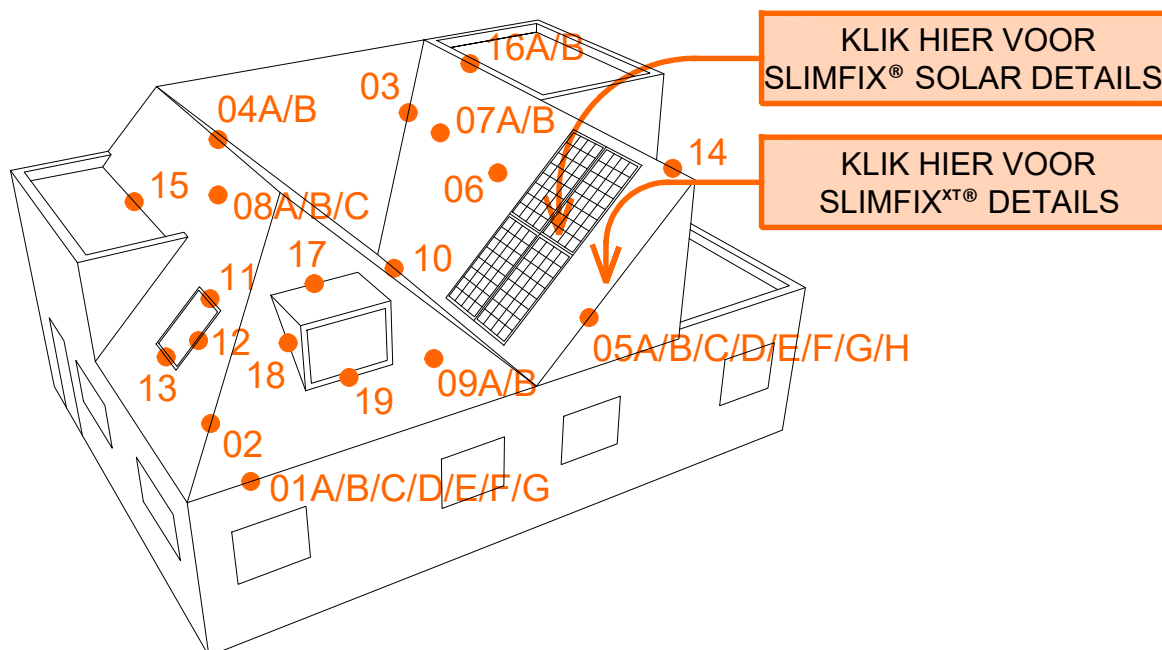


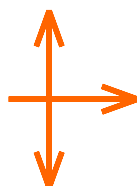
SlimFix
Principedetails

Principe details

SlimFix®



KLIK OP DETAILNUMMER
OF OMSCHRIJVING
OM DIRECT NAAR DE
JUISTE PAGINA TE GAAN



PRODUCTOMSCHRIJVING

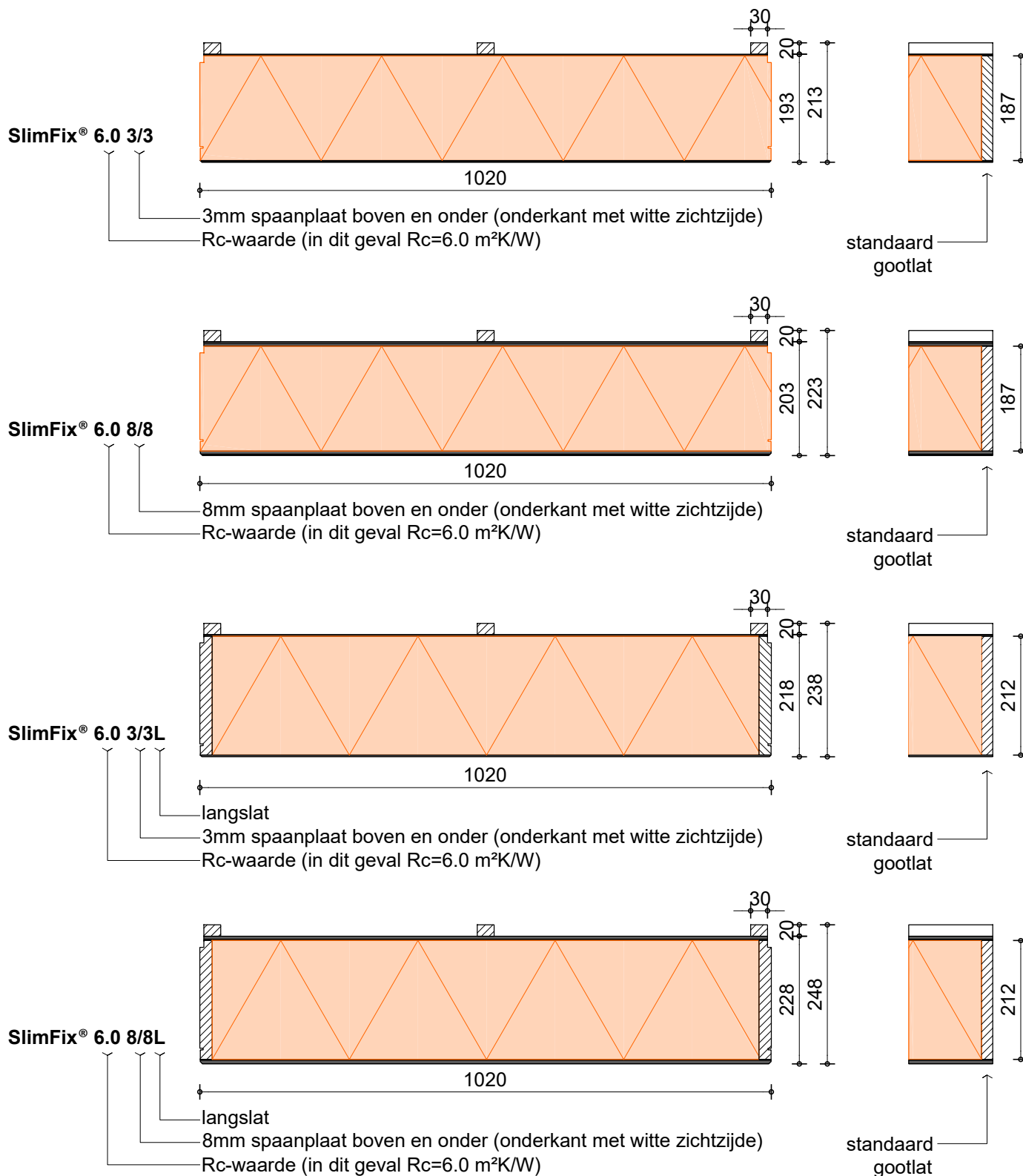
UITGANGSPUNTEN MAATVOERING

- 01A Dakvoet: bakgoot
- 01B Dakvoet: mastgoot
- 01C Dakvoet: getimmerde bakgoot
- 01D Dakvoet: muurplaat op borstwering
- 01E Dakvoet: gootverjonging
- 01F Dakvoet: boeiverjonging
- 01G Dakvoet: getimmerde bakgoot met gootklossen
- 02 Hoekkeper
- 03 Kilkeper
- 04A Nok: traditionele opbouw
- 04B Nok t.p.v. woningscheidende wand
- 05A Kopgevel zonder overstek
- 05B Kopgevel-boeiboord met ondersteuning
- 05C Kopgevel-boeiboord zonder ondersteuning
- 05D Kopgeveloverstek bij een dakplaat zonder zijlat
- 05E Kopgevel aansluiting pas-element
- 05F Kopgevel-muursparing
- 05G Kopgevel-overstekvoorziening (optie A)
- 05H Kopgevel-overstekvoorziening (optie B)
- 06 Verticale aansluiting tussen de dakplaten
- 07A Stuiksnaad t.p.v. muurplaat
- 07B Stuiksnaad t.p.v. gording
- 08A Aansluiting t.p.v. massieve woningscheidende wand
- 08B Aansluiting t.p.v. niet massieve woningscheidende wand
- 08C Aansluiting t.p.v. lichte scheidingswand
- 09A Aansluiting t.p.v. gording
- 09B Aansluiting t.p.v. knieschot
- 10 Aansluiting t.p.v. zakgoot
- 11 Dakvenster aansluiting: bovenkant
- 12 Dakvenster aansluiting: zijkant
- 13 Dakvenster aansluiting: onderkant
- 14 Nok bij een lessenaarsdak
- 15 Aansluiting hellend dak - plat dak
- 16A Aansluiting plat dak - hellend dak
- 16B Aansluiting plat dak - hellend dak
- 17 Dakkapel aansluiting: bovenkant
- 18 Dakkapel aansluiting: zijkant
- 19 Dakkapel aansluiting: onderkant

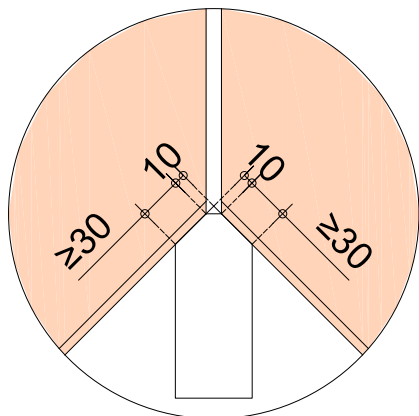
Productomschrijving

SlimFix®

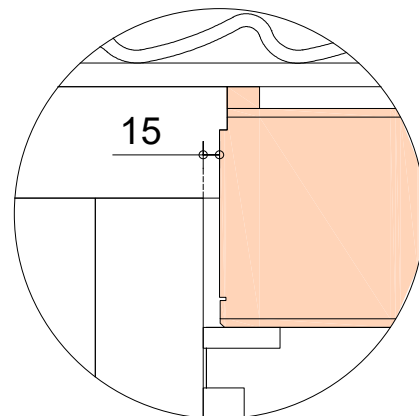
TERUG NAAR HET
OVERZICHT



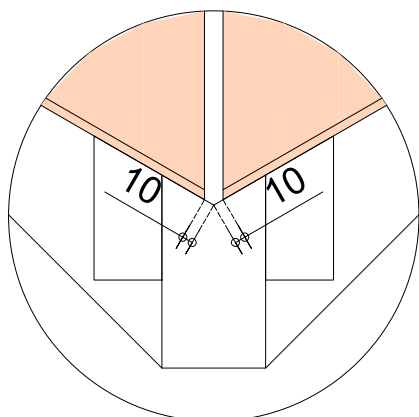
NOK



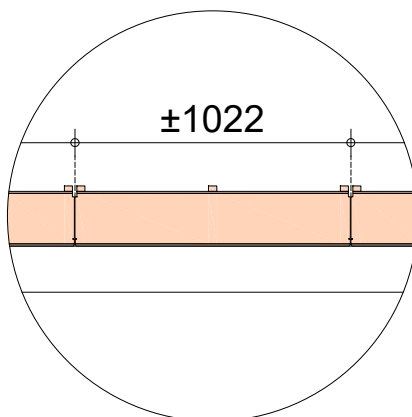
WANDAANSLUITING



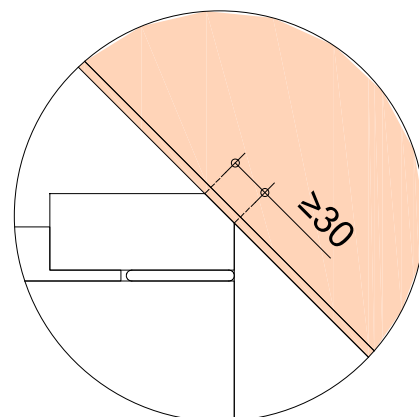
KILKEPER



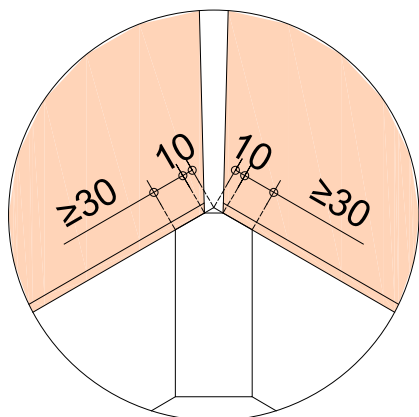
**WERKENDE
BREEDTE**



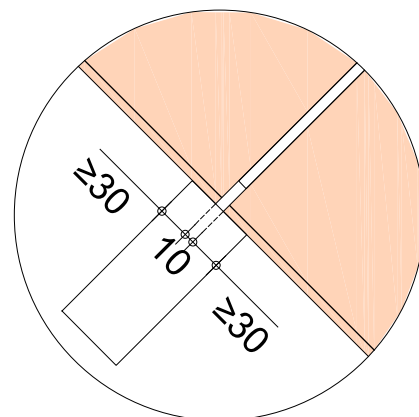
OPLEGGING



HOEKKEPER



STUIKNAAD



Dakvoet: bakgoot

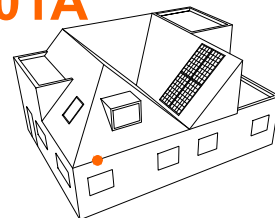
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

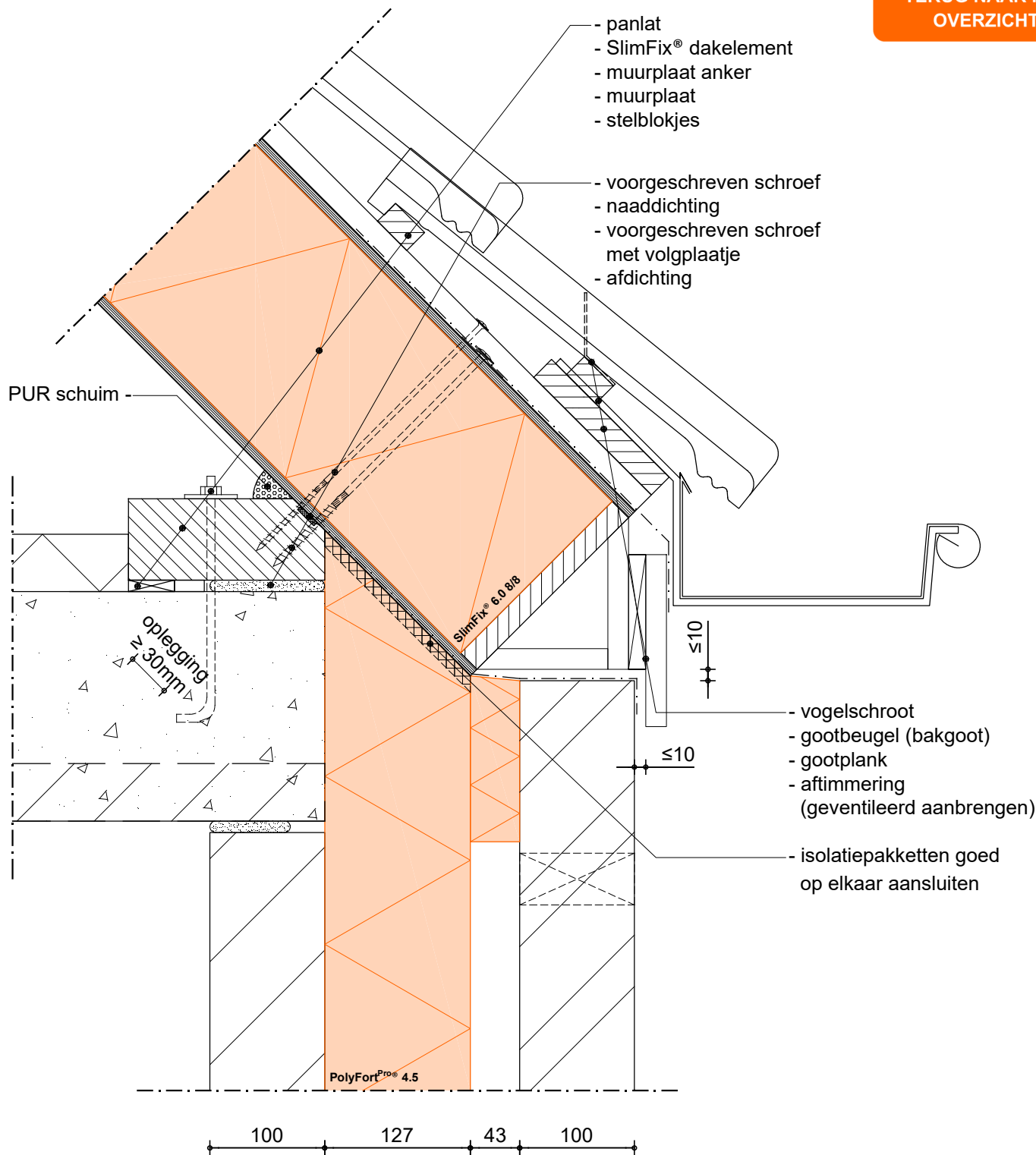
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

01A



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



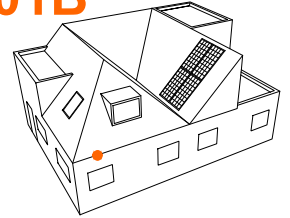
Dakvoet: mastgoot

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

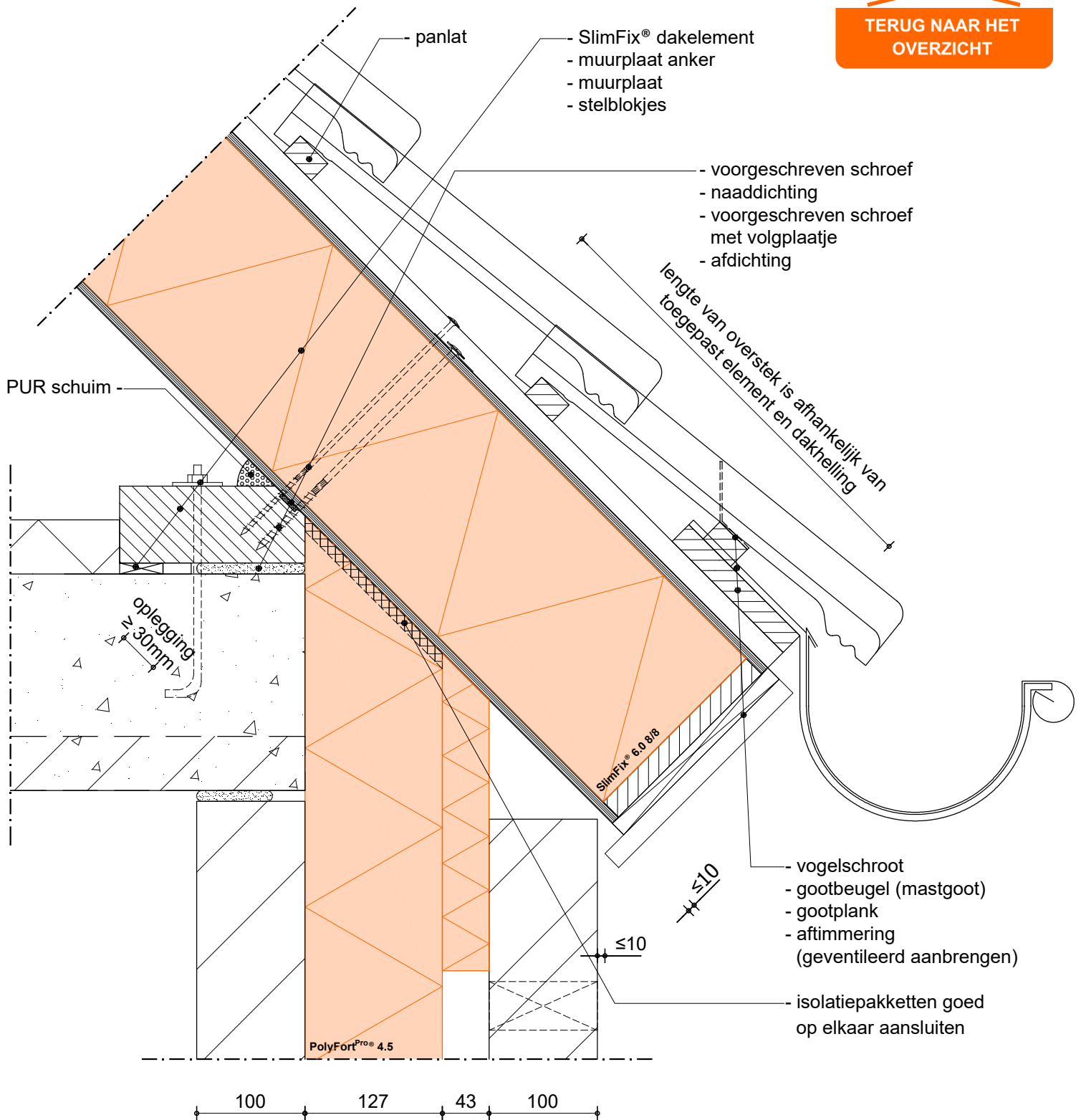
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

01B



1:5 | A4 | V19.4

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



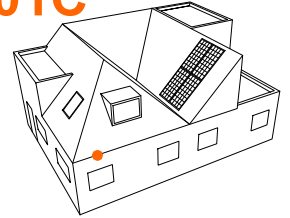
Dakvoet: getimmerde bakgoot

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

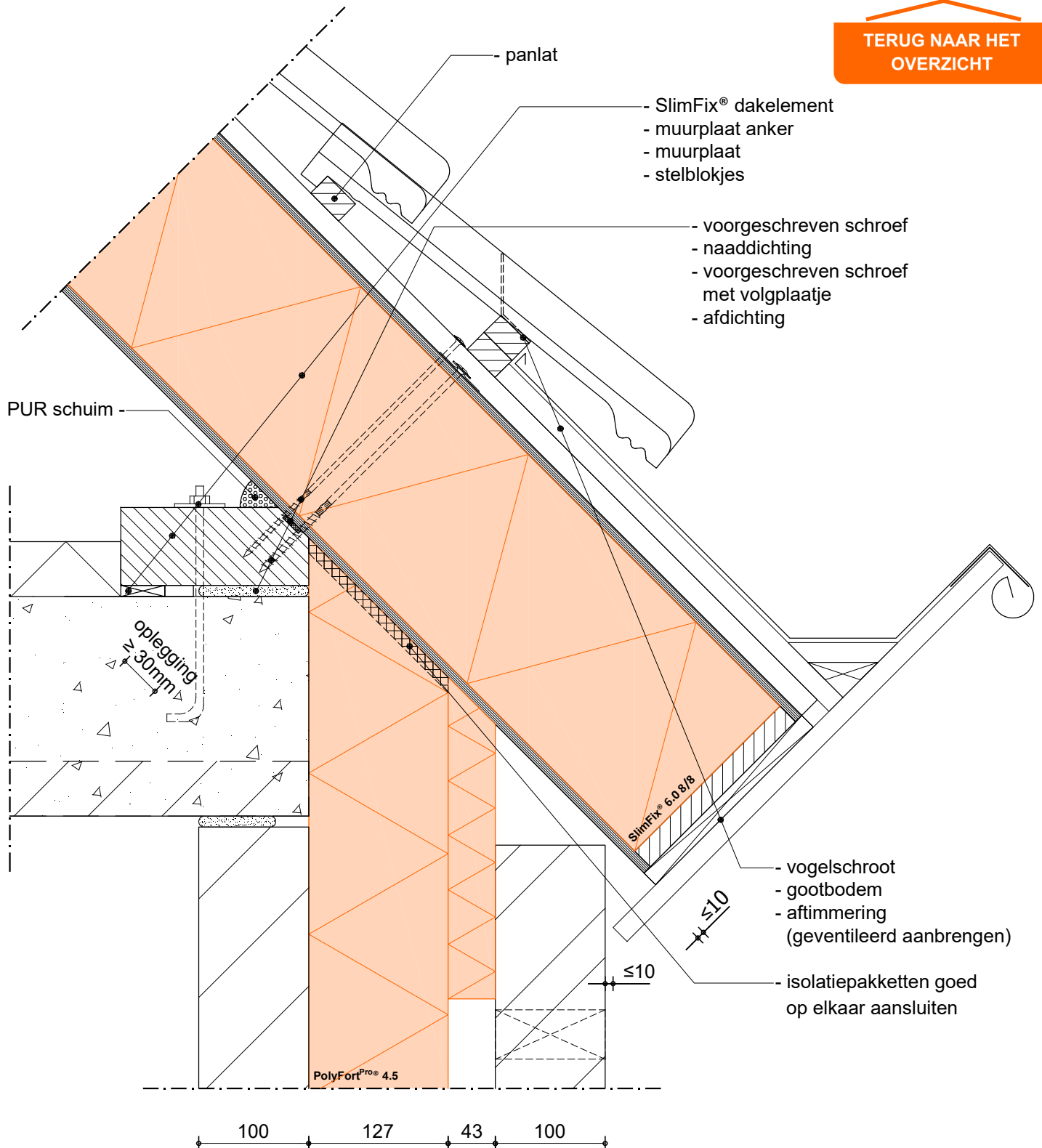
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

01C



1:5 | A4 | V19.4

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Dakvoet: muurplaat op borstwering

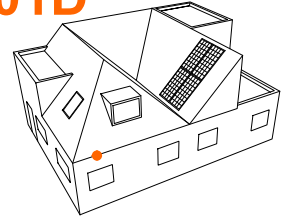
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

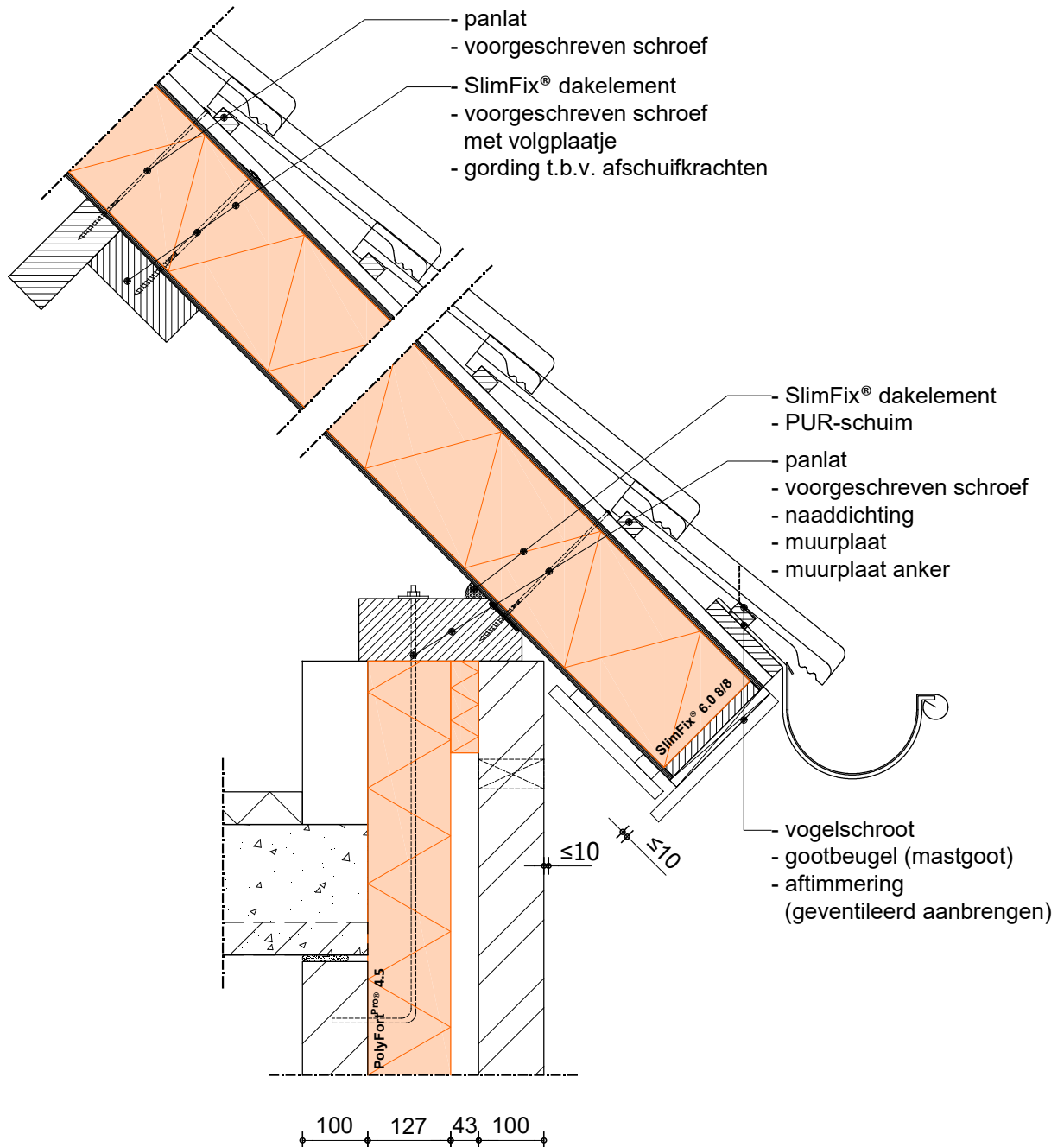
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:10 | A4 | V19.4

01D



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Dakvoet: gootverjonging

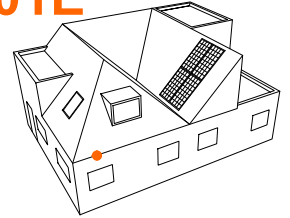
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

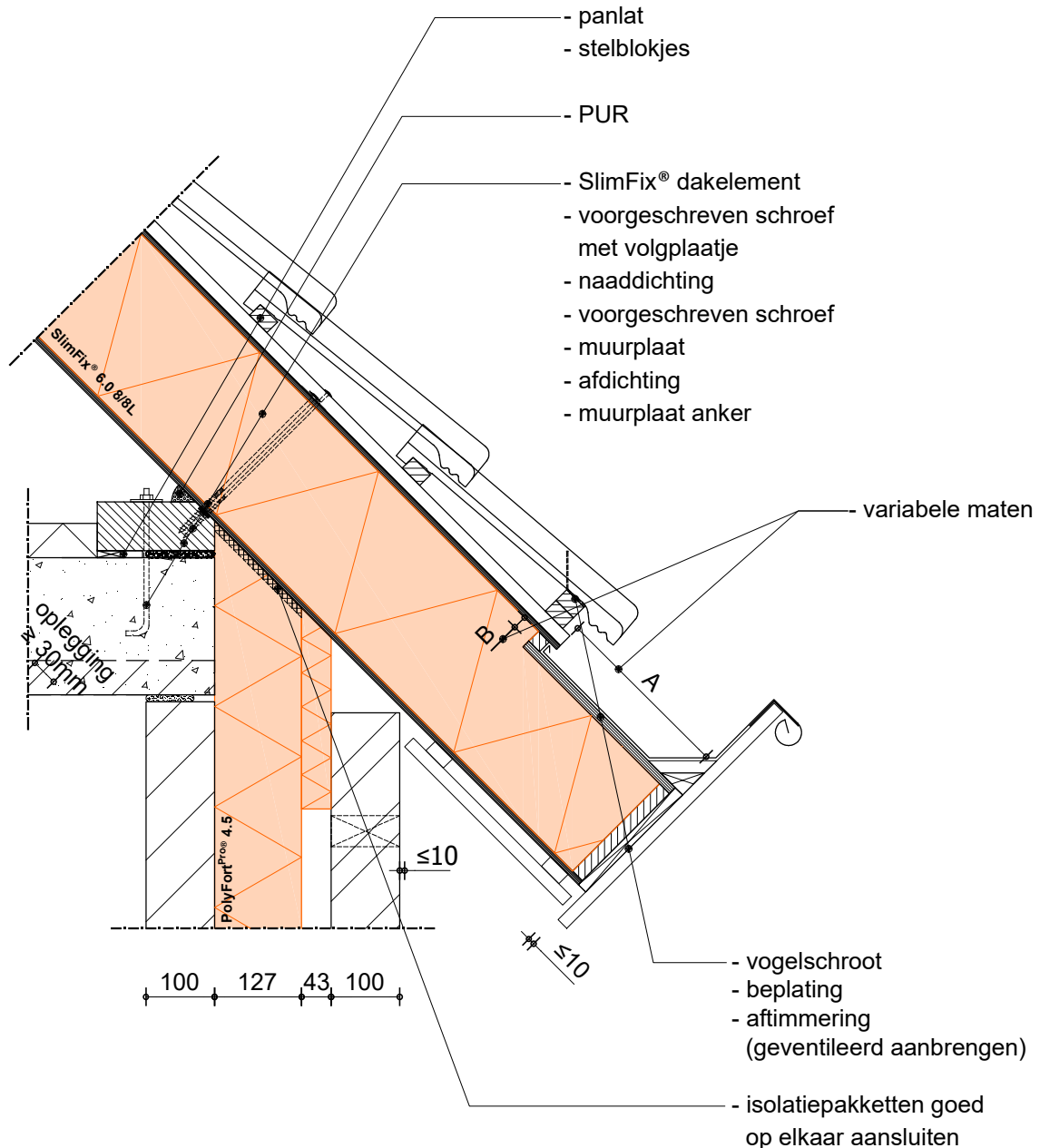
1:10 | A4 | V19.4

01E



**SlimFix Flex optie:
Gootverjonging**

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



LET OP!

Een gootverjonging is alleen mogelijk bij onze 'SlimFix 3/3L' of 'SlimFix 8/8L' dakelementen. Afwijkende verjongingen kunnen in overleg projectspecifiek gemaakt worden.

Dakvoet: boeiverjoning

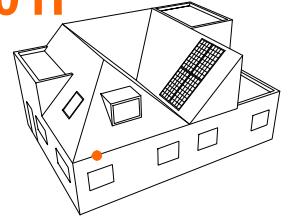
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- $R_c \text{ wand} \geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $R_c \text{ dak} \geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

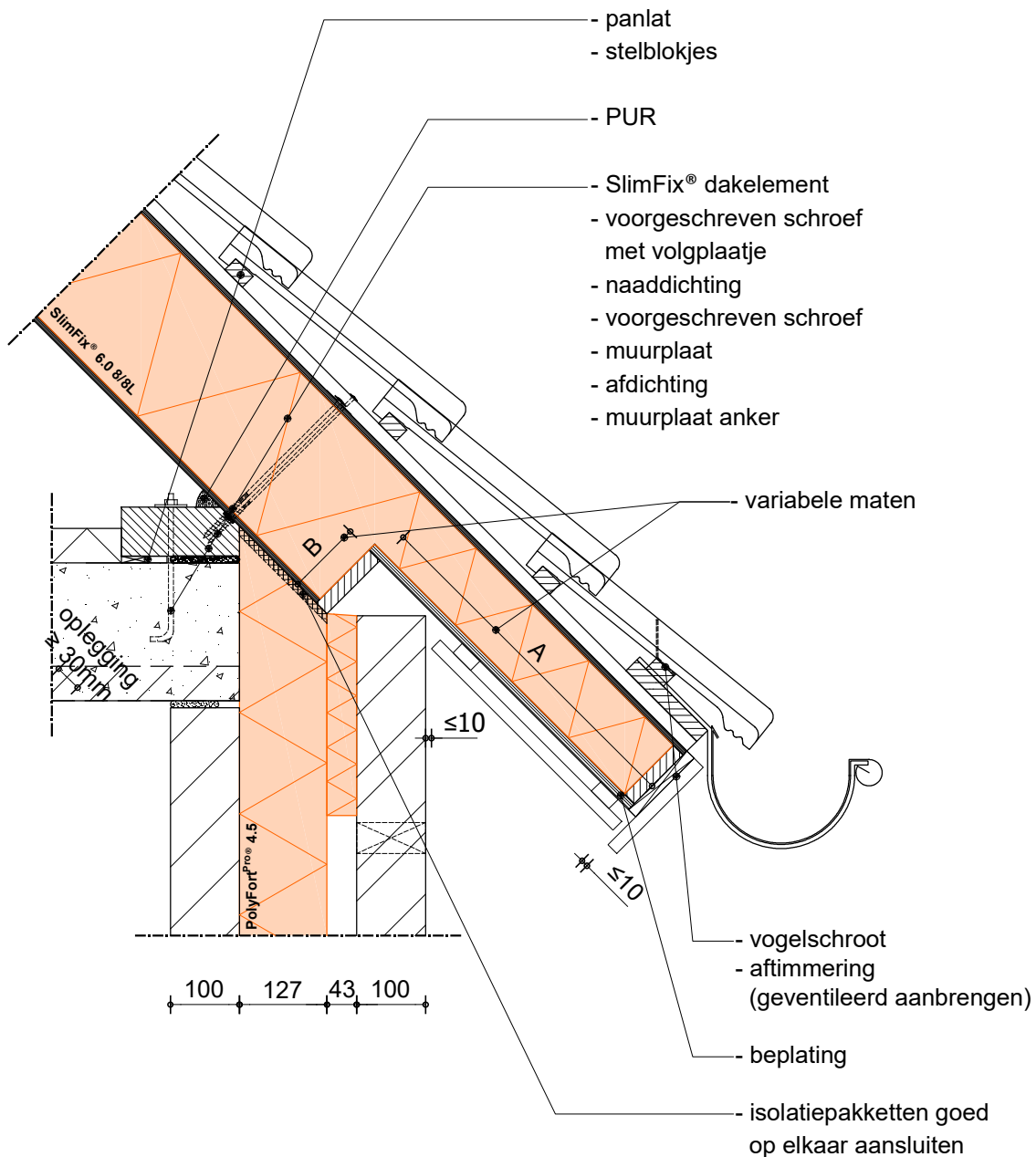
1:10 | A4 | V19.4

01F



SlimFix Flex optie: Boeiverjoning

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



LET OP!

Een boeiverjoning is alleen mogelijk bij onze 'SlimFix 3/3L' of 'SlimFix 8/8L' dakelementen. Afwijkende verjoningen kunnen in overleg projectspecifiek gemaakt worden.

Dakvoet: getimmerde bakgoot met gootklossen

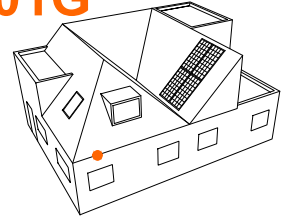
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

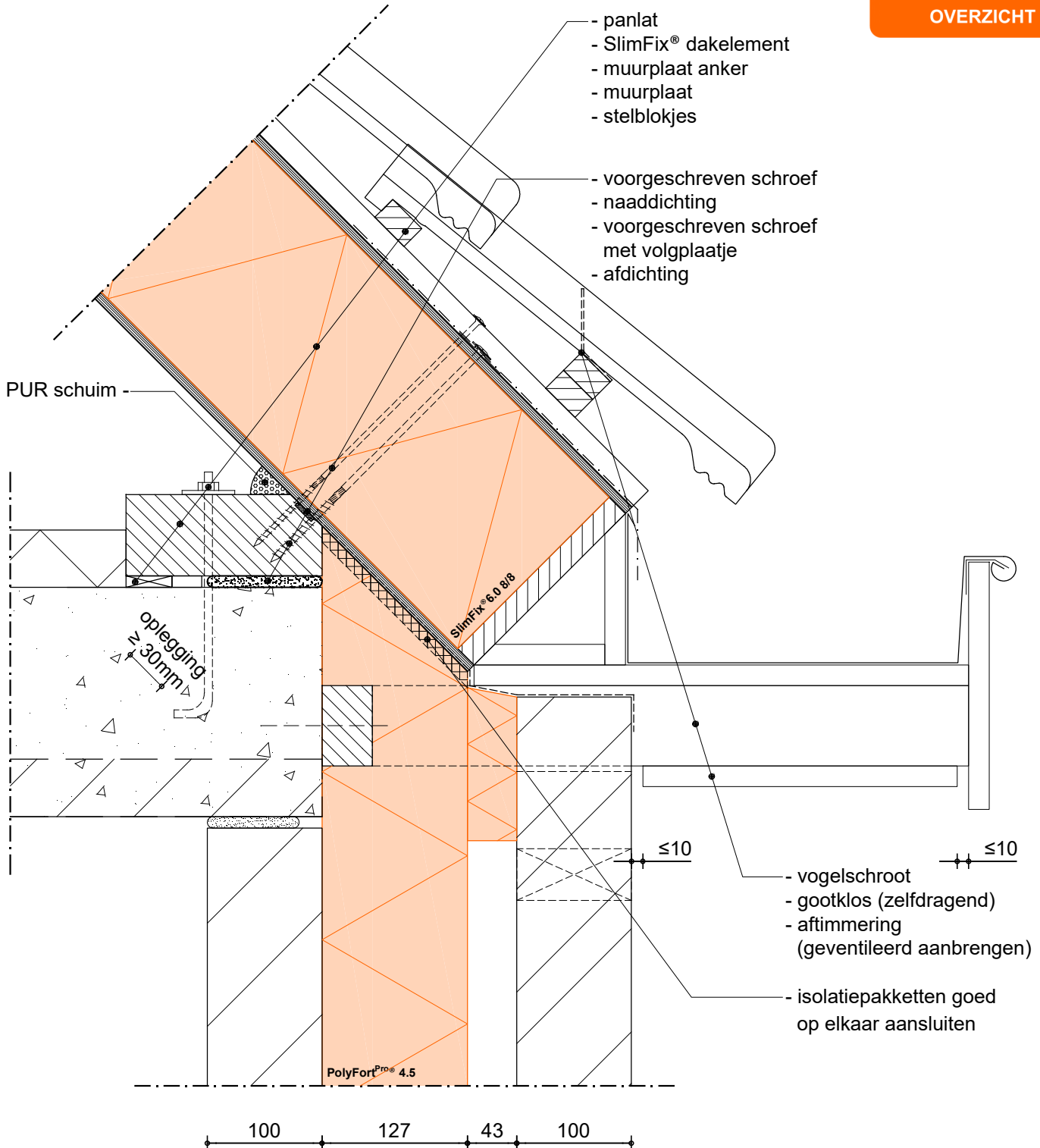
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

01G



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Hoekkeper

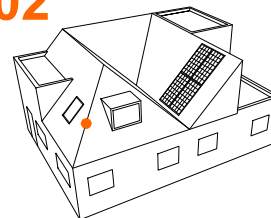
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

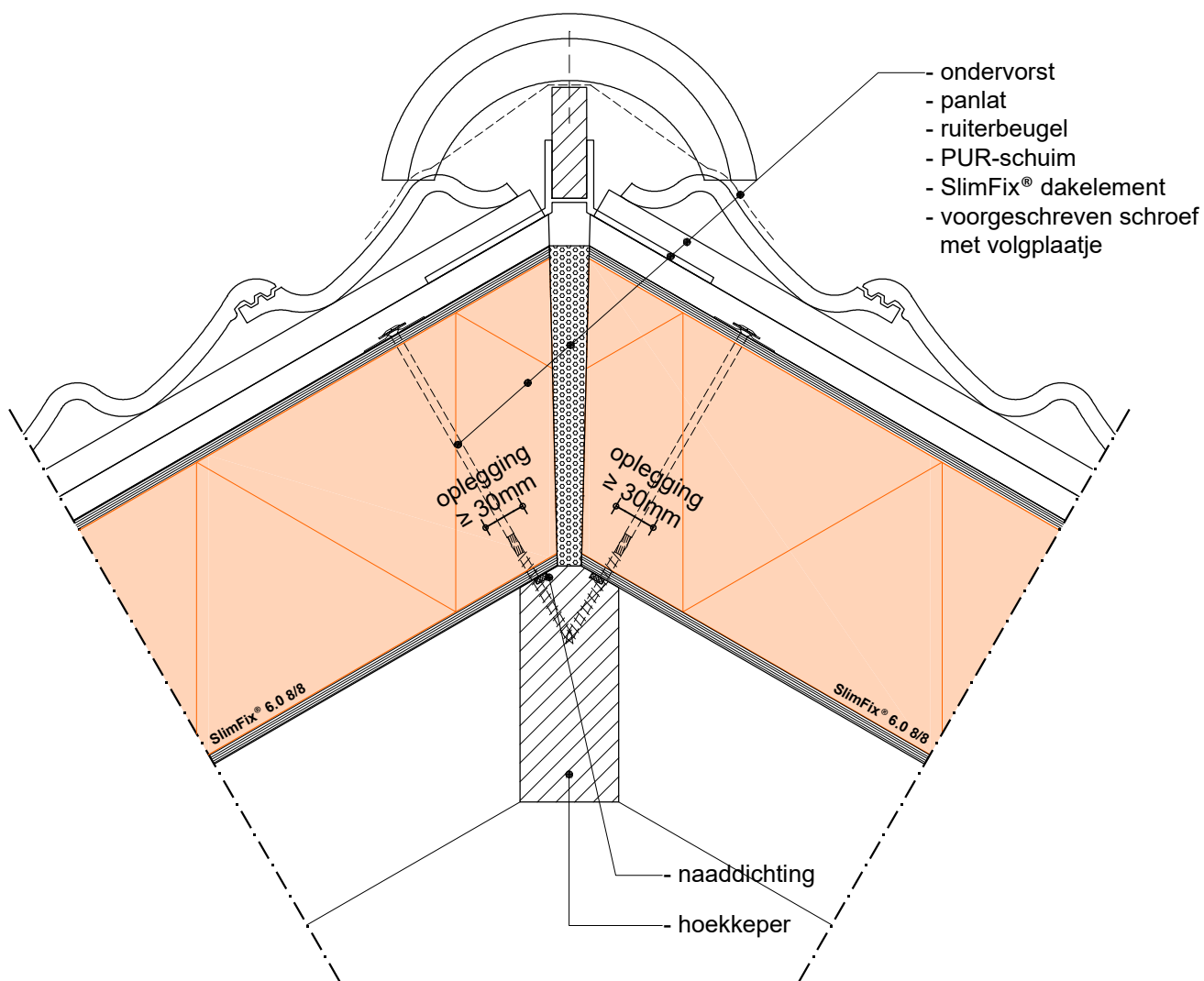
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

02



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Kilkeper

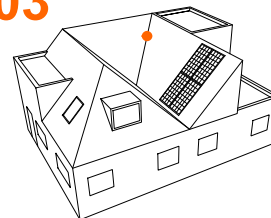
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

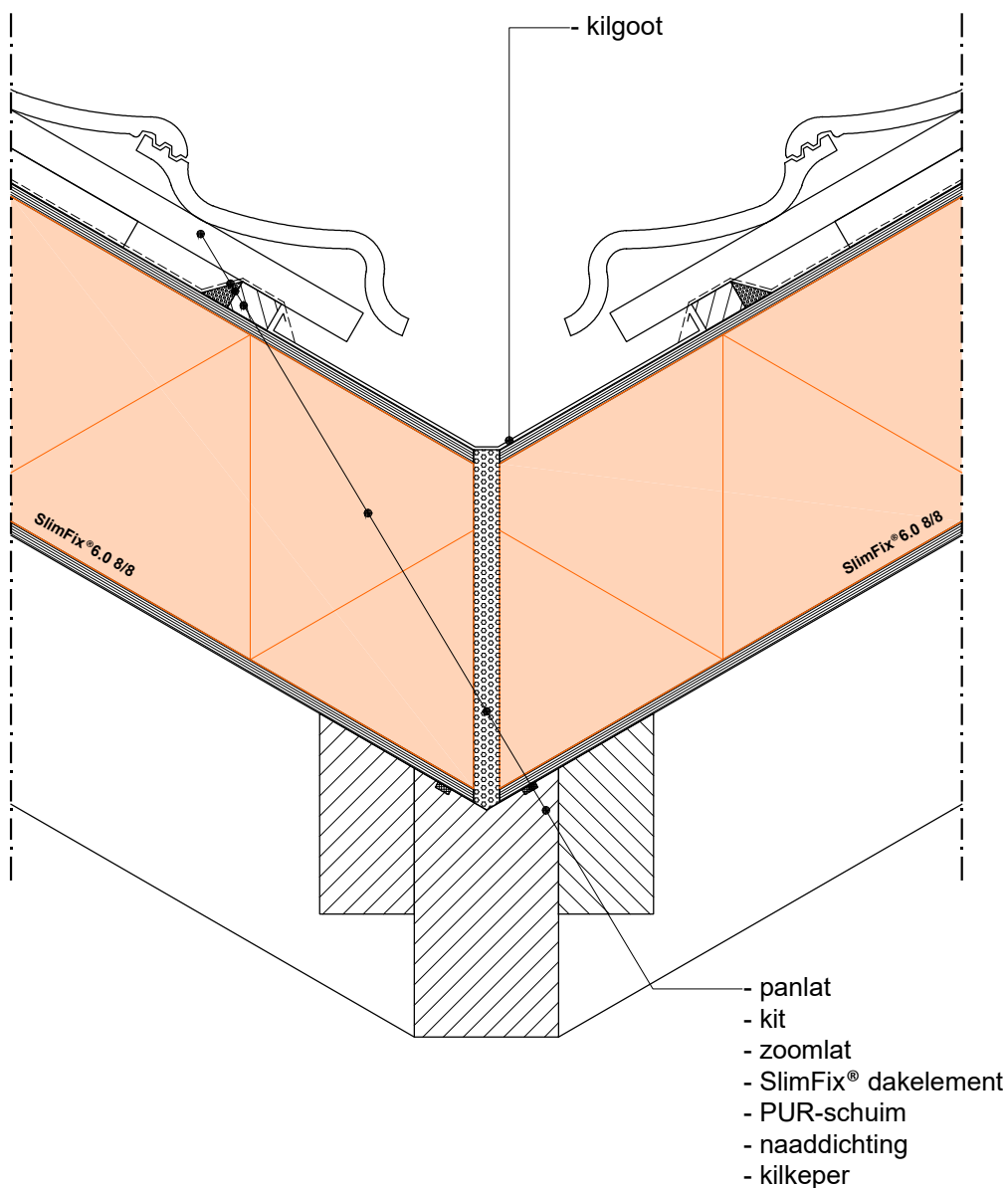
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

03



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Nok: traditionele opbouw

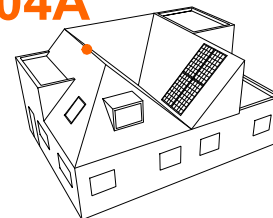
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

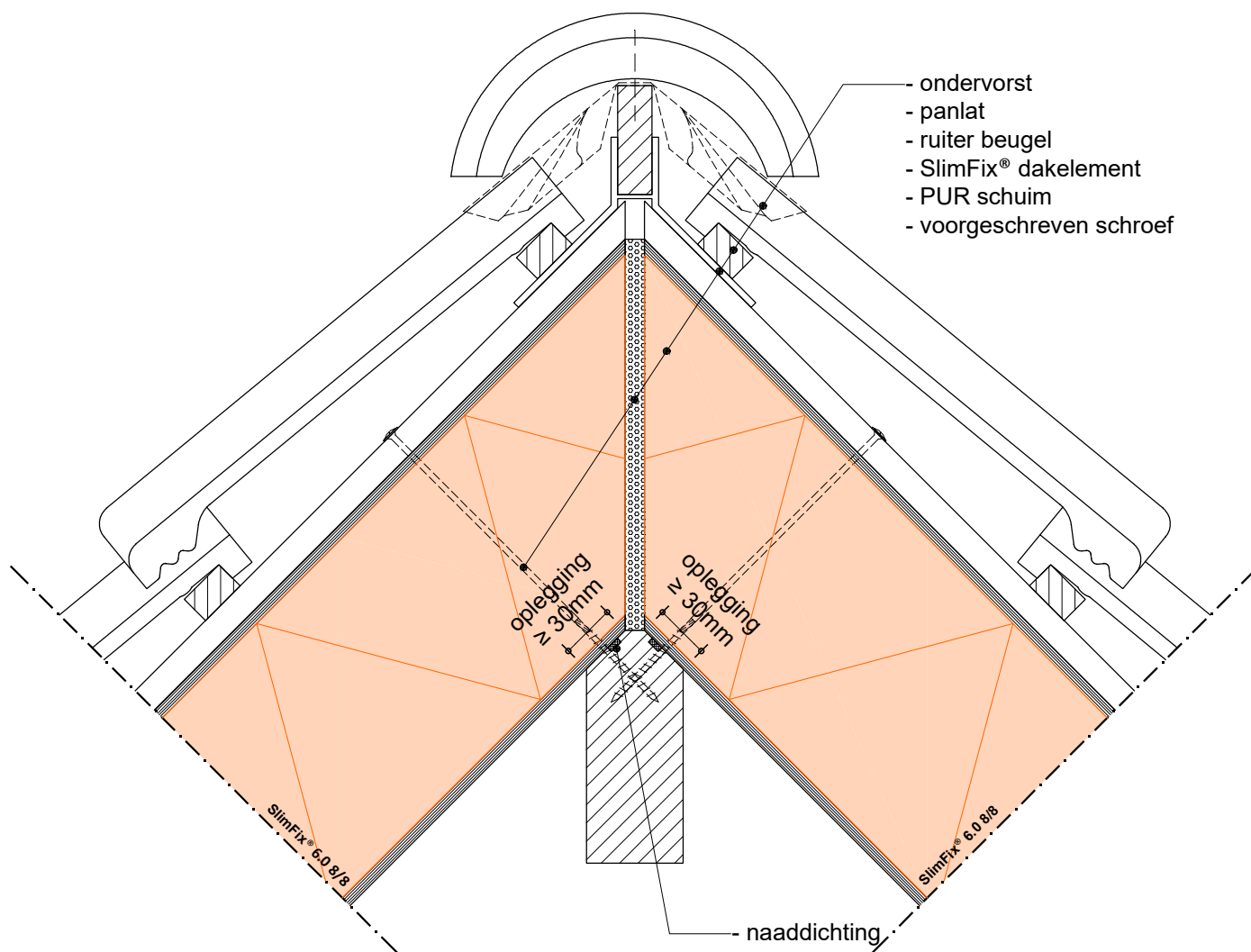
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

04A



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



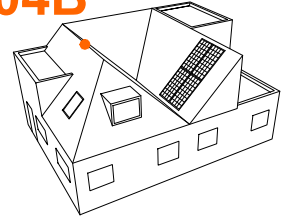
Nok t.p.v. woningscheidende wand

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

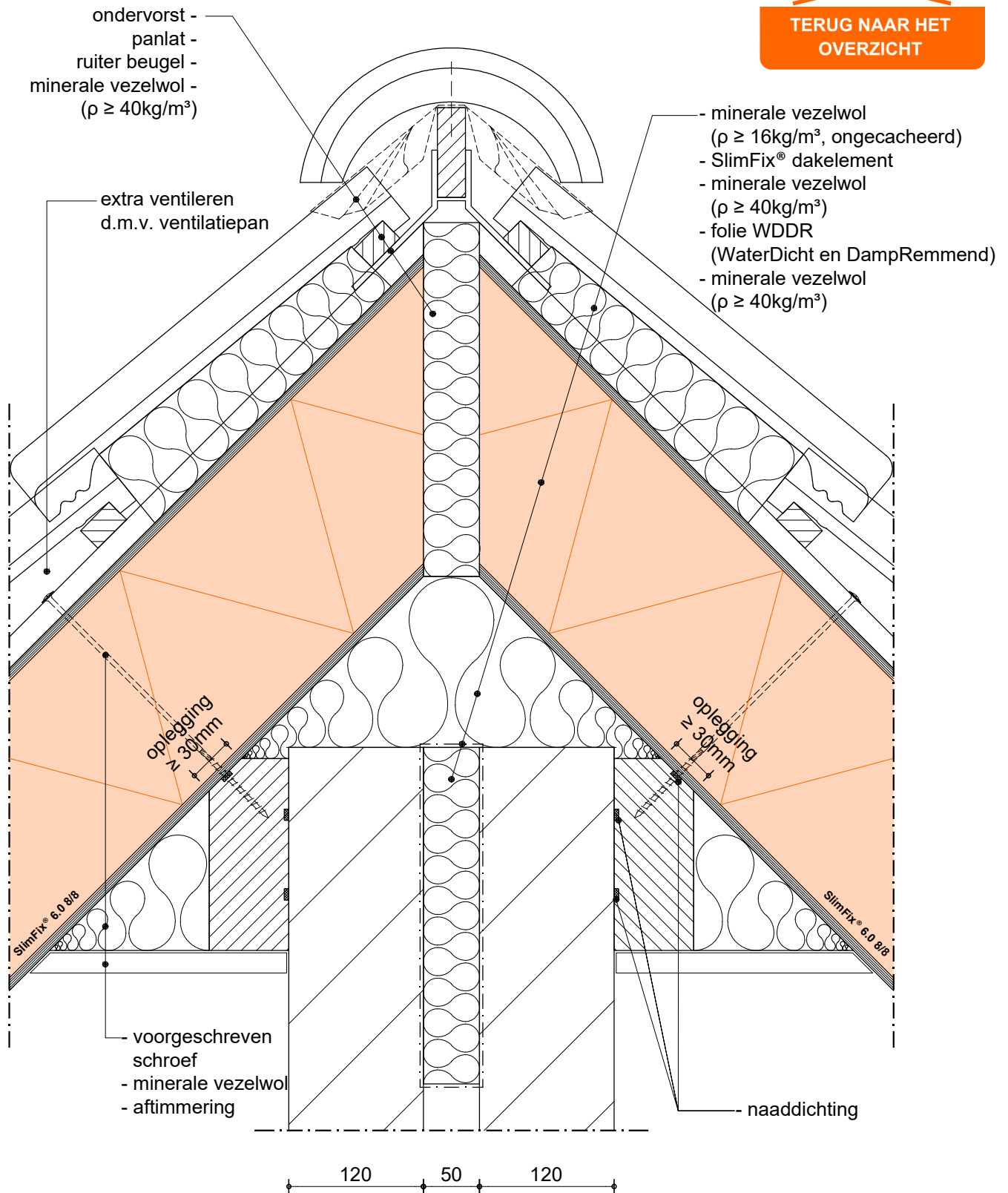
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

04B



1:5 | A4 | V19.4

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



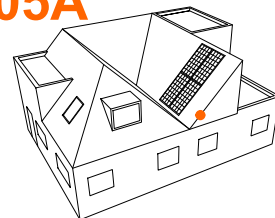
Kopgevel zonder overstek

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

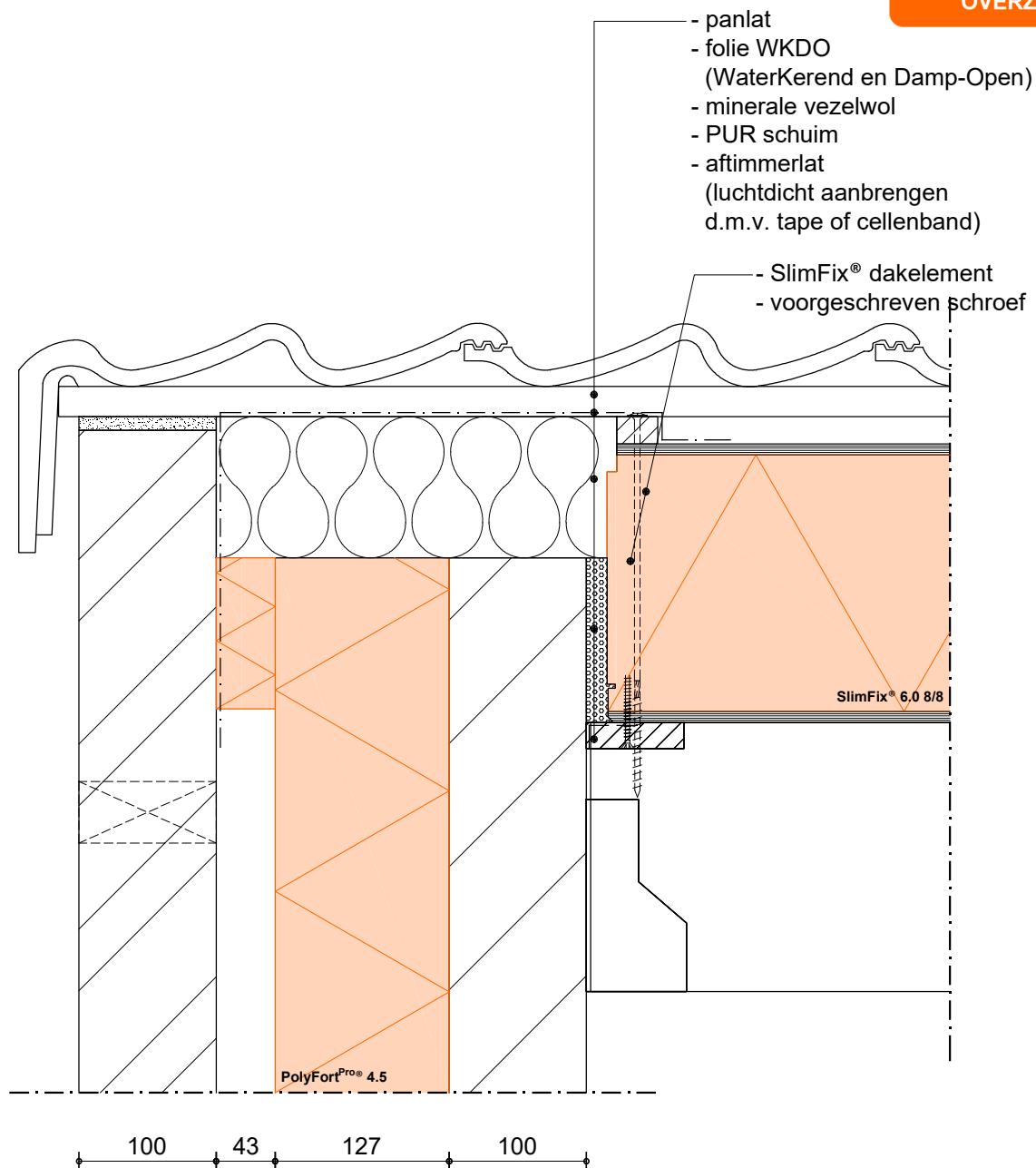
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

05A



1:5 | A4 | V19.4

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



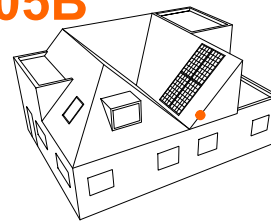
Kopgevel-boeiboord met ondersteuning

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- $R_c \text{ wand} \geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $R_c \text{ dak} \geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

05B

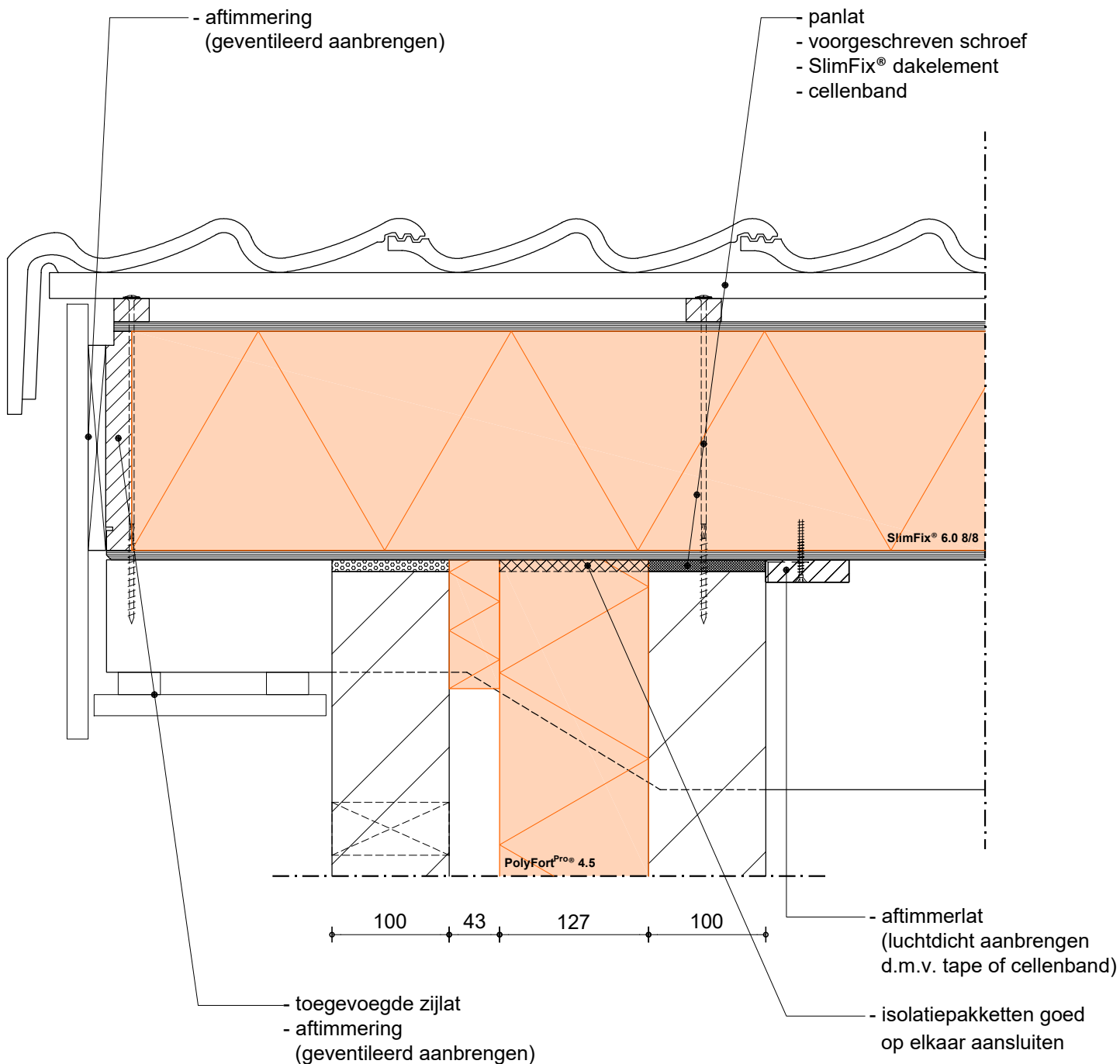


1:5 | A4 | V19.4



SlimFix Flex optie: Kopgevel-boeiboord

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



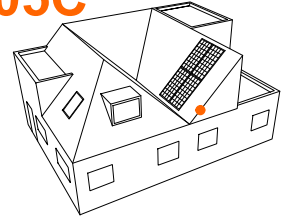
Kopgevel-boeiboord zonder ondersteuning

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

05C



1:5 | A4 | V19.4



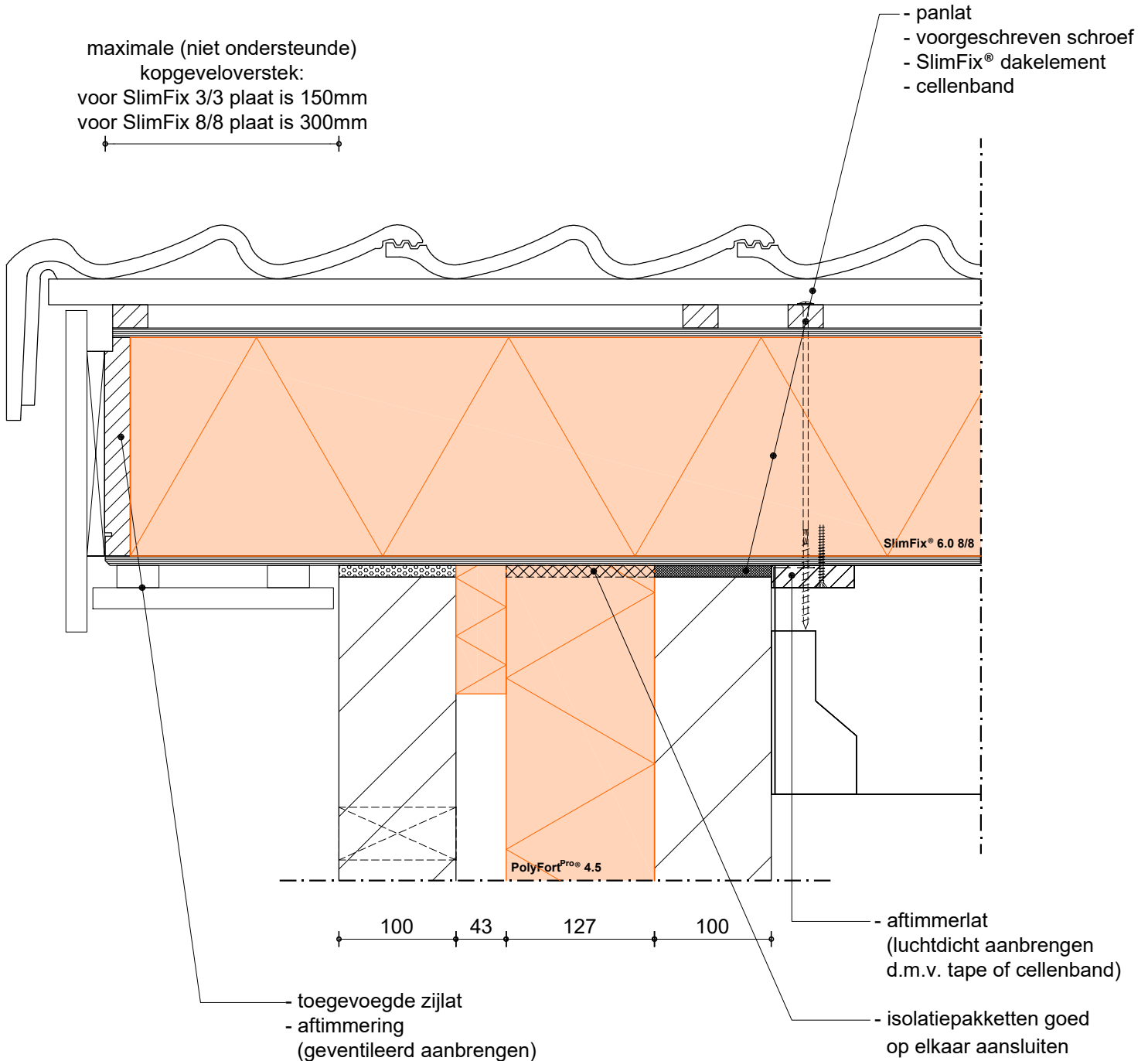
**SlimFix Flex optie:
Kopgevel-boeiboord**

**TERUG NAAR HET
OVERZICHT**

maximale (niet ondersteunde)
kopgeveloverstek:
voor SlimFix 3/3 plaat is 150mm
voor SlimFix 8/8 plaat is 300mm



- panlat
- voorgeschreven schroef
- SlimFix® dakelement
- cellenband



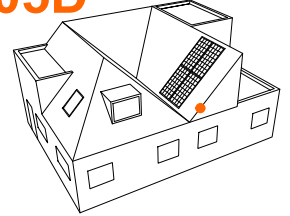
Kopgeveloverstek bij een dakplaat zonder zijlat

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

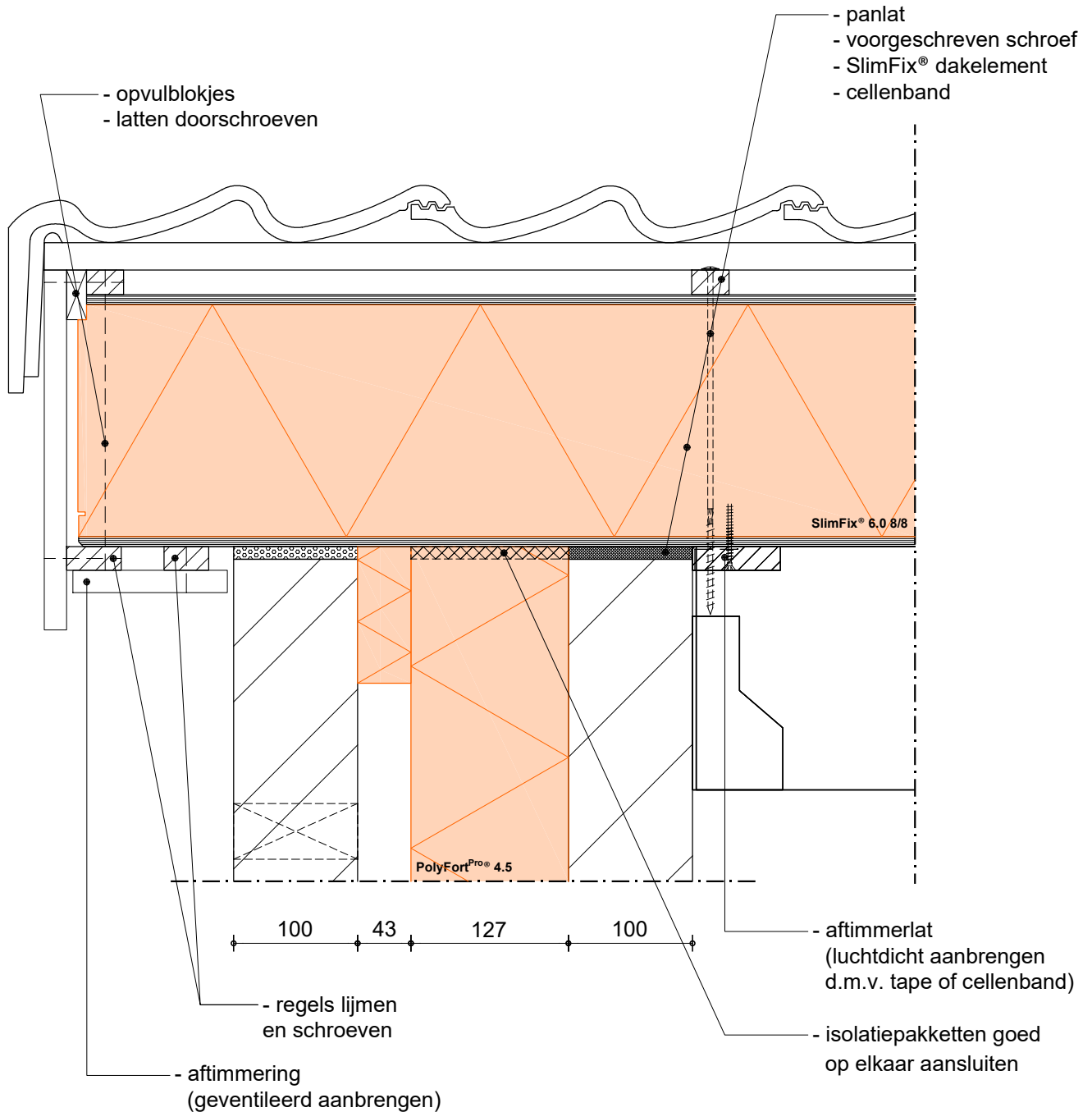
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

05D



1:5 | A4 | V19.4

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Kopgevel aansluiting pas-element

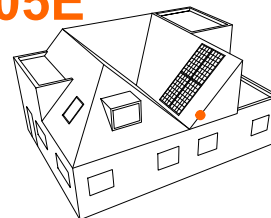
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:10 | A4 | V19.4

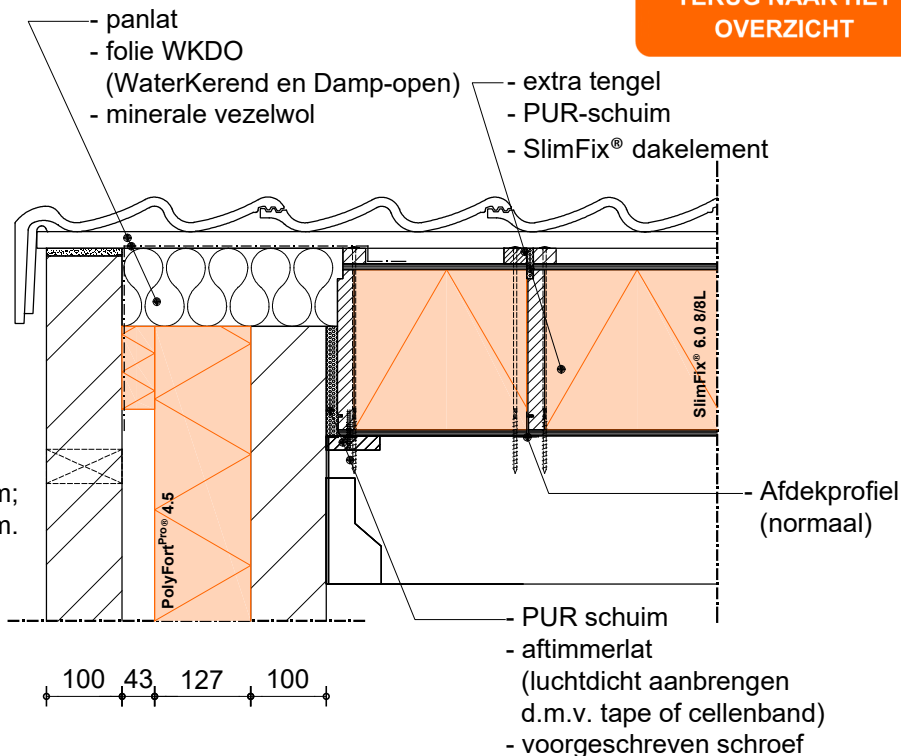
05E



TERUG NAAR HET
OVERZICHT

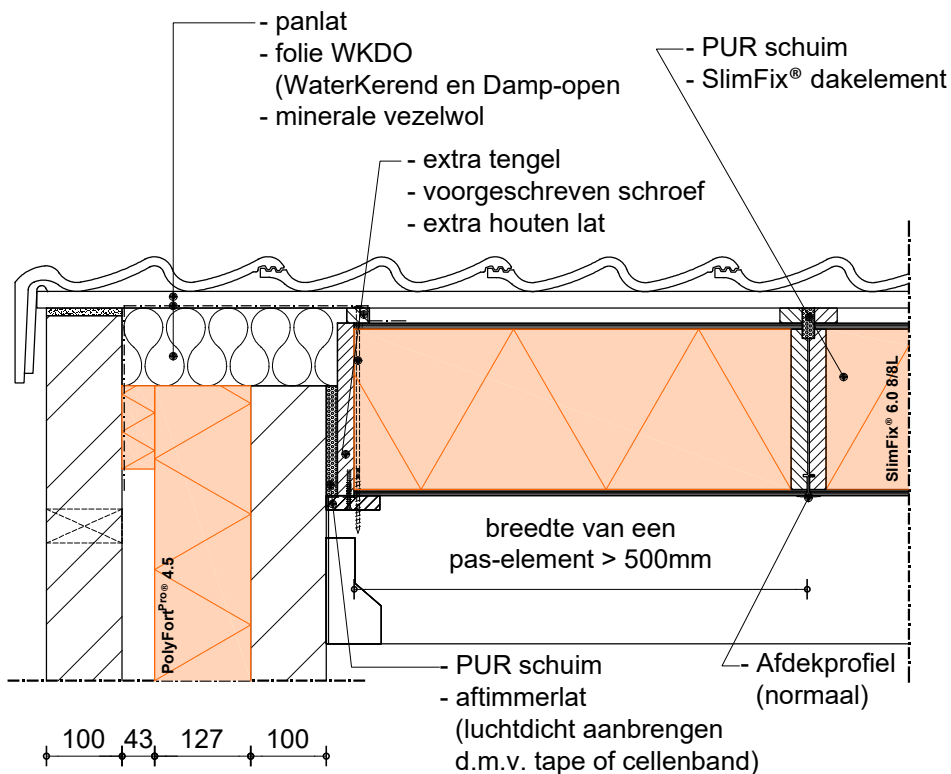
OPTIE A

- Deze optie wordt geadviseerd voor:
- Pas-elementen smaller dan 500mm.
 - Pas-elementen breder dan 500mm als:
gordingafstand bij SlimFix 8/8 < 2450mm;
gordingafstand bij SlimFix 3/3 < 1790mm.



OPTIE B

- Deze optie wordt geadviseerd voor:
- Alle gevallen waar Optie A er niet kan worden toegepast.



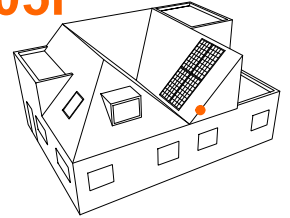
Kopgevel-muursparing

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

05F

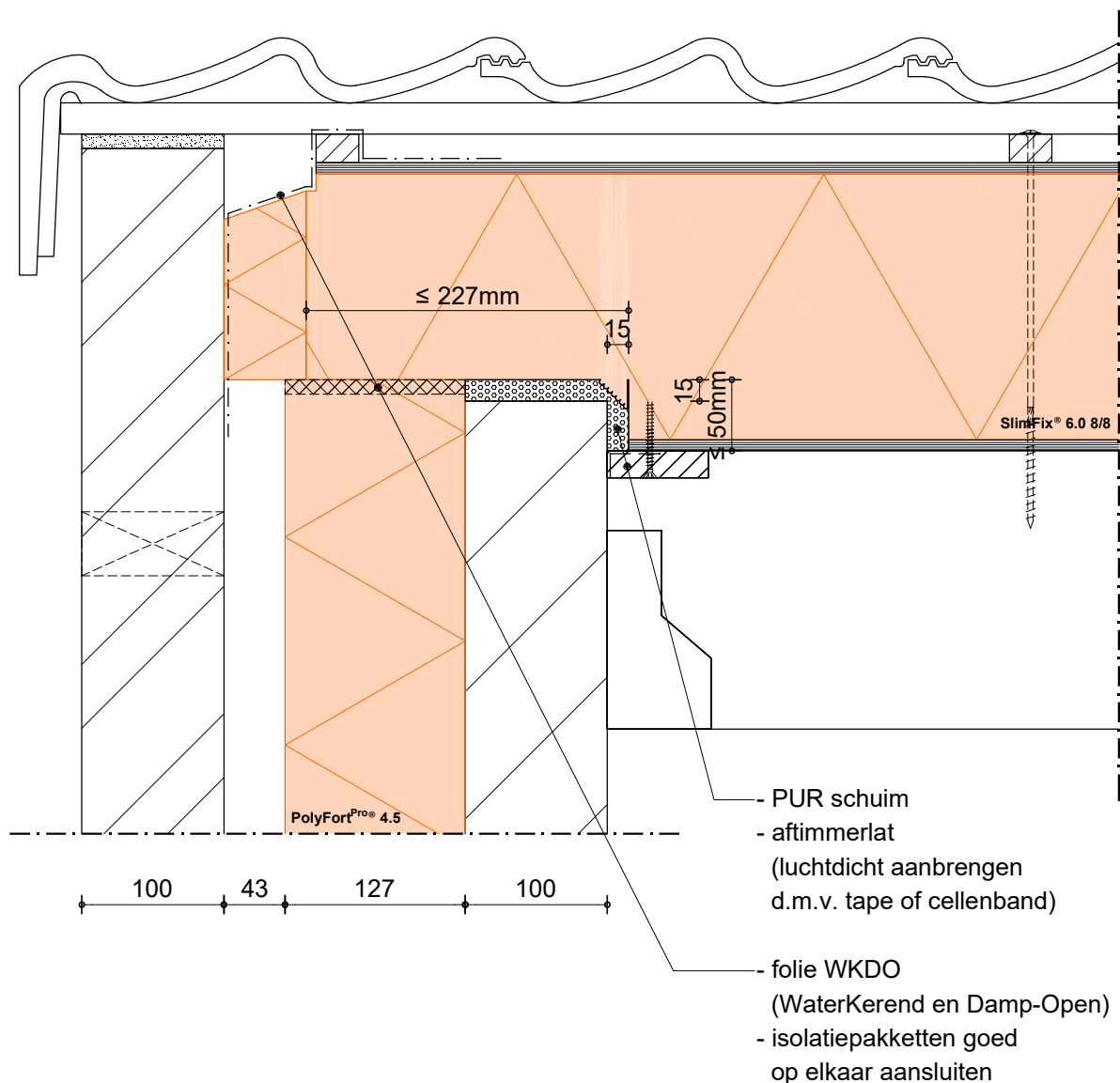


1:5 | A4 | V19.4



SlimFix Flex optie:
Kopgevel-muursparing

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



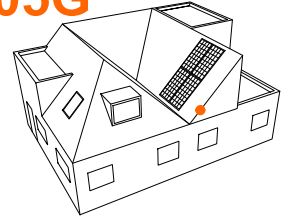
Kopgevel-overstekvoorziening (optie A)

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

05G

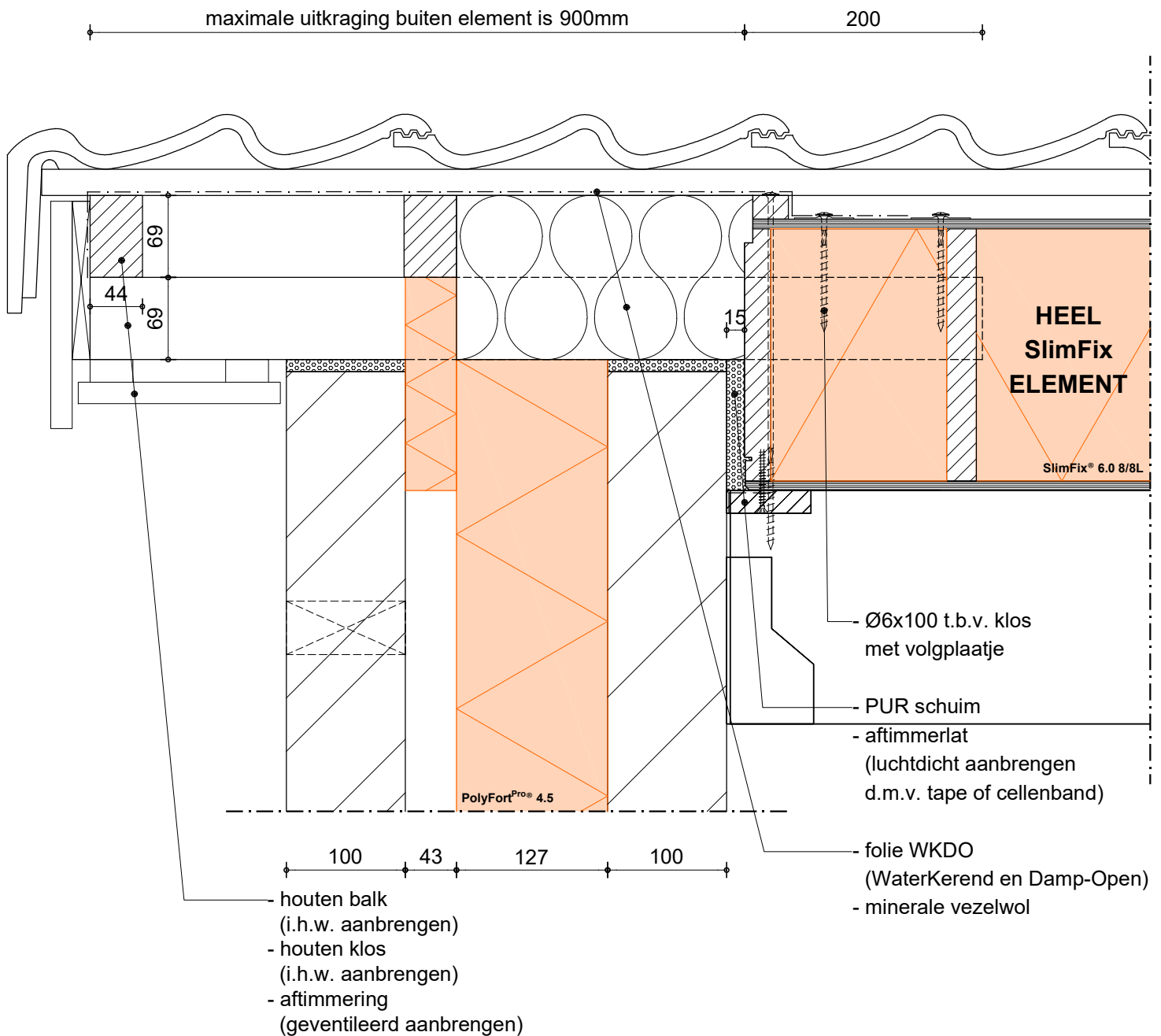


1:5 | A4 | V19.4



SlimFix Flex optie: Kopgevel-overstekvoorziening

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



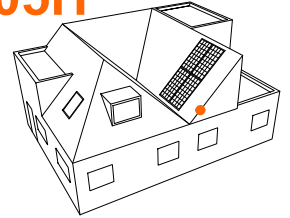
Kopgevel-overstekvoorziening (optie B)

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

05H

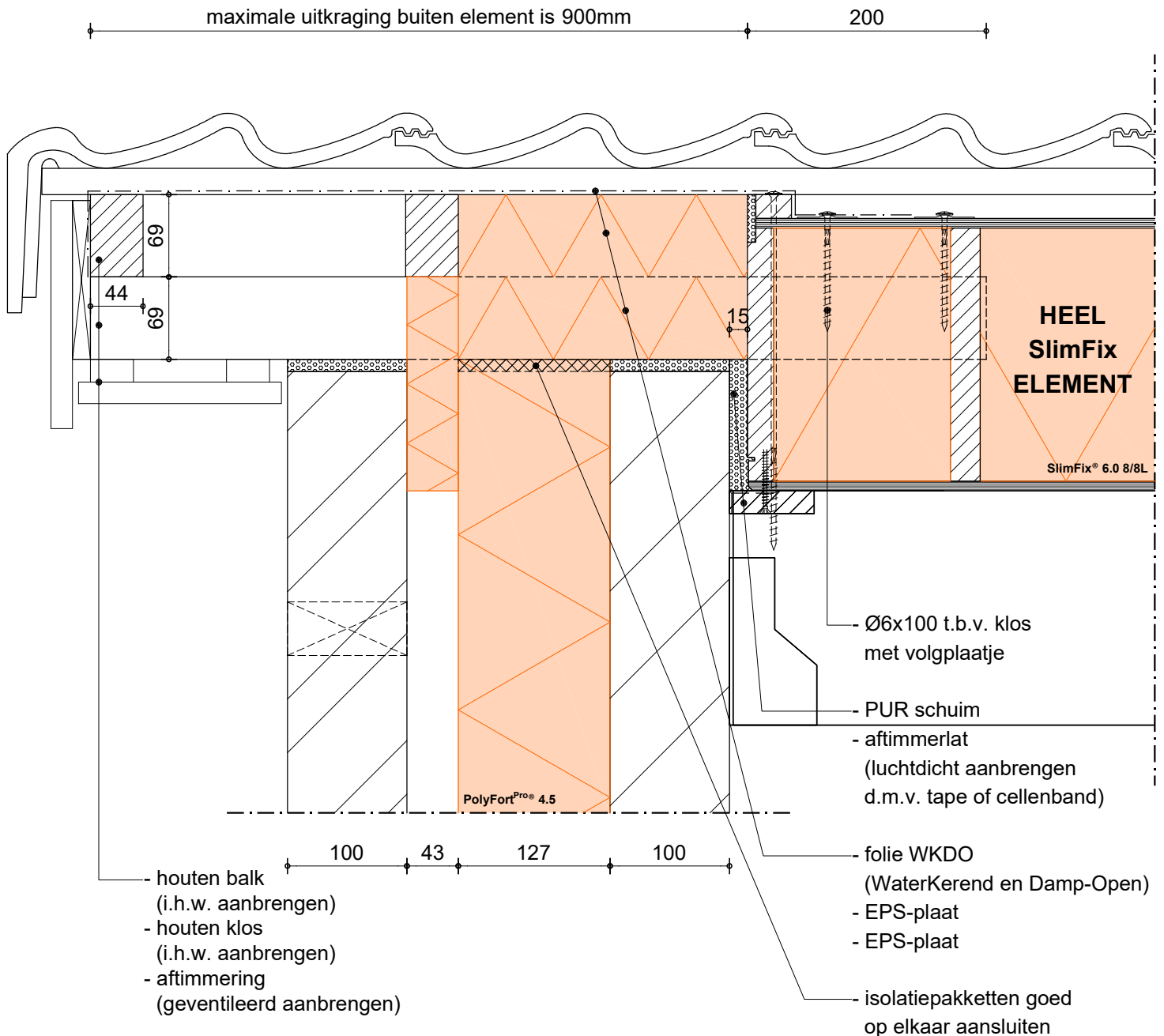


1:5 | A4 | V19.4



SlimFix Flex optie: Kopgevel-overstekvoorziening

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Verticale aansluiting tussen de dakplaten

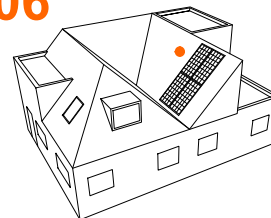
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

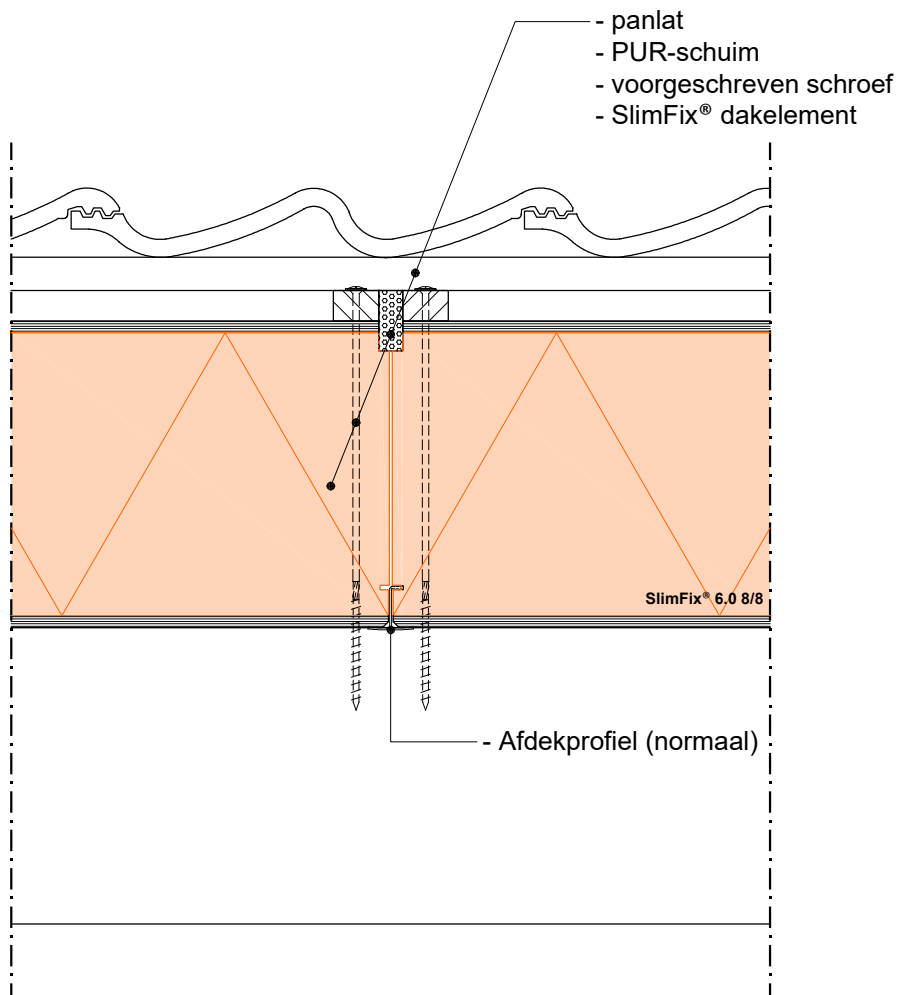
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

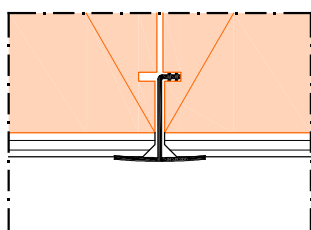
06



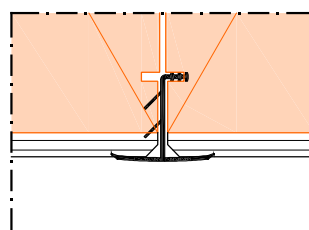
TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Afdekprofiel (normaal)



Afdekprofiel (luchtdicht)



WERKENDE BREEDTE:

Uit ervaring is gebleken dat de werkende breedte i.h.w. gelegde dakplaten circa 1022mm is.

Stuiknaad t.p.v. muurplaat

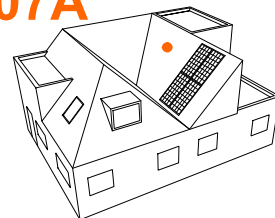
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

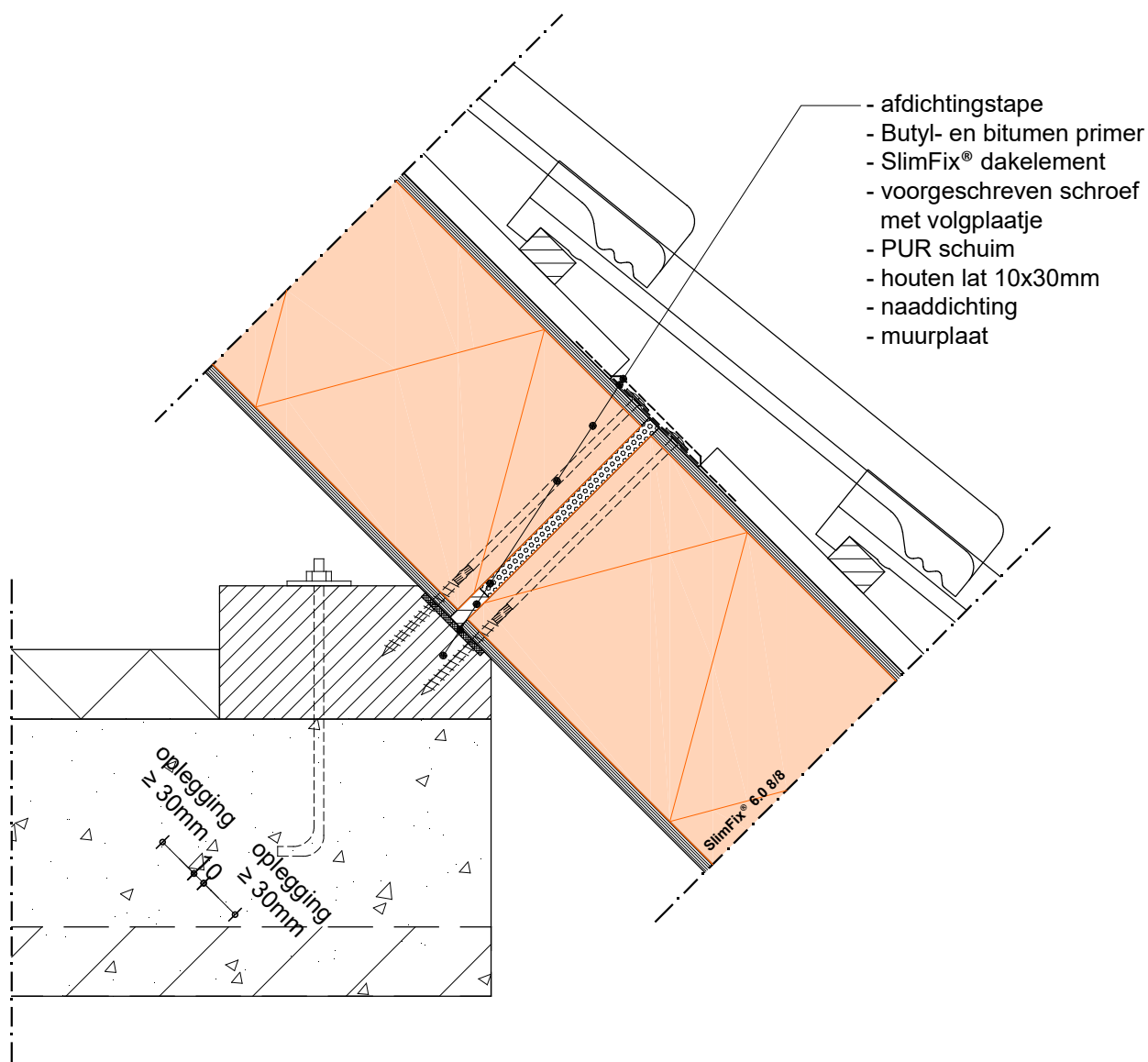
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

07A



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



STUIKNAAD AFWERKING:

Stuiknaden kunnen worden afgewerkt door een latje van 10x30mm (afstandhouder) en PUR-schuim, dat glad wordt afgesneden. Vervolgens aan de bovenzijde afwerken met Butyl- en bitumen primer i.c.m. afdichtingstape.

Stuiknaad t.p.v. gording

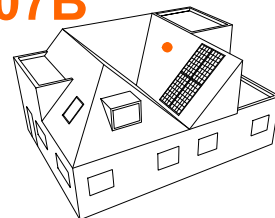
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

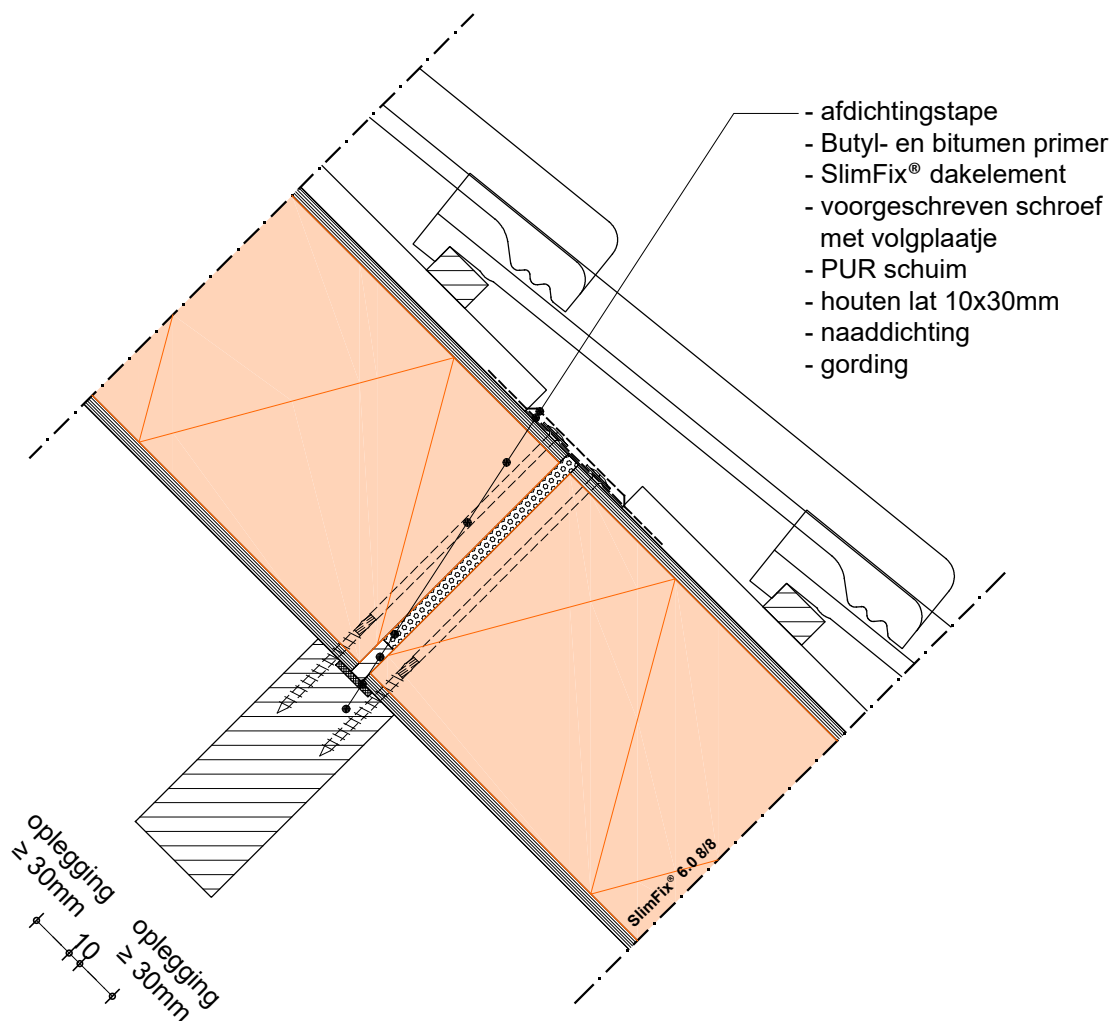
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

07B



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



STUIKNAAD AFWERKING:

Stuiknaden kunnen worden afgewerkt door een latje van 10x30mm (afstandhouder) en PUR-schuim, dat glad wordt afgesneden. Vervolgens aan de bovenzijde afwerken met Butyl- en bitumen primer i.c.m. afdichtingstape.

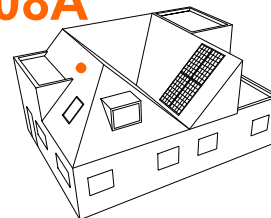
Aansluiting t.p.v. massieve woningscheidende wand

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

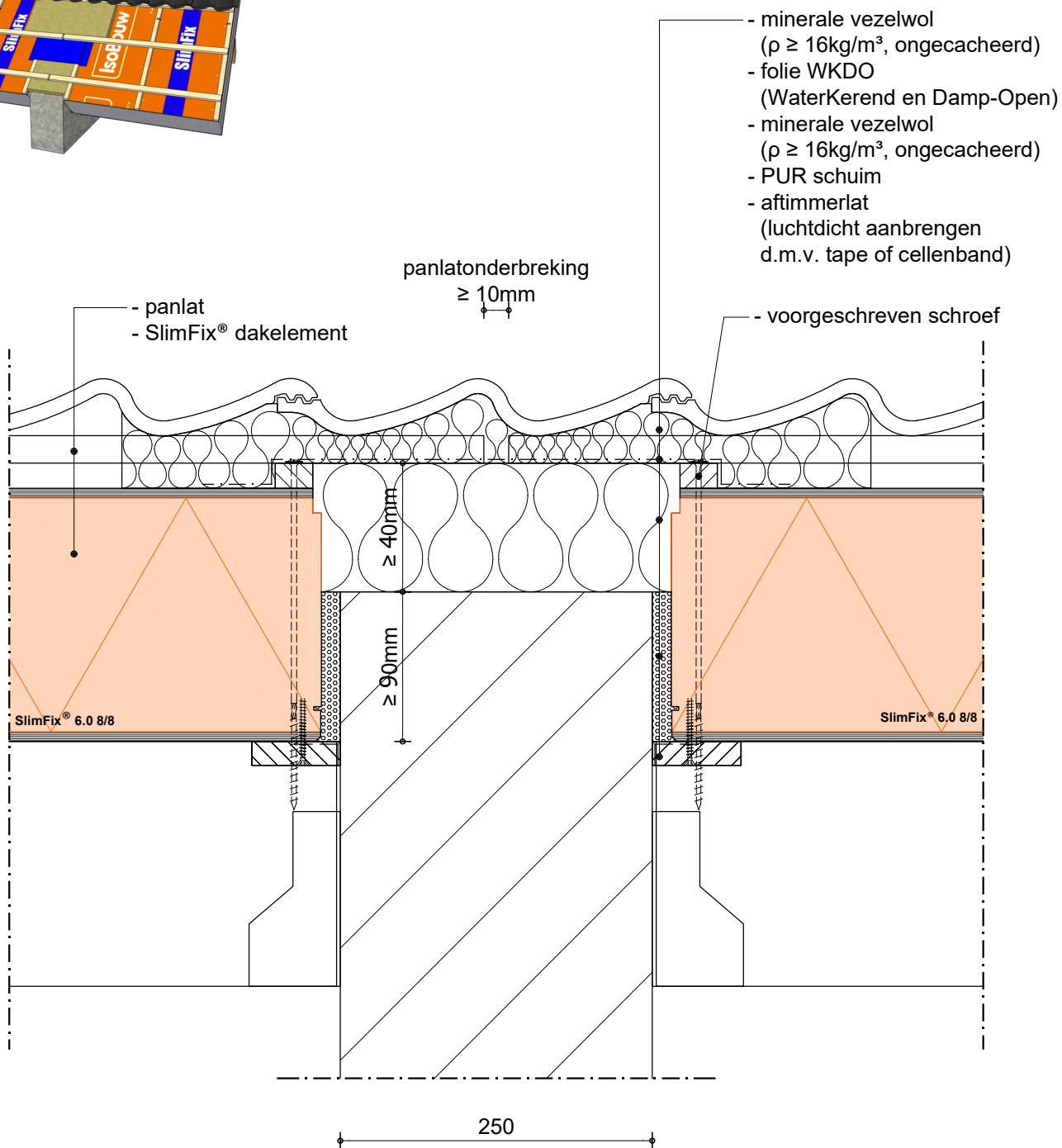
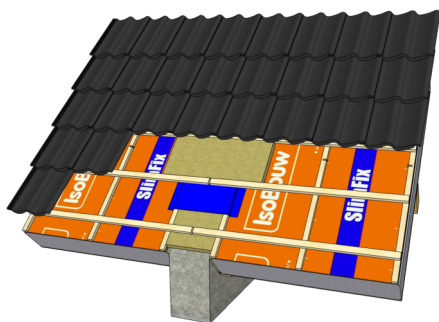
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

08A



1:5 | A4 | V19.4

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



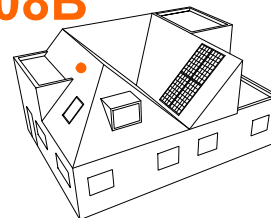
Aansluiting t.p.v. niet massieve woningscheidende wand

SlimFix®

Detail gebaseerd op:

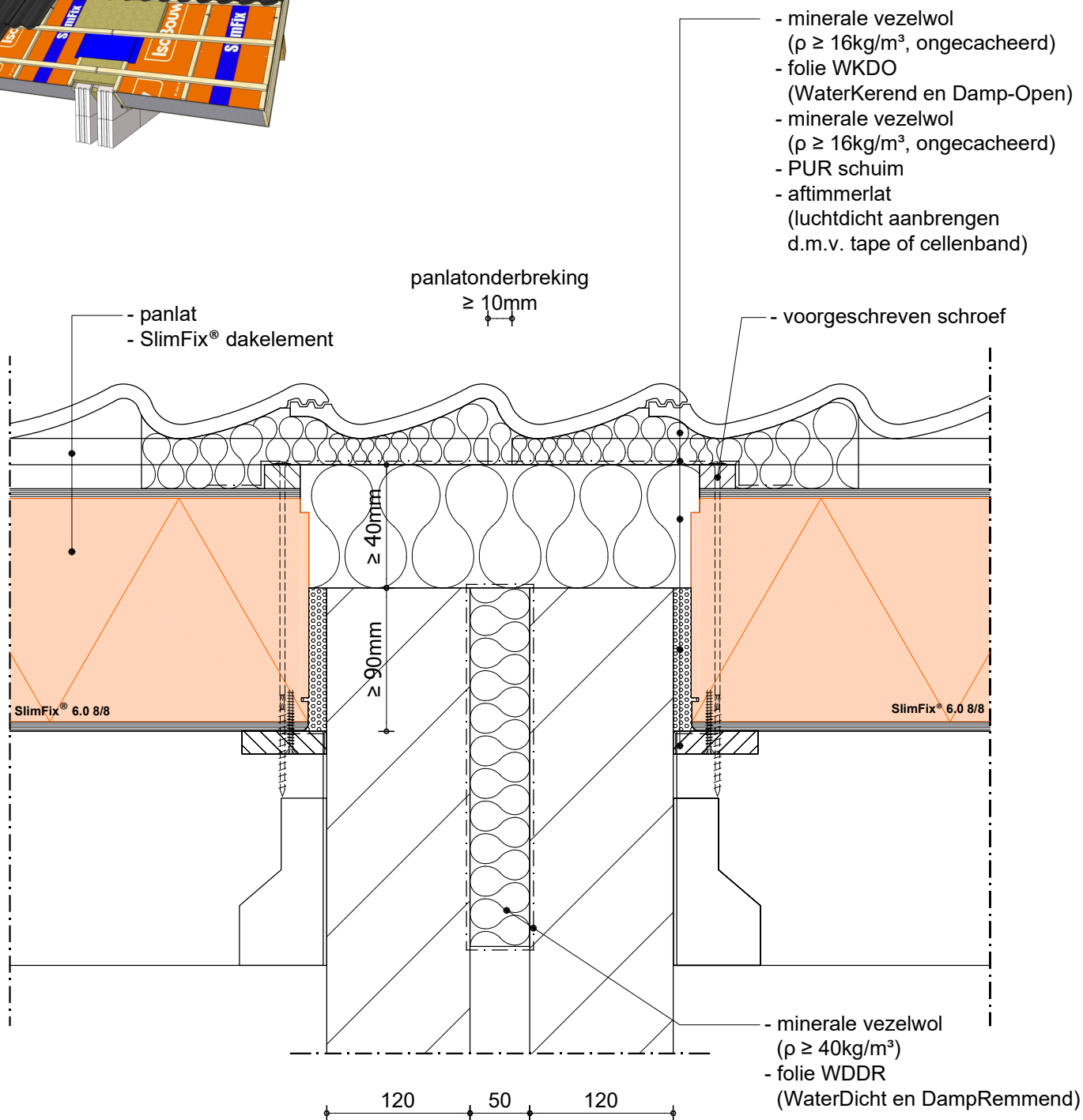
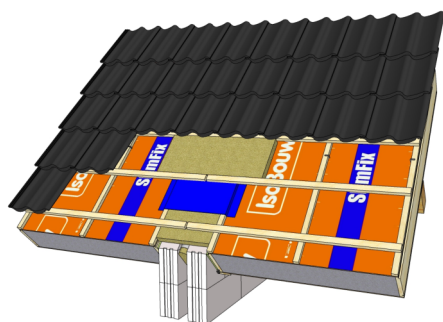
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

08B



1:5 | A4 | V19.4

TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Aansluiting t.p.v. lichte scheidingswand

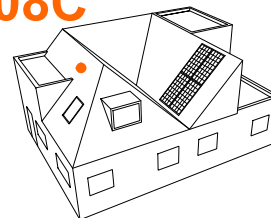
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

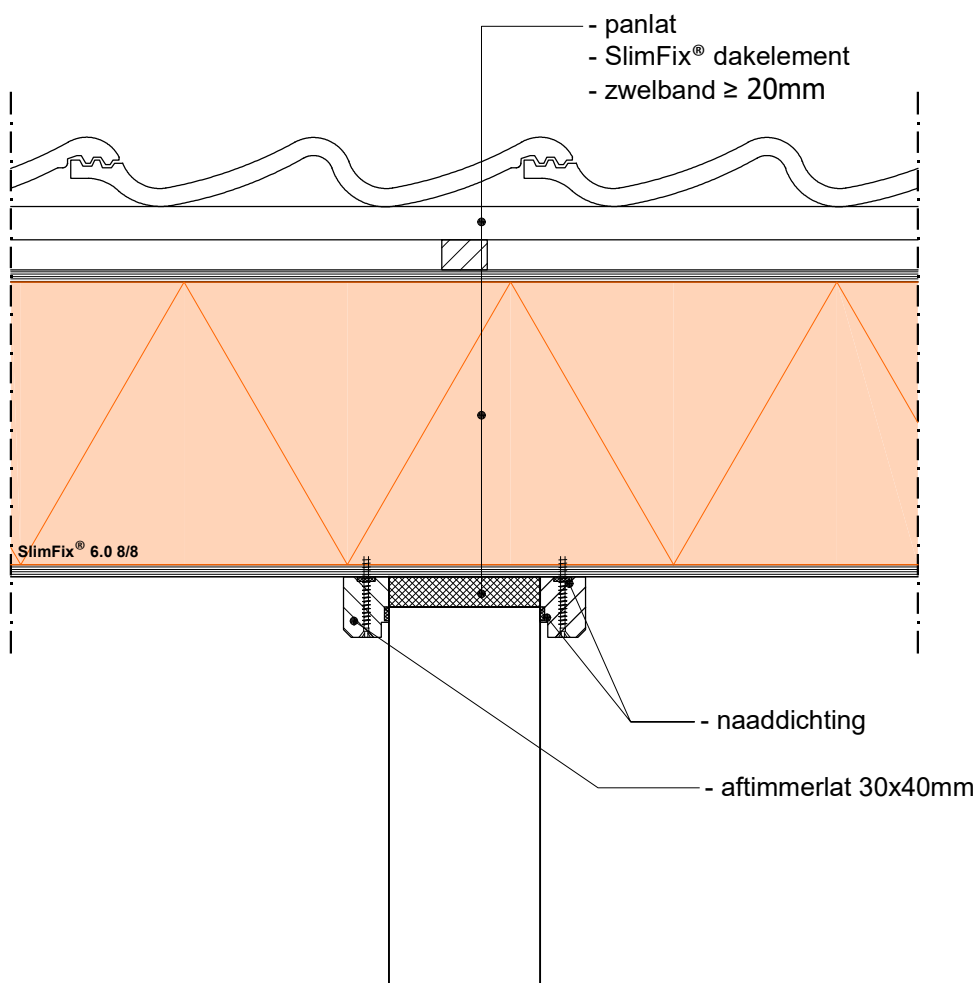
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

08C



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Aansluiting t.p.v. gording

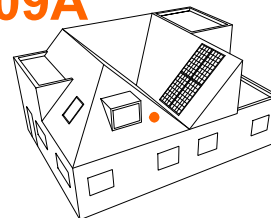
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

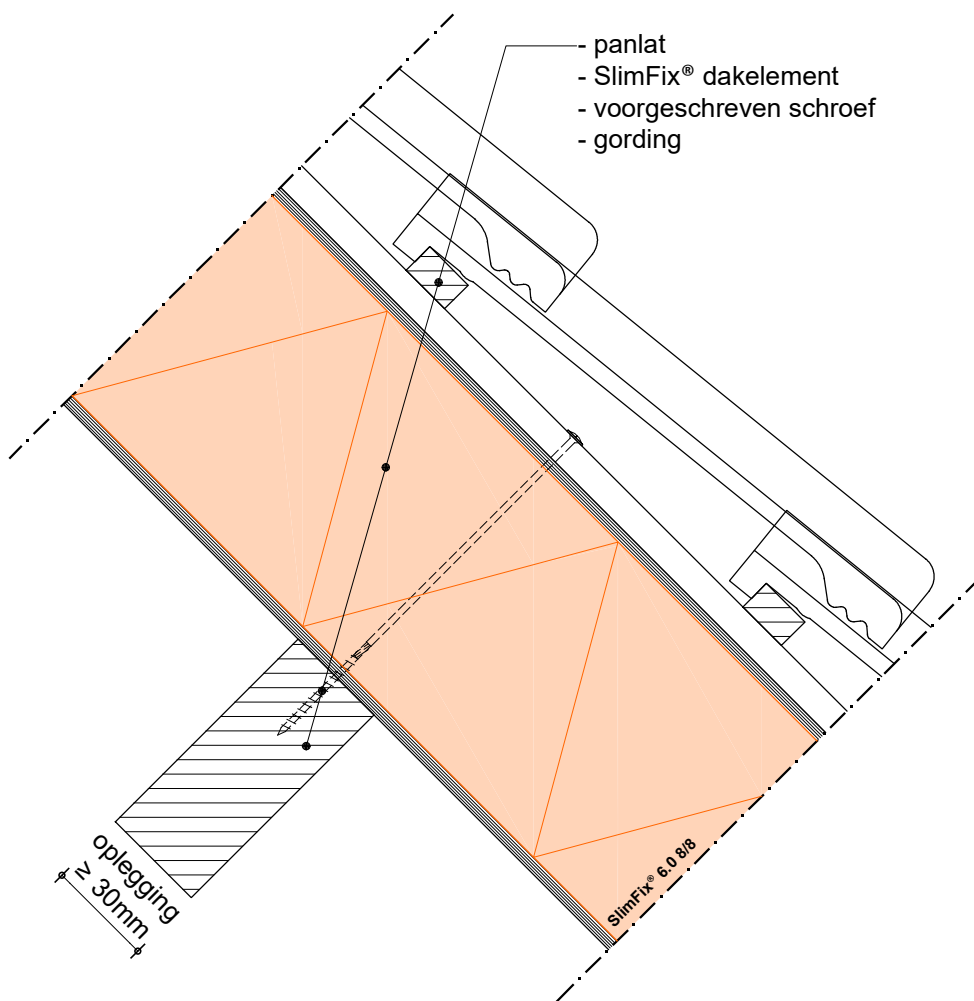
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

09A



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Aansluiting t.p.v. knieschot

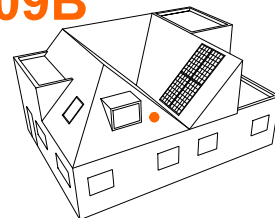
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

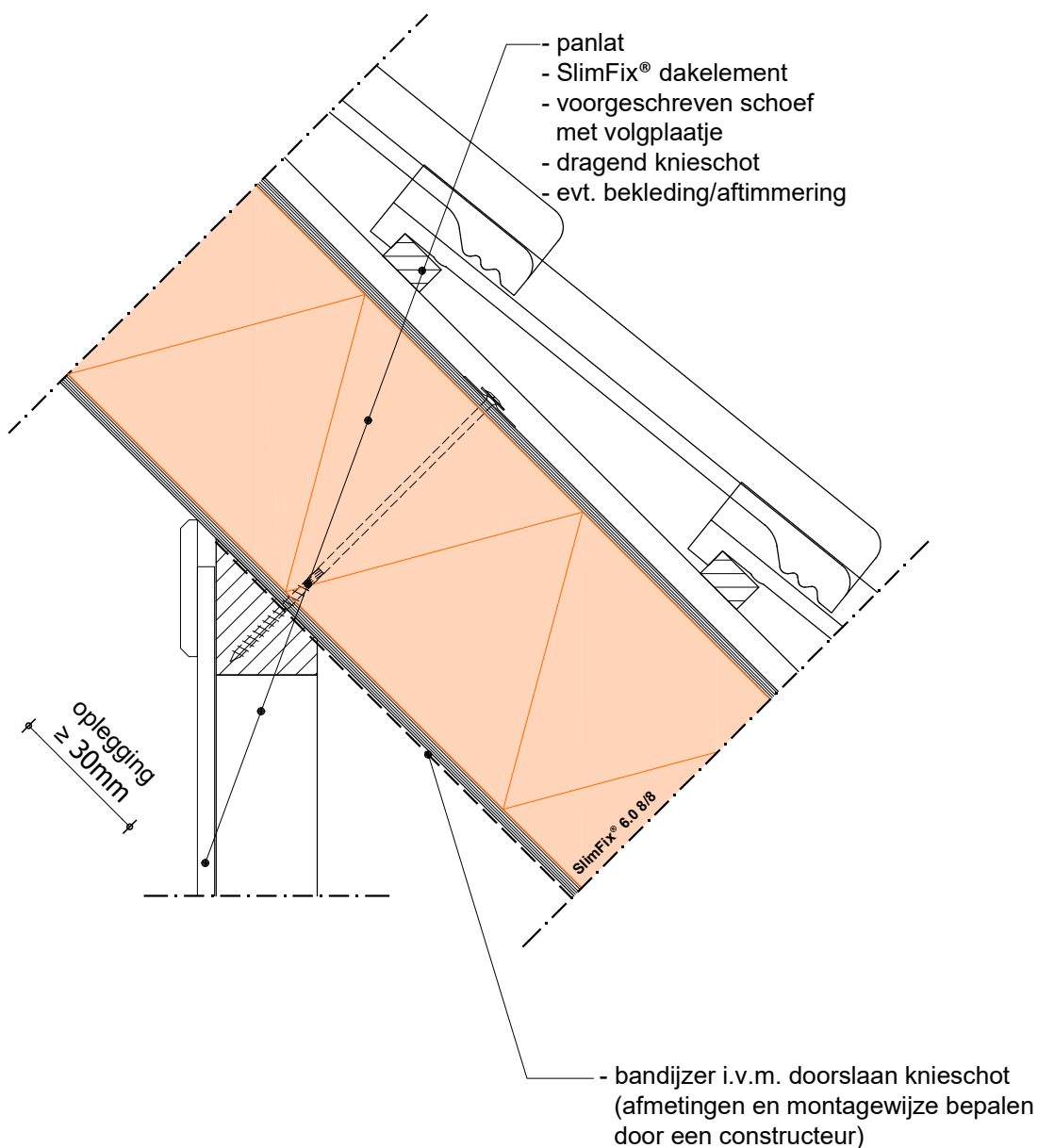
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

09B



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Aansluiting t.p.v. zakgoot

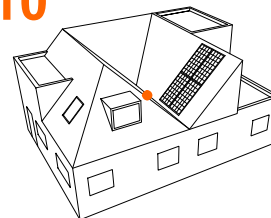
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

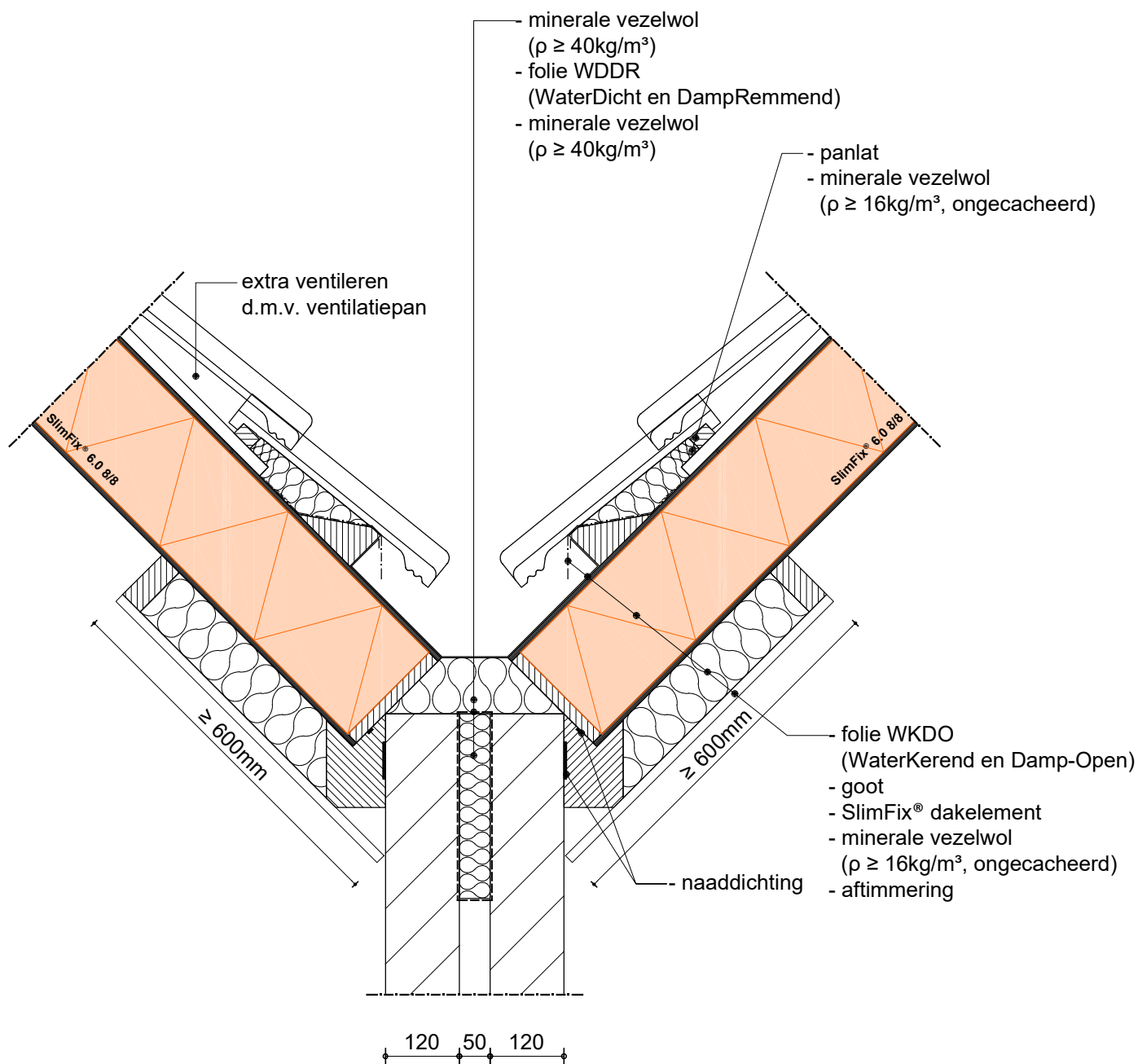
- R_{c} wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_{c} dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:10 | A4 | V19.4

10



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Dakvenster aansluiting: bovenkant

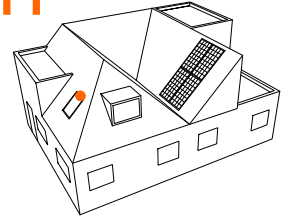
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- $R_c \text{ wand} \geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $R_c \text{ dak} \geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:10 | A4 | V19.4

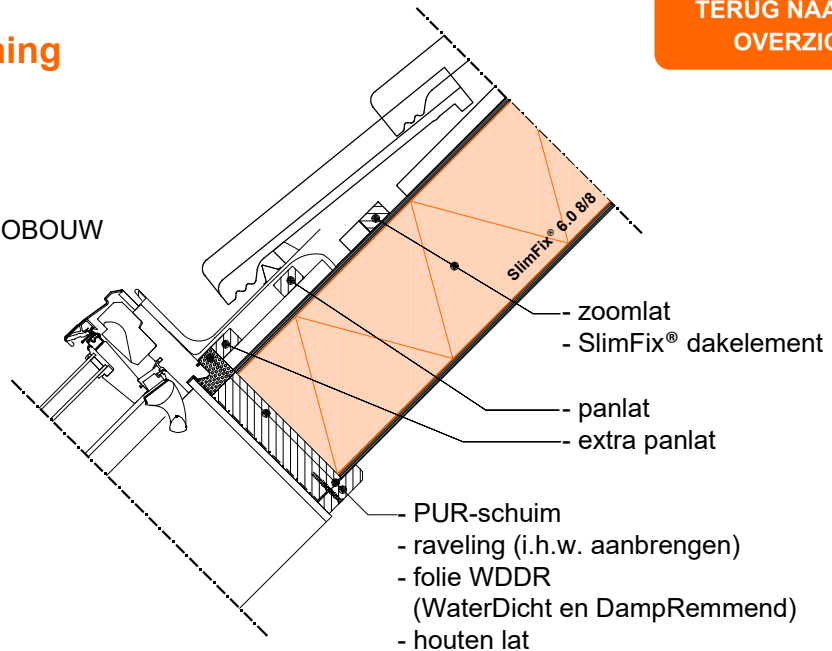
11



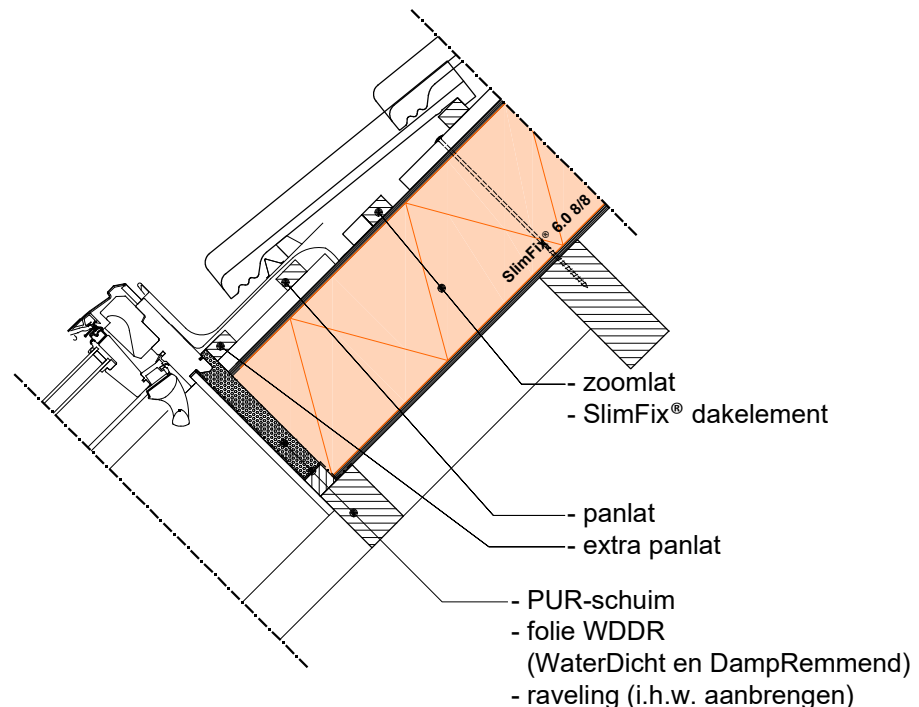
SlimFix Flex optie: Dakvenstervoorziening

TERUG NAAR HET
OVERZICHT

OPTIE A DAKVENSTERVOORZIENING DOOR ISOBOUW



OPTIE B TRADITIONEEL



LET OP!

Door ons aangebrachte dakvenstervoorziening, loopt over de hele lengte van een plaat (extra lat in element). Het is voor ons NIET mogelijk om naast de langslatten ook de dwarslatten (raveling) aan te brengen. De opening i.h.w. op de juiste hoogte uitzagen.

Dakvenster aansluiting: zijkant

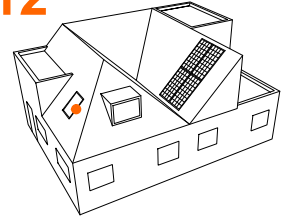
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:10 | A4 | V19.4

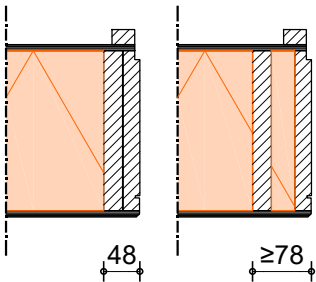
12



SlimFix Flex optie: Dakvenstervoorziening

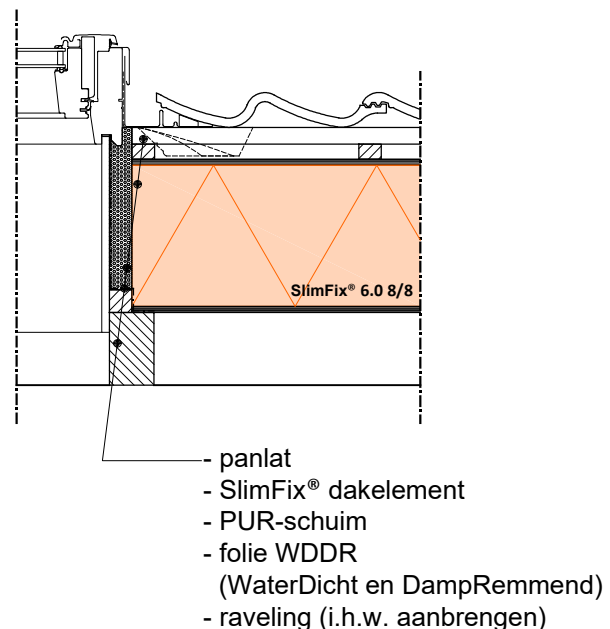
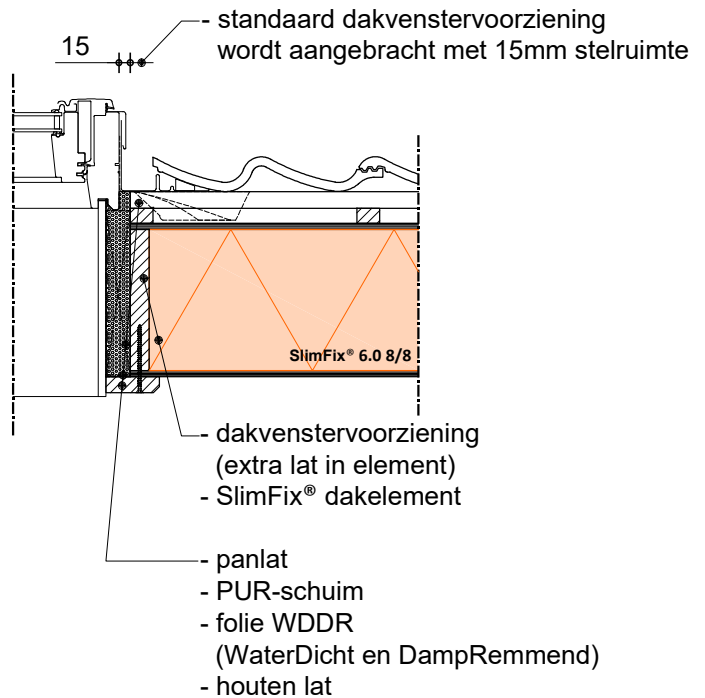
TERUG NAAR HET
OVERZICHT

OPTIE A DAKVENSTERVOORZIENING DOOR ISOBOUW



Voor een optie 'dakvenstervoorziening' geldt het volgende: afstand van zijkant element tot lat t.b.v. een dakvenstervoorziening is 48mm of ≥ 78 mm.

OPTIE B TRADITIONEEL



LET OP!

Door ons aangebrachte dakvenstervoorziening, loopt over de hele lengte van een plaat (extra lat in element). Het is voor ons NIET mogelijk om naast de langslatten ook de dwarslatten (raveling) aan te brengen. De opening i.h.w. op de juiste hoogte uitzagen.

Dakvenster aansluiting: onderkant

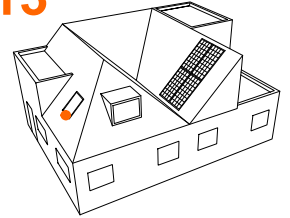
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:10 | A4 | V19.4

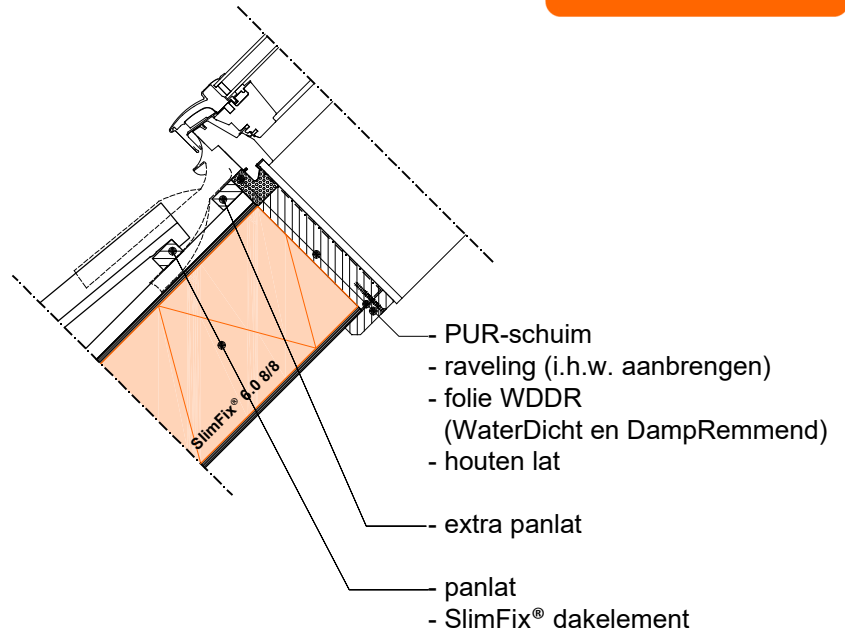
13



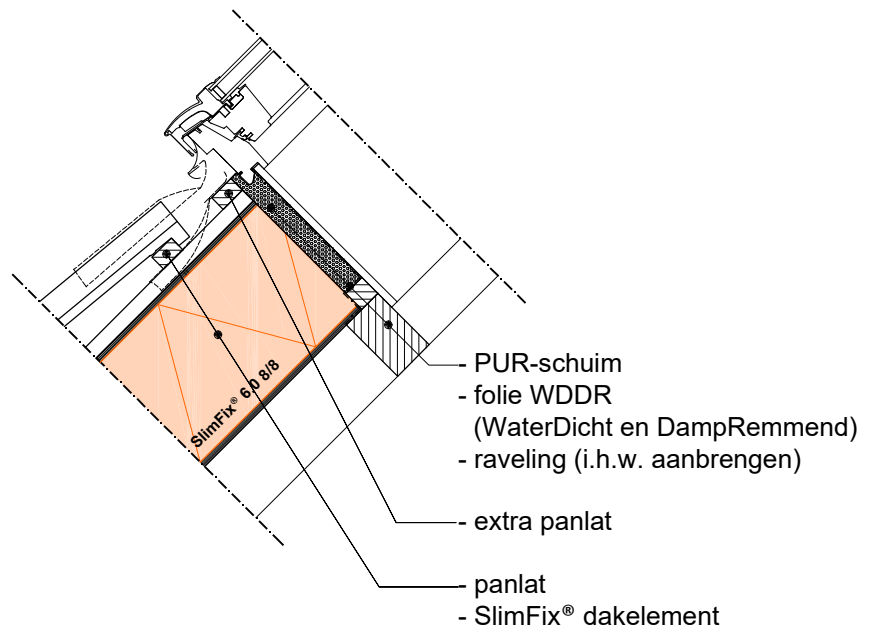
SlimFix Flex optie: Dakvenstervoorziening

TERUG NAAR HET
OVERZICHT

OPTIE A DAKVENSTERVOORZIENING DOOR ISOBOUW



OPTIE B TRADITIONEEL



LET OP!

Door ons aangebrachte dakvenstervoorziening, loopt over de hele lengte van een plaat (extra lat in element). Het is voor ons NIET mogelijk om naast de langslatten ook de dwarslatten (raveling) aan te brengen. De opening i.h.w. op de juiste hoogte uitzagen.

Nok bij een lessenaarsdak

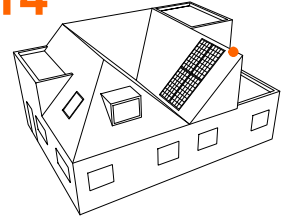
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

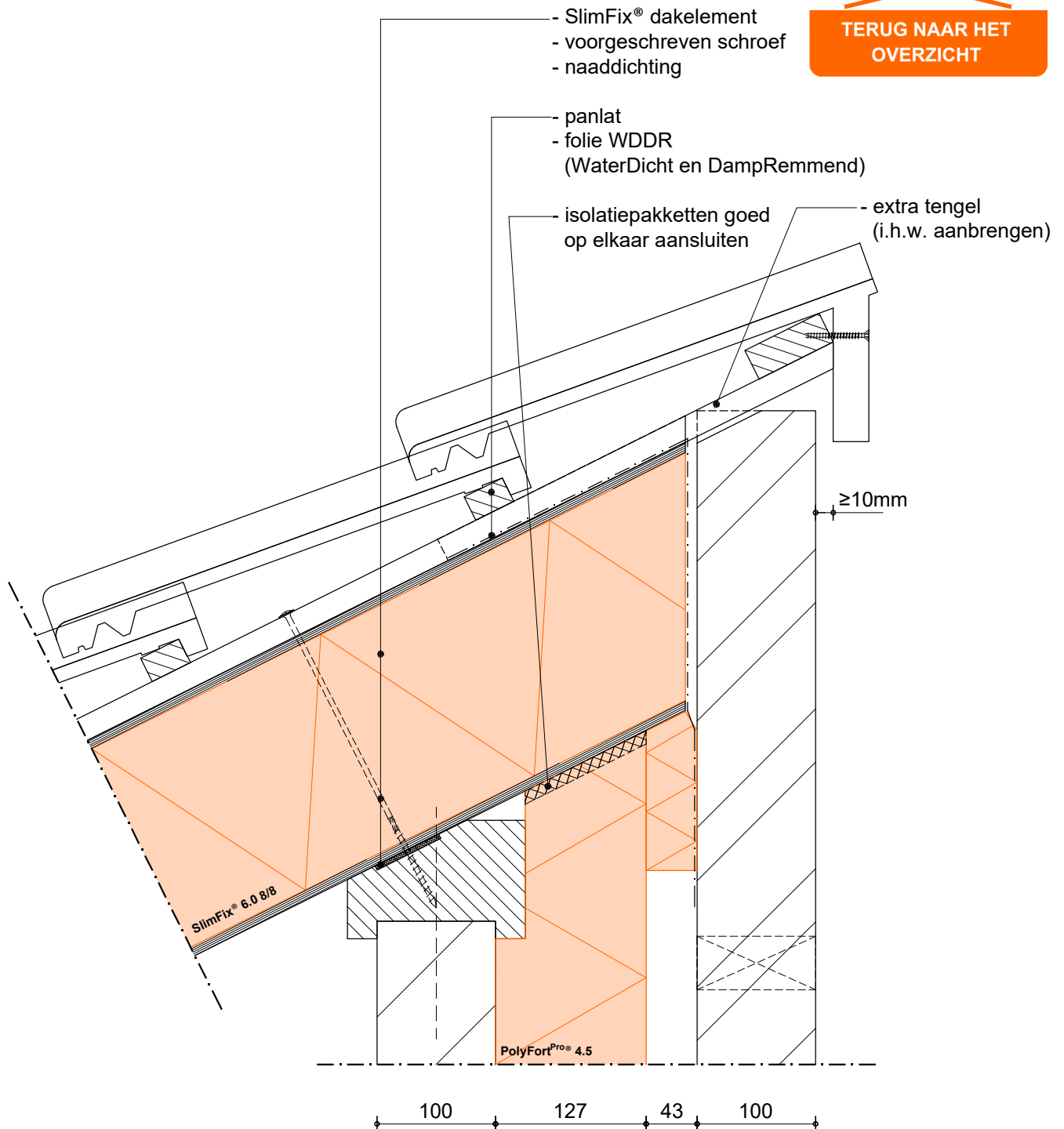
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

14



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Aansluiting hellend dak - plat dak

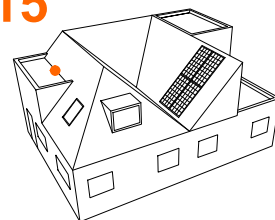
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

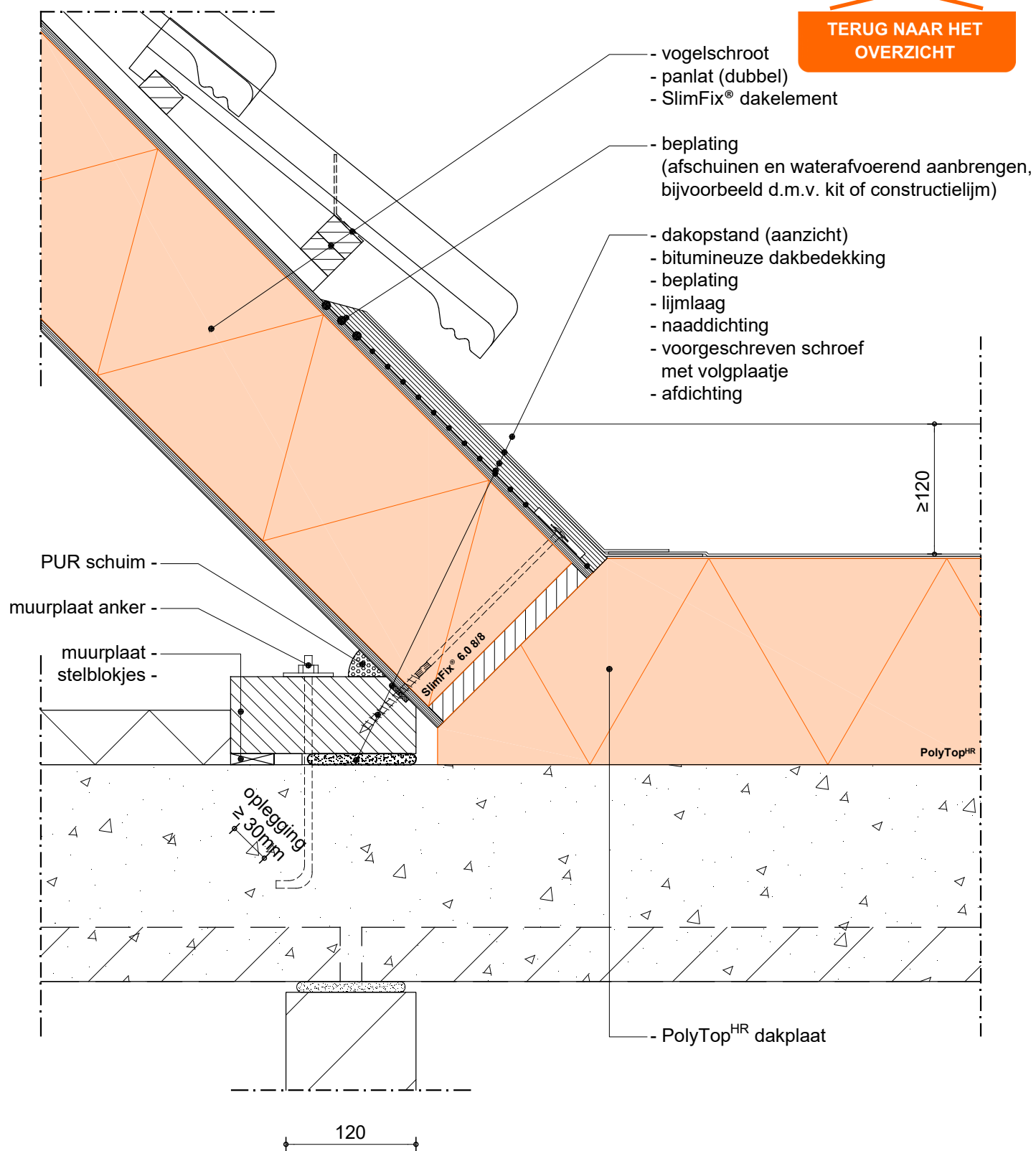
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

15



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Aansluiting plat dak - hellend dak

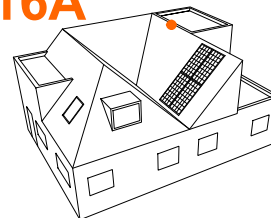
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

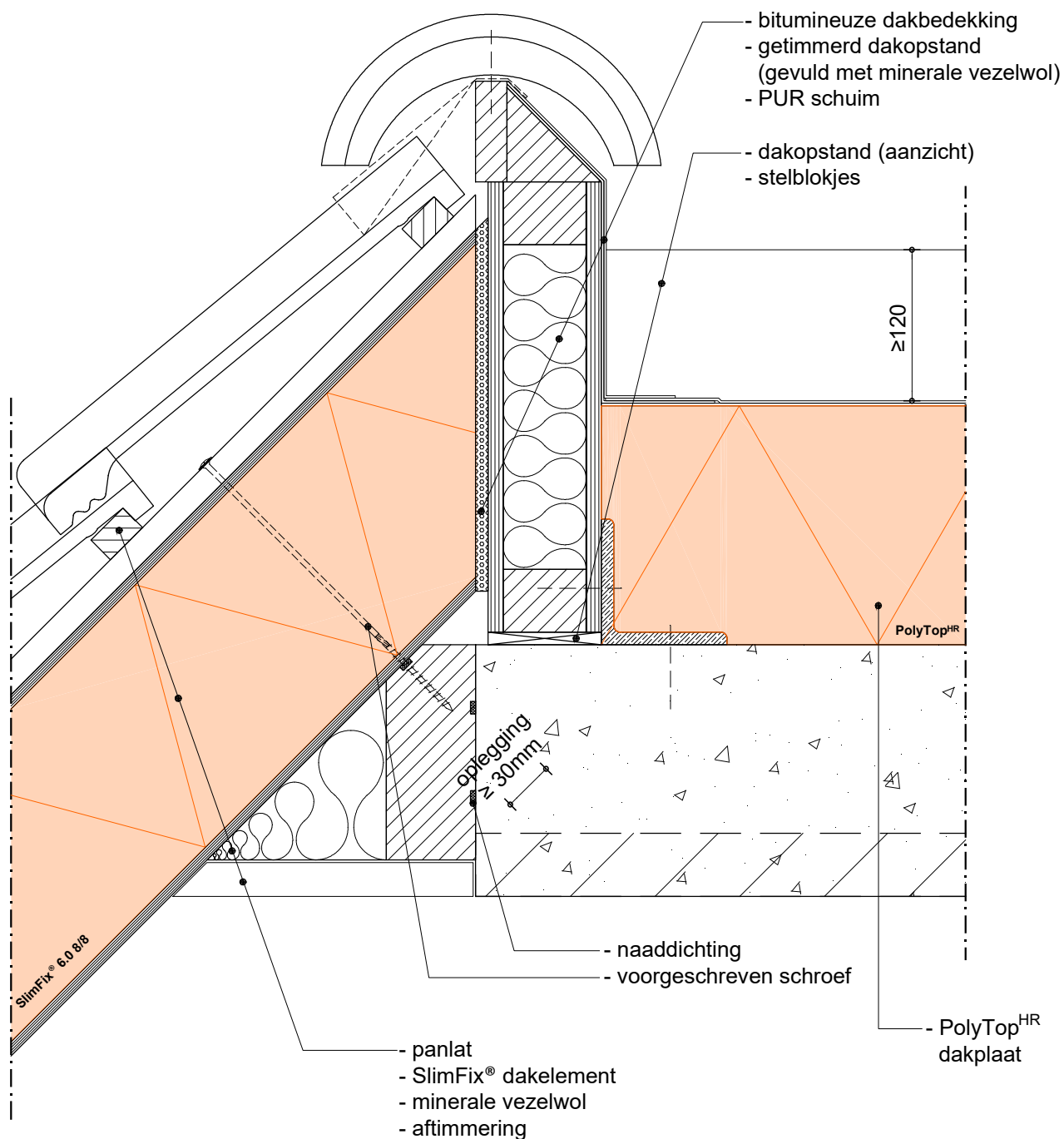
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

16A



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Aansluiting plat dak - hellend dak

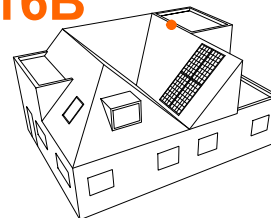
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

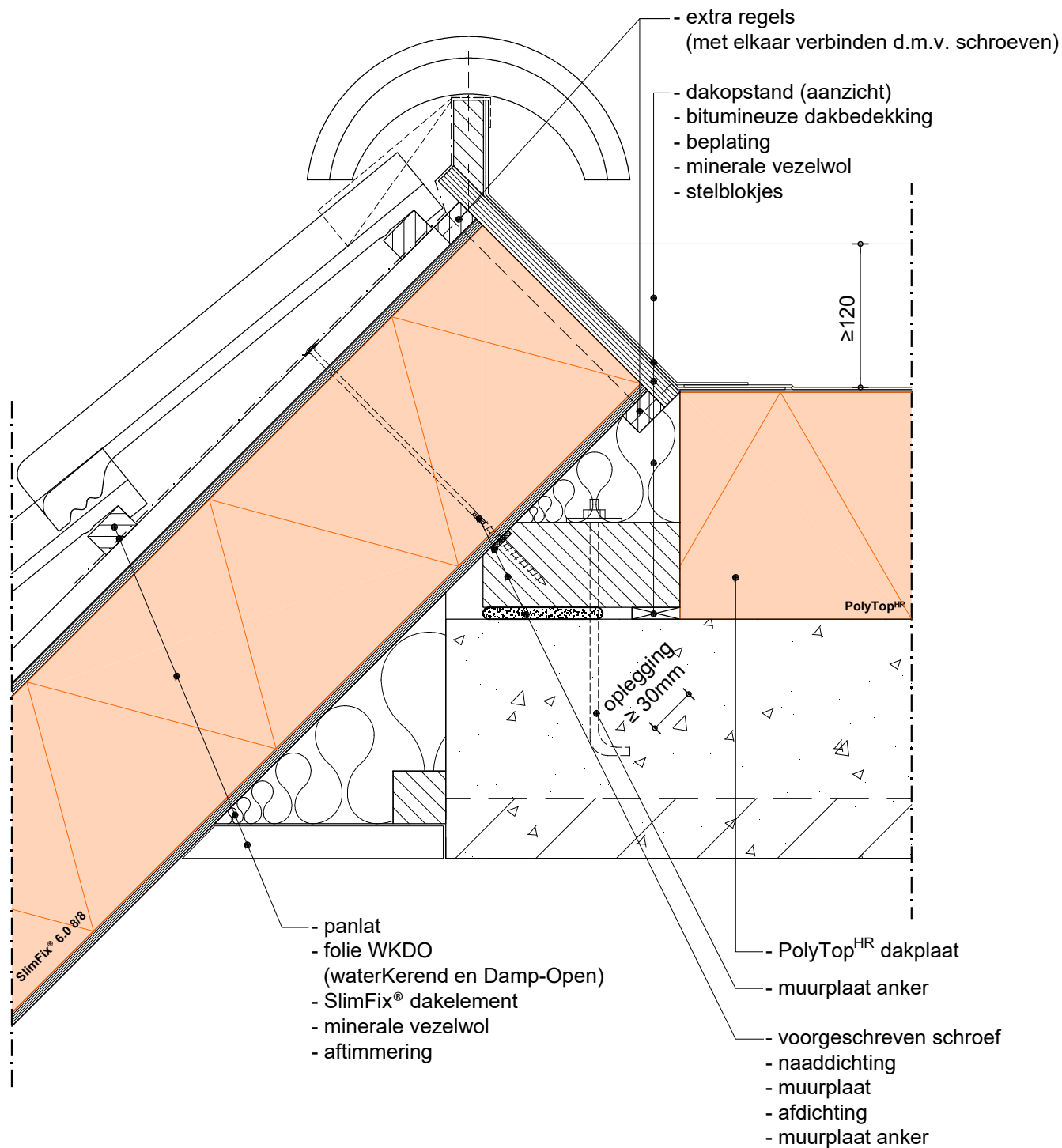
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

16B



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Dakkapel aansluiting: bovenkant

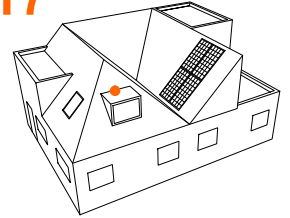
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

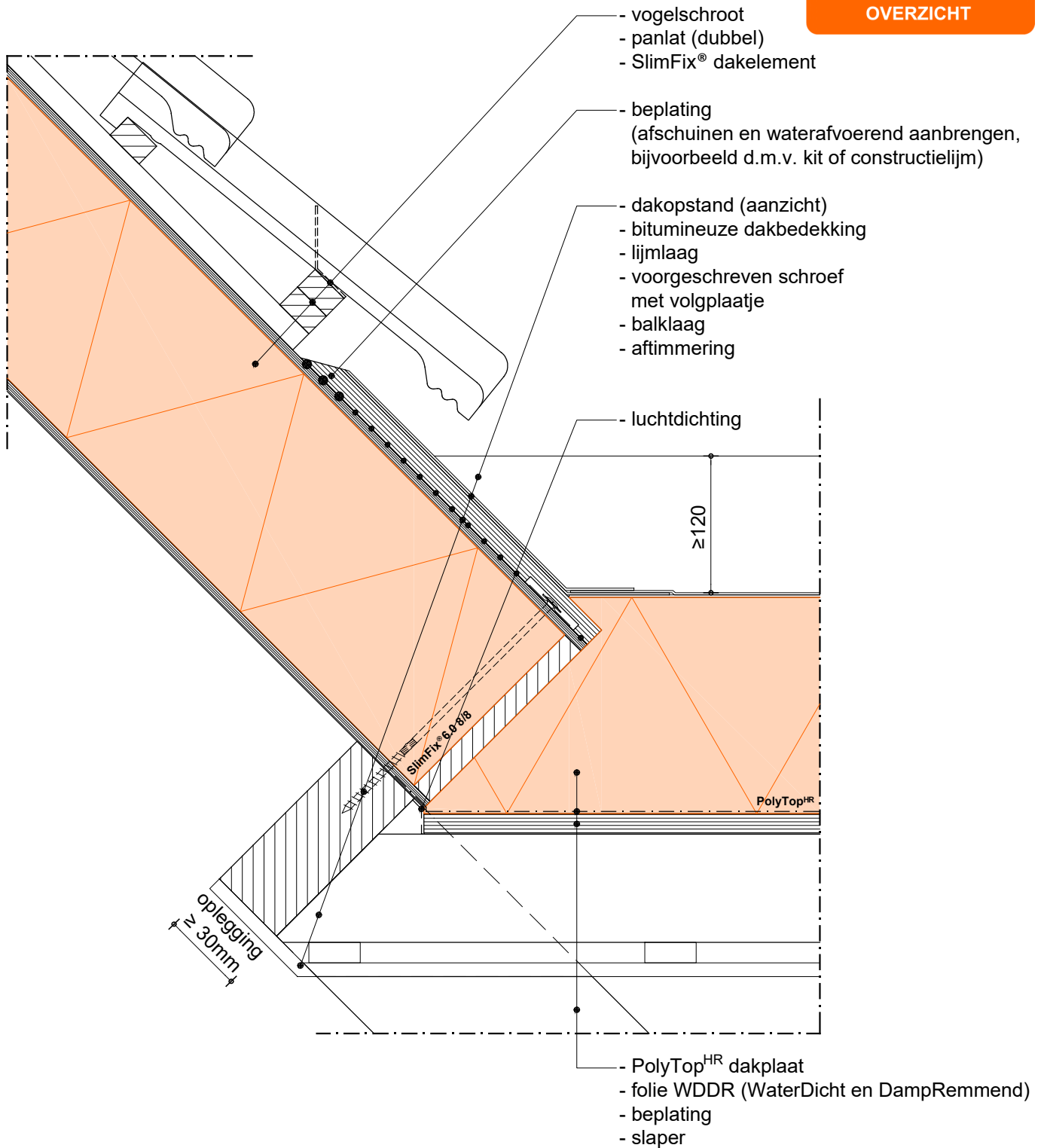
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

17



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Dakkapel aansluiting: zijkant

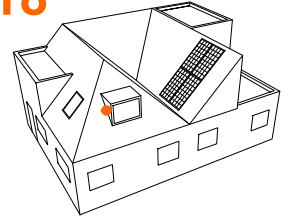
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

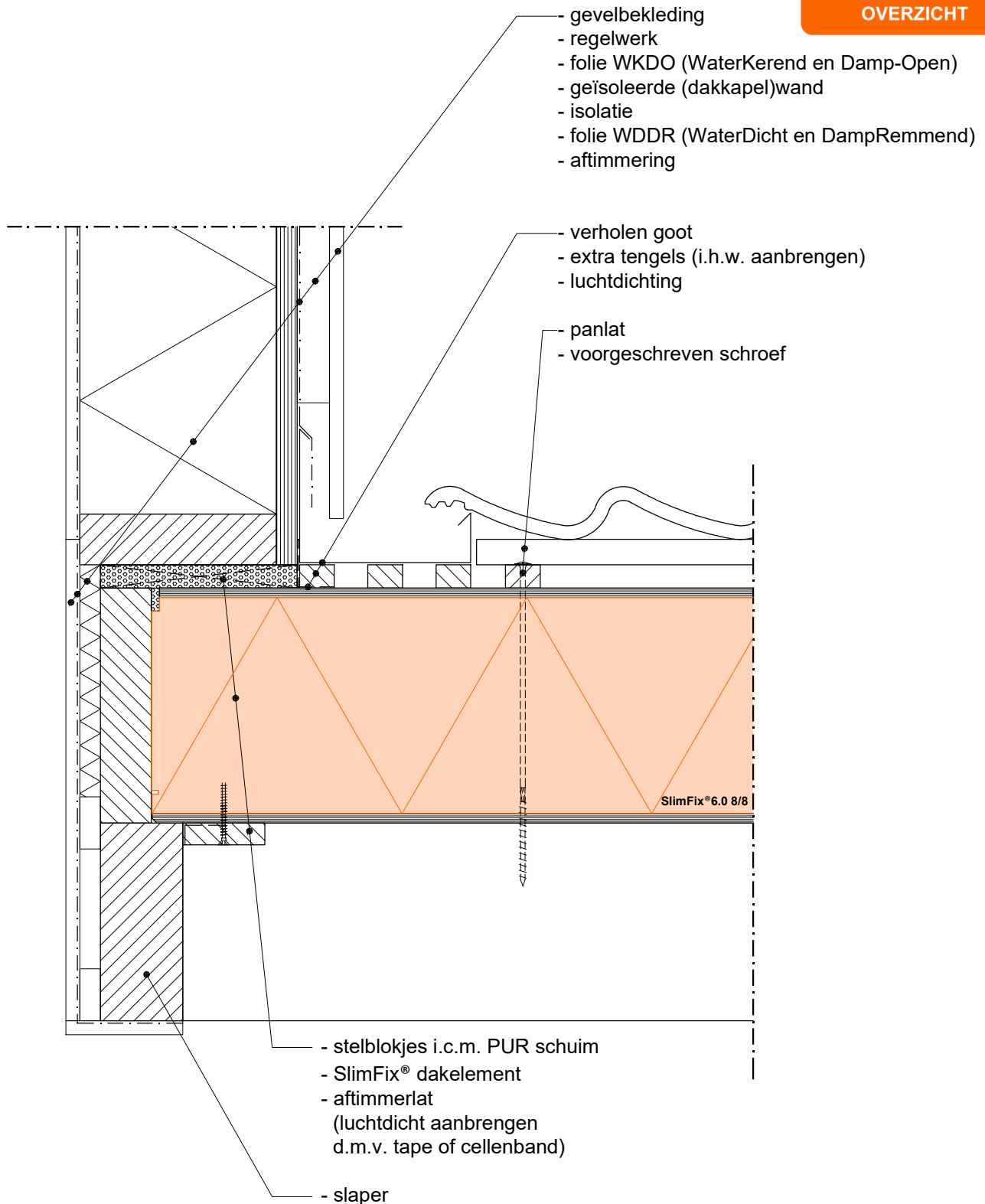
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

18



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



Dakkapel aansluiting: onderkant

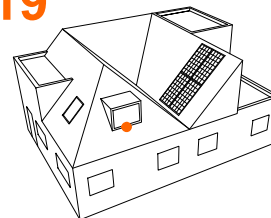
SlimFix®

Detail gebaseerd op:

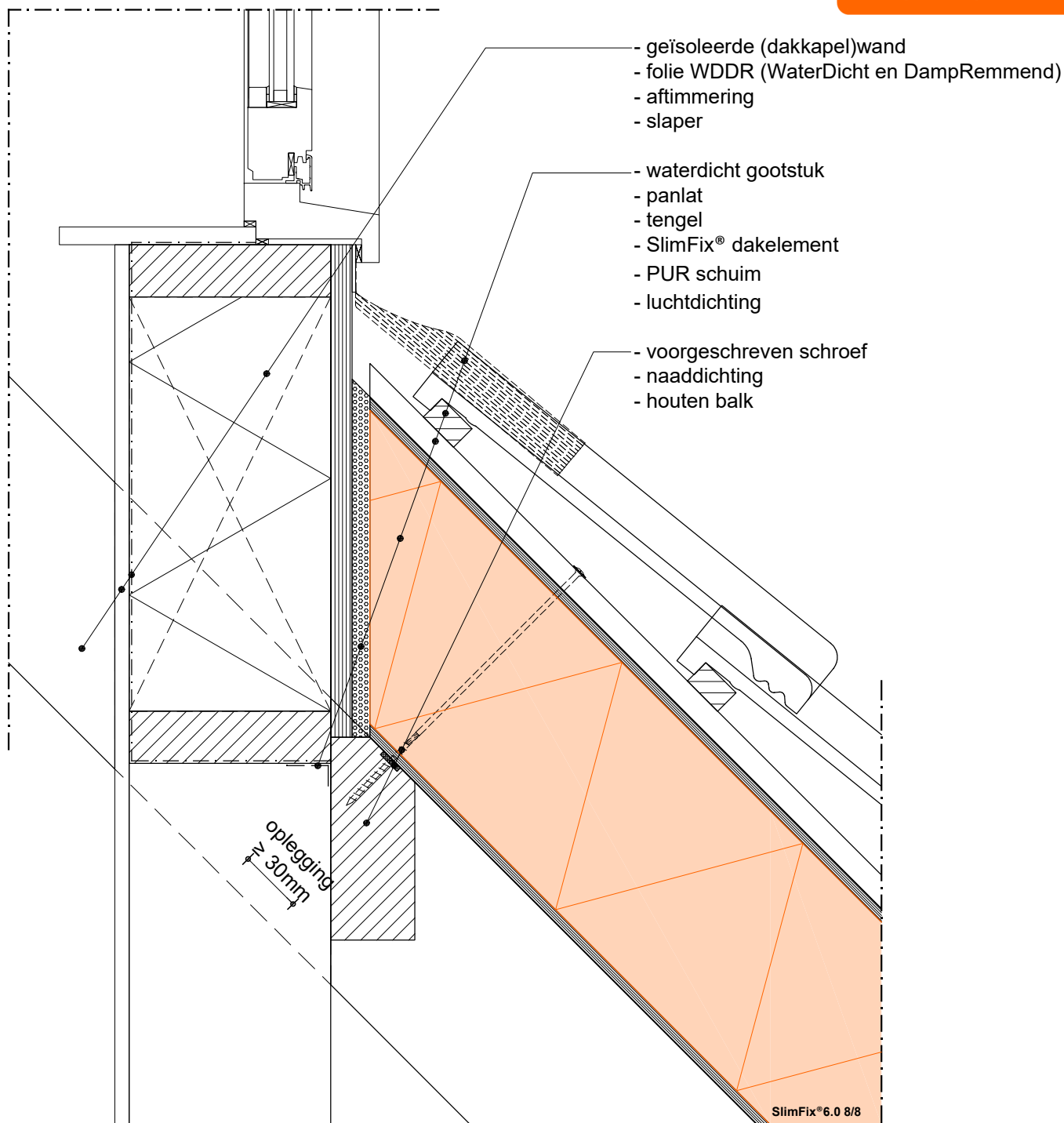
- R_c wand $\geq 4.5 \text{ m}^2\text{K/W}$
- R_c dak $\geq 6.0 \text{ m}^2\text{K/W}$
- $q_{v10} \leq 0.4 \text{ dm}^3/\text{s/m}^2$

1:5 | A4 | V19.4

19



TERUG NAAR HET
OVERZICHT



IsoBouw Systems bv • Postbus 1 • NL-5710 AA Someren • Tel.: +31 (0)493 - 49 81 11 • Fax: +31 (0)493 - 49 59 71 • E-mail: info@isobouw.nl

www.isobouw.nl

IsoBouw

Innovatie in isolatie