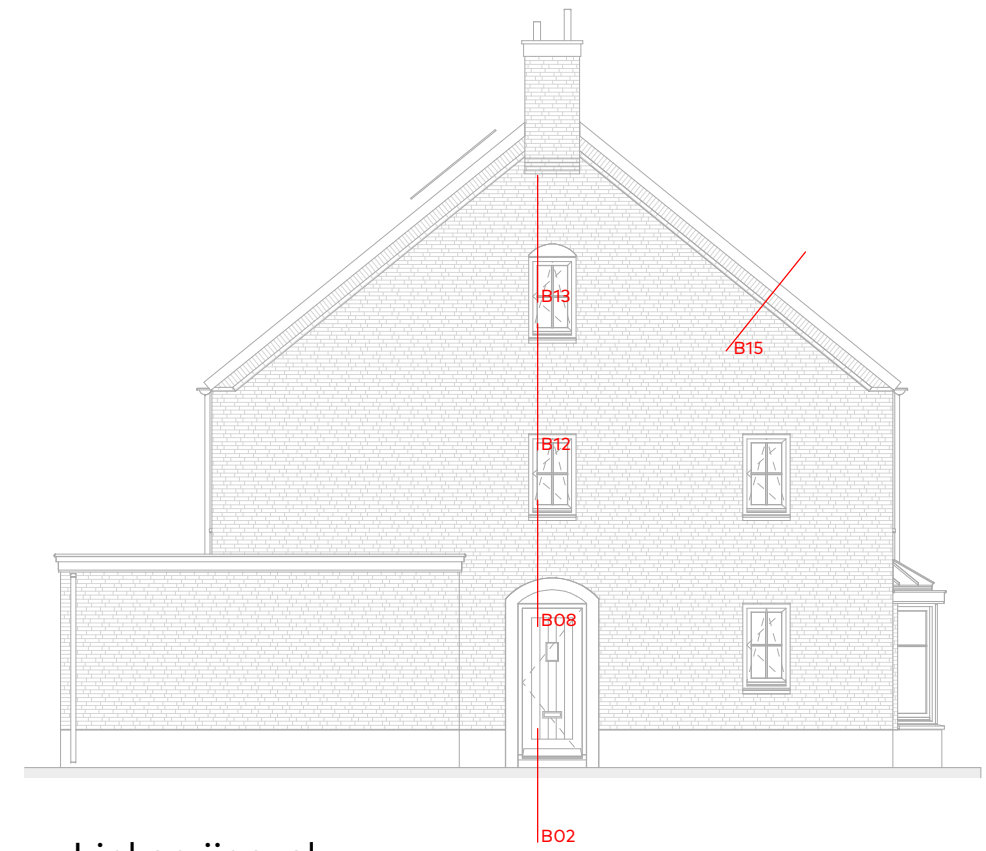




Voorgevel



Linkerzijgevel



Achtergevel



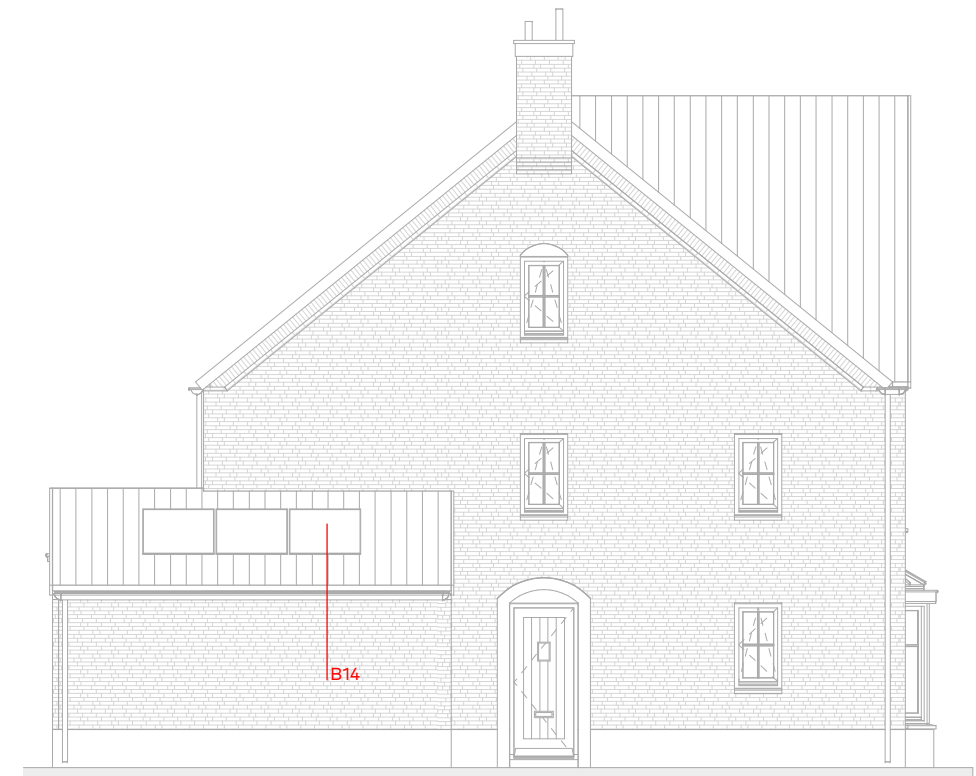
Rechterzijgevel

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

kunststeen vensterbank

gevelopbouw min. RC 4,7 m²*K/W
- 100mm prefab beton
- 40mm luchtsouw
- 140mm spouwisolatie
- 120mm kalkzandsteen

vloeropbouw min. RC 3,7 m²*K/W
- vloerafwerking toekomstige bewoner
- 70mm zwevende dekvloer
- 350mm ribcassettevloer

0+ PEIL/ Begane grond

70- bk. ruwe vloer

420- ok. ruwe vloer

800- bk. fundering

1000- ok. fundering

DPC-folie

o.s.

constructie conform opgave constructeur

Behoort bij besluit van
Omgevingsdienst
De Vallei
Kenmerk: 2023W0273
Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

schaal:
1:5

datum:
09-11-2023

werknummer:
21239

detailnummer:

B01

110 114 440 216

vloeropbouw min. RC 3,7 m²*K/W
vloerafwerking toekomstige bewoner
70mm zwevende dekvloer
350mm ribcasettevloer

0+ PEIL/ Begane grond
17- ok. kozijn

kunststeen onderdorpel

70- bk. ruwe vloer

420- ok. ruwe vloer

800- bk. fundering

1000- ok. fundering

geïsoleerde kantplank

DPC-folie

constructie conform opgave constructeur

Behoort bij besluit van
Omgevingsdienst
De Vallei
Kenmerk: 2023W013
Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

schaal:
1:5

datum:
09-11-2023

werknummer:
21239

detailnummer:

B02

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 min. RC 3,7 m²*K/W
- 70mm zwevende dekvloer
- 350mm ribcasettevloer

Behoort bij besluit van
Omgevingsdienst
De Vallei

Kenmerk: 2023W013
Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

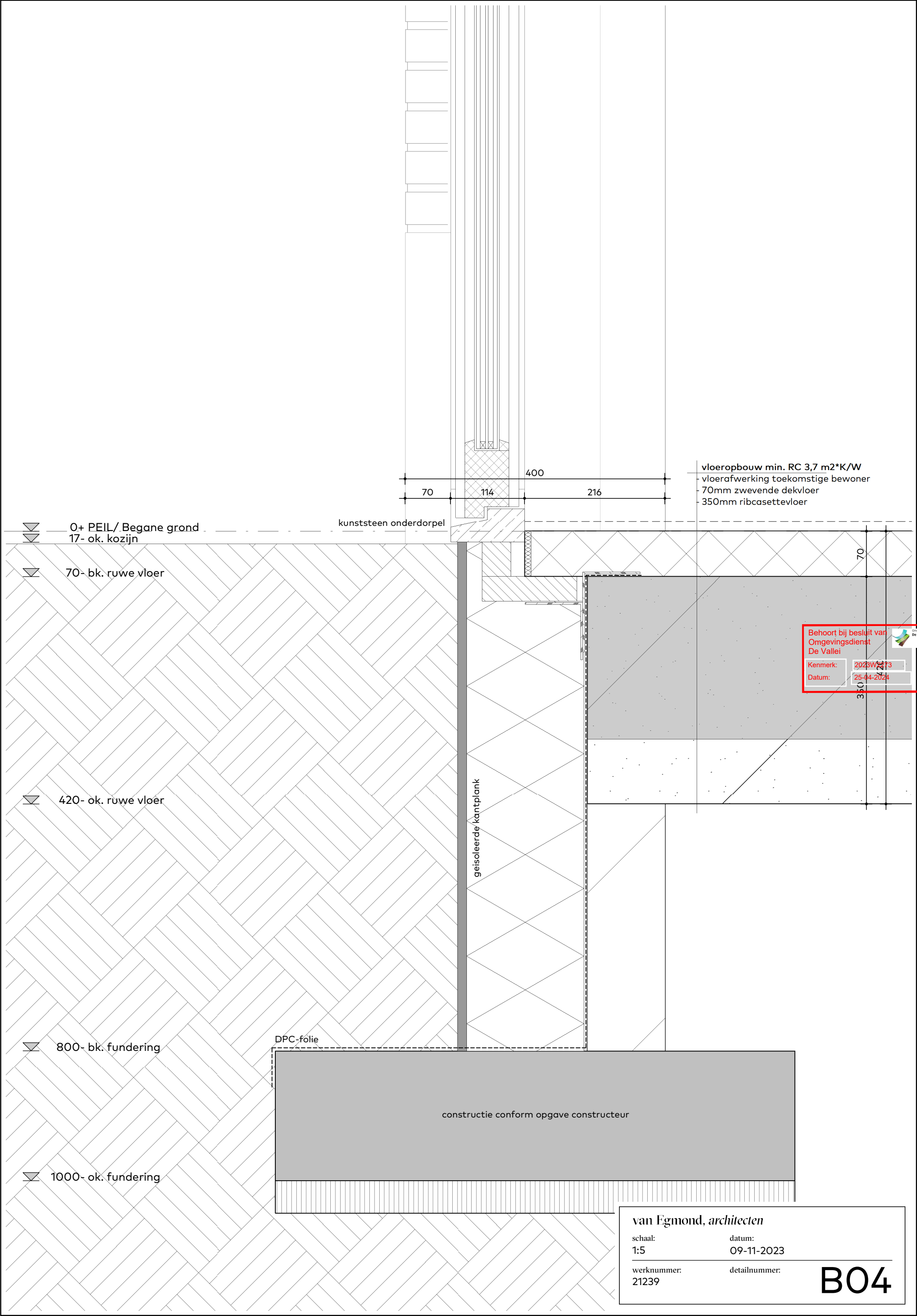
schaal:
1:5

datum:
09-11-2023

werknummer:
21239

detailnummer:

B03



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

vloeropbouw min. RC 3,7 m²*K/W
vloerafwerking toekomstige bewoner
70mm zwevende dekvloer
350mm ribcasettevloer

Behoort bij besluit van
Omgevingsdienst
De Vallei
Kenmerk: 2023WS13
Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten

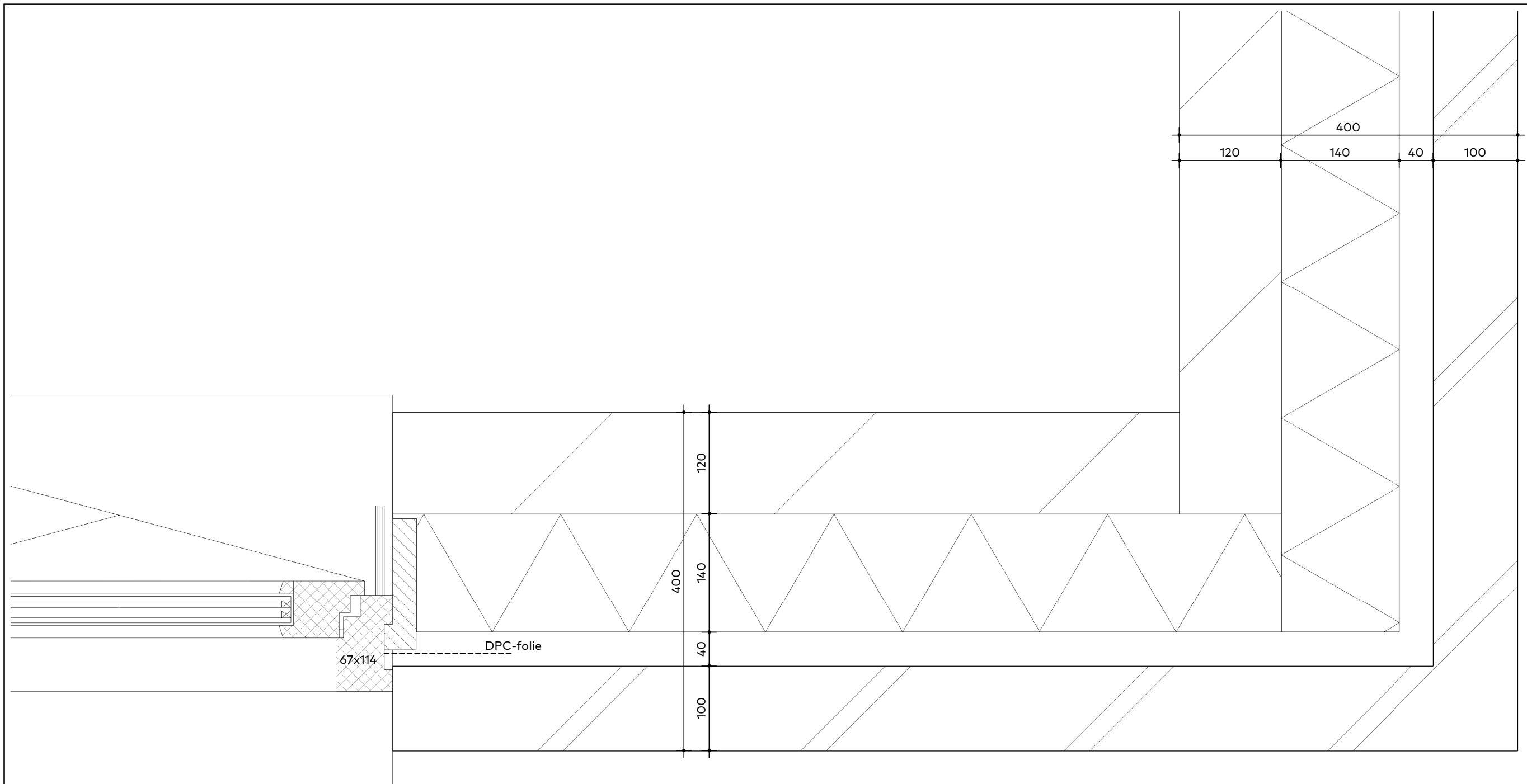
schaal:
1:5

datum:
09-11-2023

werknummer:
21239

detailnummer:

B04



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:

B05

gevelbouw min. RC 4,7 m²*K/W
 - 100mm metselwerk
 - 40mm luchtspouw
 - 140mm spouwisolatie
 - 120mm kalkzandsteen

dakopbouw
 - zink
 - 22mm ruwe delen
 - 30mm ruwe delen
 - 281mm prefab dakplaat

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

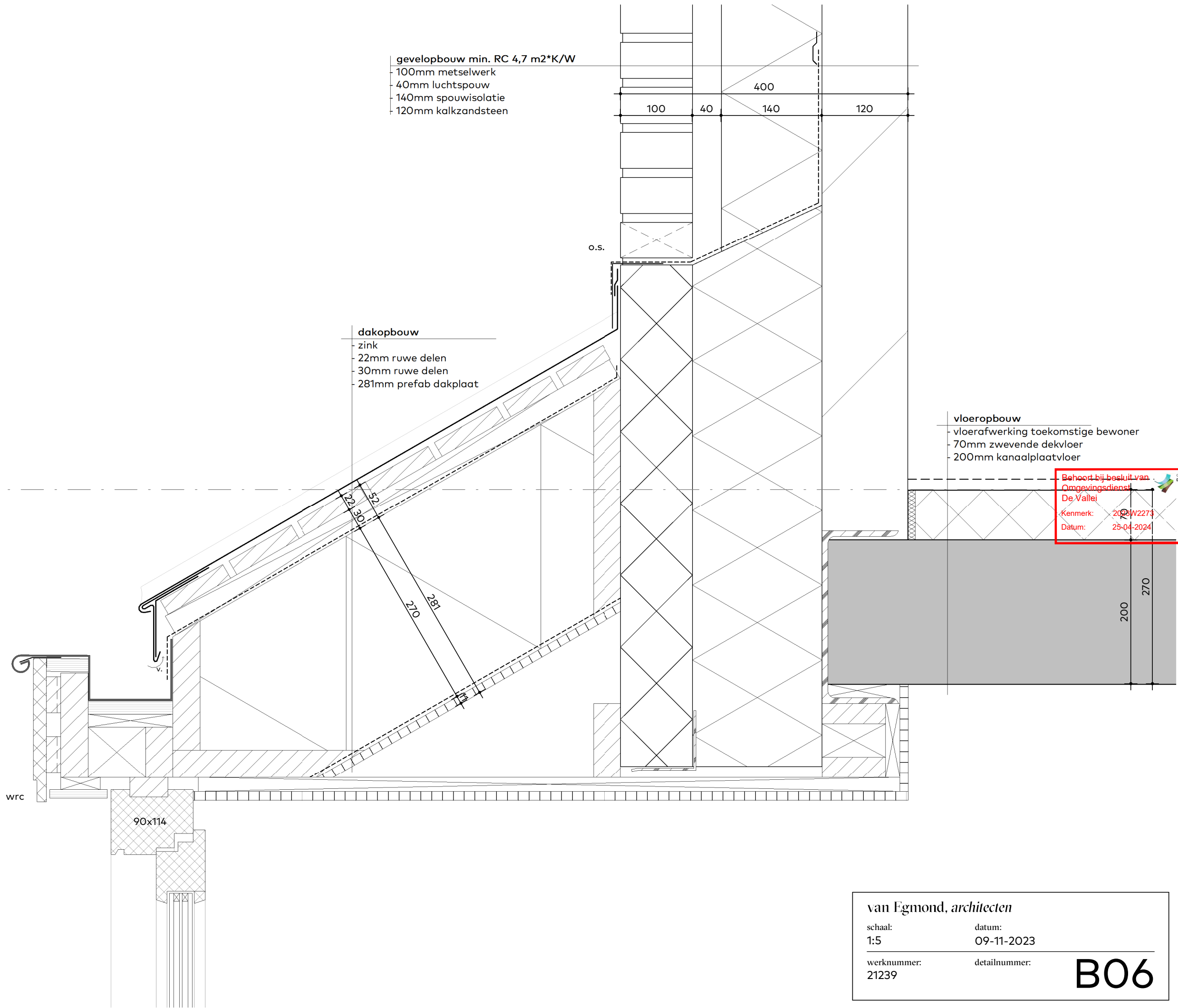
▽ 2900+ Eerste verdieping

▽ 2830+ bk. ruwe vloer

▽ 2812+ bk. dakrand

▽ 2630+ ok. ruwe vloer

▽ 2483+ bk. kozijn



Behoort bij besluit van
 Omgevingsdienst
 De Vallei
 Kenmerk: 2023/W2274
 Datum: 25-04-2024

van Egmond, architecten
 schaal: 1:5 datum: 09-11-2023
 werknummer: 21239 detailnummer: **B06**

3687+ ok. kozijn

3597+ ok. waterslag

2900+ Eerste verdieping

2830+ bk. ruwe vloer

2630+ ok. ruwe vloer

2472+ ok. latei

2460+ bk. kozijn

prefab beton waterslag

o.s.

gevelopbouw min. RC 4,7 m²*K/W
100mm metselwerk
40mm luchtsponw
140mm spouwisolatie
120mm kalkzandsteen

kunststeen vensterbank

vloeropbouw

vloerafwerking toekomstige bewoner
70mm zwevende dekplaat
200mm kanaalplaatvloer

Behoort bij besluit van
Omgevingsdienst
De Vallei

Kenmerk: 2023W2213

Datum: 25-04-2024

855

200
270

zelfdragende
prefab beton latei

van Egmond, architecten

schaal:
1:5

datum:
09-11-2023

werknummer:
21239

detailnummer:

B07

▽ 3872+ ok. kozijn

▽ 3785+ ok. waterslag

prefab beton waterslag

kunststeen vensterbank

o.s.

DPC-folie

gevelopbouw min. RC 4,7 m²*K/W
- 100mm metselwerk
- 40mm luchtsouw
- 140mm spouwisolatie
- 120mm kalkzandsteen

▽ 2900+ Eerste verdieping

▽ 2830+ bk. ruwe vloer

▽ 2632+ ok. ruwe vloer

▽ 2460+ bk. kozijn

getoogd
prefab beton kader

vloeropbouw

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

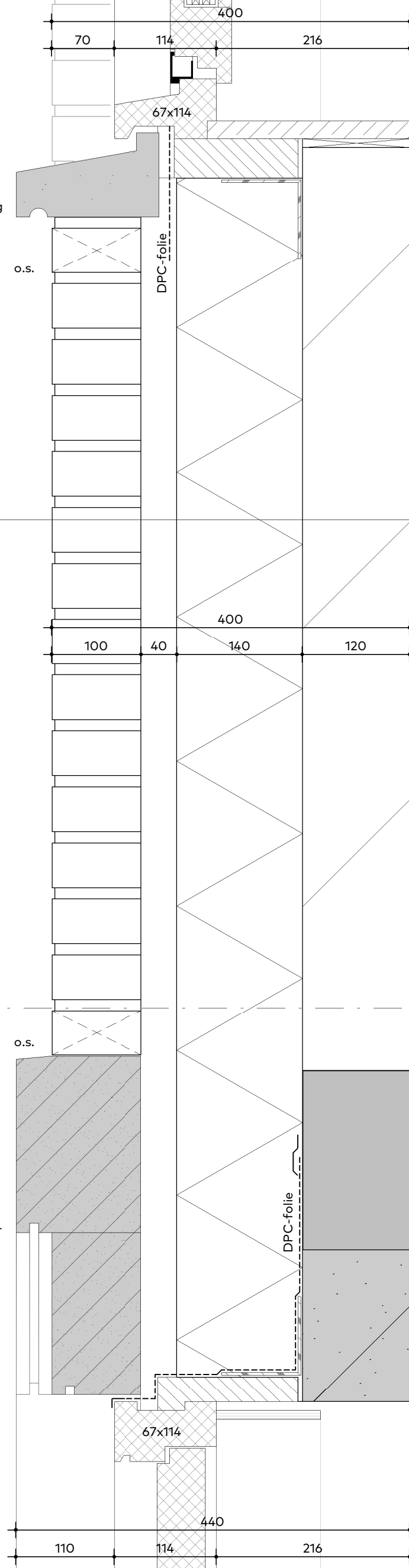
o.s.

DPC-folie

1040

Behoort bij besluit van
Omgevingsdienst
De Vallei

Kenmerk: 2023W2273
Datum: 25-04-2024



van Egmond, architecten

schaal:
1:5

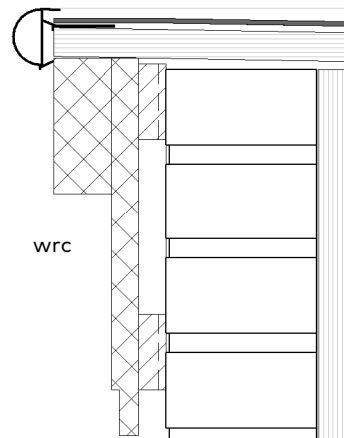
datum:
09-11-2023

werknummer:
21239

detailnummer:

B08

▽ 3250+ bk. dakrand



▽ 2900+ Eerste verdieping

▽ 2801+ bk. balklaag

▽ 2630+ ok. balklaag

▽ 2460+ bk. kozijn

dakopbouw, alles op afschot

- EPDM
- 30mm isolatie
- 19mm underlayment
- 171mm balklaag

Behoort bij besluit van
Omgevingsdienst
De Vallei

Kenmerk: 2023W2273
Datum: 25-04-2024

67x114

van Egmond, architecten

schaal:
1:5

datum:
09-11-2023

werknummer:
21239

detailnummer:

B09

▽ 3687+ ok. kozijn

▽ 3597+ ok. waterslag

▽ 2900+ Eerste verdieping

▽ 2830+ bk. ruwe vloer

▽ 2630+ ok. ruwe vloer

▽ 2460+ bk. kozijn

gevelopbouw min. RC 4,7 m²*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

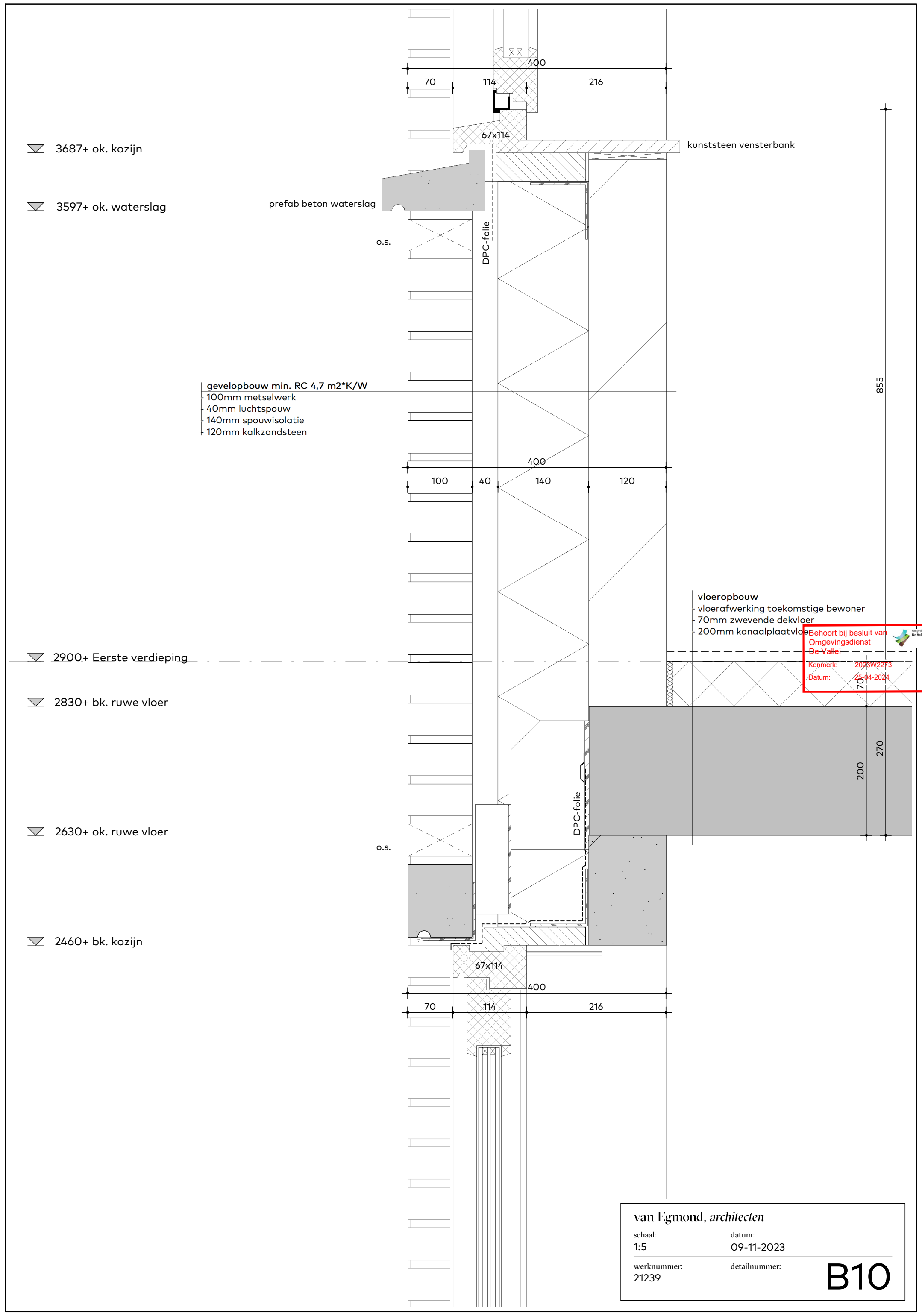
Datum: 25-04-2024



van Egmond, architecten

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

werknummer: 21239 detailnummer: **B10**



▽ 5884+ bk. dakgoot

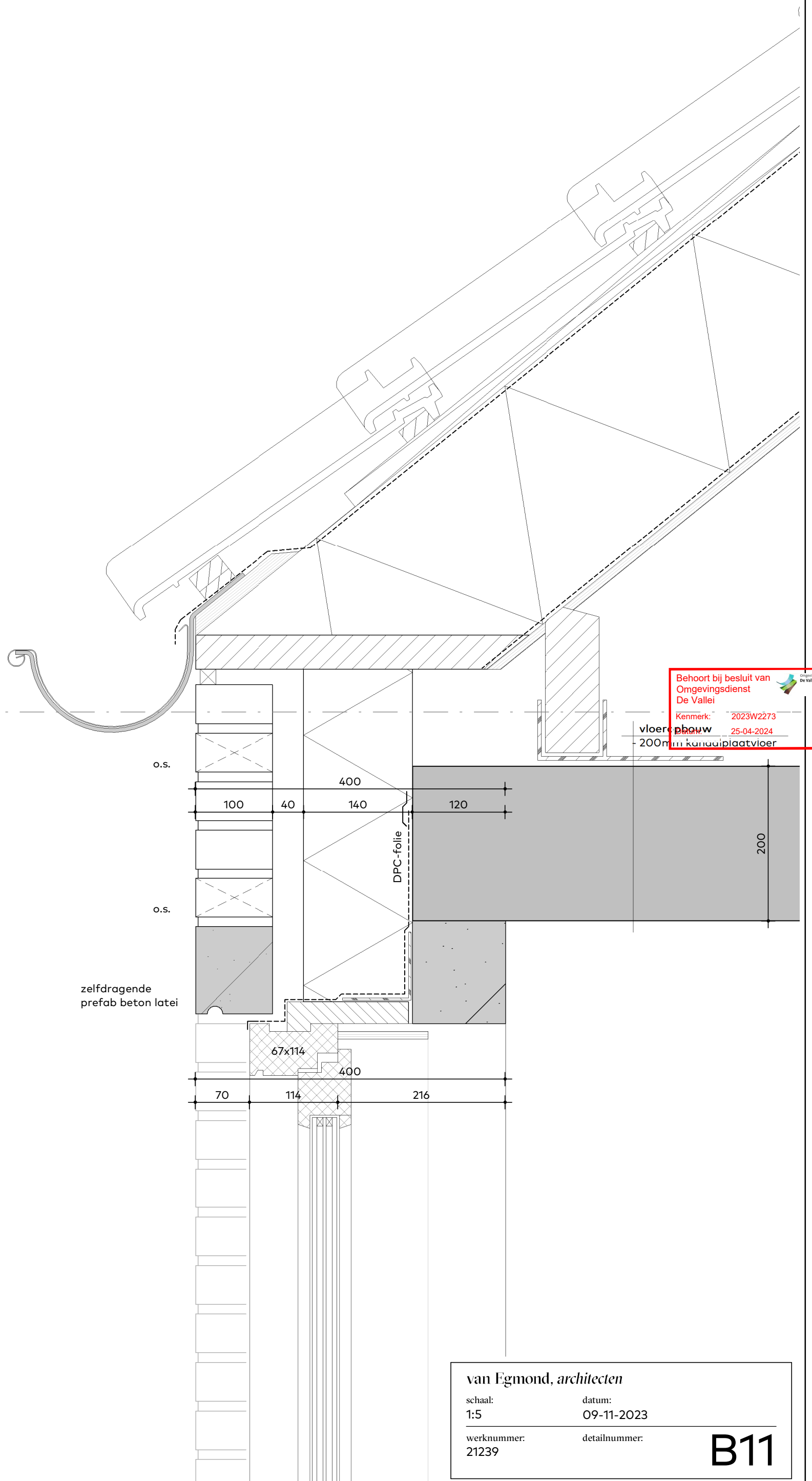
▽ 5800+ Tweede verdieping

▽ 5730+ bk. ruwe vloer

▽ 5530+ ok. ruwe vloer

▽ 5410+ ok. latei

▽ 5397+ bk. kozijn



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

o.s.

o.s.

zelfdragende
prefab beton latei

DPC-folie

vloerplaat
200mm kanaalplaatvloer

100

40

140

120

400

200

67x114

400

70

114

216

van Egmond, architecten

schaal:
1:5

datum:
09-11-2023

werknummer:
21239

detailnummer:

B11

▽ 6685+ ok. kozijn

▽ 6597+ ok. waterslag

prefab beton waterslag

kunststeen vensterbank

o.s.

DPC-folie

gevelopbouw min. RC 4,7 m²*K/W
100mm metselwerk
40mm luchtsponw
140mm spouwisolatie
120mm kalkzandsteen

100 40 140 120

400

952

vloeropbouw

vloerafwerking toekomstige bevoegd
70mm zwevende dekplaat
200mm kanaalplaatvloer

Behoort bij besluit van
Omgevingsdienst
De Vallei

Kenmerk: 2023W2213
Datum: 23-04-2024

▽ 5800+ Tweede verdieping

▽ 5730+ bk. ruwe vloer

▽ 5530+ ok. ruwe vloer

o.s.

DPC-folie

▽ 5147+ bk. kozijn

67x114

400

70 114 216

van Egmond, architecten

schaal:
1:5

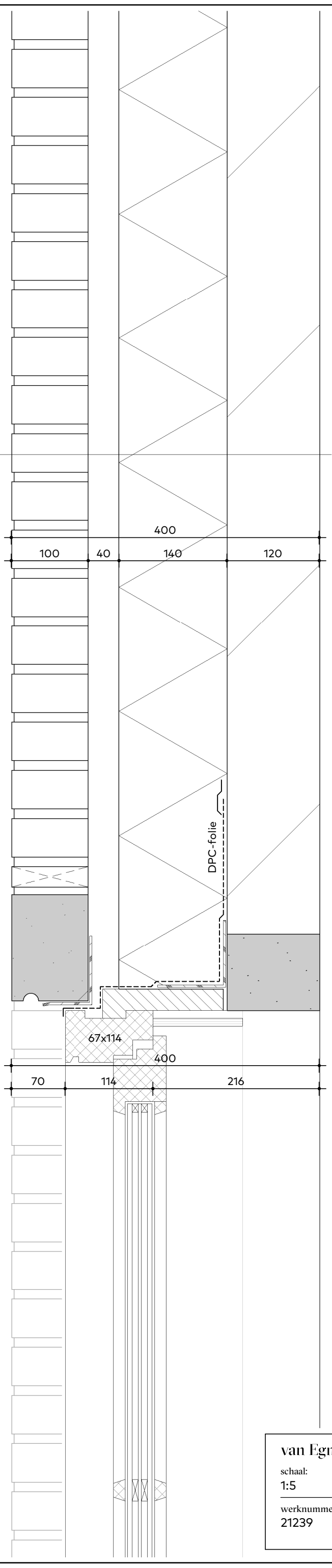
datum:
09-11-2023

werknummer:
21239

detailnummer:

B12

gevelopbouw min. RC 4,7 m²*K/W
 100mm metselwerk
 40mm luchtsponw
 140mm spouwisolatie
 120mm kalkzandsteen



7972+ ok. latei
 7960+ bk. kozijn

getoogd
 prefab beton latei

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:
B13

▽ 2900+ Eerste verdieping

▽ 2620+ bk. dakgoot

dakopbouw

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

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

o.s.

van Egmond, architecten

schaal:

datum:

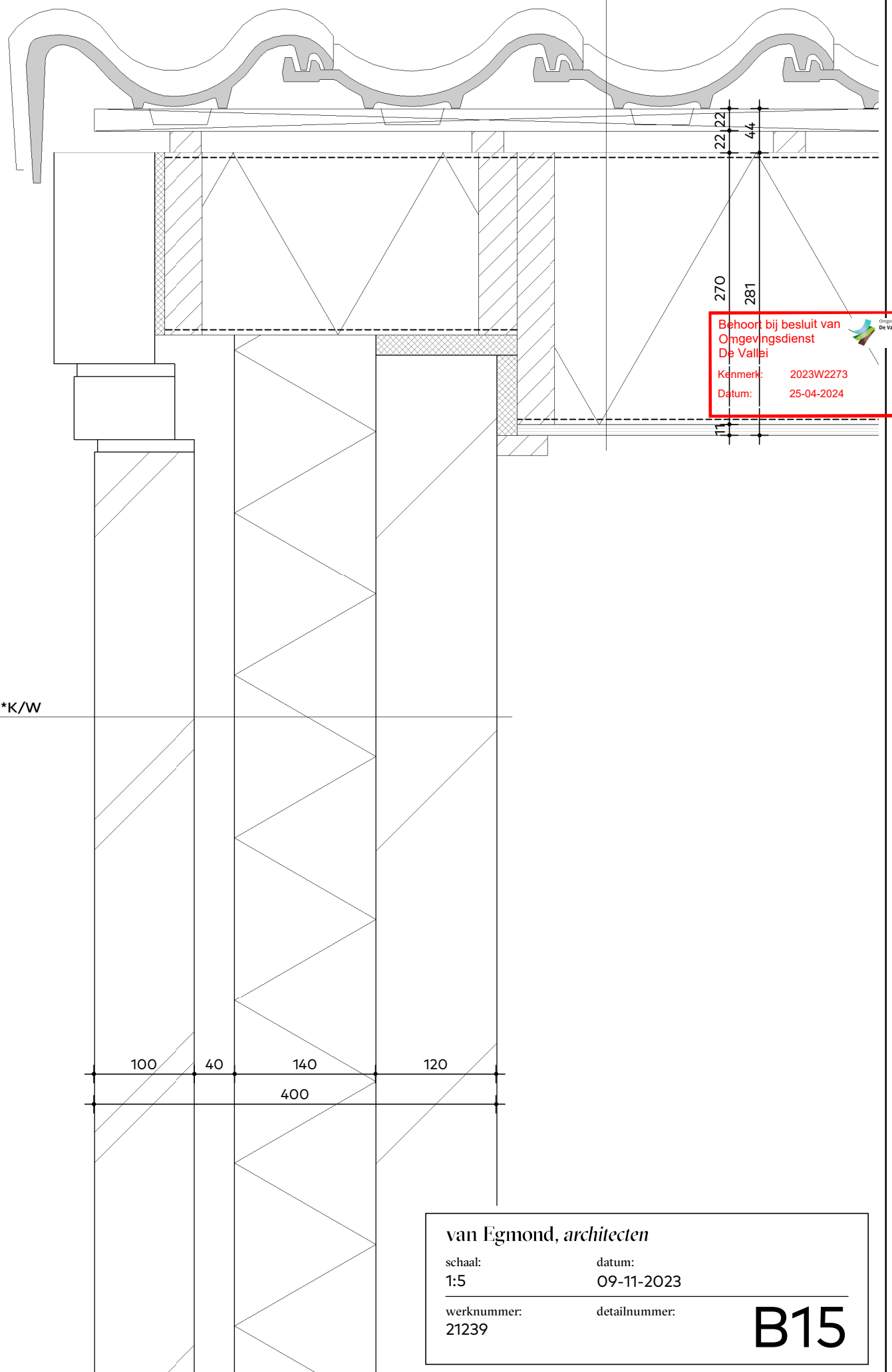
09-11-2023

werknummer:
21239

detailnummer:

B14

dakopbouw min. RC 6,3 m²*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

gevelopbouw min. RC 4,7 m²*K/W
- 100mm metselwerk
- 40mm luchtspouw
- 140mm spouwisolatie
- 120mm kalkzandsteen

van Egmond, architecten
schaal: 1:5 datum: 09-11-2023
werknummer: 21239 detailnummer:
B15