



**geesink
weusten
architecten**

Utrechtseweg 167
postbus 125
6800 AC Arnhem

T 026 443 6972
F 026 445 8832

info@geesinkweusten.nl
www.geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druten

onderdeel: Principe details

opdrachtgever: Klaassen Vastgoed Ontwikkeling

schaal: 1:5 **formaat:** A3 **status:** definitief

datum: 30-06-2014 **getekend:** VL

wijz. a: . **wijz. d:** . **project nr.:** 14-1681

wijz. b: . **wijz. e:** .

wijz. c: . **wijz. f:** . **tek. nr.:** BA-700

Onderdeel	definitief	definitief	Wijz. A	Wijz. B	Wijz. C
Voorblad	30-06-2014				
Detailoverzicht 01	30-06-2014				
Overzicht lagenmaat	30-06-2014				
Detail h.1	30-06-2014				
Detail h.2	30-06-2014				
Detail h.3	30-06-2014				
Detail h.4	30-06-2014				
Detail h.5	30-06-2014				
Detail h.6	30-06-2014				
Detail 0.1	30-06-2014				
Detail 0.2	30-06-2014				
Detail 0.3	30-06-2014				
Detail 0.4	30-06-2014				
Detail 0.5	30-06-2014				
Detail 1.1	30-06-2014				
Detail 1.2	30-06-2014				
Detail 1.3	30-06-2014				
Detail 1.4	30-06-2014				
Detail 1.5	30-06-2014				
Detail 1.6	30-06-2014				
Detail 1.7	30-06-2014				
Detail 1.8	30-06-2014				
Detail 1.9	30-06-2014				
Detail 1.10	30-06-2014				
Detail 1.11	30-06-2014				
Detail 1.12	30-06-2014				
Detail 1.13	30-06-2014				
Detail 1.14	30-06-2014				
Detail 1.15	30-06-2014				
Detail 1.16	30-06-2014				
Detail 1.17	30-06-2014				
Detail 1.18	30-06-2014				
Detail 1.19	30-06-2014				
Detail 1.20	30-06-2014				
Detail 1.21	30-06-2014				
Detail 1.22	30-06-2014				
Detail 1.23	30-06-2014				
Detail 1.24	30-06-2014				
Detail 1.25	30-06-2014				
Detail 2.1	30-06-2014				
Detail 2.2	30-06-2014				
Detail 2.3	30-06-2014				
Detail 2.4	30-06-2014				
Detail 2.5	30-06-2014				
Detail 2.6	30-06-2014				
Detail 2.7	30-06-2014				
Detail 2.8	30-06-2014				

Onderdeel	definitief	definitief	Wijz. A	Wijz. B	Wijz. C

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druten

onderdeel: Detailoverzicht

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700

geesink weusten architecten

De Regenten

14-1681

overzicht lagenmaten

verdiepinghoogte				3000		
aantal lagen per verdieping				48		
lagenmaat				62,5000		= formule, kan overruled worden
uitzetten vanaf				-375		
	-375,0	2437,5	5250,0	8062,5	10875,0	13687,5
	-312,5	2500,0	5312,5	8125,0	10937,5	13750,0
	-250,0	2562,5	5375,0	8187,5	11000,0	13812,5
	-187,5	2625,0	5437,5	8250,0	11062,5	13875,0
	-125,0	2687,5	5500,0	8312,5	11125,0	13937,5
	-62,5	2750,0	5562,5	8375,0	11187,5	14000,0
	0,0	2812,5	5625,0	8437,5	11250,0	14062,5
	62,5	2875,0	5687,5	8500,0	11312,5	14125,0
	125,0	2937,5	5750,0	8562,5	11375,0	14187,5
	187,5	3000,0	5812,5	8625,0	11437,5	14250,0
	250,0	3062,5	5875,0	8687,5	11500,0	14312,5
	312,5	3125,0	5937,5	8750,0	11562,5	14375,0
	375,0	3187,5	6000,0	8812,5	11625,0	14437,5
	437,5	3250,0	6062,5	8875,0	11687,5	14500,0
	500,0	3312,5	6125,0	8937,5	11750,0	14562,5
	562,5	3375,0	6187,5	9000,0	11812,5	14625,0
	625,0	3437,5	6250,0	9062,5	11875,0	14687,5
	687,5	3500,0	6312,5	9125,0	11937,5	14750,0
	750,0	3562,5	6375,0	9187,5	12000,0	14812,5
	812,5	3625,0	6437,5	9250,0	12062,5	14875,0
	875,0	3687,5	6500,0	9312,5	12125,0	14937,5
	937,5	3750,0	6562,5	9375,0	12187,5	15000,0
	1000,0	3812,5	6625,0	9437,5	12250,0	15062,5
	1062,5	3875,0	6687,5	9500,0	12312,5	15125,0
	1125,0	3937,5	6750,0	9562,5	12375,0	15187,5
	1187,5	4000,0	6812,5	9625,0	12437,5	15250,0
	1250,0	4062,5	6875,0	9687,5	12500,0	15312,5
	1312,5	4125,0	6937,5	9750,0	12562,5	15375,0
	1375,0	4187,5	7000,0	9812,5	12625,0	15437,5
	1437,5	4250,0	7062,5	9875,0	12687,5	15500,0
	1500,0	4312,5	7125,0	9937,5	12750,0	15562,5
	1562,5	4375,0	7187,5	10000,0	12812,5	15625,0
	1625,0	4437,5	7250,0	10062,5	12875,0	15687,5
	1687,5	4500,0	7312,5	10125,0	12937,5	15750,0
	1750,0	4562,5	7375,0	10187,5	13000,0	15812,5
	1812,5	4625,0	7437,5	10250,0	13062,5	15875,0
	1875,0	4687,5	7500,0	10312,5	13125,0	15937,5
	1937,5	4750,0	7562,5	10375,0	13187,5	16000,0
	2000,0	4812,5	7625,0	10437,5	13250,0	16062,5
	2062,5	4875,0	7687,5	10500,0	13312,5	16125,0
	2125,0	4937,5	7750,0	10562,5	13375,0	16187,5
	2187,5	5000,0	7812,5	10625,0	13437,5	16250,0
	2250,0	5062,5	7875,0	10687,5	13500,0	16312,5
	2312,5	5125,0	7937,5	10750,0	13562,5	16375,0
	2375,0	5187,5	8000,0	10812,5	13625,0	16437,5

geesink
weusten
architecten

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druuten

onderdeel: Lagenmaat overzicht

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700

MDF aftimmering, 12mm

kantelaaf stucen

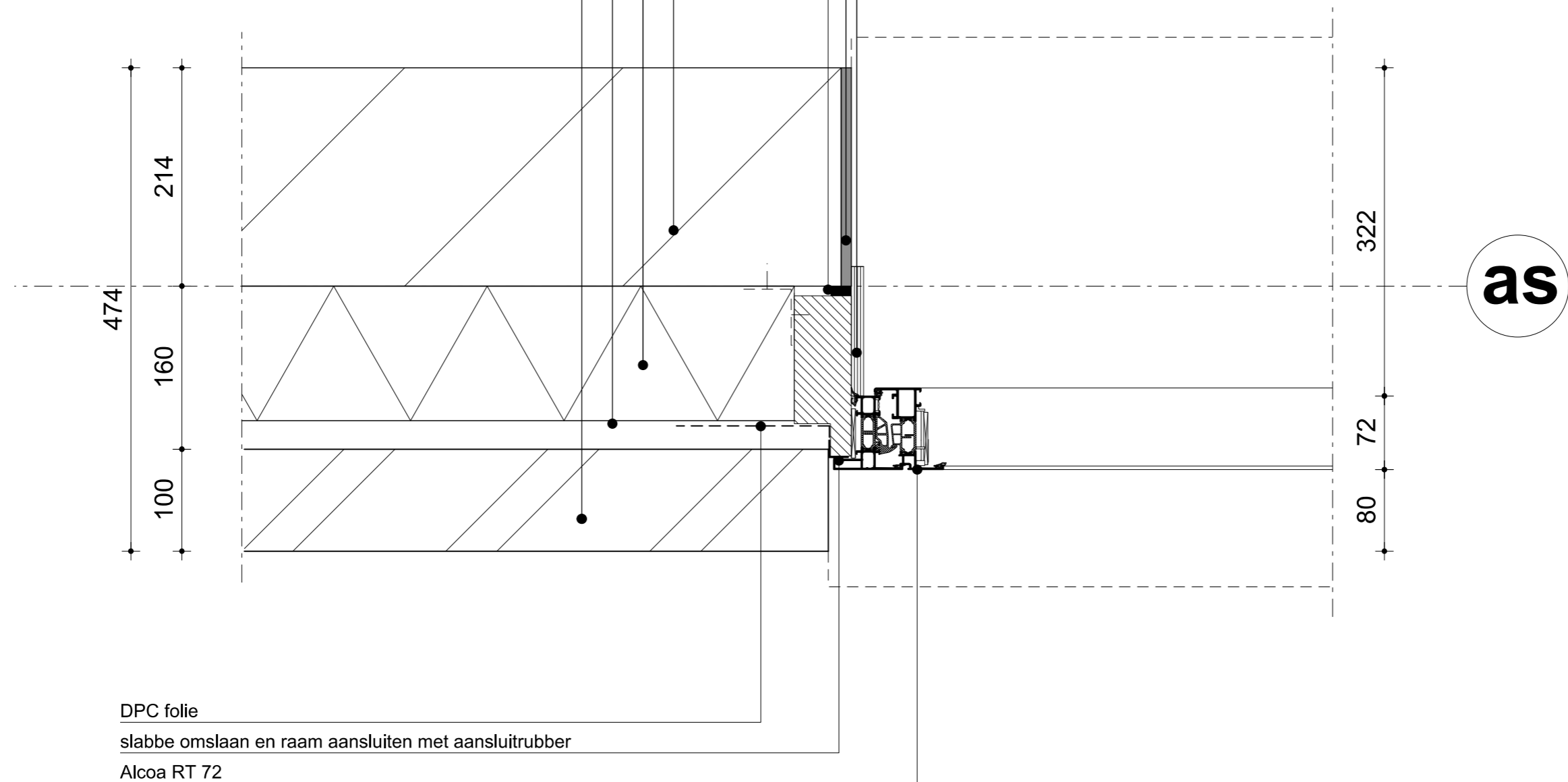
afdichting

kalkzandsteen, dik 214mm

isolatie

geventileerde luchtpouw

schoonmetselwerk



DPC folie

slabbe omslaan en raam aansluiten met aansluitrubber

Alcoa RT 72

geesink
weusten
architecten

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druten

onderdeel: Detail h.1

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700

MDF aftimmering, 12mm

kantelaaf stucen

afdichting

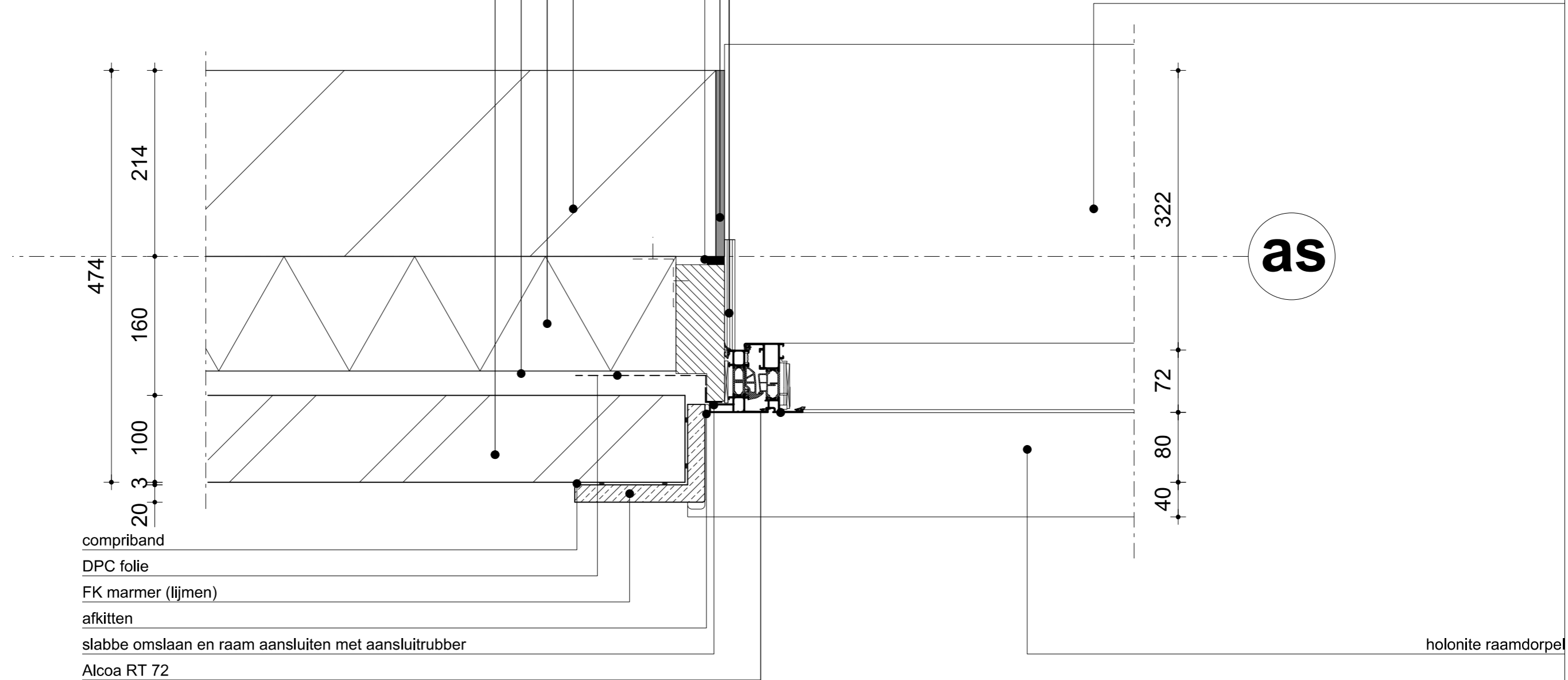
kalkzandsteen, dik 214mm

isolatie

geventileerde luchtsouw

schoonmetselwerk

vensterbank



compriband

DPC folie

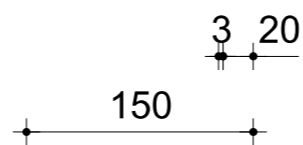
FK marmer (lijmen)

afkitten

slabbe omslaan en raam aansluiten met aansluitrubber

Alcoa RT 72

holonite raamdorpel



geesink
weusten
architecten

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

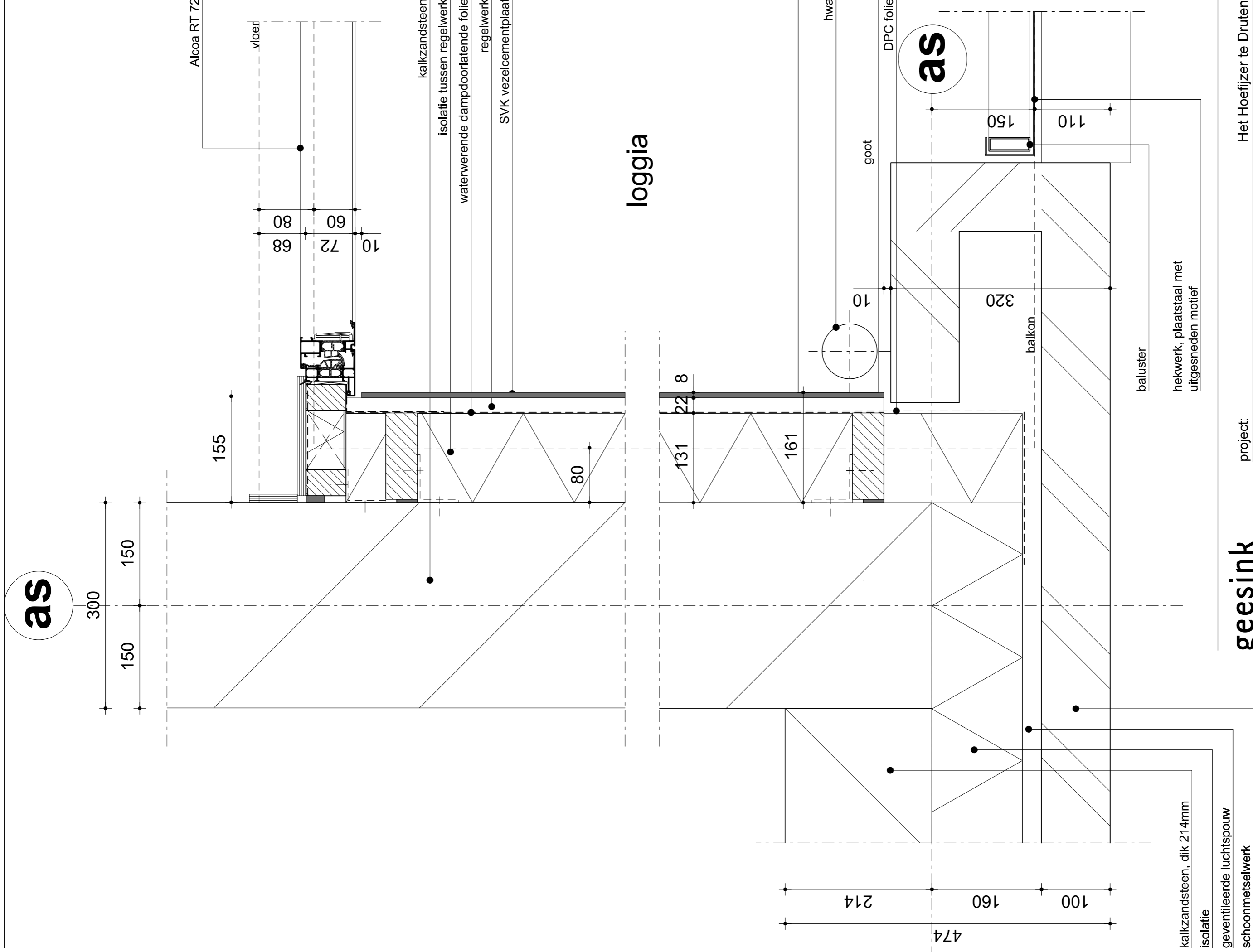
project: Het Hoefijzer te Druten

onderdeel: Detail h.2

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail h.3

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

14-1681

wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700

MDF aftimmering, 12mm

kantelaaf stucen

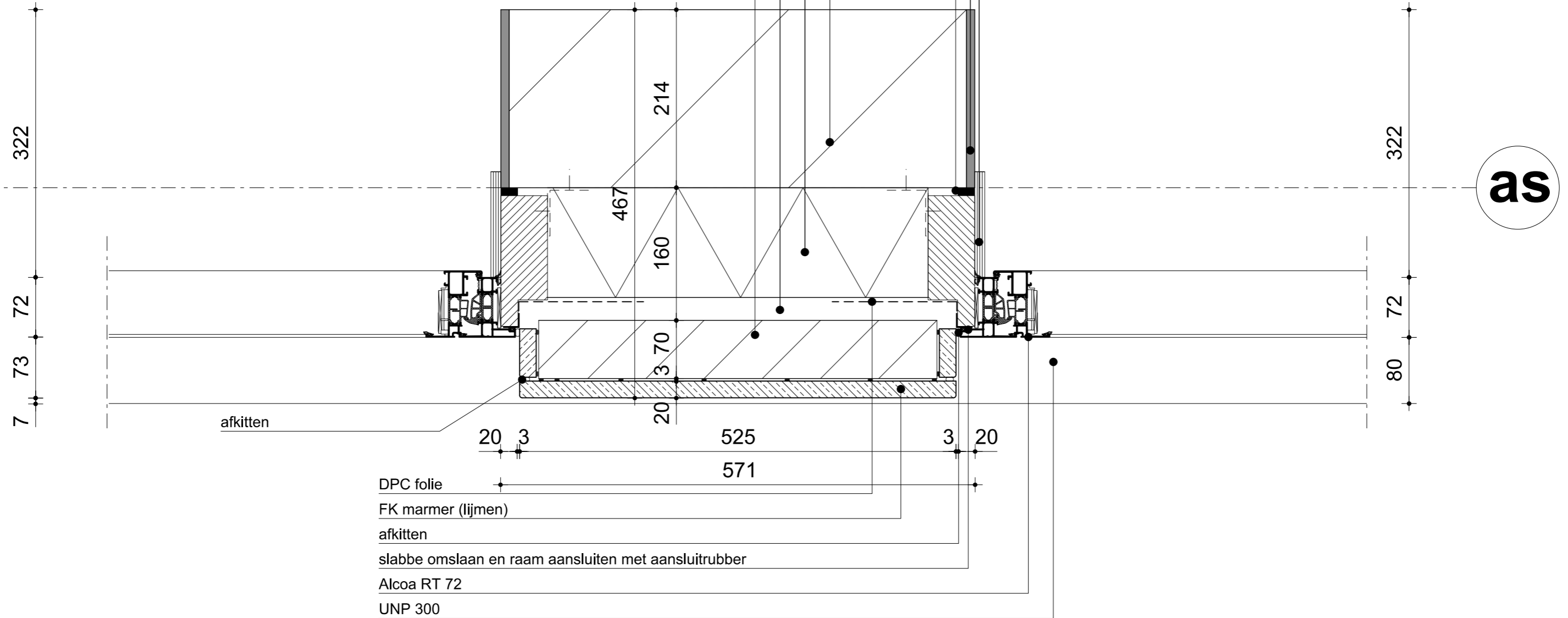
afdichting

kalkzandsteen, dik 214mm

isolatie

geventileerde luchtpouw

kalkzandsteen, dik 70mm



geesink
weusten
architecten

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

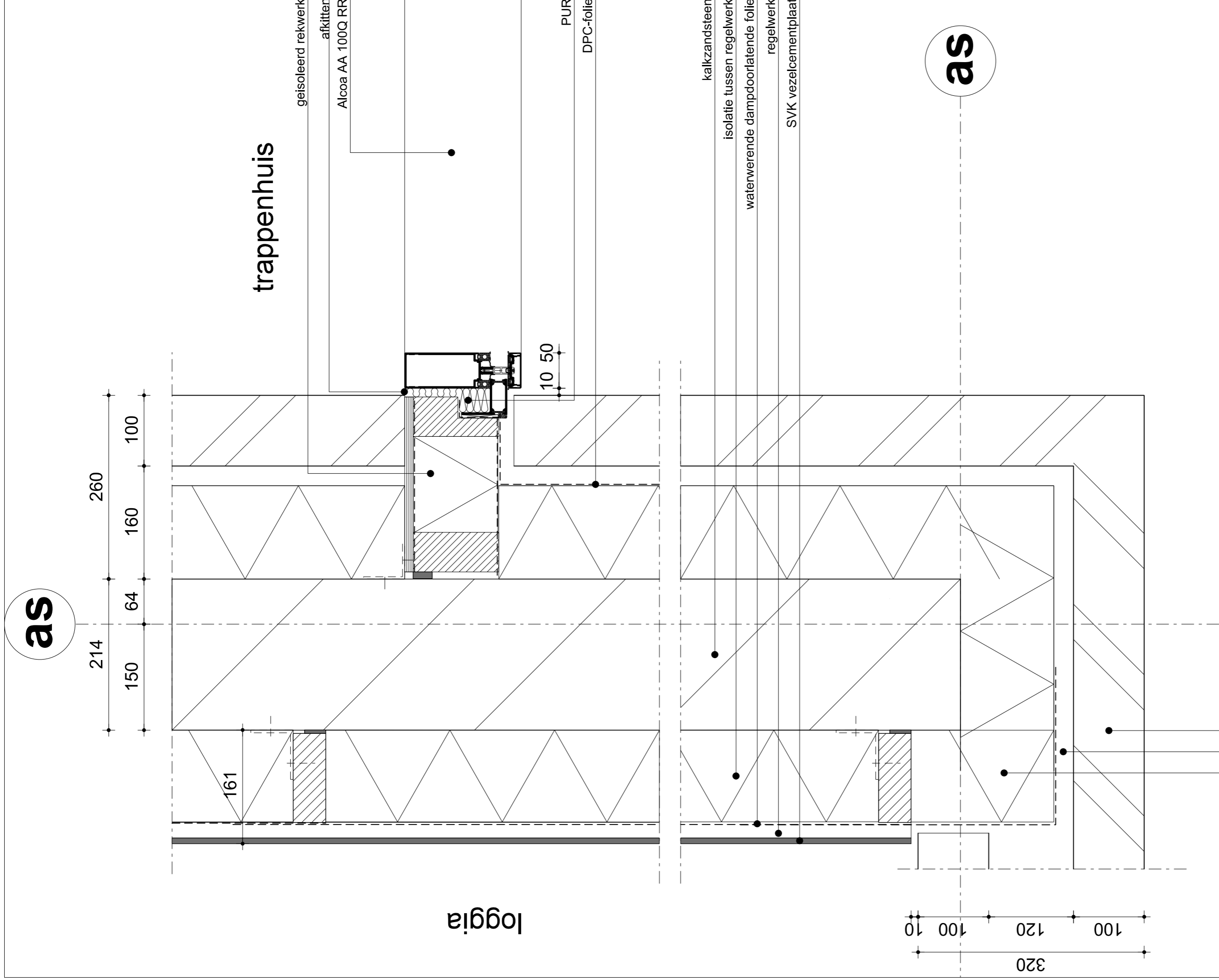
project: Het Hoefijzer te Druten

onderdeel: Detail h.4

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700



**geesink
weusten
architecten**

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail h.5

schaal:

1 : 5

status:

30-06-2014

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

14-1681

wijz. b:

wijz. d:

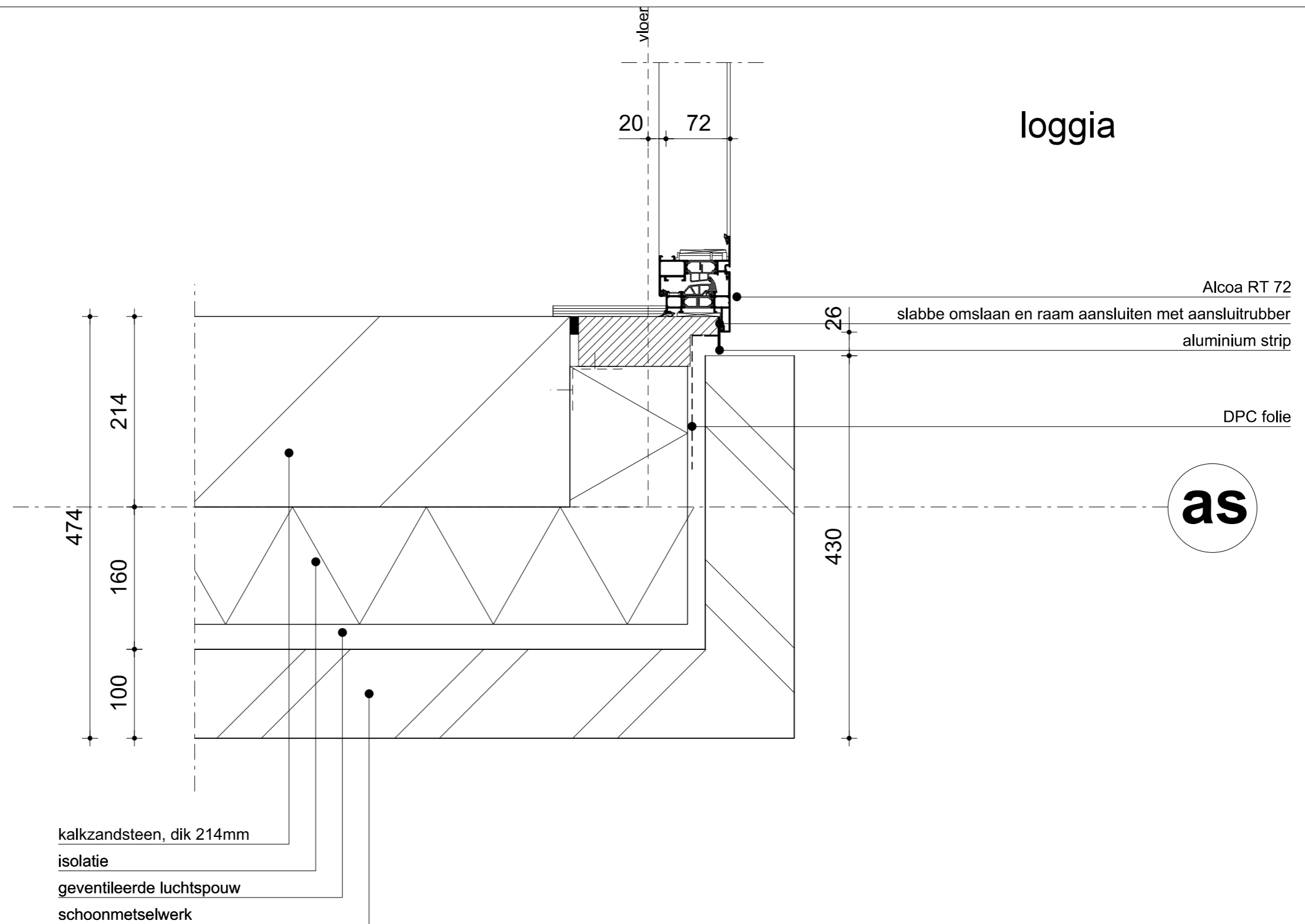
tek. nr.:

BA-700

T 026 443 6972

F 026 445 8832

E info@geesinkweusten.nl



geesink
weusten
architecten

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

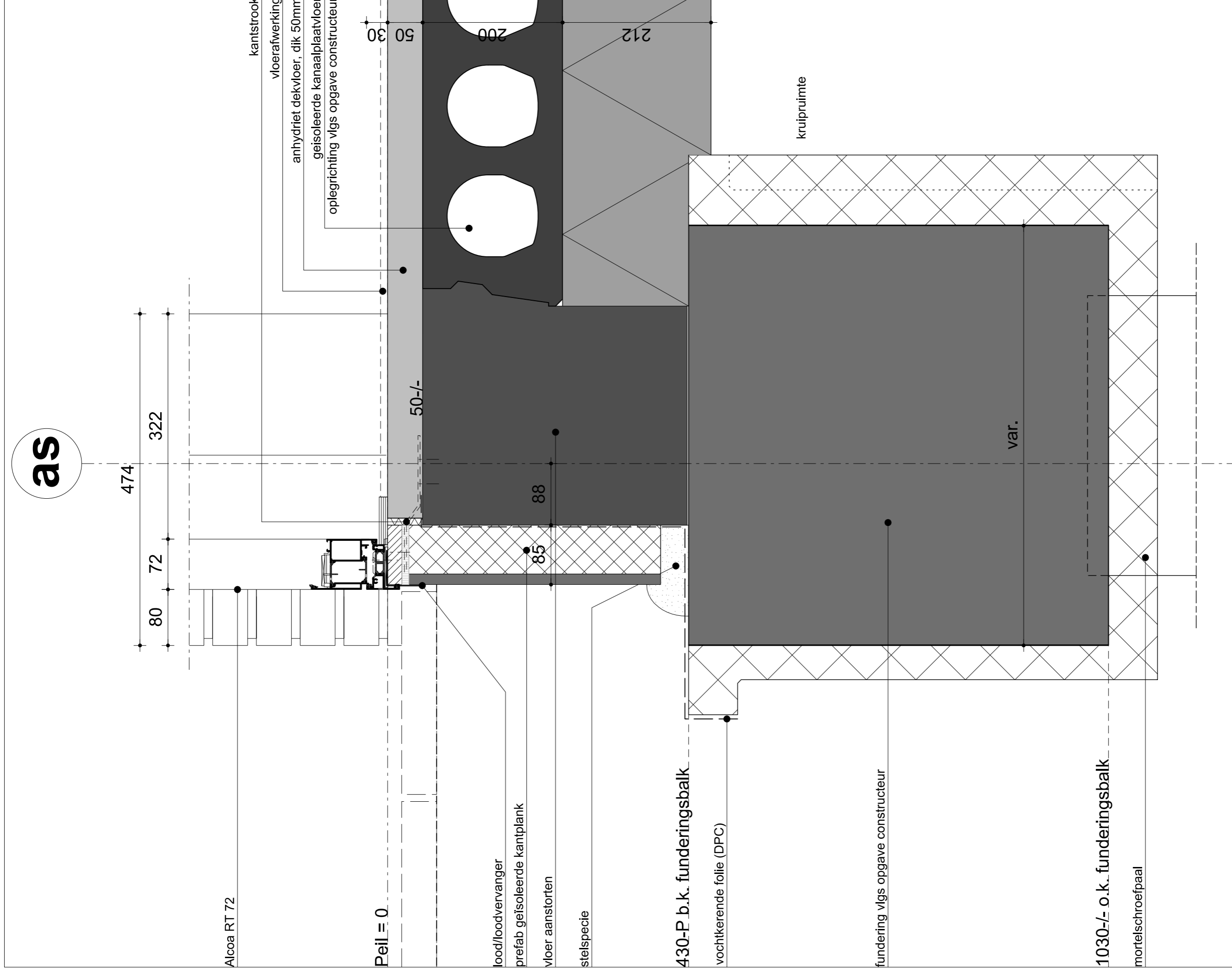
project: Het Hoefijzer te Druten

onderdeel: Detail h.6

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

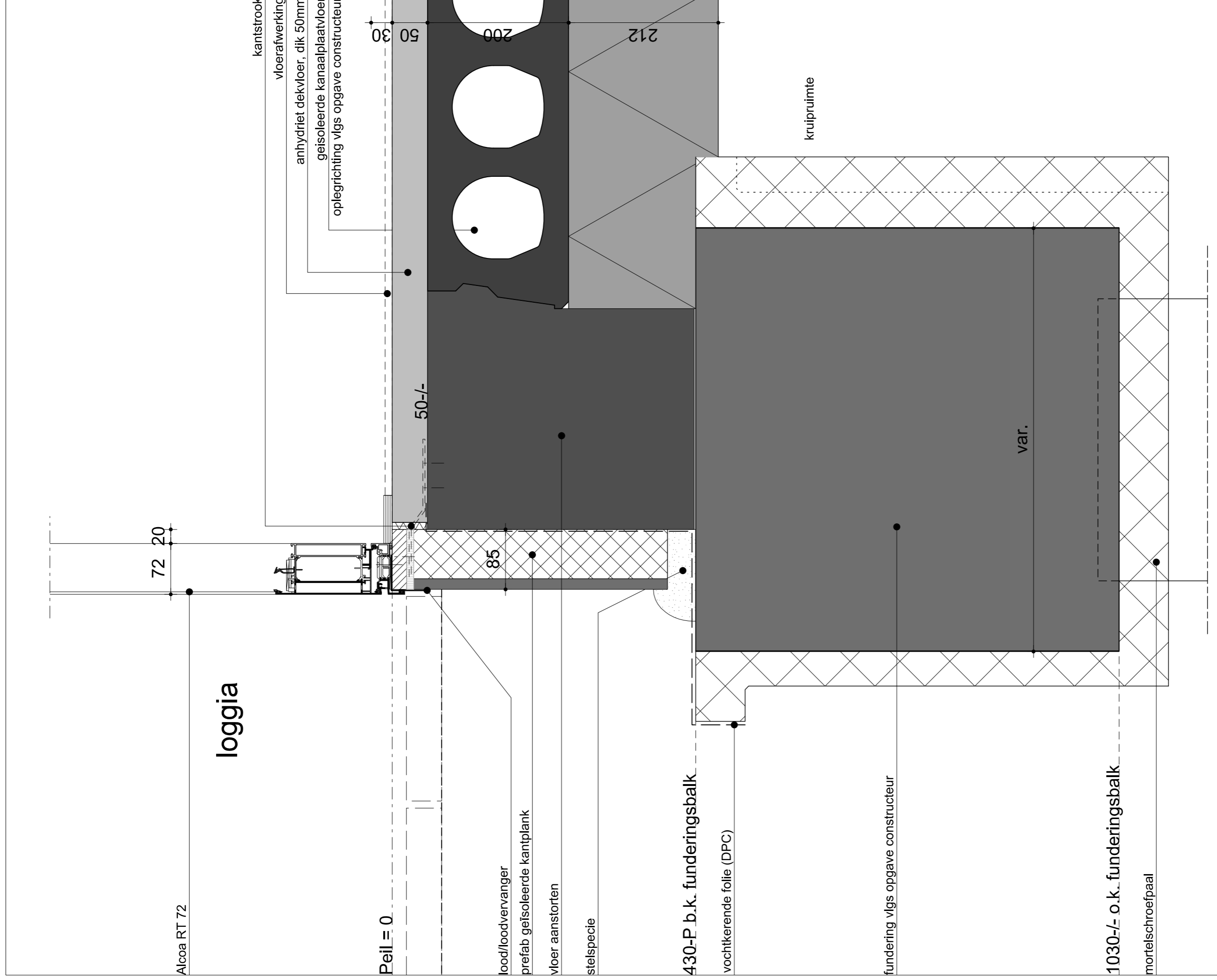
wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:	Het Hoefijzer te Druuten		
onderdeel:	Detail 0.1		
schaal:	1 : 5	datum:	30-06-2014
wijz. a:	.	wijz. c:	.
wijz. b:	.	wijz. d:	.
status:	definitief	project nr.:	14-1681
tek. nr.:	BA-700		



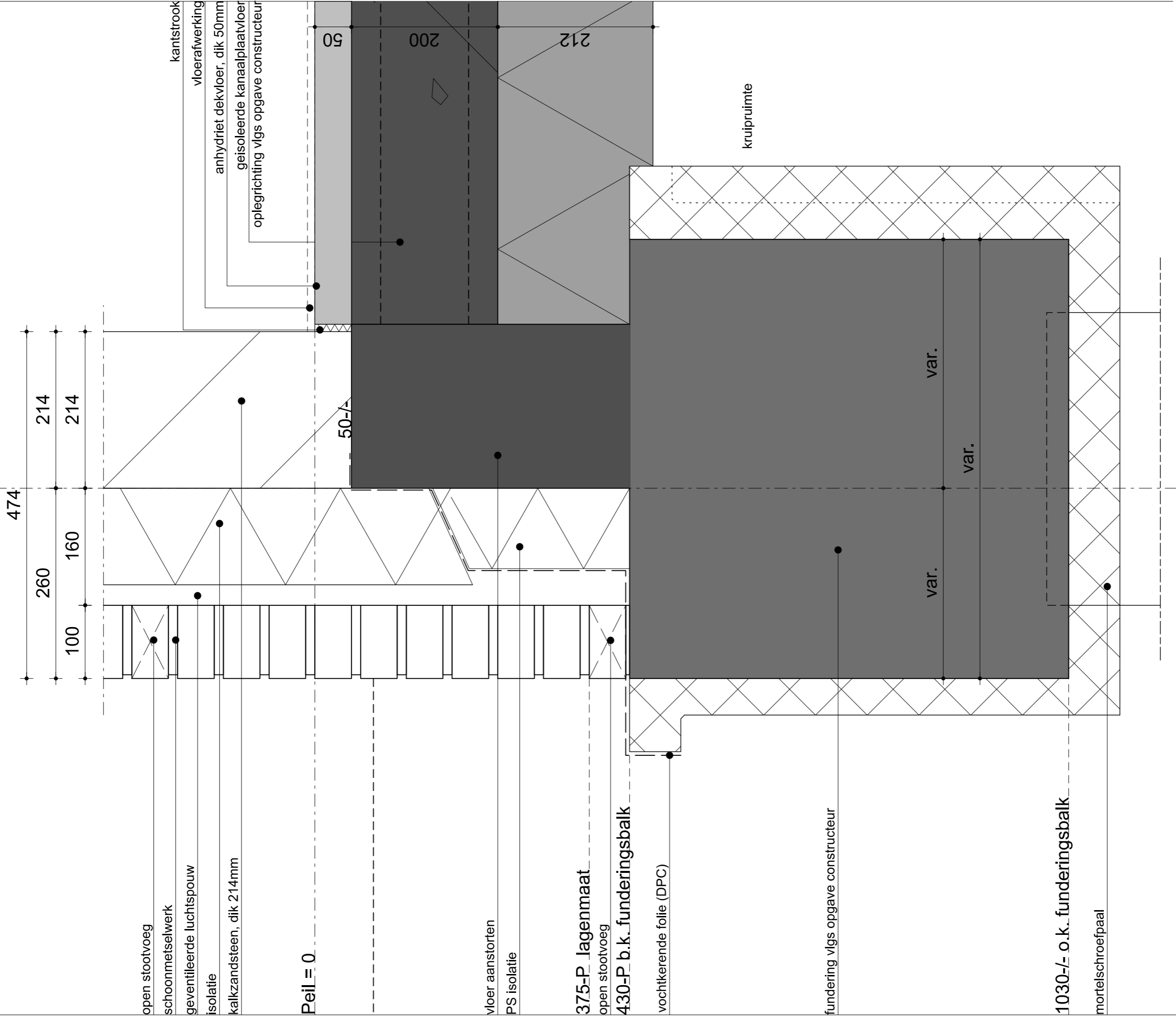
**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druuten
onderdeel: Detail 0.2

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief
wijz. a: wijz. c: project nr.: 14-1681
wijz. b: wijz. d: tek. nr.: BA-700

as

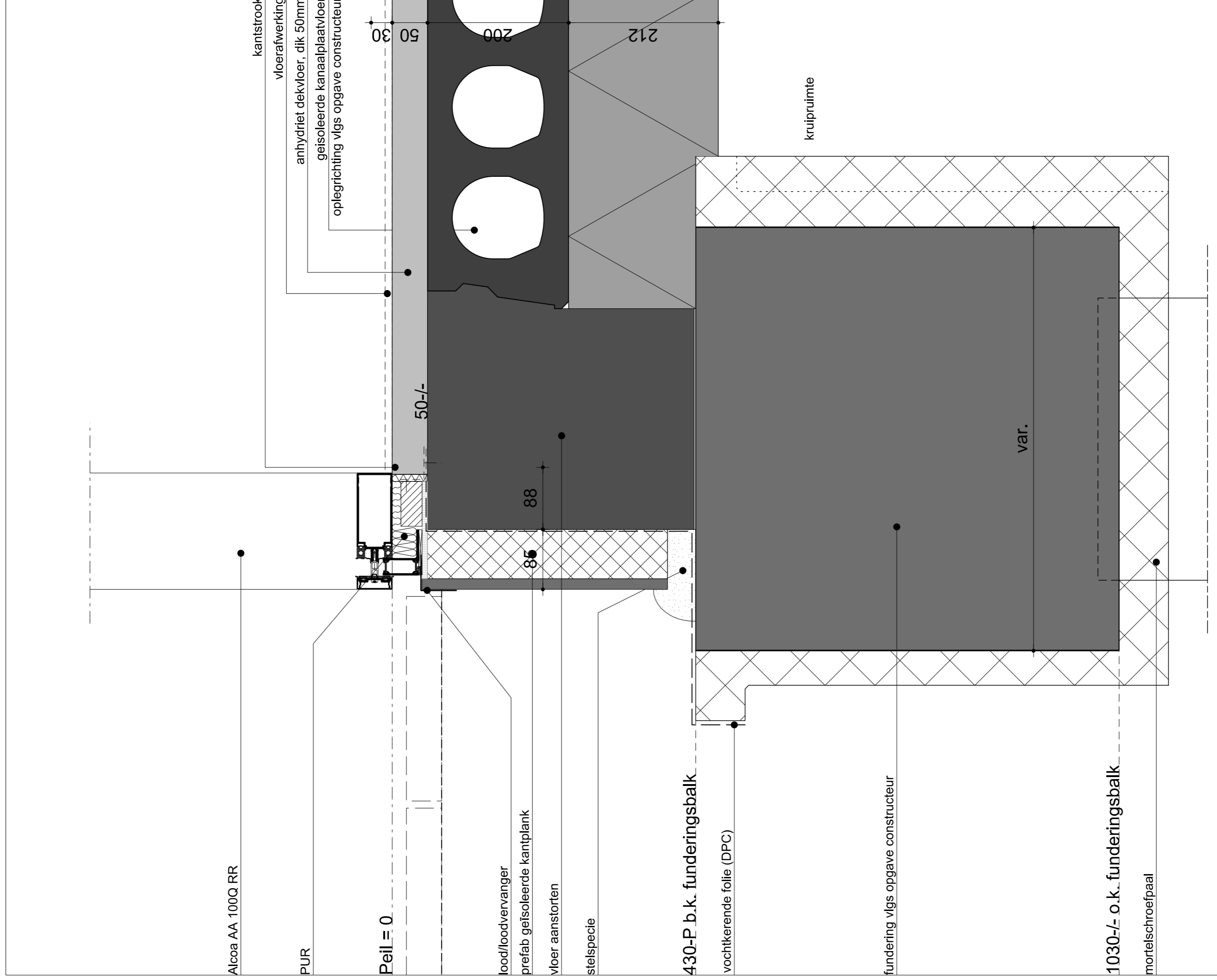


**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druten
onderdeel: Detail 0.3

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief
wijz. a: wijz. c: project nr.: 14-1681
wijz. b: wijz. d: tek. nr.: BA-700



Alcoa AA 100Q RR

PUR

Peil = 0

lood/loodvanger

prefab geïsoleerde kantplank

vloer aanstorten

stelspecie

430-P b.k. funderingsbalk

vochtkerende folie (DPC)

fundering vlg opgave constructeur

1030-/- o.k. funderingsbalk

mortelschroefpaal

kantstrook

vloeratwerking

anhydriet dekvloer, dik 50mm

geïsoleerde kanaalplaatvloer

oplegging vlg opgave constructeur

kruipruimte

var.

geesink weusten architecten

T 026 443 6972

F 026 445 8832

E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druuten

onderdeel:

Detail 0.4

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

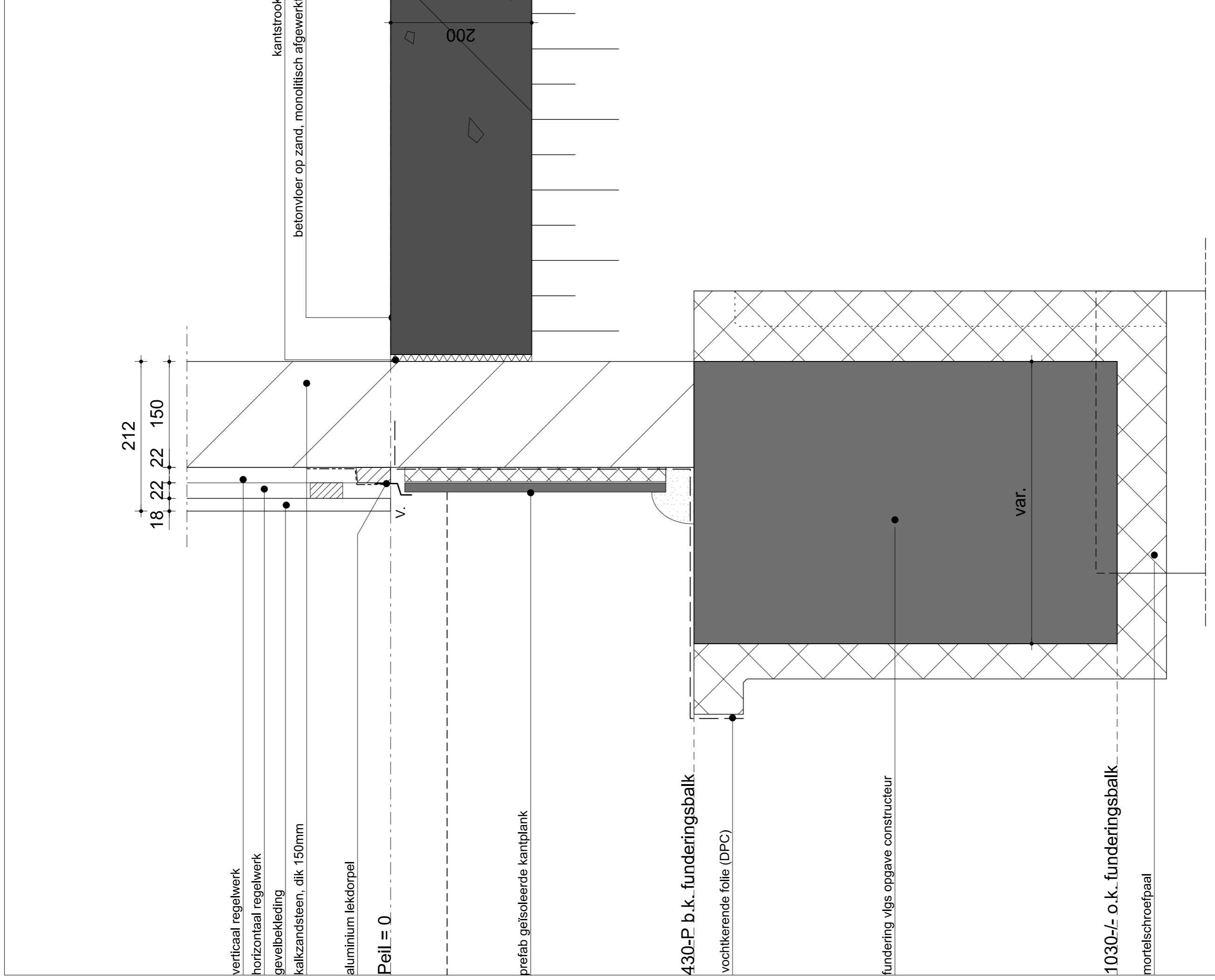
14-1681

wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druten

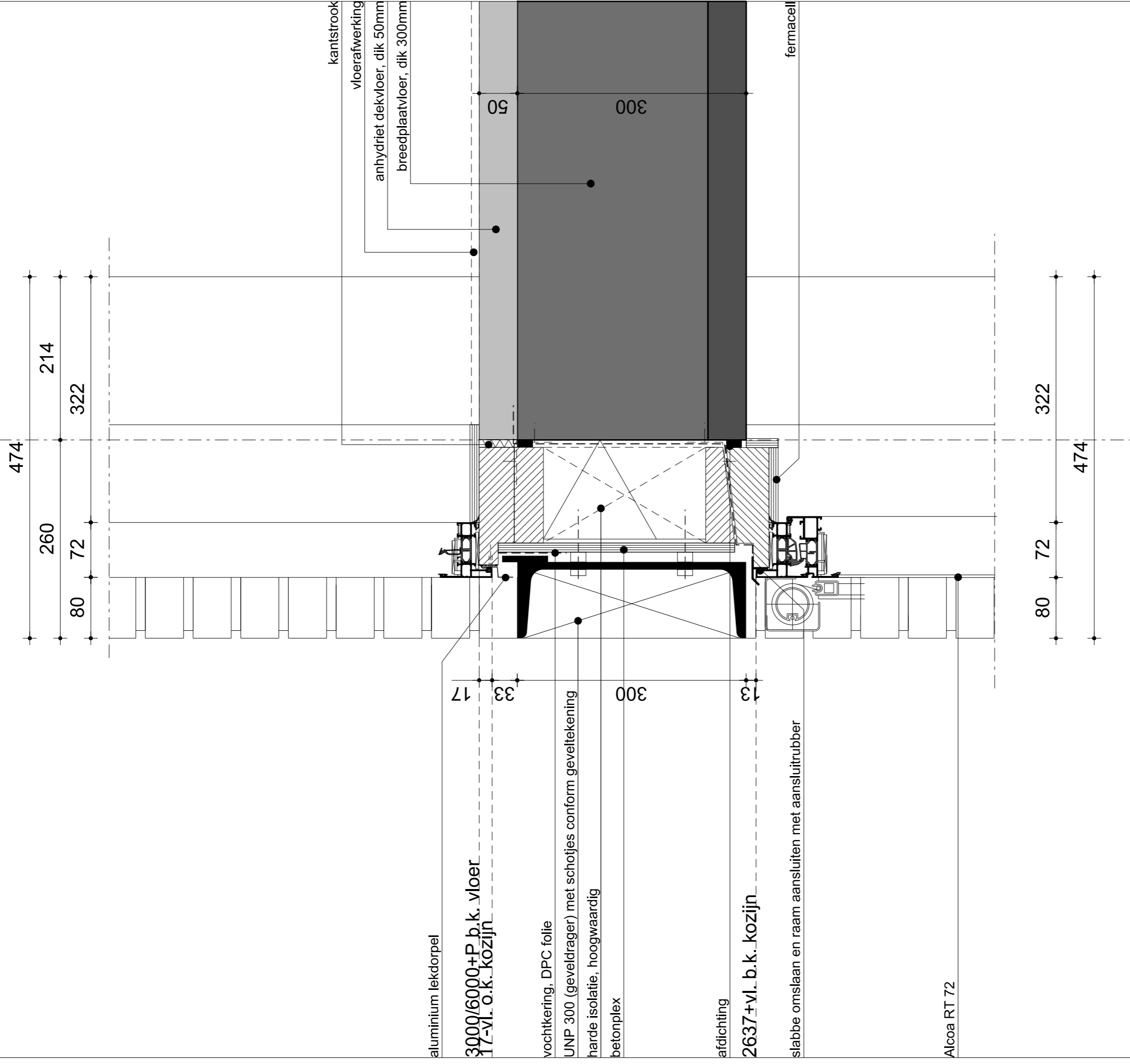
onderdeel: Detail 0.5

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700

as



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail 1.1

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

14-1681

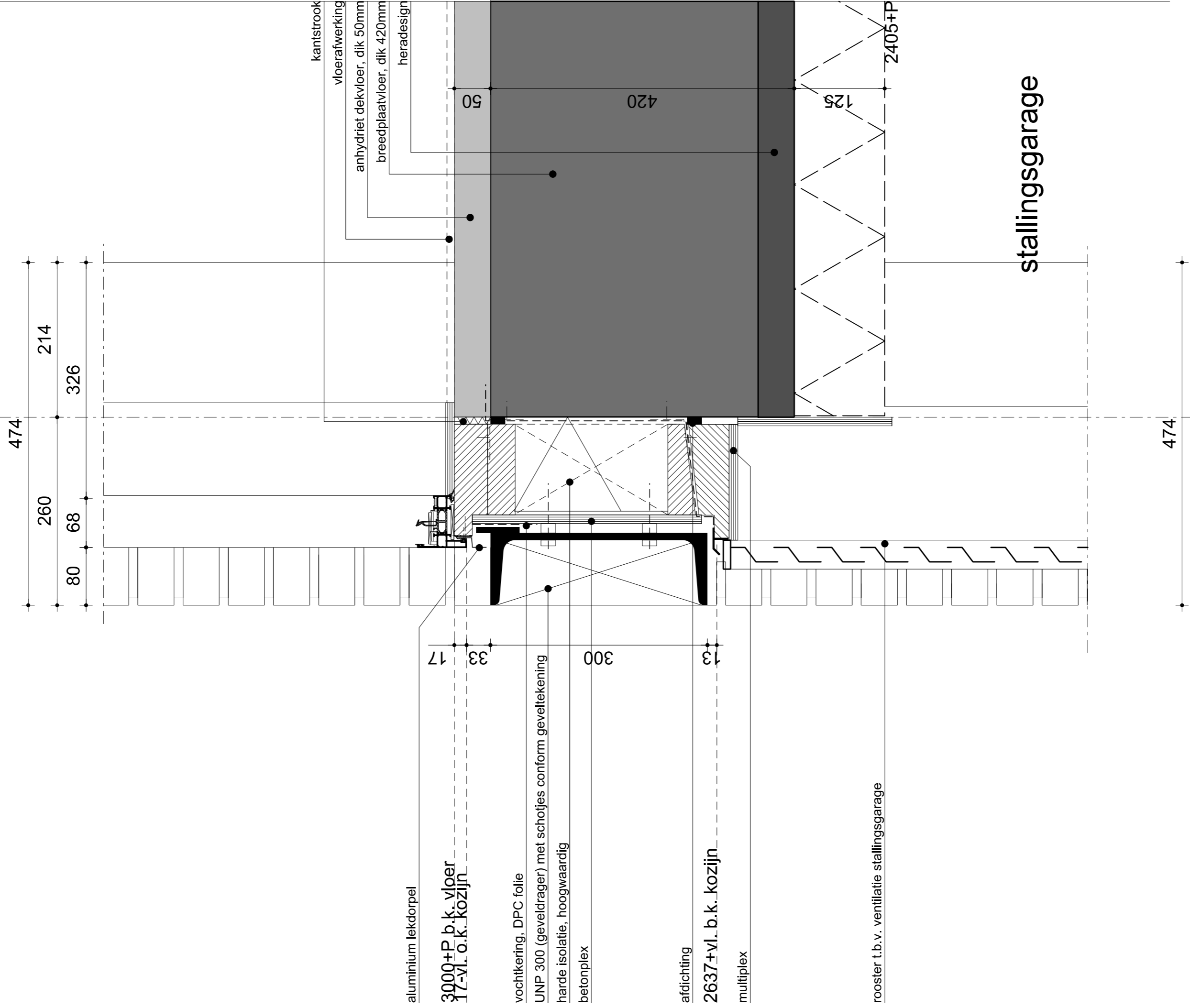
wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700

as



aluminium lekkedorpel

3000+P b.k. vloer
17-vl. o.k. kozijn

vochtkering, DPC folie

UNP 300 (geveldrager) met schofjes conform geveltekening

harde isolatie, hoogwaardig

betonplex

300

afdichting

2637+vl. b.k. kozijn

multiplex

30

rooster t.b.v. ventilatie stallingsgarage

2405+P

stallingsgarage

474

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druuten

onderdeel:

Detail 1.2

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

wijz. d:

project nr.:

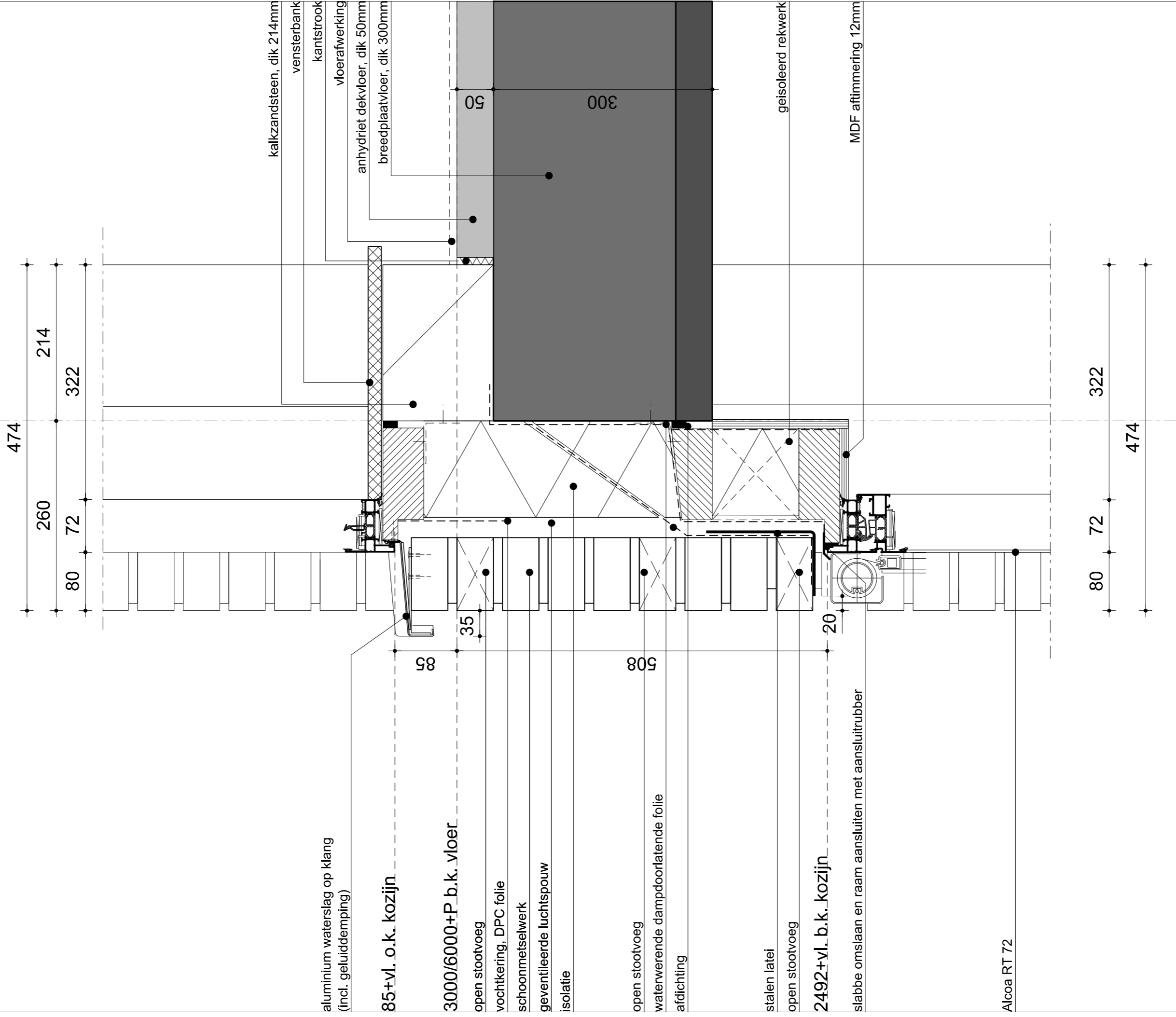
14-1681

wijz. b:

tek. nr.:

BA-700

as



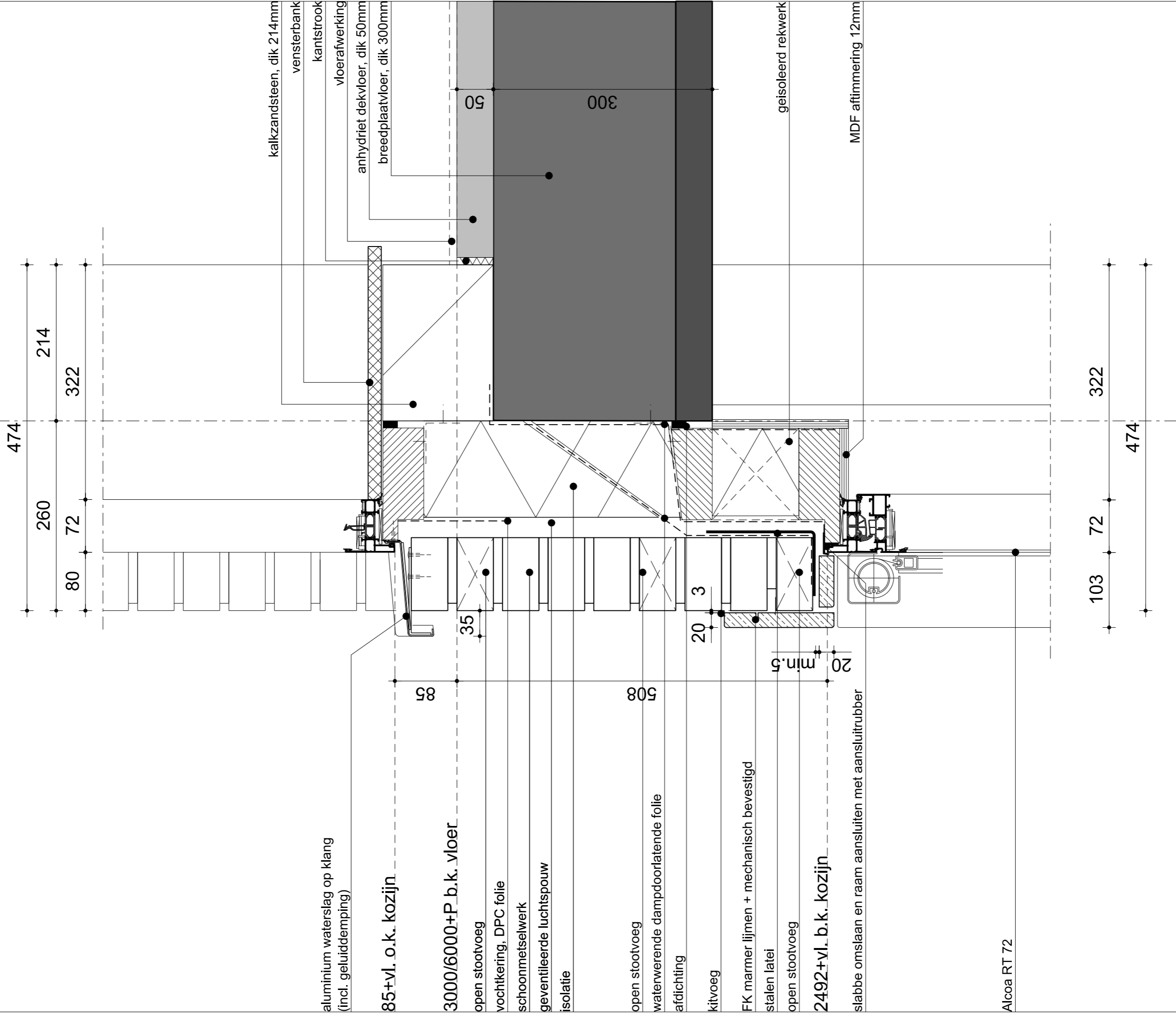
**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druuten
onderdeel: Detail 1.3

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief
wijz. a: . wijz. c: project nr.: 14-1681
wijz. b: . wijz. d: tek. nr.: BA-700

as

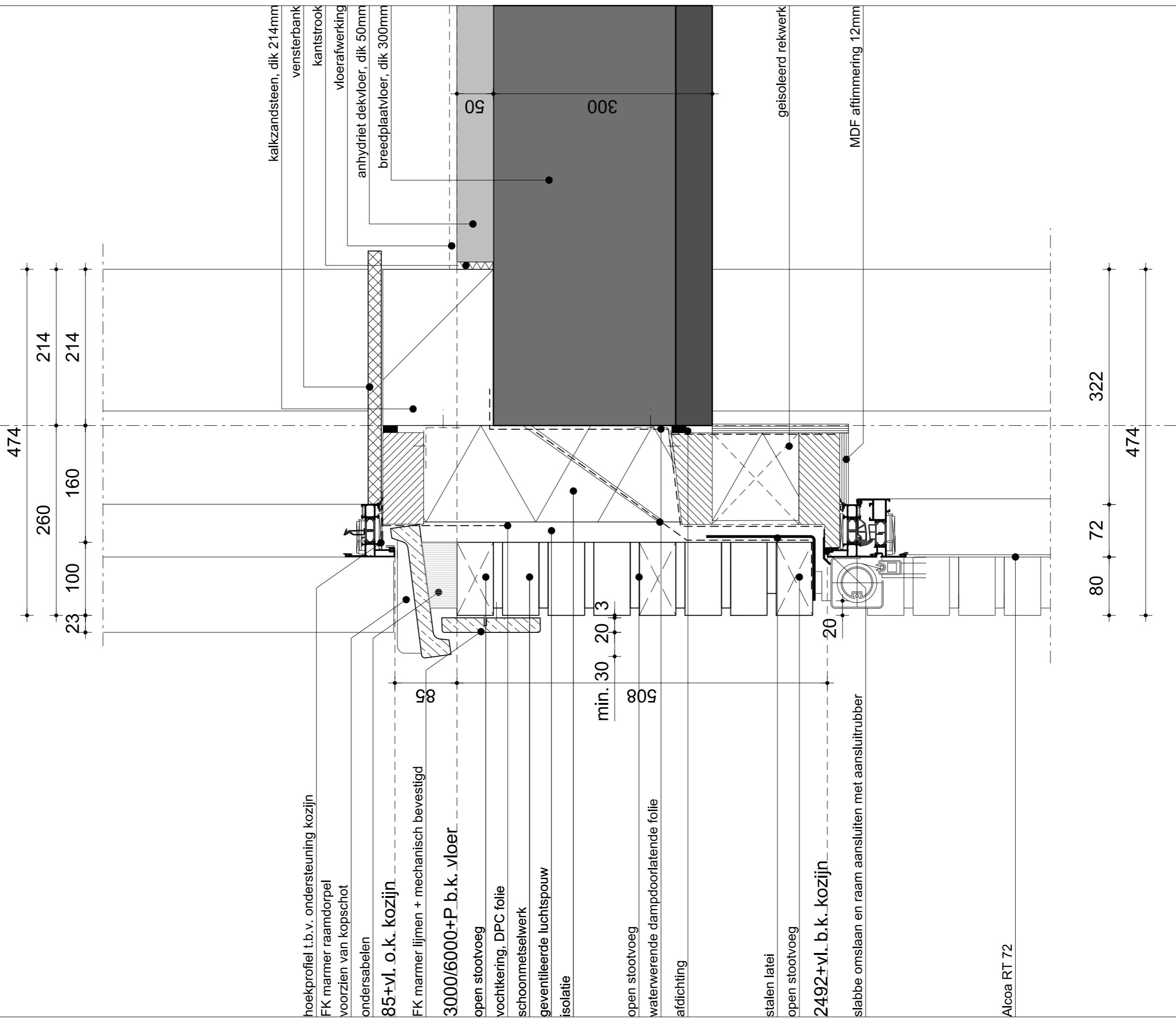


**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:	Het Hoefijzer te Druuten
onderdeel:	Detail 1.4
schaal:	1 : 5
datum:	30-06-2014
wijz. a:	wijz. c:
wijz. b:	wijz. d:
status:	definitief
project nr.:	14-1681
tek. nr.:	BA-700

as



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druuten

onderdeel: Detail 1.5

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700

1000+vl. b.k. balustrade

bovenregel, stalen koker

plaatstaal omvouwen

110

210

1000

hekwerk, plaatstaal met uitgesneden motief

baluster

prefab betonnen balkonplaat

3000/6000+P

UNP 300 (geveldrager) met schofjes conform geveltekening

50

300

afschot

goot

300

spuwer

100

10

210

250

70

as

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972

F 026 445 8832

E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail 1.6

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

wijz. d:

project nr.:

14-1681

wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700

1000+vl. b. k. balustrade

bovenregel, stalen koker

plaatstaal omvouwen

2

322

1000

hekwerk, plaatstaal met uitgesneden motief

baluster

prefab betonnen balkonplaat

zinken muurafdekker (gepatineerd)

garantplex zijzijde zwart schilderen

3000/6000+P

95

487

afschot

goot

spuwer

10

100

30

300

schoonmeiswerk

samengestelde stalen latei vlgns. opgave constr.

open stootvoeg

ontwateringsgaatjes

320

250

70

as

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972

F 026 445 8832

E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail 1.7

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

14-1681

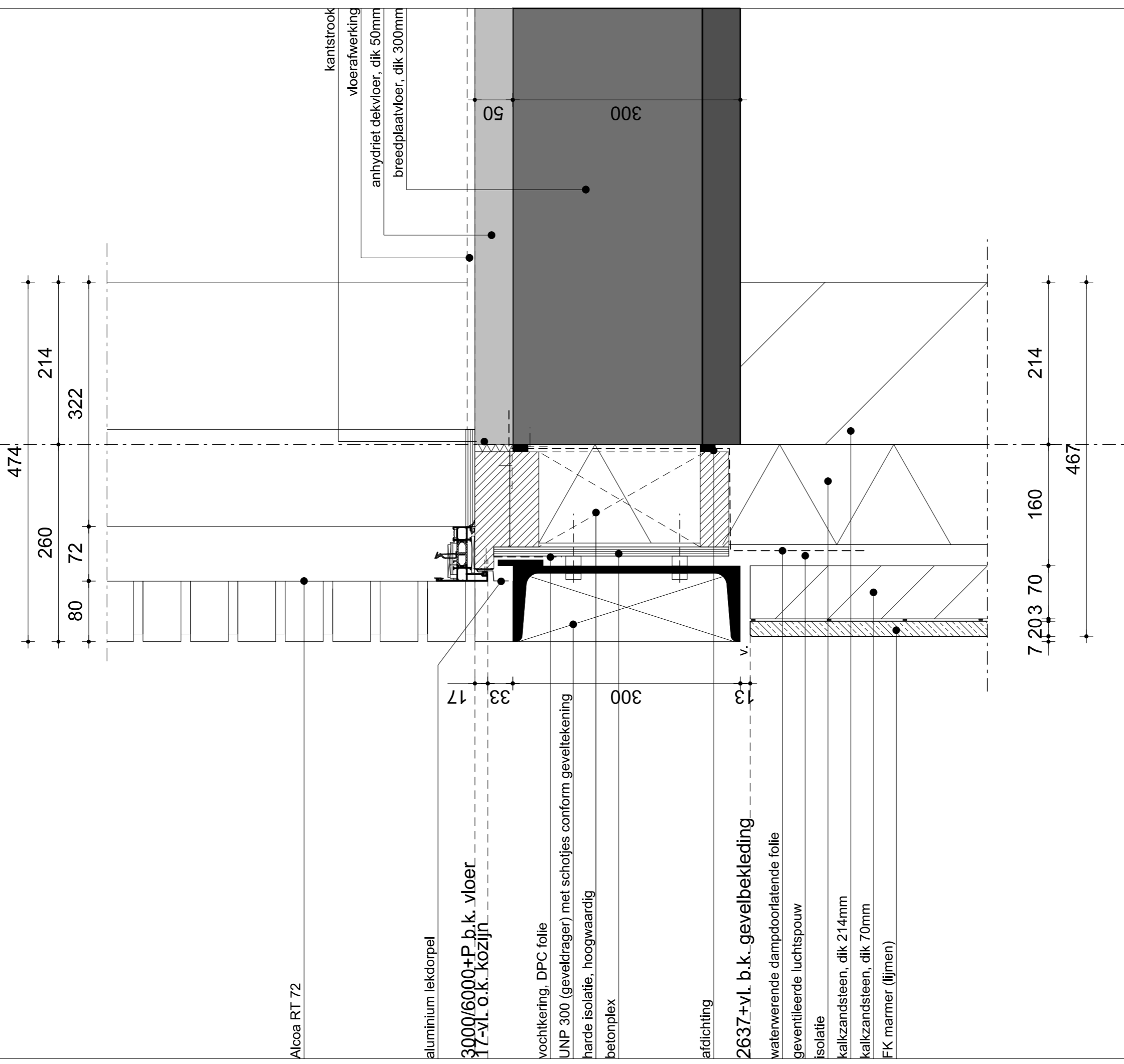
wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700

as



Alcoa RT 72

3000/6000+P.p.k. vloer
17-vl. o.k. kozijn

aluminium lekdoorpel

vochtkering, DPC folie

UNP 300 (geveldrager) met schotjes conform geveltekening

harde isolatie, hoogwaardig

betonplex

afdichting

2637+vl. b.k. gevelbekleding

watererende dampdoorlatende folie

geventileerde luchtsponw

isolatie

kalkzandsteen, dik 214mm

kalkzandsteen, dik 70mm

FK marmer (lijmen)

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druuten

onderdeel:

Detail 1.8

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

14-1681

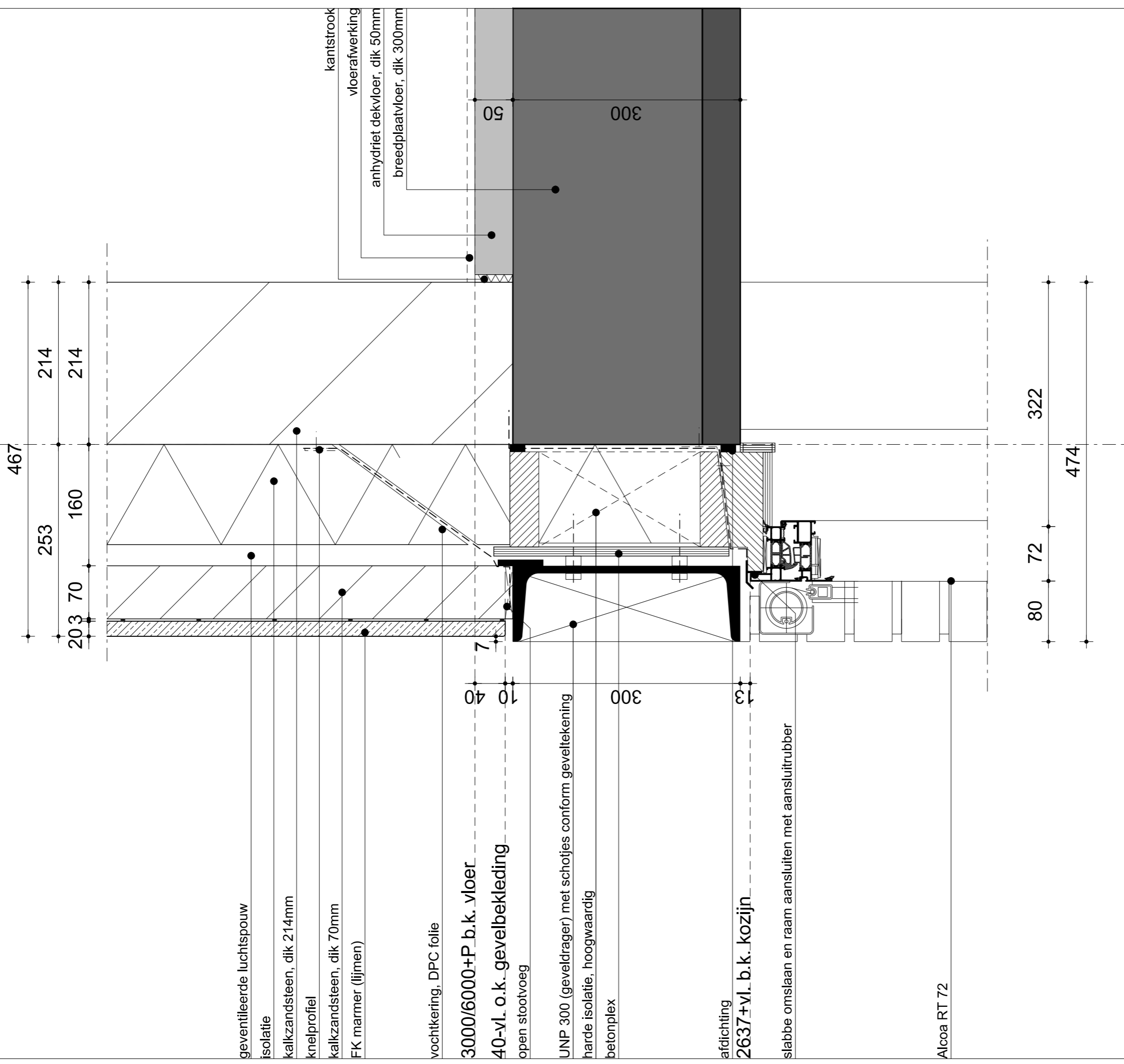
wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700

as



geventileerde luchtspouw

isolatie

kalkzandsteen, dik 214mm

knelprofiel

kalkzandsteen, dik 70mm

FK marmer (lijmen)

vochtkering, DPC folie

3000/6000+P_b.k. vloer

40-vl. o.k. gevelbekleding

open stootvoeg

UNP 300 (geveldrager) met schofjes conform geveltekening

harde isolatie, hoogwaardig

betonplex

afdichting

2637+vl. b.k. kozijn

slabbe omslaan en raam aansluiten met aansluitrubber

Alcoa RT 72

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail 1.9

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

wijz. d:

project nr.:

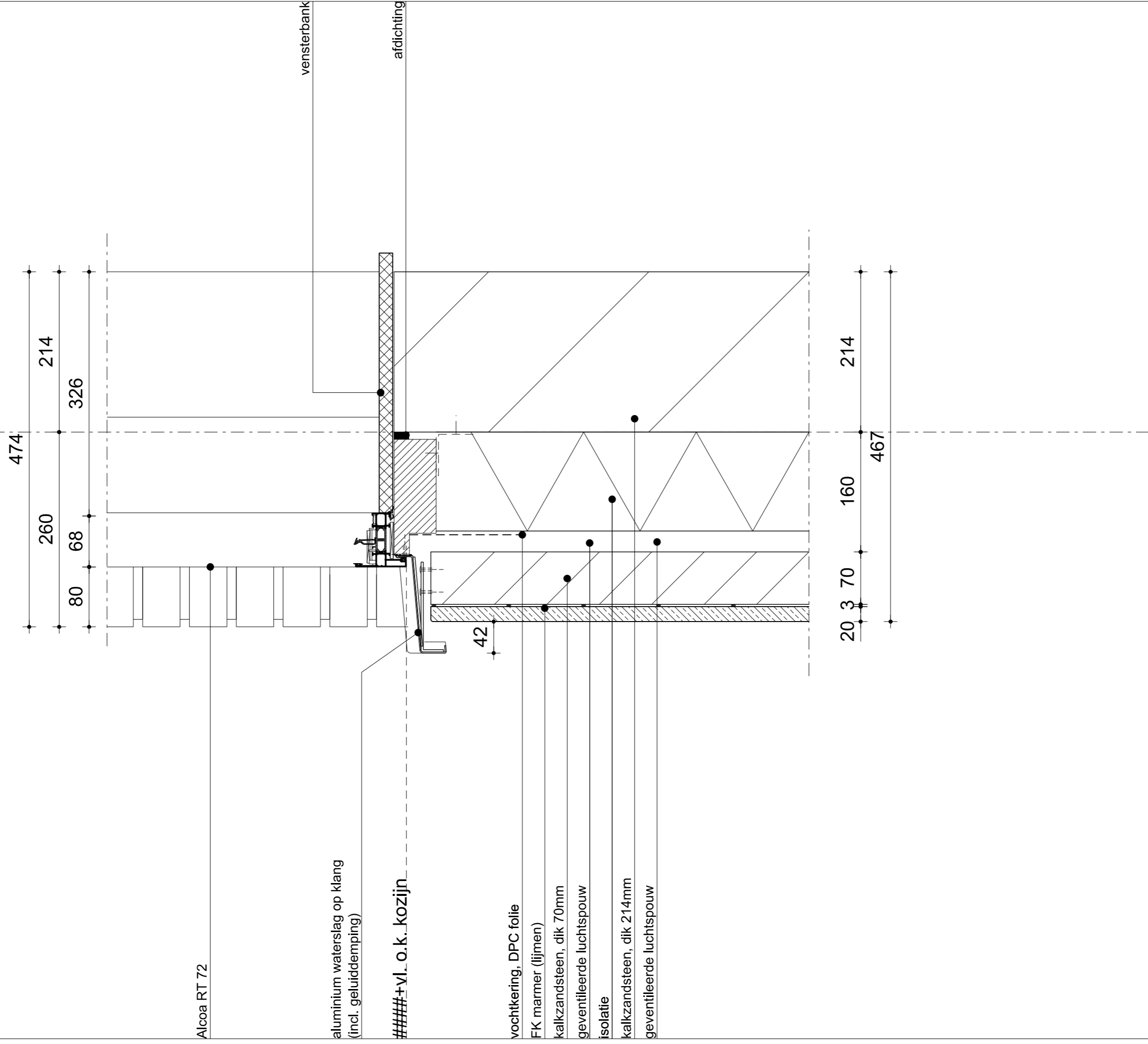
14-1681

wijz. b:

tek. nr.:

BA-700

as



Alcoa RT 72

aluminium waterslag op klang
(incl. geluiddemping)

#####+vl. o.k. kozijn

vochtkering, DPC folie

FK marmer (lijmen)

kalkzandsteen, dik 70mm

geventileerde luchtspouw

isolatie

kalkzandsteen, dik 214mm

geventileerde luchtspouw

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail 1.10

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

wijz. d:

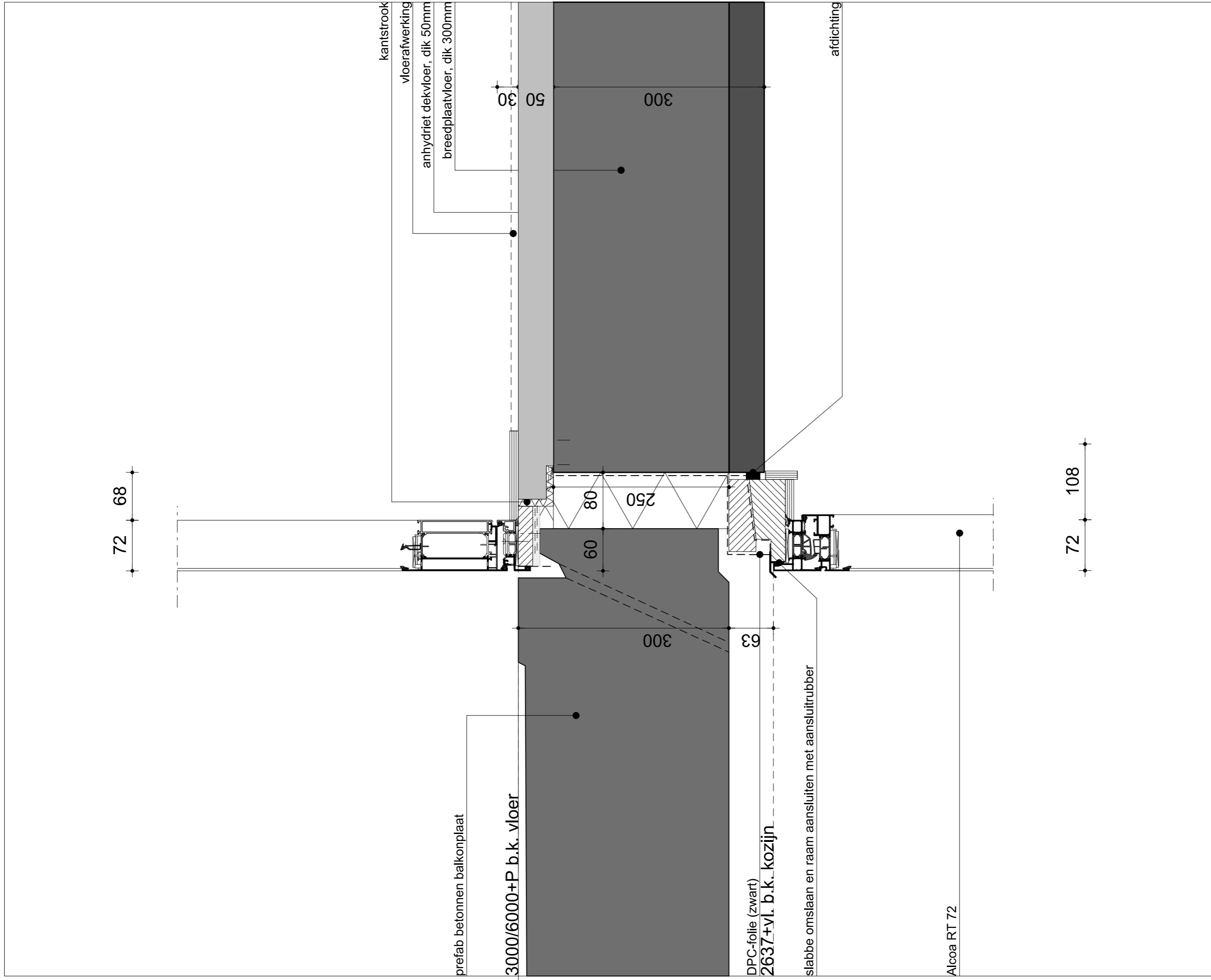
project nr.:

14-1681

wijz. b:

tek. nr.:

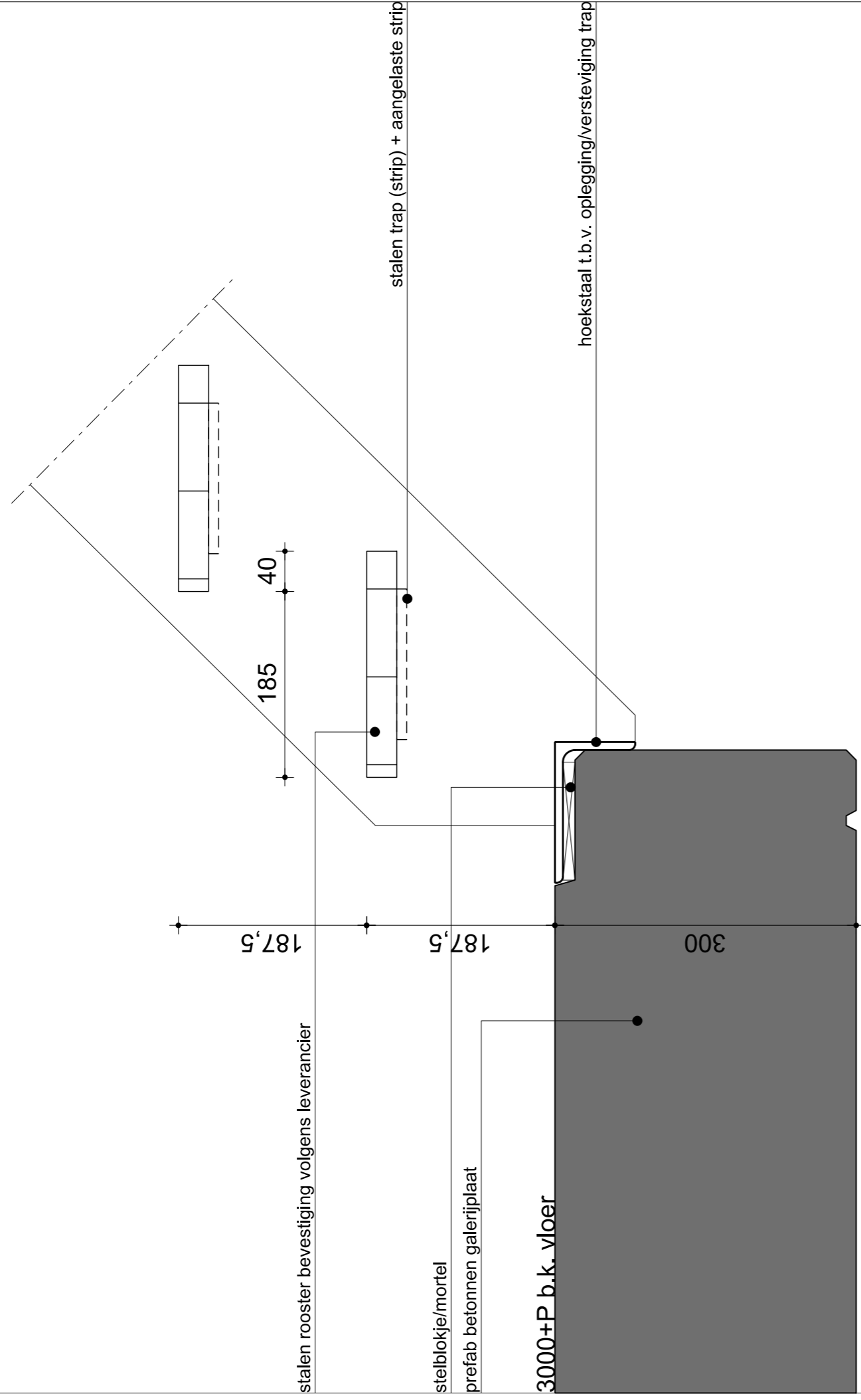
BA-700



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:	Het Hoefijzer te Druten		
onderdeel:	Detail 1.11		
schaal:	1 : 5	datum:	30-06-2014
wijz. a:	.	wijz. c:	.
wijz. b:	.	wijz. d:	.
status:	definitief	project nr.:	14-1681
tek. nr.:	BA-700		



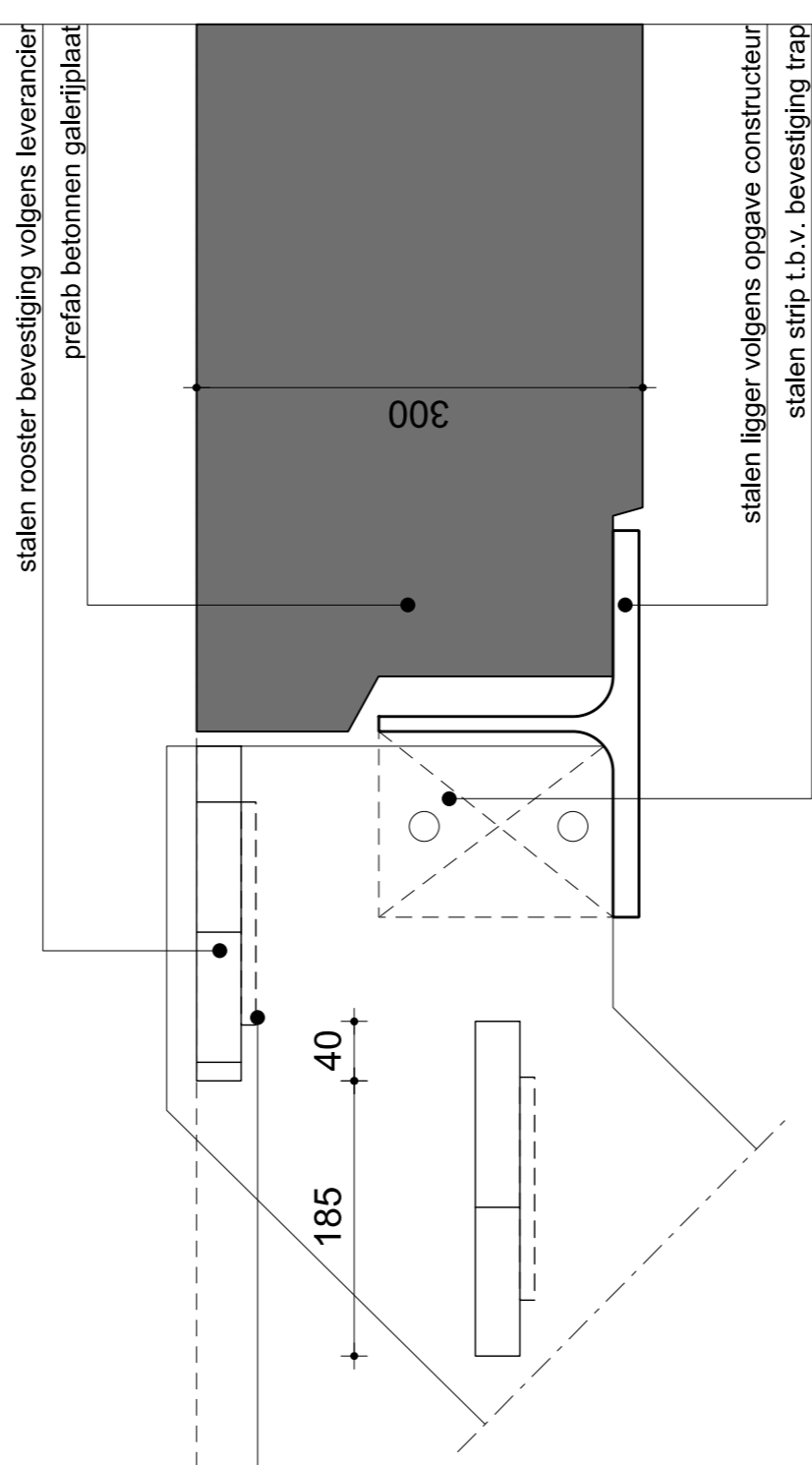
**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:	Het Hoefijzer te Druten		
onderdeel:	Detail 1.12		
schaal:	1 : 5	datum:	30-06-2014
wijz. a:	.	wijz. c:	.
wijz. b:	.	wijz. d:	.
status:	definitief	project nr.:	14-1681
tek. nr.:	BA-700		

3000/6000+P_b.k. vloer

stalen trap (strip) + aangelaste strip



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

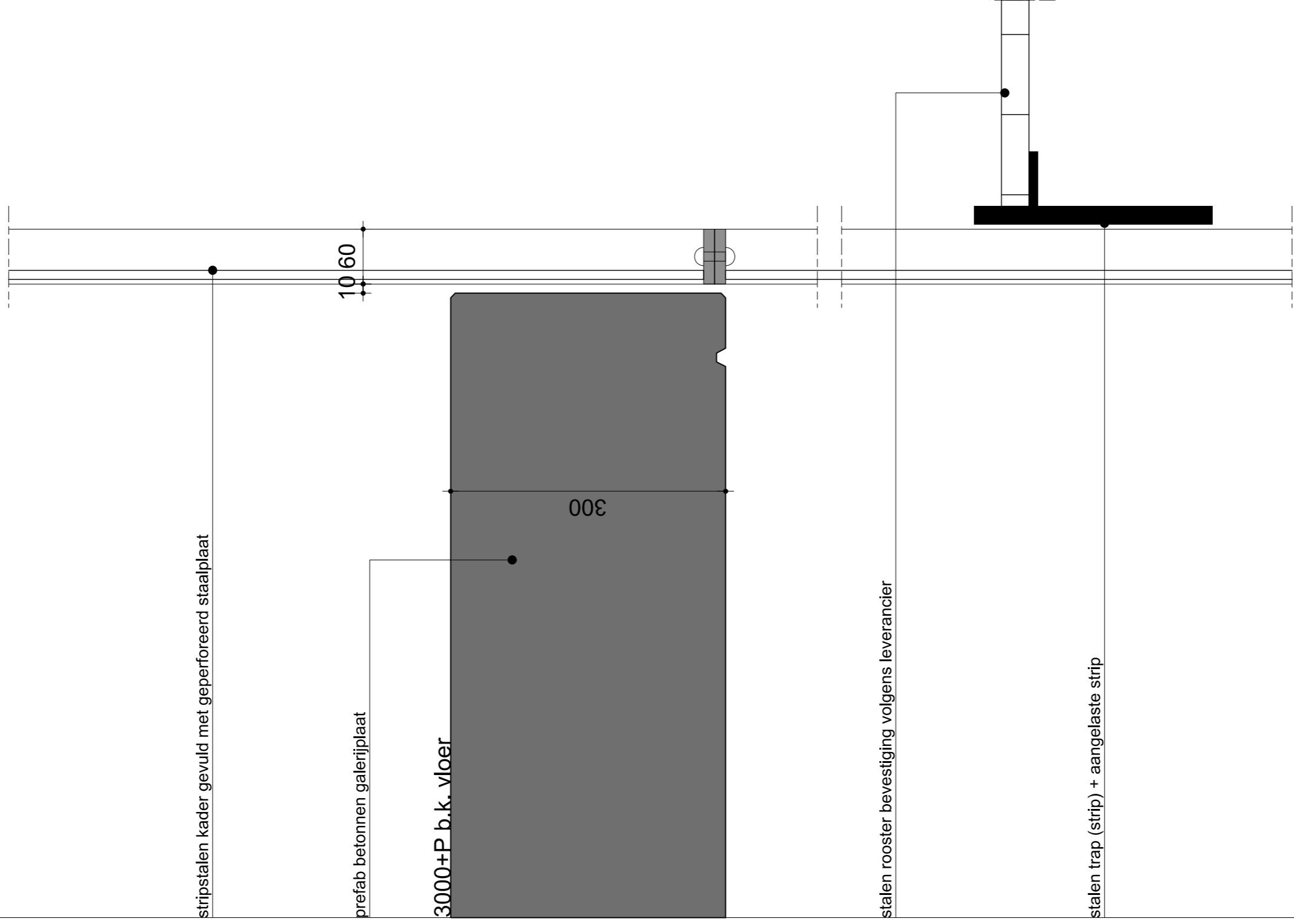
project: Het Hoefijzer te Druten

onderdeel: Detail 1.13

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700



stripstalen kader gevuld met geperforeerd staalplaat

prefab betonnen galerijplaat

3000+P b.k. vloer

300

10 60

stalen rooster bevestiging volgens leverancier

stalen trap (strip) + aangelaste strip

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail 1.14

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

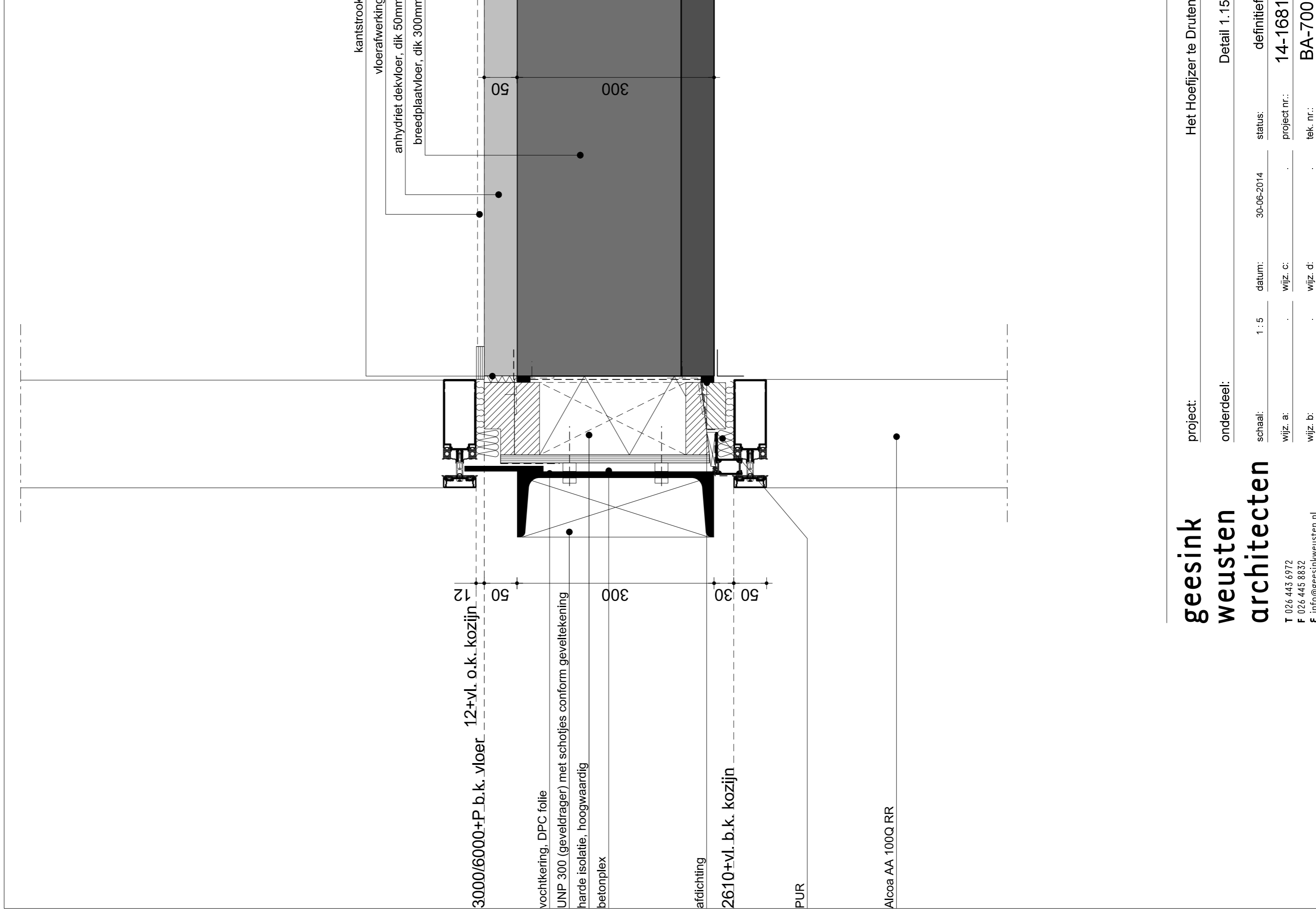
wijz. d:

project nr.:

14-1681

tek. nr.:

BA-700



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

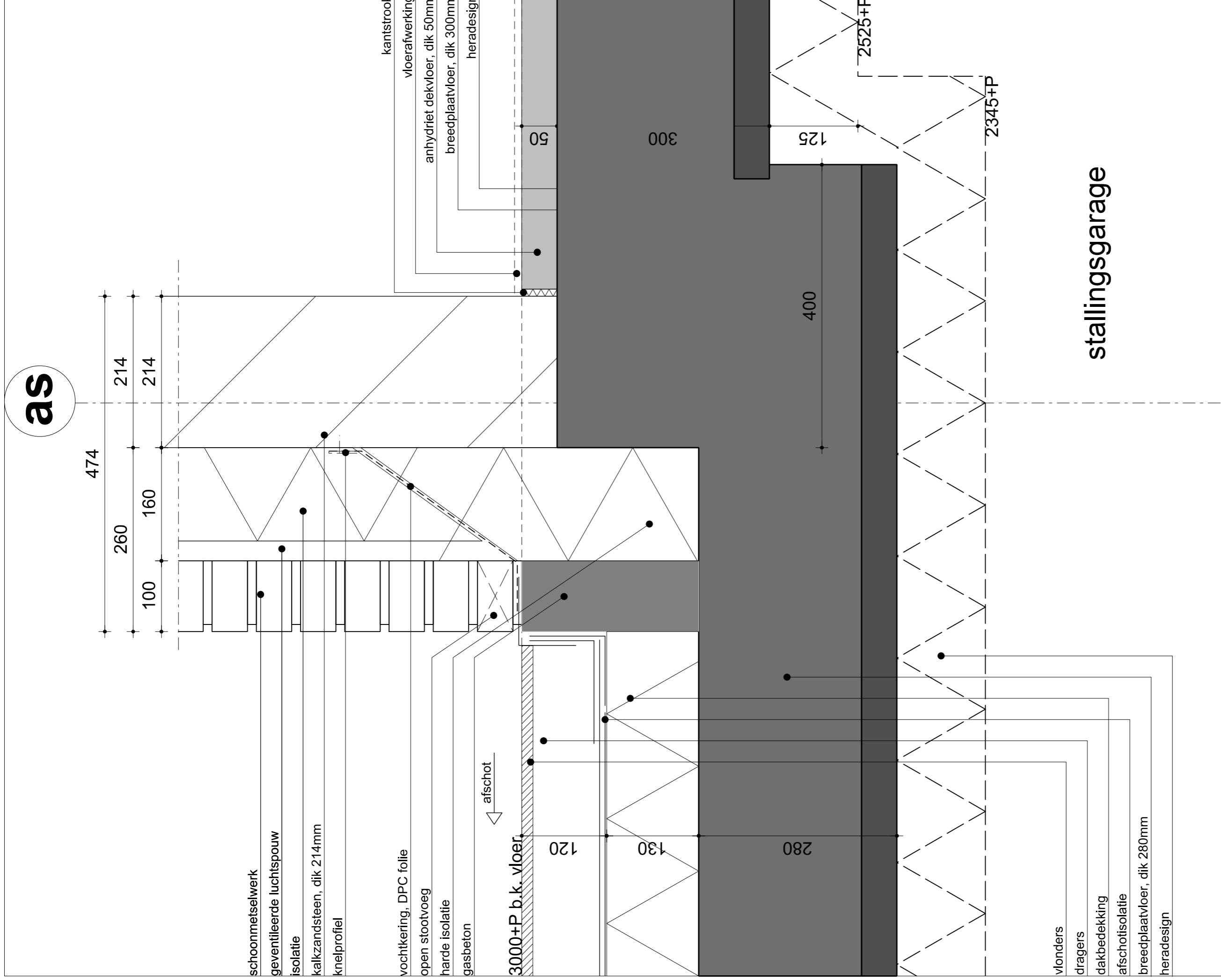
project: Het Hoefijzer te Druten

onderdeel: Detail 1.15

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700



as

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:	Het Hoefijzer te Druuten		
onderdeel:	Detail 1.16		
schaal:	1 : 5	datum:	30-06-2014
wijz. a:	.	wijz. c:	.
wijz. b:	.	wijz. d:	.
status:	definitief	project nr.:	14-1681
tek. nr.:	BA-700		

≡ detail 1.16 alleen te k. worden

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druten

onderdeel: Detail 1.17

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700

1000+vl. b.k. balustrade

bovenregel, stalen koker

plaatstaal omvouwen

hekwerk, plaatstaal met uitgesneden motief

baluster

zinken muurafdekker (gepatineerd)

3000+P b.k. vloer

garantplex zichtzijde zwart schilderen

vochtkering, DPC folie

UNP 300 (geveldrager) met schotjes conform geveltekening

harde isolatie, hoogwaardig

betonplex

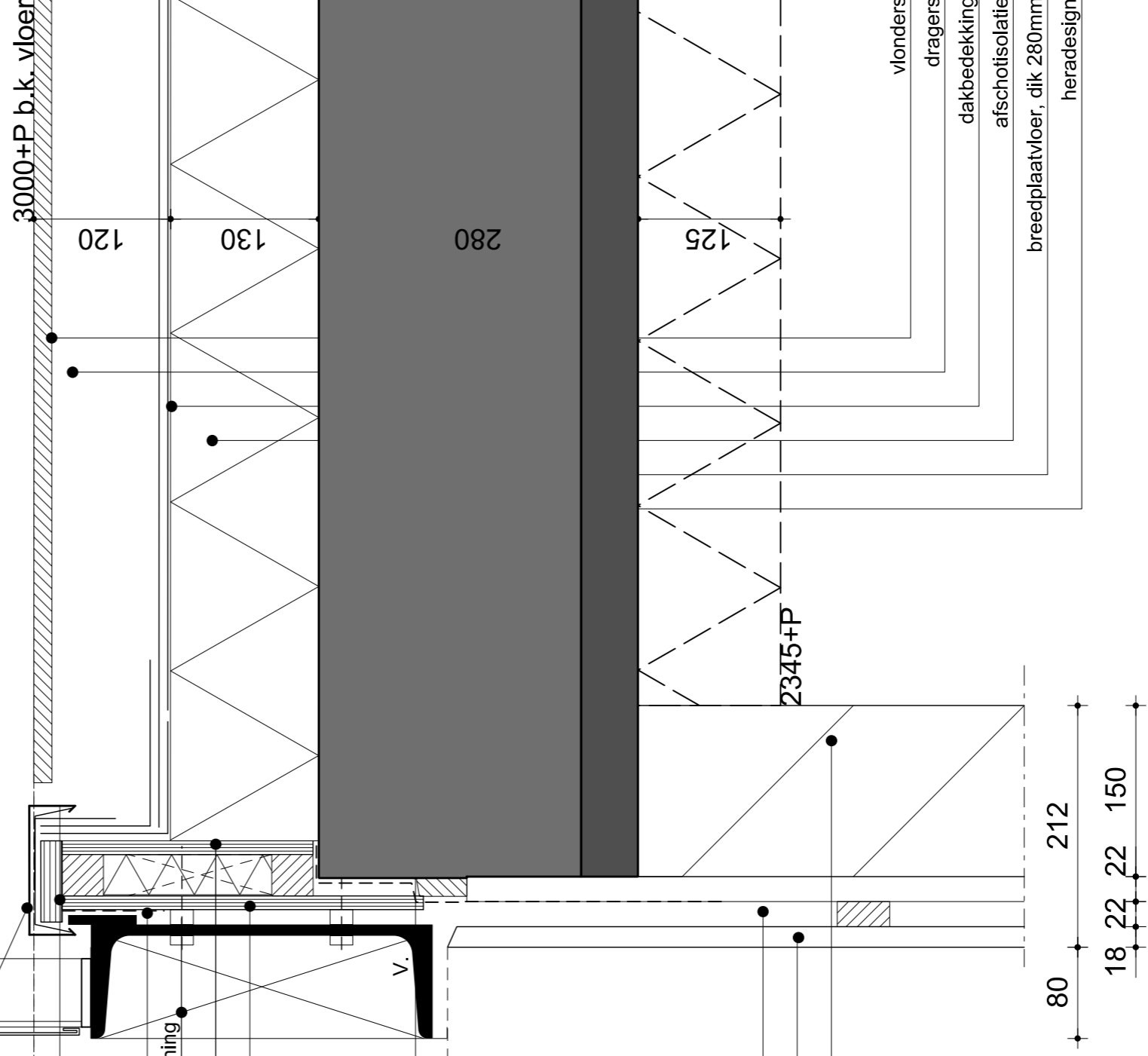
waterwerende dampdoorlatende folie

2637+vl. b.k. bekleding

ongeschaafde houten delen

gevelbekleding

kalkzandsteen, dik 150mm



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail 1.18

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

wijz. d:

project nr.:

14-1681

wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700

1000+vl. b.k. balustrade

bovenregel, stalen koker

plaatstaal omvouwen

hekwerk, plaatstaal met uitgesneden motief

baluster

zinken muurafdekker (gepatineerd)

3000+P b.k. vloer

garantplex zichtzijde zwart schilderen

vochtkering, DPC folie

UNP 300 (geveldrager) met schofjes conform geveltekening

harde isolatie, hoogwaardig

betonplex

waterwerende dampdoorlatende folie

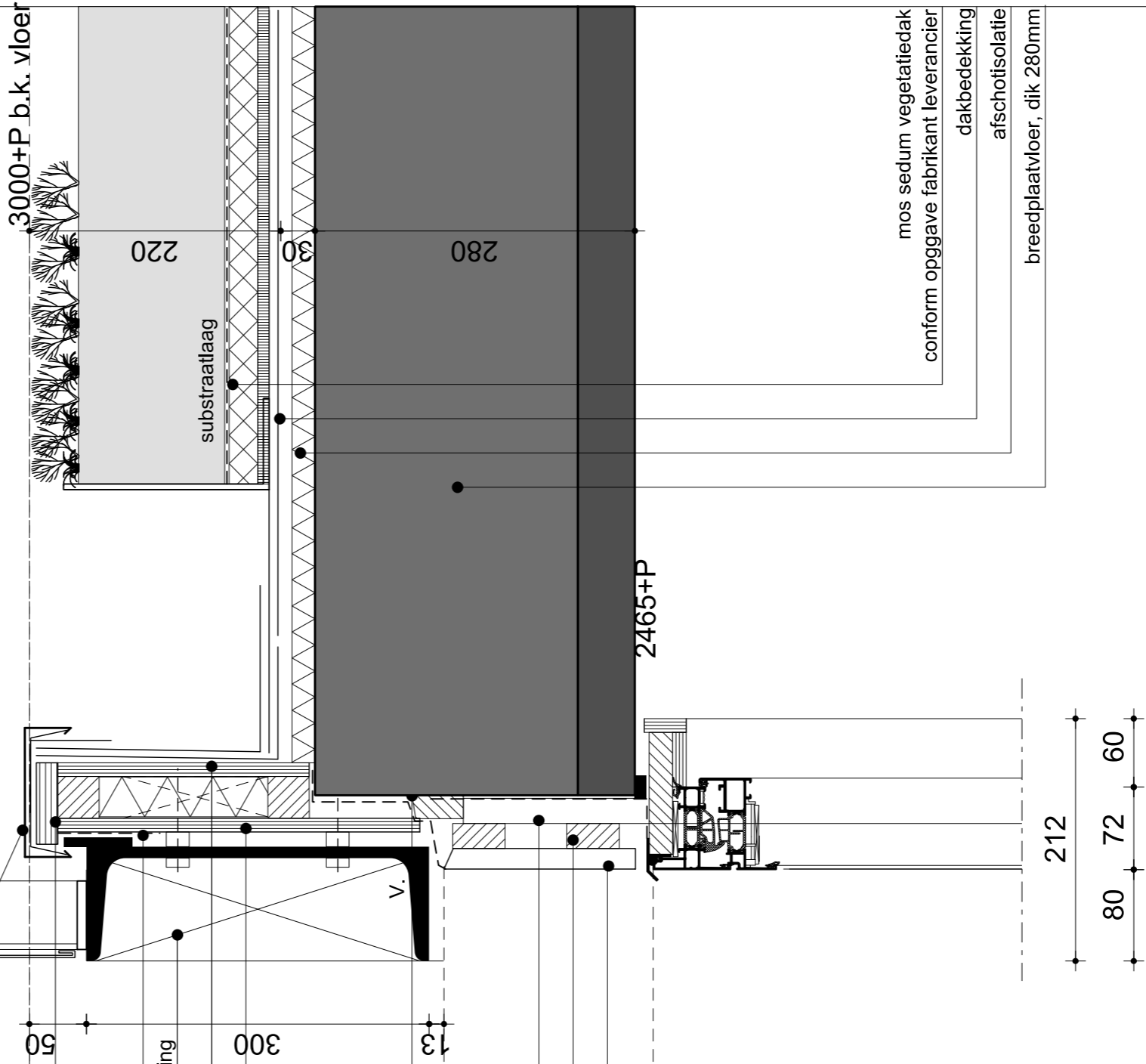
2637+vl. b.k. bekleding

verticale houten delen

horizontale houten delen

gevelbekleding

####+vl. b.k. kozijn



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail 1.19

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

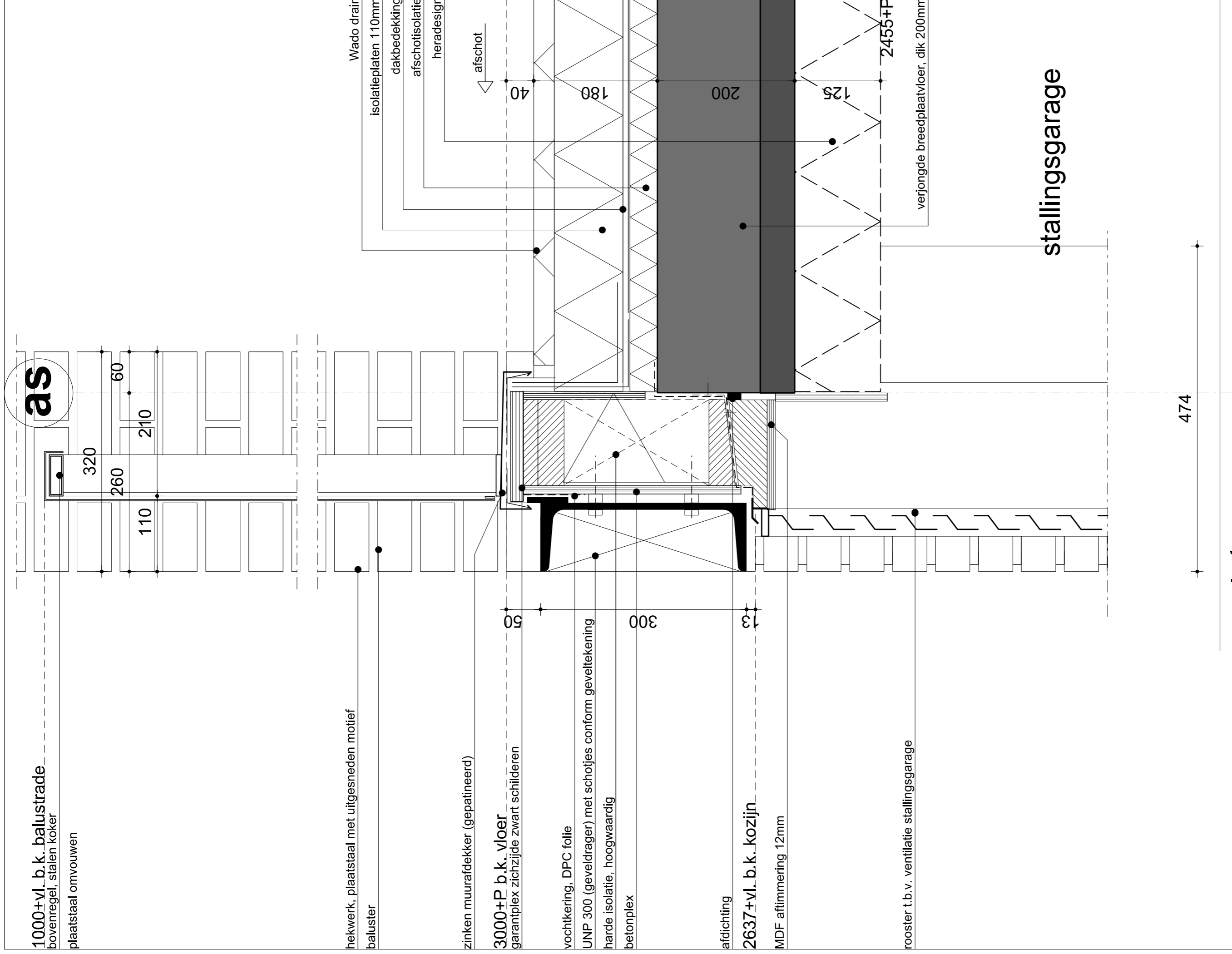
14-1681

wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail 1.20

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

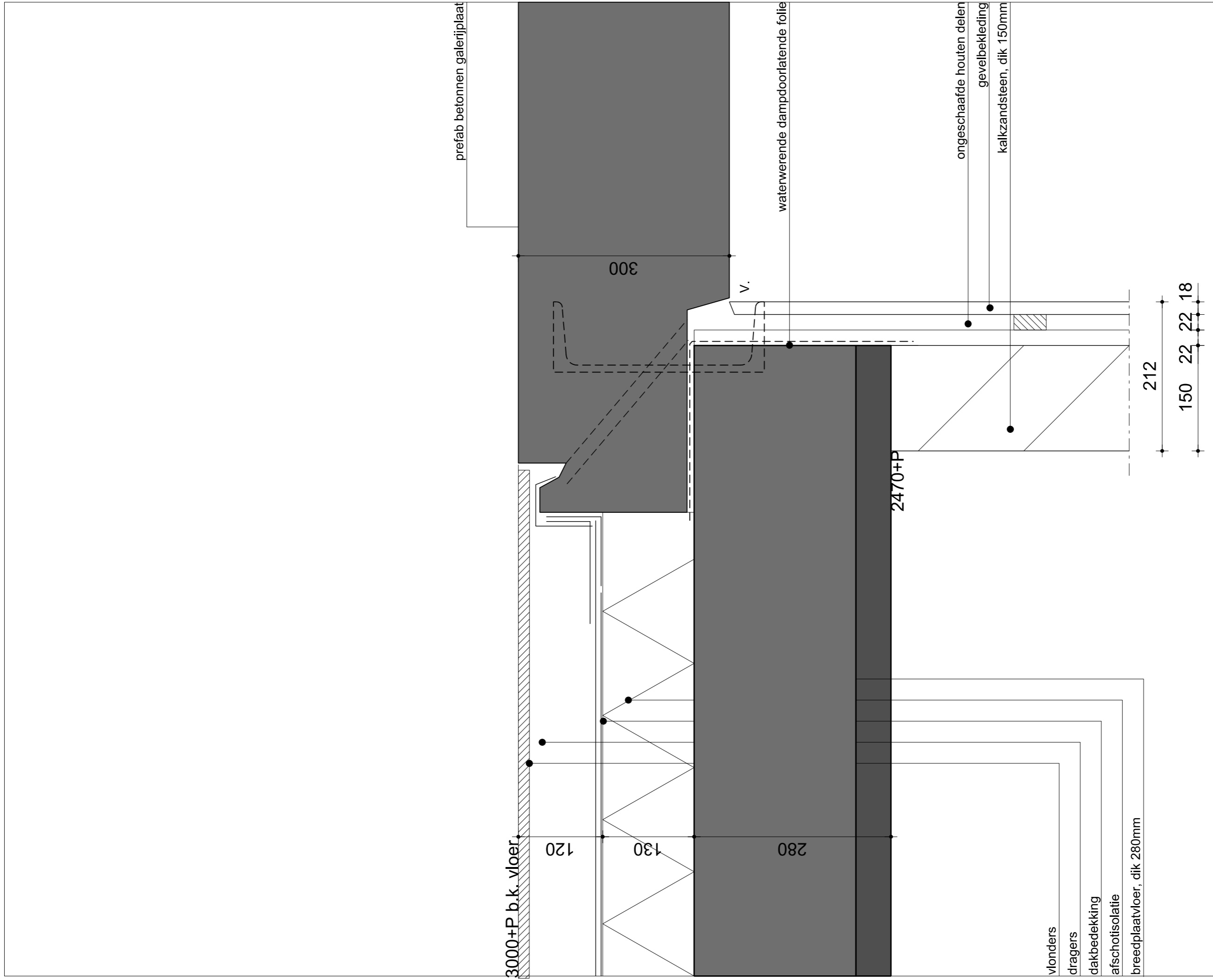
14-1681

wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700



geesink weusten architecten

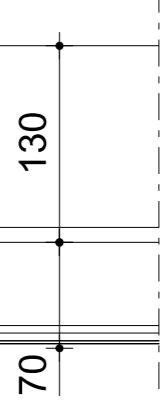
T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:	Het Hoefijzer te Druten		
onderdeel:	Detail 1.21		
schaal:	1 : 5	datum:	30-06-2014
wijz. a:	.	wijz. c:	.
wijz. b:	.	wijz. d:	.
status:	definitief	project nr.:	14-1681
tek. nr.:	BA-700		

1000+vl_b.k. balustrade

bovenregel, stalen koker

plaatstaal omvouwen



1000

stalen kolom volgens opgave constructeur

hekwerk, plaatstaal met uitgesneden motief

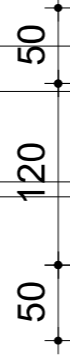
baluster

prefab betonnen balkonplaat

3000/6000+P

stalen voetplaat volgens opgave constructeur

stalen kolom volgens opgave constructeur



50

120

50

70 10 120

300

afschot

baluster

hekwerk, plaatstaal met uitgesneden motief

Horizontaal detail

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972

F 026 445 8832

E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druten

onderdeel:

Detail 1.22

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

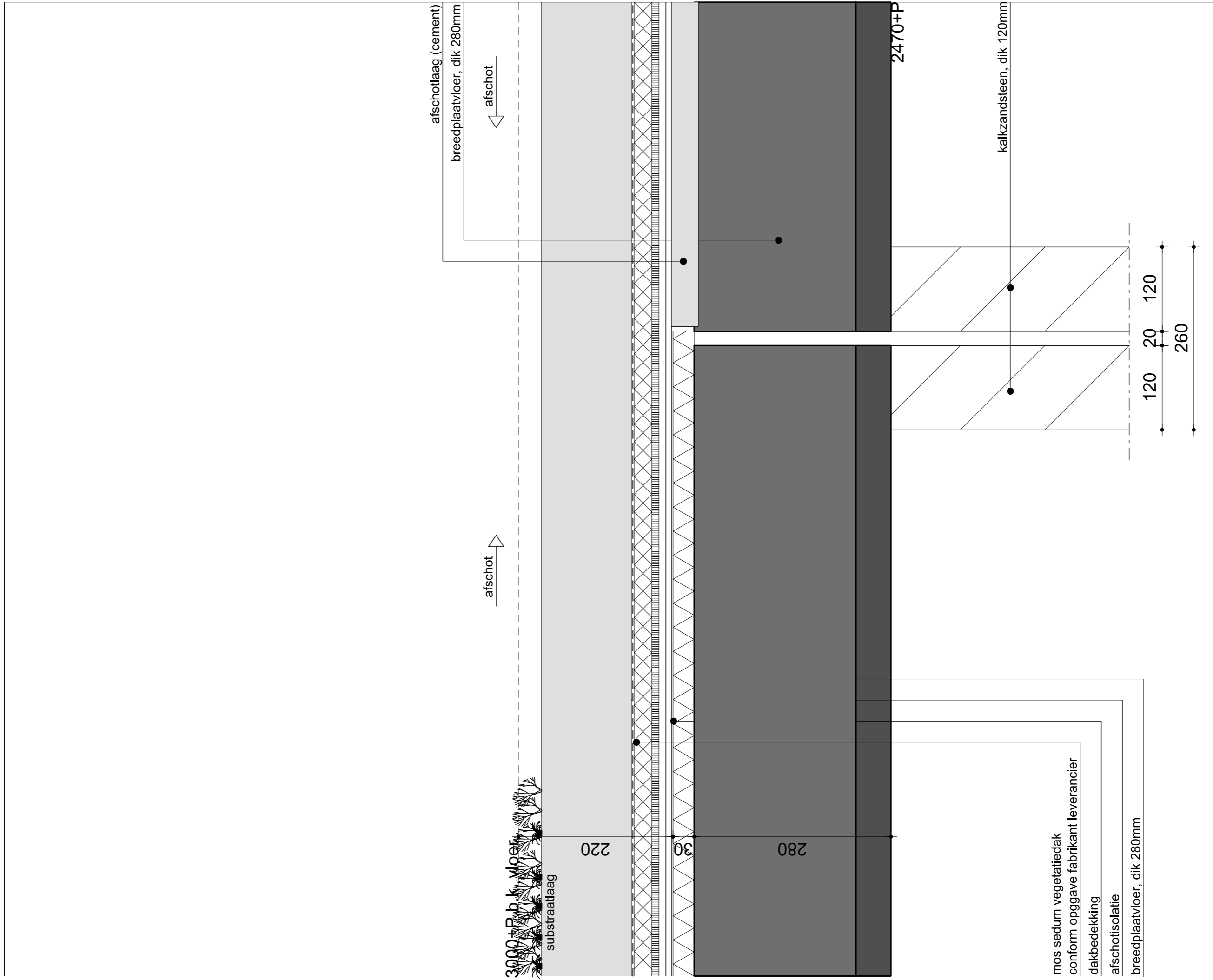
14-1681

wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700



geesink weusten architecten

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druten

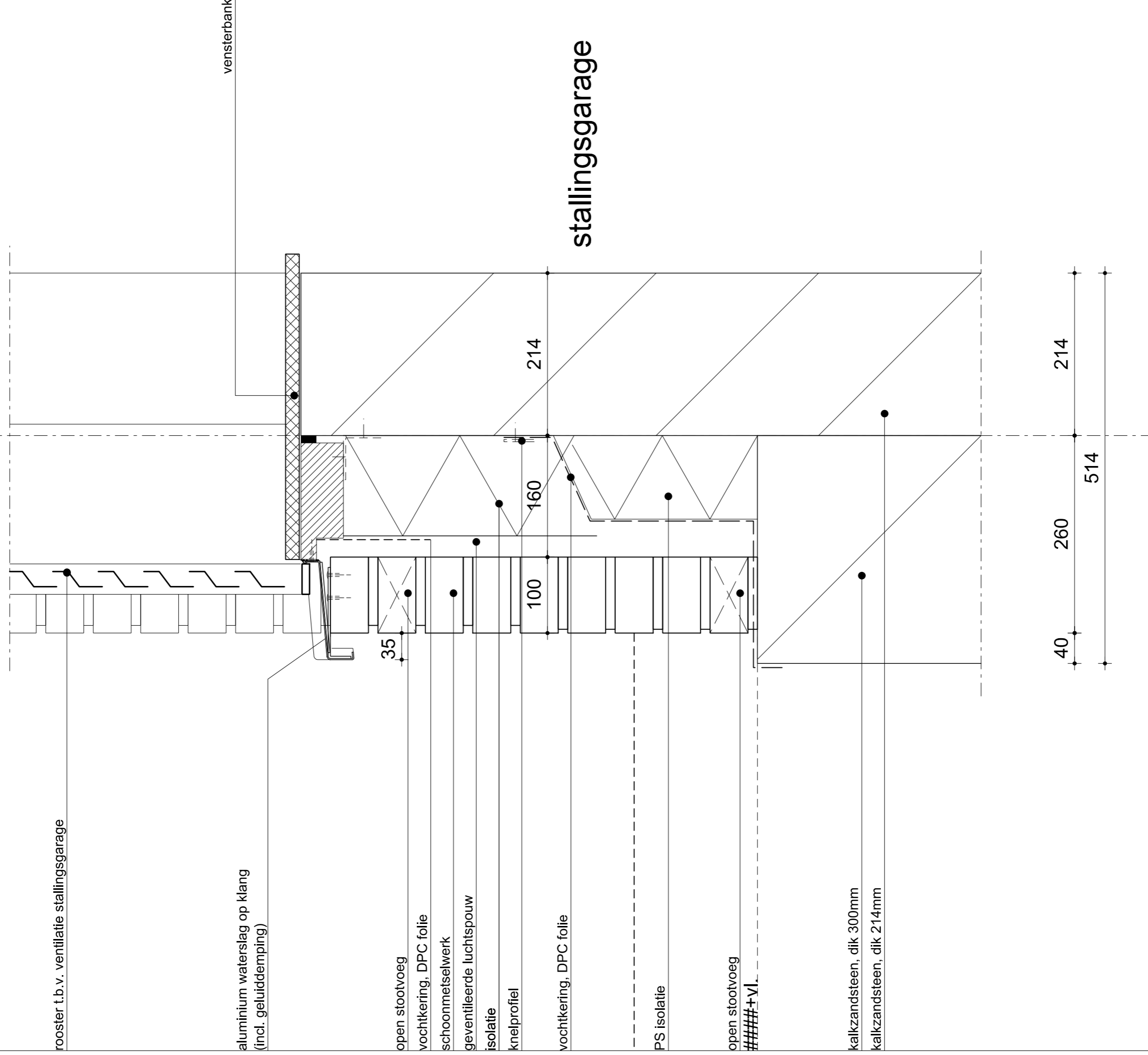
onderdeel: Detail 1.23

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700

as



rooster t.b.v. ventilatie stallingsgarage

vensterbank

aluminium waterslag op klang
(incl. geluiddemping)

open stootvoeg

vochtkering, DPC folie

schoonmetselwerk

geventileerde luchtsponw

isolatie

knelprofiel

vochtkering, DPC folie

PS isolatie

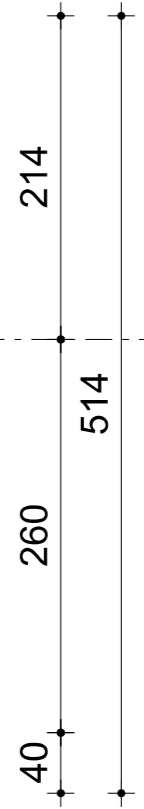
open stootvoeg

#####+vl.

kalkzandsteen, dik 300mm

kalkzandsteen, dik 214mm

stallingsgarage



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:	Het Hoefijzer te Druten		
onderdeel:	Detail 1.24		
schaal:	1 : 5	datum:	30-06-2014
wijz. a:	.	wijz. c:	.
wijz. b:	.	wijz. d:	.
status:	definitief	project nr.:	14-1681
tek. nr.:	BA-700		

loggia

Alcoa RT 72

72 20

lood/loodvanger

prefab geïsoleerde kantplank

Wado drain

isolatieplaten 110mm

dakbedekking

afschotisolatie

heradesign

afschot

3000+P b.k. vloer

5

214

200

125

2455+P

verjongde breedplaatvloer, dik 200mm

kantstrook

vloerafwerking

anhydriet dekvloer, dik 50mm

breedplaatvloer, dik 300mm

50

300

2525+P

stallingsgarage

**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972

F 026 445 8832

E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druuten

onderdeel:

Detail 1.25

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

wijz. d:

project nr.:

14-1681

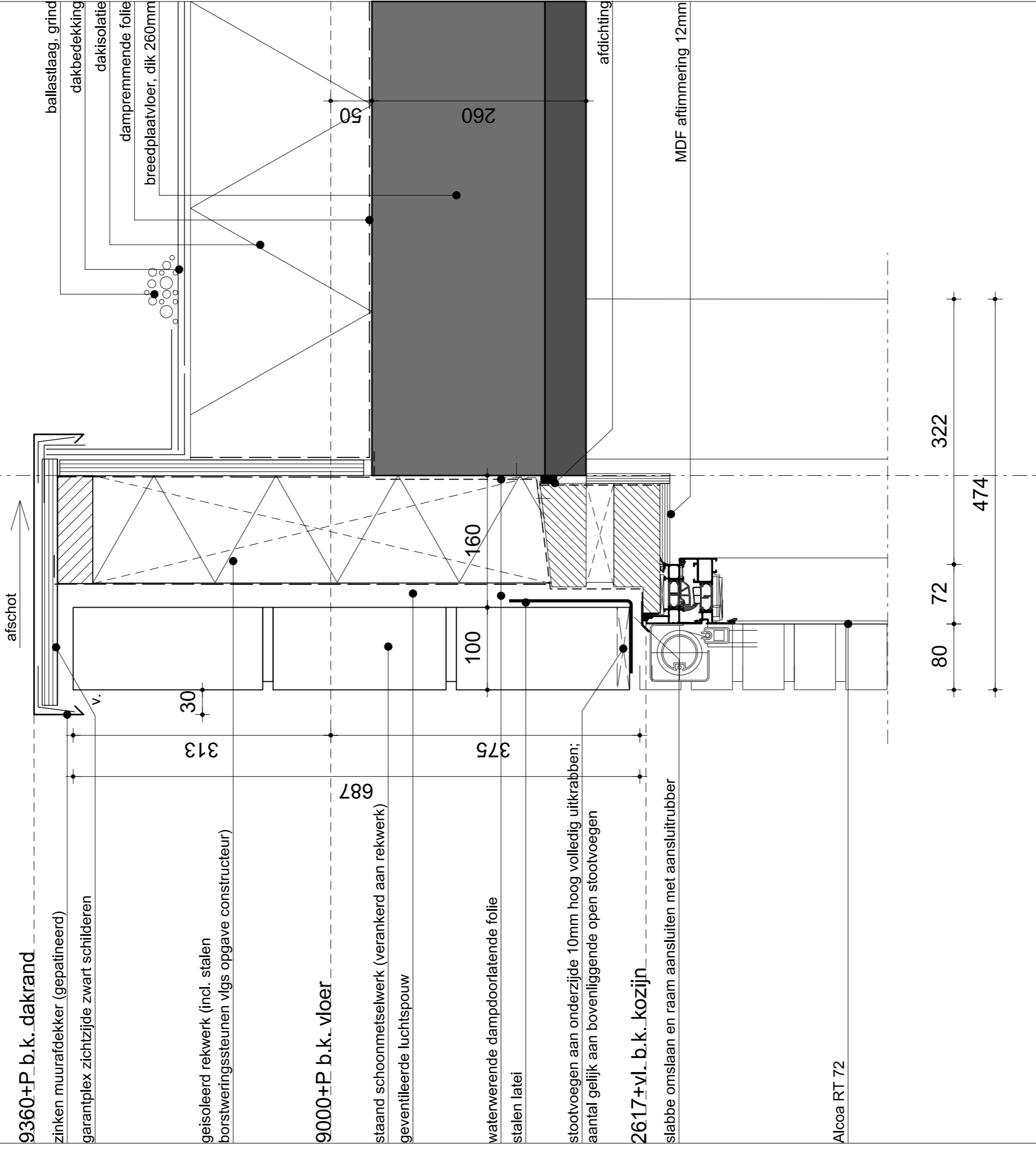
wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700

as

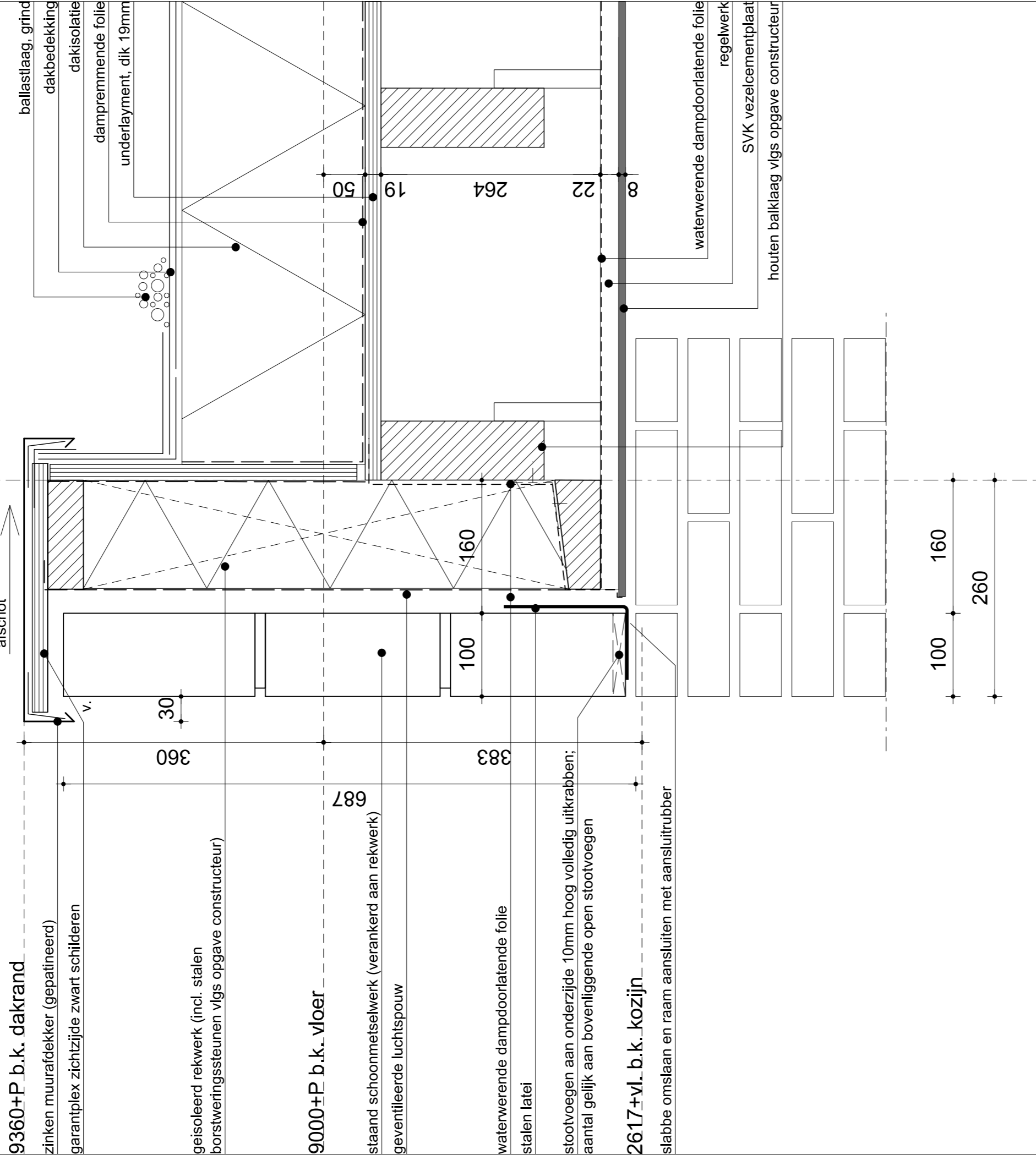


**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druuten
onderdeel: Detail 2.1
schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief
wijz. a: . wijz. c: project nr.: 14-1681
wijz. b: . wijz. d: tek. nr.: BA-700

as



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druuten

onderdeel:

Detail 2.2

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

14-1681

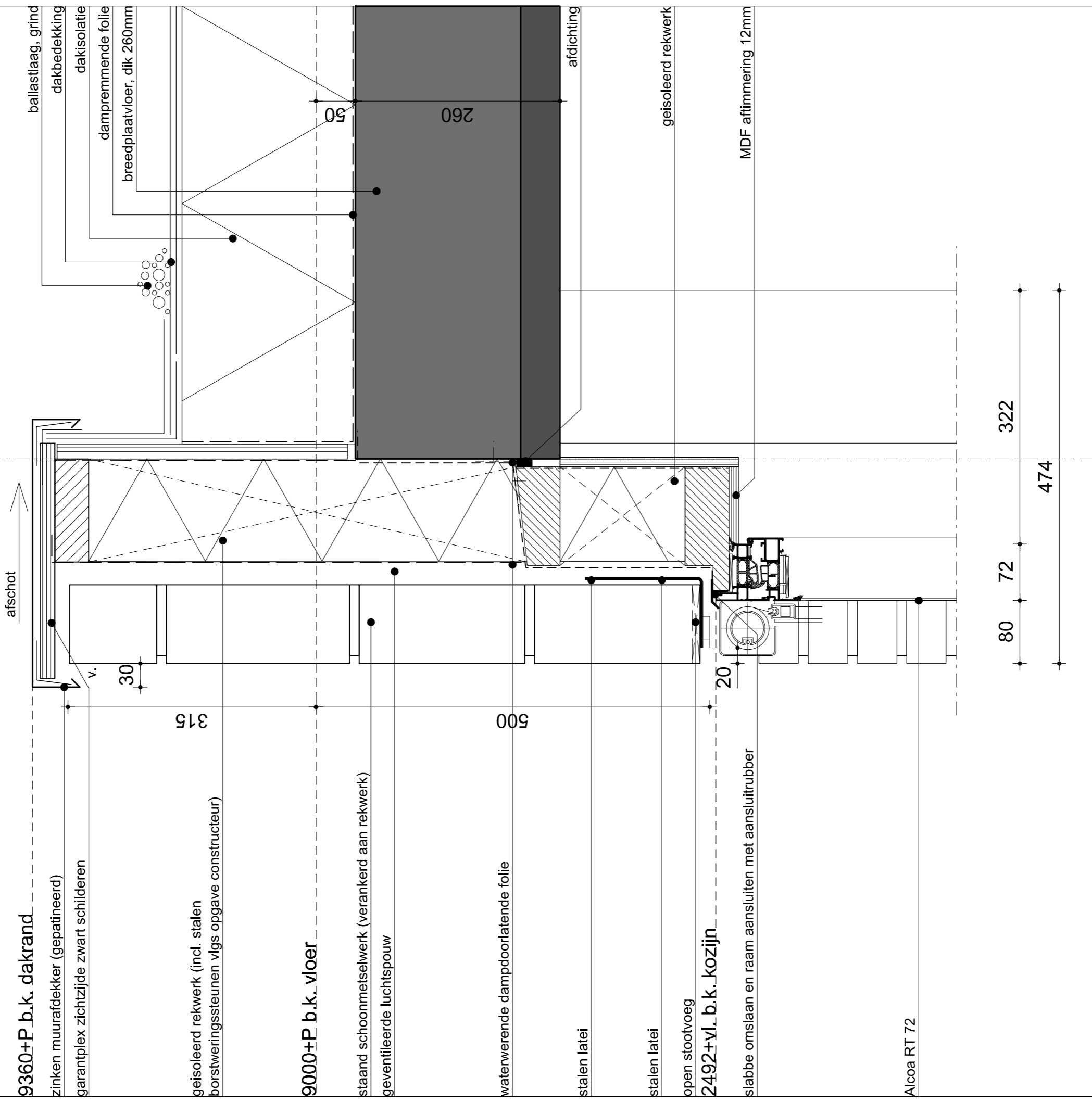
wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700

as



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druuten

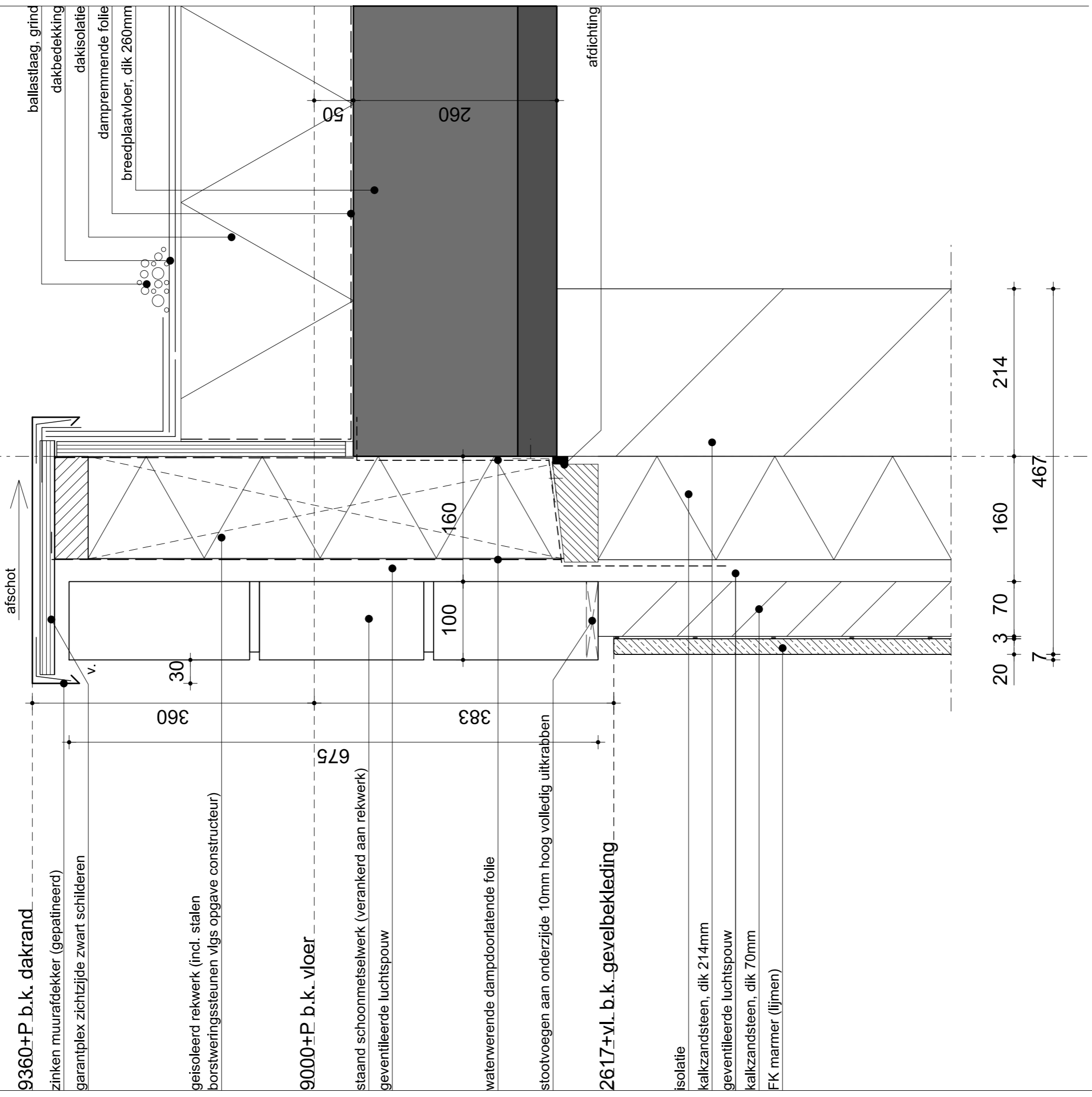
onderdeel: Detail 2.3

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: tek. nr.: BA-700

as

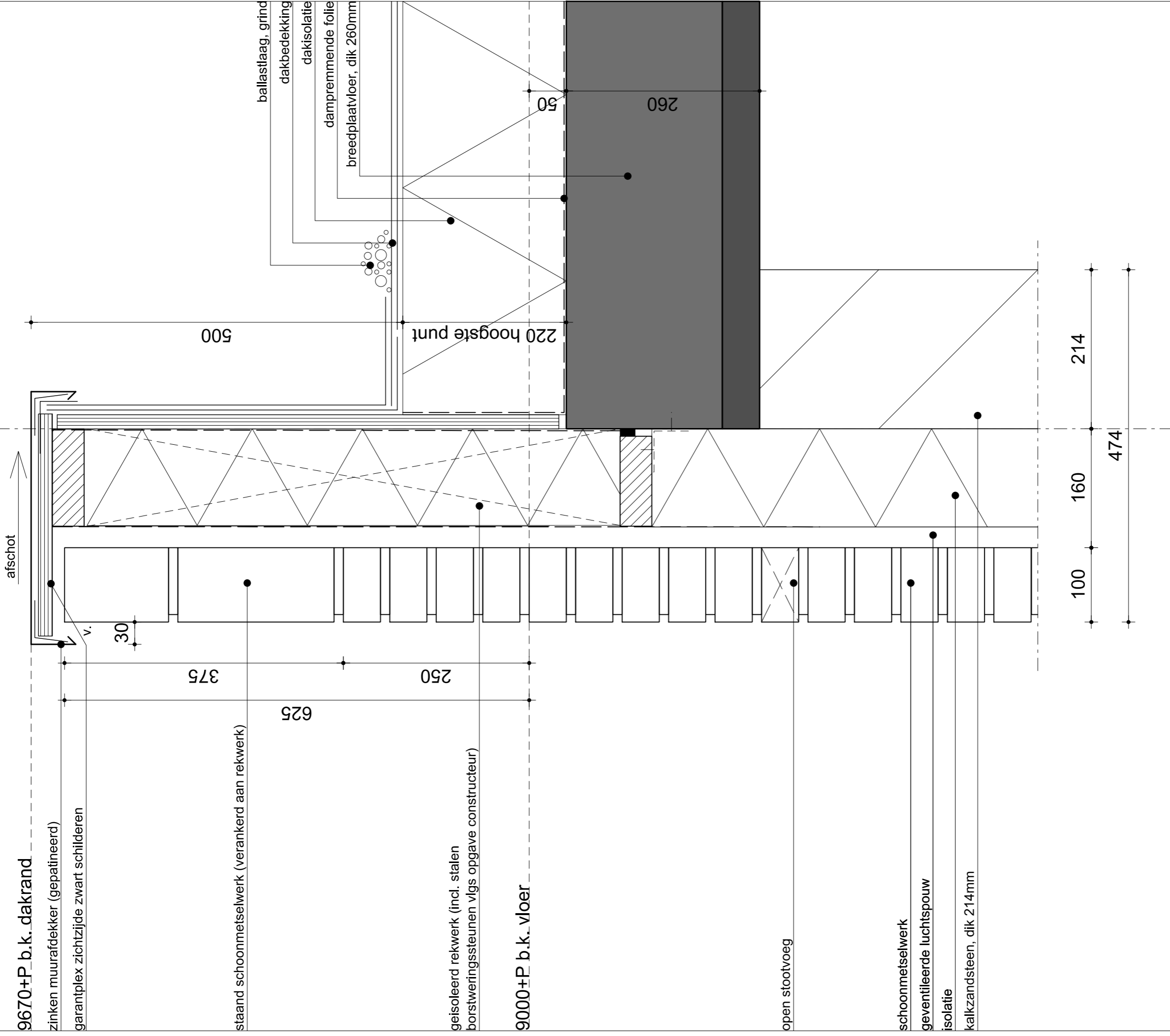


**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druuten
onderdeel: Detail 2.4
schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief
wijz. a: project nr.: 14-1681
wijz. b: tek. nr.: BA-700

as

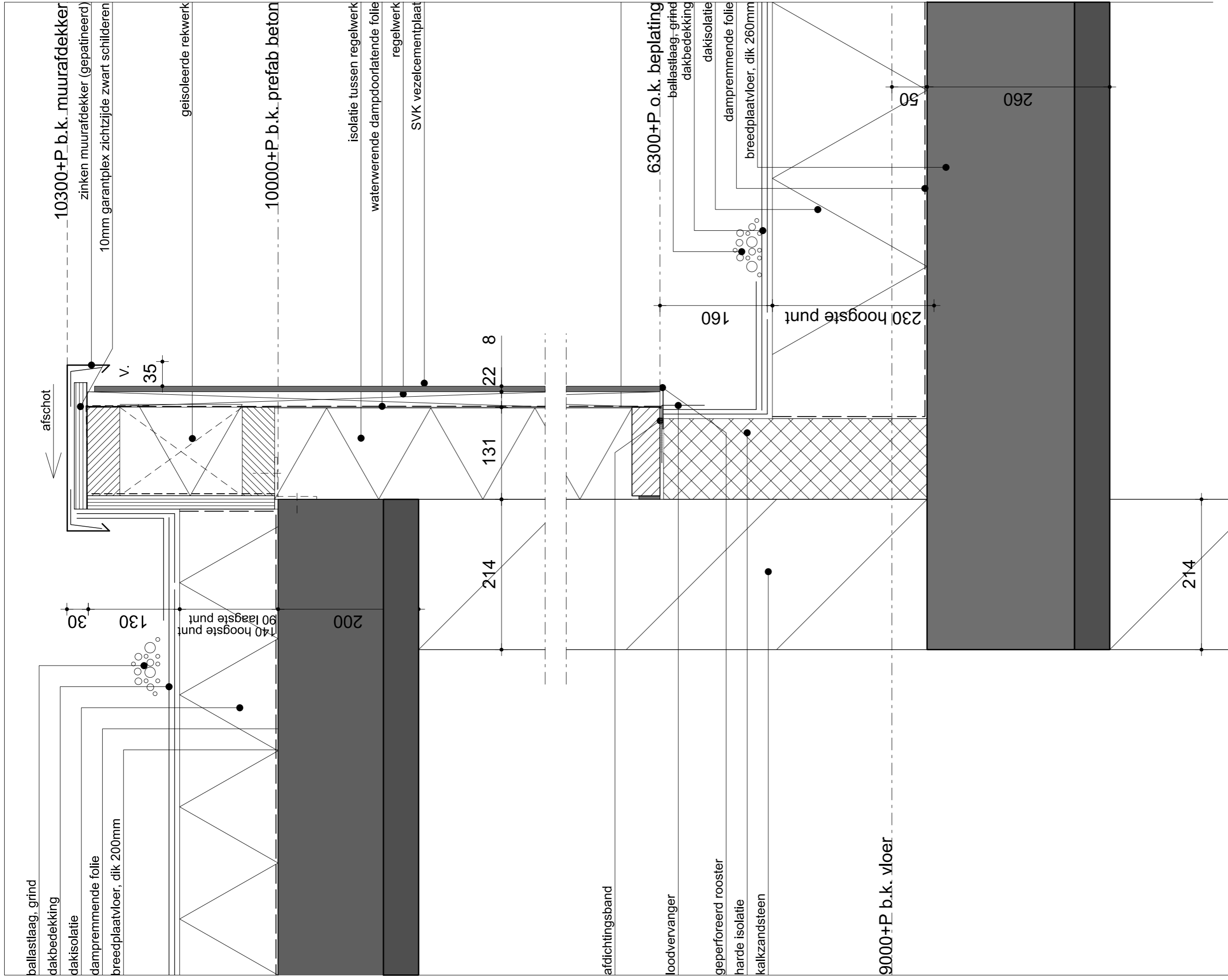


**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druuten
onderdeel: Detail 2.5

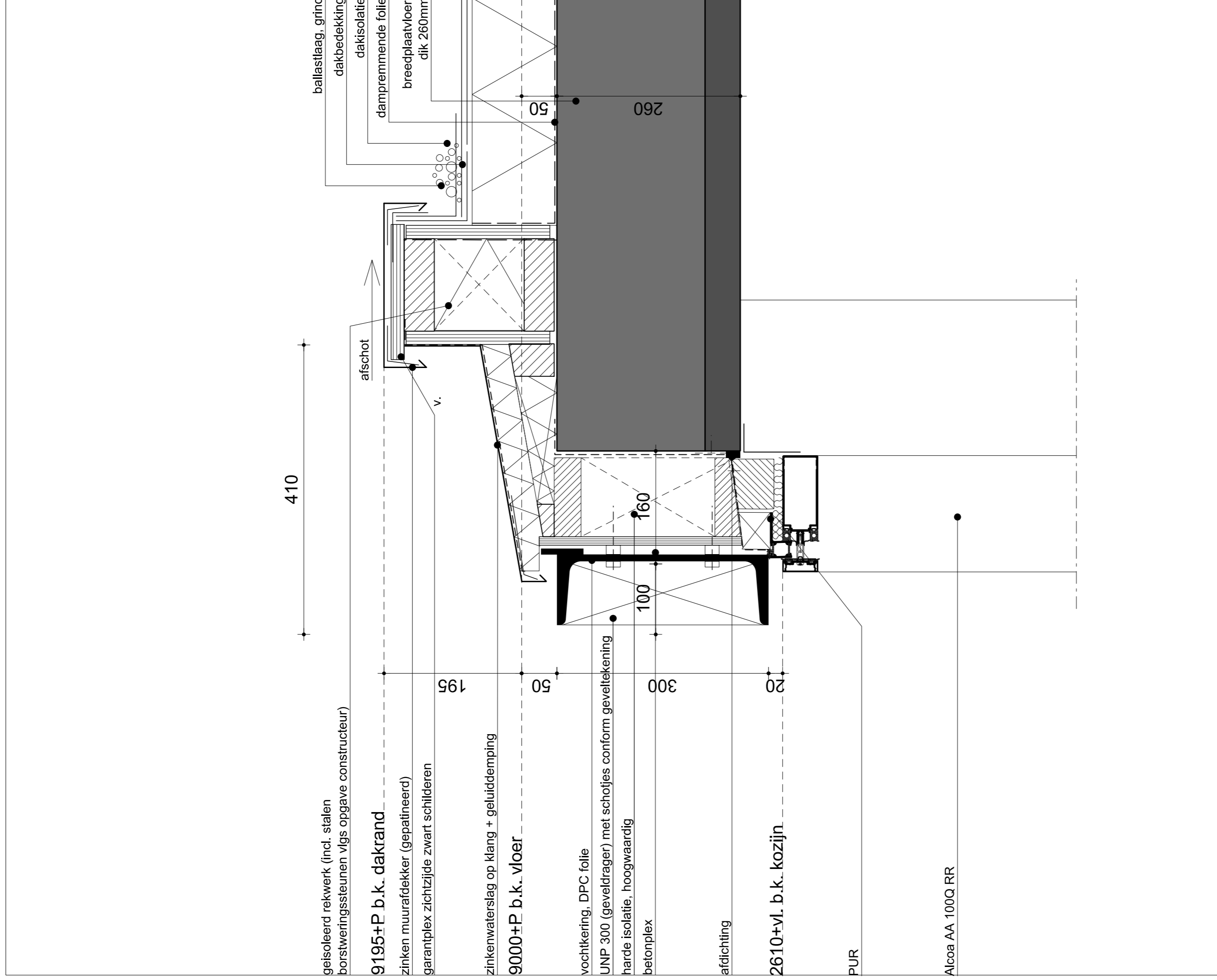
schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief
wijz. a: . wijz. c: project nr.: 14-1681
wijz. b: . wijz. d: tek. nr.: BA-700



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druuten
onderdeel: Detail 2.6
schaal: 1 : 5
datum: 30-06-2014
wijz. a.:
wijz. b.:
status: definitief
project nr.: 14-1681
tek. nr.: BA-700



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project: Het Hoefijzer te Druuten

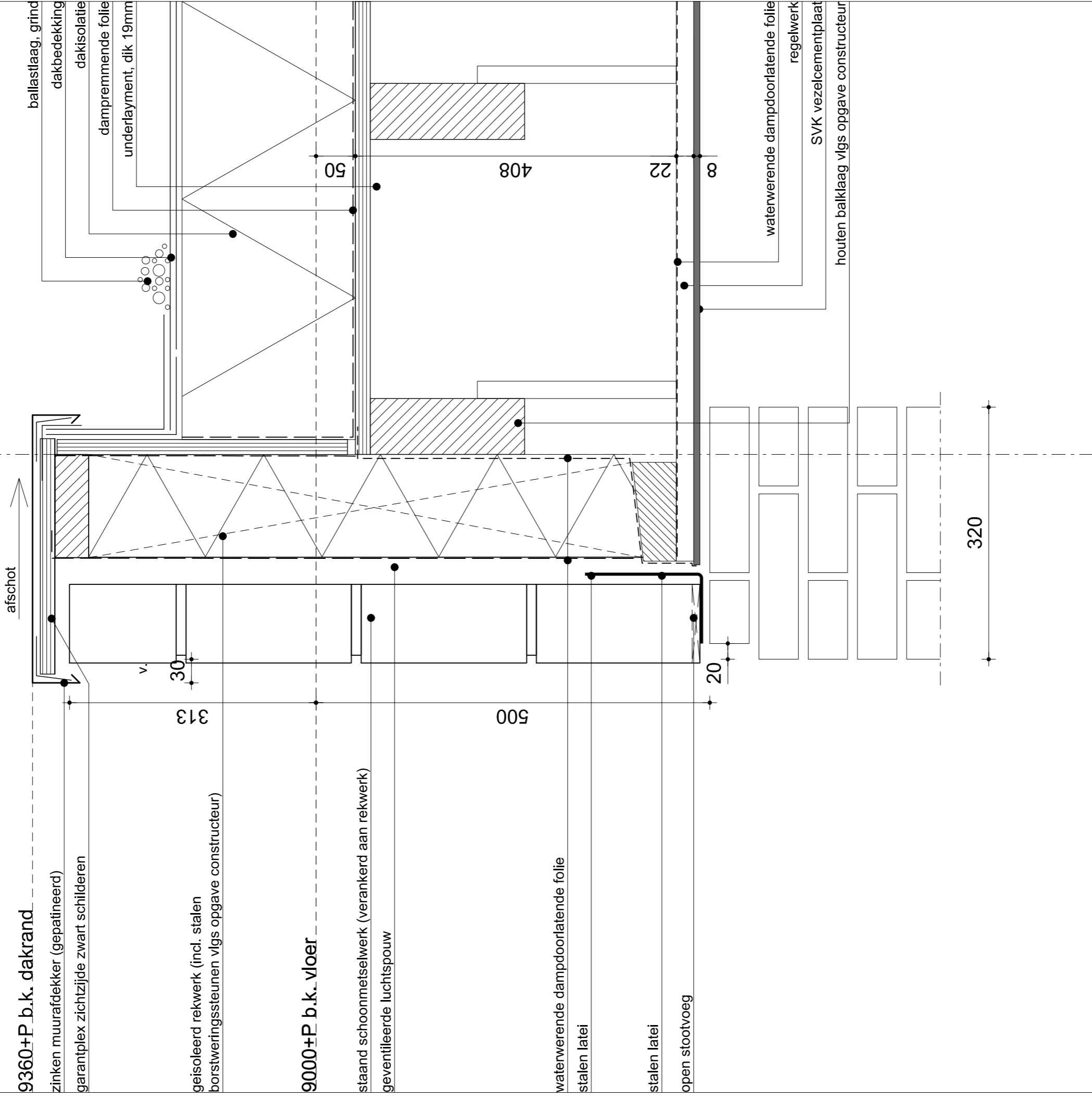
onderdeel: Detail 2.7

schaal: 1 : 5 datum: 30-06-2014 status: definitief

wijz. a: . wijz. c: . project nr.: 14-1681

wijz. b: . wijz. d: . tek. nr.: BA-700

as



**geesink
weusten
architecten**

T 026 443 6972
F 026 445 8832
E info@geesinkweusten.nl

project:

Het Hoefijzer te Druuten

onderdeel:

Detail 2.8

schaal:

1 : 5

datum:

30-06-2014

status:

definitief

wijz. a:

wijz. c:

project nr.:

14-1681

wijz. b:

wijz. d:

tek. nr.:

BA-700