








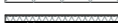

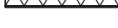
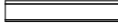


















GRASWEG KANTOOR - KAVEL C.8

datum: 29.03.2024 fase: omgevingsvergunning

TEKENINGENLIJST

tekeningnr.	omschrijving	status	schaal	formaat	datum	datum wijziging A	datum wijziging B	datum wijziging C	opmerking
001	situatie 1:500	Omgevingsvergunning	1:500	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
002	situatie 1:200	Omgevingsvergunning	1:200	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
101	fundering	Omgevingsvergunning	1:100	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
102	begane grond	Omgevingsvergunning	1:100	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
103	eerste verdieping	Omgevingsvergunning	1:100	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
104	tweede verdieping	Omgevingsvergunning	1:100	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
105	derde verdieping	Omgevingsvergunning	1:100	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
106	vierde verdieping	Omgevingsvergunning	1:100	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
107	vijfde verdieping	Omgevingsvergunning	1:100	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
108	dakverdieping	Omgevingsvergunning	1:100	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
109	dakverdieping entresol	Omgevingsvergunning	1:100	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
110	dak aanzicht	Omgevingsvergunning	1:100	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
201	zuidgevel	Omgevingsvergunning	1:100	297,0 / 420,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
202	westgevel	Omgevingsvergunning	1:100	297,0 / 420,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
203	noordgevel	Omgevingsvergunning	1:100	297,0 / 420,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
204	oostgevel	Omgevingsvergunning	1:100	297,0 / 420,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
301	doorsnede A-A	Omgevingsvergunning	1:100	297,0 / 420,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
302	doorsnede B-B	Omgevingsvergunning	1:100	297,0 / 420,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
303	doorsnede C-C	Omgevingsvergunning	1:100	297,0 / 420,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
304	doorsnede D-D	Omgevingsvergunning	1:100	297,0 / 420,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
500	detail overzicht	Omgevingsvergunning	1:200	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
501	detail V1	Omgevingsvergunning	1:5	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
502	detail V2	Omgevingsvergunning	1:5	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
503	detail V3	Omgevingsvergunning	1:5	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
504	detail V4	Omgevingsvergunning	1:5	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
505	detail V5	Omgevingsvergunning	1:5	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
506	detail V6	Omgevingsvergunning	1:5	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
507	detail V7	Omgevingsvergunning	1:5	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
508	detail V8	Omgevingsvergunning	1:5	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
521	detail H1	Omgevingsvergunning	1:5	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
901	BVO ruimtestaat	Omgevingsvergunning	1:200	594,0 / 420,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
902	GO ruimtestaat	Omgevingsvergunning	1:200	594,0 / 420,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
911	kleur- en materiaalstaat	Omgevingsvergunning	1:1	420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
921	impressie exterieur 1	Omgevingsvergunning		420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	
922	impressie exterieur 2	Omgevingsvergunning		420,0 / 297,0	29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024	

RENVOOI

	beton
	beton (prefab)
	kalkzandsteen-dragend (hoogbouwkwaliteit)
	kalkzandsteen-stabiliteitswand (hoogbouwkwaliteit)
	isolatie
	lichte scheidingwand 100/150
	HSB-element geïsoleerd
	HSB-element ongeïsoleerd
	tegelwerk
	exterieur aluminium kozijn
	entree
	warmtepomp
	warmteterugwinsysteem
	garderobe
	meterkast 750mmx350mm
	opstelplaats wasmachine en wasdroger
	mogelijke opstelplaats spoelbak
	mogelijke opstelplaats kooktoestel
	mogelijke opstelplaats koelkast
	hemelwaterafvoer
	elektronische slot
	mechanisch ventilatie
	dries box (afleverzet) 260mmx700mm
	vloerverwarming
	koud- en warmwater leidingwerk (stijgruimte) 750mmx250mm
	schacht
	zonnescherm

RENVOOI brandveiligheid

	brandscheiding 60 min WBDBO
	brandscheiding 30 min WBDBO
	30min WBDBO
	60min WBDBO
	deur zelfsluitend
	deur welke aan de vluchtzijde te openen is zonder losse hulpmiddelen
	vluchtrouteaanduiding NEN-EN 1838 / NEN 3011
	handblusser NEN 4001
	brandslanghaspel NEN 671
	voedingaansluiting droge blusleiding NEN 1594
	aansluitpunt droge blusleiding NEN 3011
	noodverlichting NEN-EN 1838
	rookmelder

ALGEMEEN

- toegankelijkheidssector conform bouwbesluit
- (veiligheids)beglazing kozijnen conform NEN 3569
- hemelwaterafvoer en afvalwater-afvoer conform NEN3215
- wering van ratten en muizen conform afd. 3.10 bouwbesluit
- wering van vocht conform bouwbesluit
- vloeren sanitaire ruimten voorzien van waterdichte afwerking
- wanden toilet betegelen tot 1200+ vloer
- wanden badruimten betegelen tot aan onderkant plafond
- maatvoering in het werk te controleren
- NAP peil P=0,25m -NAP

TRAPPEN

Trap volgens artikel 2.33: tabel 2.33	
- max. hoogte van een optrede	210mm
- min. aantrede t.p.v. de klimlijn	185mm
- min breedte van de trap	0,8m
- min. vrije hoogte boven de trap	2,1m
- max. hoogte van de trap	4,0m
- hoogte balustrade	1,0m+ bk. vloer
- hoogte trapleuning	0,9m+ bk. trede
- opening tussen spijlen	max. 100mm

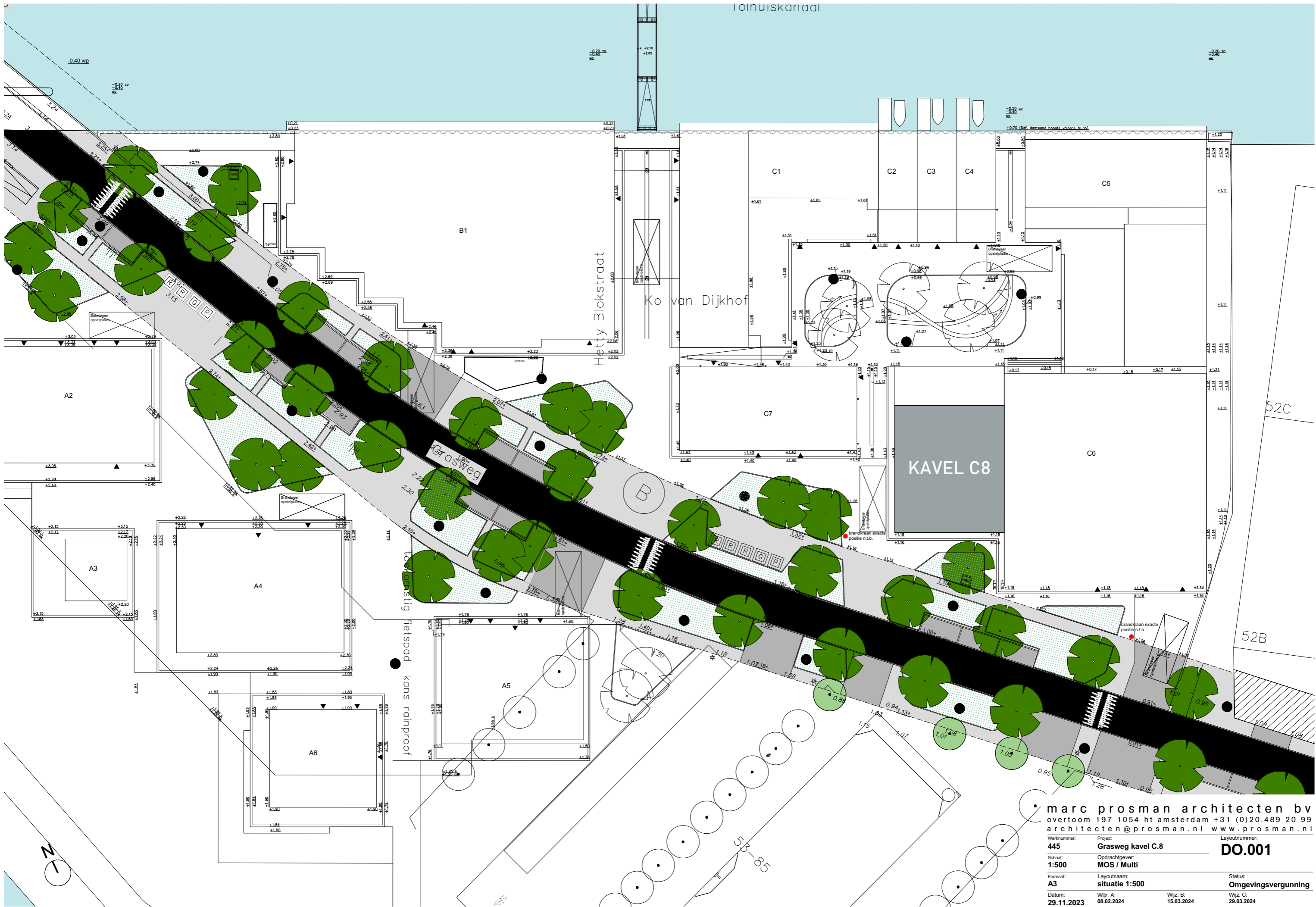
KOZIJNEN

- De toegang tot een verblijfsgebied, verblijfsruimte, badruimte of toiletruimte heeft een vrije doorgang met een breedte van min. 0,85m en een hoogte van min. 2,1m

- Ramen, deuren en kozijnen welke volgens NEN 5807 bereikbaar zijn voor inbraak, bezitten een inbraakwerendheid die voldoet aan weerstandsklasse 2 van NEN 5096.

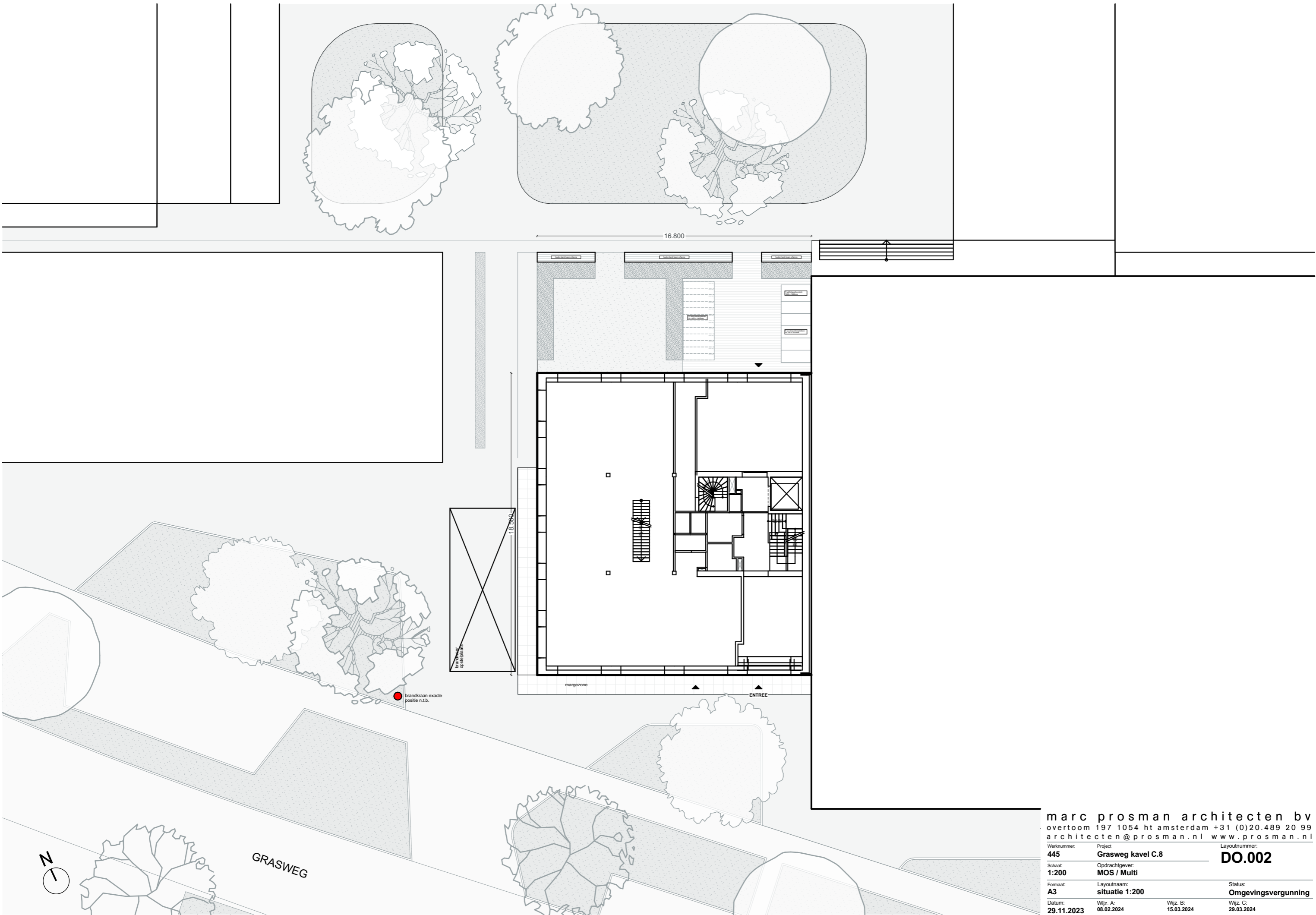
Rc-waarden:

vloer overstek (terras)	≥2,5 m2K/W
Vloer	≥3,7 m2K/W
Keldervloer	≥3,7 m2K/W
Gevel	≥4,7 m2K/W
Kelderwand	≥4,7 m2K/W
Dak	≥6,3 m2K/W



marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.001
Schaal: 1:500	Oprachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: situatie 1:500	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
		Wijz. C: 29.03.2024



GRASWEG

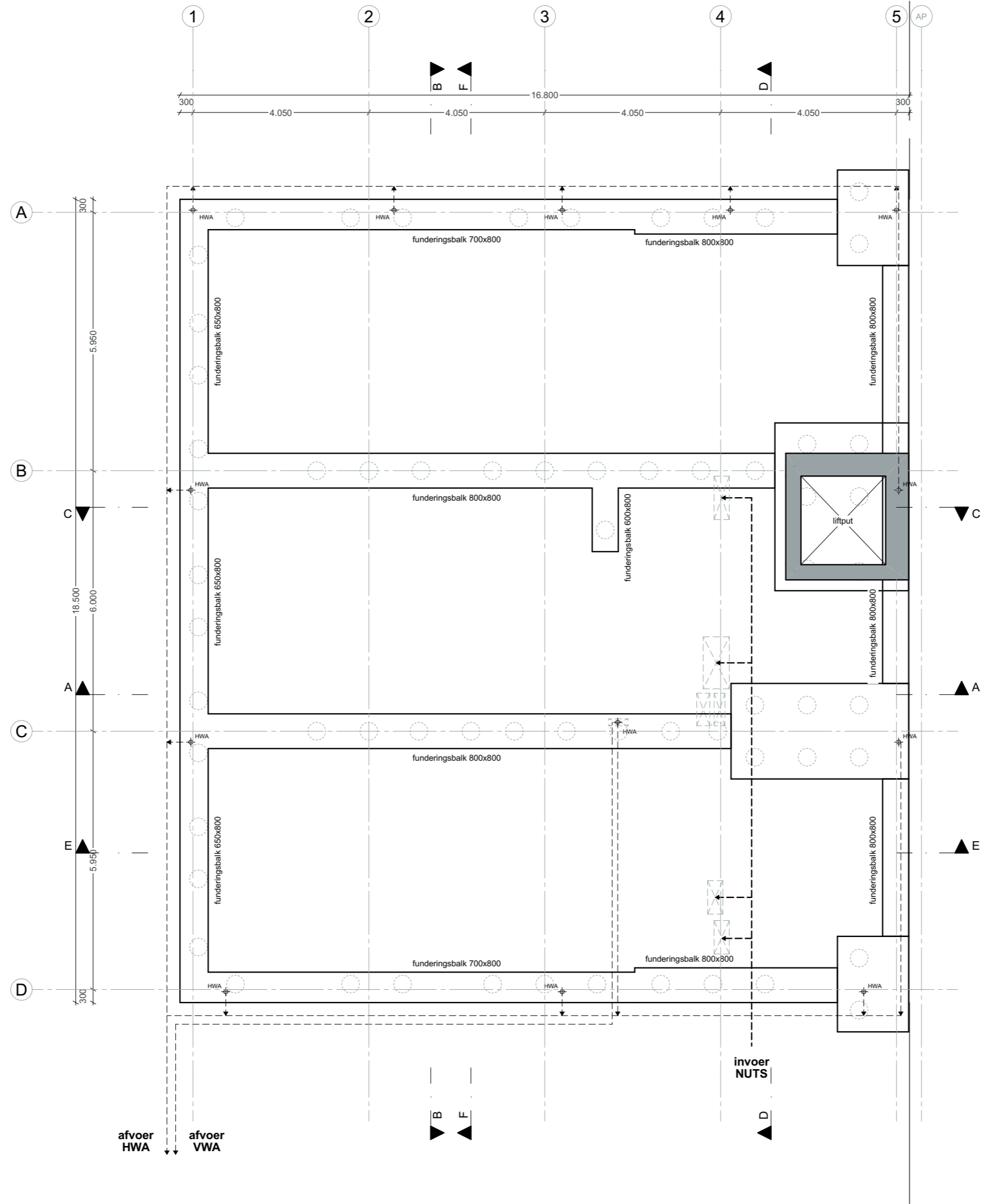
brandkraan exacte positie n.l.b.

brandkraan opstegeplaats

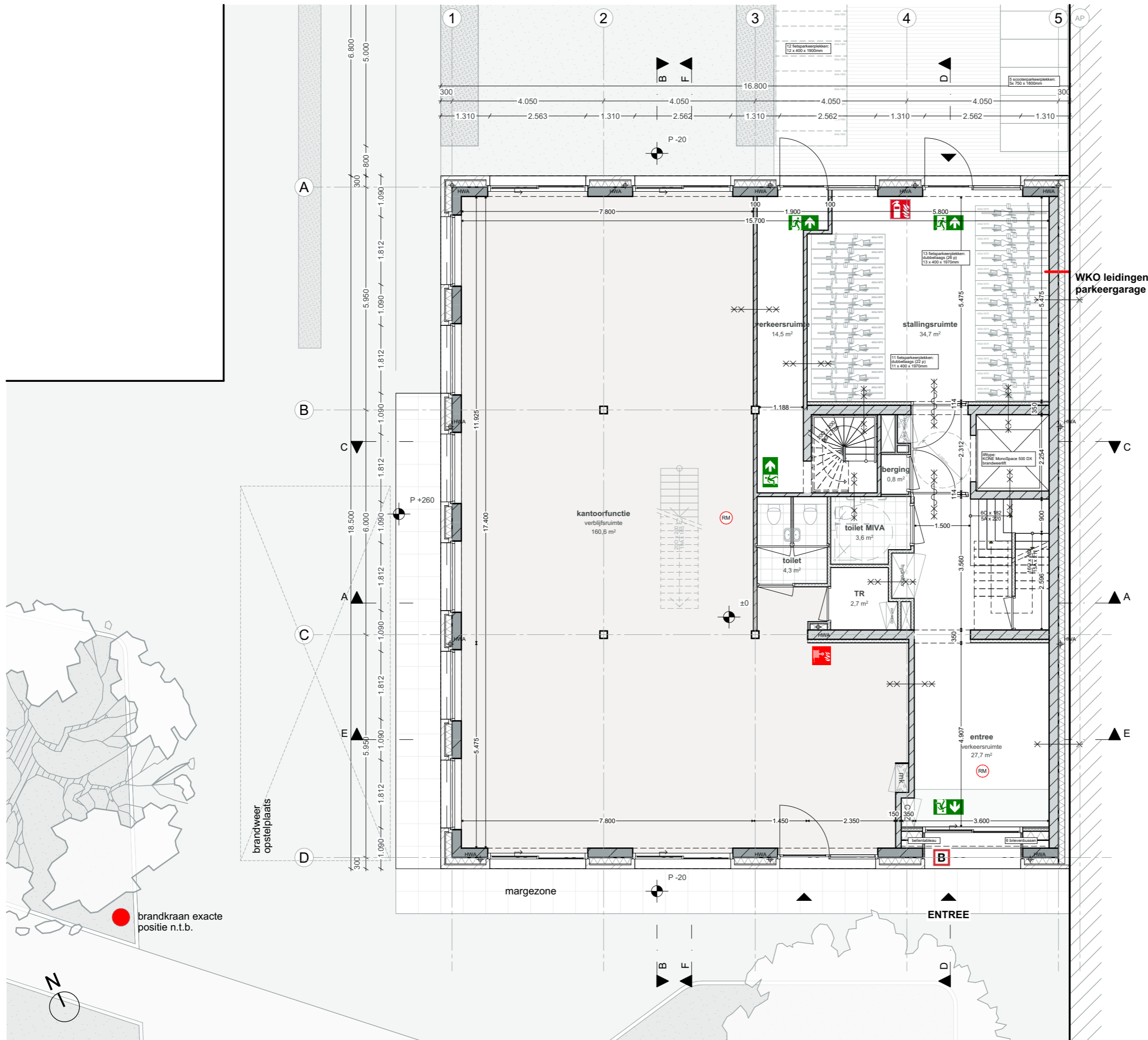
margezone

ENTREE

marc prosman architecten bv		
overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99		
architecten@prosman.nl www.prosman.nl		
Werknummer:	Project	Layoutnummer:
445	Grasweg kavel C.8	DO.002
Schaal:	Opdrachtgever:	
1:200	MOS / Multi	
Formaat:	Layoutnaam:	Status:
A3	situatie 1:200	Omgevingsvergunning
Datum:	Wijz. A:	Wijz. B:
29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024
	Wijz. C:	
	29.03.2024	



marc prosman architecten bv			
overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99			
architecten@prosman.nl www.prosman.nl			
Werknummer:	Project	Layoutnummer:	
445	Grasweg kavel C.8	DO.101	
Schaal:	Opdrachtgever:		
1:100	MOS / Multi		
Formaat:	Layoutnaam:	Status:	
A3	fundering	Omgevingsvergunning	
Datum:	Wijz. A:	Wijz. B:	Wijz. C:
29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024

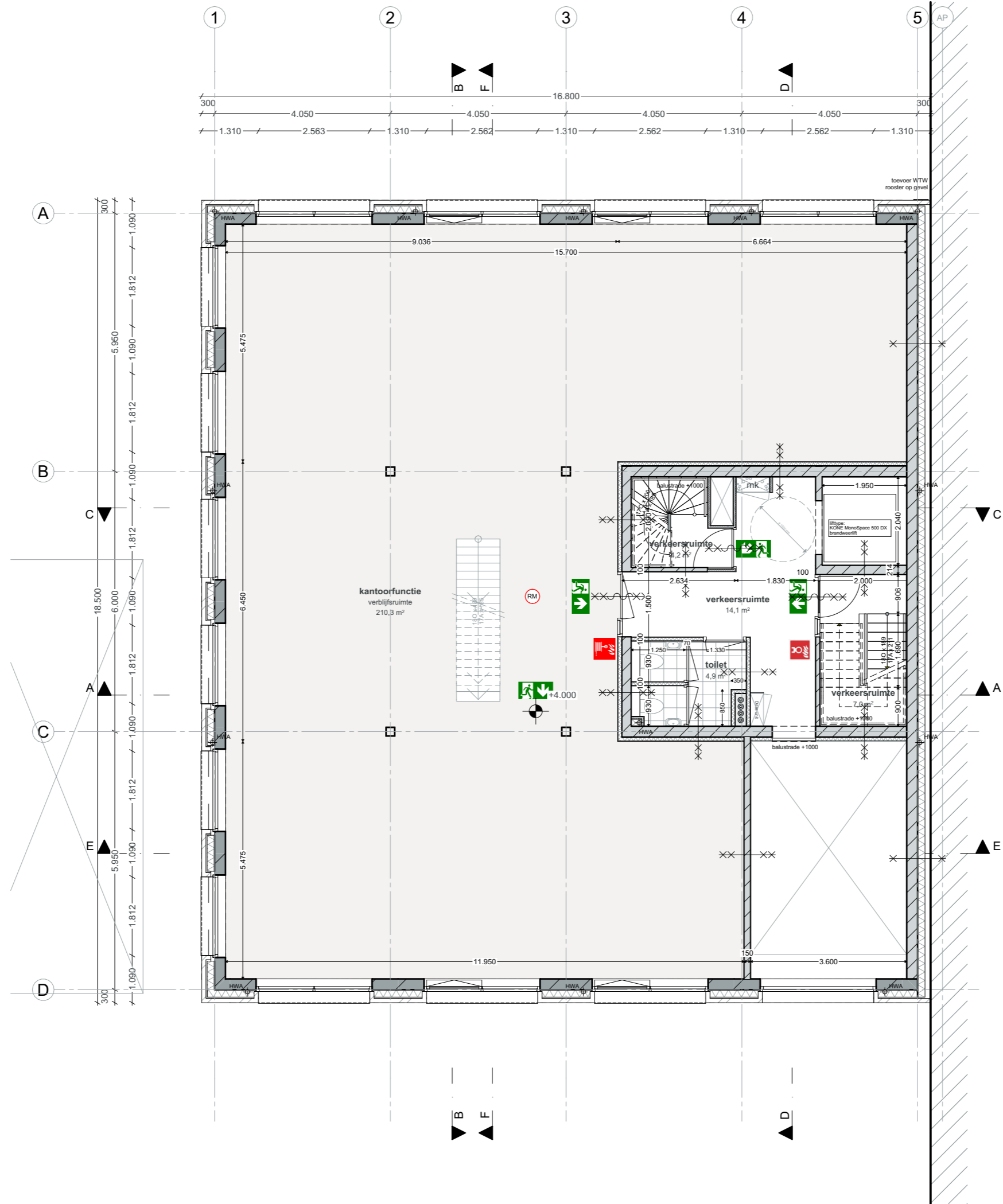


Minimale aantallen fietsparkeer:
 zone indeling: Zone 2
 functie: kantoor met medewerkers
 norm aant. fietsparkeerplekken: 2 / 100 m2 BVO
 m² BVO gebouw: 2146 m² BVO
 aant. benodigde parkeerplekken: (2146/100)*2
 = **43 plekken**

20 werkplekken

marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

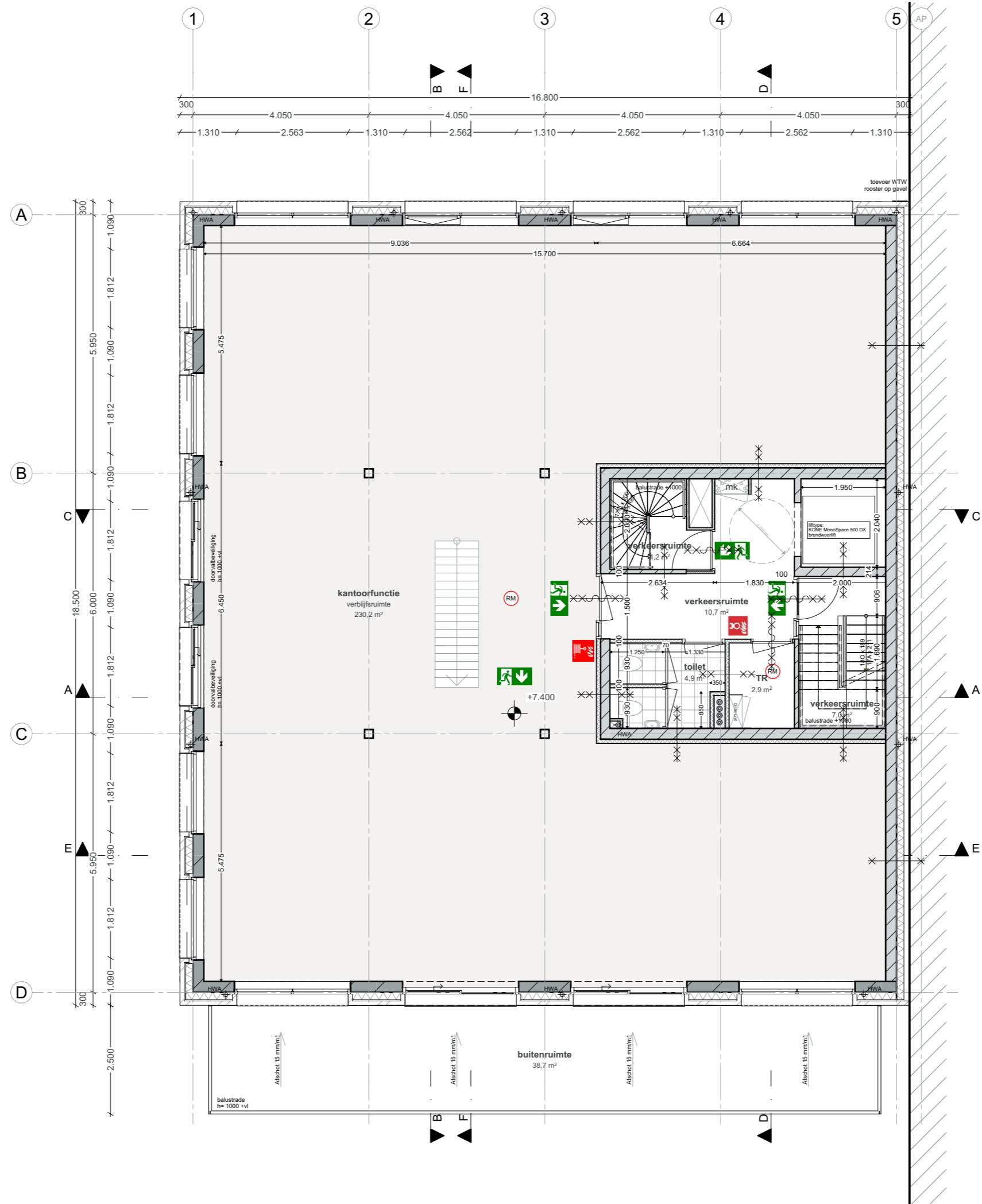
Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.102
Schaal: 1:100	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: begane grond	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
	Wijz. C: 29.03.2024	



32 werkplekken

marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

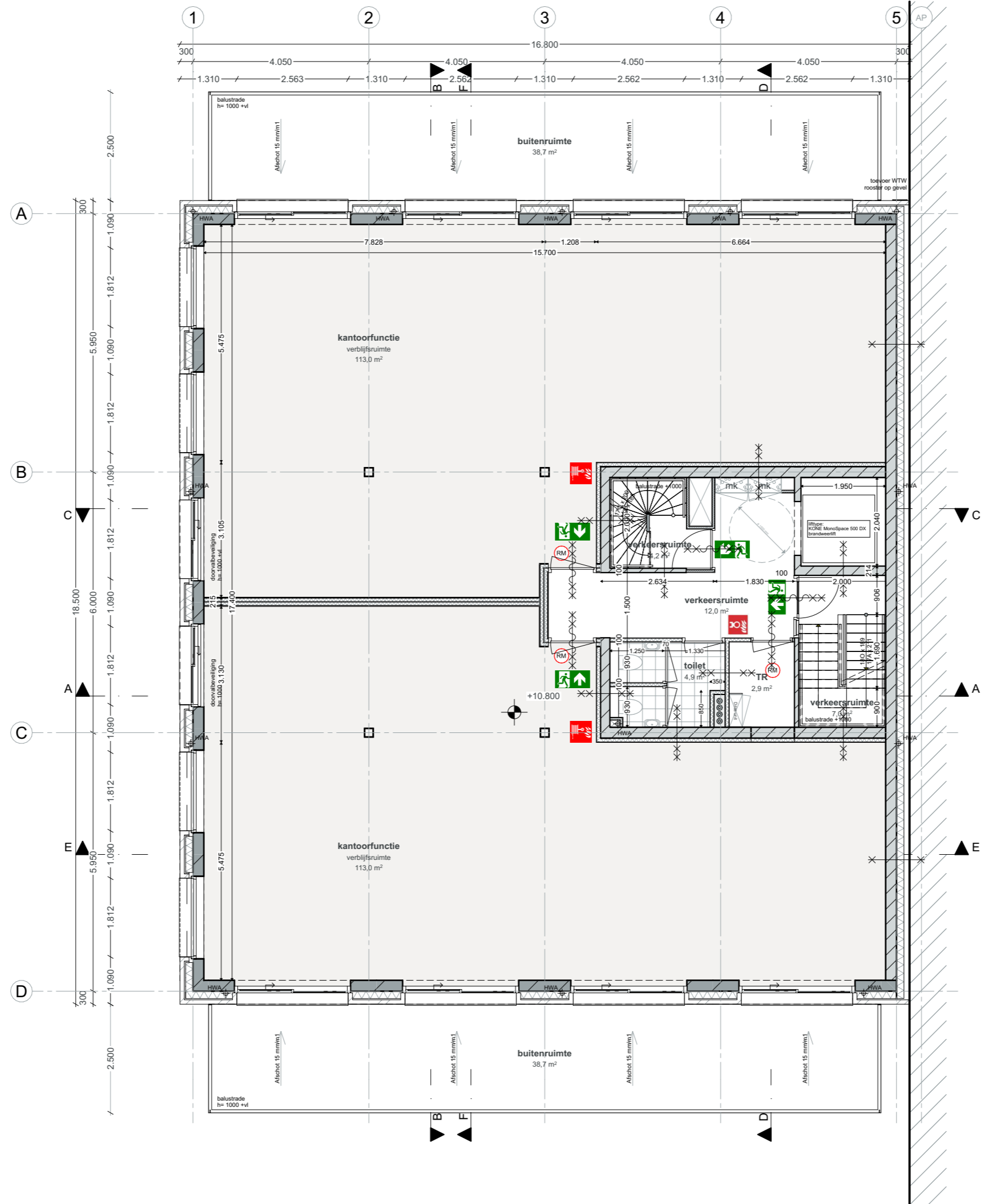
Werknummer:	Project	Layoutnummer:
445	Grasweg kavel C.8	DO.103
Schaal:	Opdrachtgever:	
1:100	MOS / Multi	
Formaat:	Layoutnaam:	Status:
A3	eerste verdieping	Omgevingsvergunning
Datum:	Wijz. A:	Wijz. B:
29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024
	Wijz. C:	Wijz. D:
	29.03.2024	



32 werkplekken

marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.104
Schaal: 1:100	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: tweede verdieping	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
	Wijz. C: 29.03.2024	



2x 16 werkplekken

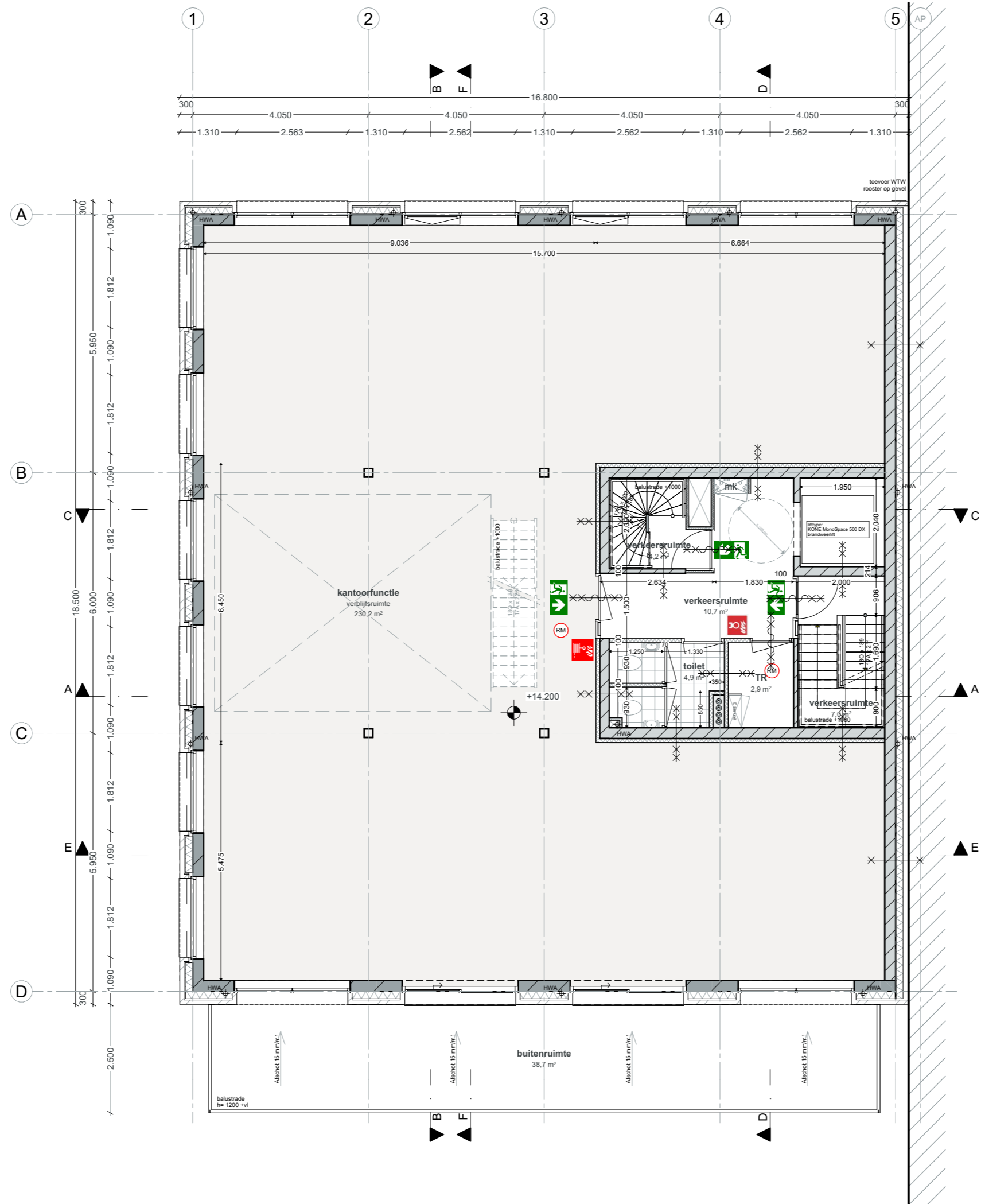
marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445 Project: **Grasweg kavel C.8** Layoutnummer: **DO.105**

Schaal: 1:100 Opdrachtgever: **MOS / Multi**

Formaat: A3 Layoutnaam: **derde verdieping** Status: **Omgevingsvergunning**

Datum: 29.11.2023 Wijz. A: 08.02.2024 Wijz. B: 15.03.2024 Wijz. C: 29.03.2024



32 werkplekken

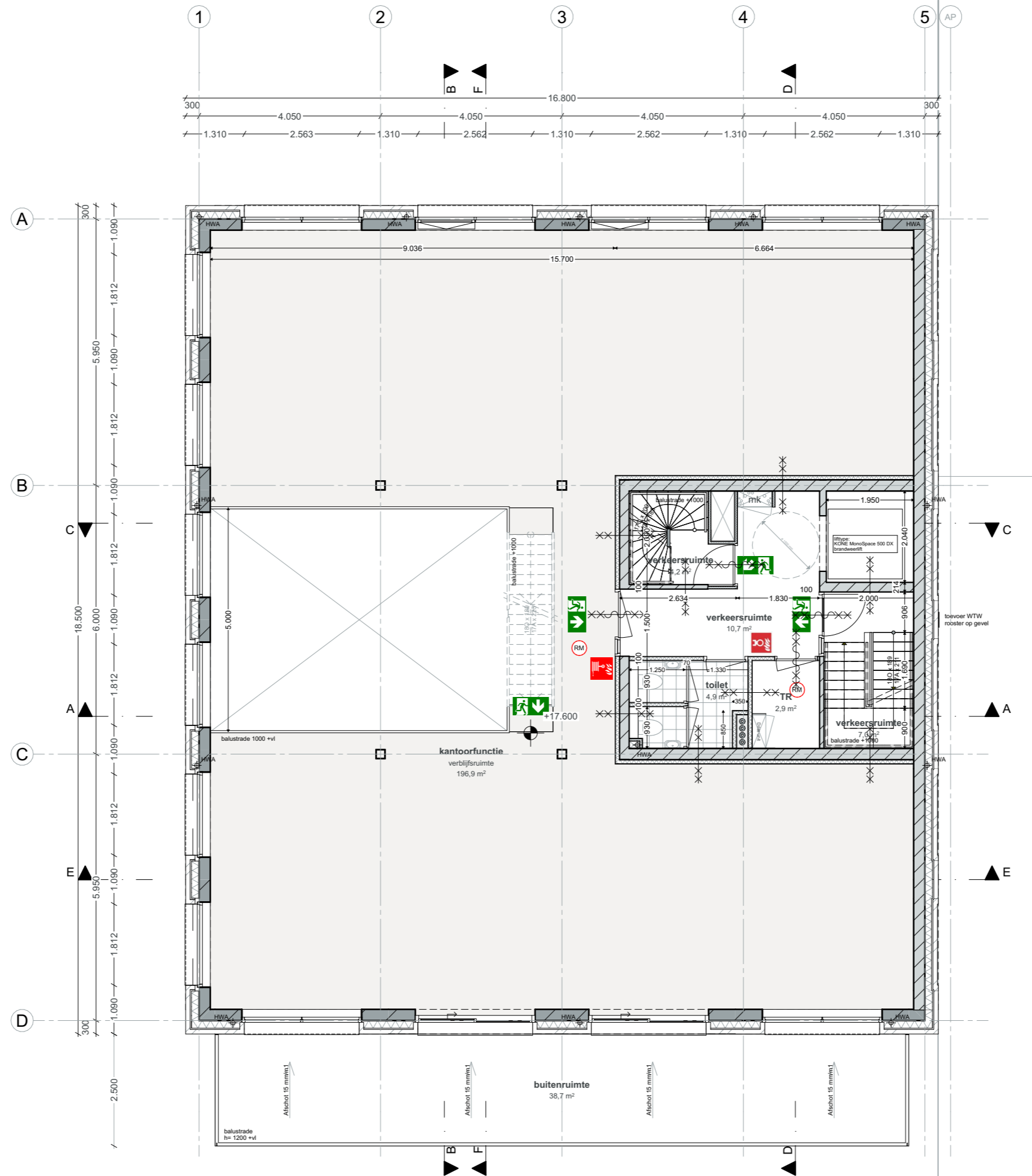
marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445 Project: Grasweg kavel C.8 Layoutnummer: DO.106

Schaal: 1:100 Opdrachtgever: MOS / Multi

Formaat: A3 Layoutnaam: vierde verdieping Status: Omgevingsvergunning

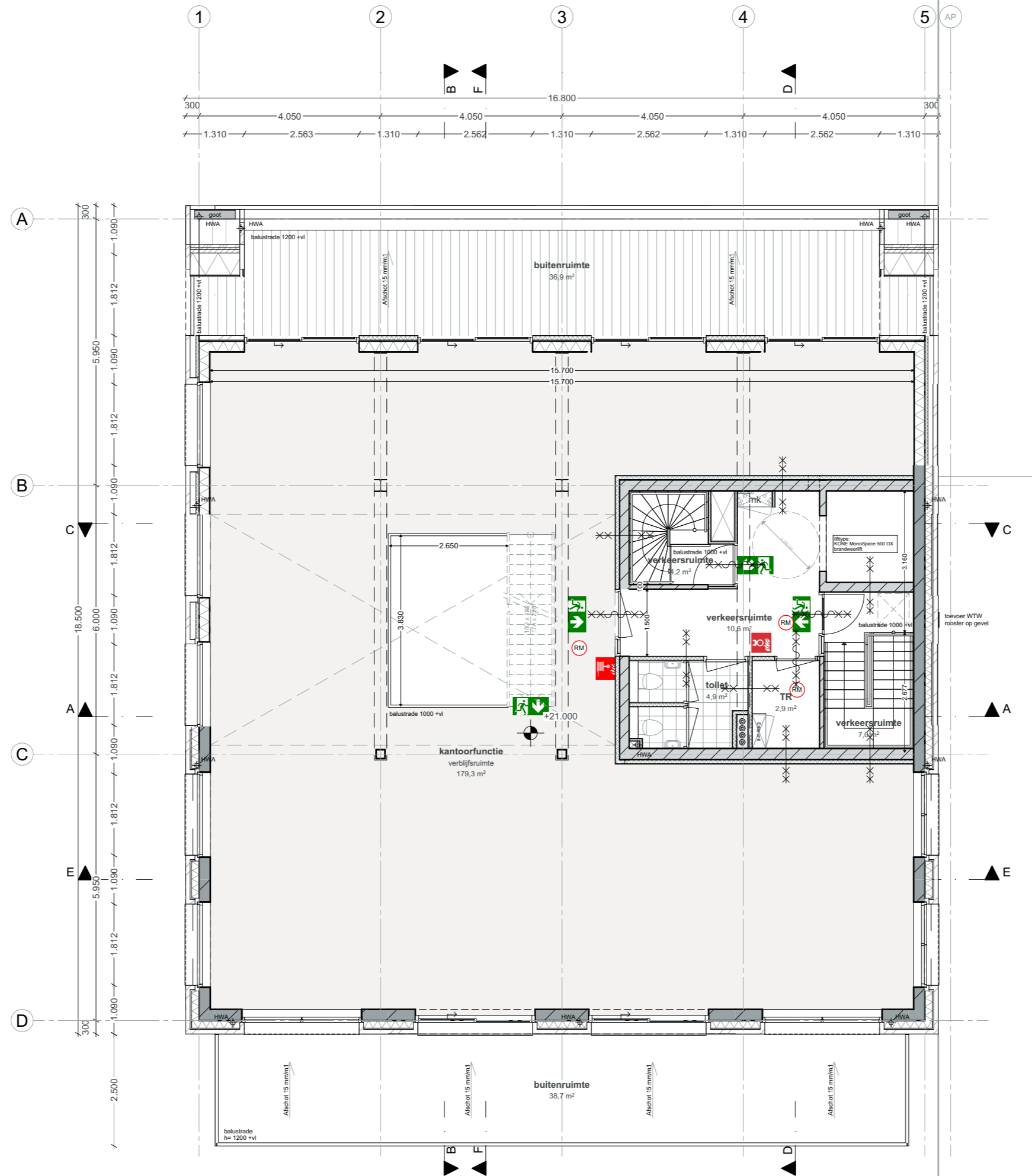
Datum: 29.11.2023 Wijz. A: 08.02.2024 Wijz. B: 15.03.2024 Wijz. C: 29.03.2024



32 werkplekken

marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

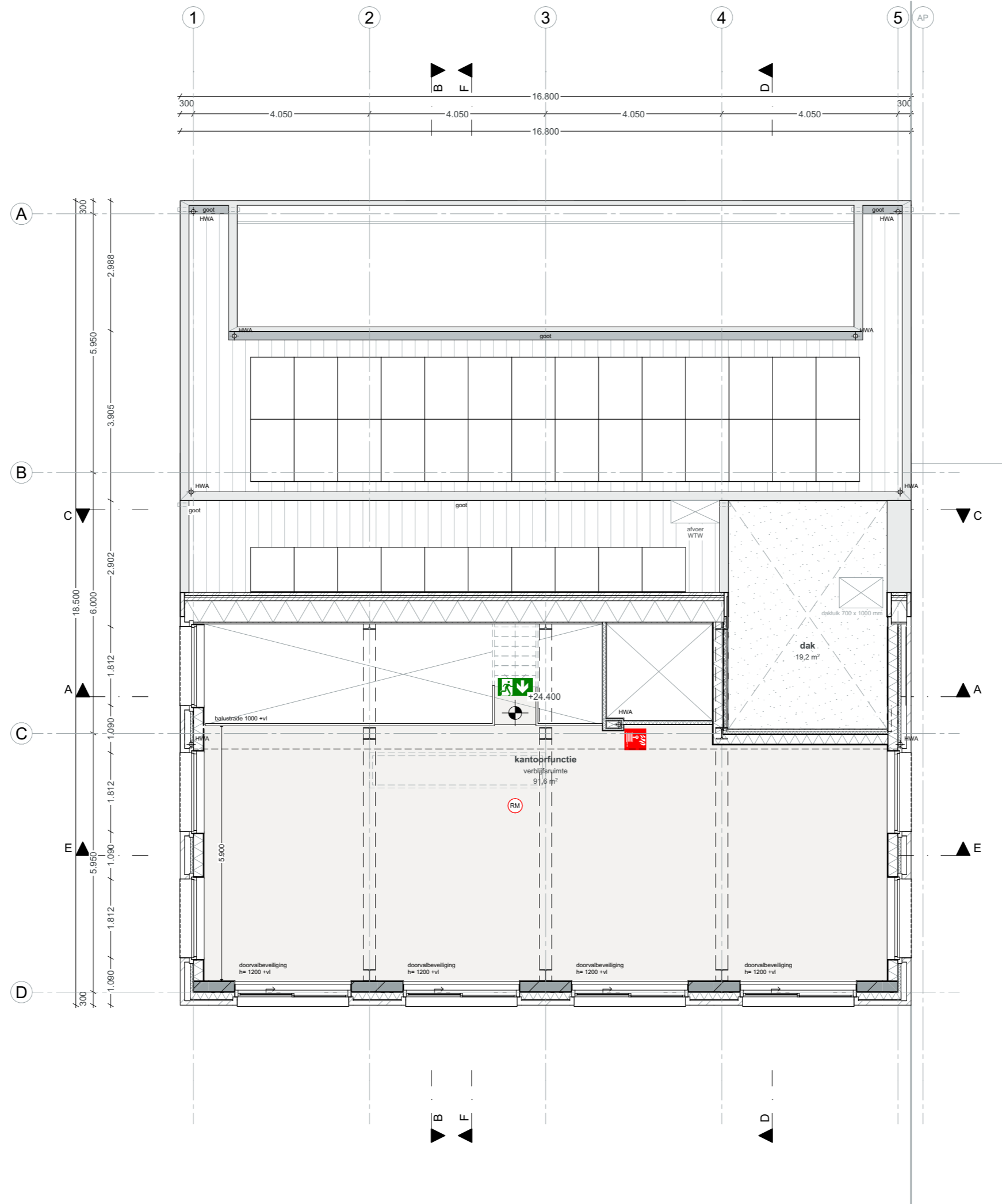
Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.107
Schaal: 1:100	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: vijfde verdieping	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
	Wijz. C: 29.03.2024	



42 werkplekken

marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

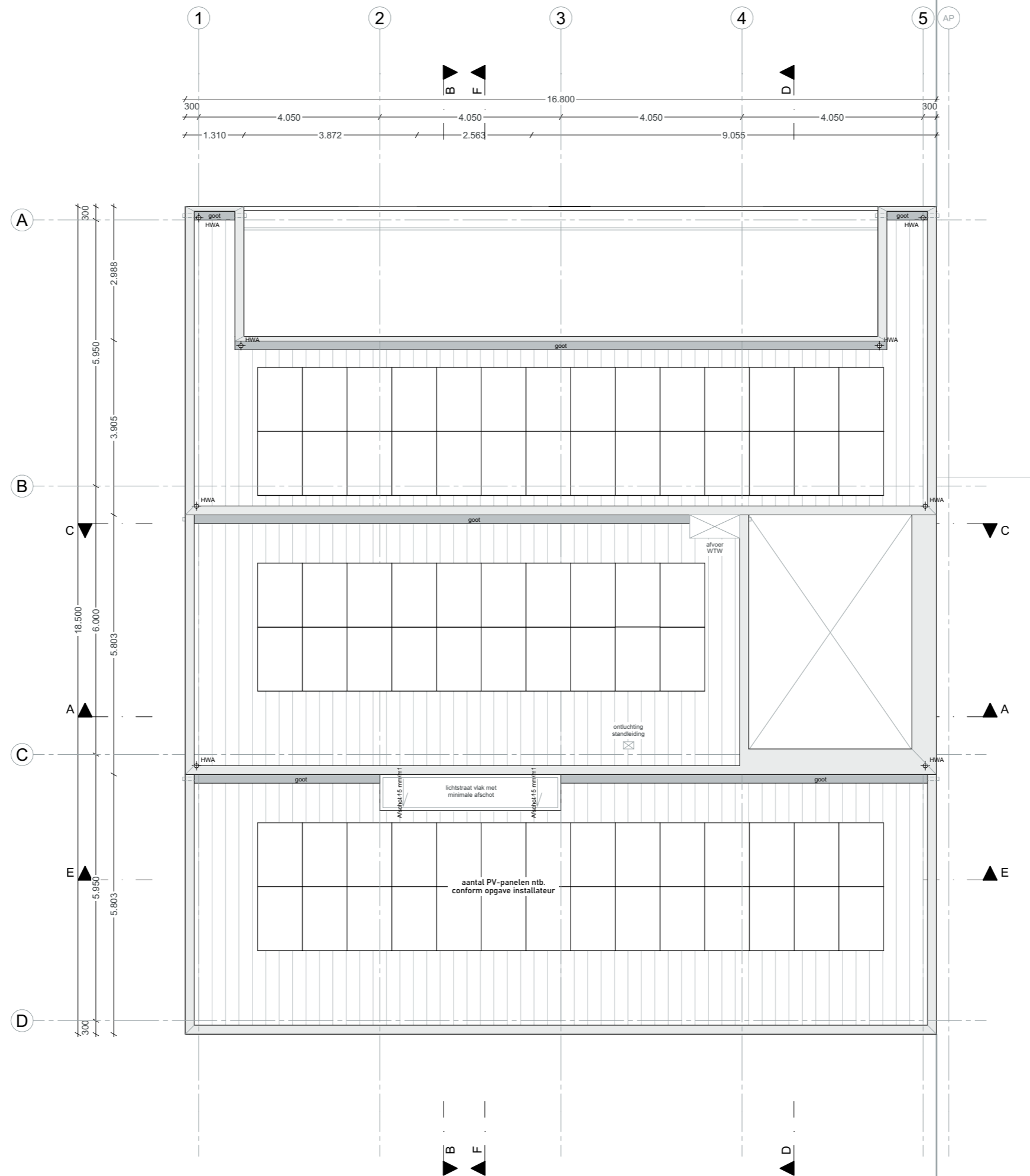
Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.108
Schaal: 1:100	Oprachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: dakverdieping	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
	Wijz. C: 29.03.2024	



30 werkplekken

marc prosman architecten bv
 oortoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

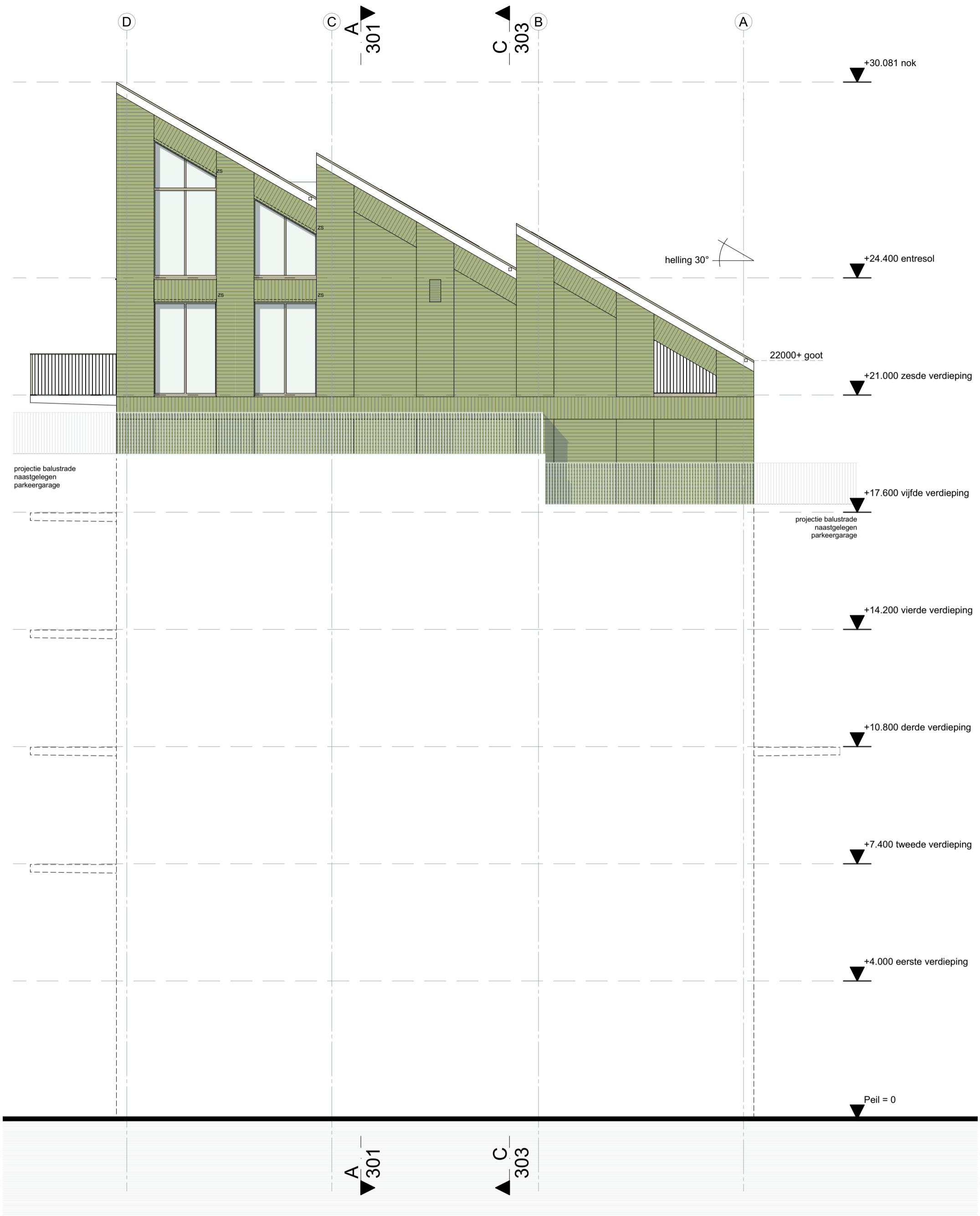
Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.109
Schaal: 1:100	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: dakverdieping entresol	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
	Wijz. C: 29.03.2024	

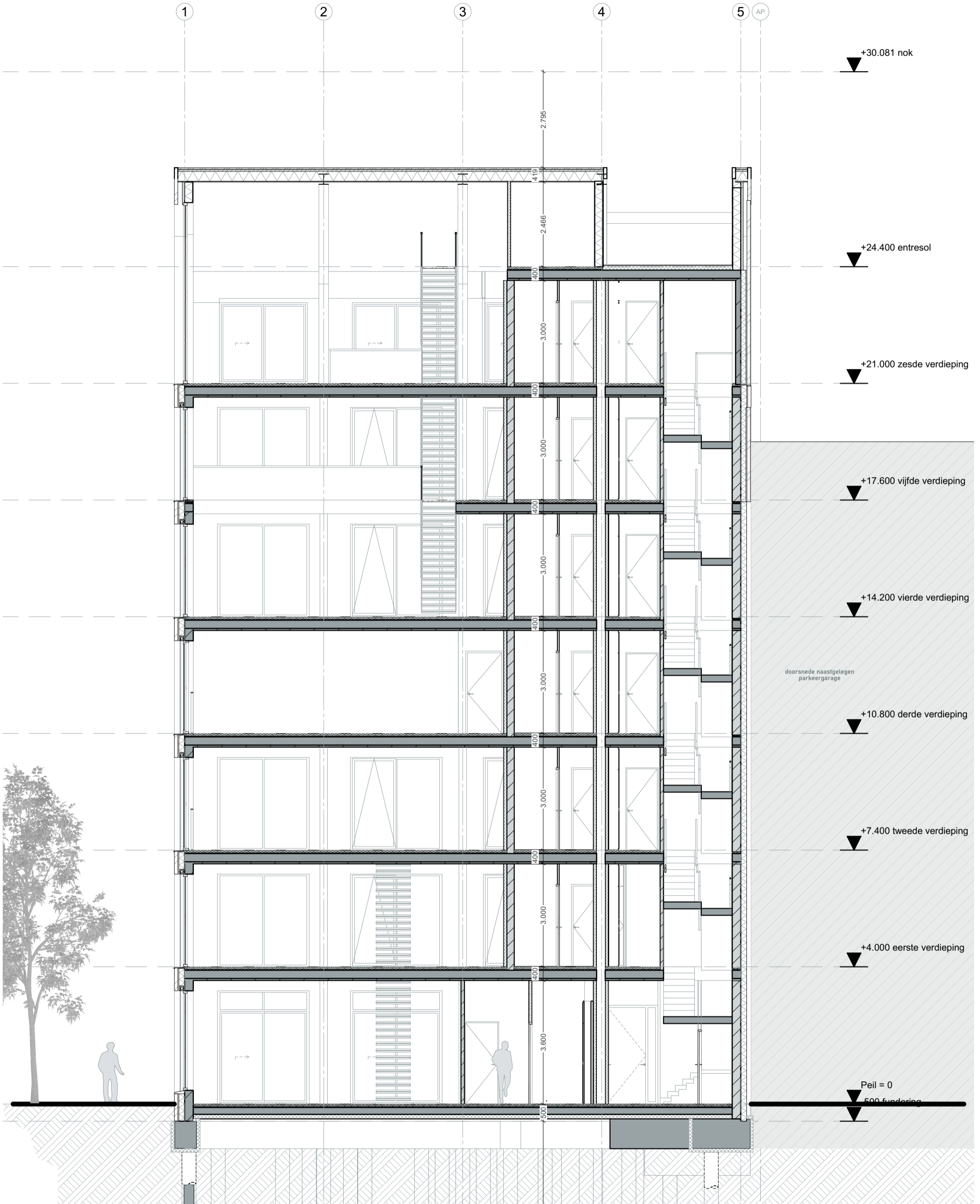


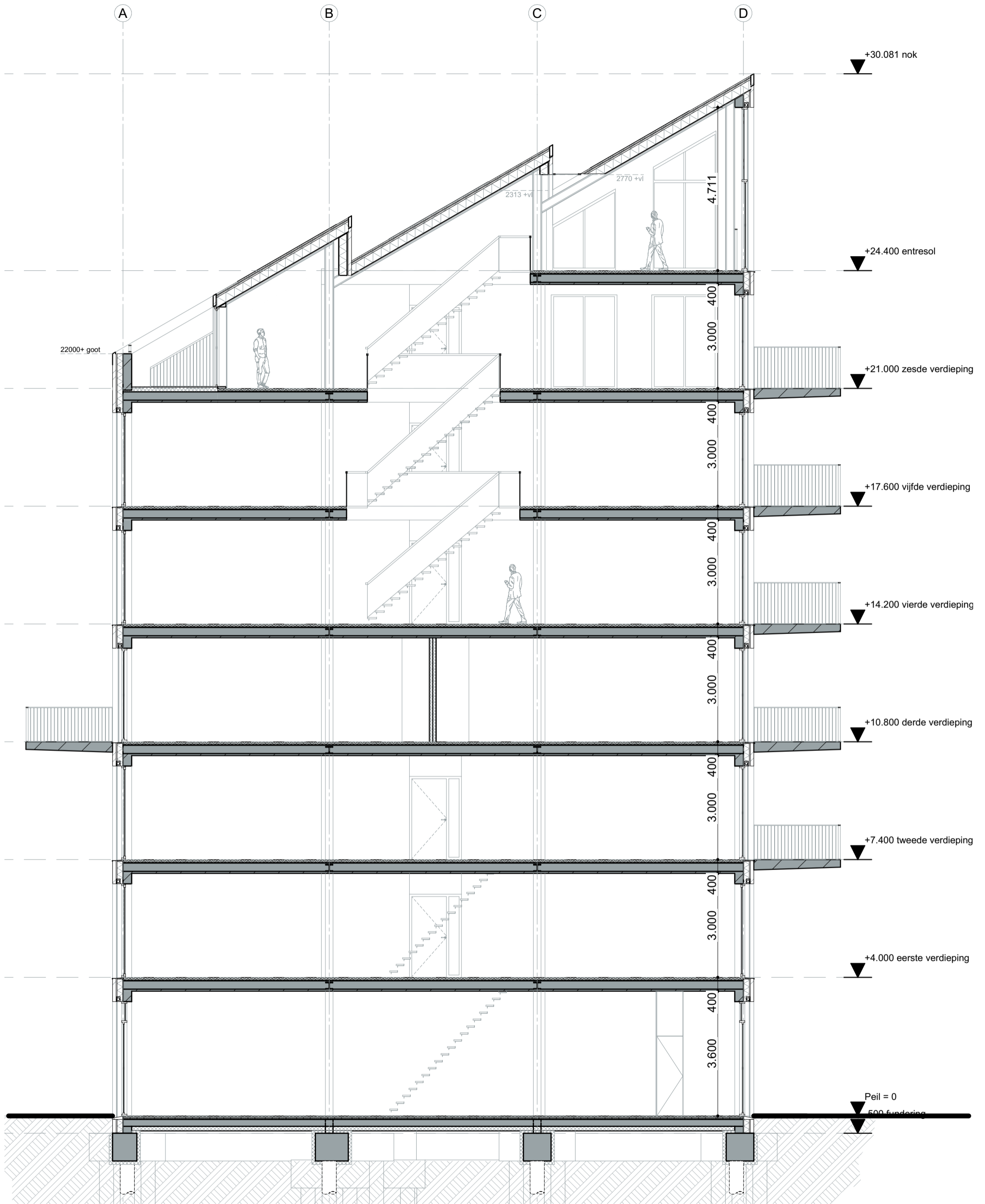






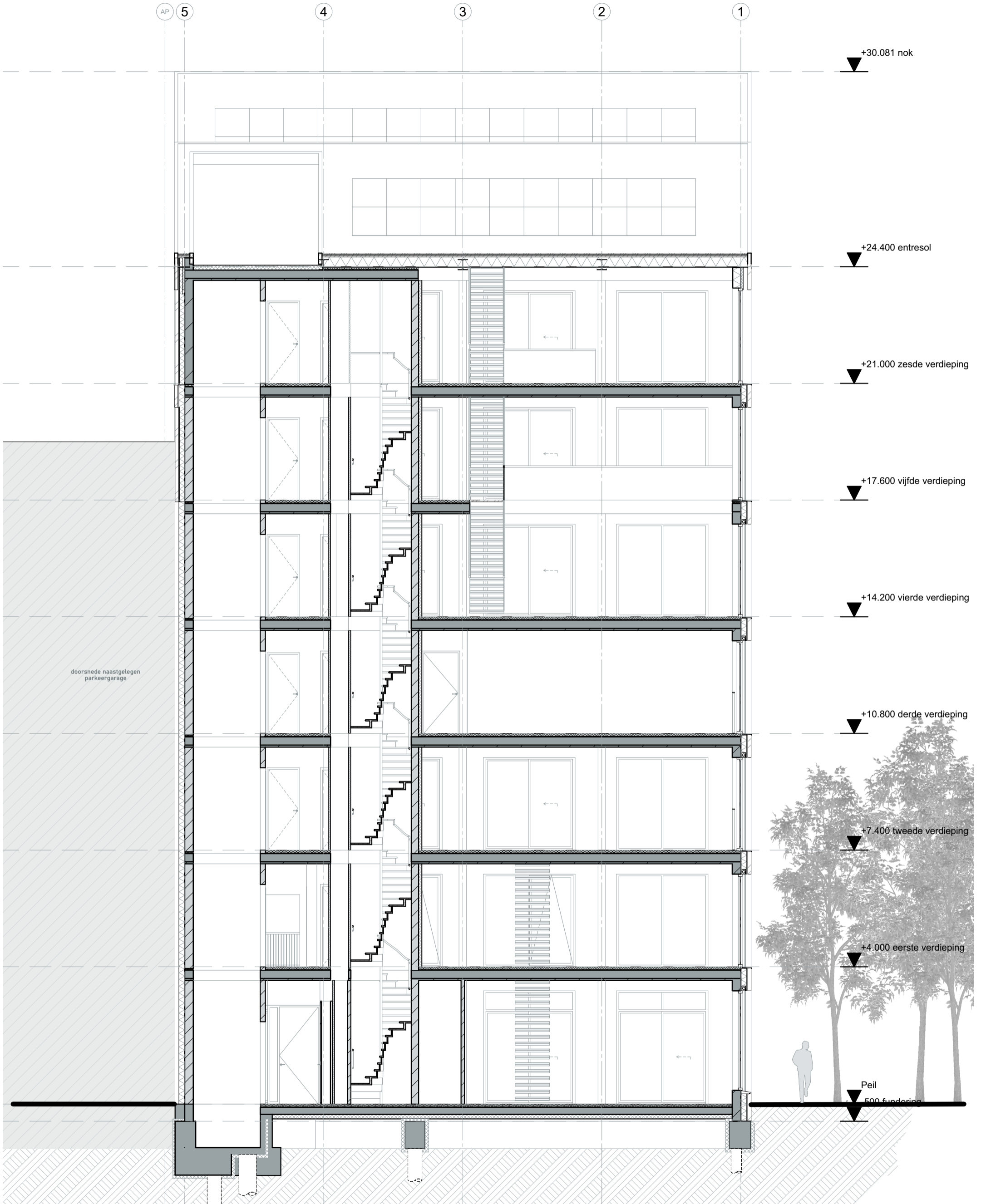






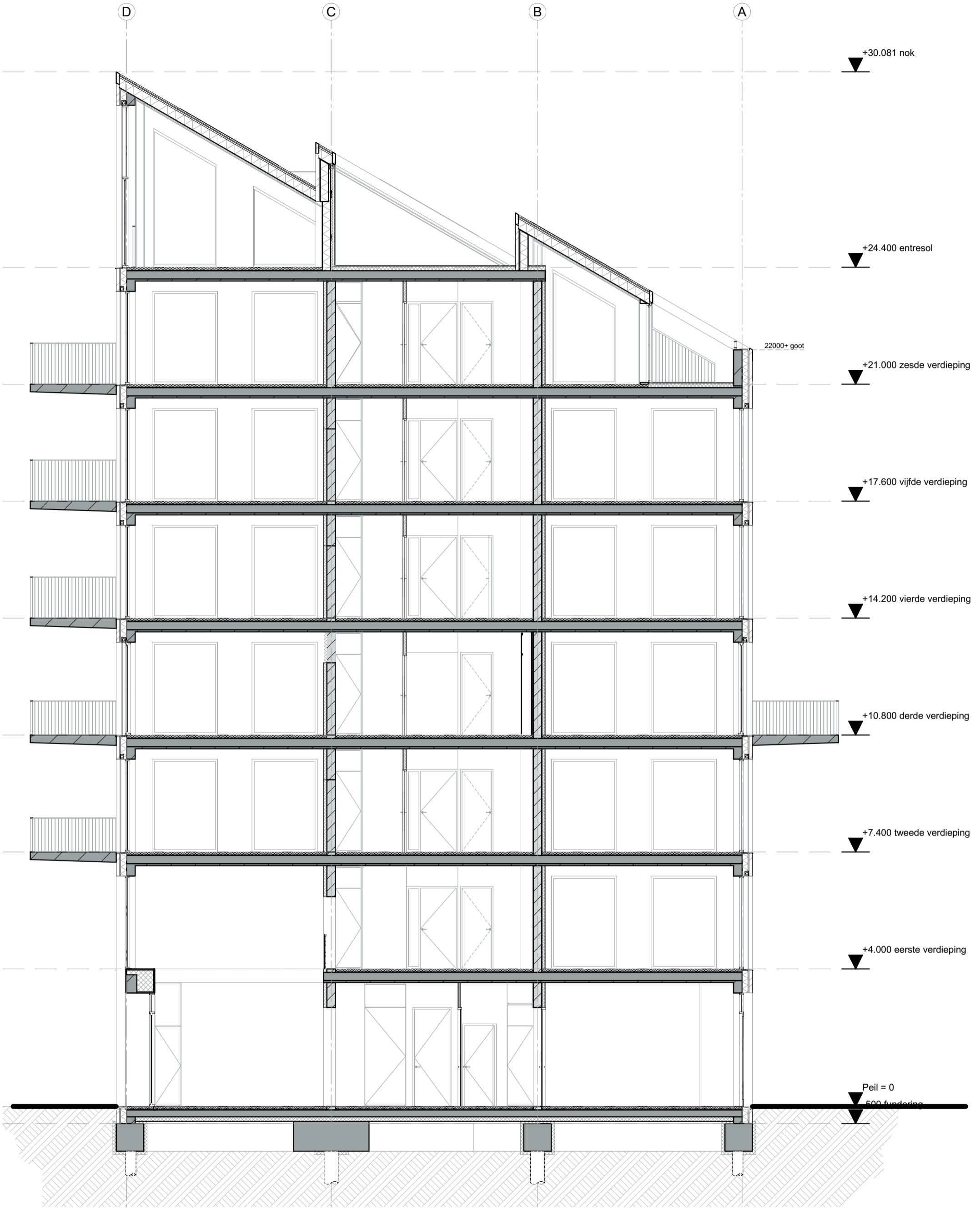
marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

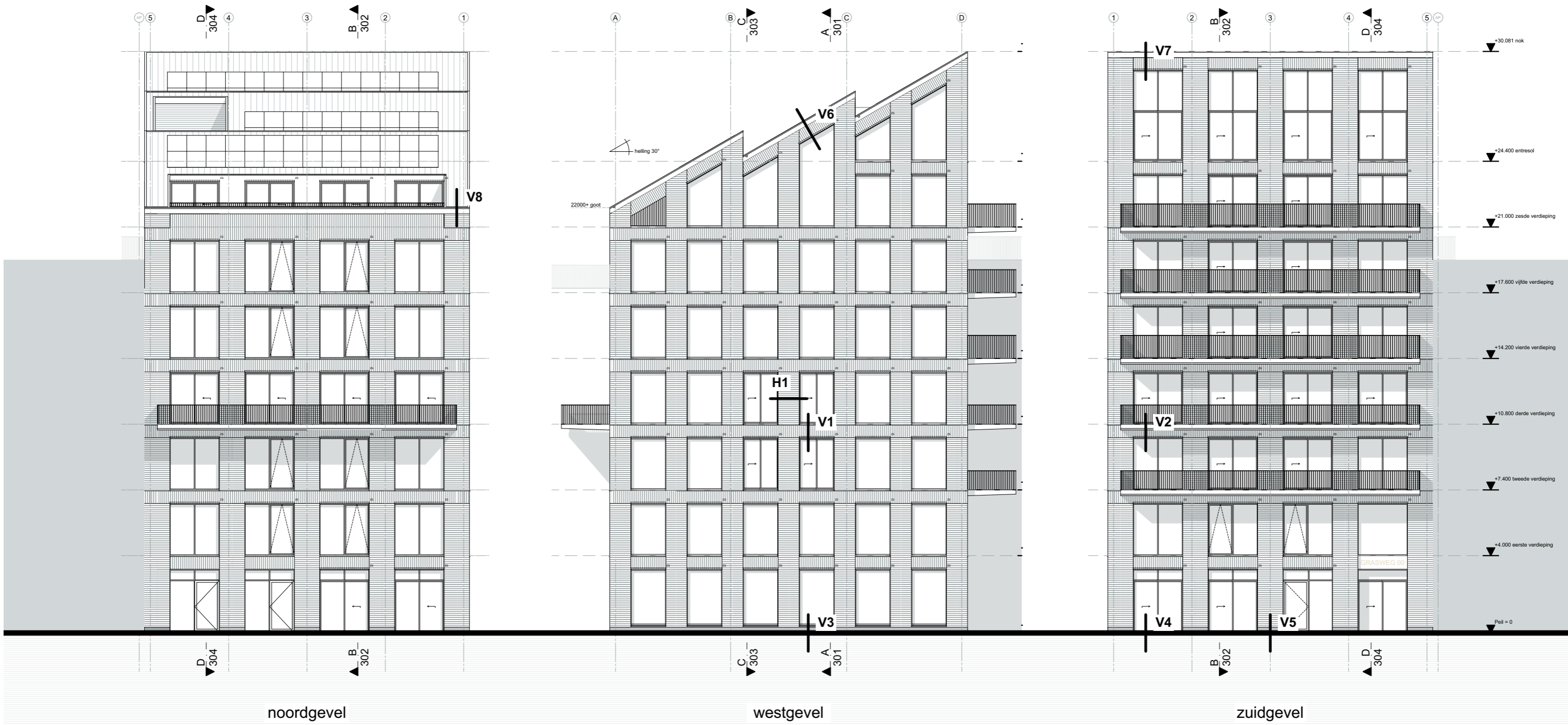
Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.302
Schaal: 1:100	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: doorsnede B-B	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
		Wijz. C: 29.03.2024



marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.303
Schaal: 1:100	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: doorsnede C-C	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
		Wijz. C: 29.03.2024

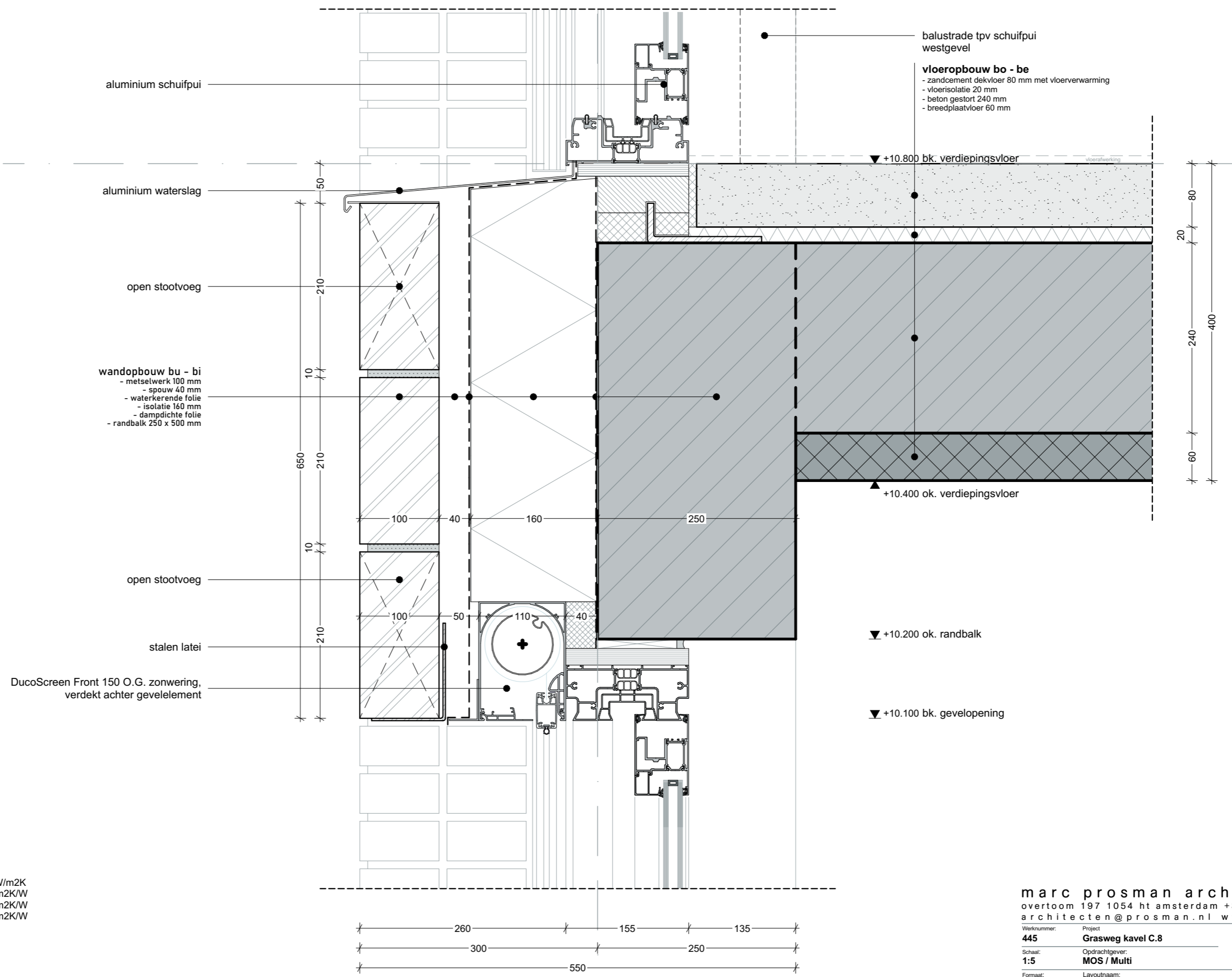




marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.500
Schaal: 1:200	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: detail overzicht	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
		Wijz. C: 29.03.2024

1



aluminium schuifpui

aluminium waterslag

open stootvoeg

wandopbouw bu - bi
 - metselwerk 100 mm
 - spouw 40 mm
 - waterkerende folie
 - isolatie 160 mm
 - dampdichte folie
 - randbalk 250 x 500 mm

open stootvoeg

stalen latei

DucoScreen Front 150 O.G. zonwering,
 verdekt achter gevelelement

balustrade tpv schuifpui
 westgevel

vloeropbouw bo - be
 - zandcement dekvloer 80 mm met vloerverwarming
 - vloerisolatie 20 mm
 - beton gestort 240 mm
 - breedplaatvloer 60 mm

▼ +10.800 bk. verdiepingsvloer

▲ +10.400 ok. verdiepingsvloer

▼ +10.200 ok. randbalk

▼ +10.100 bk. gevelopening

U- en Rc-waarden:
 glas HR++ maximale U-waarde 1,2 W/m²K
 vloer ≥3,7 m²K/W
 gevel ≥4,7 m²K/W
 dak ≥6,3 m²K/W

detail V1

marc prosman architecten bv			
overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99			
architecten@prosmann.nl www.prosmann.nl			
Werknummer:	Project:	Layoutnummer:	
445	Grasweg kavel C.8	DO.501	
Schaal:	Opdrachtgever:		
1:5	MOS / Multi		
Formaat:	Layoutnaam:	Status:	
A3	detail V1	Omgevingsvergunning	
Datum:	Wijz. A:	Wijz. B:	Wijz. C:
29.11.2023	08.02.2024	15.03.2024	29.03.2024

D

▼ 1000 +vl (1200 +vl vanaf P +12.000)

balustrade

70

geanodiseerd aluminium schuifpui

afschot 15 mm/m1

Isokorf

300

vloeropbouw bo - be
- zandcement dekvloer 80 mm met vloerverwarming
- vloerisolatie 20 mm
- beton gestort 240 mm
- breedplaatvloer 60 mm

▼ +10.800 bk. verdiepingsvloer

20
240
400
60

balkon schoonbeton,
belijning/reliëf aan
onderzijde balkon
(tegen vervuiling)

wandopbouw bu - bi
- metselwerk 100 mm
- spouw 40 mm
- waterkerende folie
- isolatie 160 mm
- dampdichte folie
- randbalk 300 x 500 mm

10

170

10

210

100

40

160

250

▲ +10.400 ok. verdiepingsvloer

stalen latei

100

50

110

40

▼ +10.200 ok. randbalk

DucoScreen Front 150 O.G. zonwering,
verdekt achter gevelement

▼ +10.100 bk. gevelopening

U- en Rc-waarden:
glas HR++ maximale U-waarde 1,2 W/m2K
vloer ≥3,7 m2K/W
gevel ≥4,7 m2K/W
dak ≥6,3 m2K/W

260 155 135
300 250
550

detail V2

marc prosman architecten bv
overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.502
Schaal: 1:5	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: detail V2	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024 Wijz. C: 29.03.2024

1

550
260 77 213

aluminium kozijn
aluminium lekdoorpel
betonnen dorpel

▼ +400 ok. gevelopening

▼ +260 maaiveld

vloeropbouw bo - be
- zandcement dekvloer 80 mm met vloerverwarming
- vloerisolatie 20 mm
- geïsoleerde kanaalplaatvloer type ZBD20

▼ PEIL = 0 (=1200 NAP)

wandopbouw bu - bi
- betonplint in schoonbeton 100 mm
- spouw 40 mm
- waterkerende folie
- isolatie 160 mm
- dampdichte folie
- beton 250 mm

80
20
200
132
432

▼ -500 fundering

U- en Rc-waarden:
glas HR++ maximale U-waarde 1,2 W/m2K
vloer ≥3,7 m2K/W
gevel ≥4,7 m2K/W
dak ≥6,3 m2K/W

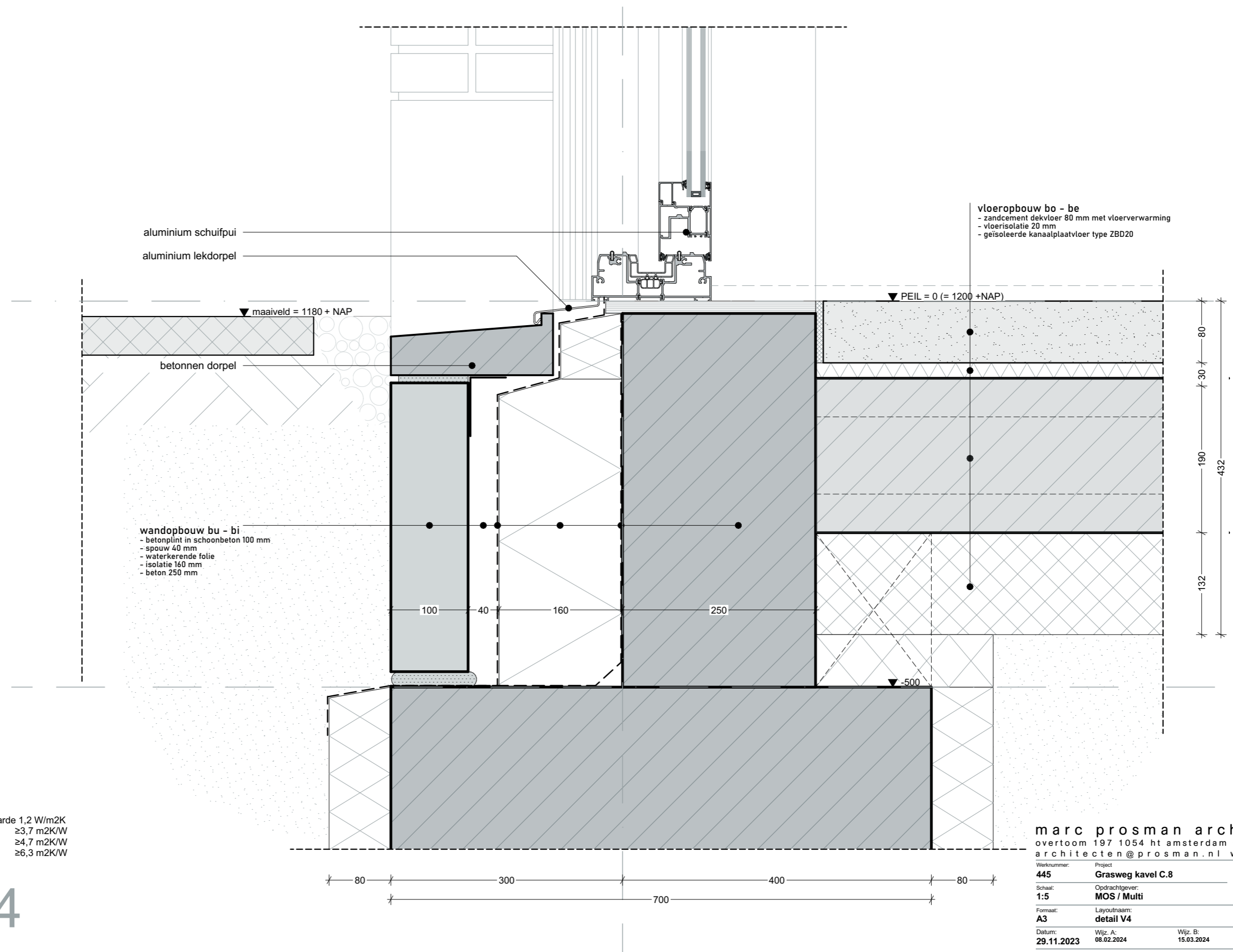
80 300 650 350 80

marc prosman architecten bv
overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
architecten@prosman.nl www.prosman.nl
Werknummer: 445 Project: Grasweg kavel C.8 Layoutnummer: DO.503
Schaal: 1:5 Opdrachtgever: MOS / Multi
Formaat: A3 Layoutnaam: detail V3 Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023 Wijz. A: 08.02.2024 Wijz. B: 15.03.2024 Wijz. C: 29.03.2024

detail V3

D

550
260 155 135



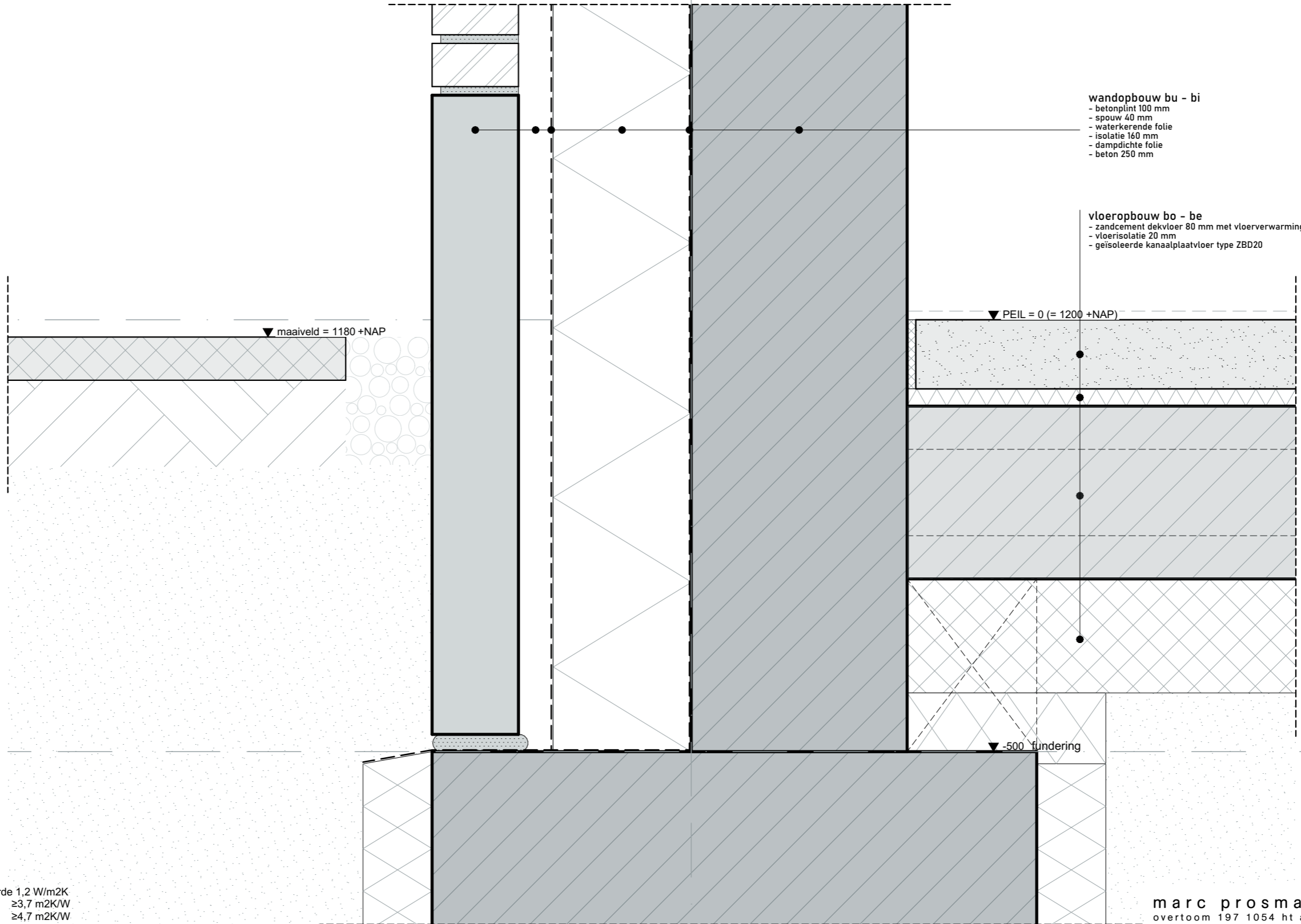
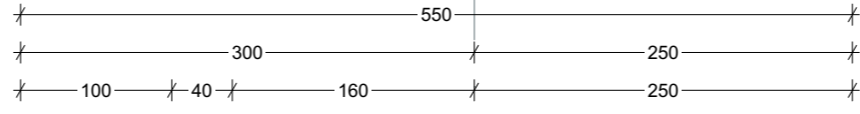
U- en Rc-waarden:
 glas HR++ maximale U-waarde 1,2 W/m²K
 vloer ≥3,7 m²K/W
 gevel ≥4,7 m²K/W
 dak ≥6,3 m²K/W

detail V4

marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445 Project: Grasweg kavel C.8 Layoutnummer: DO.504
 Schaal: 1:5 Opdrachtgever: MOS / Multi
 Formaat: A3 Layoutnaam: detail V4 Status: Omgevingsvergunning
 Datum: 29.11.2023 Wijz. A: 08.02.2024 Wijz. B: 15.03.2024 Wijz. C: 29.03.2024

D



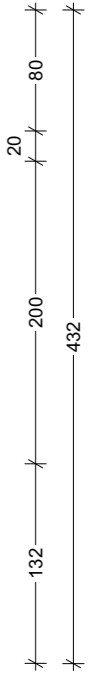
wandopbouw bu - bi
 - betonplint 100 mm
 - spouw 40 mm
 - waterkerende folie
 - isolatie 160 mm
 - dampdichte folie
 - beton 250 mm

vloeropbouw bo - be
 - zandcement dekvloer 80 mm met vloerverwarming
 - vloerisolatie 20 mm
 - geïsoleerde kanaalplaatvloer type ZBD20

▼ maaiveld = 1180 +NAP

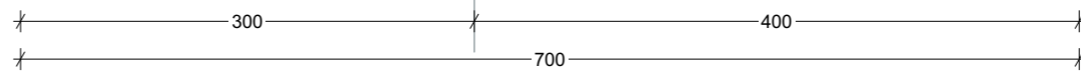
▼ PEIL = 0 (= 1200 +NAP)

▼ -500 fundering



U- en Rc-waarden:
 glas HR++ maximale U-waarde 1,2 W/m2K
 vloer ≥3,7 m2K/W
 gevel ≥4,7 m2K/W
 dak ≥6,3 m2K/W

detail V5

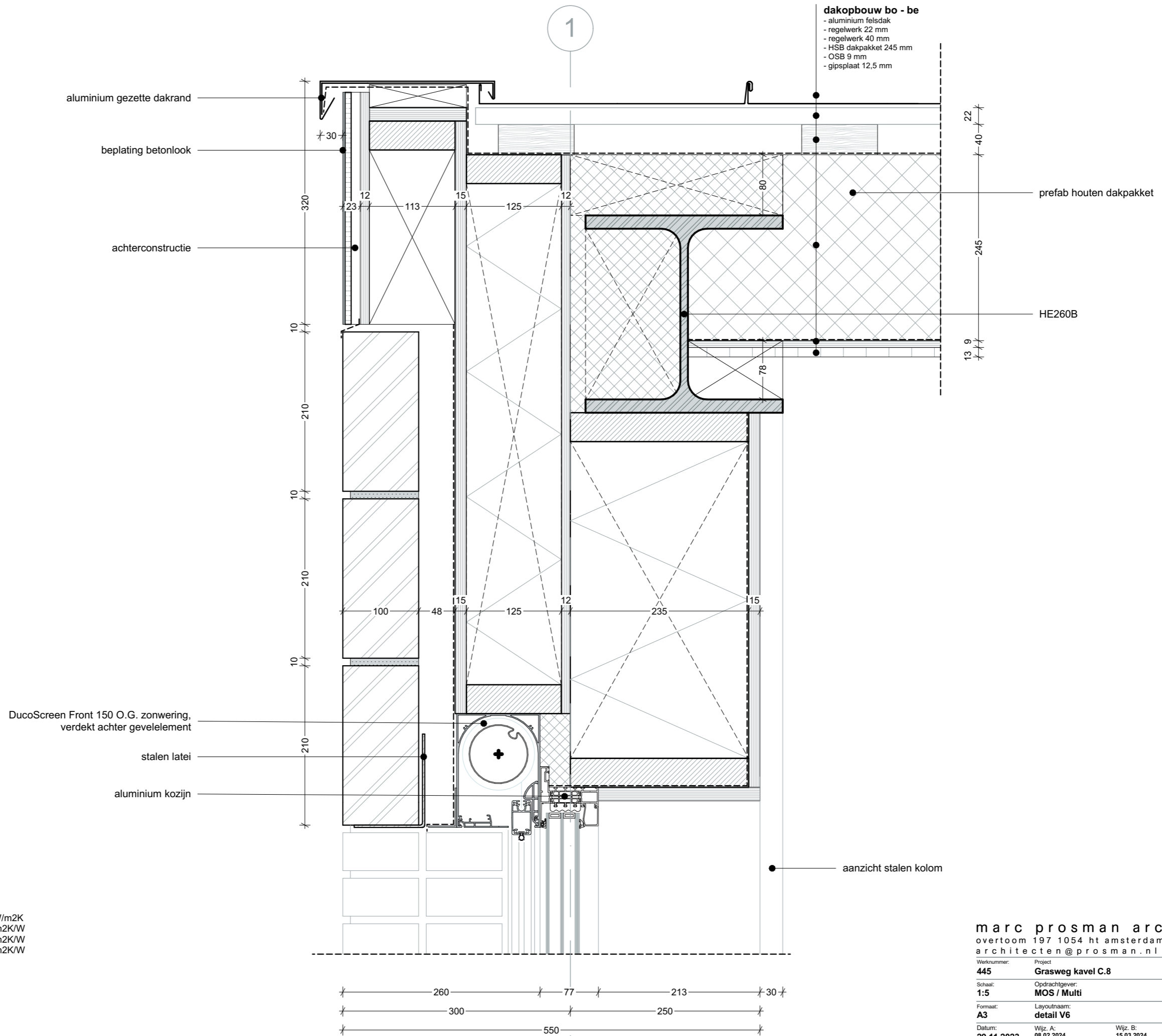


marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.505
Schaal: 1:5	Opdrachtgever: MOS / Multi	Status: Omgevingsvergunning
Formaat: A3	Layoutnaam: detail V5	
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
	Wijz. C: 29.03.2024	

detail V6

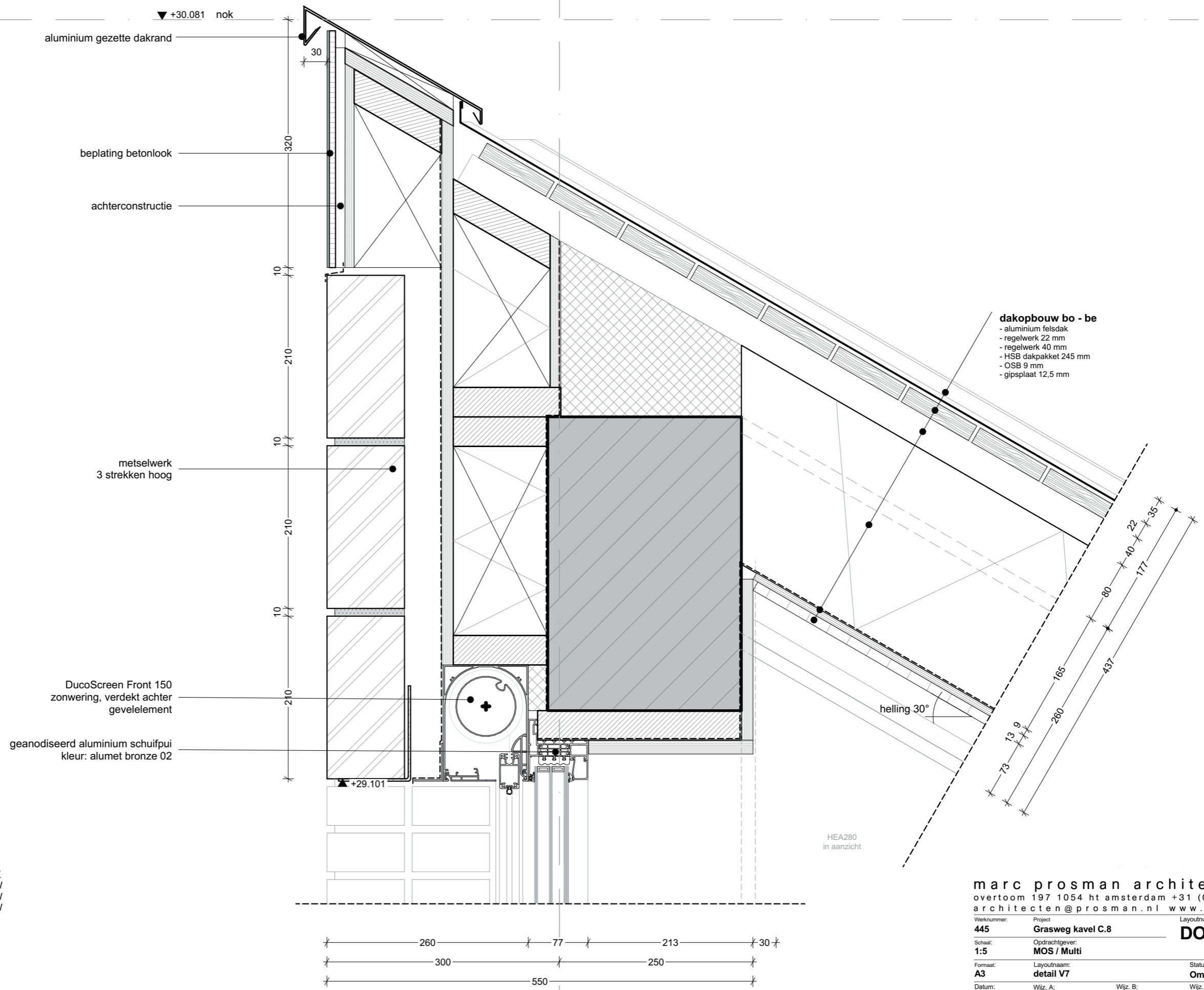
U- en Rc-waarden:
 glas HR++ maximale U-waarde 1,2 W/m²K
 vloer ≥3,7 m²K/W
 gevel ≥4,7 m²K/W
 dak ≥6,3 m²K/W



marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445 Project: Grasweg kavel C.8 Layoutnummer: DO.506
 Schaal: 1:5 Opdrachtgever: MOS / Multi
 Formaat: A3 Layoutnaam: detail V6 Status: Omgevingsvergunning
 Datum: 29.11.2023 Wijz. A: 08.02.2024 Wijz. B: 15.03.2024 Wijz. C: 29.03.2024

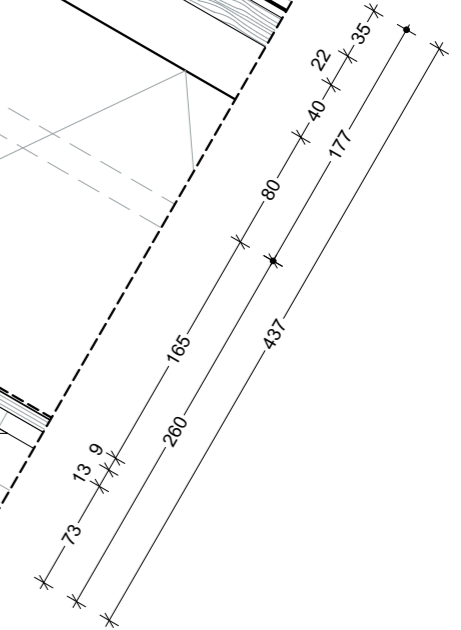
D



U- en Rc-waarden:
 glas HR++ maximale U-waarde 1,2 W/m²K
 vloer ≥3,7 m²K/W
 gevel ≥4,7 m²K/W
 dak ≥6,3 m²K/W

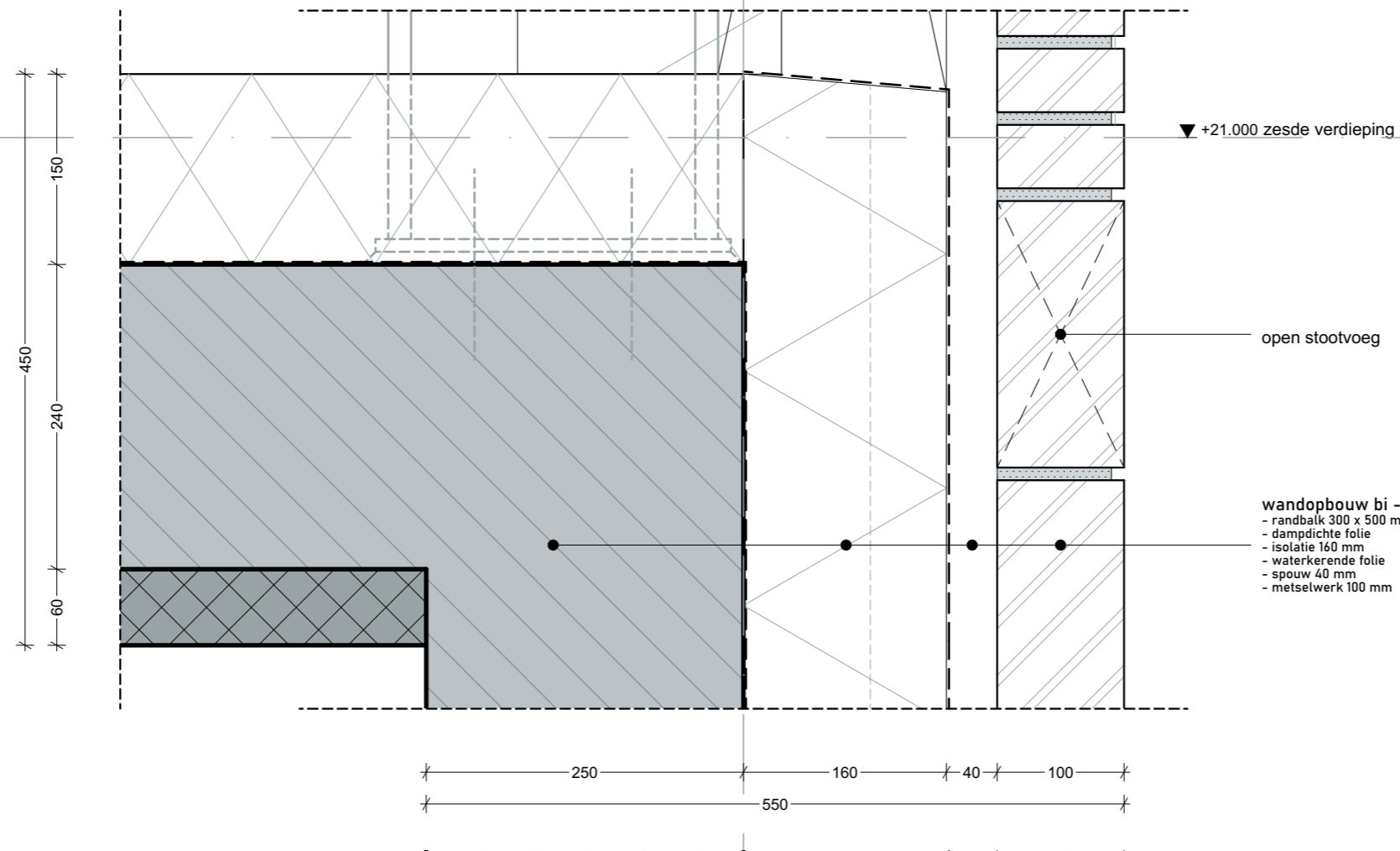
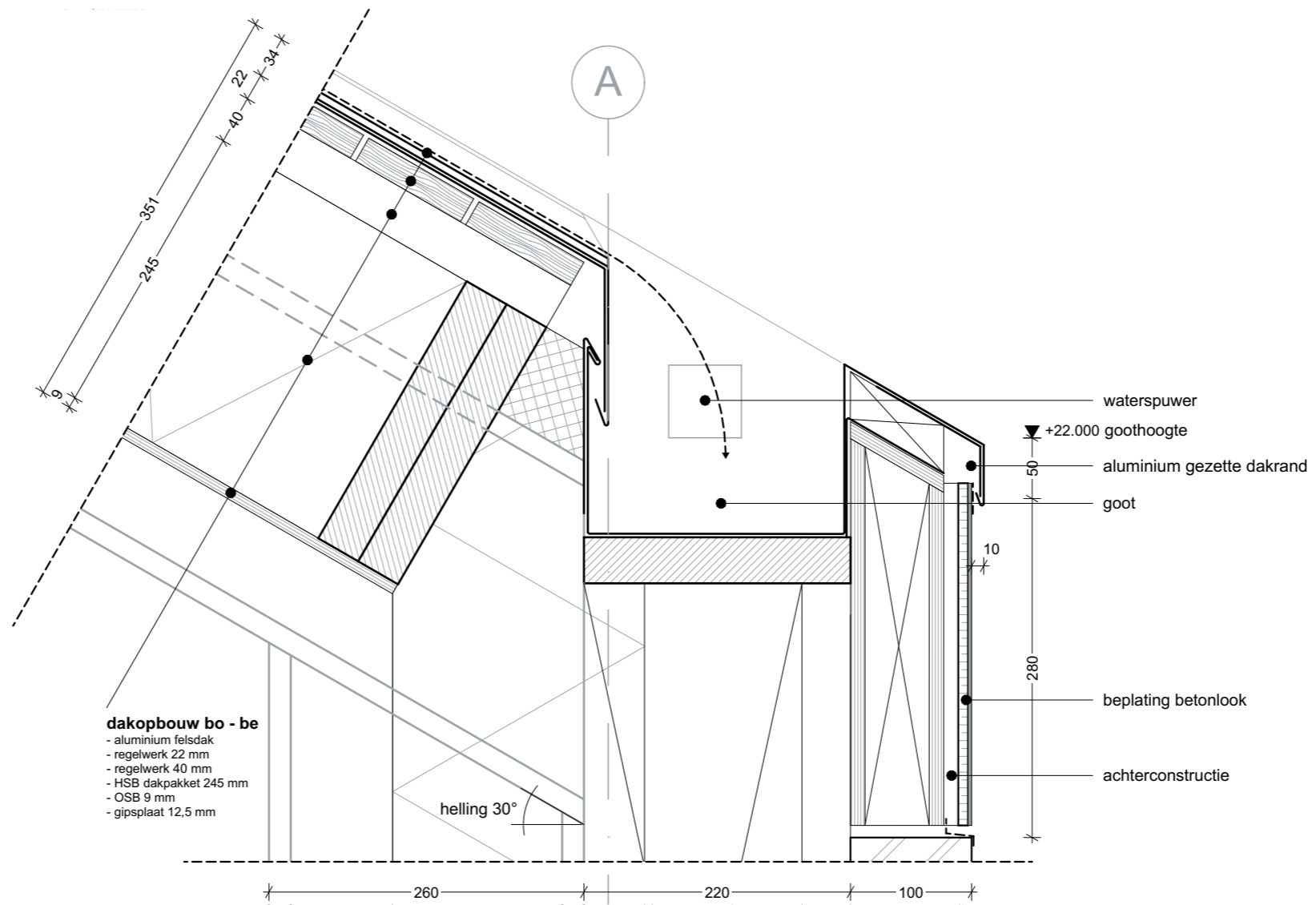
detail V7

dakopbouw bo - be
 - aluminium felsdak
 - regelwerk 22 mm
 - regelwerk 40 mm
 - HSB dakpakket 245 mm
 - OSB 9 mm
 - gipsplaat 12,5 mm



marc prosman architecten bv
 oortoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445 Project: Grasweg kavel C.8 Layoutnummer: DO.507
 Schaal: 1:5 Opdrachtgever: MOS / Multi
 Formaat: A3 Layoutnaam: detail V7 Status: Omgevingsvergunning
 Datum: 29.11.2023 Wijz. A: 08.02.2024 Wijz. B: 15.03.2024 Wijz. C: 29.03.2024



U- en Rc-waarden:
 glas HR++ maximale U-waarde 1,2 W/m2K
 vloer ≥3,7 m2K/W
 gevel ≥4,7 m2K/W
 dak ≥6,3 m2K/W

detail V8

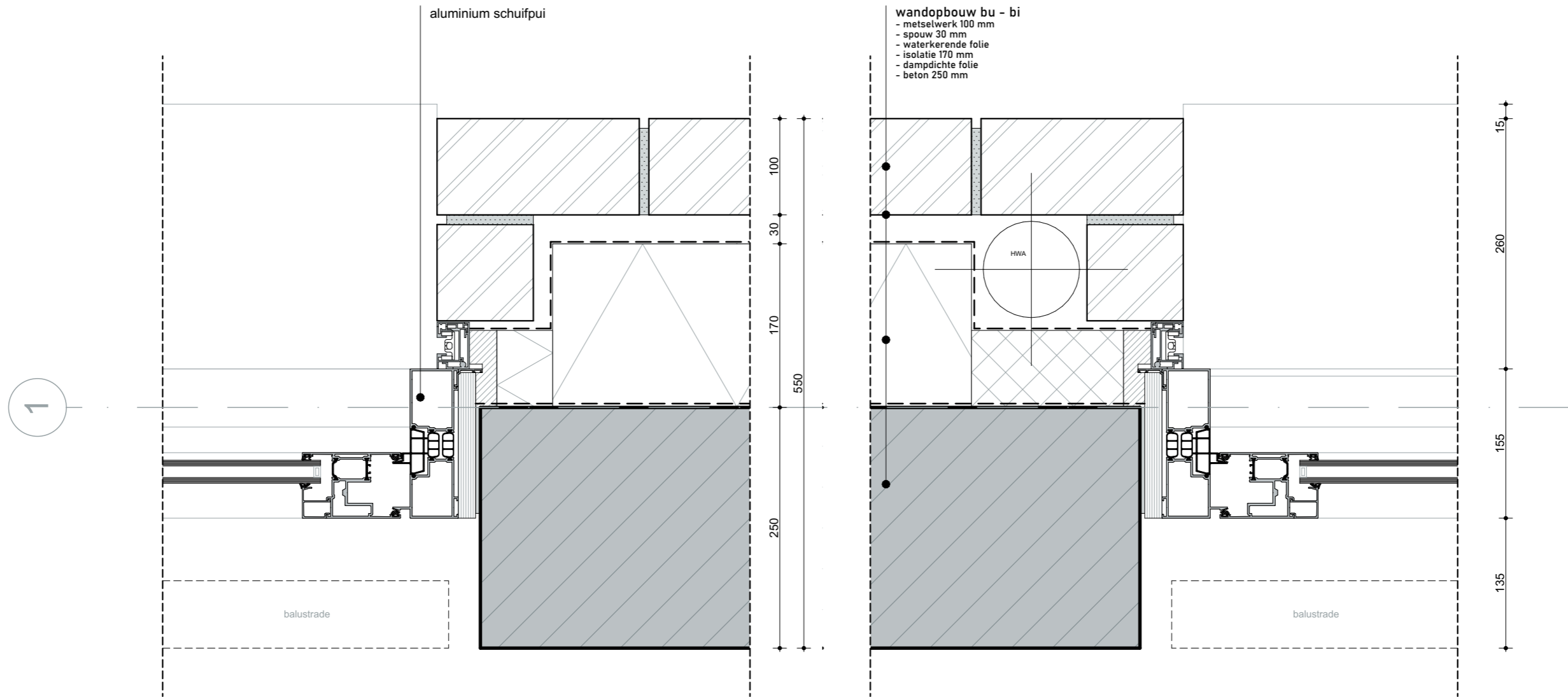
marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445 Project: Grasweg kavel C.8 Layoutnummer: DO.508

Schaal: 1:5 Opdrachtgever: MOS / Multi

Formaat: A3 Layoutnaam: detail V8 Status: Omgevingsvergunning

Datum: 29.11.2023 Wijz. A: 08.02.2024 Wijz. B: 15.03.2024 Wijz. C: 29.03.2024



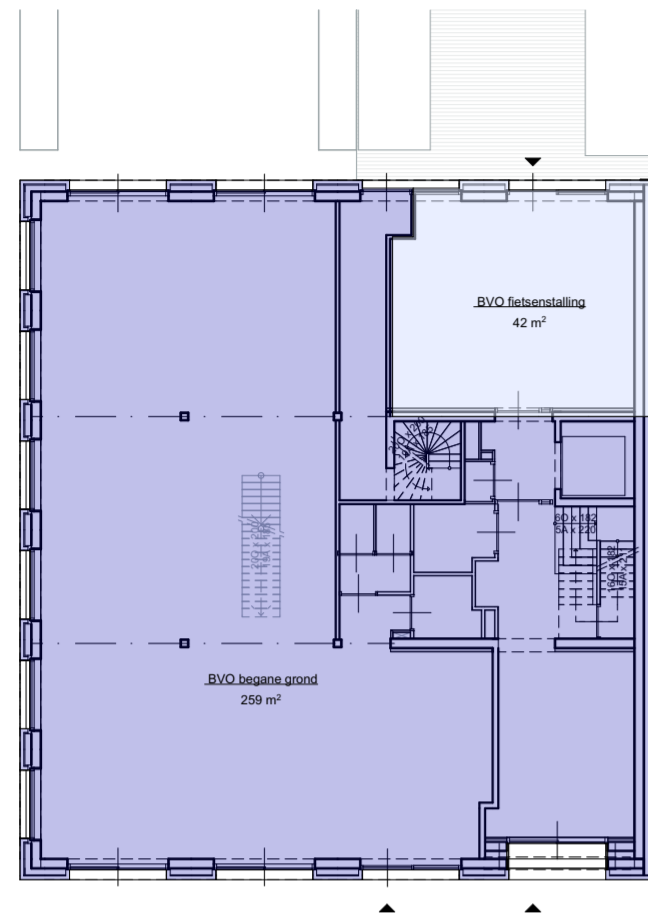
U- en Rc-waarden:
 glas HR++ maximale U-waarde 1,2 W/m²K
 vloer ≥3,7 m²K/W
 gevel ≥4,7 m²K/W
 dak ≥6,3 m²K/W

detail H1

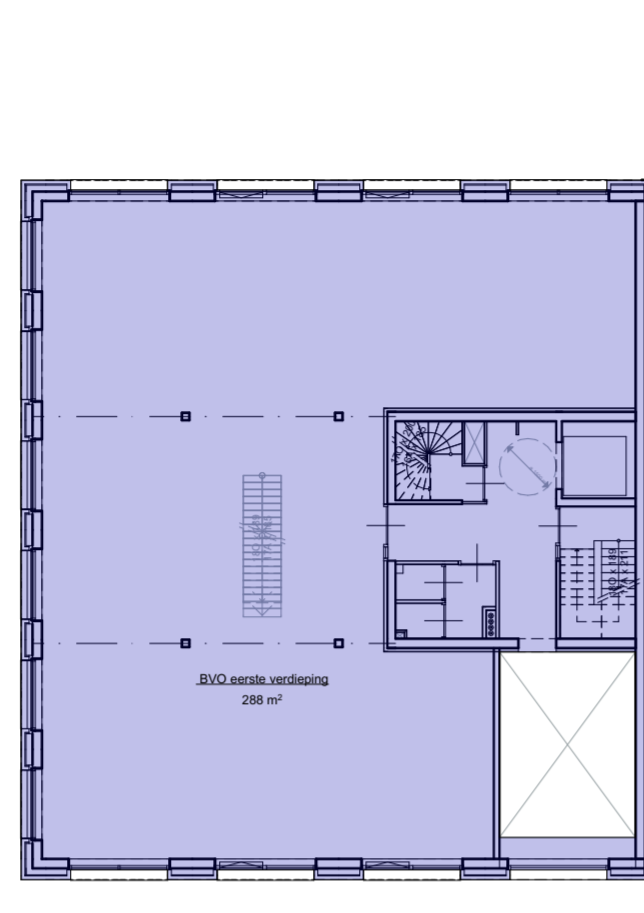
marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.521
Schaal: 1:5	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: detail H1	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
	Wijz. C: 29.03.2024	

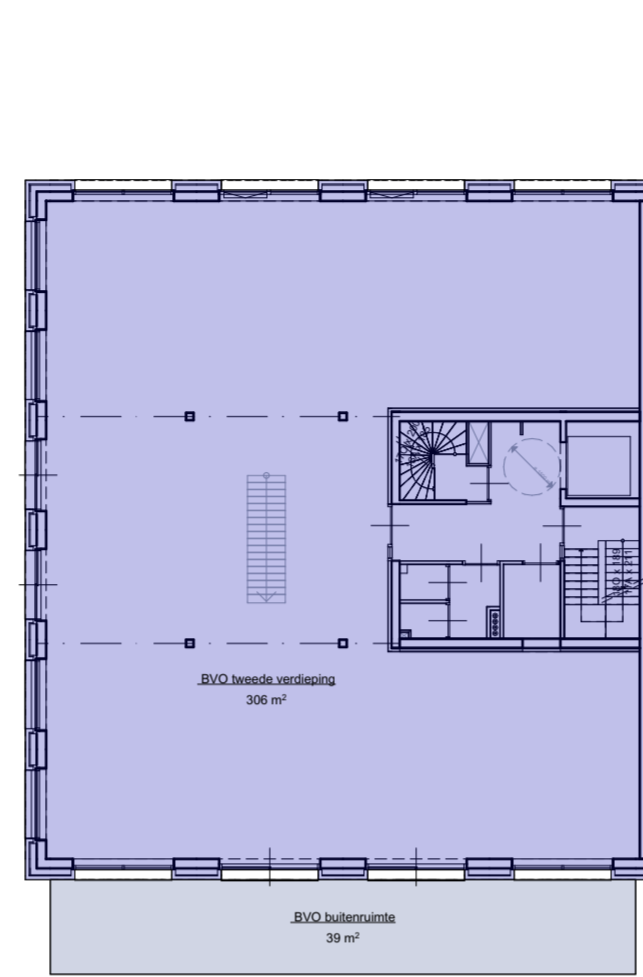
BVO ruimtestaat



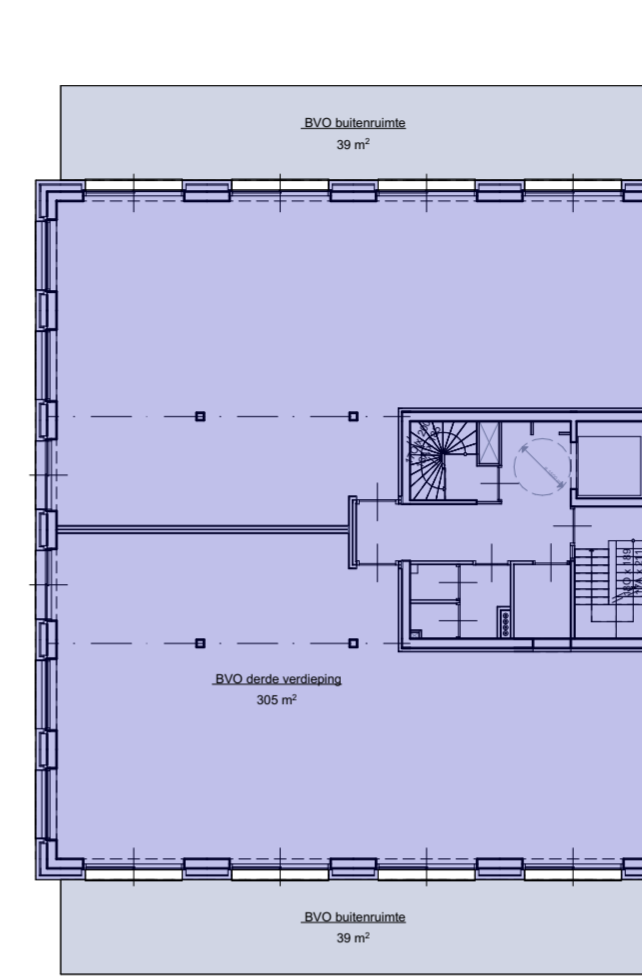
begane grond: BVO 259 m²
fietsenstalling: BVO 42 m²



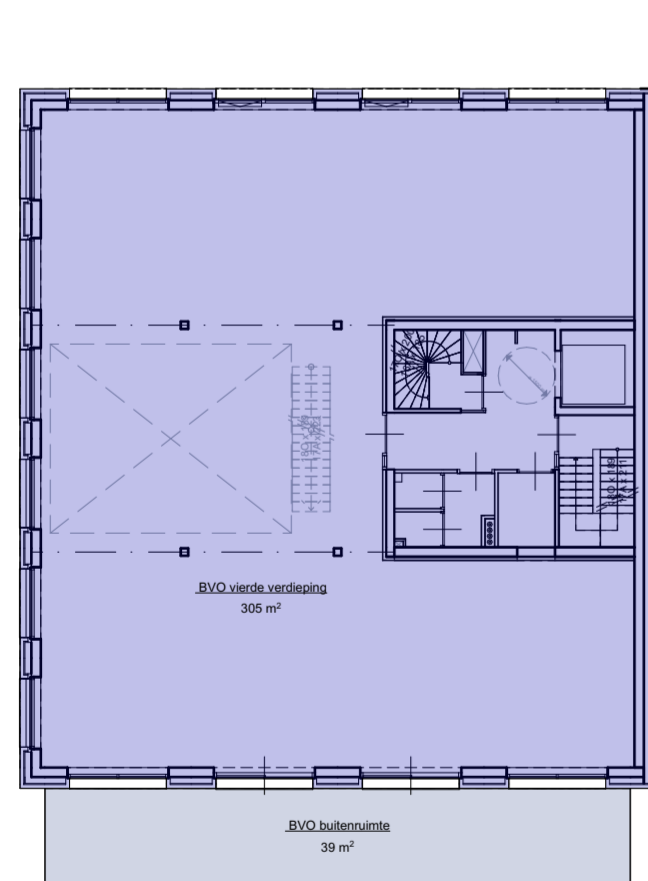
1e verdieping: BVO 288 m²



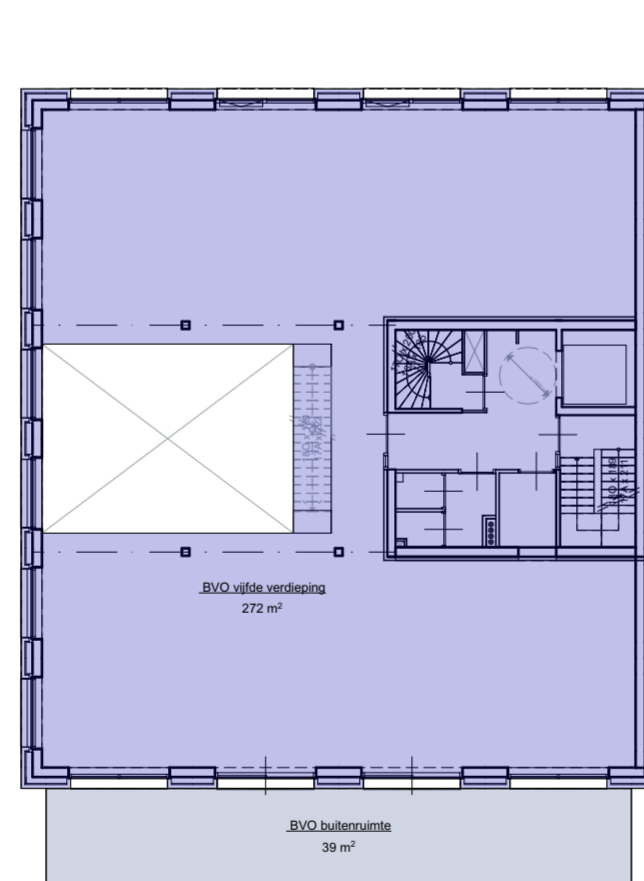
2e verdieping: BVO 306 m²



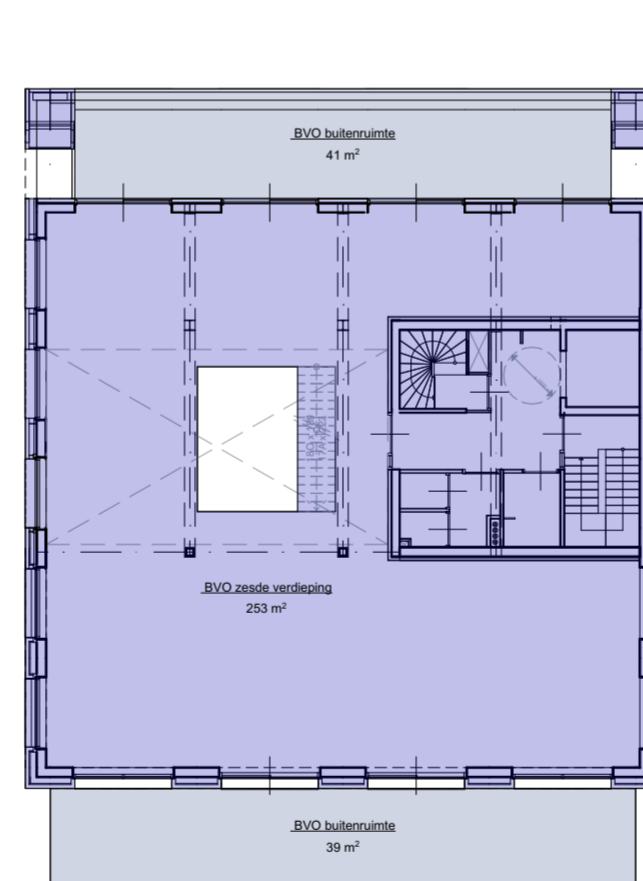
3e verdieping: BVO 305 m²



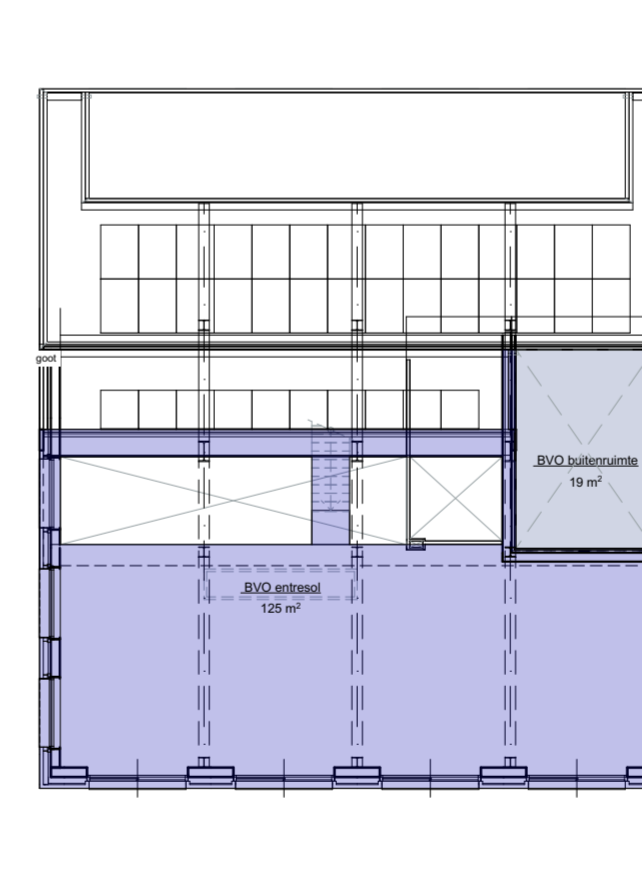
4e verdieping: BVO 305 m²



5e verdieping: BVO 272 m²



6e verdieping: BVO 253 m²



entresol: BVO 125 m²

BVO	
verdieping	oppervlak
begane grond	259,2
eerste verdieping	287,8
tweede verdieping	305,5
derde verdieping	305,5
vierde verdieping	305,5
vijfde verdieping	272,2
zesde verdieping	253,4
entresol	125,2
totaal BVO	2.114,3 m²

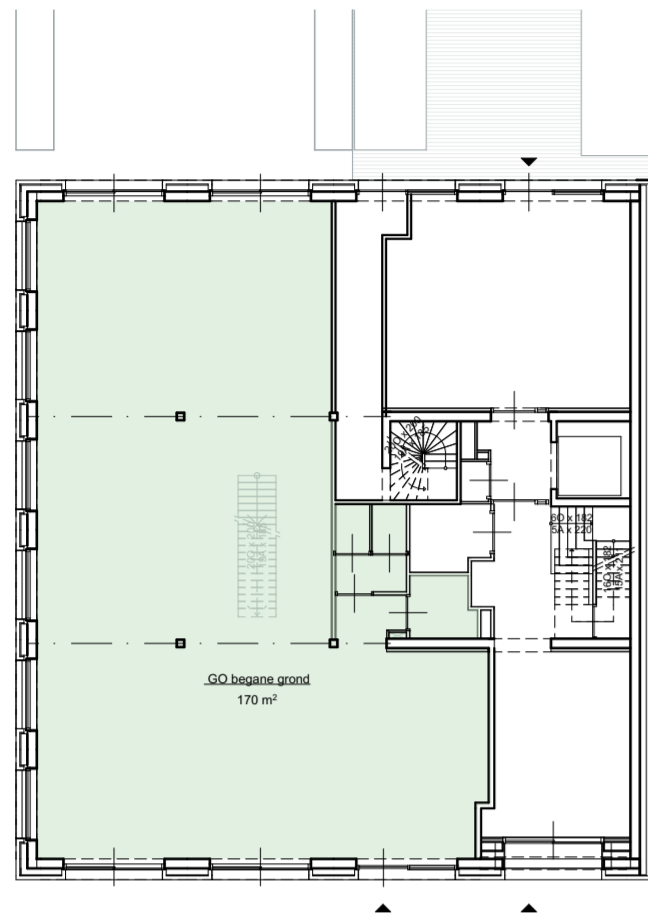
BVO interne fietsenstalling	
verdieping	oppervlak
begane grond	41,7 m ²

BVO gebouwgebonden buitenruimte	
verdieping	oppervlak
tweede verdieping	38,7
derde verdieping	38,7
derde verdieping	38,7
vierde verdieping	38,7
vijfde verdieping	38,7
zesde verdieping	38,7
zesde verdieping	41,1
entresol	19,2
totaal BVO	292,5 m²

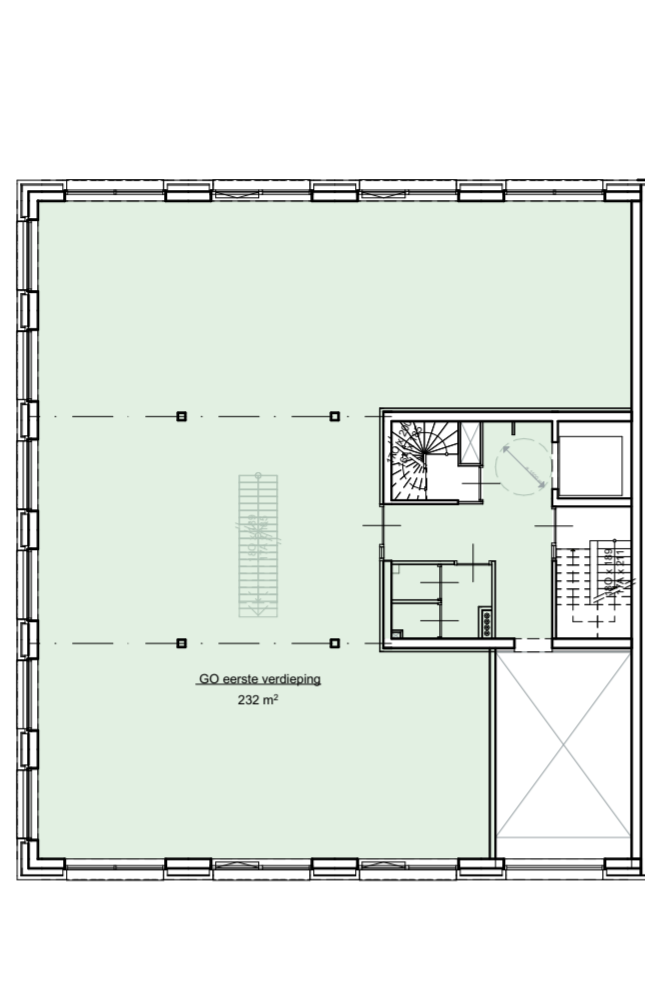
marc prosman architecten bv
overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.901
Schaal: 1:200	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A2	Layoutnaam: BVO ruimtestaat	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wsp. A: 09.02.2024	Wsp. B: 15.03.2024
	Wsp. C: 29.03.2024	

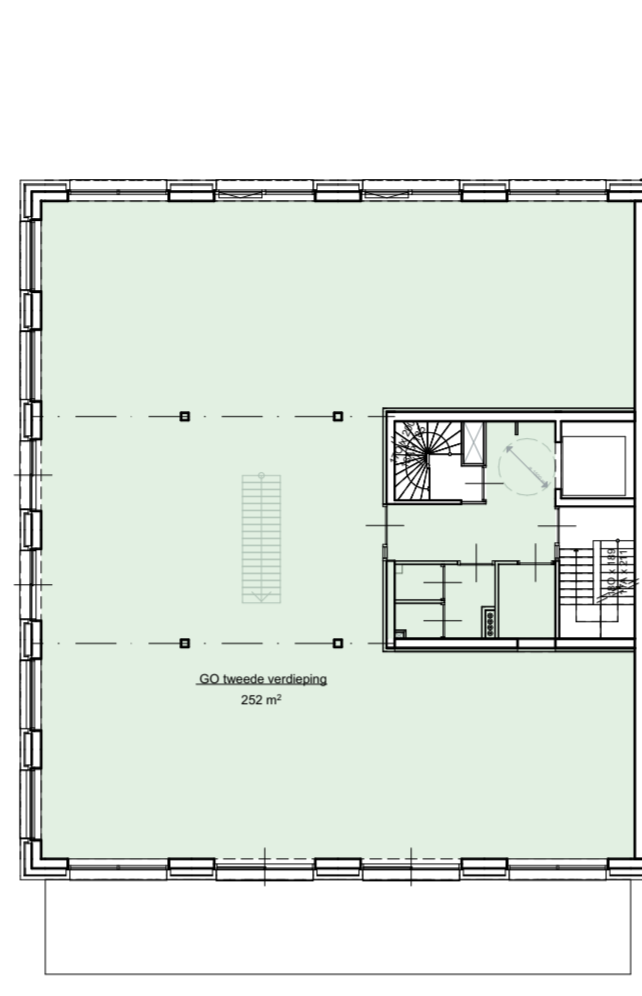
GO ruimtestaat



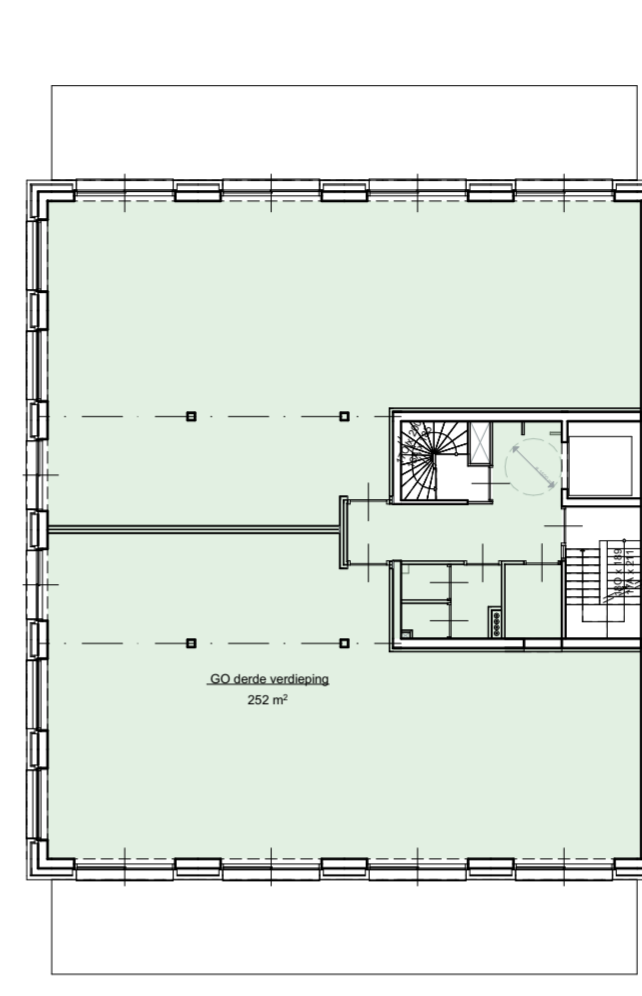
begane grond: GO 170 m²



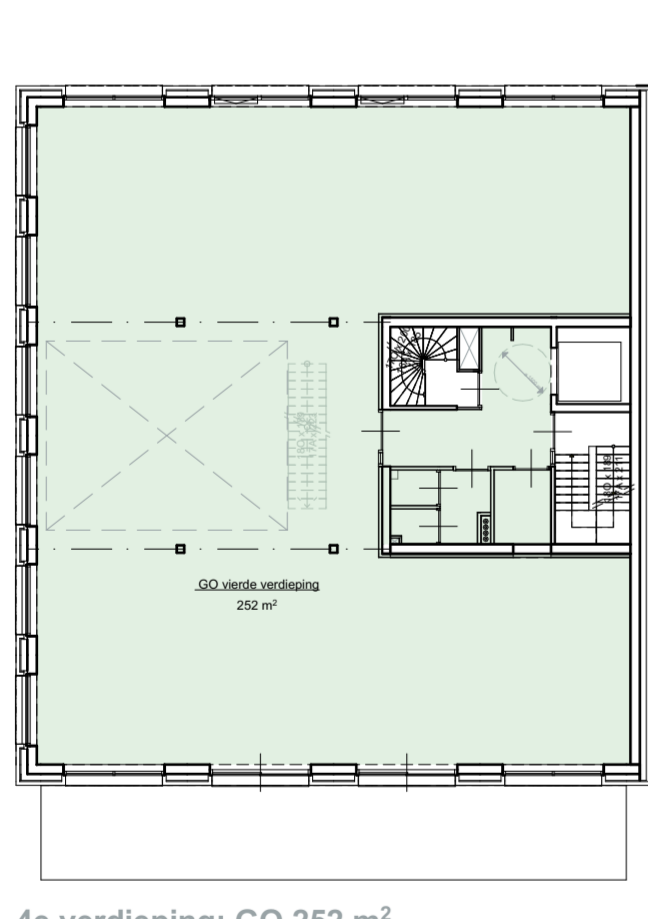
1e verdieping: GO 232 m²



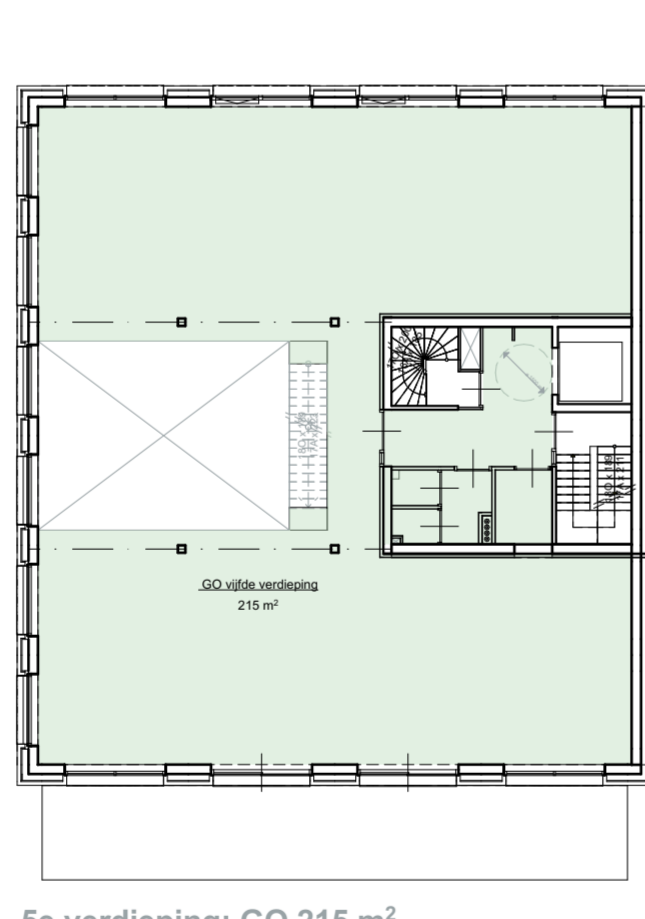
2e verdieping: GO 252 m²



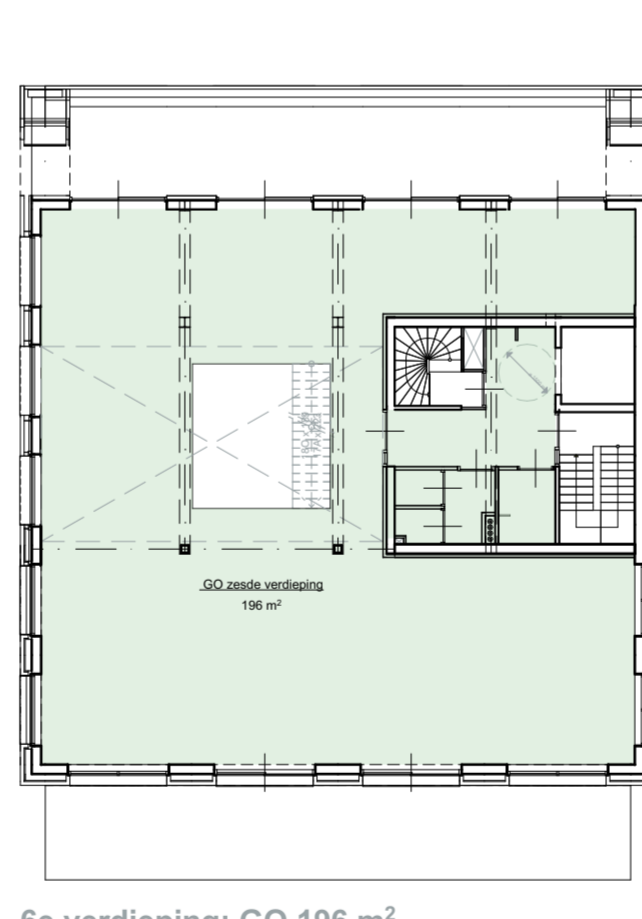
3e verdieping: GO 252 m²



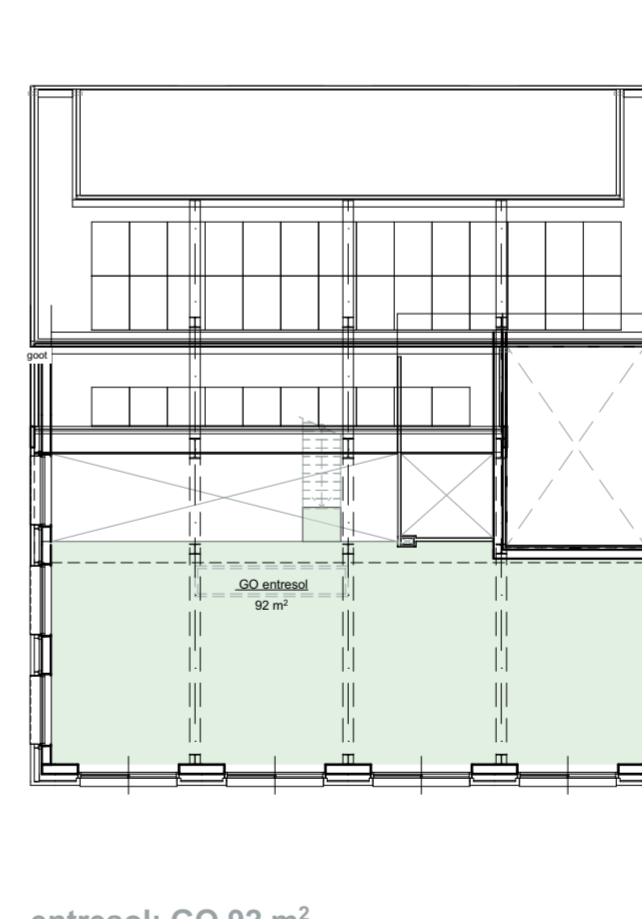
4e verdieping: GO 252 m²



5e verdieping: GO 215 m²



6e verdieping: GO 196 m²



entresol: GO 92 m²

GO		
	Verdieping	Oppervlak
laag 0 t/m 4	begane grond	169,8
	eerste verdieping	232,0
	tweede verdieping	252,1
	derde verdieping	252,1
	totaal	906,9 m²
Mentha	vierde verdieping	252,1
	vijfde verdieping	215,0
	zesde verdieping	195,5
	entresol	91,7
	totaal Mentha	755,2 m²
	totaal GO	1.660,2 m²

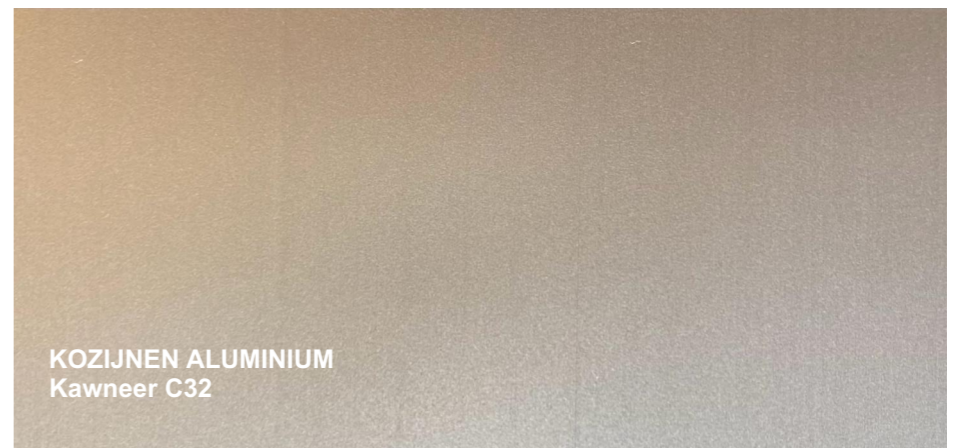
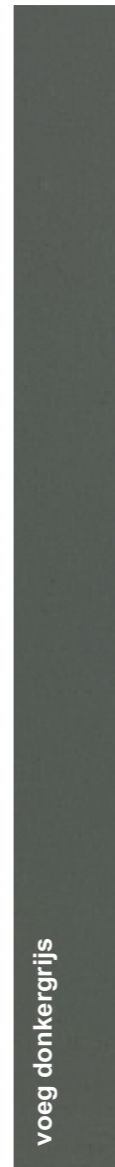
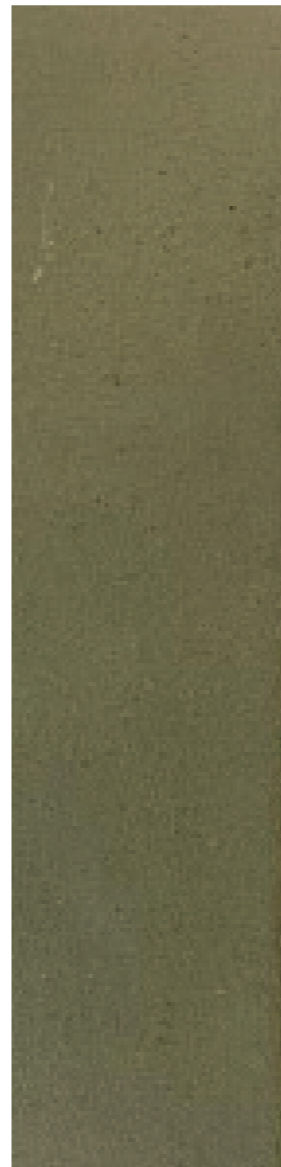
marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.902
Schaal: 1:200	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A2	Layoutnaam: GO ruimtestaat	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wsp. A: 08.02.2024	Wsp. B: 15.03.2024
		Wsp. C: 29.03.2024

kleur- en materiaalstaat

Grasweg kantoor

gevels:	metselwerk, tegelverband horizontaal en verticaal, groengrijs (Gelsing O.G.)
voeg:	donkergrijs
kozijnen:	aluminium, geanodiseerd (Kawneer C32, middle light bronze)
dakvlak:	aluminium felsdak, grijs
dakkap:	aluminium gezette daktrim, gepoedercoat, RAL 7002 Olijfgrijs
dakrand:	beplating betonlook
waterslagen:	aluminium, geanodiseerd, RAL 7002 Olijfgrijs
balkons:	schoonbeton, lichtgrijs
hekwerken balkons:	stalen lamellenframe balusterloos, gepoedercoat, RAL 7002 Olijfgrijs
zichtzijde latei:	staal, gepoedercoat, in kleur steen
zichtzijde zonweringskoven:	gepoedercoat, in kleur steen
screens zonwering:	half transparant, witgrijs
plint en dorpels begane grond:	schoonbeton, lichtgrijs
gevelrooster:	gepoedercoat, in kleur steen
margestrook:	betontegel, 600 x 600 mm





STRAATZIJDE

marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.921
Schaal:	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: impressie exterieur 1	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
	Wijz. C: 29.03.2024	



ACHTERZIJDE



ENTREE

marc prosman architecten bv
 overtoom 197 1054 ht amsterdam +31 (0)20.489 20 99
 architecten@prosman.nl www.prosman.nl

Werknummer: 445	Project: Grasweg kavel C.8	Layoutnummer: DO.922
Schaal:	Opdrachtgever: MOS / Multi	
Formaat: A3	Layoutnaam: impressie exterieur 2	Status: Omgevingsvergunning
Datum: 29.11.2023	Wijz. A: 08.02.2024	Wijz. B: 15.03.2024
	Wijz. C: 29.03.2024	