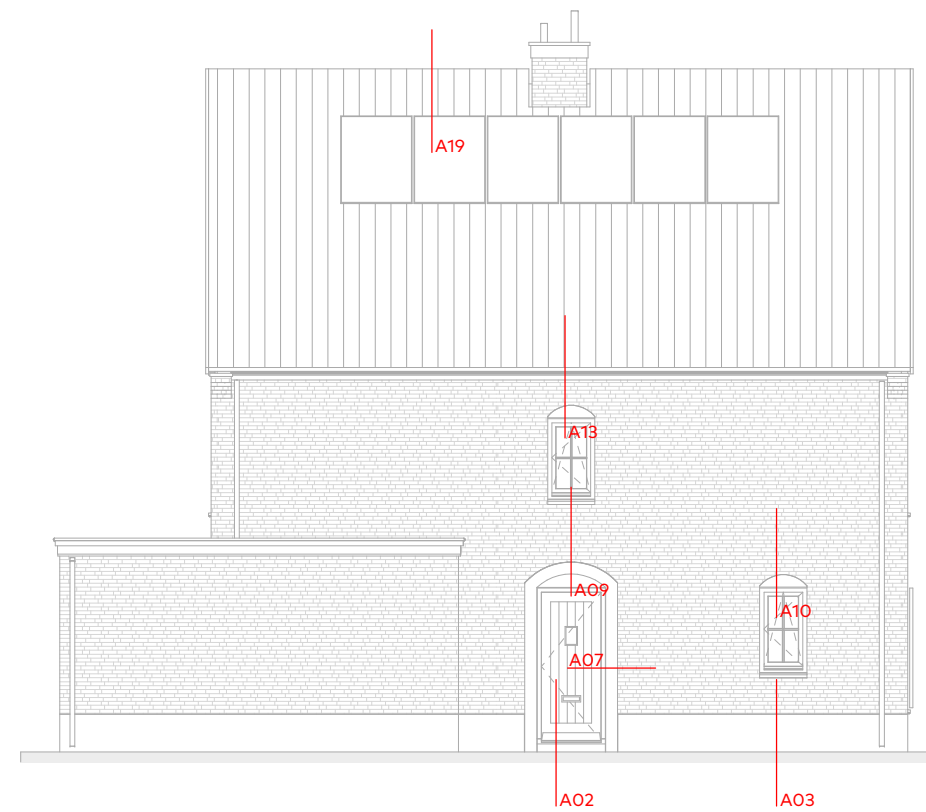
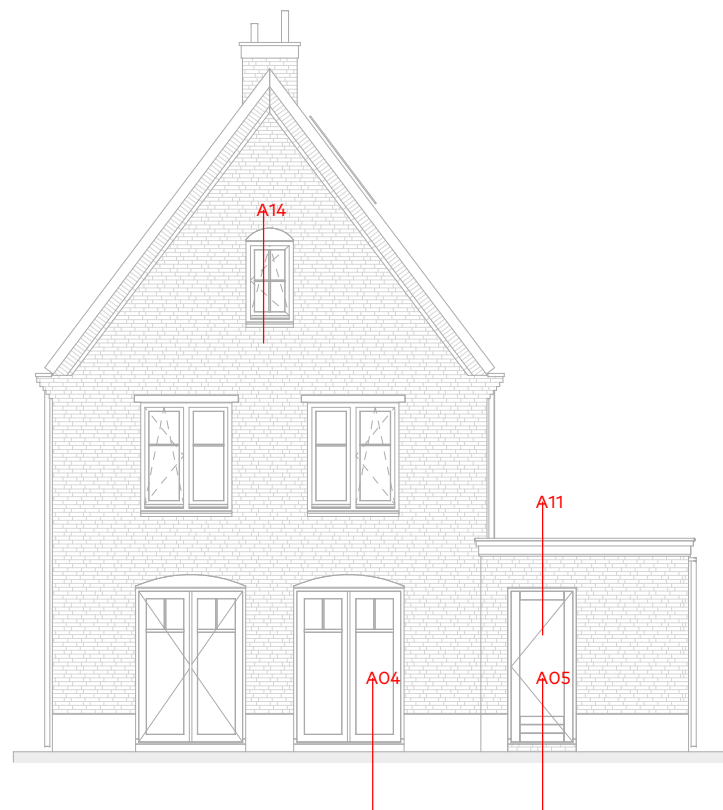


Voorgevel



Linkerzijgevel



Achtergevel



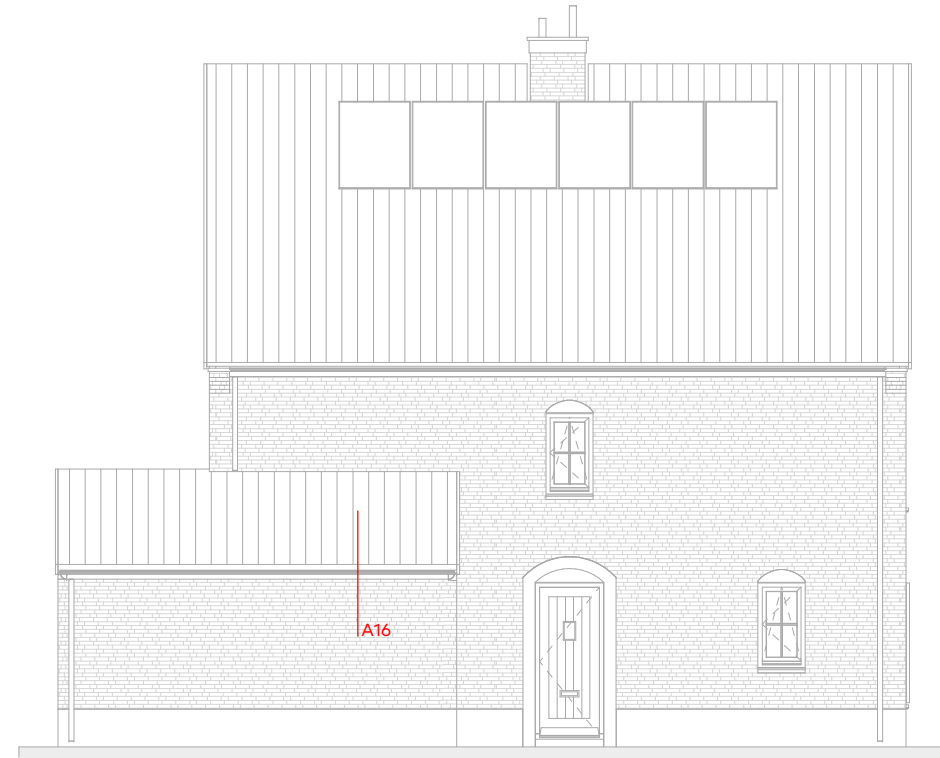
Rechterzijgevel

Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei

Kenmerk: 2023W2273  
 Datum: 25-04-2024



Voorgevel



Linkerzijgevel



Achtergevel



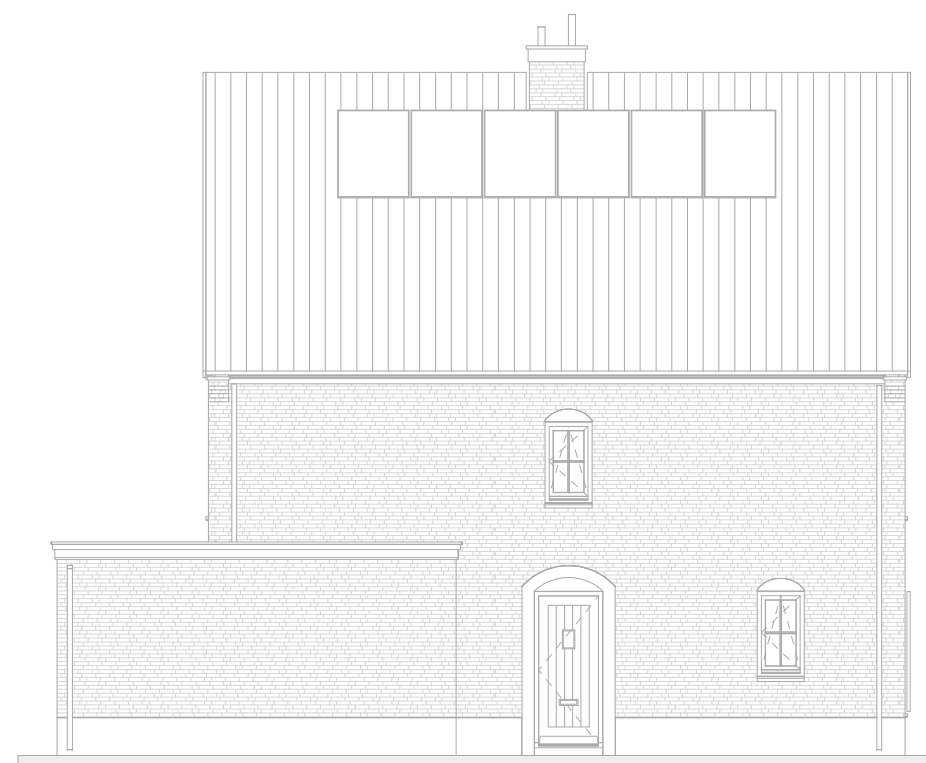
Rechterzijgevel

Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei

Kenmerk: 2023W2273  
 Datum: 25-04-2024



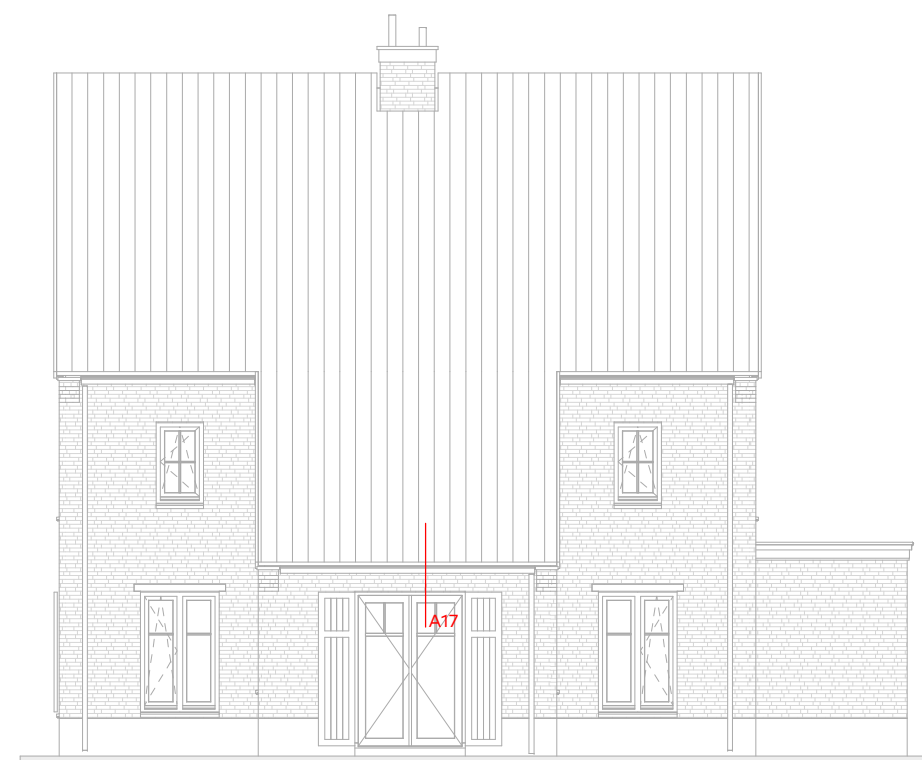
Voorgevel



Linkerzijgevel



Achtergevel



Rechterzijgevel

Behoort bij besluit van  
Omgevingsdienst  
De Vallei

Kenmerk: 2023W2273  
Datum: 25-04-2024

▽ 560+ ok. kozijn

▽ 472+ ok. waterslag

prefab beton waterslag

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
- 100mm prefab beton  
- 40mm luchtsouw  
- 140mm spouwisolatie  
- 120mm kalkzandsteen

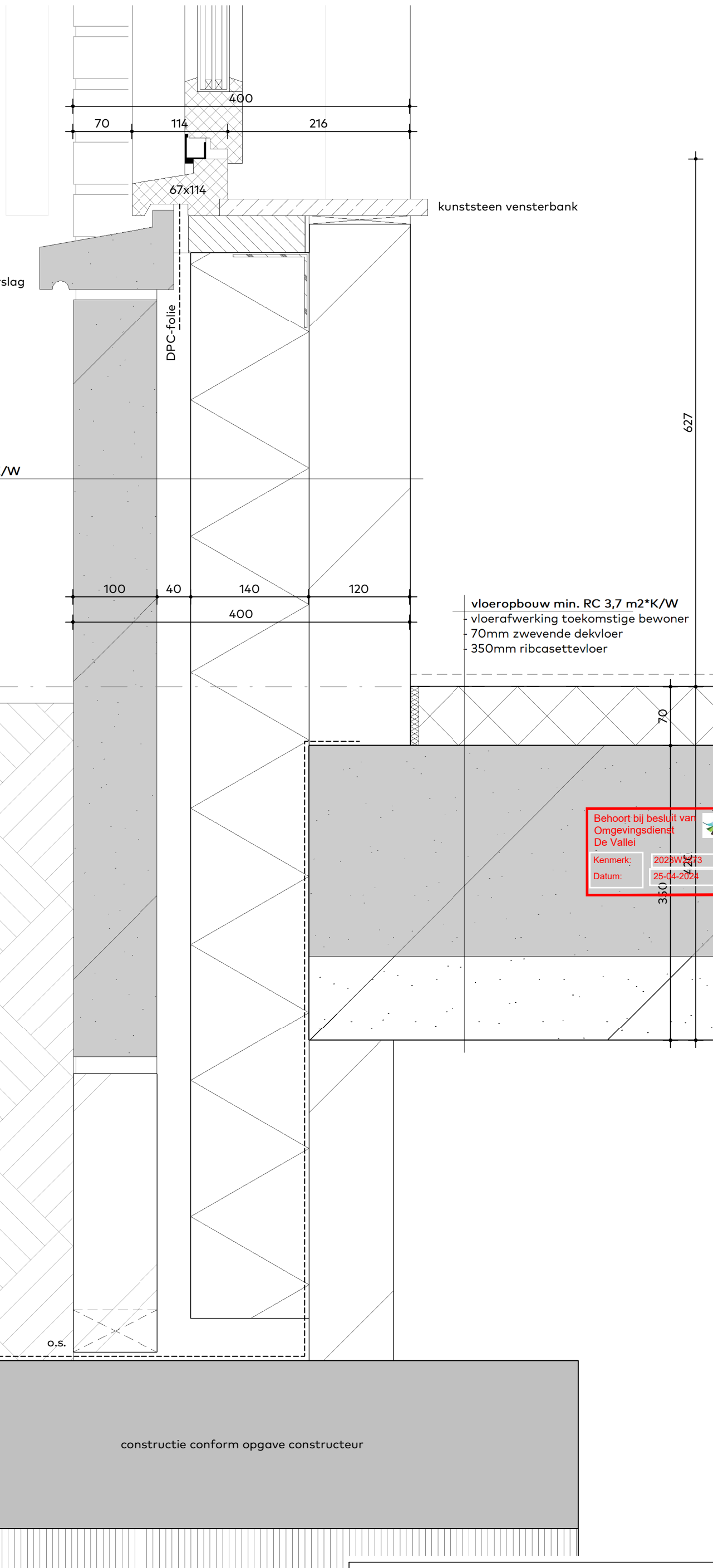
▽ 0+ PEIL/ Begane grond

▽ 70- bk. ruwe vloer

▽ 420- ok. ruwe vloer

▽ 800- bk. fundering

▽ 1000- ok. fundering



kunststeen vensterbank

DPC-folie

vloeropbouw min. RC 3,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
- vloerafwerking toekomstige bewoner  
- 70mm zwevende dekvloer  
- 350mm ribcassettevloer

Behoort bij besluit van  
Omgevingsdienst  
De Vallei

Kenmerk: 2023WS013  
Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

schaal: 1:5 datum: 09-11-2023

werknummer: 21239 detailnummer:

A01

110 114 440 216

vloeropbouw min. RC 3,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
vloerafwerking toekomstige bewoner  
70mm zwevende dekvloer  
350mm ribcasettevloer

- ▽ 0+ PEIL/ Begane grond
- ▽ 17- ok. kozijn
- ▽ 70- bk. ruwe vloer

kunststeen onderdorpel

20

70

Behoort bij besluit van  
Omgevingsdienst  
De Vallei  
Kenmerk: 2023WS213  
Datum: 25-04-2024

- ▽ 420- ok. ruwe vloer

geïsoleerde kantplank

- ▽ 800- bk. fundering

DPC-folie

constructie conform opgave constructeur

- ▽ 1000- ok. fundering

van Egmond, architecten

schaal:  
1:5

datum:  
09-11-2023

werknummer:  
21239

detailnummer:

A02



▽ 1120+ ok. kozijn

▽ 1035+ ok. waterslag

▽ 460+ bk. plint

▽ 0+ PEIL/ Begane grond

▽ 70- bk. ruwe vloer

▽ 420- ok. ruwe vloer

prefab beton waterslag

kunststeen vensterbank

o.s.

o.s.

DPC-folie

DPC-folie

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W

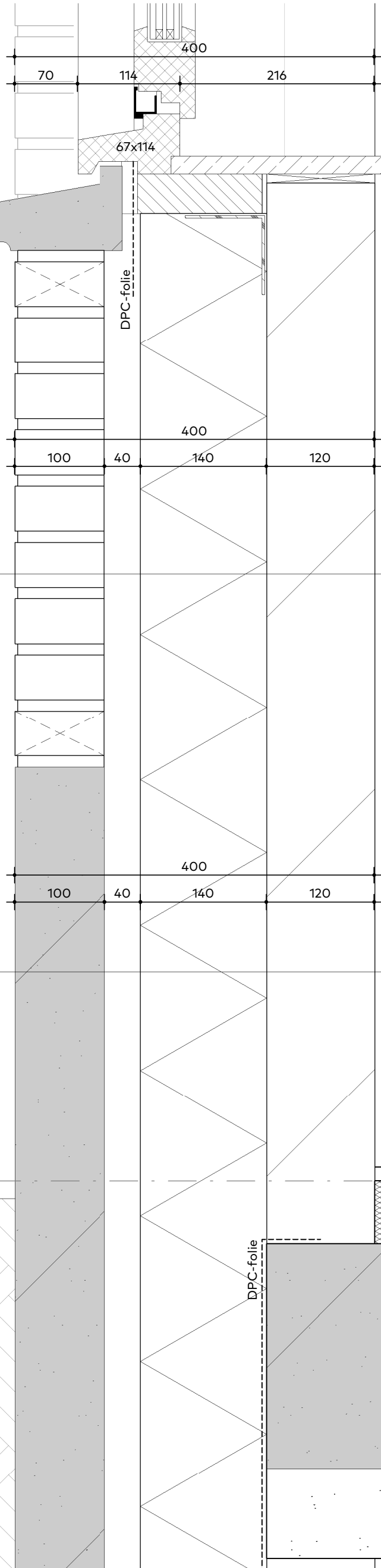
- 100mm metselwerk
- 40mm luchtspouw
- 140mm spouwisolatie
- 120mm kalkzandsteen

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W

- 100mm prefab beton
- 40mm luchtspouw
- 140mm spouwisolatie
- 120mm kalkzandsteen

vloeropbouw min. RC 3,7 m<sup>2</sup>\*K/W

- vloerafwerking toekomstige bewoner
- 70mm zewende dekvloer
- 350mm ribcasettevloer



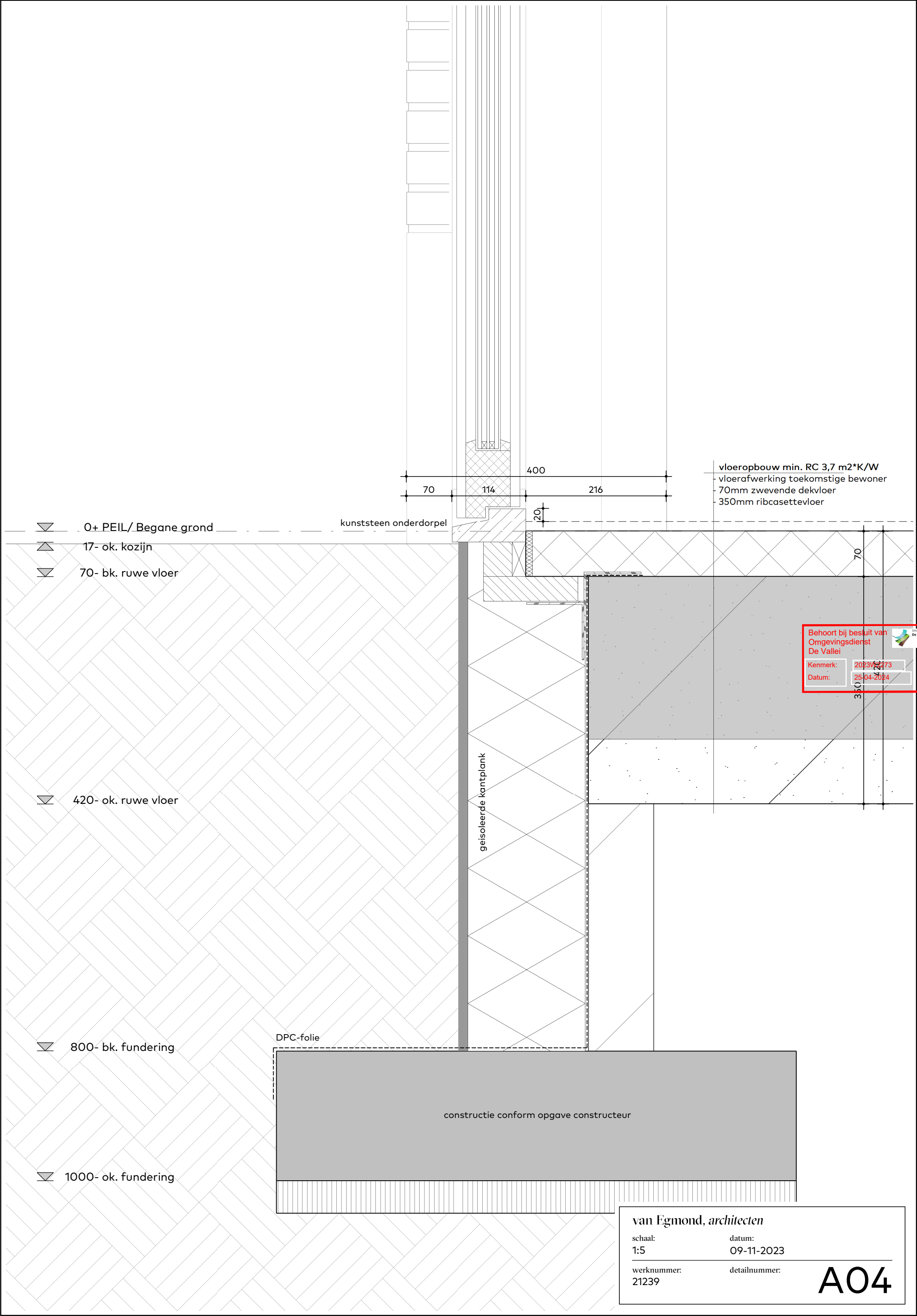
Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei

Kenmerk: 2023W2473  
 Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

schaal: 1:5      datum: 09-11-2023

werknummer: 21239      detailnummer: A03



vloeropbouw min. RC 3,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
 vloerafwerking toekomstige bewoner  
 70mm zwevende dekvloer  
 350mm ribcasettevloer

- ▽ 0+ PEIL/ Begane grond
- ▽ 17- ok. kozijn
- ▽ 70- bk. ruwe vloer

▽ 420- ok. ruwe vloer

▽ 800- bk. fundering

▽ 1000- ok. fundering

kunststeen onderdorpel

geïsoleerde kantplank

DPC-folie

constructie conform opgave constructeur

Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei  
 Kenmerk: 2023V2173  
 Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

schaal:  
1:5

datum:  
09-11-2023

werknummer:  
21239

detailnummer:

A04

▽ 0+ PEIL/ begane grond

▽ 17- ok. kozijn

▽ 70- bk. ruwe vloer

▽ 420- ok. ruwe vloer

▽ 800- bk. fundering

▽ 1000- ok. fundering

kunststeen onderdorpel

O.S.

DPC-folie

constructie conform opgave constructeur

vloeropbouw

- 70mm zwevende dekvloer
- 350mm ribcasettevloer

70

350

Behoort bij besluit van  
Omgevingsdienst  
De Vallei

Kenmerk: 2023-1273

Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

schaal:  
1:5

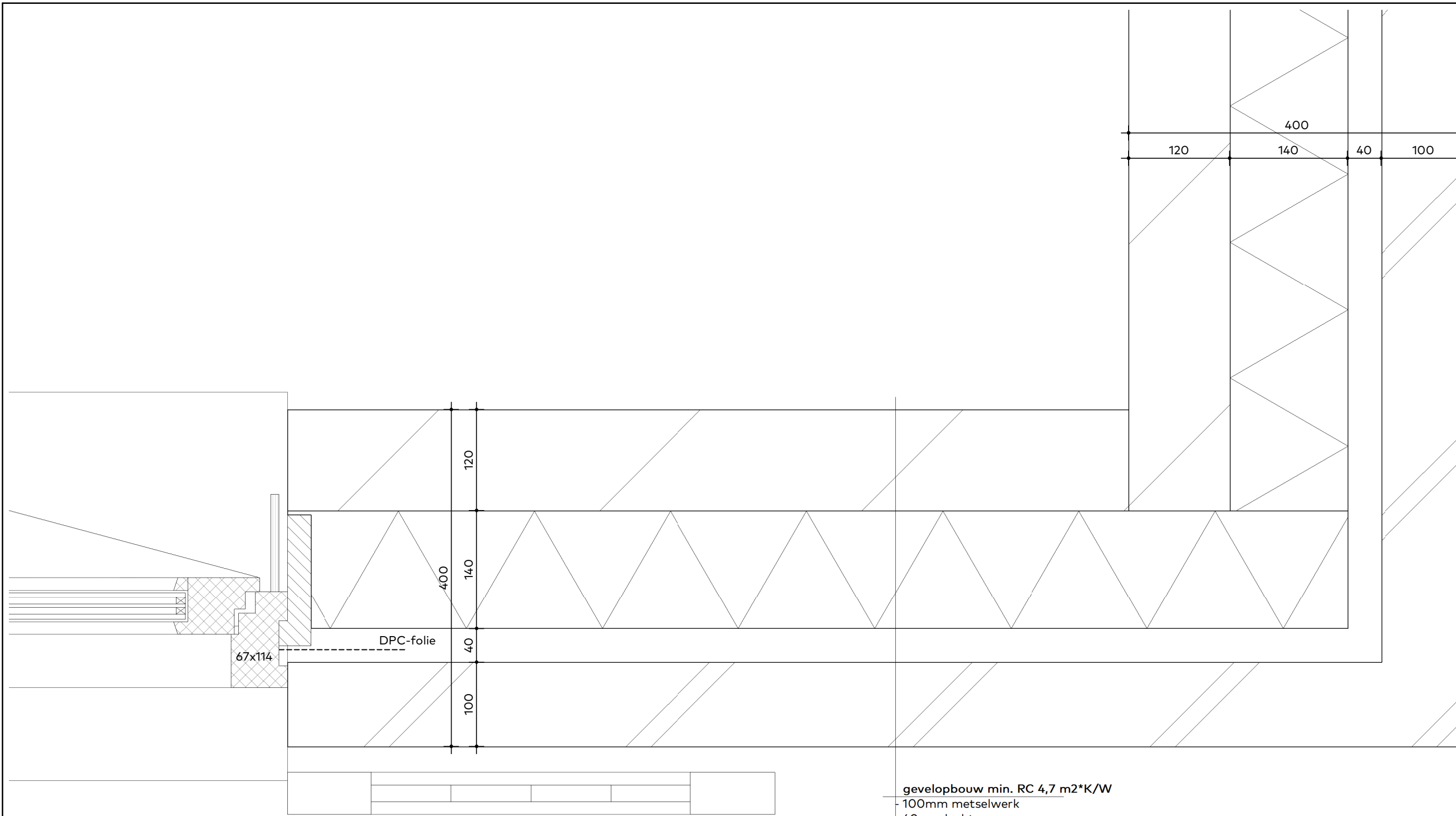
datum:  
09-11-2023

werknummer:  
21239

detailnummer:

A05





gevelbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
 - 100mm metselwerk  
 - 40mm luchtspouw  
 - 140mm spouwisolatie  
 - 120mm kalkzandsteen

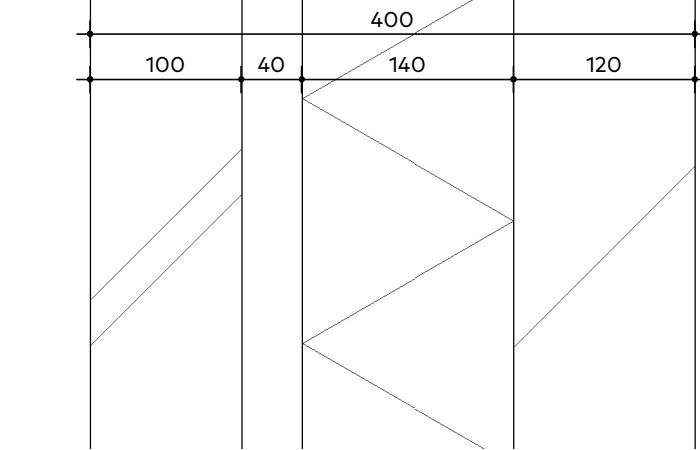
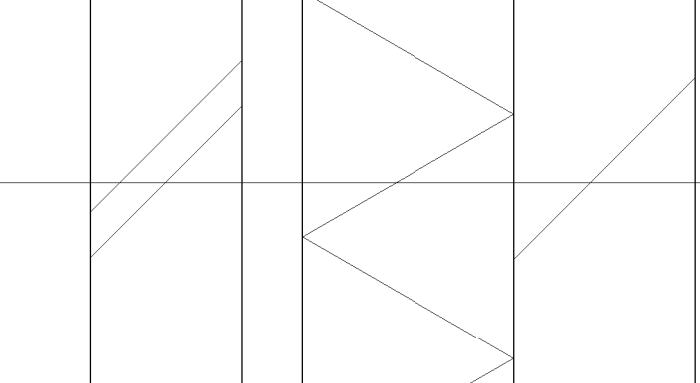
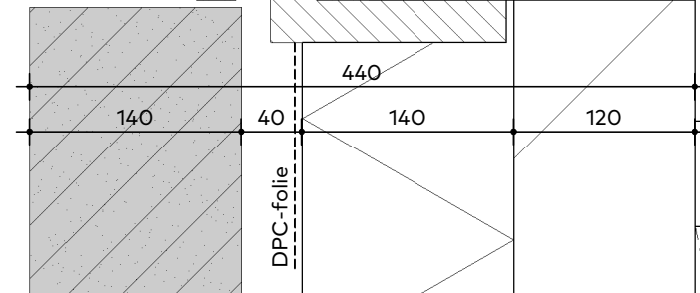
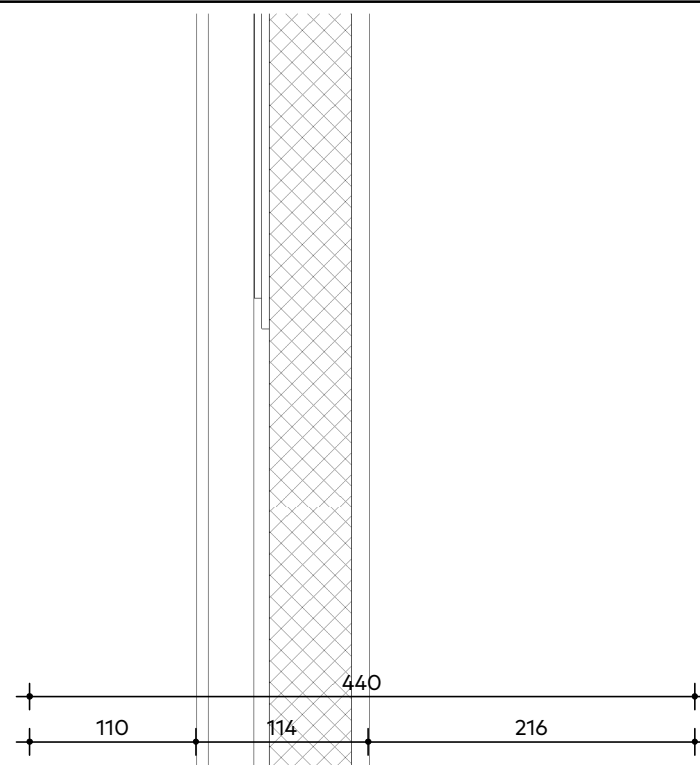
Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei

Kenmerk: 2023W2273  
 Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

schaal: 1:5      datum: 09-11-2023

werknummer: 21239      detailnummer: **A06**



gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
 - 100mm metselwerk  
 - 40mm luchtspouw  
 - 140mm spouwisolatie  
 - 120mm kalkzandsteen

prefab beton kader

67x114

440

DPC-folie

400

Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei  
 Kenmerk: 2023W2273  
 Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten  
 schaal: 1:5      datum: 09-11-2023  
 werknummer: 21239      detailnummer: **A07**

▽ 3687+ ok. kozijn

▽ 3597+ ok. waterslag

prefab beton waterslag

o.s.

DPC-folie

kunststeen vensterbank

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W

- 100mm metselwerk
- 40mm luchtpouw
- 140mm spouwisolatie
- 120mm kalkzandsteen

▽ 2900+ Eerste verdieping

▽ 2830+ bk. ruwe vloer

▽ 2630+ ok. ruwe vloer

▽ 2472+ ok. latei

▽ 2460+ bk. kozijn

zelfdragende  
prefab beton latei

o.s.

DPC-folie

vloeropbouw

- vloerafwerking toekomstige bewoner
- 70mm zwevende dekvloer
- 200mm kanaalplaatvloer

hoort bij besluit van  
Omgevingsdienst  
De Vallei

Kenmerk: 2023W2273  
Datum: 25-04-2024

855

200

270

van Egmond, architecten

schaal:  
1:5

datum:  
09-11-2023

werknummer:  
21239

detailnummer:

A08

▽ 3872+ ok. kozijn

▽ 3785+ ok. waterslag

prefab beton waterslag

kunststeen vensterbank

o.s.

DPC-folie

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
- 100mm metselwerk  
- 40mm luchtspouw  
- 140mm spouwisolatie  
- 120mm kalkzandsteen

100 40 140 120

400

1040

Behoort bij besluit van  
Omgevingsdienst  
De Vallei

Kenmerk: 2023W2273  
Datum: 25-04-2024

vloeropbouw

- vloerafwerking toekomstige bewoner  
- 70mm zwevende dekvloer  
- 200mm kanaalplaatvloer

▽ 2900+ Eerste verdieping

o.s.

▽ 2830+ bk. ruwe vloer

▽ 2630+ ok. ruwe vloer

prefab betonnen toeg

DPC-folie

▽ 2460+ bk. kozijn

67x114

110 114 216

440

van Egmond, architecten

schaal:  
1:5

datum:  
09-11-2023

werknummer:  
21239

detailnummer:

A09

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
 100mm metselwerk  
 40mm luchtspouw  
 140mm spouwisolatie  
 120mm kalkzandsteen

vloeropbouw  
 vloerafwerking toekomstige bewoner  
 70mm zwevende dekvloer  
 200mm kanaalplaatvloer

Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei  
 Kenmerk: 2023W2213  
 Datum: 25-04-2024

▽ 2900+ Eerste verdieping

▽ 2830+ bk. ruwe vloer

▽ 2630+ ok. ruwe vloer

▽ 2472+ ok. latei

▽ 2460+ bk. kozijn

o.s.

getoogd  
 prefab beton latei

DPC-folie

67x114

400

70

114

216

400

100

40

140

120

200

270

van Egmond, architecten

schaal:  
 1:5

datum:  
 09-11-2023

werknummer:  
 21239

detailnummer:

**A10**



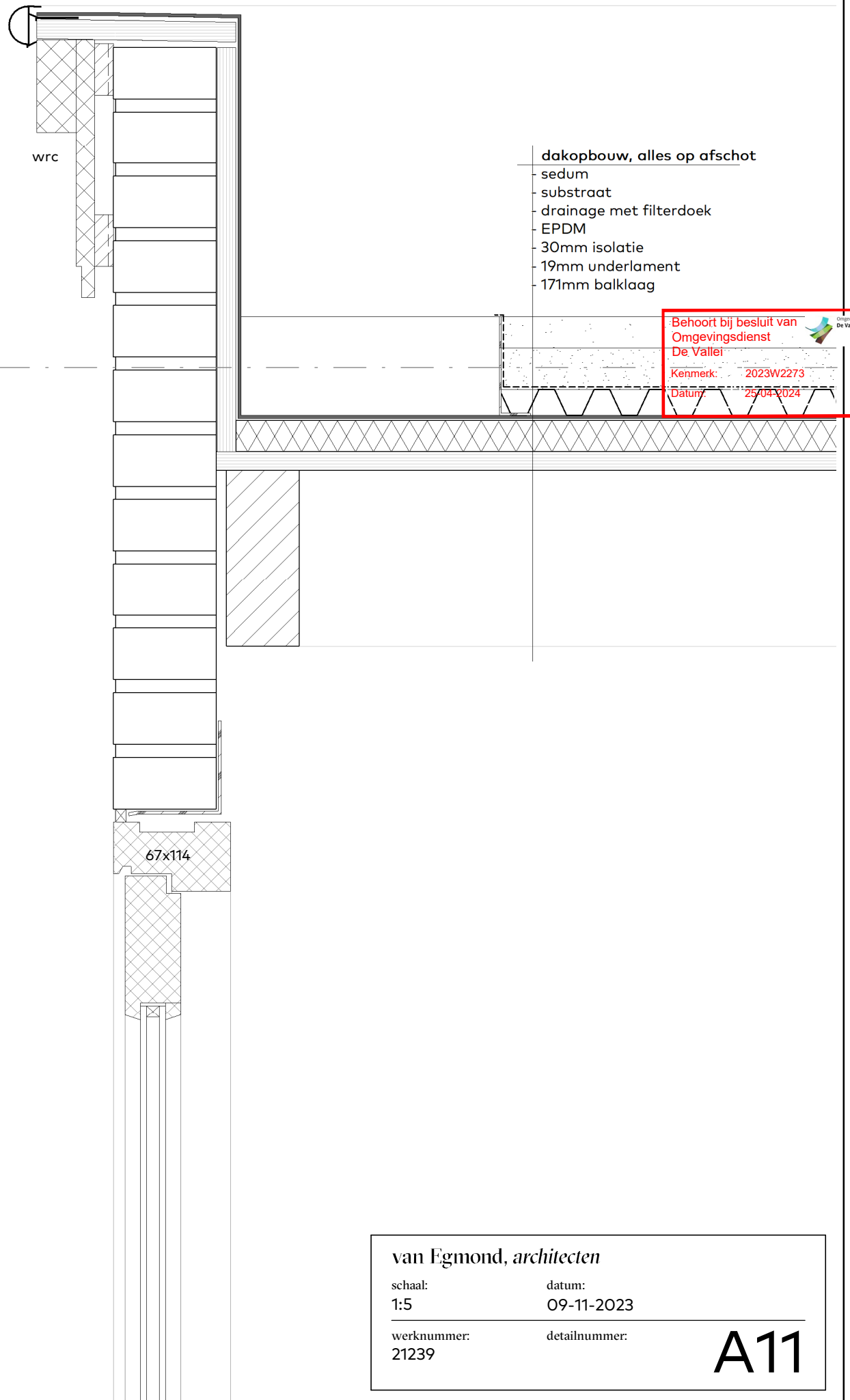
▽ 3250+ bk. dakrand

▽ 2900+ Eerste verdieping

▽ 2801+ bk. balklaag

▽ 2630+ ok. balklaag

▽ 2460+ bk. kozijn



dakopbouw, alles op afschot

- sedum
- substraat
- drainage met filterdoek
- EPDM
- 30mm isolatie
- 19mm underlayment
- 171mm balklaag

Behoort bij besluit van  
Omgevingsdienst  
De Vallei

Kenmerk: 2023W2273  
Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

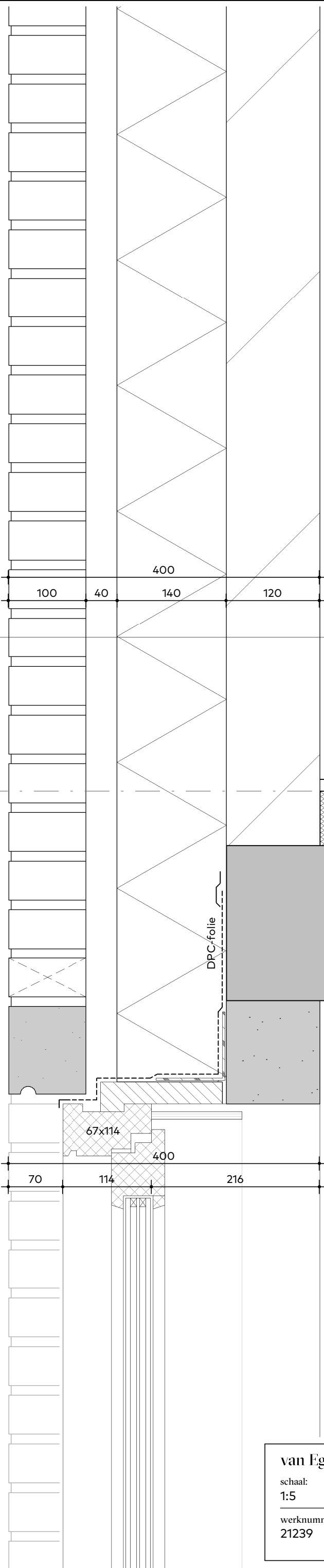
schaal:  
1:5

datum:  
09-11-2023

werknummer:  
21239

detailnummer:

A11



gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
 - 100mm metselwerk  
 - 40mm luchtsponw  
 - 140mm spouwisolatie  
 - 120mm kalkzandsteen

vloeropbouw  
 - vloerafwerking toekomstige bewoner  
 - 70mm zwevende dekvloer  
 - 200mm kanaalplaatvloer

▽ 5800+ Tweede verdieping

▽ 5730+ bk. ruwe vloer

▽ 5530+ ok. ruwe vloer

▽ 5410+ ok. latei

▽ 5397+ bk. kozijn

o.s.

zelfdragende  
 prefab beton latei

DPC-folie

67x114

400

70

114

216

200

270

Bevoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei  
 Kenmerk: 2023W2213  
 Datum: 25-11-2023

van Egmond, architecten

schaal:  
 1:5

datum:  
 09-11-2023

werknummer:  
 21239

detailnummer:

A12

dakopbouw min. RC 6,3 m<sup>2</sup>\*K/W  
 - pannen  
 - 22x48mm panlatten  
 - 22x32mm tengels  
 - 281mm prefab dakplaat v.v. folies

▽ 5860+ bk. dakgoot

▽ 5800+ Tweede verdieping

▽ 5730+ bk. ruwe vloer

▽ 5530+ ok. ruwe vloer

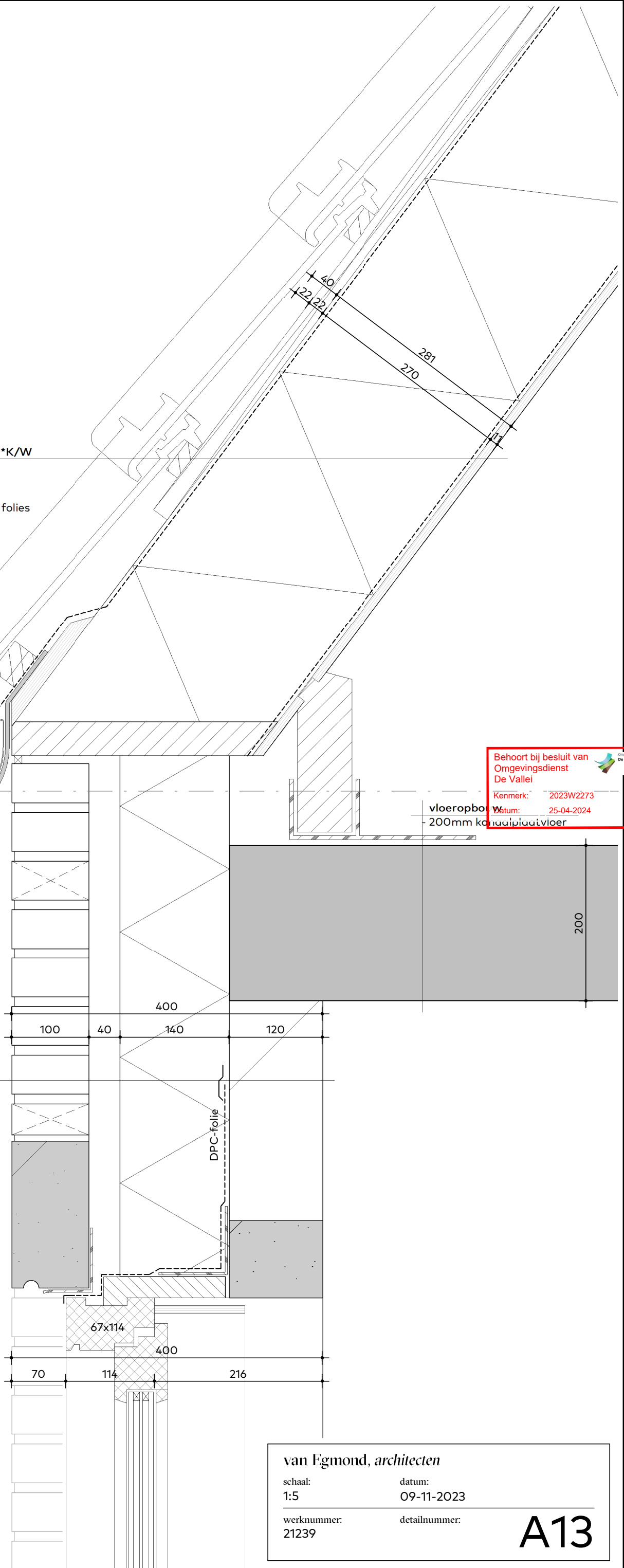
Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei  
 Kenmerk: 2023W2273  
 Datum: 25-04-2024

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
 - 100mm metselwerk  
 - 40mm luchtspouw  
 - 140mm spouwisolatie  
 - 120mm kalkzandsteen

▽ 5160+ ok. latei

▽ 5147+ bk. kozijn

getoogd  
 prefab beton latei



van Egmond, architecten

schaal: 1:5	datum: 09-11-2023
werknummer: 21239	detailnummer: <b>A13</b>

- ▽ 7972+ ok. latei
- ▽ 7960+ bk. kozijn

getoogd  
prefab beton latei

o.s.

DPC-folie

67x114

- ▽ 6685+ ok. kozijn

- ▽ 6597+ ok. waterslag

prefab beton waterslag

o.s.

DPC-folie

67x114

kunststeen vensterbank

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
 - 100mm metselwerk  
 - 40mm luchtsouw  
 - 140mm spouwisolatie  
 - 120mm kalkzandsteen

- ▽ 5800+ Tweede verdieping

- ▽ 5730+ bk. ruwe vloer

- ▽ 5530+ ok. ruwe vloer

70 114 400 216

100 40 400 120

vloeropbouw  
 vloerafwerking toekomstige bewoner  
 - 70mm zwevende dekvloer  
 - 200mm kanaalplaatvloer

70

200

952

Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei  
 Kenmerk: 2023W2273  
 Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

schaal:  
1:5

datum:  
09-11-2023

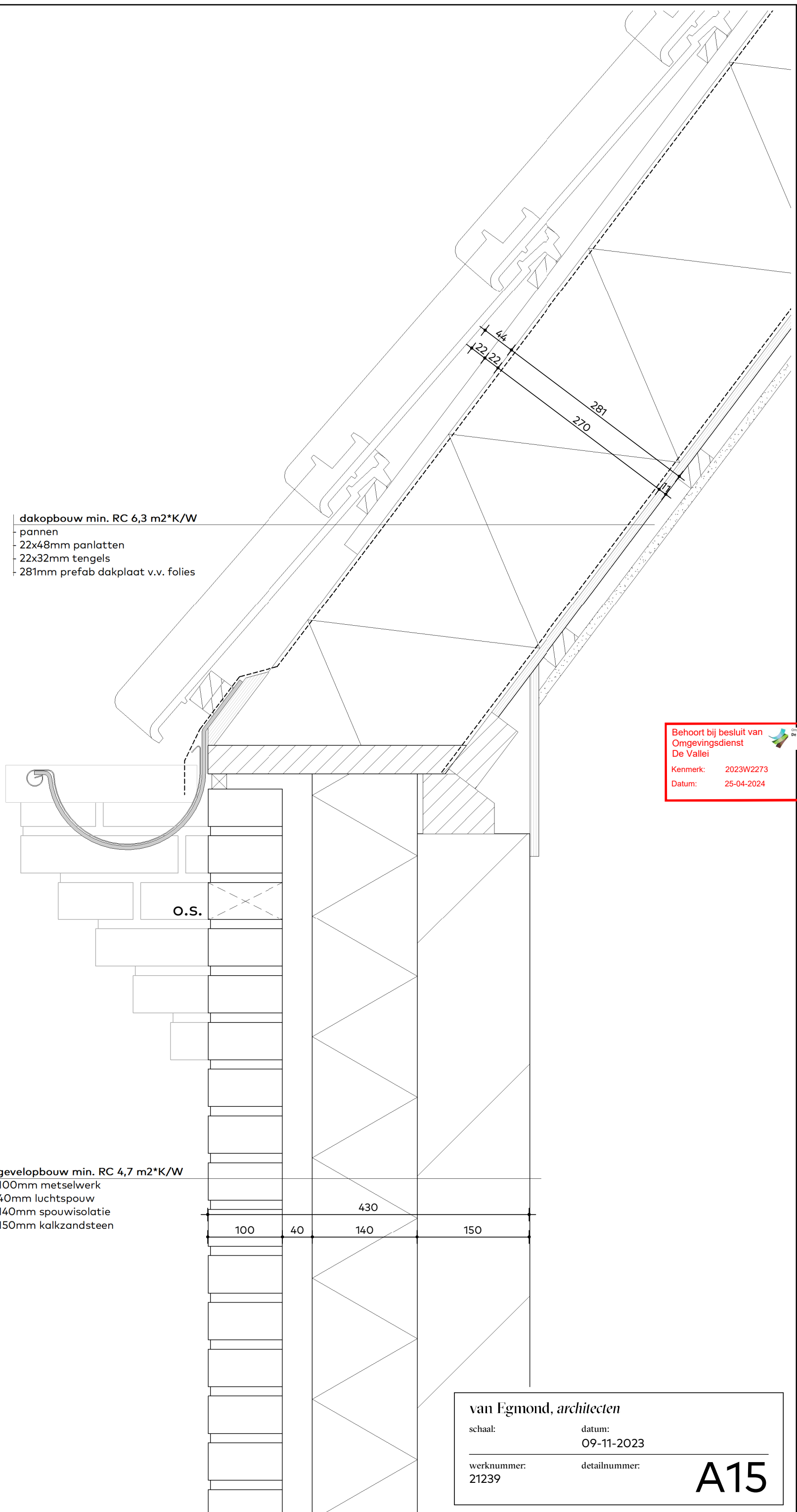
werknummer:  
21239

detailnummer:

A14

dakopbouw min. RC 6,3 m<sup>2</sup>\*K/W  
 - pannen  
 - 22x48mm panlatten  
 - 22x32mm tengels  
 - 281mm prefab dakplaat v.v. folies

▽ 4485+ bk. dakgoot



O.S.

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
 - 100mm metselwerk  
 - 40mm luchtspouw  
 - 140mm spouwisolatie  
 - 150mm kalkzandsteen

100 40 140 150 430

Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei  
 Kenmerk: 2023W2273  
 Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten  
 schaal: datum: 09-11-2023  
 werknummer: 21239 detailnummer:  
**A15**

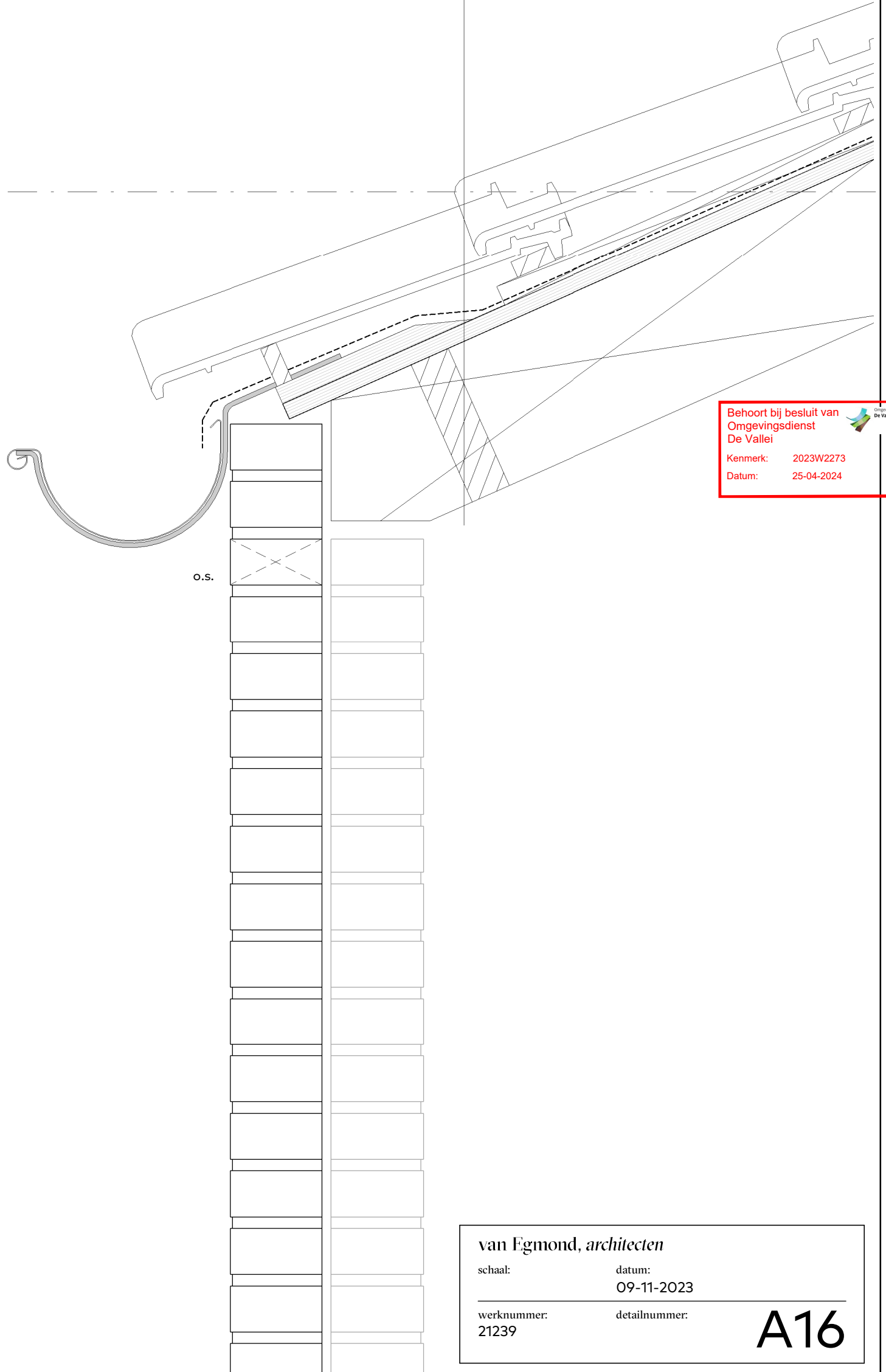


**dakopbouw**

- pannen
- 22x48mm panlatten
- 22x32mm tengels
- folie waterkerend dampopen
- 19mm underlament
- 163mm balklaag h.o.h. conform opgave constructeur

▽ 2900+ Eerste verdieping

▽ 2620+ bk. dakgoot



Behoort bij besluit van  
Omgevingsdienst  
De Vallei

Kenmerk: 2023W2273  
Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

schaal:

datum:

09-11-2023

werknummer:  
21239

detailnummer:

**A16**

dakopbouw min. RC 6,3 m<sup>2</sup>\*K/W  
 - pannen  
 - 22x48mm panlatten  
 - 22x32mm tengels  
 - 281mm prefab dakplaat

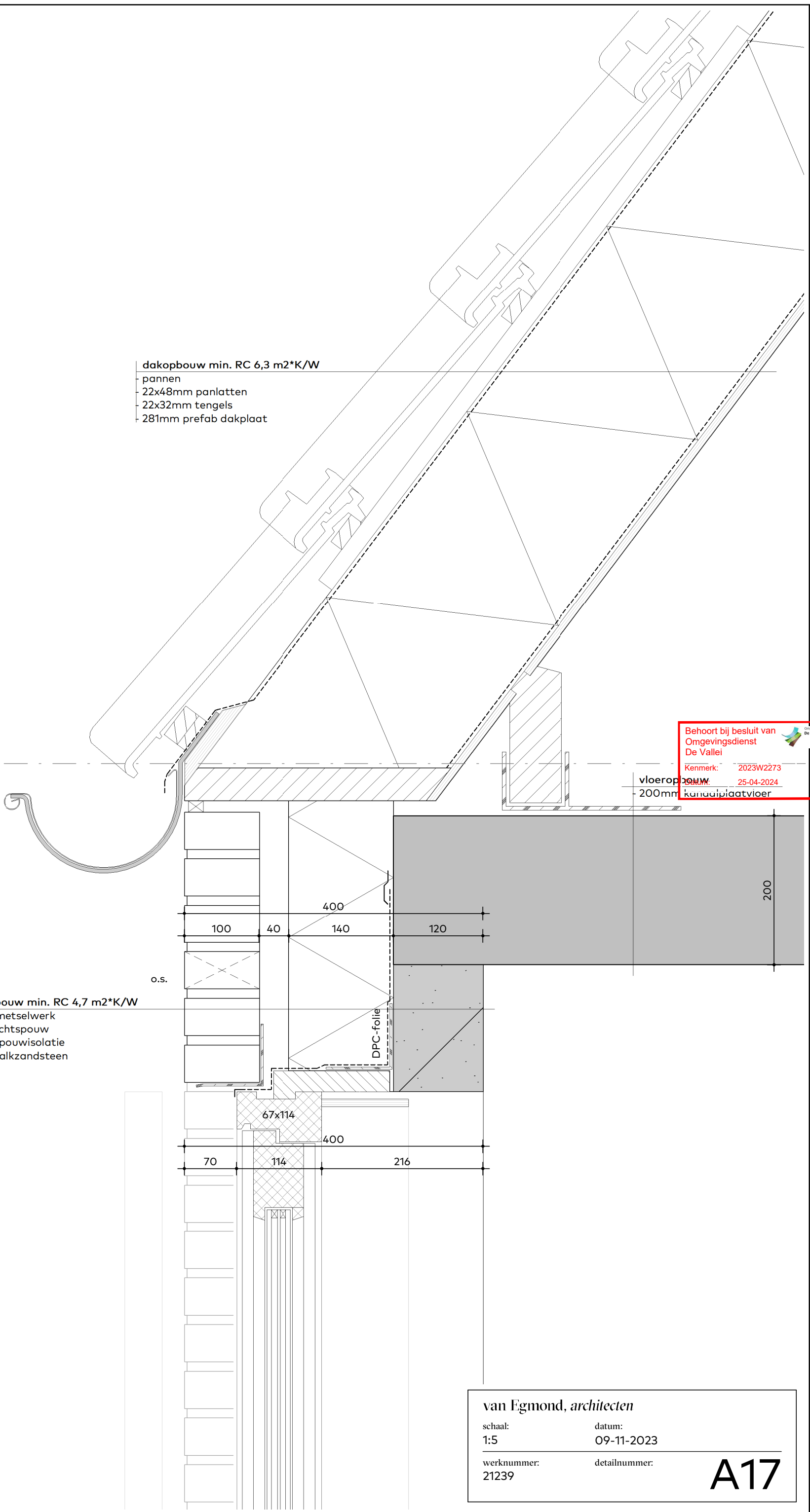
- ▽ 2900+ Eerste verdieping
- ▽ 2860+ bk. dakgoot
- ▽ 2830+ bk. ruwe vloer

Behoort bij besluit van  
 Omgevingsdienst  
 De Vallei  
 Kenmerk: 2023W2273  
 Datum: 25-04-2024

- ▽ 2630+ ok. ruwe vloer

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
 - 100mm metselwerk  
 - 40mm luchtspouw  
 - 140mm spouwisolatie  
 - 120mm kalkzandsteen

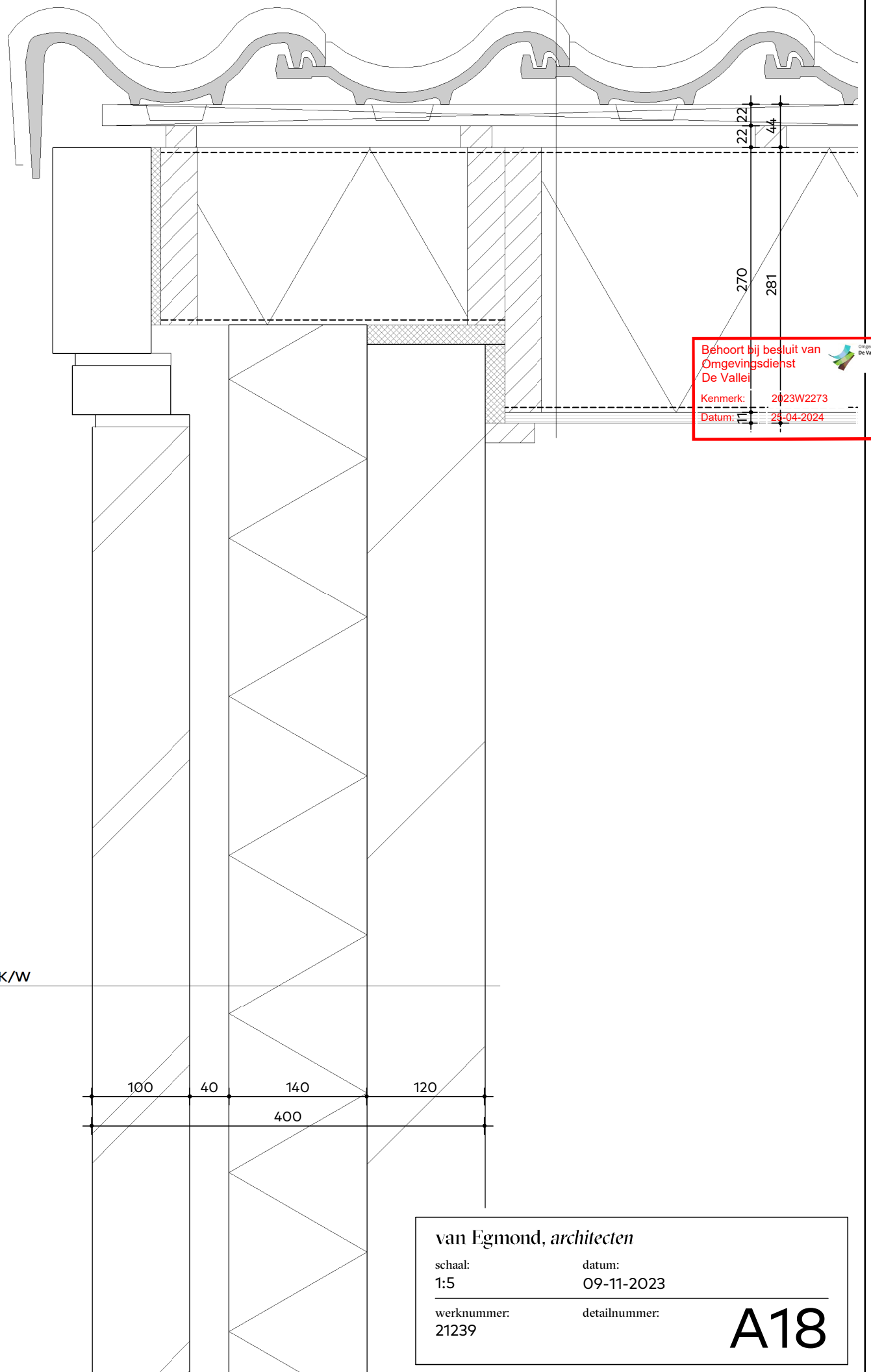
- ▽ 2460+ bk. kozijn



van Egmond, architecten  
 schaal: 1:5      datum: 09-11-2023  
 werknummer: 21239      detailnummer:

A17

dakopbouw min. RC 6,3 m<sup>2</sup>\*K/W  
pannen  
22x48mm panlatten  
22x32mm tengels  
281mm prefab dakplaat v.v. folies

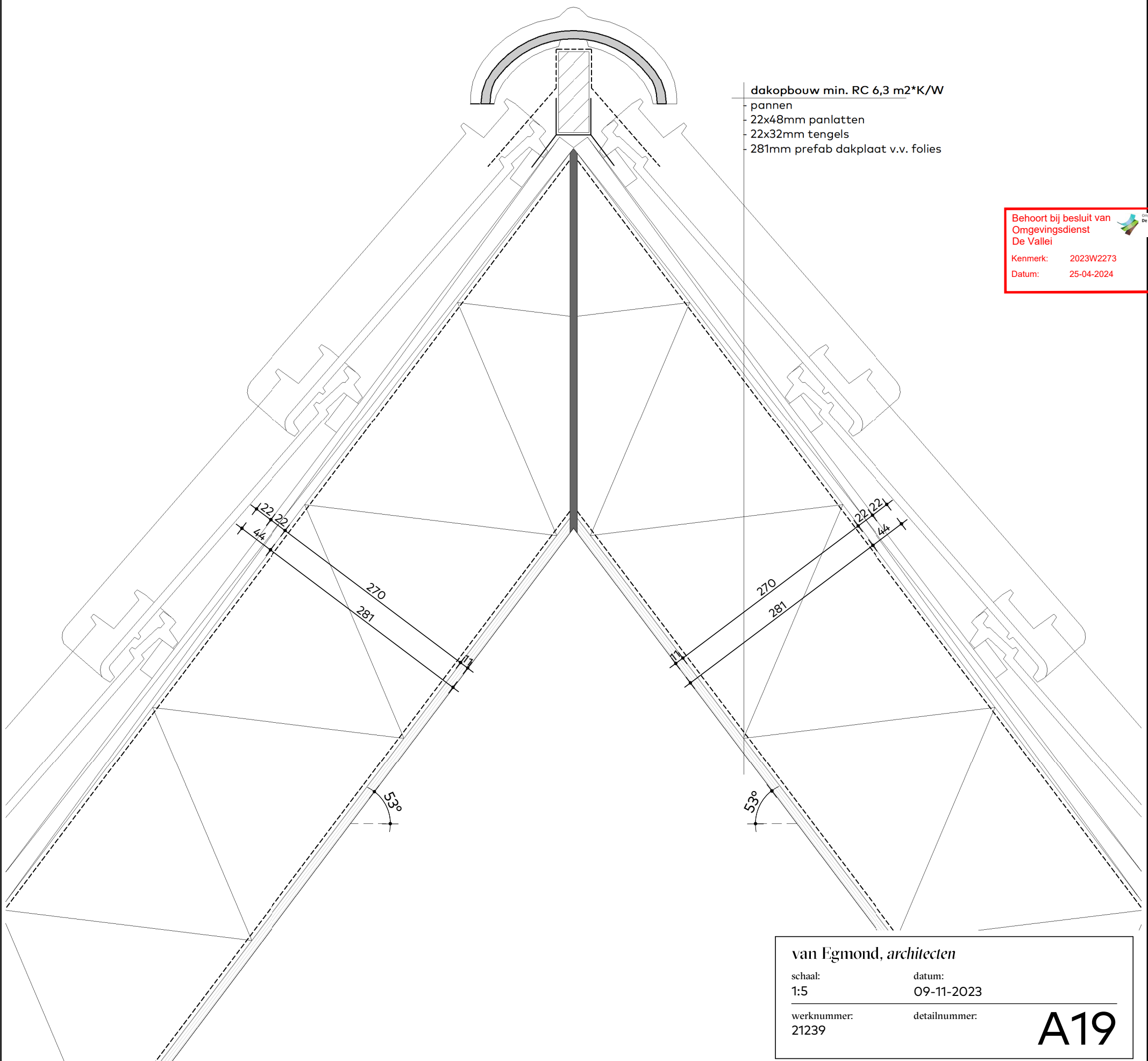


Behoort bij besluit van  
Omgevingsdienst  
De Vallei  
Kenmerk: 2023W2273  
Datum: 23-04-2024

gevelopbouw min. RC 4,7 m<sup>2</sup>\*K/W  
100mm metselwerk  
40mm luchtspouw  
140mm spouwisolatie  
120mm kalkzandsteen

van Egmond, architecten  
schaal: 1:5  
werknummer: 21239  
datum: 09-11-2023  
detailnummer:  
**A18**

▽ 10650+ ca. bk. nok



- dakopbouw min. RC 6,3 m<sup>2</sup>\*K/W
- pannen
- 22x48mm panlatten
- 22x32mm tengels
- 281mm prefab dakplaat v.v. folies

Behoort bij besluit van  
Omgevingsdienst  
De Vallei

Kenmerk: 2023W2273  
Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

schaal: 1:5	datum: 09-11-2023
werknummer: 21239	detailnummer:

**A19**