

verticale details

detail nr.	datum	0 gewijzigd	1 gewijzigd	2 gewijzigd	3 gewijzigd	4 gewijzigd	5 gewijzigd	6
2112TO-V01	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V02	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V03	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V04	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V05	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V06	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V07	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V08	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V09	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V10	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V11	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V12	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V13	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V14	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V15	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V16	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V17	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V18	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V19	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V20	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V21	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V22	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V23	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V24	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V25	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V26	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V27	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V28	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V29	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V30	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V31	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V32	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V33	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V34	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V35	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V36	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V37	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V38	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V39	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V40	01-09-2021	RTH	13-09-2021	RTH	22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH
2112TO-V41	13-09-2021	RTH		22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH	
2112TO-V42	13-09-2021	RTH		22-09-2021	RTH	01-10-2021	RTH	

verticale details

detail nr.	datum	0 gewijzigd	1 gewijzigd	2 gewijzigd	3 gewijzigd	4 gewijzigd	5 gewijzigd	6
------------	-------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	---



architecten BNA
 Klokgebouw 266
 5617 AC Eindhoven
 +31 (0)40 7114630
 info@stripesarchitects.nl
 www.stripesarchitects.nl

DC GLP
 Collse Hoefdijk te Nuenen
 i.o.v. GLP Eindhoven Coöperatief U.A.
 verticale details
 verticale details

formaat: A3
 schaal:
 versie: 3 | concept
 datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-401

afwerkvloer 80mm
voorzien van vloerverwarming
zwevende dekvloer 30mm
druklaag 70mm
kanaalplaatvloer 260mm

▼ +4.500

aluminium sandwichpaneel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

steenwolisolatie

hulpstaal volgens opgave
constructeur

steenwolisolatie

dichtingsband

koker rechthoeking

staalplaat
Kleur A/B/C: RAL
7022/RAL 7016/RAL
7012

▲ +3.310 = o.k. plafond

▲ +3.300 = b.k. kozijn

50
staalhoek

150
aluminium sandwichpaneel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

▼ +3.100 = o.k. schuifdeur kast

omega 30mm
voorzien van polyester coating 1,0mm
h.o.h. max. 500mm

z-profiel

carrierpaneel FALK 1060 WB 100mm
Rc=4,7 m²/K/W
verankering
aluminium composiet plafondpanelen

aluminium schuifdeurautomaat
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

aluminium schuifdeur
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

dubbele HR++ veiligheidsbeglazing
zonwerend

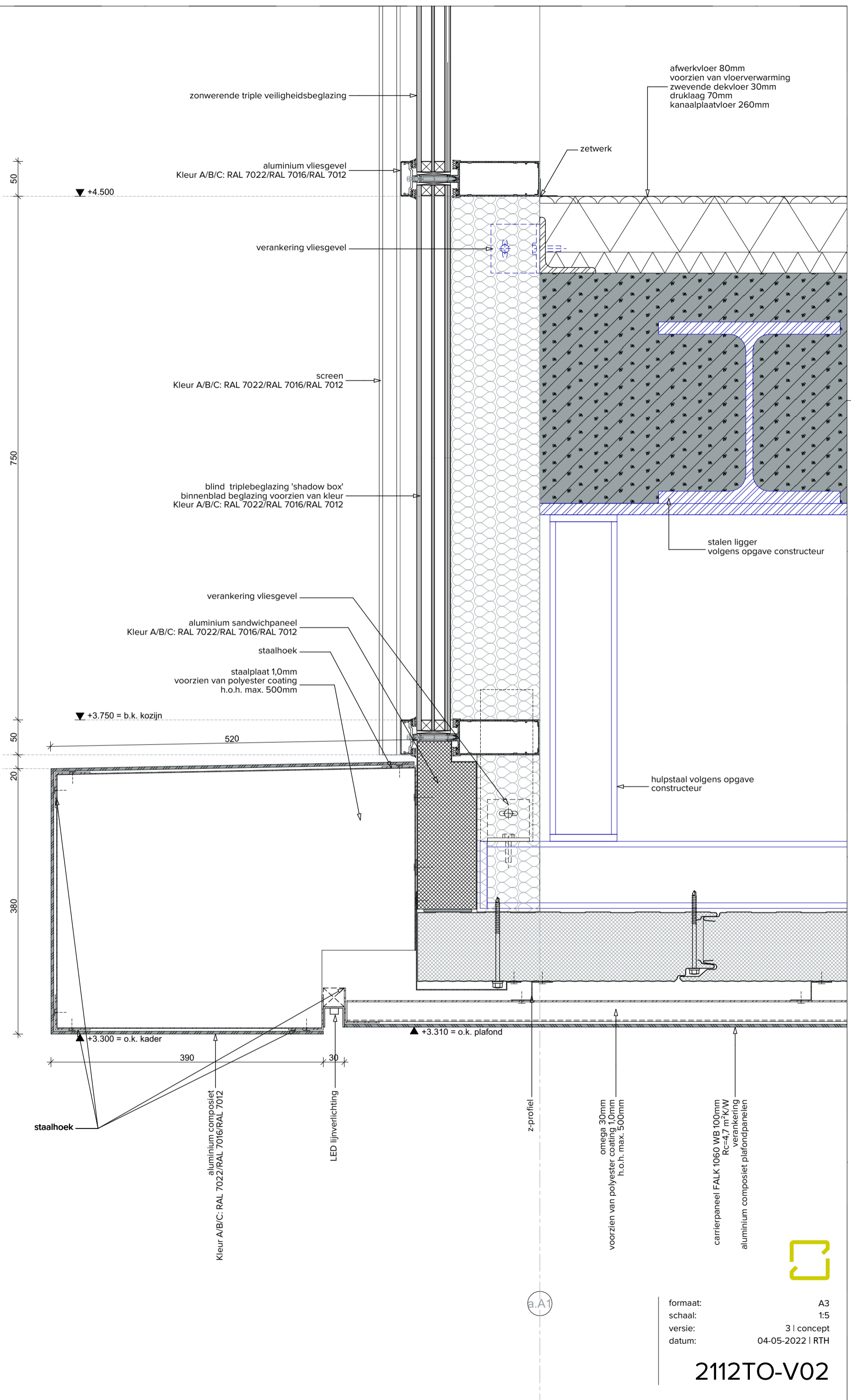
6.A1
formaat:
schaal:
versie:
datum:



A3
1:5

3 | concept
04-05-2022 | RTH

2112TO-V01



zonwerende triple veiligheidsbeglazing

aluminium vliesgevel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

verankering vliesgevel

screen
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

blind triplebeglazing 'shadow box'
binnenblad beglazing voorzien van kleur
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

verankering vliesgevel

aluminium sandwichpaneel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

staalhoek

staalplaat 1,0mm
voorzien van polyester coating
h.o.h. max. 500mm

▼ +3.750 = b.k. kozijn

520

20

380

▲ +3.300 = o.k. kader

390

30

staalhoek

aluminium composiet
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

LED lijnverlichting

z-profiel

omega 30mm
voorzien van polyester coating 1,0mm
h.o.h. max. 500mm

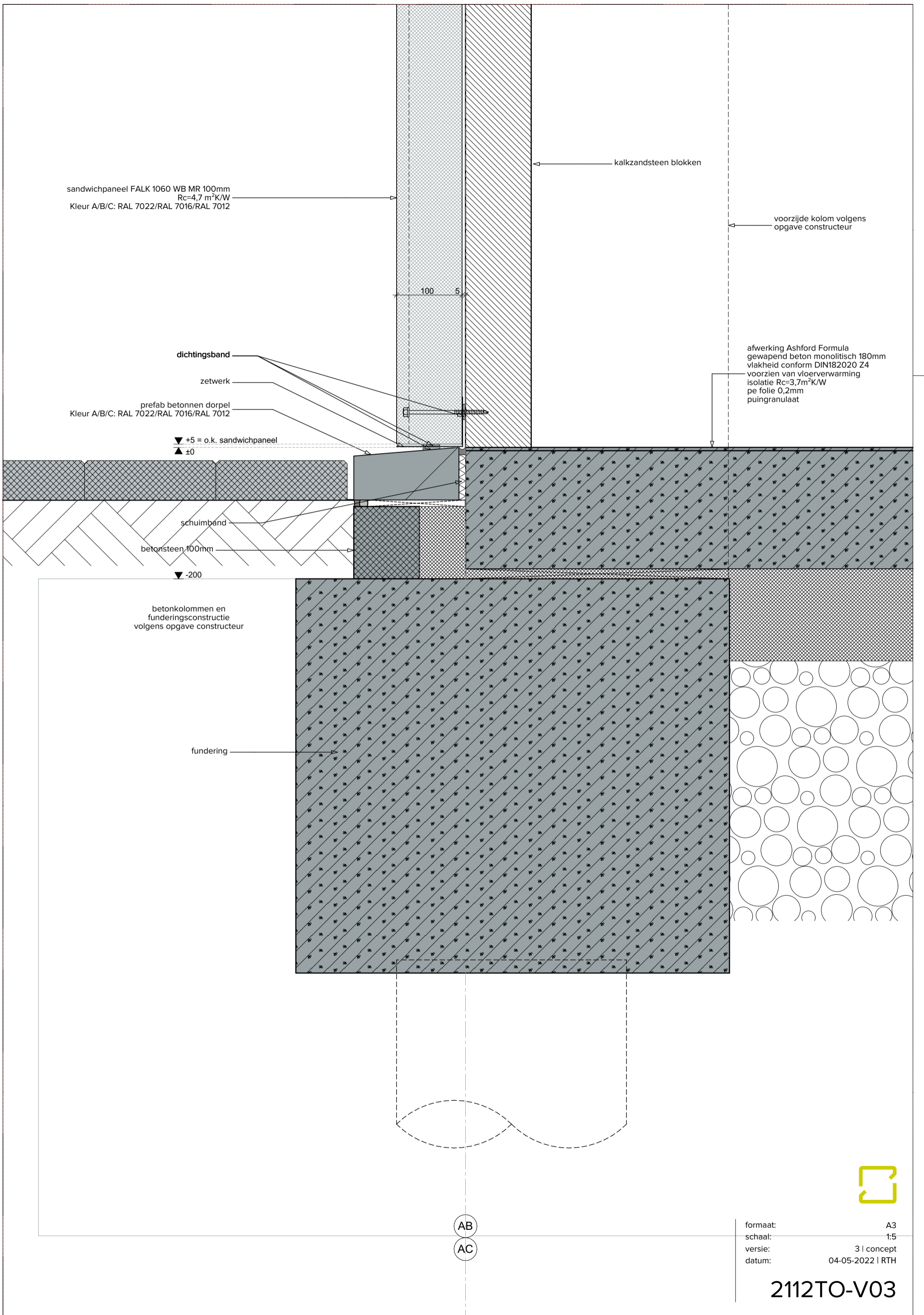
carrierpaneel FALK 1060 WB 100mm
Rc=4,7 m²/K/W
verankering
aluminium composiet plafondpanelen

a.A1

formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V02





formaat: A3
 schaal: 1:5
 versie: 3 | concept
 datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V03

AB

AC

voorzijde sandwichpaneel FALK 1060 WB MR 100mm
Rc=4,7 m²K/W
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

geïsoleerde stalen deur
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

prefab betonnen dorpel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

voorzijde kolom volgens
opgave constructeur

afwerking Ashford Formula
gewapend beton monolithisch 180mm
vlakheid conform DIN182020 Z4
voorzien van vloerverwarming
isolatie Rc=3,7m²K/W
pe folie 0,2mm
puingranulaat

▼ ±0

▼ -200

schuimband

betonsteen

betonkolommen en
funderingsconstructie
volgens opgave constructeur

fundering

AB

AC



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V04

AB

AC

sandwichpaneel FALK 1060 WB MR 100mm
Rc=4,7 m²K/W Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

hulpconstructie
Kleur D: RAL 9010

voorzijde kolom volgens
opgave constructeur

dichtingsband

zetwerk

▼ +2.500

aluminium lekdorpel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

hoekprofiel

stalen deurkozijn
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

hoekprofiel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

geïsoleerde stalen deur
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

voorzijde zetwerk

26 100 5

60



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V05

voorzijde prefab betonnen sandwichpaneel

geïsoleerde sectionaaldeur
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

kolom volgens opgave
constructeur

vloer level acces ramp

afwerking Ashford Formula
gewapend beton monolithisch 180mm
vlakheid conform DIN182020 Z4
voorzien van vloerverwarming
isolatie $R_c=3,7m^2K/W$
pe folie 0,2mm
puingranulaat

verzinkt stalen hoeklijn

▼ ±0

▼ -200

fundering

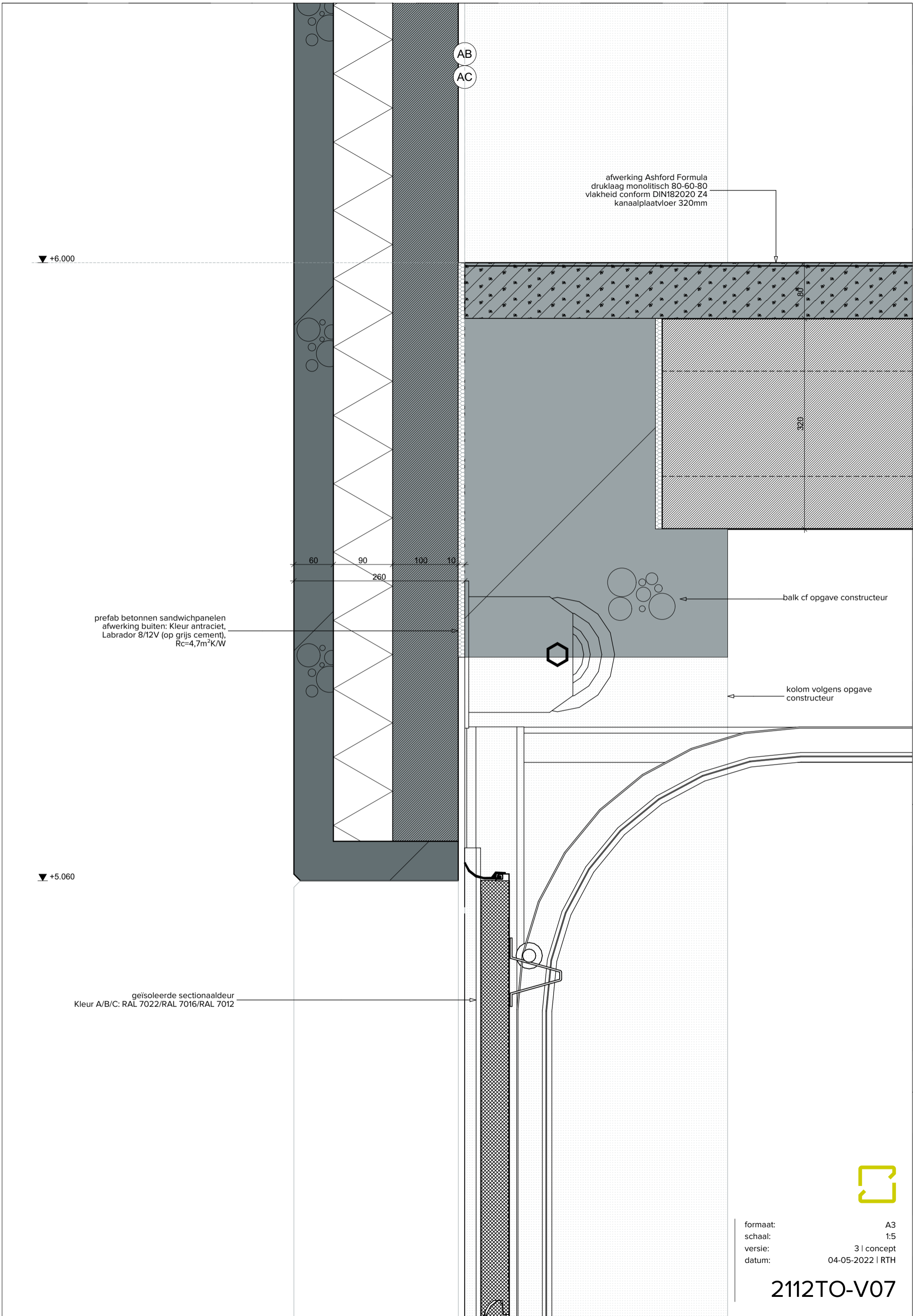
AB

AC

formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V06





AB

AC

afwerking Ashford Formula
 druklaag monolithisch 80-60-80
 vlakheid conform DIN182020 Z4
 kanaalplaatvloer 320mm

▼ +6.000

prefab betonnen sandwichpanelen
 afwerking buiten: Kleur antraciet,
 Labrador 8/12V (op grijs cement),
 $R_c=4,7m^2K/W$

balk cf opgave constructeur

kolom volgens opgave
 constructeur

▼ +5.060

geïsoleerde sectionaaldeur
 Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012



formaat: A3
 schaal: 1:5
 versie: 3 | concept
 datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V07

bovenregel verzinkt stalen buisprofiel Ø51

staander verzinkt stalen buisprofiel Ø51

tussenregel verzinkt stalen buisprofiel Ø51

verzinkt stalen schopplaat 5x100mm

verzinkt stalen trapboom

verzinkt stalen roostertreden met anti-slip rand

200

220

220

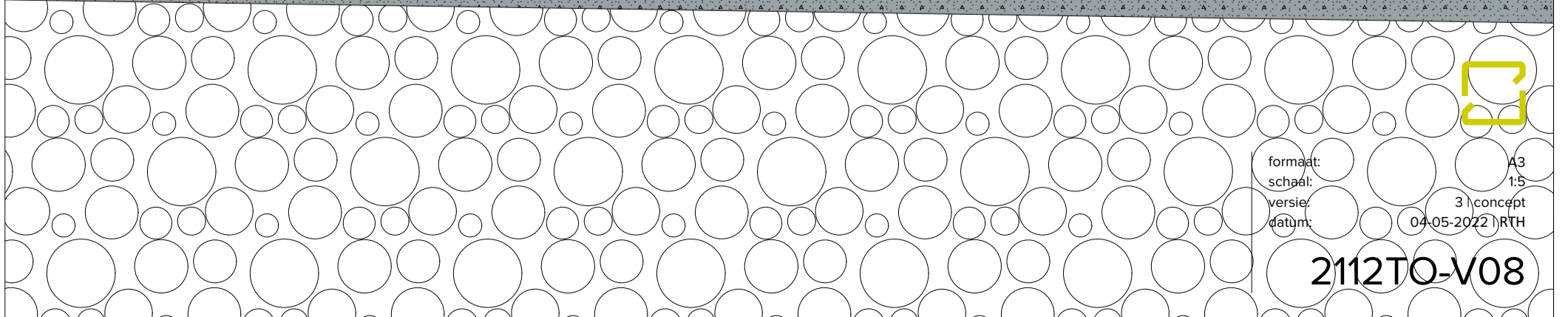
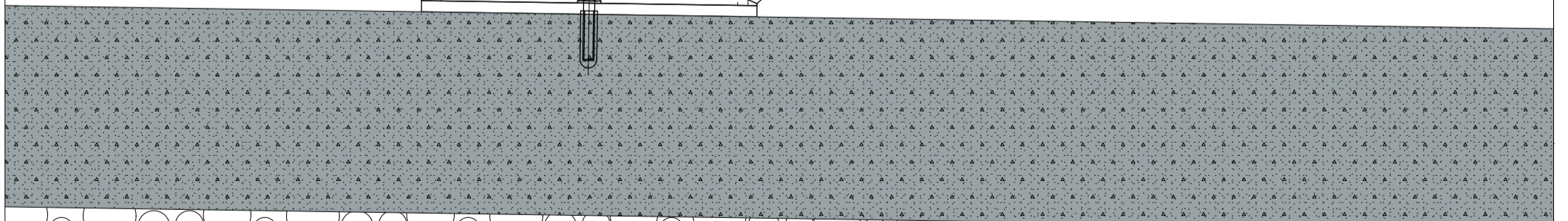
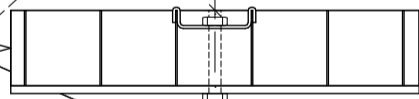
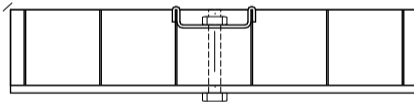
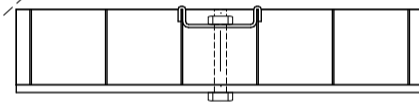
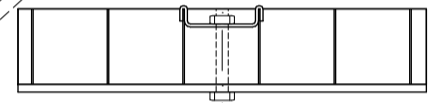
220

220

200

200

200



formaat:
schaal:
versie:
datum:

A3
1:5

3 concept
04-05-2022 | RTH

2112TO-V08



V11

52 99 100 10
250 10

AB
AC

bovenregel verzinkt stalen buisprofiel Ø51

425

374

tussenregel verzinkt stalen buisprofiel Ø51

1.001

530

505

geïsoleerde stalen deur
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

prefab betonnen dorpel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

verzinkt stalen schopplaat 5x100mm

20

20

afwerking Ashford Formula
gewapend beton monolithisch 180mm
vlakheid conform DIN182020 Z4
voorzien van vloerverwarming
isolatie $R_c=3,7m^2K/W$
pe folie 0,2mm
puingranulaat

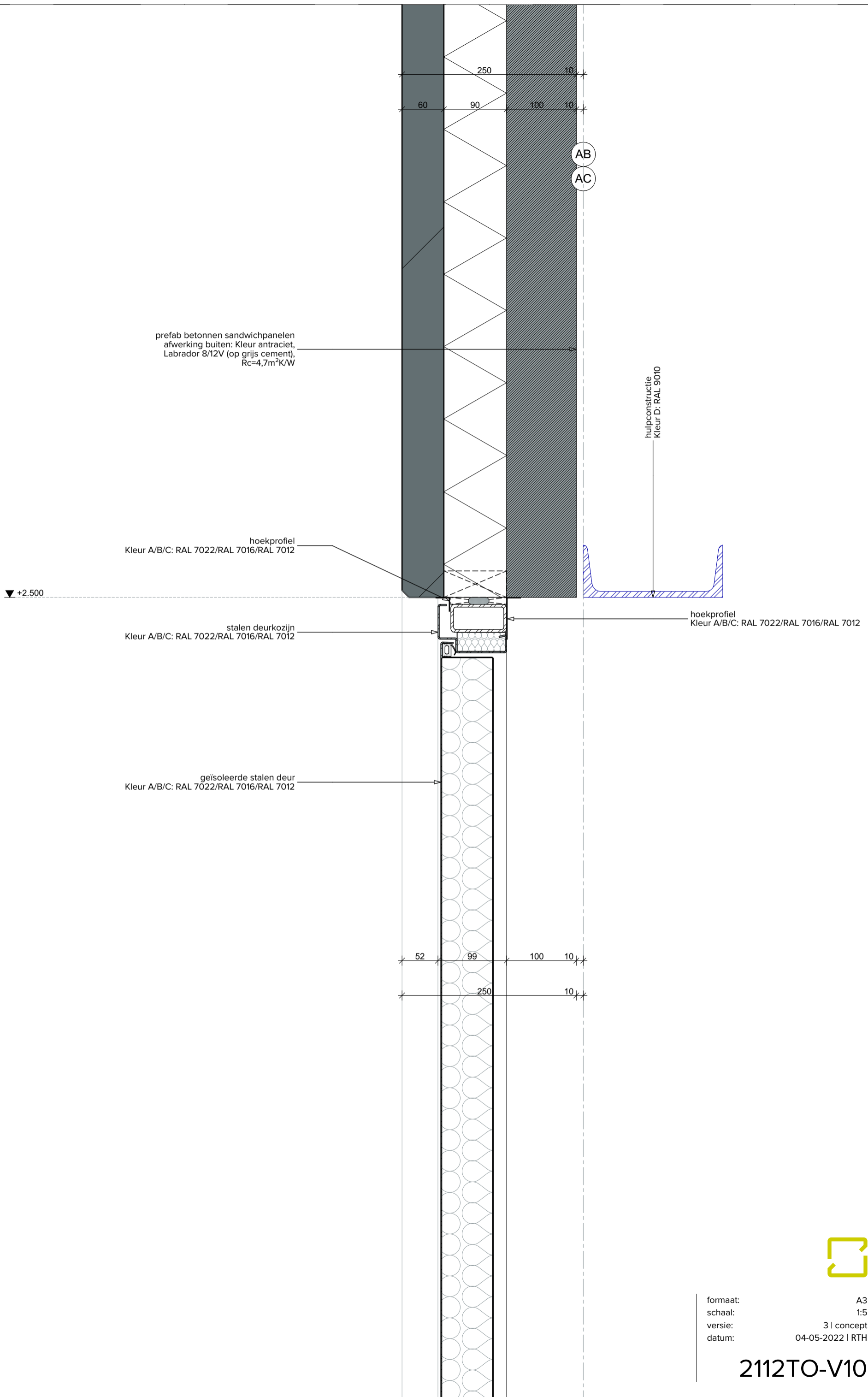
±0

prefab betonnen T-stukken gekeimd
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012



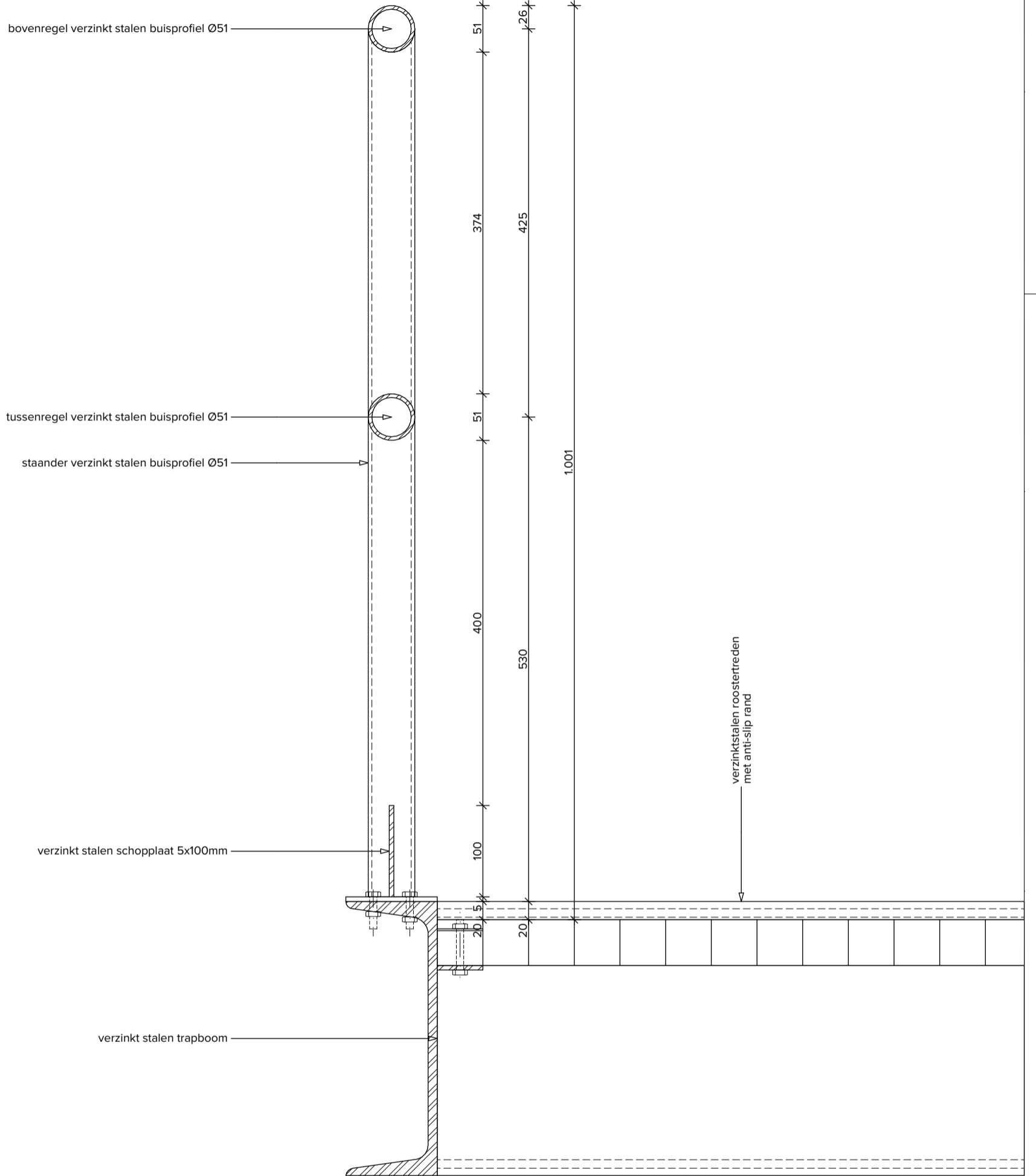
formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V09



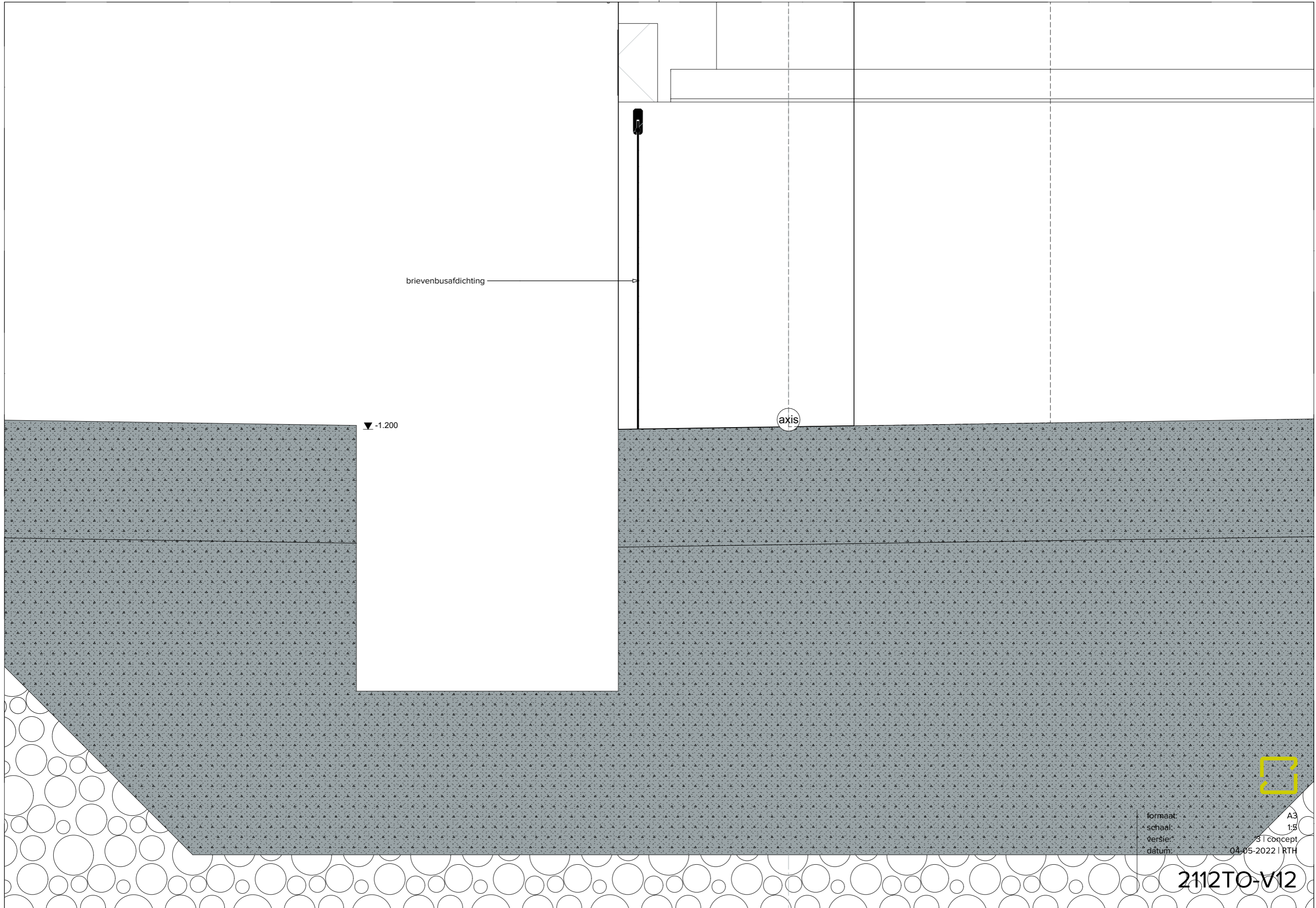
formaat: A3
 schaal: 1:5
 versie: 3 | concept
 datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V10



formaat: A3
 schaal: 1:5
 versie: 3 | concept
 datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V11



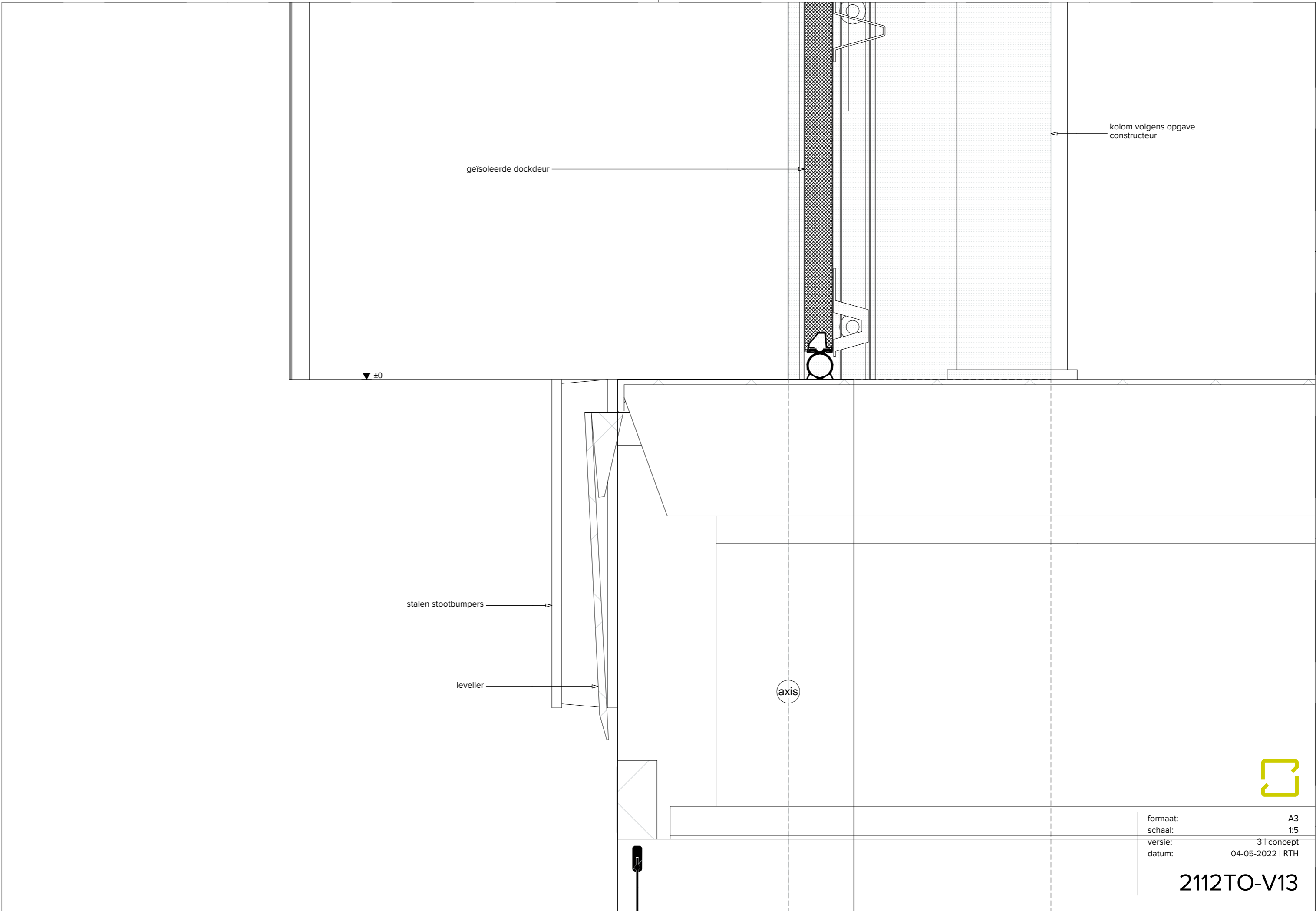
brievbusafdichting

▼ -1.200

axis

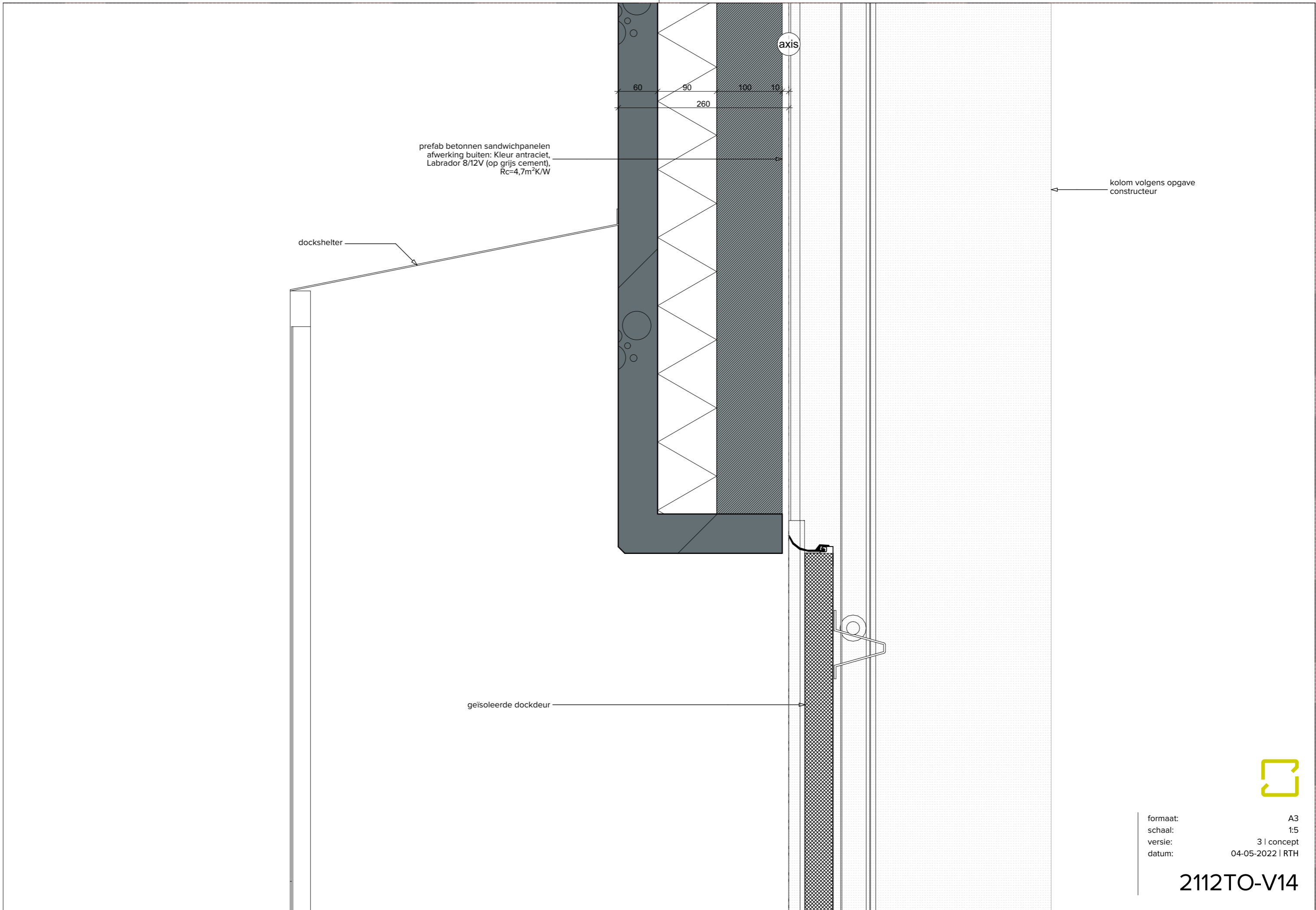
formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 31 concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V12



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V13



prefab betonnen sandwichpanelen
afwerking buiten: Kleur antraciet,
Labrador 8/12V (op grijs cement),
Rc=4,7m²K/W

dockshelter

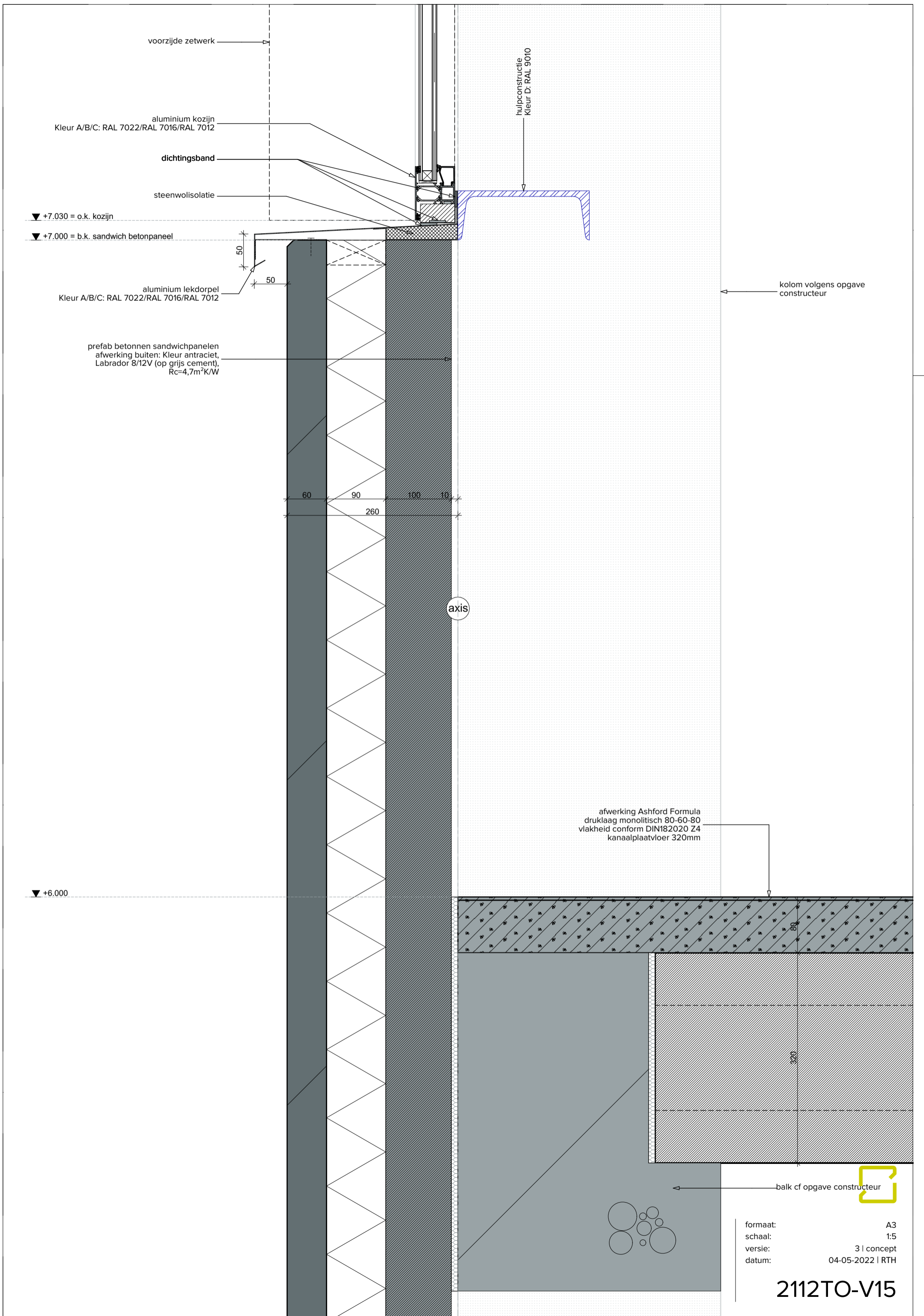
kolom volgens opgave
constructeur

geïsoleerde dockdeur



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V14



voorzijde zetwerk

aluminium kozijn
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

dichtingsband

steenwolisolatie

▼ +7.030 = o.k. kozijn

▼ +7.000 = b.k. sandwich betonpaneel

hulpconstructie
Kleur D: RAL 9010

aluminium lekdoorpel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

kolom volgens opgave
constructeur

prefab betonnen sandwichpanelen
afwerking buiten: Kleur antraciet,
Labrador 8/12V (op grijs cement),
Rc=4,7m²K/W

50

50

60

90

100

10

260

axis

afwerking Ashford Formula
druklaag monolithisch 80-60-80
vlakheid conform DIN182020 Z4
kanaalplaatvloer 320mm

▼ +6.000

80

320

balk cf opgave constructeur

formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V15

axis

voorzijde zetwerk

kolom volgens opgave constructeur

sandwichpaneel FALK 1000 GL staal 160mm
Rc=6.3 m²K/W
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

10 160 5

hulpconstructie
Kleur D: RAL 9010

dichtingsband

aluminium zetwerk

steenwolisolatie

▼ +8.860 = o.k. sandwichpaneel

▼ +8.800 = b.k. kozijn

50

aluminium zetwerk
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

zetwerk

aluminium kozijn
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V16

axis

voorzijde zetwerk

kolom volgens opgave
constructeur

sandwichpaneel FALK 1060 WB MR 100mm
Rc=4,7 m²K/W
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

dichtingsband

aluminium zetwerk

steenwolisolatie

hulpconstructie
Kleur D: RAL 9010

▼ +8.860 = o.k. sandwichpaneel

▼ +8.800 = b.k. kozijn

aluminium zetwerk
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

zetwerk

aluminium kozijn
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

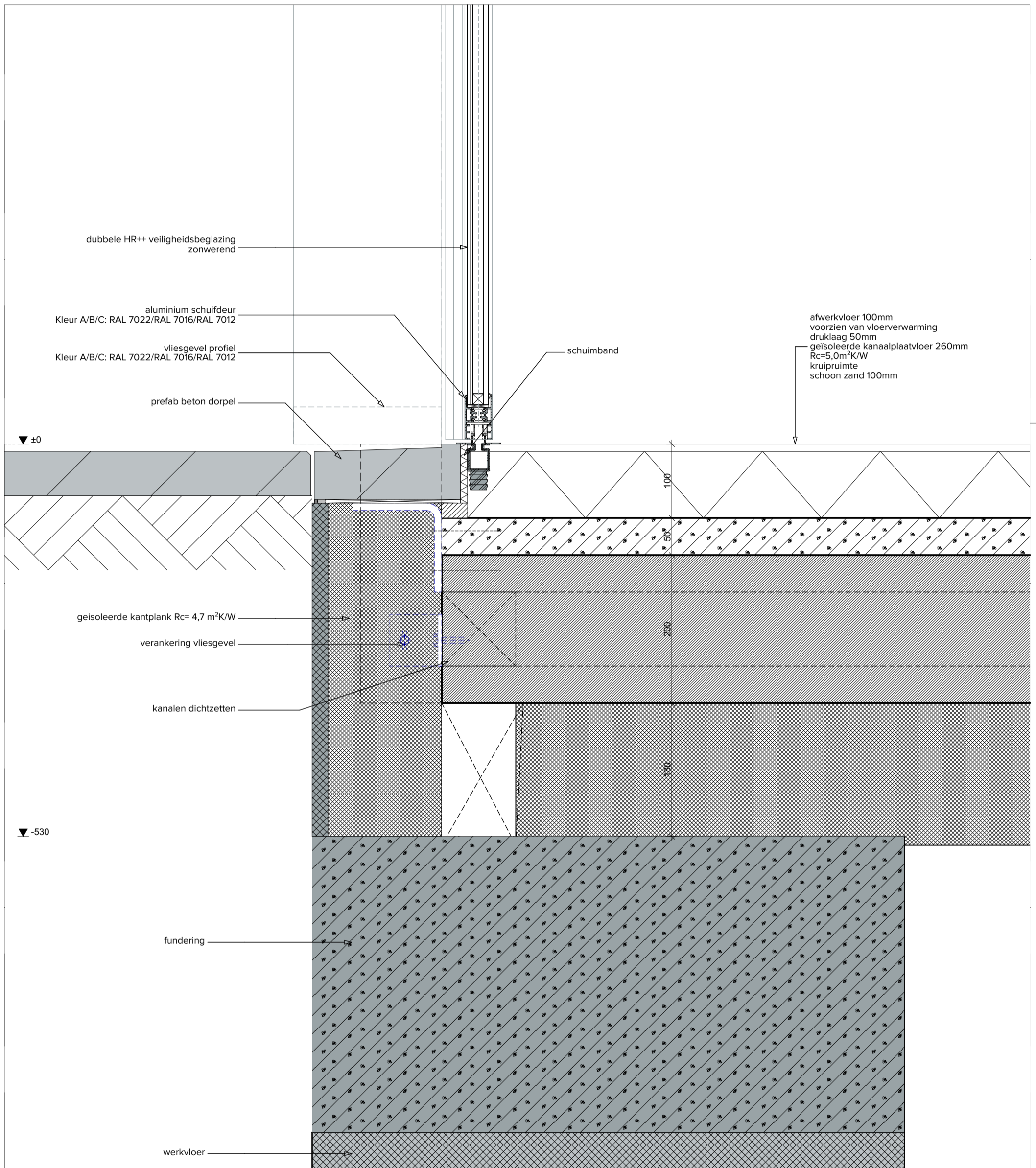
10 100 5

50



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

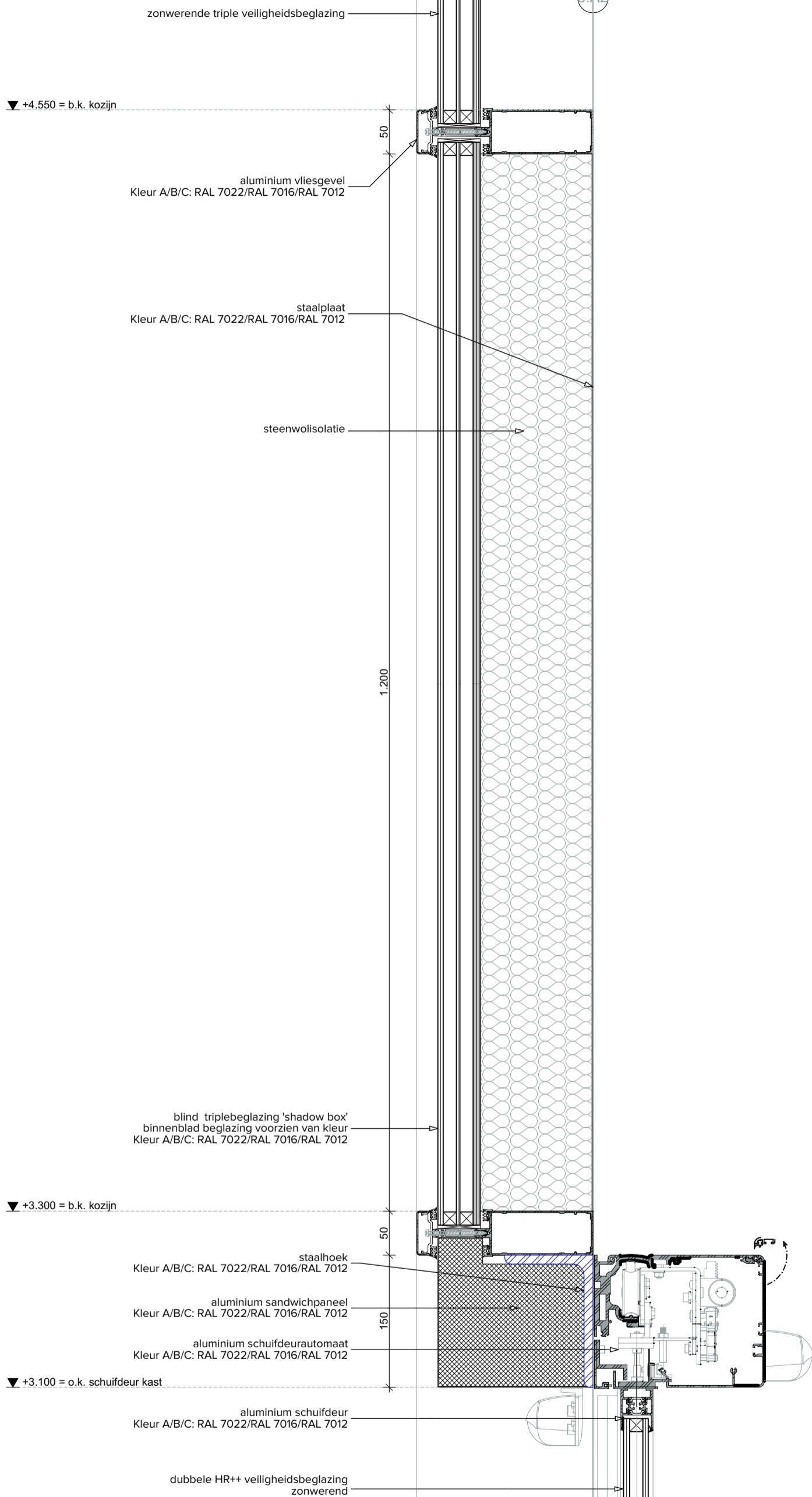
2112TO-V17



formaat: A3
 schaal: 1:5
 versie: 3 | concept
 datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V18

0.A2



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V19

afwerkvloer 80mm
voorzien van vloerverwarming
zwevende dekvloer 30mm
druklaag 70mm
kanaalplaatvloer 260mm

▼ +9.000

aluminium sandwichpaneel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

steenwolisolatie

hulpstaal volgens opgave
constructeur

steenwolisolatie

dichtingsband

koker rechthoeking

staalplaat
Kleur A/B/C: RAL
7022/RAL 7016/RAL
7012

▲ +7.810 = o.k. plafond

▲ +7.800 = b.k. kozijn

50
staalhoek

aluminium vliesgevel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

omega 30mm
voorzien van polyester coating 1,0mm
h.o.h. max. 500mm

z-profiel

carriërpaneel FALK 1060 WB 100mm
Rc=4,7 m²K/W
verankering
aluminium composiet plafondpanelen

zonwerende triple veiligheidsbeglazing

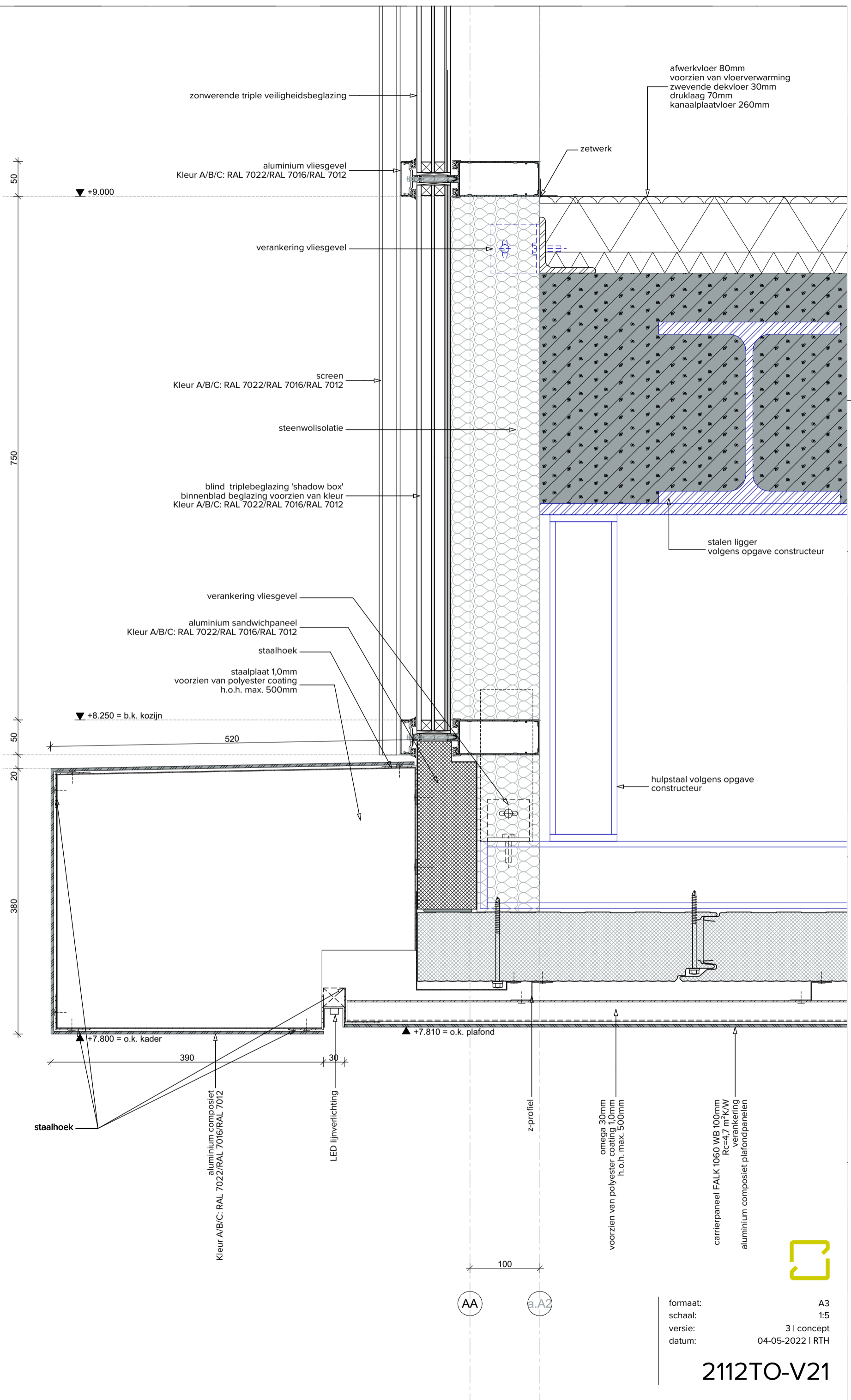
6.A2

formaat:
schaal:
versie:
datum:

A3
1:5
3 | concept
04-05-2022 | RTH

2112TO-V20





formaat: A3
 schaal: 1:5
 versie: 3 | concept
 datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V21

prefab betonnen sandwichpanelen
afwerking buiten: Kleur antraciet,
Labrador 8/12V (op grijs cement),
 $R_c=4,7m^2K/W$

kolom volgens opgave
constructeur

afwerking Ashford Formula
gewapend beton monolithisch 180mm
vlakheid conform DIN182020 Z4
voorzien van vloerverwarming
isolatie $R_c=3,7m^2K/W$
pe folie 0,2mm
puingranulaat

▼ ±0

schuimband

sandwichpaneel ondersabelen

▼ -200

betonkolommen en
funderingsconstructie
volgens opgave constructeur

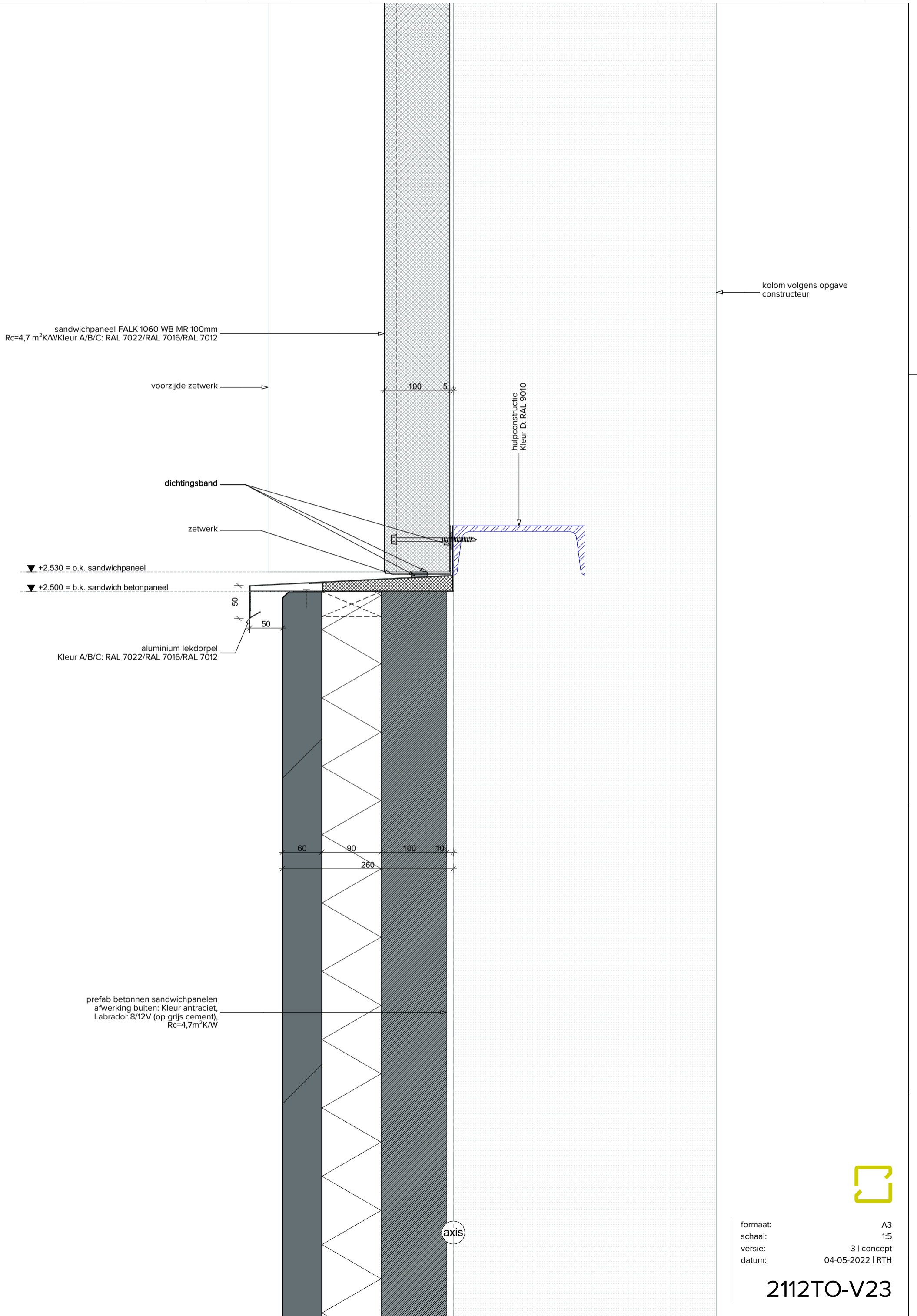
fundering

axis



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V22



sandwichpaneel FALK 1060 WB MR 100mm
Rc=4,7 m²K/Wkleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

voorzijde zetwerk

dichtingsband

zetwerk

hulpconstructie
Kleur D: RAL 9010

kolom volgens opgave
constructeur

▼ +2.530 = o.k. sandwichpaneel

▼ +2.500 = b.k. sandwich betonpaneel

aluminium lekdoorpel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

prefab betonnen sandwichpanelen
afwerking buiten: Kleur antraciet,
Labrador 8/12V (op grijs cement),
Rc=4,7m²K/W

axis



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V23

A1

135

▼ +14.000 = b.k. sandwichpaneel

dakbedekking
PIR isolatie $R_c=6,3\text{m}^2\text{K/W}$
dampremmende folie
stalen dakplaat 135mm

afdekap
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

30 100 5

voorzijde zetwerk

metalen zetwerk

hulpstaal t.b.v. bevestiging
panelen cf opgave
leverancier/constructeur

Koker t.b.v. randbeveiliging tijdens uitvoering

sandwichpaneel FALK 1060 WB MR 100mm
 $R_c=4,7\text{m}^2\text{K/W}$
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

draagconstructie cf opgave constructeur



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V24

sandwichpaneel FALK 1000 GL staal 160mm
Rc=6,3 m²K/W
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

kolom volgens opgave
constructeur

160 5

hulpconstructie
Kleur D: RAL 9010

dichtingsband

zetwerk

▼ +2.530 = o.k. sandwichpaneel

▼ +2.500 = b.k. sandwich betonpaneel

50

50

aluminium lekdoorpel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

prefab betonnen sandwichpanelen
afwerking buiten: Kleur antraciet,
Labrador 8/12V (op grijs cement),
Rc=4,7m²K/W

60

90

100

10

260

axis



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V25

A1

300
195 105

▼ +14.000 = b.k. sandwichpaneel

afdekcap
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

voorzijde zetwerk

metalen zetwerk

hulpstaal t.b.v. bevestiging
panelen cf opgave
leverancier/constructeur

Koker t.b.v. randbeveiliging tijdens uitvoering

dakbedekking
PIR isolatie $R_c=6,3\text{m}^2\text{K/W}$
dampremmende folie
stalen dakplaat 135mm

sandwichpaneel FALK 1000 GL staal 160mm
 $R_c=6,3\text{m}^2\text{K/W}$
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

draagconstructie cf opgave constructeur



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V26

bevestiging cf opgave
leverancier/constructeur

voorzijde zetwerk

polycarbonaat RODECA PC 2560-12 60mm
up value=0,75 W/m²K
DUOCOLOR: Helder / Transparent MAT

dichtingsband

kozijn
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

aluminium zetwerk

▼ +2.530 = o.k. kozijn

▼ +2.500 = b.k. sandwich betonpaneel

lekdorpel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

steenwolisolatie

prefab betonnen sandwichpanelen
afwerking buiten: Kleur antraciet,
Labrador 8/12V (op grijs cement),
Rc=4,7m²K/W

60 90 100 10
260

axis

draagconstructie cf opgave
constructeur

hulpconstructie cf opgave
constructeur
Kleur D: RAL 9010



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V27

AB

217
112 105

▼ +14.000 = b.k. kozijn

voorzijde zetwerk

afdekcap
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

kozijn
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

folie
Kleur E: RAL 7004

metalen zetwerk

hulpstaal t.b.v. bevestiging
panelen cf opgave
leverancier/constructeur

Koker t.b.v. randbeveiliging tijdens uitvoering

dakbedekking
PIR isolatie $R_c=6,3m^2K/W$
dampremmende folie
stalen dakplaat 135mm

polycarbonaat RODECA PC 2560-12 60mm
up value=0,75 W/m^2K
DUOCOLOR: Helder / Transparent MAT

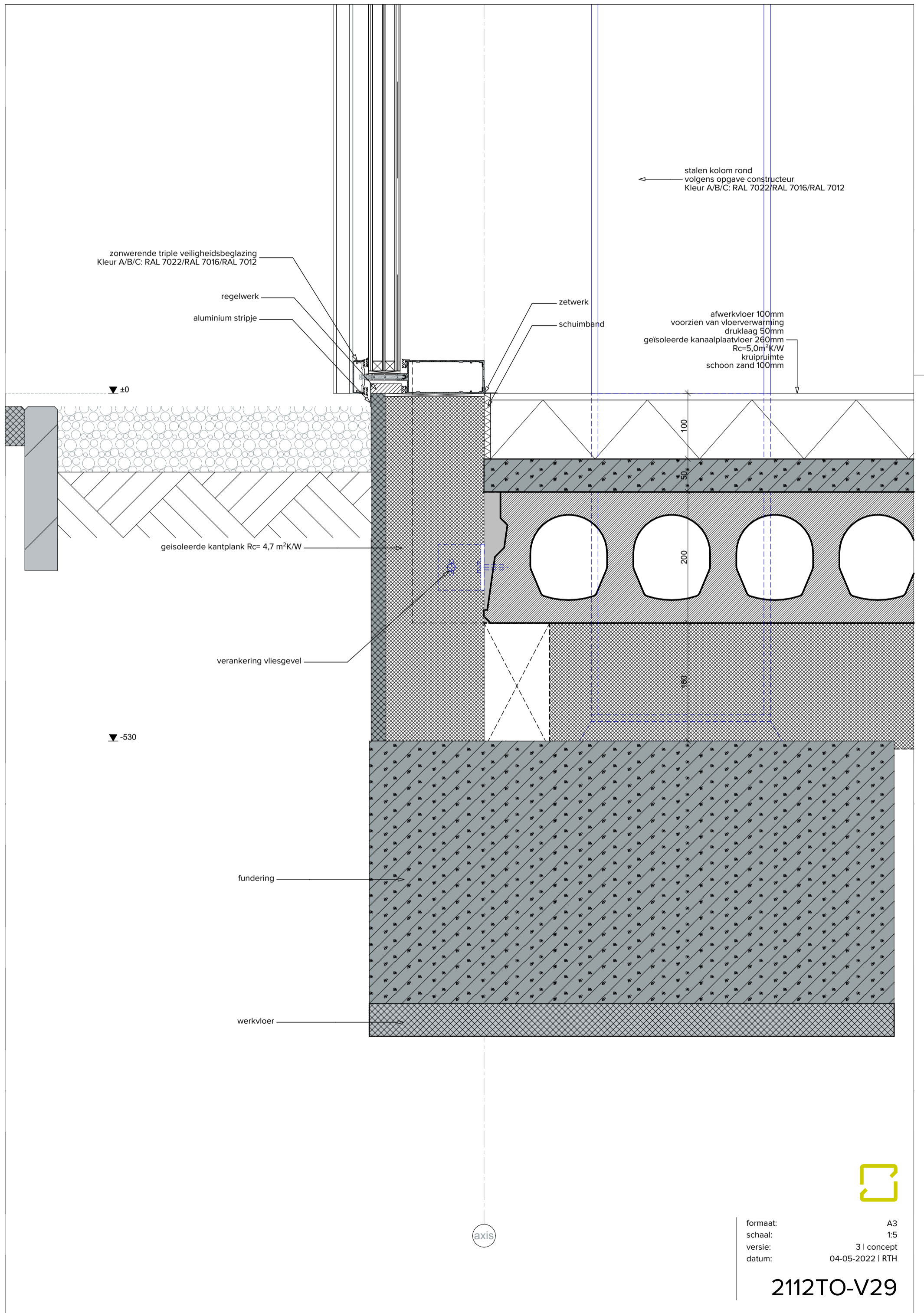
bevestiging cf opgave
leverancier/constructeur

draagconstructie cf opgave constructeur



formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V28



axis



formaat: A3
 schaal: 1:5
 versie: 3 | concept
 datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V29

zonwerende triple veiligheidsbeglazing

aluminium vliesgevel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

▼ +4.500

verankering vliesgevel

steenwolisolatie

screen
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

blind triplebeglazing 'shadow box'
binnenblad beglazing voorzien van kleur
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

staalplaat
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

aluminium sandwichpaneel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

staalhoek

staalplaat 1,0mm
voorzien van polyester coating
h.o.h. max. 500mm

▼ +3.750 = b.k. kozijn

520

▼ +3.700 = o.k. kozijn

50
20

380

50

▲ +3.300 = o.k. kader / b.k. kozijn

390

500

110

staalhoek

aluminium composiet
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

aluminium vliesgevel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

screen
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

zonwerende triple veiligheidsbeglazing

afwerkvloer 80mm
voorzien van vloerverwarming
zwevende dekvloer 30mm
druklaag 70mm
kanaalplaatvloer 260mm

zetwerk

klimaatplafond

stalen kolom rond
volgens opgave constructeur
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

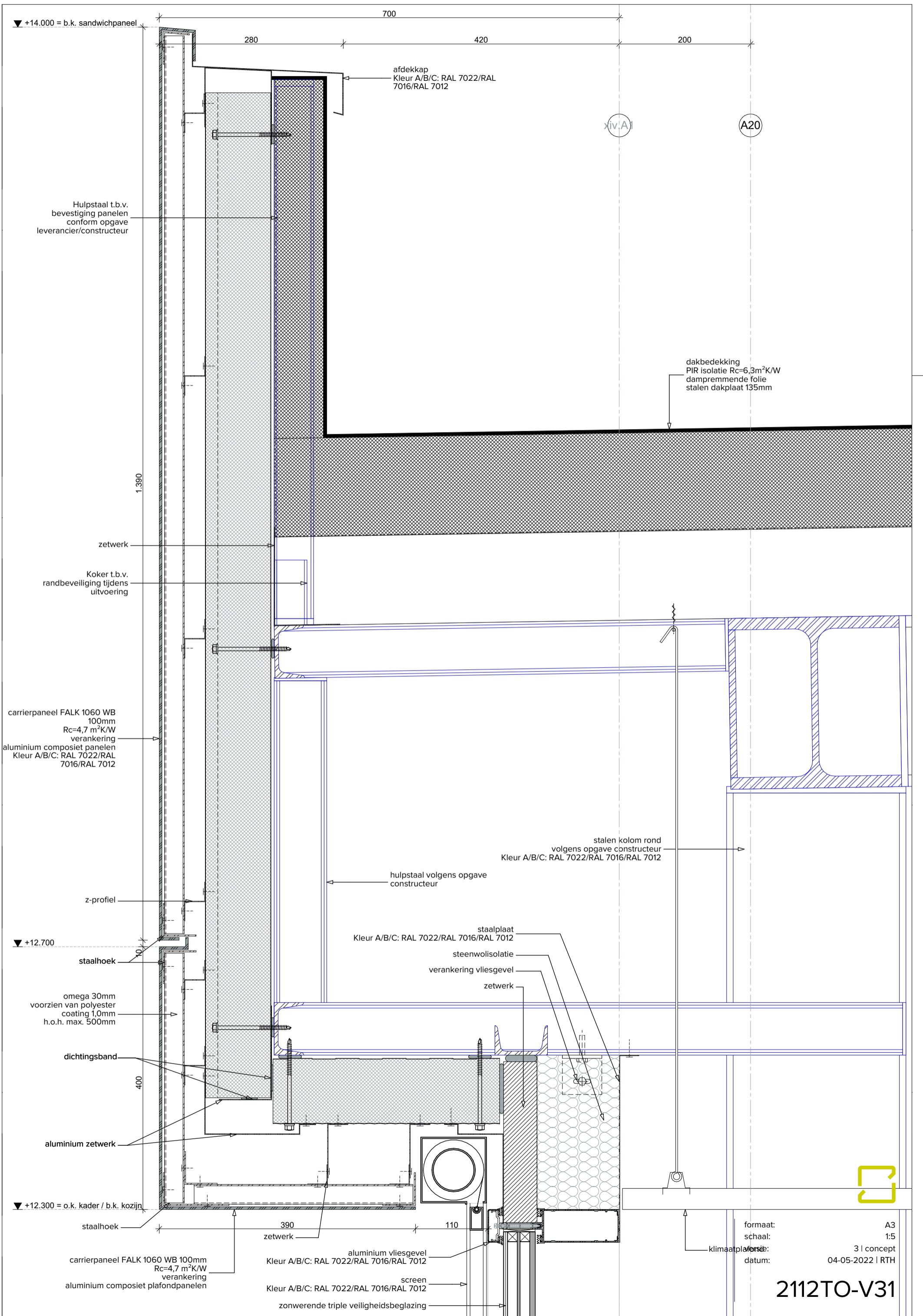
axis



formaat:
schaal:
versie:
datum:

A3
1:5
3 | concept
04-05-2022 | RTH

2112TO-V30



aluminium sandwichpaneel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

aluminium vliesgevel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

▼ +4.500

verankering vliesgevel

steenwolisolatie

aluminium sandwichpaneel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

staalplaat
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

aluminium sandwichpaneel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

staalhoek

staalplaat 1,0mm
voorzien van polyester coating
h.o.h. max. 500mm

▼ +3.750 = b.k. kozijn

520

50

20

380

50

▲ +3.300 = o.k. kader / b.k. kozijn

▼ +3.310

390

500

110

staalhoek

aluminium composiet
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

aluminium zetwerk
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

aluminium vliesgevel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

aluminium sandwichpaneel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

afwerkvloer 80mm
voorzien van vloerverwarming
zwevende dekplaat 30mm
druklaag 70mm
kanaalplaatvloer 260mm

zetwerk

klimaatplafond

axis



formaat: A3
schaal: H09 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V32

afwerkvloer 80mm
voorzien van vloerverwarming
zwevende dekplaat 30mm
druklaag 70mm
kanaalplaatvloer 260mm

▼ +4.500

aluminium sandwichpaneel
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

steenwolisolatie

hulpstaal volgens opgave
constructeur

steenwolisolatie

dichtingsband

koker rechthoeking

staalplaat
Kleur A/B/C: RAL
7022/RAL 7016/RAL
7012

▲ +3.310 = o.k. plafond

▲ +3.300 = b.k. kozijn

50

staalhoek

staalhoek
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

▼ +3.100 = o.k. schuifdeur kast

zonwerende triple veiligheidsbeglazing

aluminium schuifdeurautomaat
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

omega 30mm
voorzien van polyester coating 1,0mm
h.o.h. max. 500mm

z-profiel

carriërpaneel FALK 1060 WB 100mm
Rc=4,7 m²K/W
verankering
aluminium composiet plafondpanelen

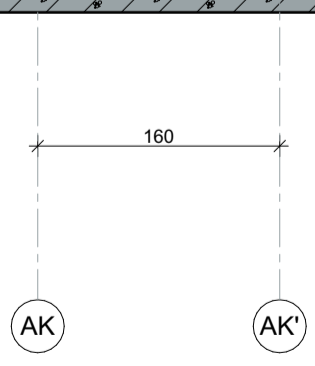
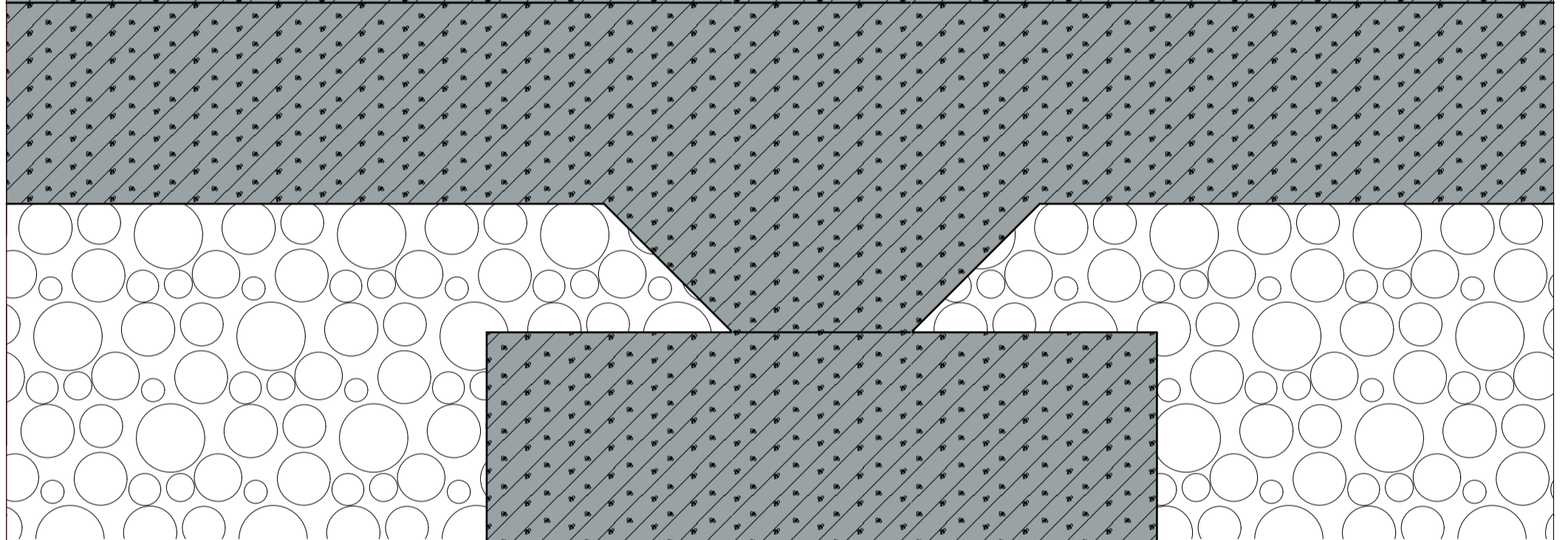
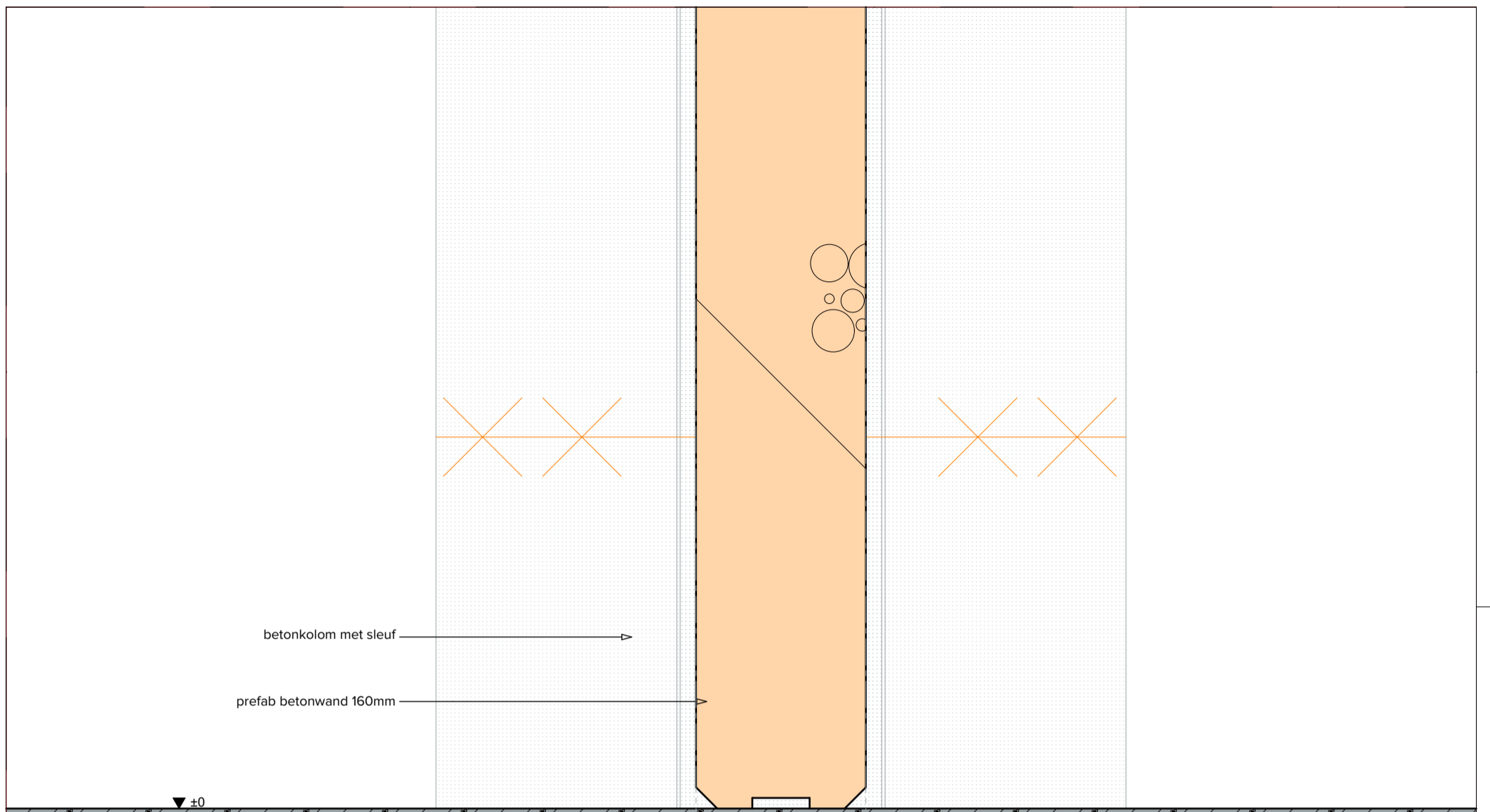
6.A2

formaat:
schaal:
versie:
datum:

A3
1:5
3 | concept
04-05-2022 | RTH

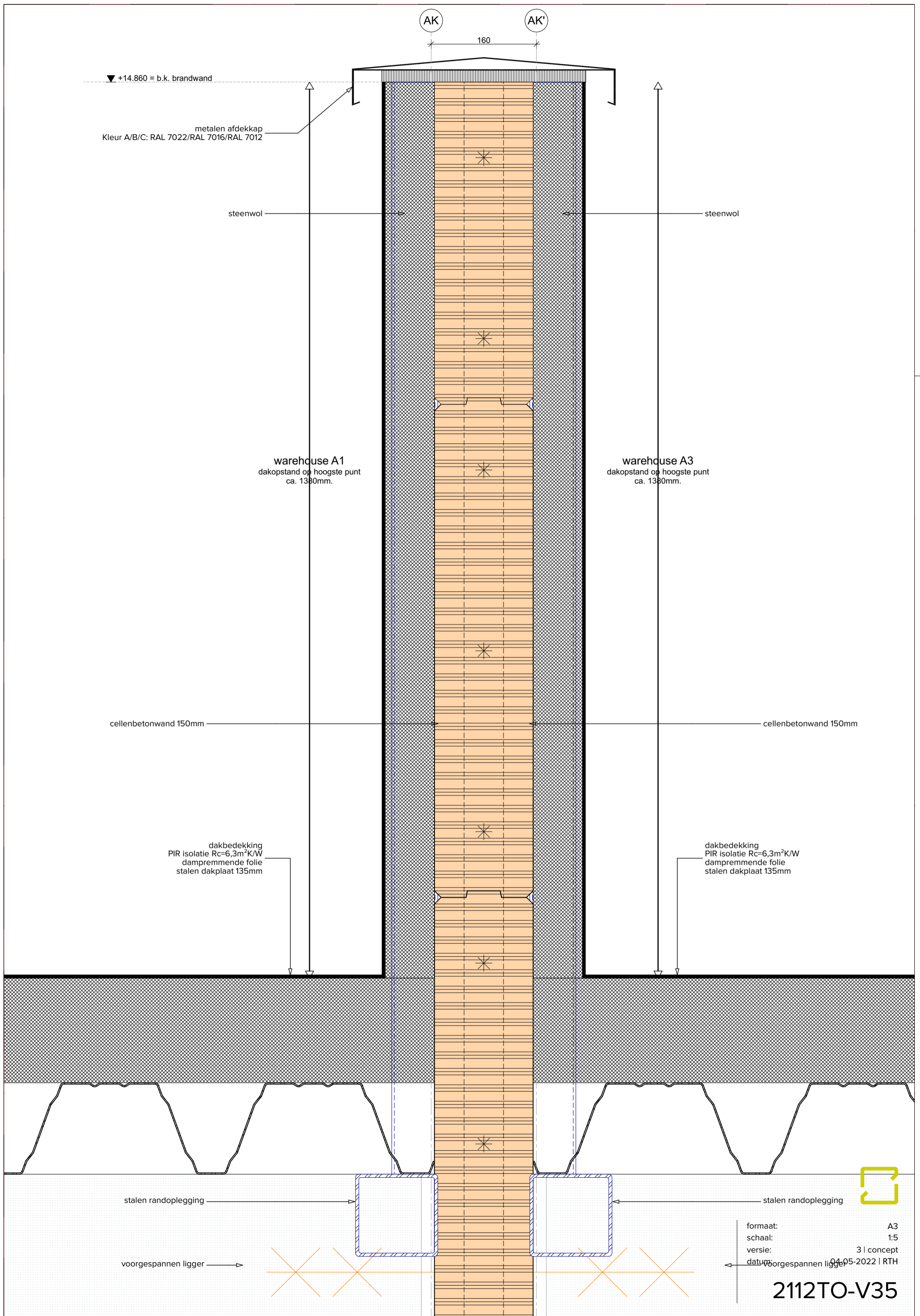
2112TO-V33





formaat: A3
 schaal: 1:5
 versie: 3 | concept
 datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V34



AK

AK'

160

▼ +14.860 = b.k. brandwand

metalen afdekkap
Kleur A/B/C: RAL 7022/RAL 7016/RAL 7012

steenwol

steenwol

warehouse A1
dakopstand op hoogste punt
ca. 1380mm.

warehouse A3
dakopstand op hoogste punt
ca. 1380mm.

cellenbetonwand 150mm

cellenbetonwand 150mm

dakbedekking
PIR isolatie Rc=6,3m²K/W
dampremmende folie
stalen dakplaat 135mm

dakbedekking
PIR isolatie Rc=6,3m²K/W
dampremmende folie
stalen dakplaat 135mm

stalen randoplegging

stalen randoplegging

voorgespannen ligger

formaat: A3
schaal: 1:5
versie: 3 | concept
datum: 04-05-2022 | RTH

2112TO-V35