

Detailboek

Nicolaaskerk 1401-NL-Winsum

1401-4-20
BA wijziging A

15 december 2017

dok
architecten

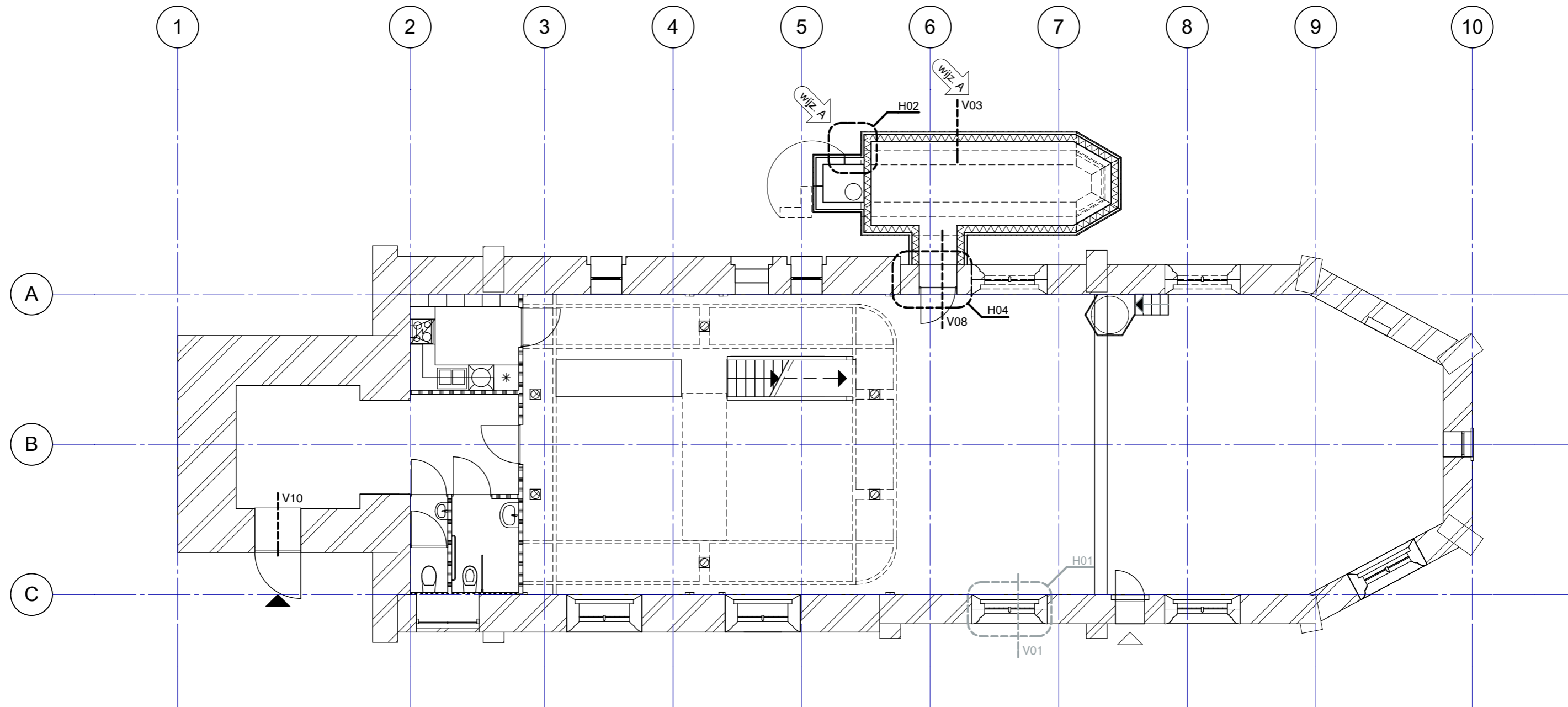
NL-Winsum
Obergum

Detailboek voorpagina

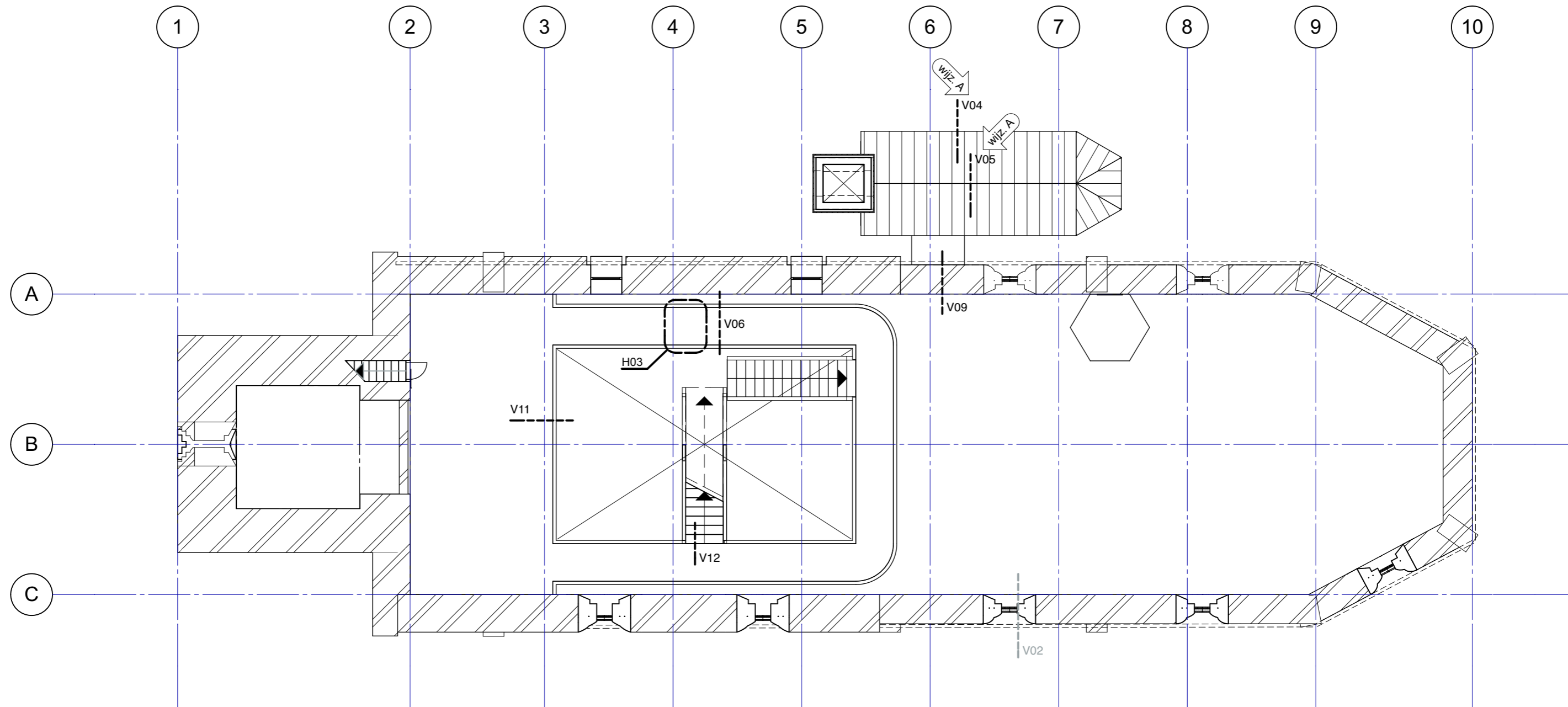
DO-20

23-11-2017

1401-4-20-00



<p>architect Liesbeth van der Pol</p> <p>projectarchitect Bob de Rijk</p> <p>opdrachtgever Stichting Oude Groninger Kerken</p>	<p>project NL-Winsum</p> <p>Nicolaaskerk</p> <p>tekening Detailoverzicht plg 0</p>	<p>fase DO-20</p> <p>schaal formaat get. paraaf 1:100</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>versie</th> <th>datum</th> <th>status</th> <th>versie</th> <th>datum</th> <th>status</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0-</td> <td>29-09-2017</td> <td>BA def.</td> <td>D-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A-</td> <td>15-12-2017</td> <td>BA wijz. A</td> <td>E-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B-</td> <td></td> <td></td> <td>F-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C-</td> <td></td> <td></td> <td>G-</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	versie	datum	status	versie	datum	status	0-	29-09-2017	BA def.	D-			A-	15-12-2017	BA wijz. A	E-			B-			F-			C-			G-			<p>tekeningnr. 1401-4-20-00</p> <p>dok architecten</p> <p>Kraanspoor 34, 1033 SE Amsterdam</p>
versie	datum	status	versie	datum	status																													
0-	29-09-2017	BA def.	D-																															
A-	15-12-2017	BA wijz. A	E-																															
B-			F-																															
C-			G-																															



architect
Liesbeth van der Pol
 projectarchitect
Bob de Rijk
 opdrachtgever
Stichting Oude Groninger Kerken

project
 NL-Winsum
Nicolaaskerk
 tekening
Detailoverzicht plg 1

fase
DO-20
 schaal formaat get. paraaf
1:100

versie	datum	status
0 -	29-09-2017	BA def.
A -	15-12-2017	BA wijz. A
B -		
C -		

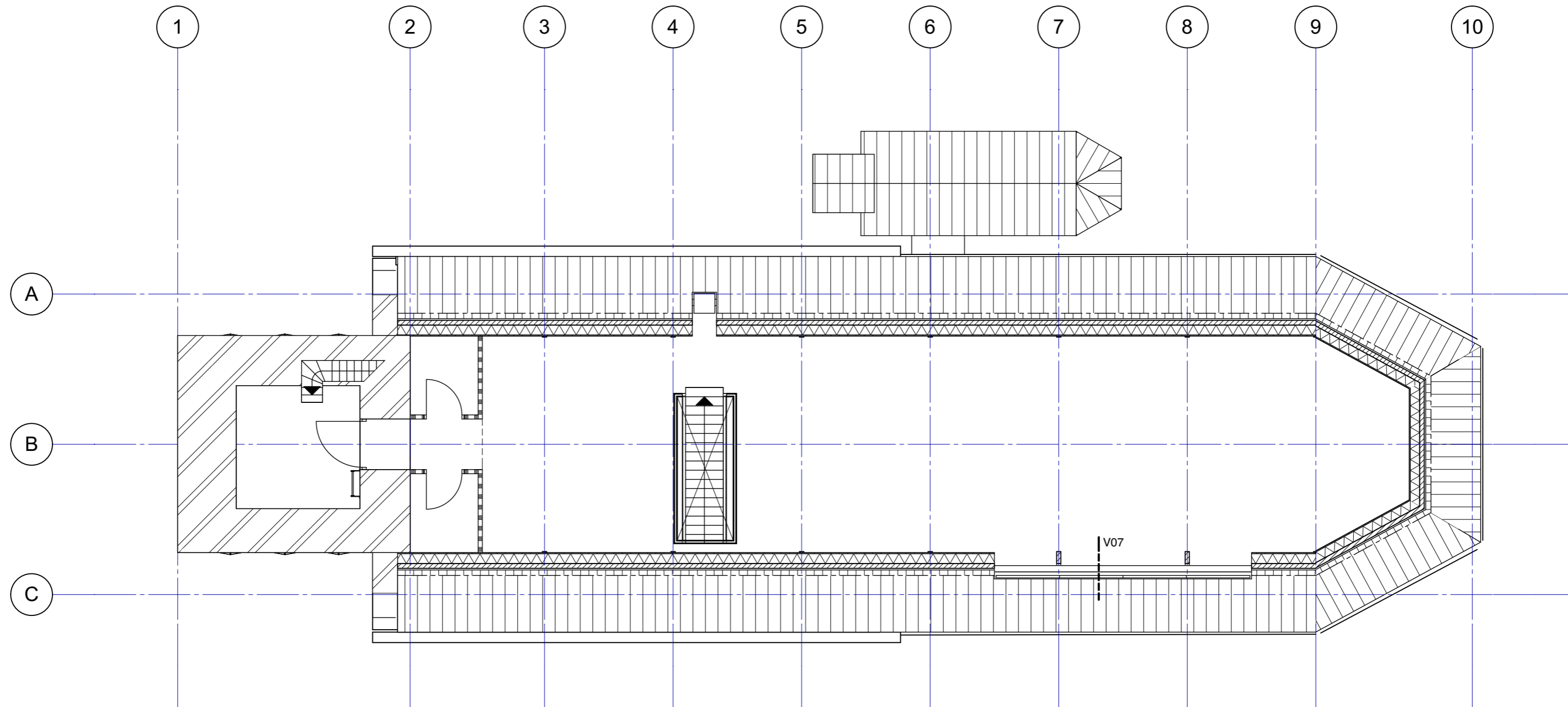
versie	datum	status
D -		
E -		
F -		
G -		

tekeningnr.

1401-4-20-00

dok
 architecten

Kraanspoor 34, 1033 SE Amsterdam



architect
Liesbeth van der Pol
 projectarchitect
Bob de Rijk
 opdrachtgever
Stichting Oude Groninger Kerken

project
 NL-Winsum
Nicolaaskerk
 tekening
Detailoverzicht plg 2

fase
DO-20
 schaal formaat get. paraaf
1:100

versie	datum	status
0 -	29-09-2017	BA def.
A -	15-12-2017	BA wijz. A
B -		
C -		

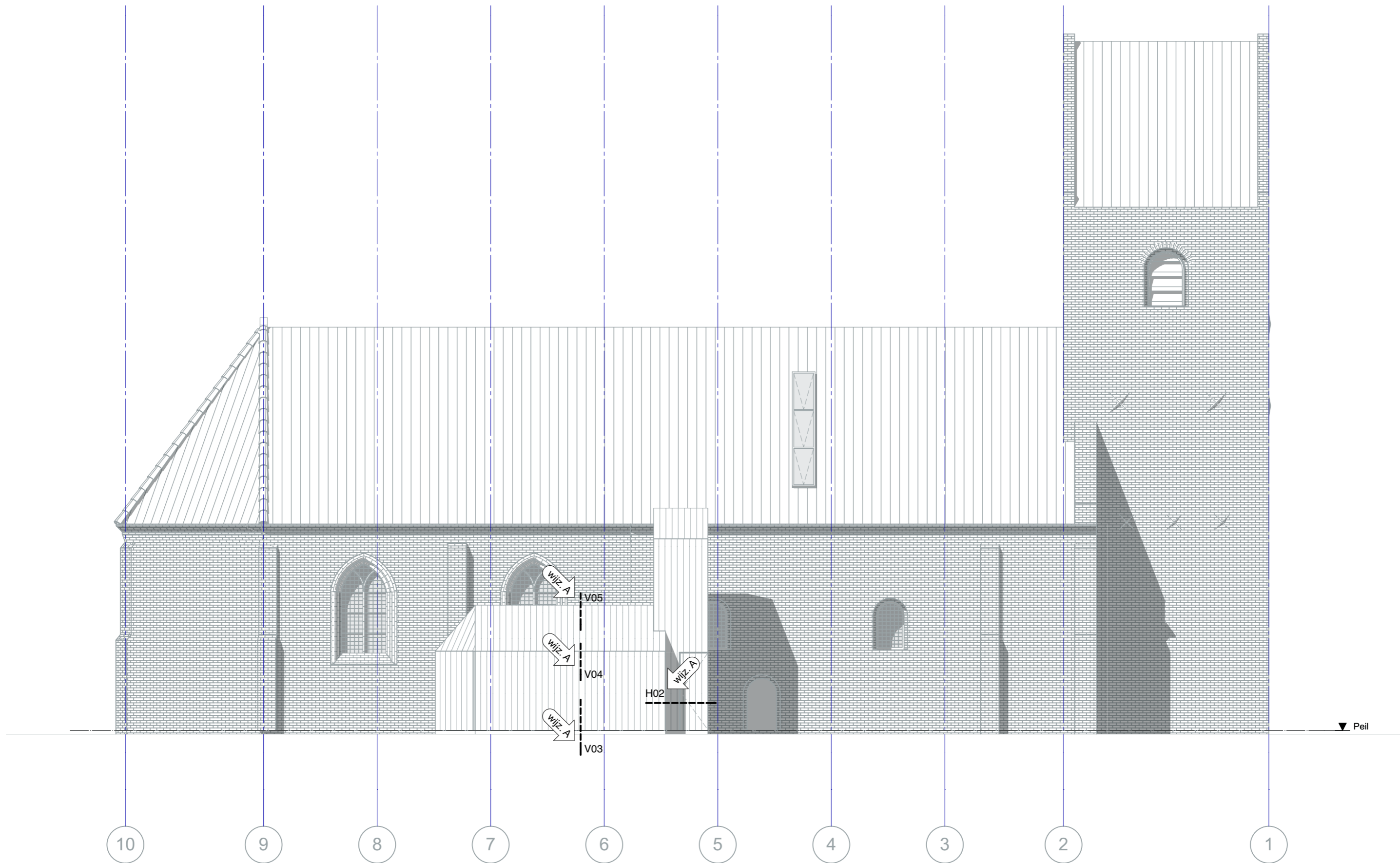
versie	datum	status
D -		
E -		
F -		
G -		

tekeningnr.

1401-4-20-00

dok
architecten

Kraanspoor 34, 1033 SE Amsterdam



architect
Liesbeth van der Pol
 projectarchitect
Bob de Rijk
 opdrachtgever
Stichting Oude Groninger Kerken

project
 NL-Winsum
Nicolaaskerk
 tekening
Detailoverzicht gvl noord

fase
DO-20
 schaal formaat get. paraaf
1:100

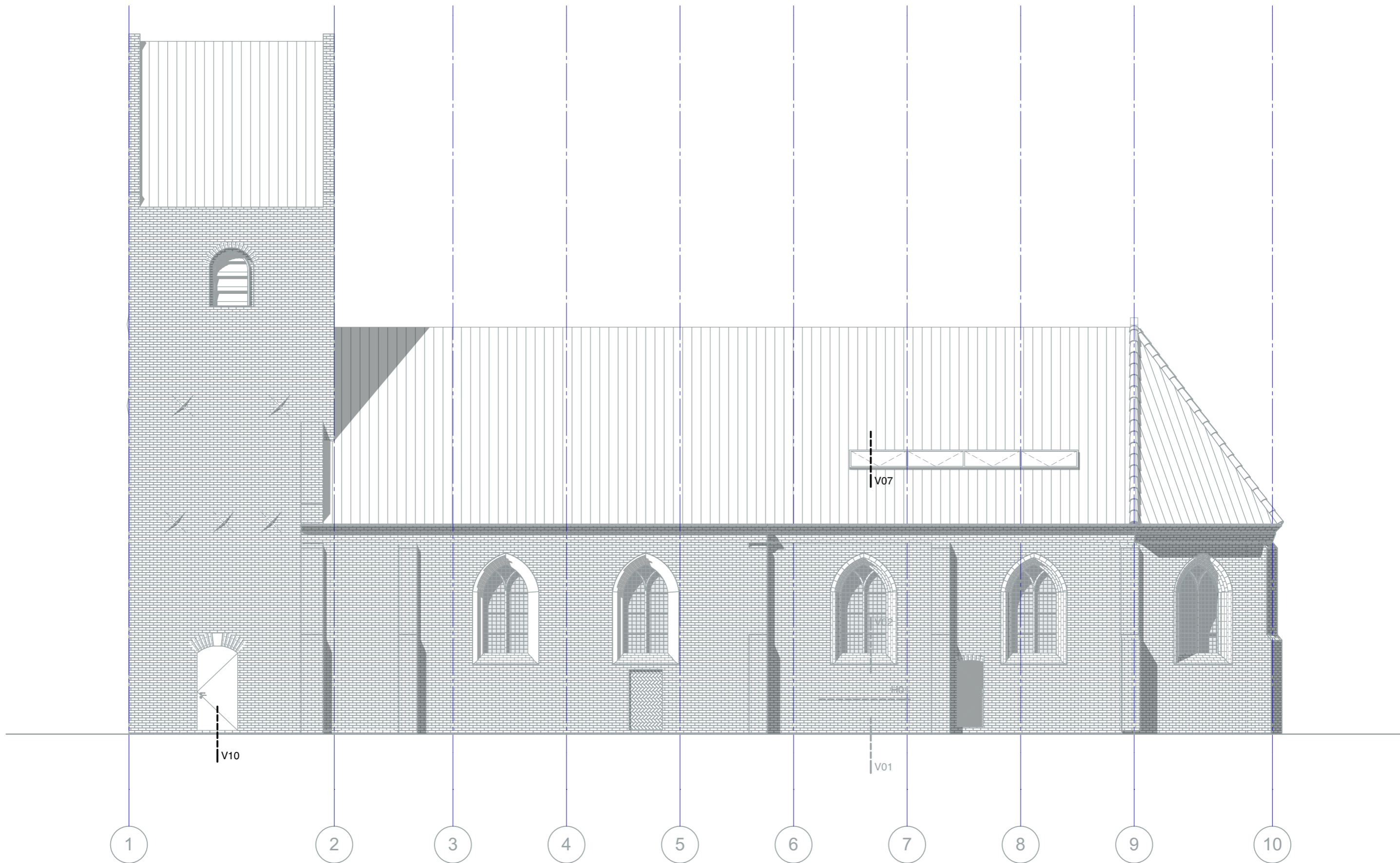
versie	datum	status	versie	datum	status
0 -	29-09-2017	BA def.	D -		
A -	15-12-2017	BA wijz. A	E -		
B -			F -		
C -			G -		

tekeningnr.

1401-4-20-00

dok
 architecten

Kraanspoor 34, 1033 SE Amsterdam



architect
Liesbeth van der Pol
 projectarchitect
Bob de Rijk
 opdrachtgever
Stichting Oude Groninger Kerken

project
 NL-Winsum
Nicolaaskerk
 tekening
Detailoverzicht gvl zuid

fase
DO-20
 schaal formaat get. paraaf
1:100

versie	datum	status
0 -	29-09-2017	BA def.
A -	15-12-2017	BA wijz. A
B -		
C -		

versie	datum	status
D -		
E -		
F -		
G -		

tekeningnr.

1401-4-20-00

dok
 architecten

Kraanspoor 34, 1033 SE Amsterdam

C

700

260

114

326

Binnen

Buiten

hardhouten deur,
gelakt in donkere kleur cf.
kleur- en materiaalstaat

hardstenen onderdorpel

hardstenen onderdorpel

hardsteen tegel, in het
vlak met bestaande
plavuizenvloer

metselwerk fundering bestand

plavuizen bestand

VERVALLEN

Peil = 0

maaiveld

1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk

Det. V01

datum

status

0- 29-09-2017

BA definitief

A- 15-12-2017

BA wijz. A

B-

C-

D-

E-

F-

G-

dok
architecten

schaal
1:5

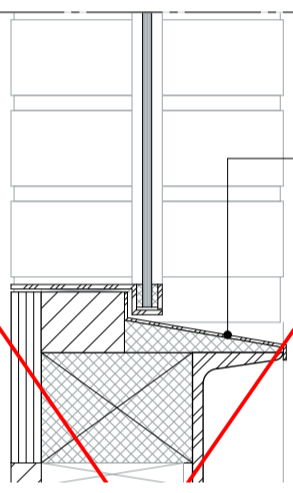
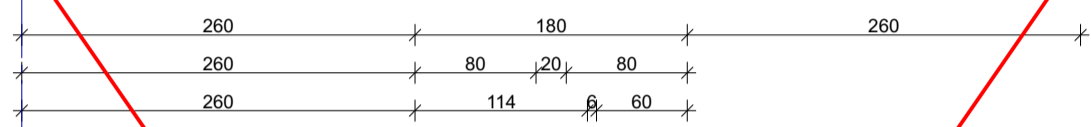
formaat
A3

get.
BdR

V01

1401-4-20

C



Aluminium zetwerk in donkere kleur
cf. staalprofiel

▲ o.k. roede bestaand raam +2.330+P

135

VERVALLEN

Stalen latei cf. opgave constructeur,
gepoedercoat in donkere kleur cf.
kleur- en materiaalstaat

Hardhouten deur,
gelakt in donkere kleur cf.
kleur- en materiaalstaat

Binnen

Buiten

1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
Det. V02

datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

dok
architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

V02

1401-4-20

A

wijz. A

70 10 160 10 3.650

Buiten

Berging

HSB element
 - multiplex
 - dampremmende laag
 - Isolatie
 - multiplex
 - waterkerende dampdoorlatende laag, zwart

Betonvloer
 - zwevende zandcement dekvloer
 - hoogwaardige isolatie
 - waterkerende laag
 - betonvloer in situ gestort cf. opgave constructeur

Verticale houten planken op stijl- en regelwerk, gebeitst in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat

Aluminium waterslag in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat

Betonnen kantplank

grindstrook, kleur cf. kleur- en materiaalstaat

maaiveld

300

Peil = 0

wijz. A

1401 NL-9951 EP Winsum
 Nicolaaskerk
 Det. V03

datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

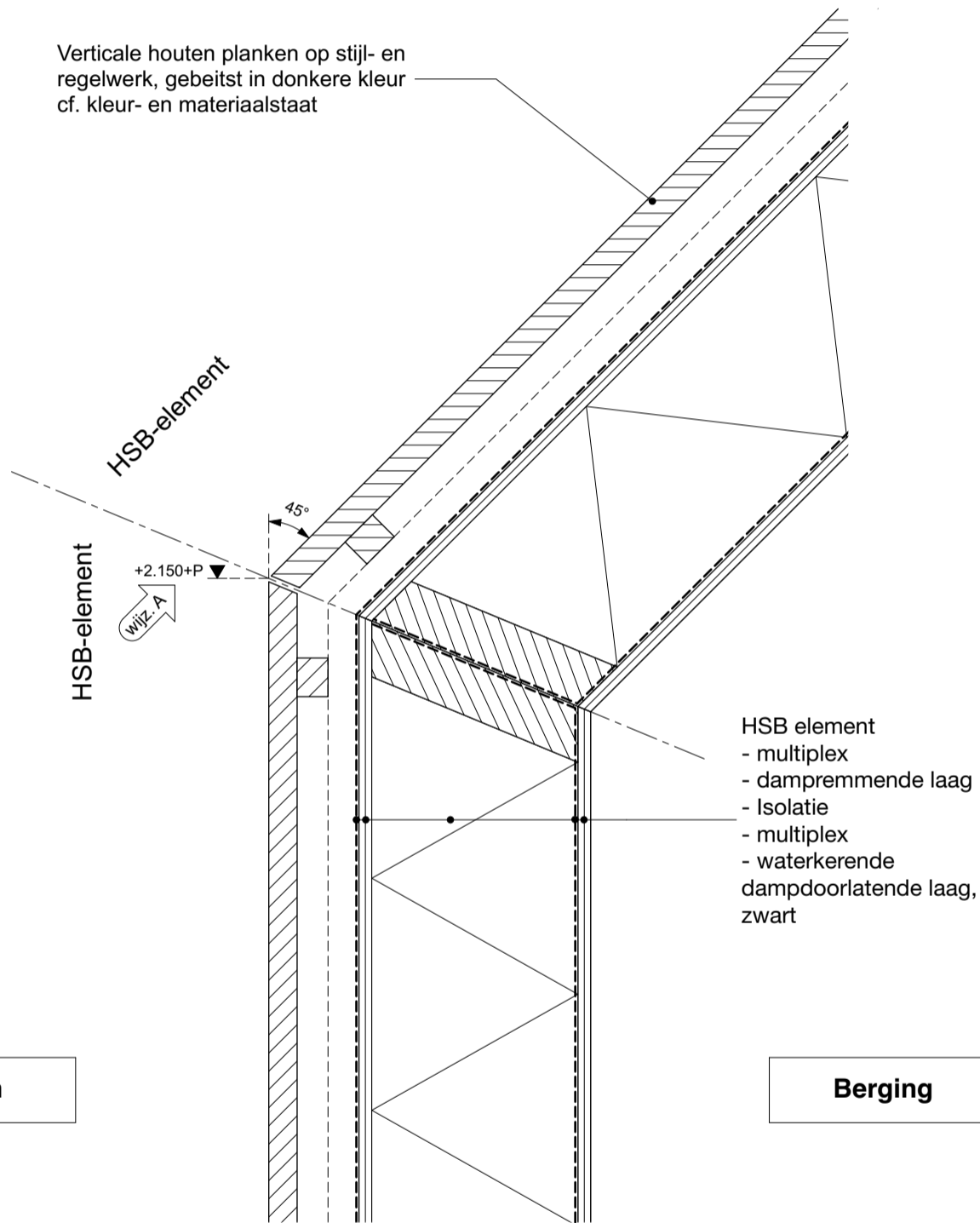
dok
 architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

V03

1401-4-20

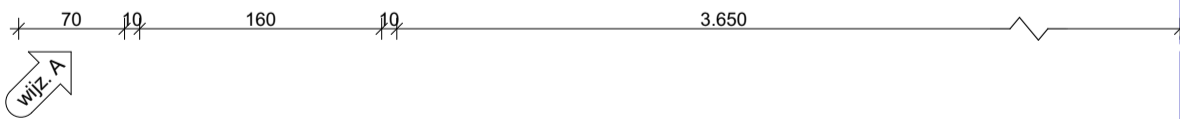
Verticale houten planken op stijl- en regelwerk, gebeitst in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat



HSB element
 - multiplex
 - dampremmende laag
 - Isolatie
 - multiplex
 - waterkerende dampdoorlatende laag, zwart

Buiten

Berging



A

1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
 Det. V04

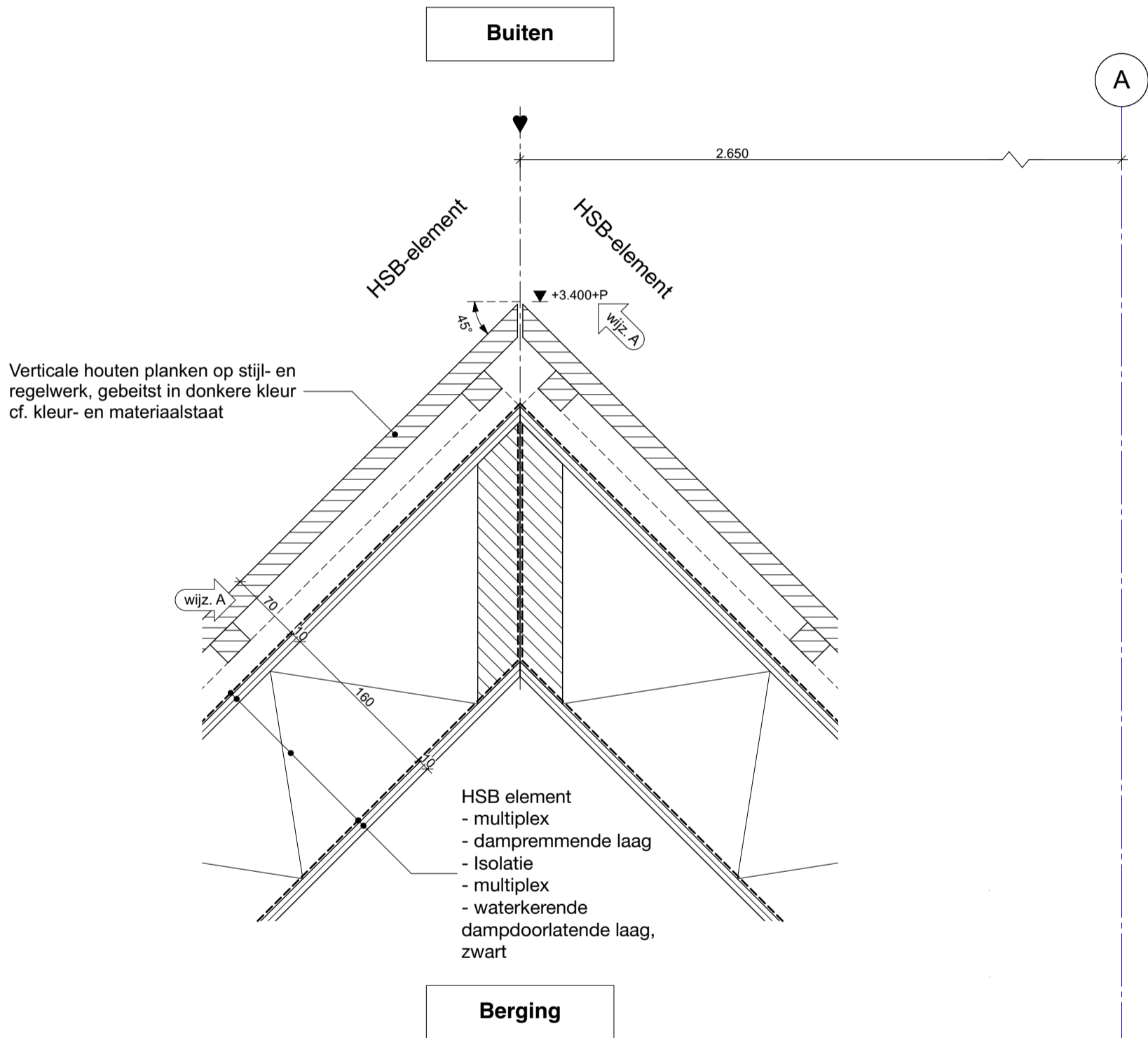
datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

dok
 architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

V04

1401-4-20



1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
 Det. V05

datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

dok
 architecten

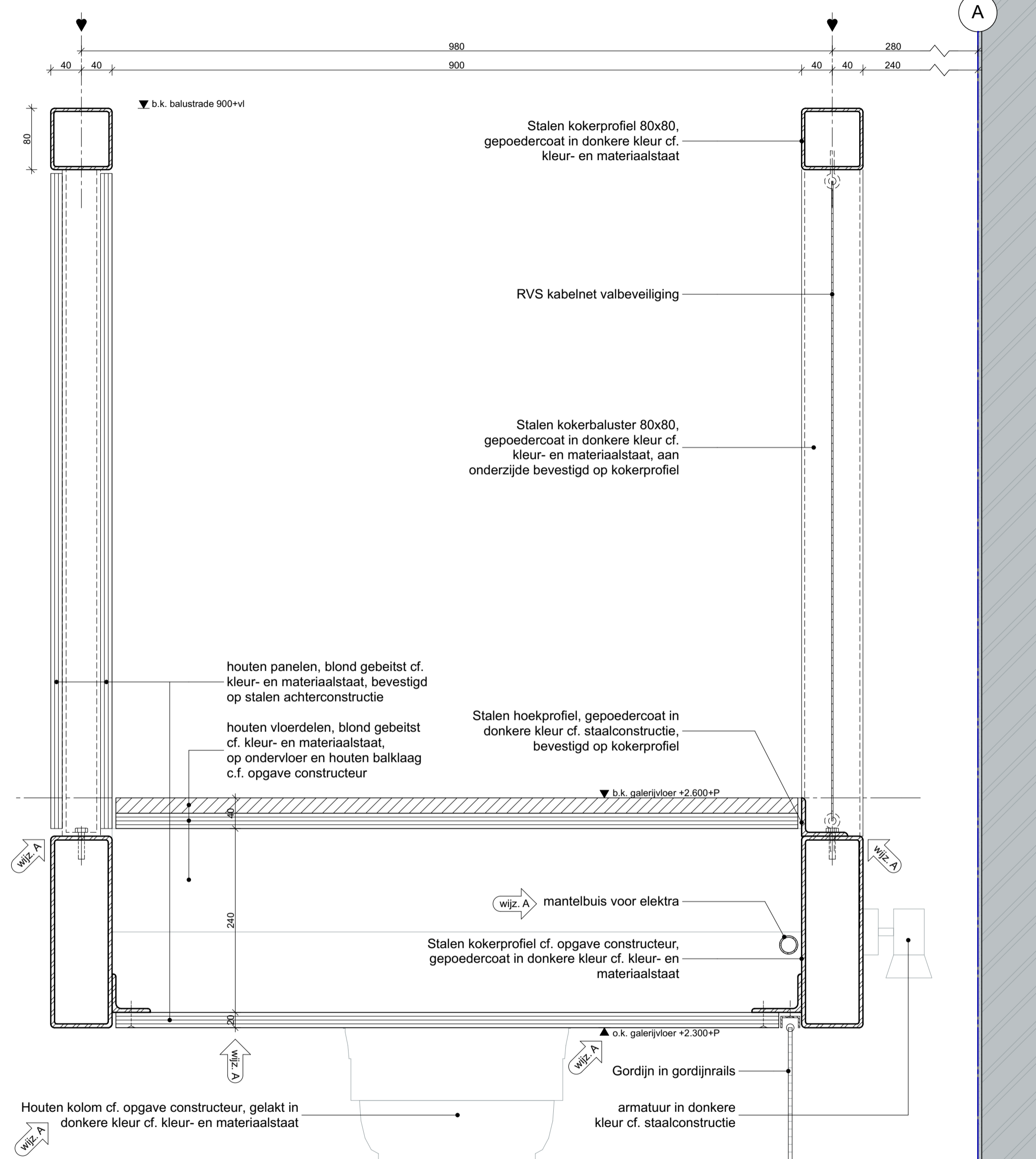
schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

V05

1401-4-20

Bestaand metselwerk

A



1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
Det. V06

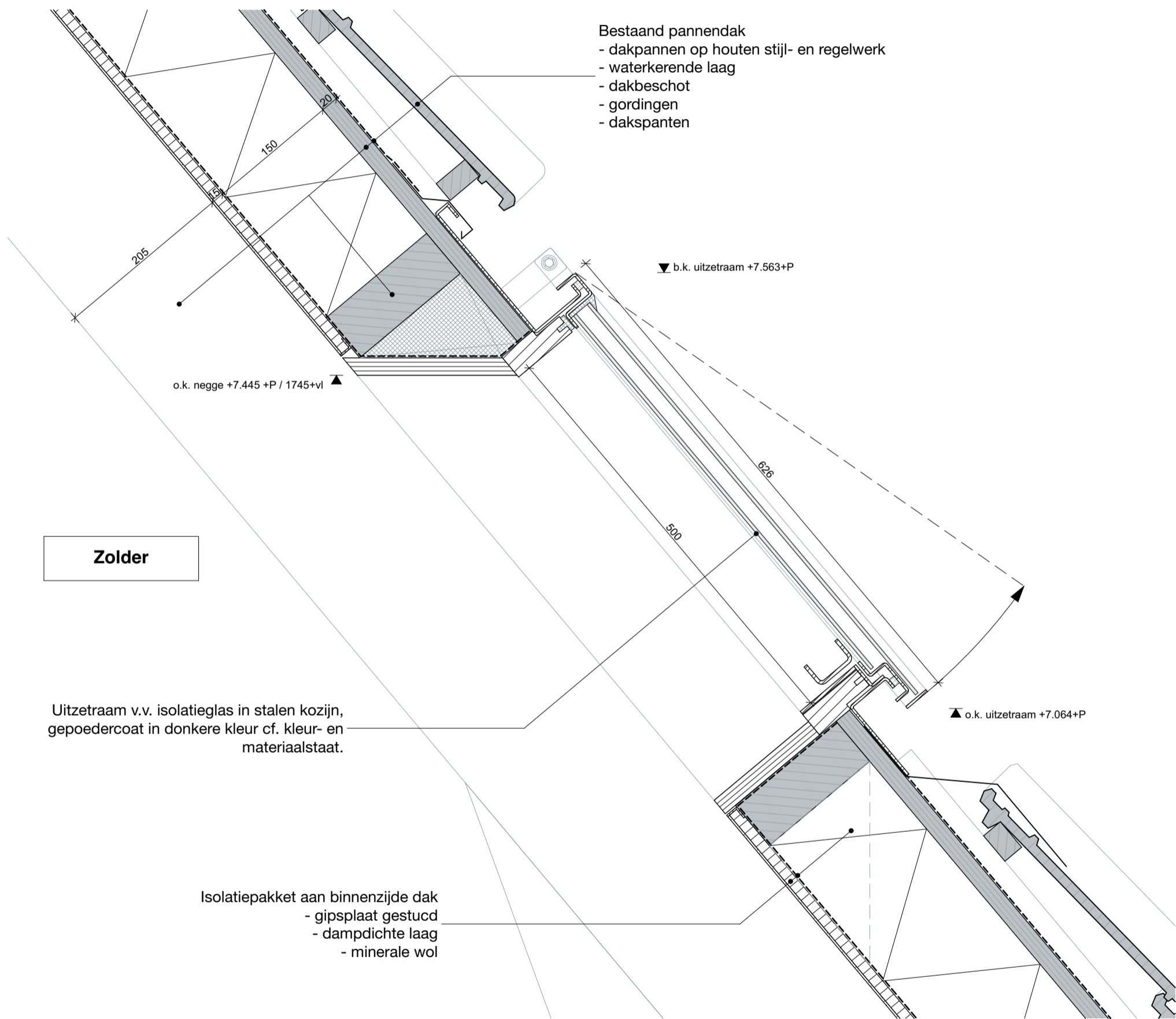
datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

dok
architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

V06

1401-4-20



Bestaand pannendak
 - dakpannen op houten stijl- en regelwerk
 - waterkerende laag
 - dakbeschot
 - gordingen
 - dakspanten

o.k. negge +7.445 +P / 1745+vl ▲


▼ b.k. uitzetraum +7.563+P

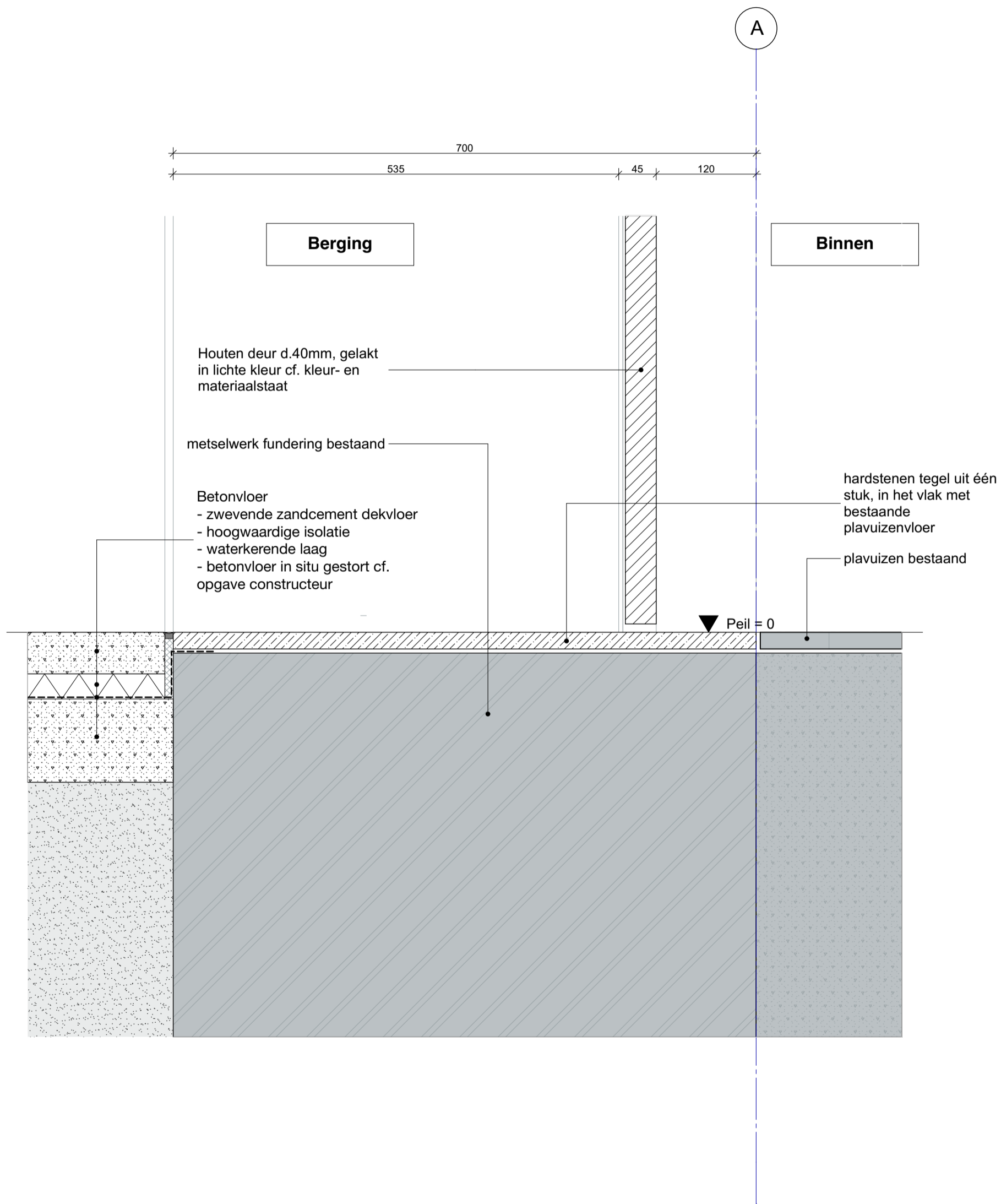
Zolder

Uitzetraum v.v. isolatieglas in stalen kozijn, gepoedercoat in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat.

Isolatiepakket aan binnenzijde dak
 - gipsplaat gestucd
 - dampdichte laag
 - minerale wol

▲ o.k. uitzetraum +7.064+P

1401 NL-9951 EP Winsum Nicolaaskerk Det. V07		 schaal 1:5 formaat A3 get. BdR V07 1401-4-20
datum	status	
0- 29-09-2017	BA definitief	
A- 15-12-2017	BA wijz. A	
B-		
C-		
D-		
E-		
F-		
G-		



1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
 Det. V08

datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

dok
 architecten

schaal formaat get.
 1:5 A3 BdR

V08

1401-4-20

A

loodslabbe

Aluminium hoekprofiel,
in donkere kleur cf.
gebeitste houten
geveldelen

Metselwerk bestaand, opening
900x2000 (bxh) gezaagd cf. opgave
constructeur

▲ o.k. latei +2.000+P

▲ o.k. hoekstaal +1.965+P

kitnaad op rugvulling

HSB dakdoos
- multiplex
- dampremmende laag
- Isolatie
- multiplex
- waterkerende
dampdoorlatende laag,
zwart

betonnen prefab latei cf. opgave
constructeur, in kleur cf. kleur- en
materiaalstaat

Stalen hoeklijn profiel bevestigd op
houten stelkozijn, gelakt in donkere
kleur cf. kleur- en materiaalstaat

Houten deur d. 40mm, gelakt in lichte
kleur cf. kleur- en materiaalstaat

Stucwerk doorzetten over latei
cf. bestaand

Berging

Binnen

10 535 45 120

1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
Det. V09

datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

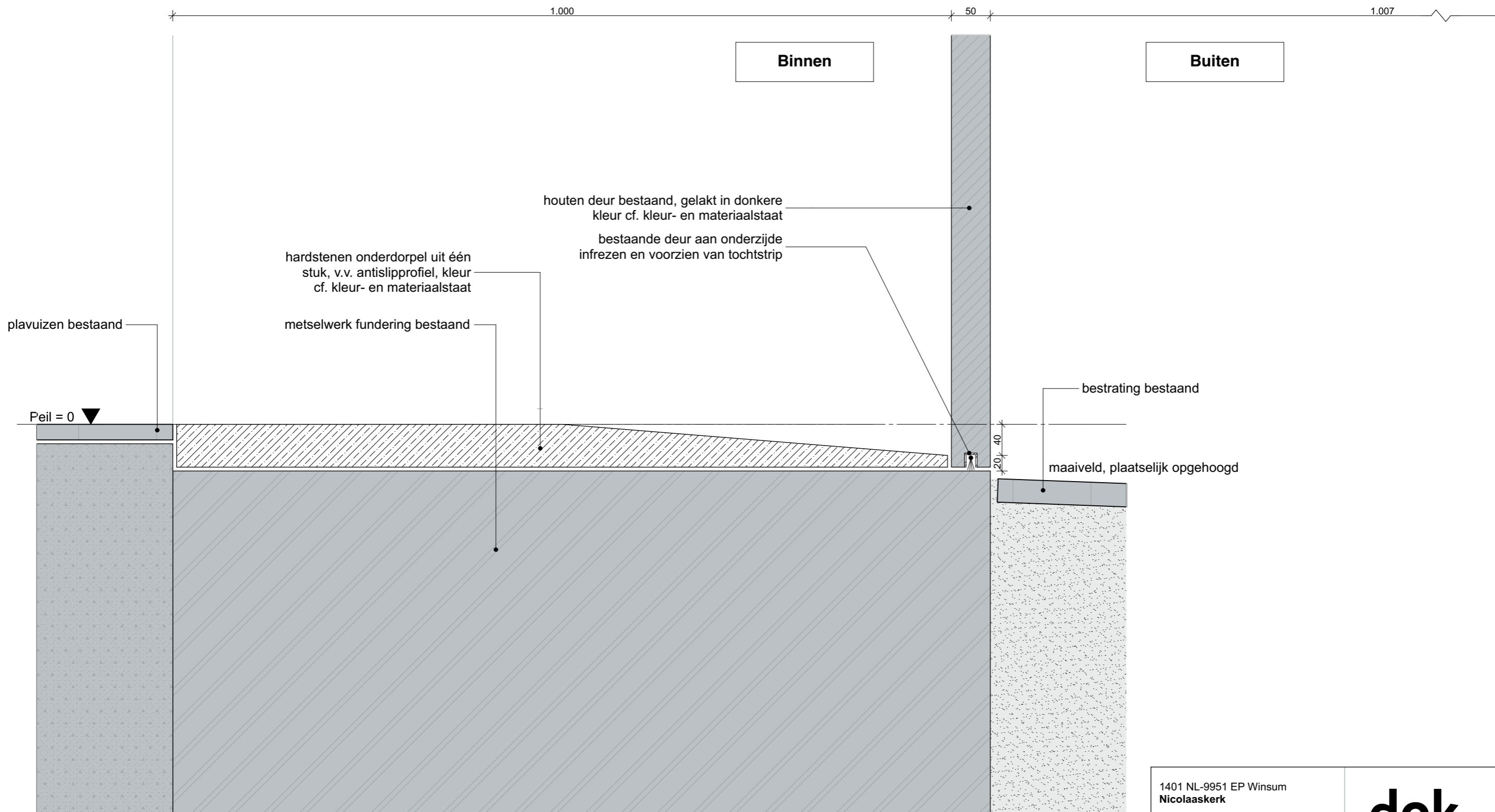
dok
architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

V09

1401-4-20

C



plavuizen bestaand

hardstenen onderdorpel uit één stuk, v.v. antislipprofiel, kleur cf. kleur- en materiaalstaat

metselwerk fundering bestaand

houten deur bestaand, gelakt in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat

bestaande deur aan onderzijde infrezen en voorzien van tochtstrip

Peil = 0

bestrating bestaand

maaiveld, plaatselijk opgehoogd

1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
Det. V10

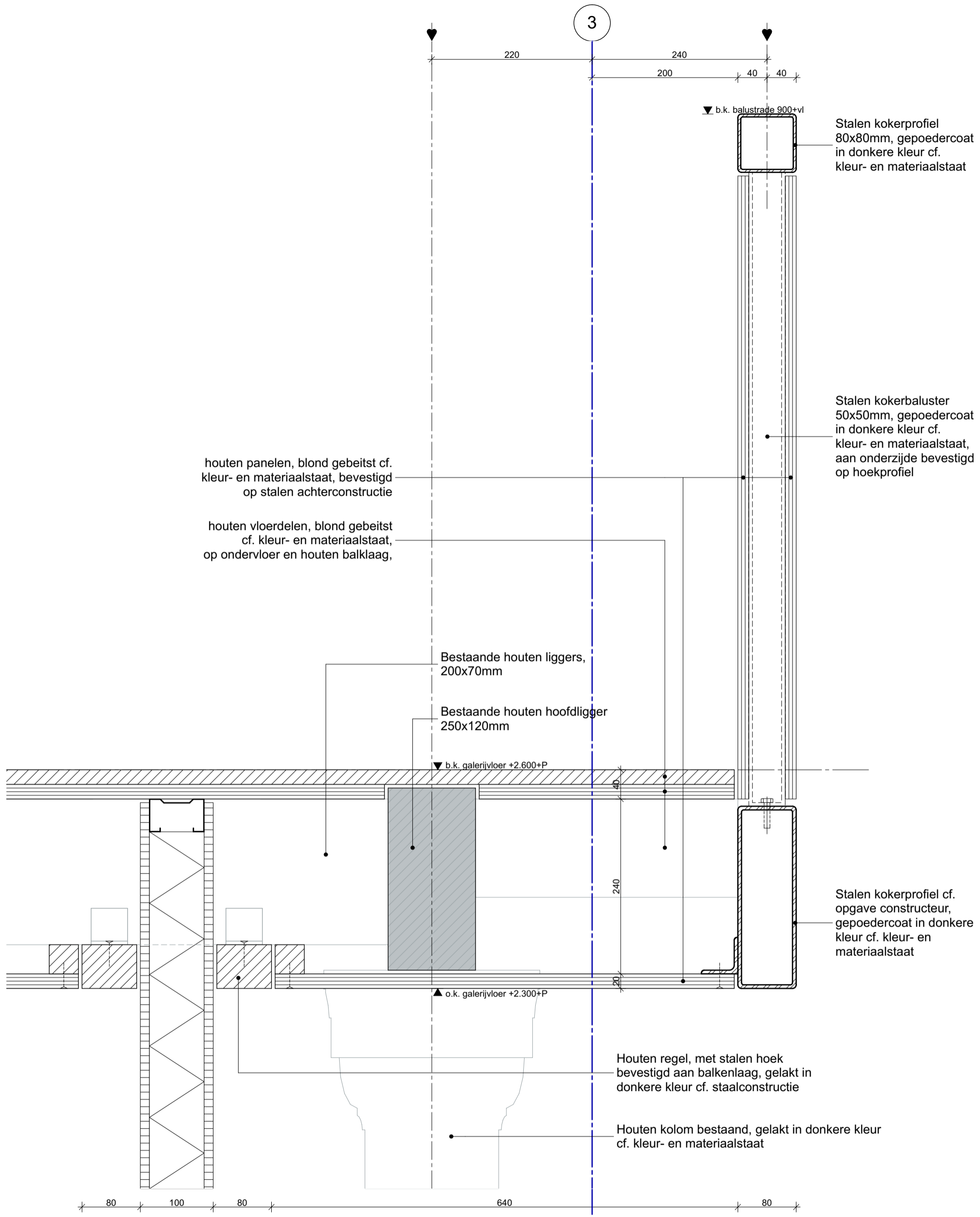
datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

dok
architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

V10

1401-4-20



3

220 240 200 40 40

▼ b.k. balustrade 900+vl

Stalen kokerprofiel
80x80mm, gepoedercoat
in donkere kleur cf.
kleur- en materiaalstaat

Stalen kokerbaluster
50x50mm, gepoedercoat
in donkere kleur cf.
kleur- en materiaalstaat,
aan onderzijde bevestigd
op hoekprofiel

houten panelen, blond gebeitst cf.
kleur- en materiaalstaat, bevestigd
op stalen achterconstructie

houten vloerdelen, blond gebeitst
cf. kleur- en materiaalstaat,
op ondervloer en houten balklaag,

Bestaande houten liggers,
200x70mm

Bestaande houten hoofdlijger
250x120mm

▼ b.k. galerijvloer +2.600+P

Stalen kokerprofiel cf.
opgave constructeur,
gepoedercoat in donkere
kleur cf. kleur- en
materiaalstaat

▲ o.k. galerijvloer +2.300+P

Houten regel, met stalen hoek
bevestigd aan balkenlaag, gelakt in
donkere kleur cf. staalconstructie

Houten kolom bestaand, gelakt in donkere kleur
cf. kleur- en materiaalstaat

80 100 80 640 80

1401 NL-9951 EP Winsum Nicolaaskerk Det. V11	
datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

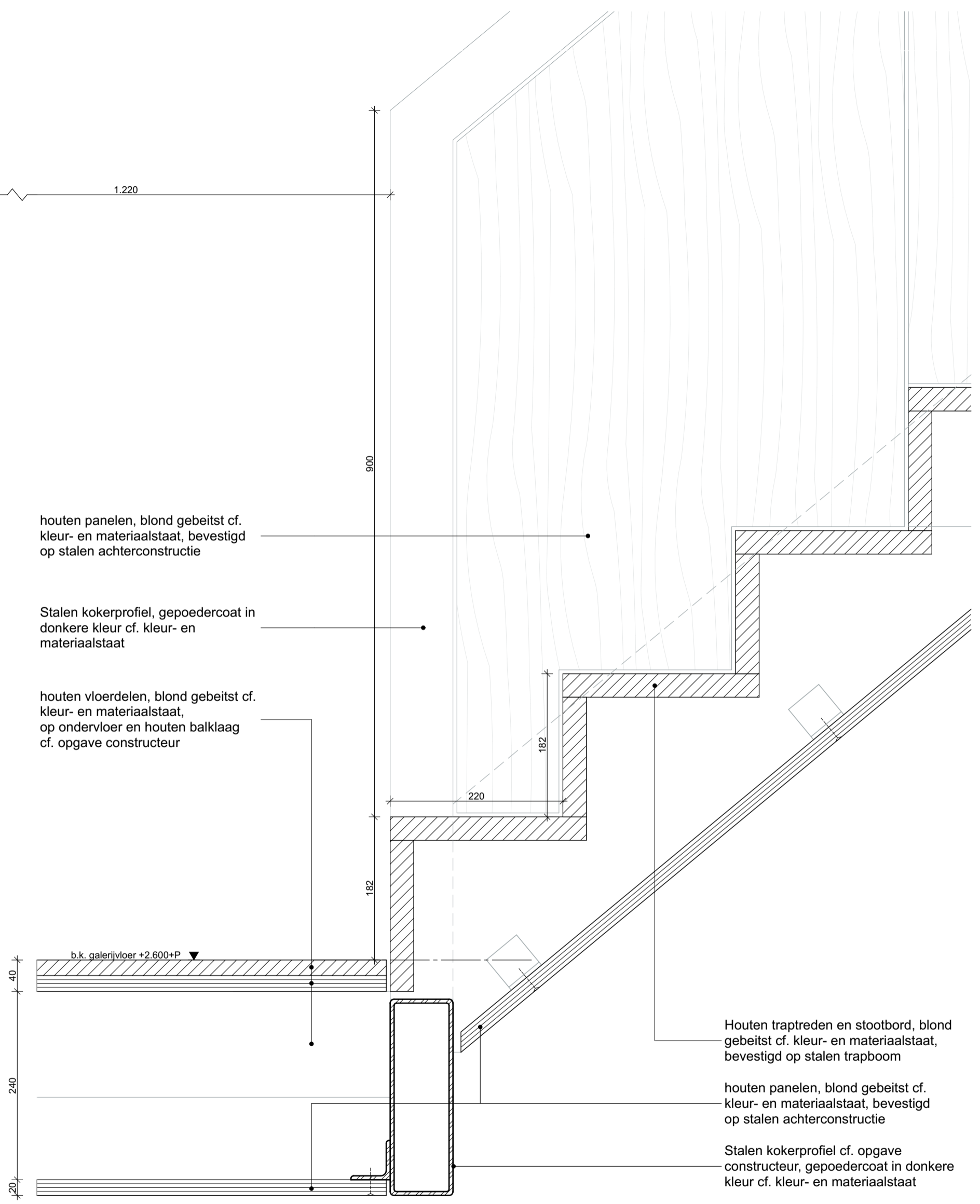
dok
architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

V11

1401-4-20

C



houten panelen, blond gebeitst cf. kleur- en materiaalstaat, bevestigd op stalen achterconstructie

Stalen kokerprofiel, gepoedercoat in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat

houten vloerdelen, blond gebeitst cf. kleur- en materiaalstaat, op ondervloer en houten balklaag cf. opgave constructeur

b.k. galerijvloer +2.600+P ▼

Houten traptreden en stootbord, blond gebeitst cf. kleur- en materiaalstaat, bevestigd op stalen trapboom

houten panelen, blond gebeitst cf. kleur- en materiaalstaat, bevestigd op stalen achterconstructie

Stalen kokerprofiel cf. opgave constructeur, gepoedercoat in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat

1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
 Det. V12

datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

dok
 architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

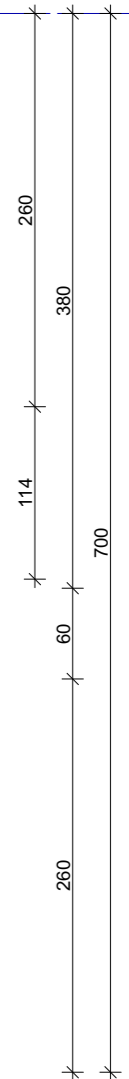
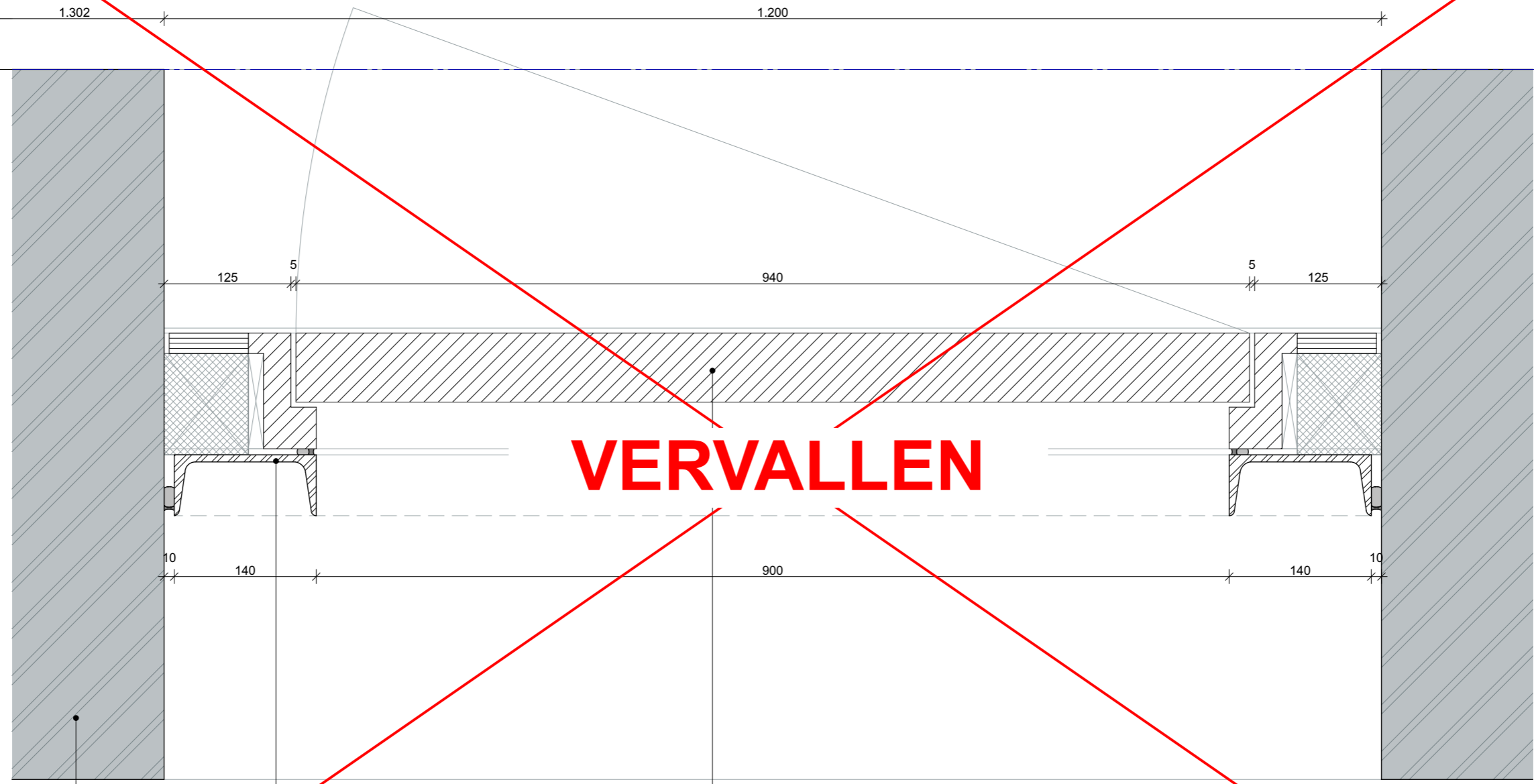
V12

1401-4-20

6

Binnen

C



VERVALLEN

Staalprofiel, gepoedercoat in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat

Hardhouten deur, gelakt in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat

Metselwerk bestand

Buiten

1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
Det. H01

datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

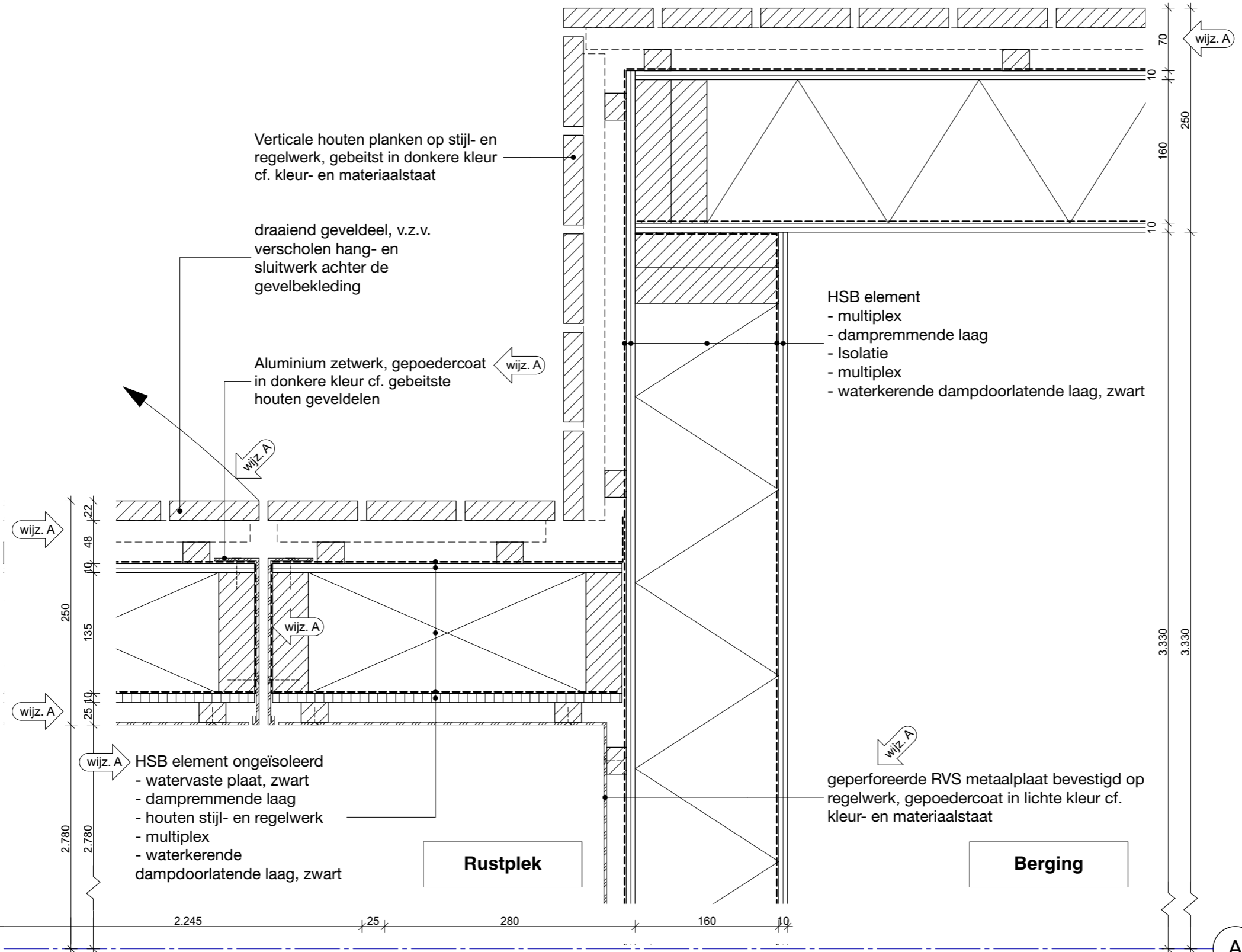
dok
architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

H01

1401-4-20

5



Verticale houten planken op stijl- en regelwerk, gebeitst in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat

draaiend geveldeel, v.z.v. verscholen hang- en sluitwerk achter de gevelbekleding

Aluminium zetwerk, gepoedercoat in donkere kleur cf. gebeitste houten geveldelen

HSB element
 - multiplex
 - dampremmende laag
 - Isolatie
 - multiplex
 - waterkerende dampdoorlatende laag, zwart

HSB element ongeïsoleerd
 - watervaste plaat, zwart
 - dampremmende laag
 - houten stijl- en regelwerk
 - multiplex
 - waterkerende dampdoorlatende laag, zwart

geperforeerde RVS metaalplaat bevestigd op regelwerk, gepoedercoat in lichte kleur cf. kleur- en materiaalstaat

Rustplek

Berging

1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
 Det. H02

datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

dok
 architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

H02

1401-4-20

4

A

240

80

40 40

750

900

15

15

bestaand metselwerk

RVS kabelnet valbeveiliging

Stalen kokerbaluster 80x80, gepoedercoat in donkere kleur cf. kleur- en materiaalstaat, aan onderzijde bevestigd op kokerprofiel

houten panelen, blond gebeitst cf. kleur- en materiaalstaat, bevestigd op stalen achterconstructie

1401 NL-9951 EP Winsum
Nicolaaskerk
Det. H03

datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A

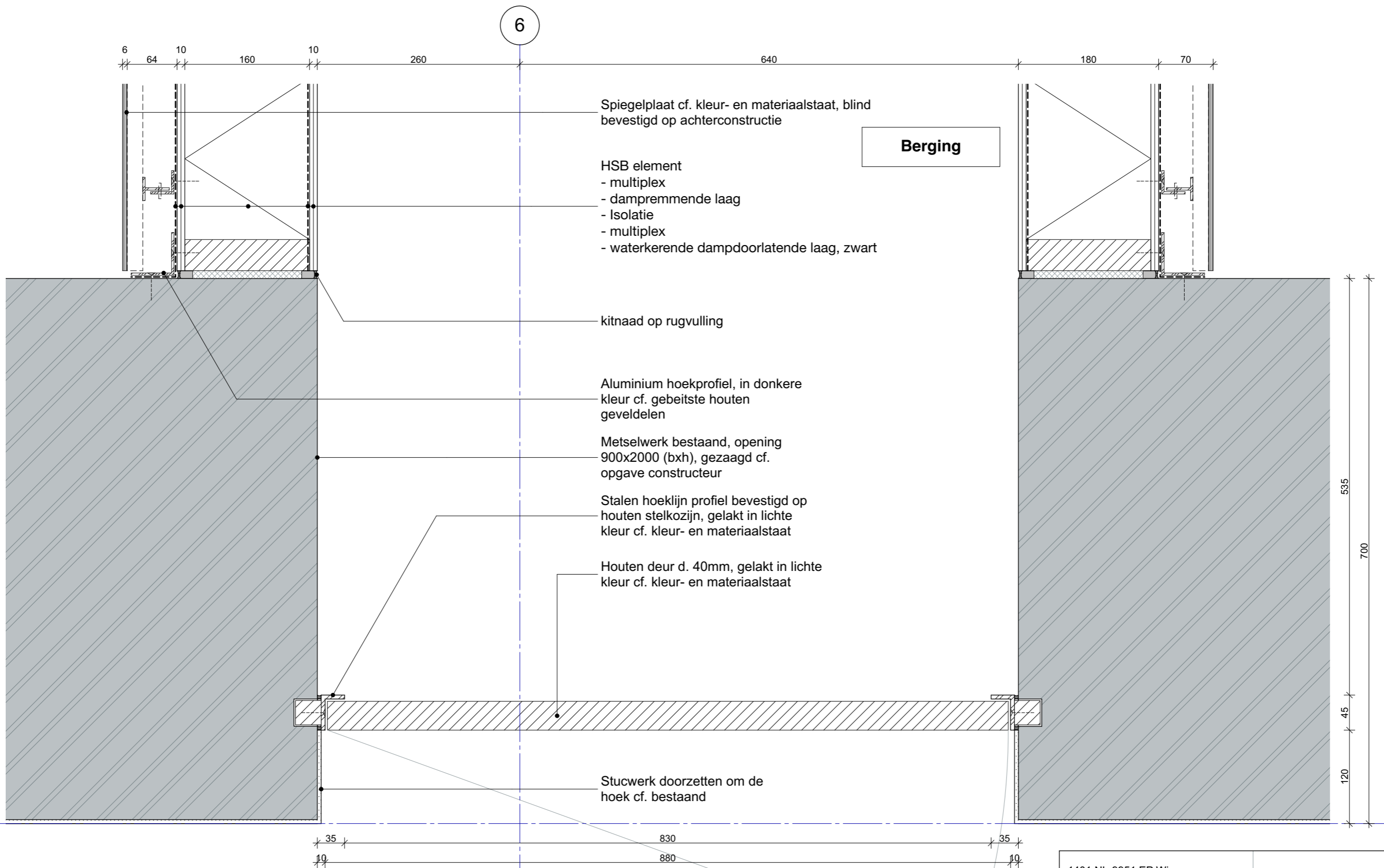
B-
C-
D-
E-
F-
G-

dok
architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

H03

1401-4-20



1401 NL-9951 EP Winsum Nicolaaskerk Det. H04	
datum	status
0- 29-09-2017	BA definitief
A- 15-12-2017	BA wijz. A
B-	
C-	
D-	
E-	
F-	
G-	

dok
architecten

schaal 1:5 formaat A3 get. BdR

H04

1401-4-20