

Detailboek - Principedetails

ALLSAFE Mini Opslag Nieuwegein

Bedrijfsaccommodatie ALLSAFE Mini Opslag aan Laagraven 3, 3439 LG Nieuwegein

Aanvraag omgevingsvergunning

versie 1, 10 mei 2019

Versie 2, 24 mei 2019

Contactpersoon architect:

Edwin Larkens

Studio Larkemika

Postadres: Prins Bernhardkade 32 B, 3051 AK, Rotterdam

M: edwin@studiolarkemika.com

M: 06 45243122

W: www.studiolarkemika.com



Algemene opmerkingen:

Afmetingen op tekening in mm

Definitieve vorm & afmetingen constructieve onderdelen volgens berekeningen & tekeningen constructeur

Principedetails	Nr.	Schaal	Datum	Revisie	Datum Revisie
Dichte gevel - dakrand & maaiveld	DO 520	1:5	10-05-19		
Dichte gevel - horizontale hoekdetails	DO 521	1:5	10-05-19		
Dichte gevel - overheaddeur	DO 531	1:5	10-05-19		
Vloer - begane grond	DO 540	1:5	10-05-19		
Glasgevel - BG en 1e verdieping	DO 552	1:5	10-05-19		
Glasgevel - deur hoofdentree	DO 555	1:5	10-05-19		
Glasgevel - horizontale snede - middenstijl & hoek	DO 557	1:5	10-05-19		
Aansluiting bovenrand glasgevel - luifel dakrand	DO 558	1:5	10-05-19		
Aansluiting zijrand glasgevel - verticale luifelrand	DO 559	1:5	10-05-19		
Terreininrichting - hekwerk	DO 600	1:20	10-05-19	A	24-05-19
Terreininrichting - vlaggenmast	DO 610	1:50	10-05-19		
Vluchttrap	DO 700	1:20	10-05-19		
Liftschacht	DO 720	1:50	10-05-19		

BIJLAGE OMGEVINGSVERGUNNING

Nieuwegein



Behorend bij besluit met zaaknummer: **773274**

20-6-2019

▽ Bovenkant gevel

Daktrim in kleur gevel

50

Sandwichpaneel
100mm
RC 4,7 m².K/W.

520 A

520 B

▽ PEIL = 0

▽ 50 - P

Geïsoleerde kantplank, vezelcement

25

As

Totale gevel minimaal Rc 4,5 m².K/W, ramen & deuren gemiddeld U 1,65 en max. 2.2 W/m².K. Dak min. Rc 6 m².K/W. BG-vloer min. Rc 3,5 m².K/W.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

architect EL/MM

fase DO

schaal 1:5

formaat A4

datum 10-05-2019

revisie 00-00-00

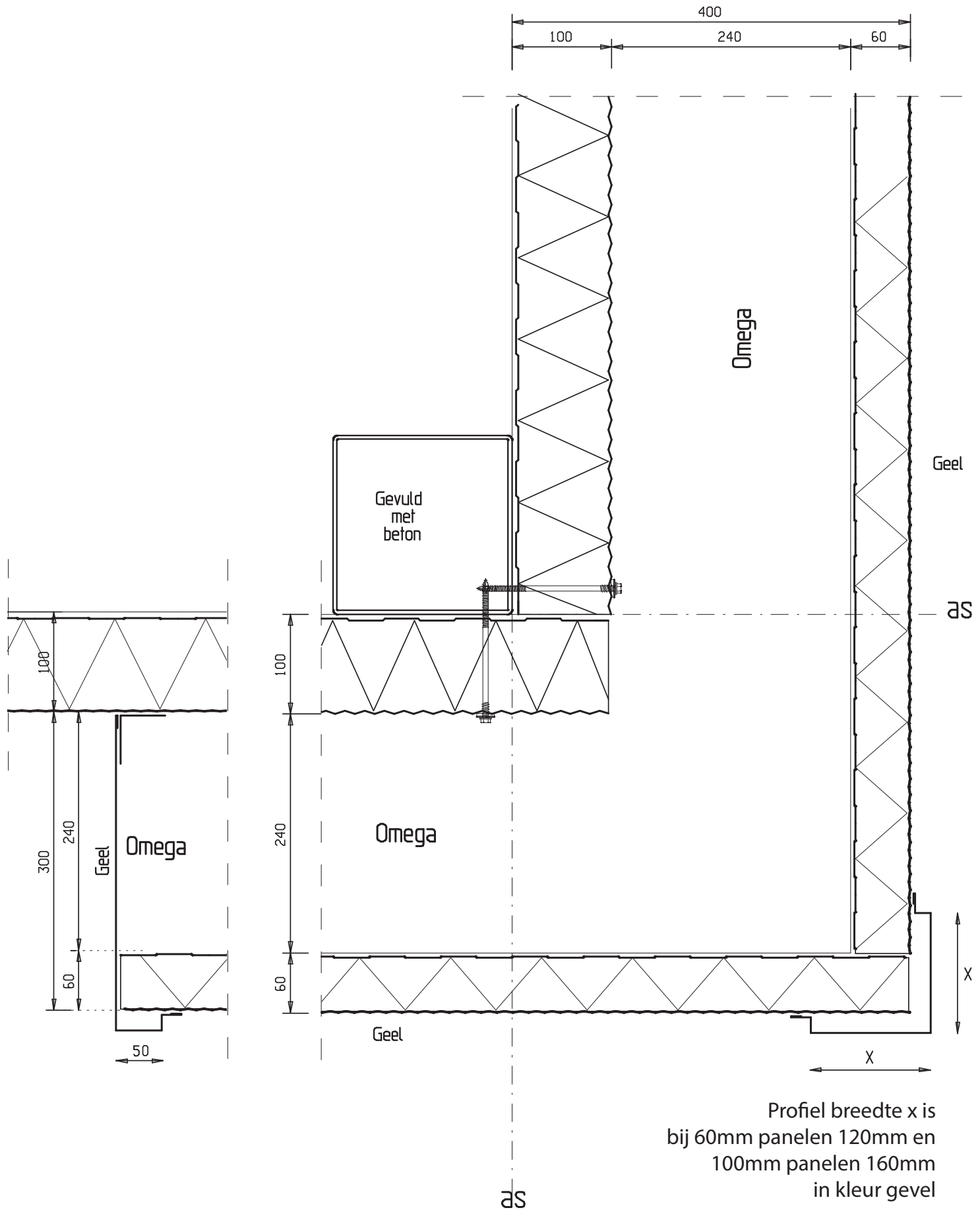
Studio Larkemika

www.studiolarkemika.com

t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com

Dichte gevel - dakrand & maaiveldetail

DO 520 Definitief



Totale gevel minimaal Rc 4,5 m².K/W, ramen & deuren gemiddeld U 1,65 en max. 2.2 W/m².K. Dak min. Rc 6 m².K/W. BG-vloer min. Rc 3,5 m².K/W.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

Dichte gevel - horizontaal hoekdetail

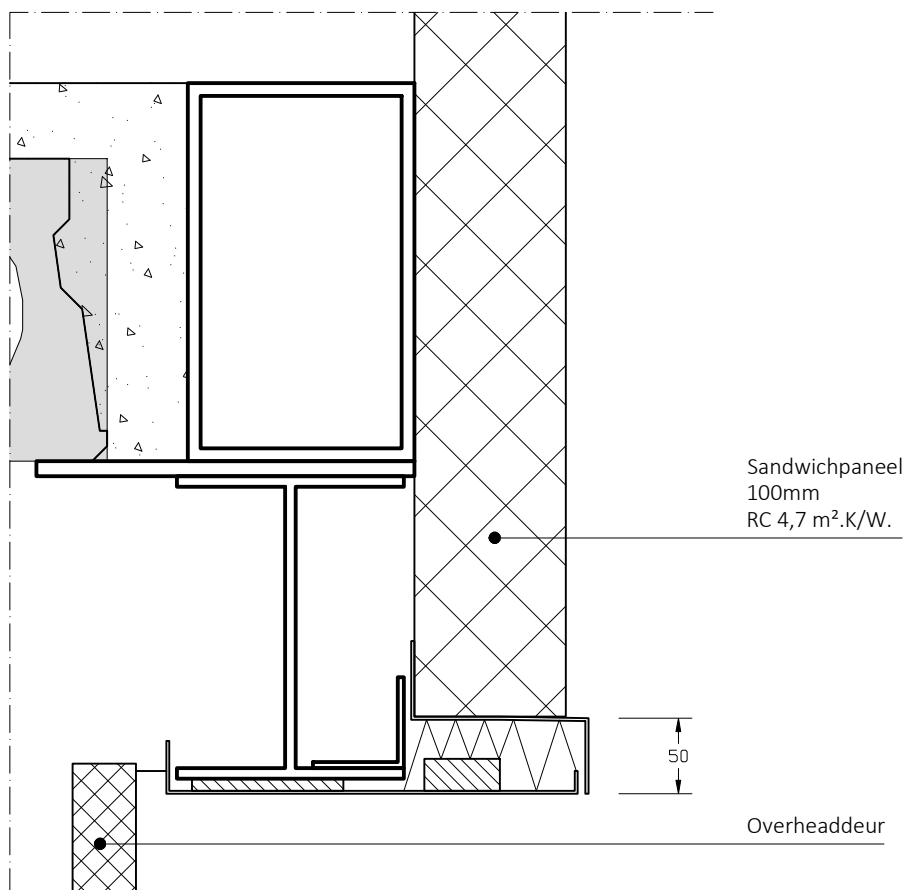
DO 521 Definitief

architect	EL/MM
fase	DO
schaal	1:5
formaat	A4
datum	10-05-2019
revisie	0 00-00-00

Studio Larkemika

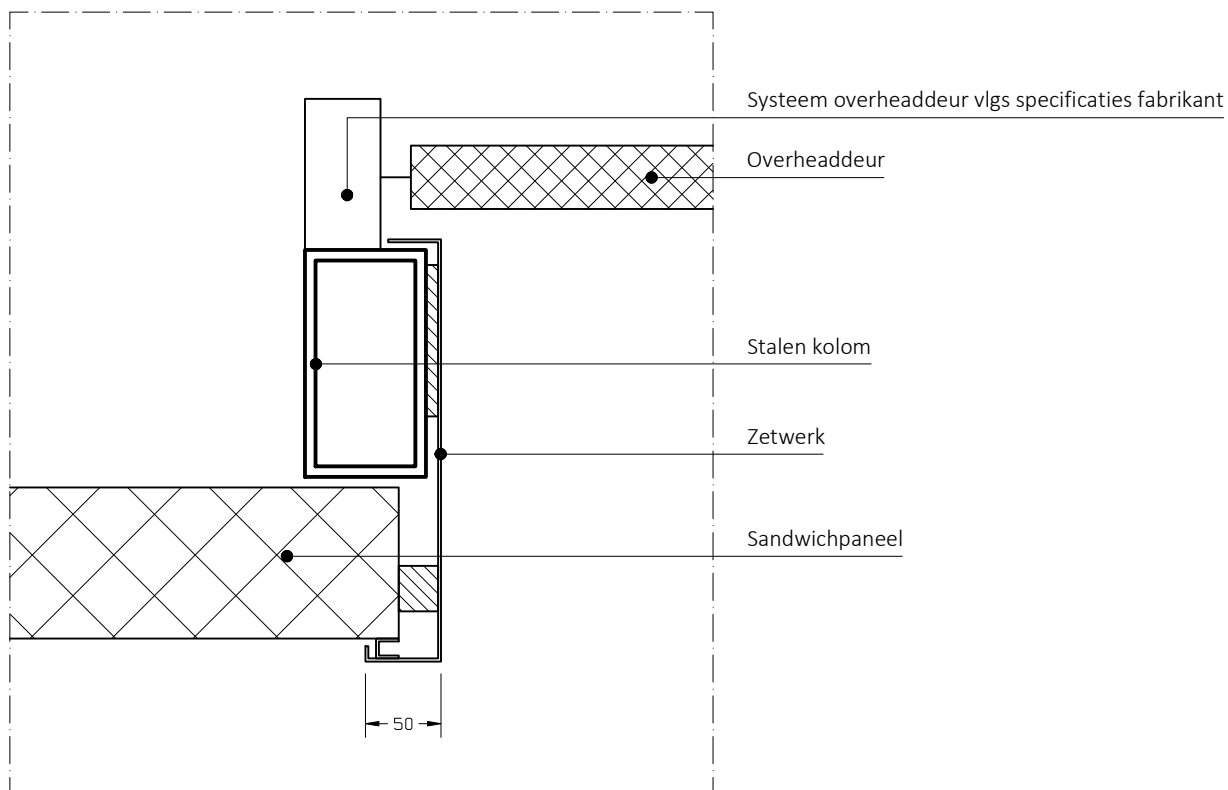
www.studiolarkemika.com
t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com

▽ Bovenkant vloer



531 A - Bovendetail overheaddeur (verticale doorsnede)

531 B - Zijdetail overheaddeur (horizontale doorsnede)



Totale gevel minimaal Rc 4,5 m².K/W, ramen & deuren gemiddeld U 1,65 en max. 2.2 W/m².K. Dak min. Rc 6 m².K/W. BG-vloer min. Rc 3,5 m².K/W.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

Dichte gevel - overheaddeur

DO 531 Definitief

architect	EL/MM
fase	DO
schaal	1:5
formaat	A4
datum	10-05-2019
revisie	0 00-00-00

Studio Larkemika

www.studiolarkemika.com
t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com

▽ PEIL = 0

Betonvloer

EPS 100 dikte 130mm - Rc 3,5 m².K/W.

Totale gevel minimaal Rc 4,5 m².K/W, ramen & deuren gemiddeld U 1,65 en max. 2.2 W/m².K. Dak min. Rc 6 m².K/W. BG-vloer min. Rc 3,5 m².K/W.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

Studio Larkemika

www.studiolarkemika.com
t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com

Vloerdetail begane grond

DO 540 Definitief

architect EL/MM

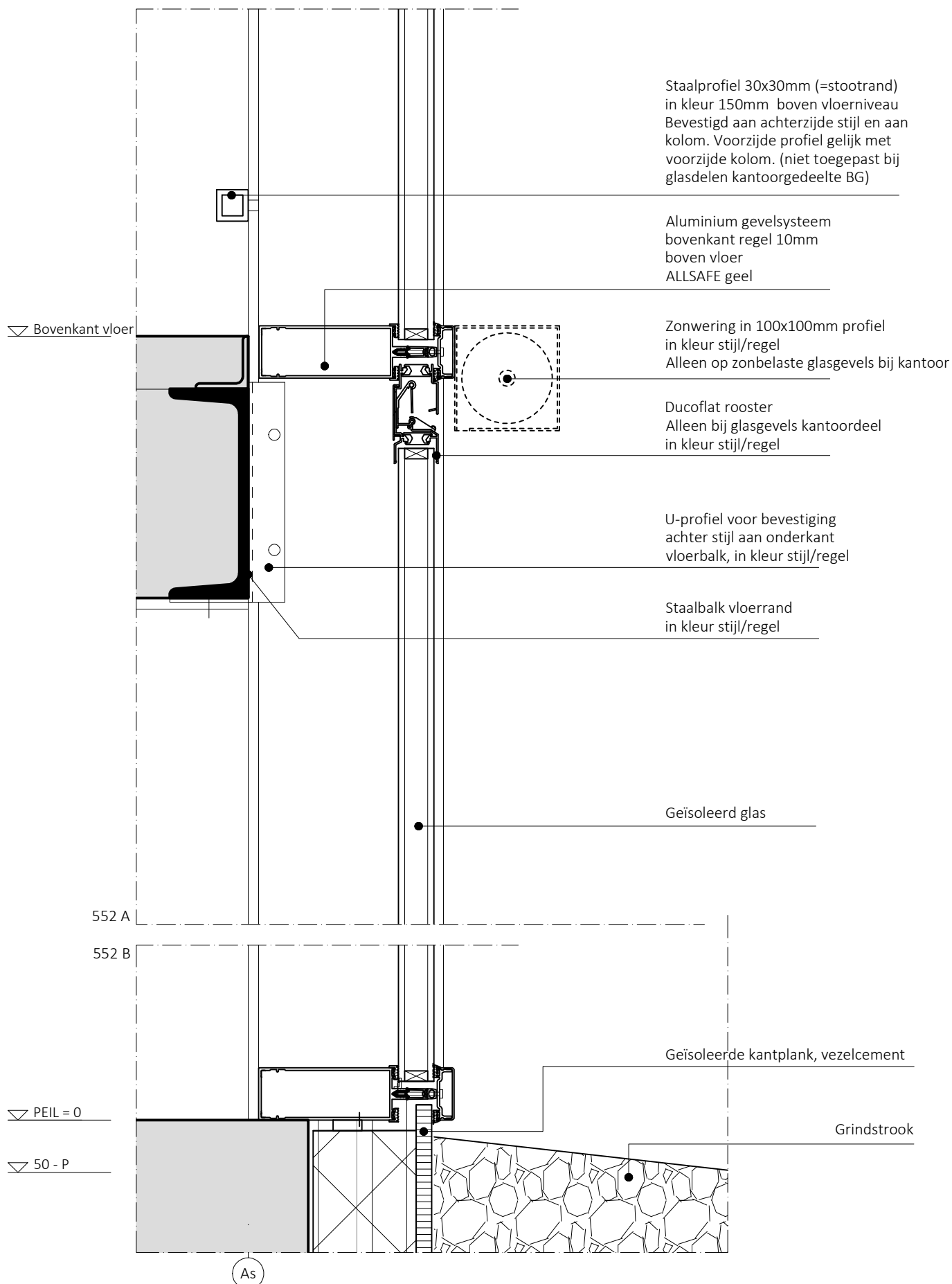
fase DO

schaal 1:5

formaat A4

datum 10-05-2019

revisie 0 00-00-00



Totale gevel minimaal Rc 4,5 m².K/W, ramen & deuren gemiddeld U 1,65 en max. 2.2 W/m².K. Dak min. Rc 6 m².K/W. BG-vloer min. Rc 3,5 m².K/W.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

Glasgevel 1e verdieping & begane grond

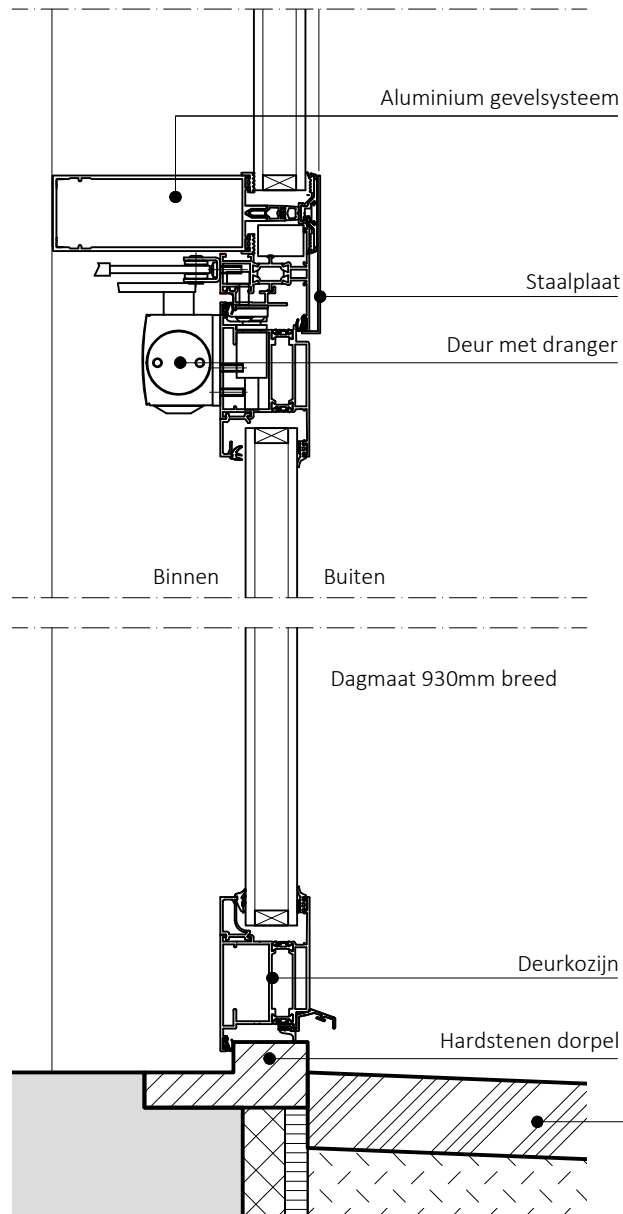
DO 552 Definitief

architect	EL/MM
fase	DO
schaal	1:5
formaat	A4
datum	10-05-2019
revisie	0 00-00-00

Studio Larkemika

www.studiolarkemika.com
t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com

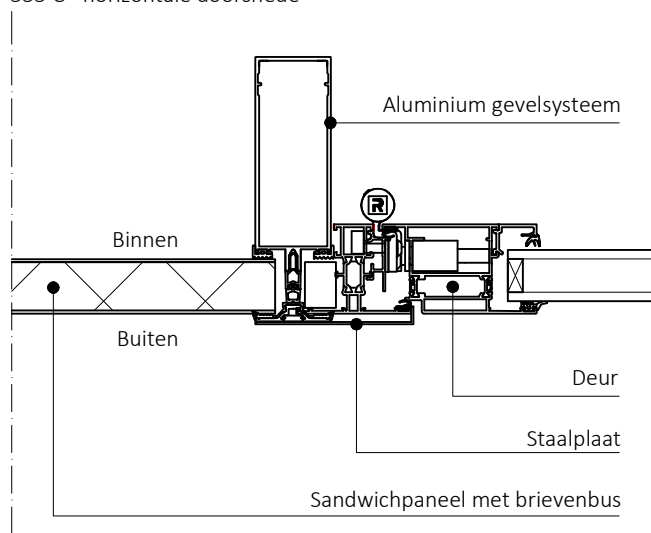
555 A - verticale doorsnede



555 B - verticale doorsnede

2320 + P
Bovekant doorgang deur

555 C - horizontale doorsnede



20 + P
Dorpelhoogte
PEIL = 0
Binnen en buitenniveau

Totale gevel minimaal Rc 4,5 m².K/W, ramen & deuren gemiddeld U 1,65 en max. 2.2 W/m².K. Dak min. Rc 6 m².K/W. BG-vloer min. Rc 3,5 m².K/W.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

Glasgevel deur hoofdentree

DO 555 Definitief

architect EL/MM

fase DO

schaal 1:5

formaat A4

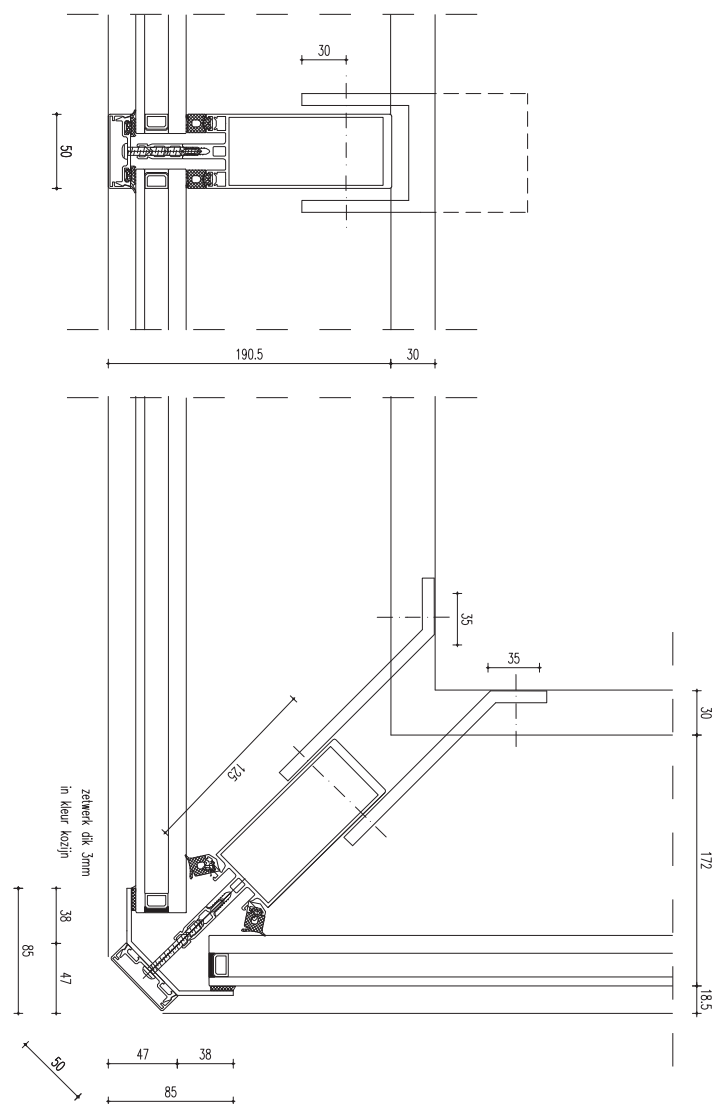
datum 10-05-2019

revisie 0 00-00-00

Studio Larkemika

www.studiolarkemika.com

t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com



Totale gevel minimaal Rc 4,5 m².K/W, ramen & deuren gemiddeld U 1,65 en max. 2.2 W/m².K. Dak min. Rc 6 m².K/W. BG-vloer min. Rc 3,5 m².K/W.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

Glasgevel horizontale snede - middenstijl & hoek

DO 557 Definitief

architect EL/MM

fase DO

schaal 1:5

formaat A4

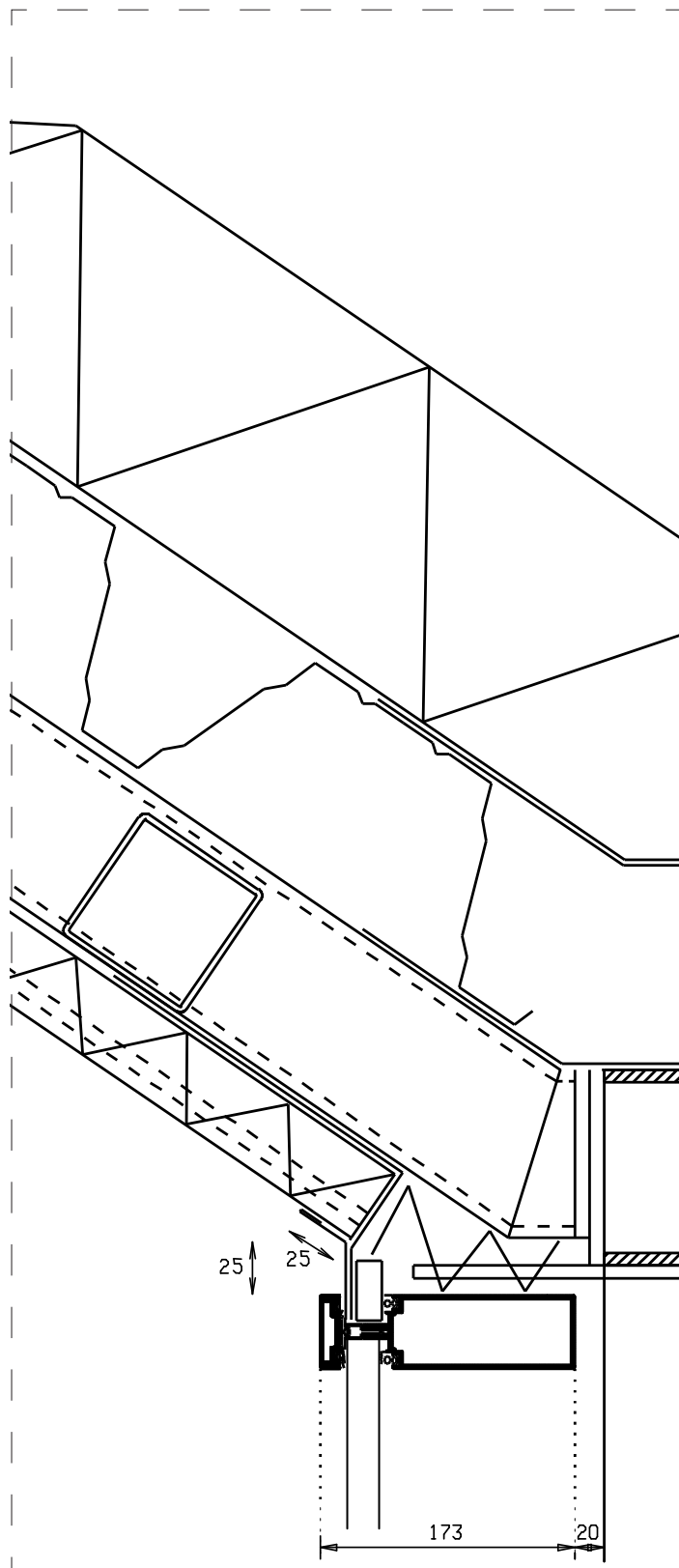
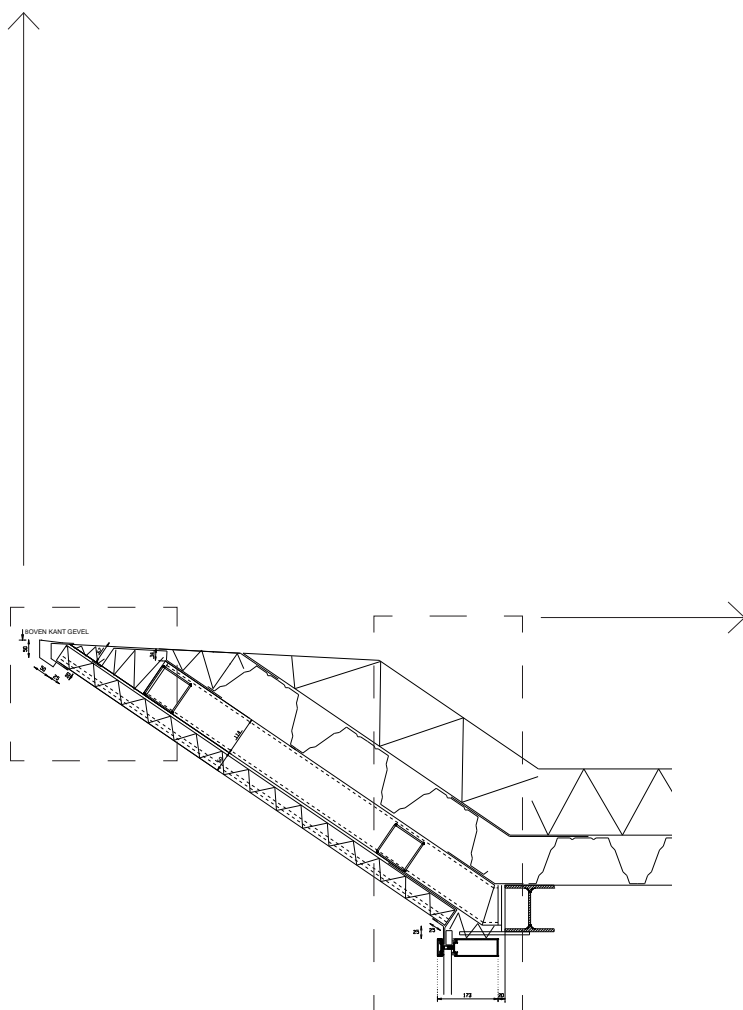
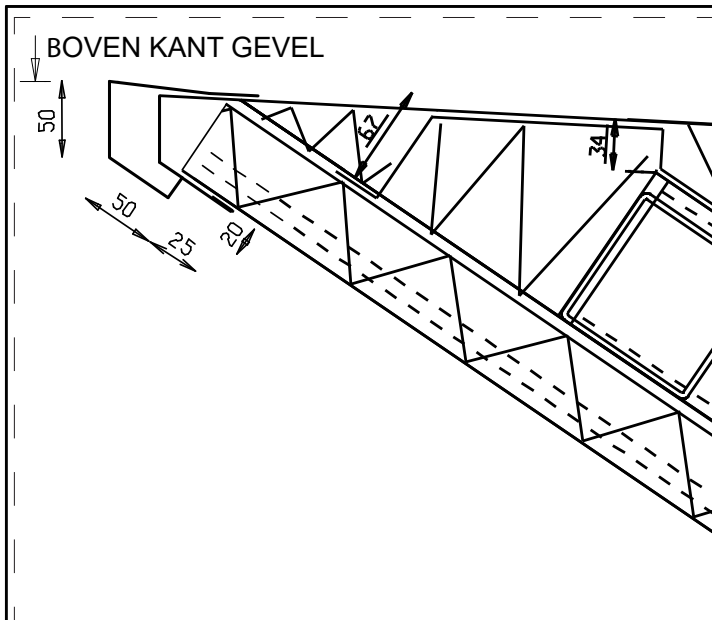
datum 10-05-2019

revisie 0 00-00-00

Studio Larkemika

www.studiolarkemika.com

t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com



Totale gevel minimaal Rc 4,5 m².K/W, ramen & deuren gemiddeld U 1,65 en max. 2.2 W/m².K. Dak min. Rc 6 m².K/W. BG-vloer min. Rc 3,5 m².K/W.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

architect EL/MM

fase DO

schaal 1:5

formaat A4

datum 10-05-2019

revisie 0 00-00-00

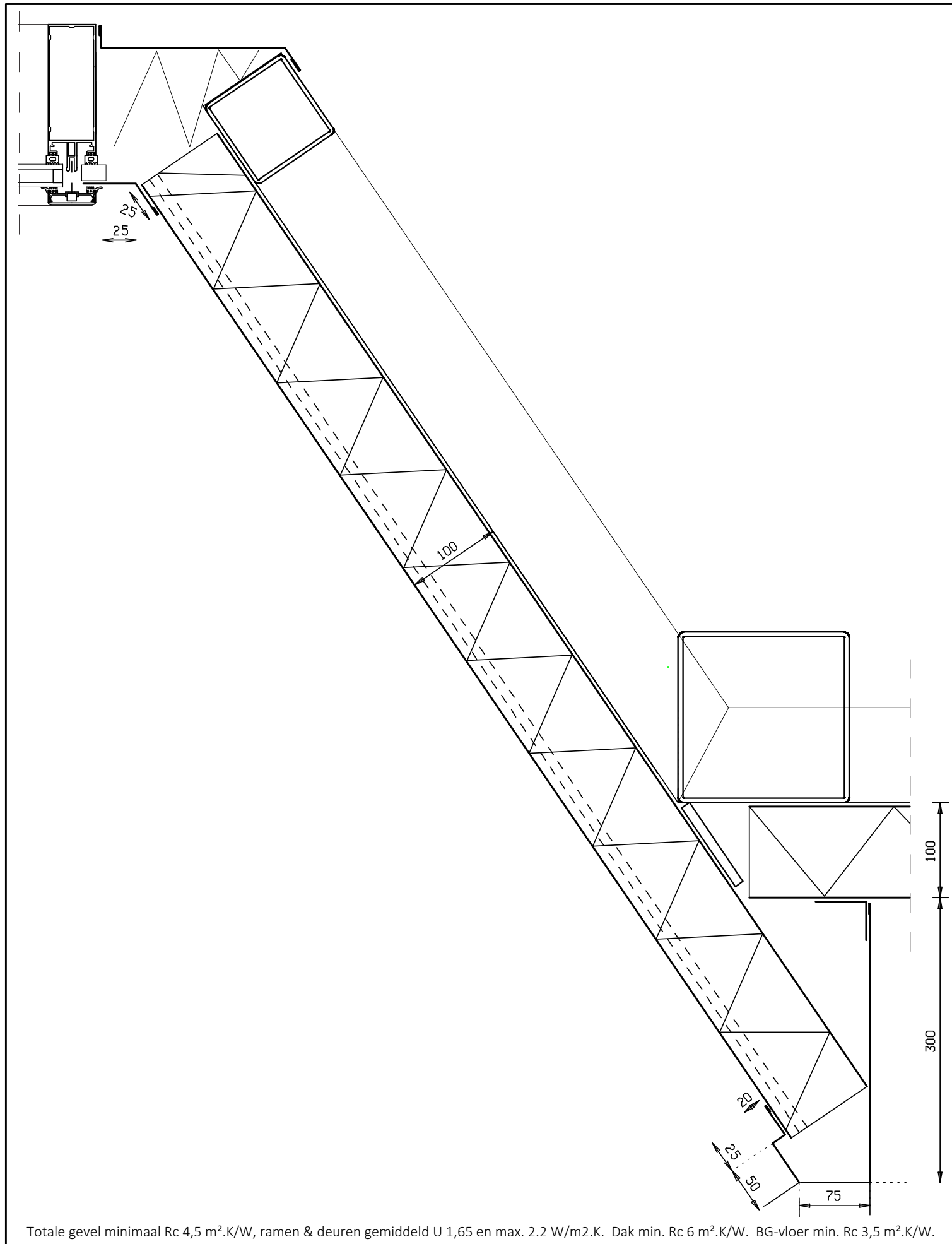
Studio Larkemika

www.studiolarkemika.com

t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com

Aansluiting bovenrand glasgevel - luifel dakrand

DO 558 Definitief



Totale gevel minimaal Rc 4,5 m².K/W, ramen & deuren gemiddeld U 1,65 en max. 2.2 W/m².K. Dak min. Rc 6 m².K/W. BG-vloer min. Rc 3,5 m².K/W.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

architect EL/MM

fase DO

schaal 1:5

formaat A4

datum 10-05-2019

revisie 0 00-00-00

Studio Larkemika

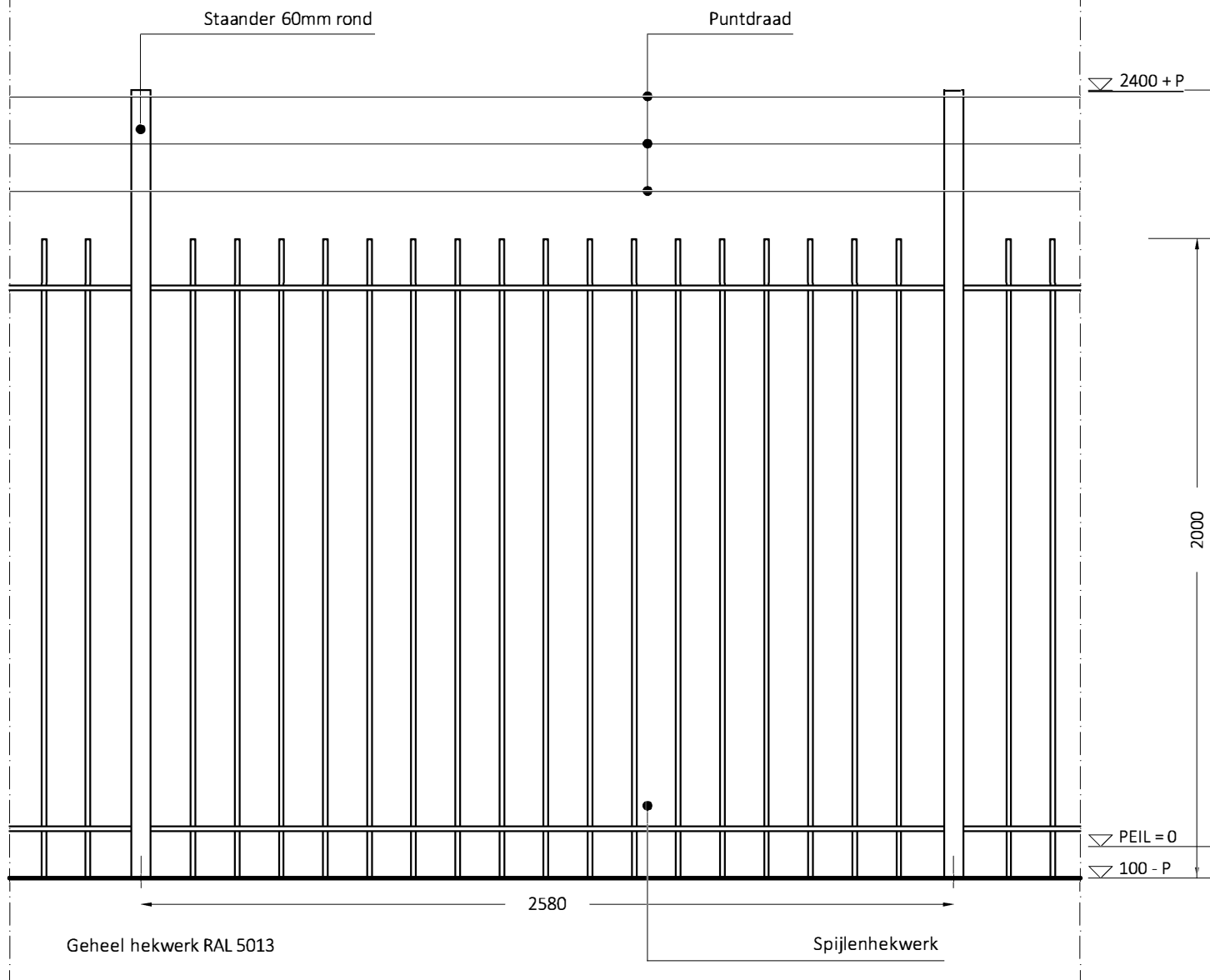
www.studiolarkemika.com

t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com

Aansluiting zijrand glasgevel - verticale luifelrand

DO 559 Definitief

Fragment hekwerk



Beschrijving hekwerk

Schuifpoort Hexta SecuNova, kleur RAL 5013

- Hoogte ca. 2,4 meter.
- Geheel gelaste stalen vleugel met een speciaal gevormde onderbalk, hoog 160 mm.
- Frame van kokerprofiel met vulling spijlen 25 x 25 mm h.o.h. 145 mm.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

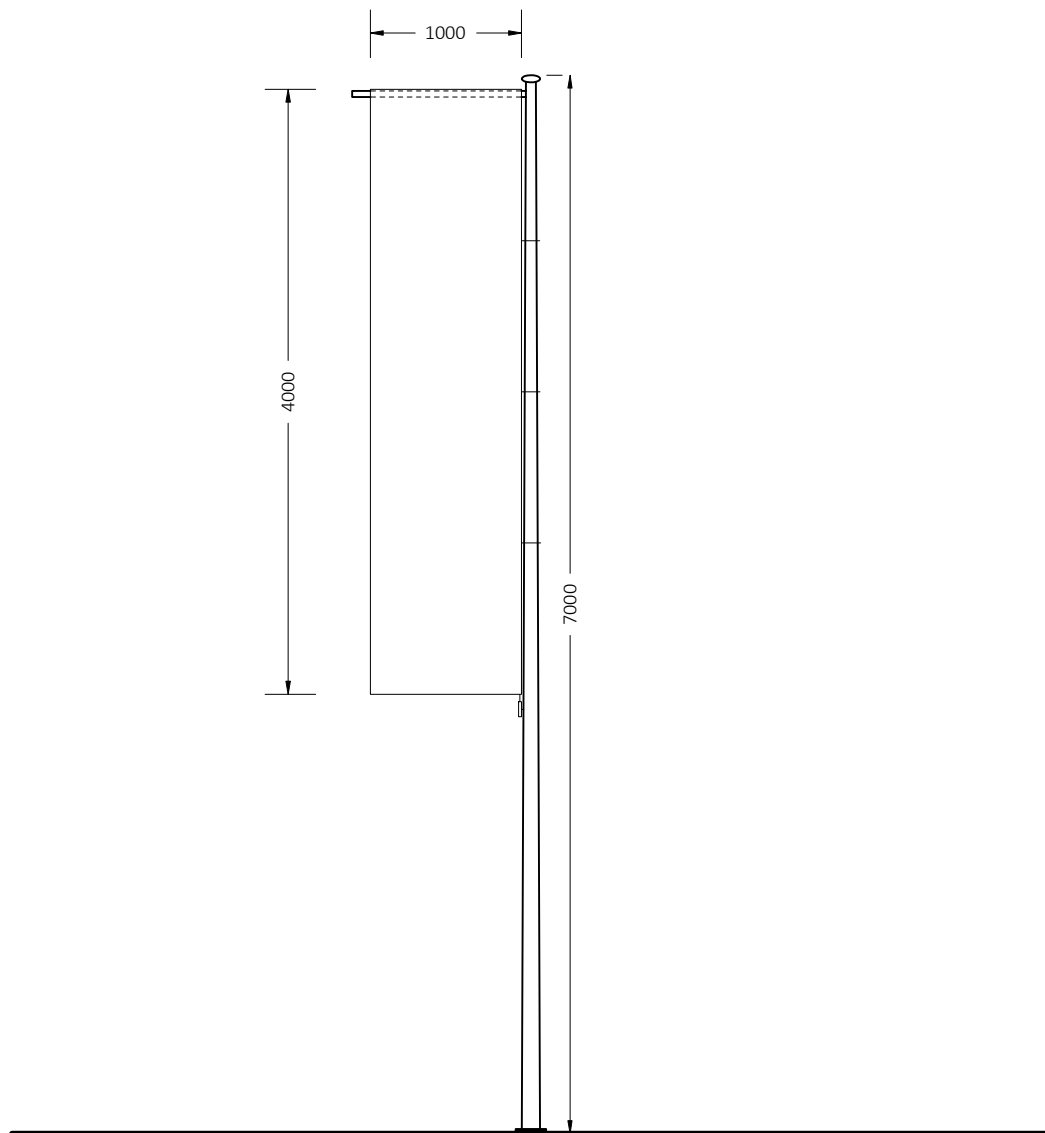
Hekwerk

DO 600 Definitief

architect EL/MM
fase DO
schaal 1:20
formaat A4
datum 10-05-2019
revisie A 24-05-19

Studio Larkemika

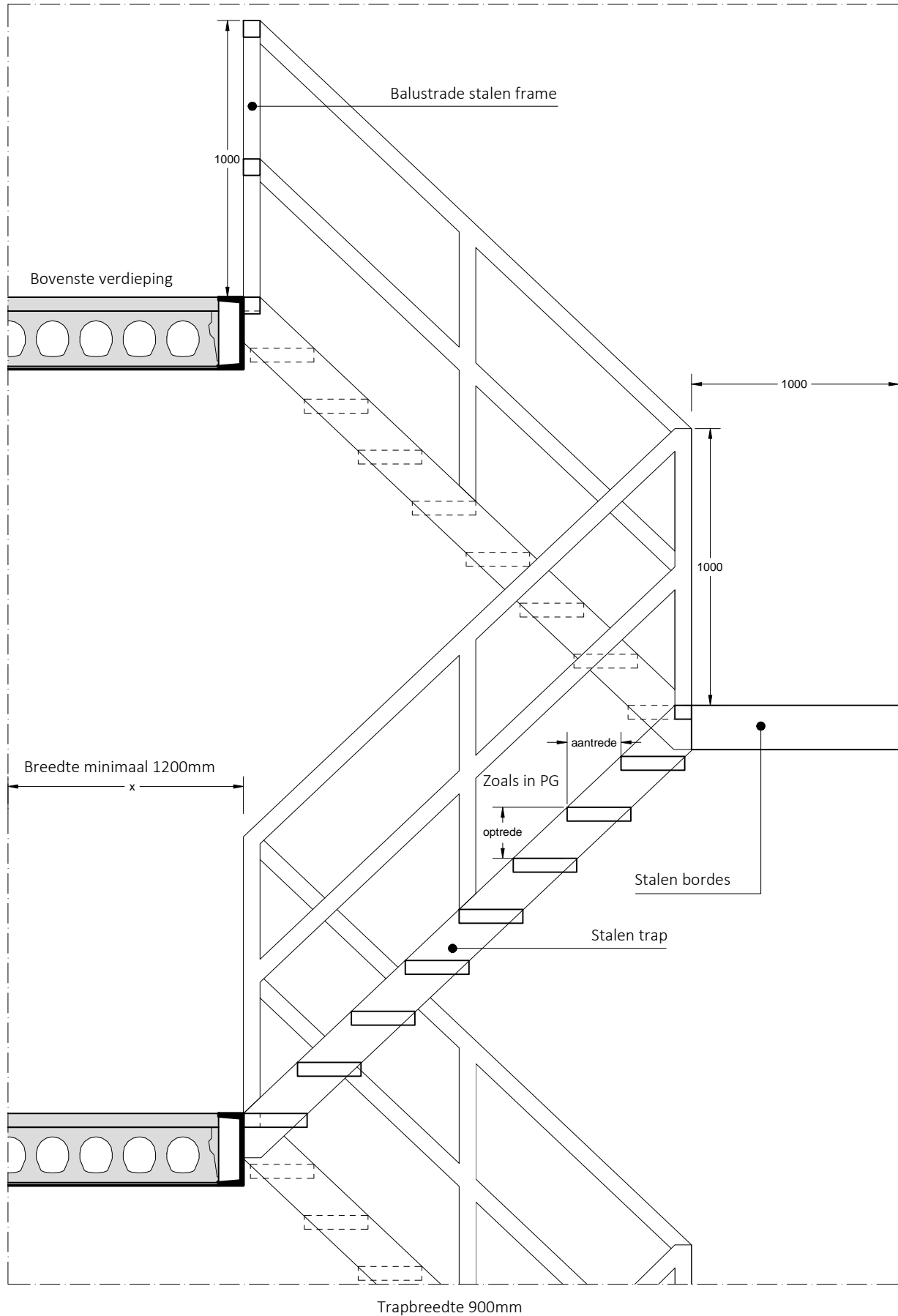
www.studiolarkemika.com
t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com



Beschrijving vlaggenmasten

Polyester vlaggenmast, blauwe mast met zwarte knop.
7 meter hoge mast met banieren .

Fragment doorsnede 1:20



ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

Vluchttrap trappenhuis

DO 700 Definitief

architect EL/MM

fase DO

schaal 1:20

formaat A4

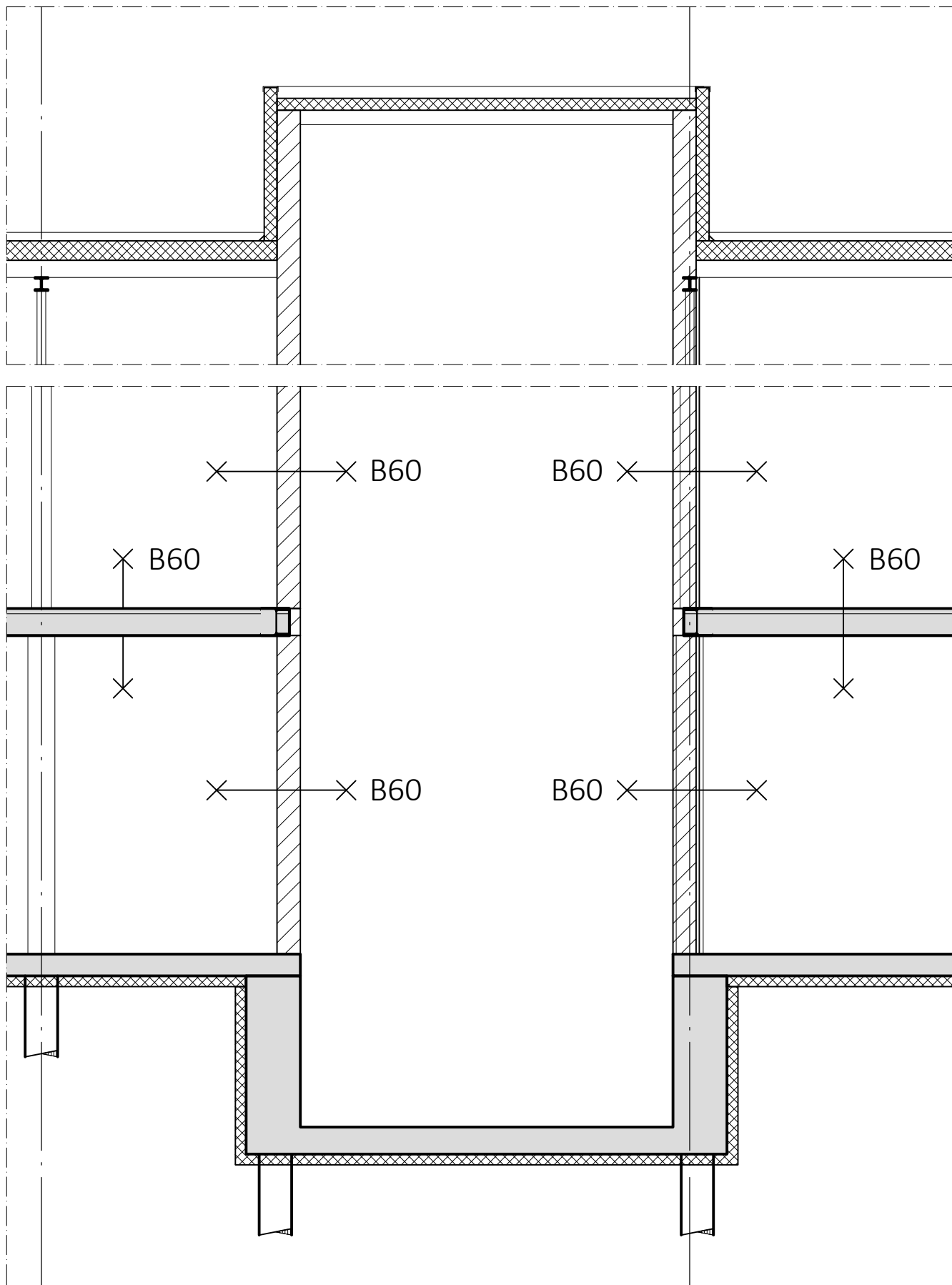
datum 10-05-2019

revisie 0 00-00-00

Studio Larkemika

www.studiolarkemika.com

t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com



Totale gevel minimaal Rc 4,5 m².K/W, ramen & deuren gemiddeld U 1,65 en max. 2.2 W/m².K. Dak min. Rc 6 m².K/W. BG-vloer min. Rc 3,5 m².K/W.

ALLSAFE Mini Opslag

Opdrachtgever ALLSAFE Management

Liftschacht

DO 720 Definitief

architect	EL/MM
fase	DO
schaal	1:50
formaat	A4
datum	10-05-2019
revisie	0 00-00-00

Studio Larkemika

www.studiolarkemika.com
t 06 45243122 e info@studiolarkemika.com