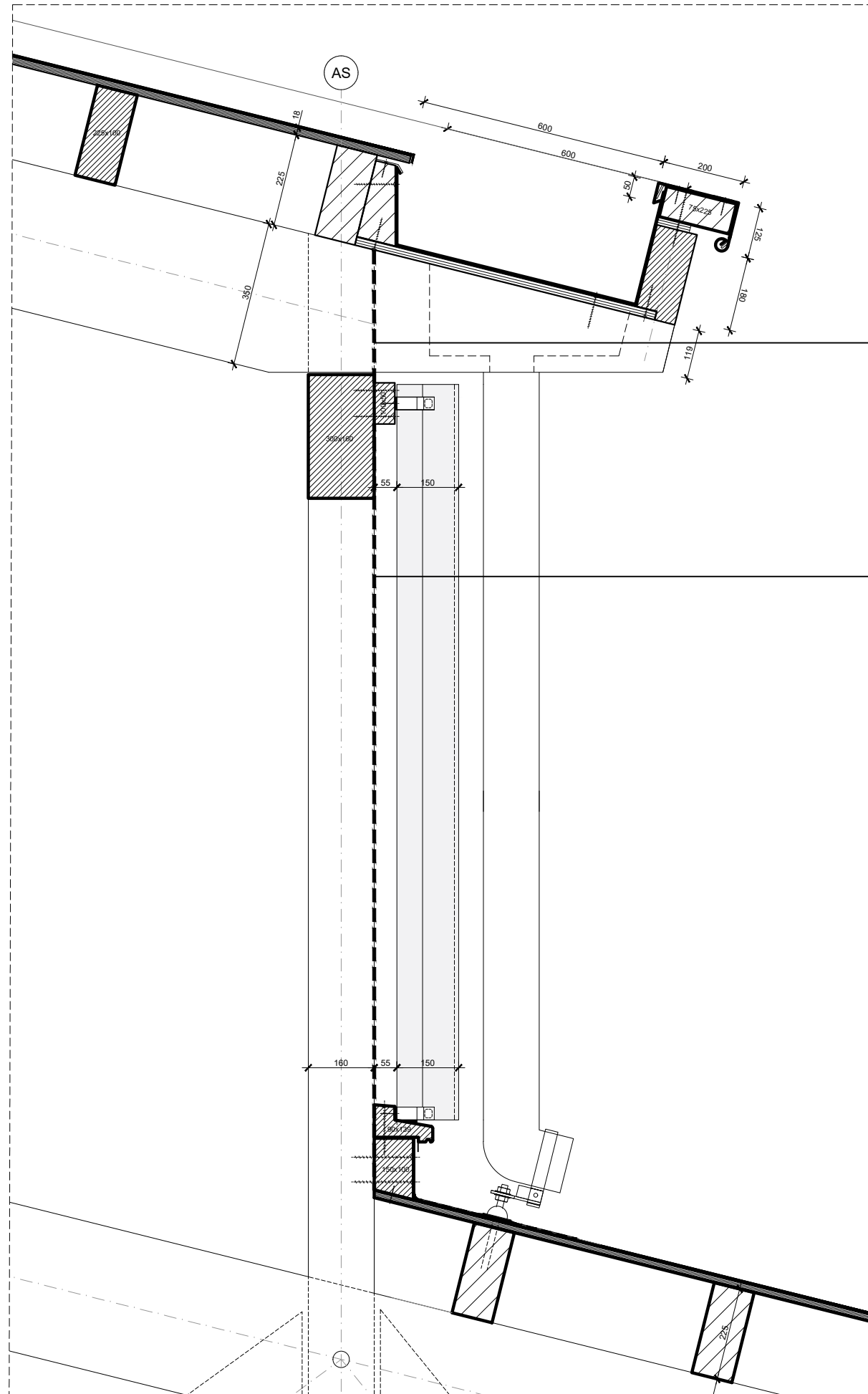
onderste slisplaat

schoor

S525.HAL.DO.DET.024

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Tekening titel | verbinding schoor langsspan |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 10.06.2022 |





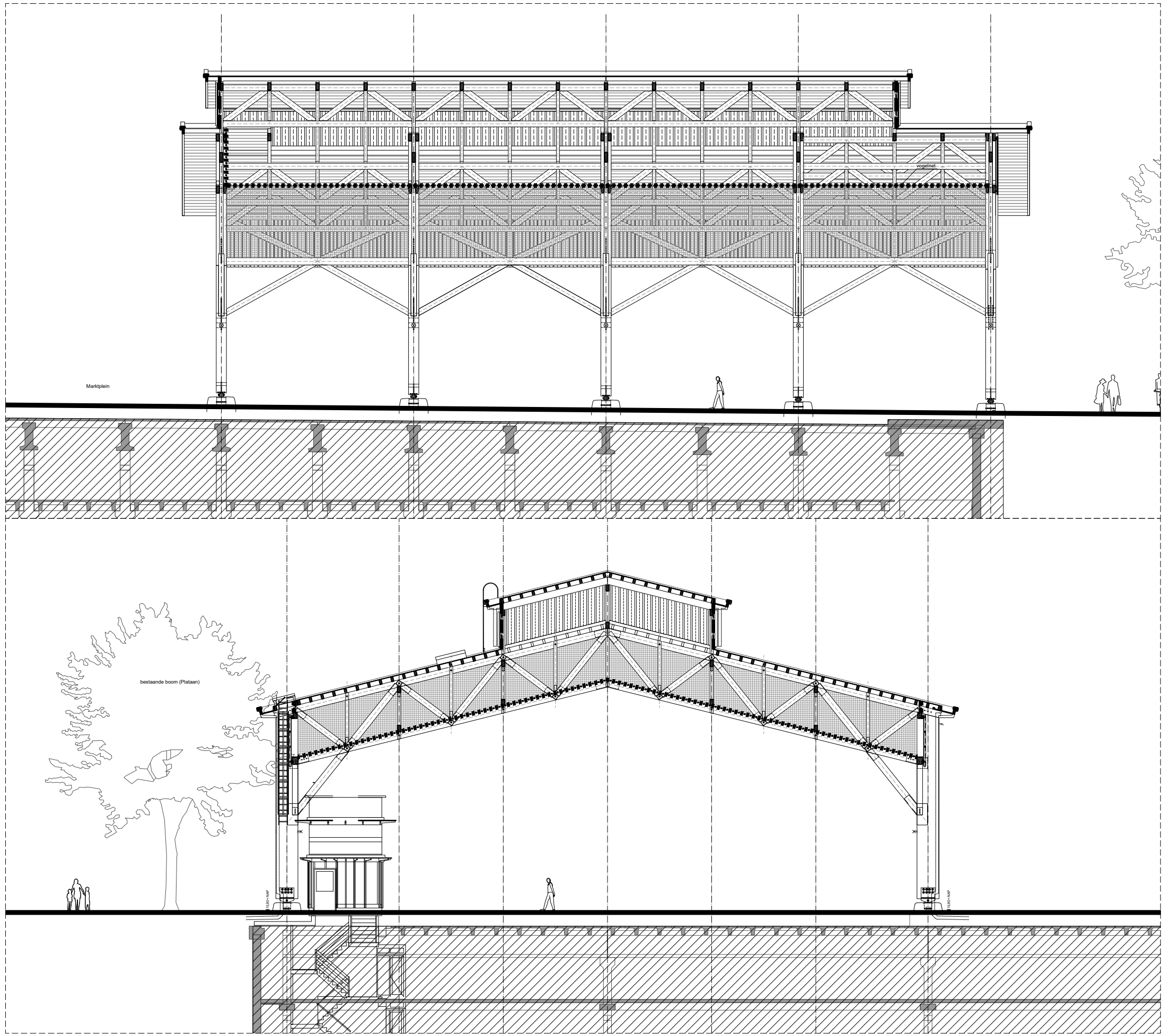
kippengaas (tegen vogels)

kippengaas tegen vogels
en doorvallen beglazing

S525.HAL.DO.DET.025

| | |
|----------------|------------|
| Tekening titel | kippengaas |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:10 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 18.11.2022 |
| Gewijzigd | |

WEST 8

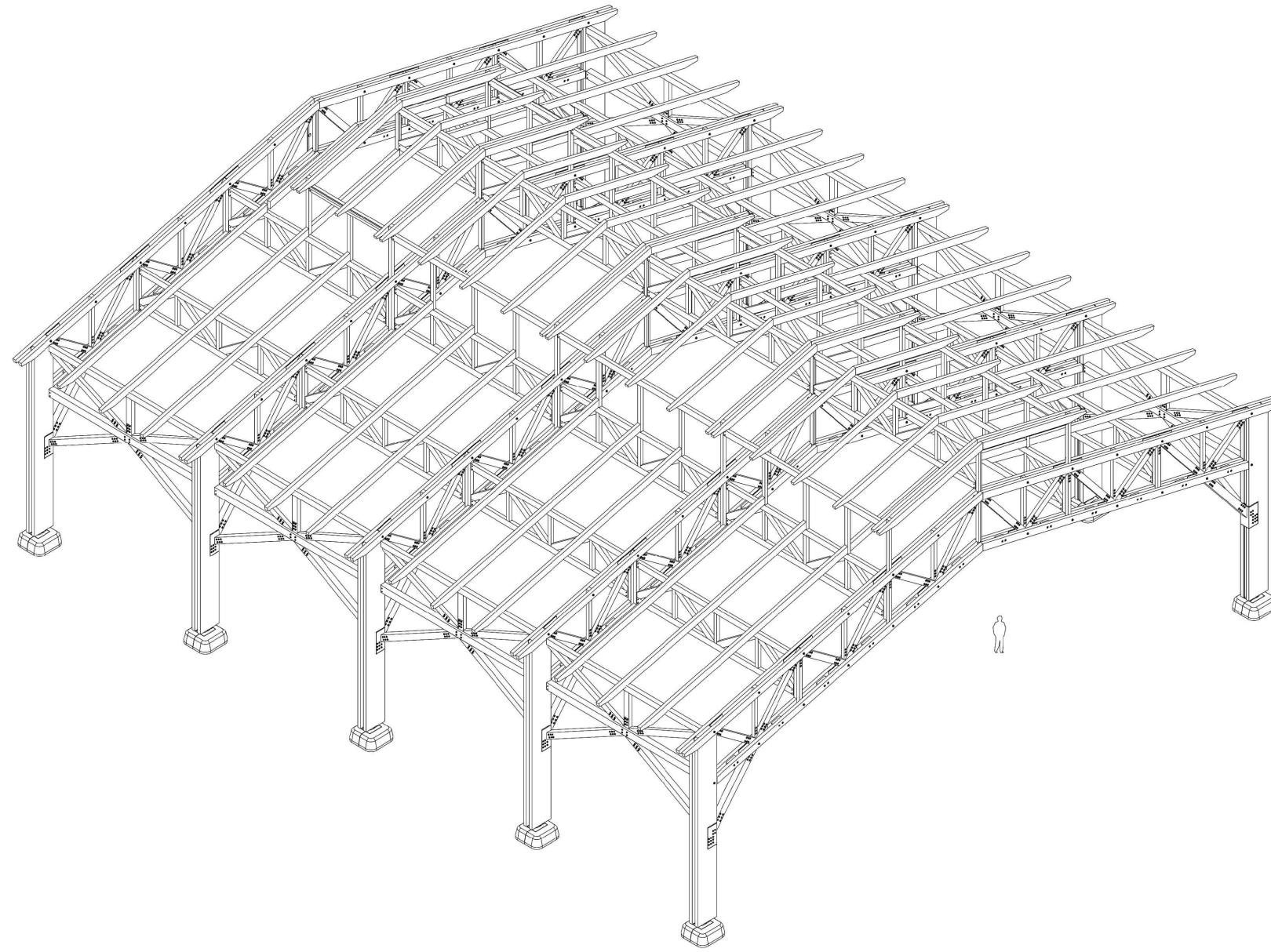


- kippengaas
- anti vogelnet

S525.HAL.DO.DET.026

| | |
|----------------|---------------------------|
| Tekening titel | vogelnetten en kippengaas |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:200 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 18.11.2022 |
| Gewijzigd | |

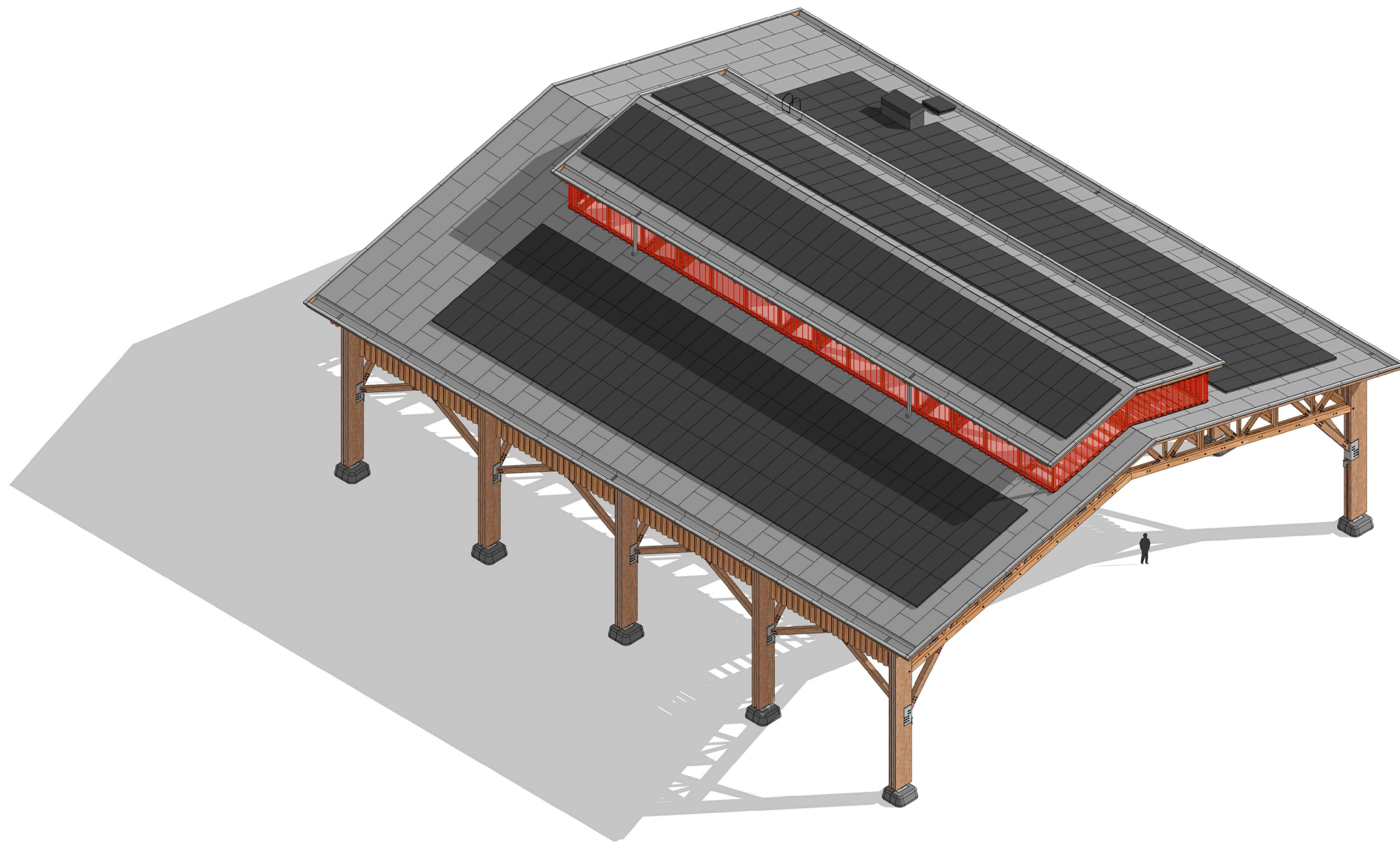




S525.HAL.DO.ISO.001

| | |
|----------------|---------------------------|
| Tekening titel | isometri hoofdconstructie |
| Status | definitief |
| Schaal | n.v.t. |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |

WEST 8



S525.HAL.DO.ISO.002

| | |
|----------------|-------------------|
| Tekening titel | isometri markthal |
| Status | definitief |
| Schaal | n.v.t. |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |

WEST 8



S525.HAL.DO.IMB.001

| | |
|----------------|-------------------|
| Tekening titel | impressiebeeld 01 |
| Status | definitief |
| Schaal | n.v.t |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |

WEST 8



S525.HAL.DO.IMB.002

| | |
|----------------|-------------------|
| Tekening titel | impressiebeeld 02 |
| Status | definitief |
| Schaal | n.v.t |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |

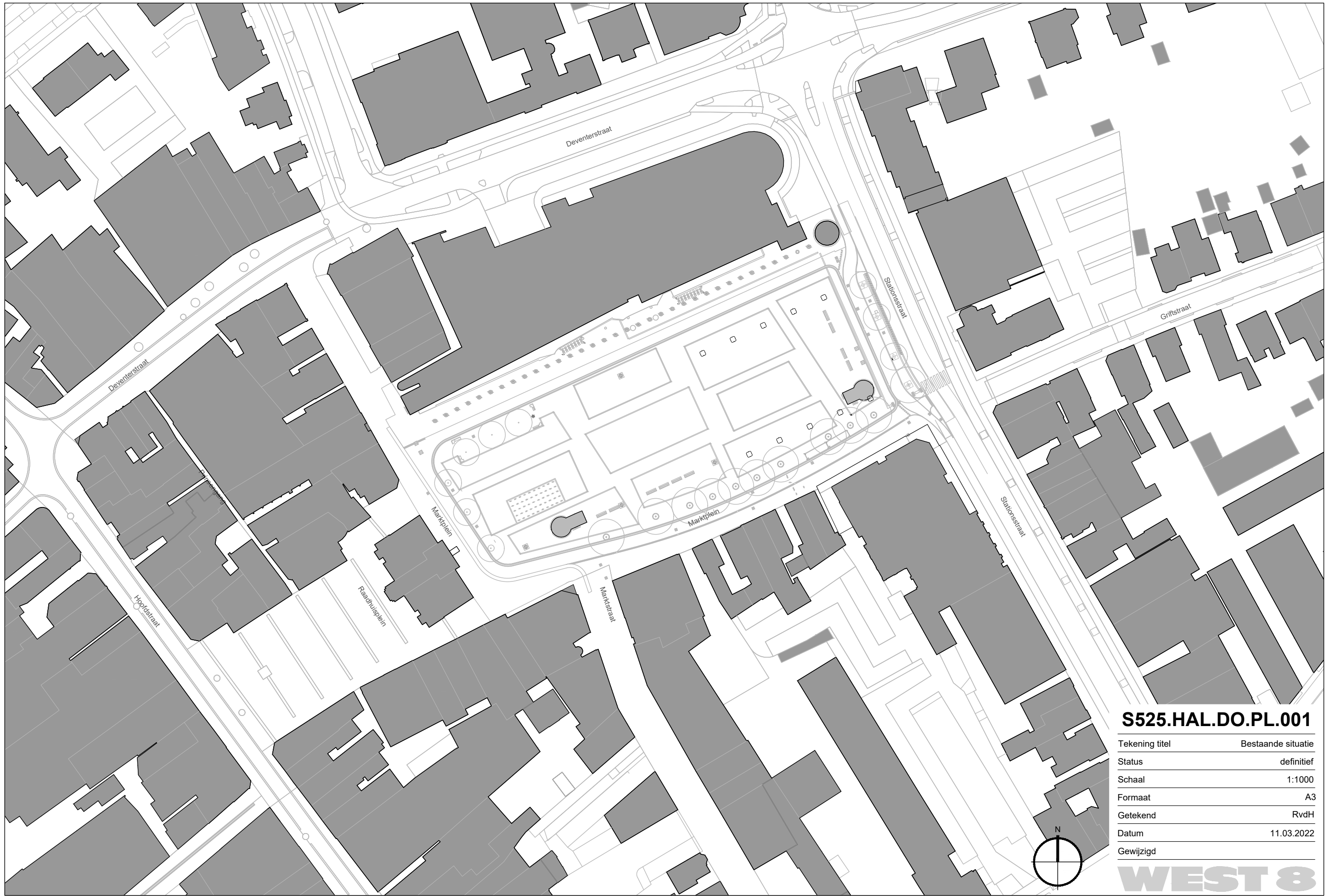
WEST 8



S525.HAL.DO.IMB.003

| | |
|----------------|-------------------|
| Tekening titel | impressiebeeld 03 |
| Status | definitief |
| Schaal | n.v.t |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | 25.05.2022 |

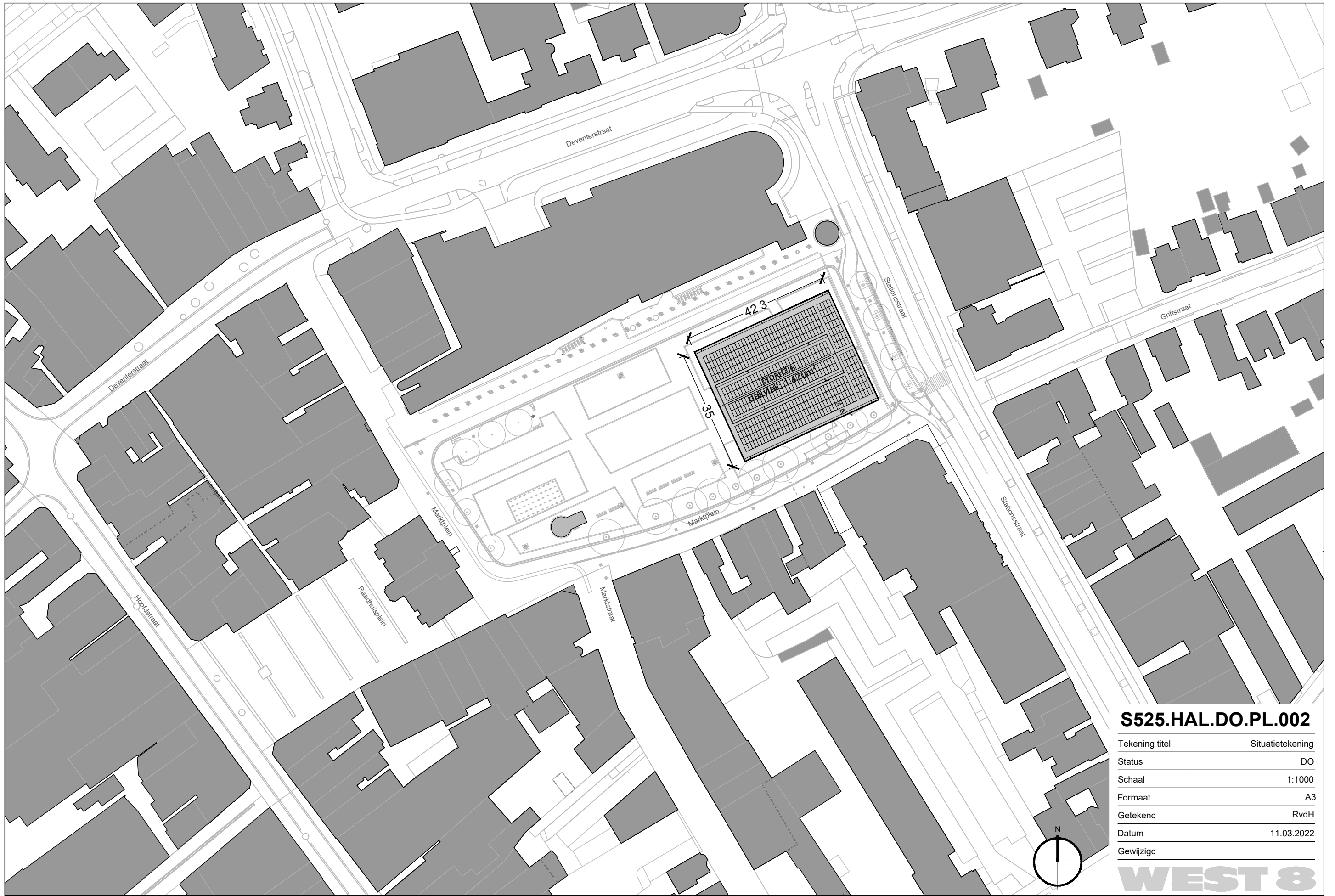
WEST 8



S525.HAL.DO.PL.001

| | |
|----------------|--------------------|
| Tekening titel | Bestaande situatie |
| Status | definitief |
| Schaal | 1:1000 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | |

WEST 8



S525.HAL.DO.PL.002

| | |
|----------------|------------------|
| Tekening titel | Situatietekening |
| Status | DO |
| Schaal | 1:1000 |
| Formaat | A3 |
| Getekend | RvdH |
| Datum | 11.03.2022 |
| Gewijzigd | |

WEST 8

s525.MAT.220610 Kleuren en Materiaalstaat

| | |
|----------------|---------------------|
| Project: | Markthal, Apeldoorn |
| Projectnummer: | S525 |
| Fase: | DO |
| Datum: | 22-11-2022 |
| Versie: | Definitief |

WEST 8

| SFB | Omschrijving | Materiaal | Bewerking | Kleur | Type of Code | Opmerkingen |
|-----------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|---|------------------------------|
| 10 | ONDERBOUW | | | | | |
| 16 | <u>Funderingsconstructie</u> | | | | | |
| | Kolomvoeten | Zitelementen in natuursteen: graniet | Zichtzijde gezoet, rest gezaagd | Grijs | | Mattige glans |
| 20 | BOVENBOUW | | | | | |
| 27 | <u>Daken</u> | | | | | |
| | Gootconstructie | Zink | Geprepatineerd | | | |
| | Dakbeschot | Multiplex, 18mm | Zichtzijde gebeitst | n.t.b. (PC2 /PC8) | Bohme LignoStain, UV biobased, o.g. | |
| 28 | <u>Hoofddraagconstructies</u> | | | | | |
| | Kolommen | Gelamineerd lariks | Geschaafd | | | min. duurzaamheidsklasse 3-4 |
| | Schoren | Gelamineerd lariks | Geschaafd | | | min. duurzaamheidsklasse 3-4 |
| | Onderregels | Gelamineerd vurenhout | Geschaafd | | | min. duurzaamheidsklasse 4 |
| | Bovenregels | Gelamineerd vurenhout | Geschaafd | | | min. duurzaamheidsklasse 4 |
| | Spantbeenen | Gelamineerd vurenhout | Geschaafd | | | min. duurzaamheidsklasse 4 |
| | Staanders | Gelamineerd vurenhout | Geschaafd | | | min. duurzaamheidsklasse 4 |
| | Dakbalken | Gelamineerd vurenhout | Geschaafd | | | min. duurzaamheidsklasse 4 |
| | Windverbanden | Staal | Verzinkt | | | |
| 30 | AFBOUW | | | | | |
| 31 | <u>Wandopeningen, buiten</u> | | | | | |
| | Beglazing lantaarn | Gekleurd, v-vormig draadglas | 10mm | Rood+Donkerrood | | |
| | Houten schort | WRC hout | 22mm | | | |
| 40 | AFWERKINGEN | | | | | |
| 47 | <u>Dakafwerkingen</u> | | | | | |
| | Dakbedekking | 2-laags bitumen met leislag | | Grijs | | |
| | Daktrim | Zink | Geprepatineerd | | RHEINZINK afdekprofiel (maatwerk), o.g. | |
| 48 | <u>Afwerkingspakketten</u> | | | | | |
| | Afwerking lariks hout | Houtbeits | Drie lagen | n.t.b. (PC2 /PC8) | Bohme LignoStain, UV biobased, o.g. | |
| | Afwerking vurenhout | Houtbeits | Drie lagen | n.t.b. (PC2 /PC8) | Bohme LignoStain, UV biobased, o.g. | |
| | Afwerking zichtbare metalen elementen: verbindingen, windverbanden, kooiladder, elektragoot | Metaalverf | Thermisch verzinken, gepoedercoat | Olijfgroen (RAL 6022) | | 30% glans, 70% mat |
| | Afwerking WRC hout | Houtbeits | Drie lagen | n.t.b. (PC2 /PC8) | Bohme LignoStain, UV biobased, o.g. | |

| 50 MECHANISCHE INSTALLATIES | | | | | | |
|--|---|----------------|--|-----------------------|--|---|
| 52 Afvoeren | Goten | Zink | | | | RHEINZINK Dakgoot (maatwerk), o.g. |
| | Regenpijpen | Staal | Geprepatineerd Thermisch verzinken, gepoedercoat | Olijfgroen (RAL 6022) | | 30% glans, 70% mat, 150x150x40 mm, aangelaaste montagestrips |
| 60 ELECTRISCHE INSTALLATIES | | | | | | |
| 61 Centrale energievoorzieningen | Electragoot met deksel tot 20,63m N.A.P. (tot schoor) | Staal | | | | |
| | Opbouw kabels boven 20,63m N.A.P. (vanaf schoor) | PVC | | Antraciet grijs | | |
| | Kabelbuisklem | Polypropyleen | 20mm | Diepzwart (RAL 9005) | | OBO Quick-klem type 2955 M20 SW, o.g. |
| | PV panelen | Aluminium/Glas | | Zwart | | |
| | Omvormerkast | Multiplex | Gebeitst | Zwart | | |
| 63 Licht | Armaturen binnenzijde | | | | | iGuzzini illuminazione - Palco iNOut - Ø119mm 26.5W - EI08 Lichtrendement 88.7 lm/W |
| | Armaturen buitenzijde | | | | | selux - Olivio Universal Medio - SX 964 12-9 Lichtrendement 107.1 lm/W |
| 70 VASTE INRICHTINGEN | | | | | | |
| 75 Vaste onderhoudsvoorzieningen | Voorzieningen voor dakonderhoud: | | | | | |
| | Kooiladder | Staal | | | | |
| | Dakluik | | | | | Gortter, RHT9090, o.g. |
| | Toegangsladder lantaarn | Staal | | | | |
| | Valbeveiligings voorzieningen: | | | | | |
| Permanente ankerpunten | | | | | | conform NEN 795, klasse A |
| Permanent staal kabelsysteem (leeflijn) | | | | | | conform NEN 795, klasse C |
| Waarschuwing signalering "Verboden voor onbevoegden" | | | | | | |
| Identificatiebord | | | | | | t.b.v. jaarlijkse keuring |
| 79 Vaste inrichtingen | Anti vogelnetten | Polyethyleen | Maaswijdte < 30mm | Zwart | | UV-gestabiliseerd |
| | Kippengaas (tegen doorvallen beglazing) | RVS | Maaswijdte < 30mm | Zwart | | |