

ZIE BIJZONDERE VOORWAARDE(N)

Wijzigingen aan omgevingsvergunning OMV_2024165364

A: GEBOUW ARC EN D: DE METALEN PANELEN, DONKERGRUZE TINT, WORDEN IN HET TWEEDE GEVELLAK DIEPERLEGEND TOV DE BAKSTEEN GEVEL VERVANGEN DOOR SIERPLEISTER OP ISOLATE, DONKERGRUZE TINT BELPT REPOSSEN

B: GEBOUW ARC EN D: BORSTWERING RIVJ MAASWERK, DONKERGRUZE TINT, WORDT VERVANGEN DOOR METALEN BORSTWERINGEN MET VERTICALE STULEN, DONKER GRUZE TINT.

C: GEBOUW C: PRIVATE TERRASSEN VAN DE WOONEENHEDEN OP HET GELIJKDERS KRUGEN EEN AFSLUITING, GELIJKDERS AAN DE BORSTWERINGEN VAN DE HOGER GELEGEN TERRASSEN. DE TOEGANGSPADEN TOT DEZE WONINGEN WORDEN VERBREEDD VAN 100cm NAAR 150cm, OMWILLE VAN DE TOEGANGELIJKHEID.

D: GEBOUW D: PRIVATE TERRASSEN VAN DE WOONEENHEDEN OP HET GELIJKDERS KRUGEN EEN ZIJDELIJKE AFSLUITING, GELIJKDERS AAN DE BORSTWERINGEN VAN DE HOGER GELEGEN TERRASSEN. (ZIE OOK DE HOOGTE GEBOUW D, ZIE DE PUBLIEK PANEEL).

E: GEBOUW D: DE REGENWATERPUT OP NIVEAU -1 WERD VERPLAATST, MET BEHOUD VAN VOLUME.

- LEGENDE GEVELMATERIALEN**
- METALEN PANEEL - DONKER GRUZE TINT
 - GEVELMETSSELWERK - TINT GEENSPREEDER DOOR BUUR ACEC
 - GEPOEDERLAKT ALUMINIUM SCHRIJNWERK - DONKER GRUZE TINT
 - GEPOEDERLAKTE ALUMINIUM DORPEL - DONKER GRUZE TINT
 - BEKLEDING IN GEPOEDERLAKT ALUMINIUM - DONKER GRUZE TINT
 - HELDER GLAS GEISOLEERD
 - HELDER INRAAKWEREND GLAS GEISOLEERD
 - BORSTWERING IN HELDER GLAS
 - METALEN BORSTWERING VERTICALE STULEN - DONKER GRUZE TINT
 - MUURKAP IN GEPOEDERLAKT ALUMINIUM - DONKER GRUZE TINT
 - LUIFEL GEPOEDERLAKT ALUMINIUM - DONKER GRUZE TINT
 - DORPEL IN NATUURSTEEN - LICHT GRUZE TINT
 - PLINT IN NATUURSTEEN - LICHT GRUZE TINT
 - GEPOEDERLAKTE ALUMINIUM DEUR - DONKER GRUZE TINT
 - GEHEEL BREVENBUSSEN EN DEURBELLEN
 - VERTICALE PROFIELEN IN GEPOEDERLAKT ALUMINIUM
 - METALEN MAASWERK VOOR KLIMPLANTEN + PLANTENBANK
 - GEPOEDERLAKTE ALUMINIUM BORSTWERING - DONKER GRUZE TINT
 - DAK- EN GEVELBEKLEDING IN ZNK - DONKER GRUZE TINT
 - SIERPLEISTER OP ISOLATE - DONKER GRUZE TINT
- MATERIALEN**
- GEWAPEND BETON
 - NIET DRAGENDE BETONBLOKKEN
 - KALKZANDSTEEN, DRAGEND
 - KALKZANDSTEEN, NIET DRAGEND
 - PLAASTERBLOKKEN
 - ARCHITECTONISCH BETON
 - NATUURSTEEN
 - DEKVLADER
 - GEDEPANEERDE KLEI
 - GRIND
 - ZAND
 - TERREIN
 - GROND DAK
 - HARDE ISOLATE

INGENIEURS STABILITEIT - ST
COBE ingenieurs bv
 RIJSELSTRAAT 236 - 8200 BRUGGE
 TEL: +32 50 37 67 00
 E-MAIL: info@cobe.be

ING. TECHNISCHE UITRUSTINGEN - TU
MACOBO-STABO
 SOLVYNSSTRAAT 5 - 2018 ANTWERPEN
 TEL: +32 3 237 21 64
 E-MAIL: antwerpen@macobo-stabo.be

INGENIEUR AKOESTIEK - AK
MACOBO-STABO
 SOLVYNSSTRAAT 5 - 2018 ANTWERPEN
 TEL: +32 3 237 21 64
 E-MAIL: antwerpen@macobo-stabo.be

CONTROLE KANTOOR - CO
SECO Belgium nv
 AARLENSTRAAT 53 - 1040 BRUSSEL
 TEL: +31 2 238 22 11
 E-MAIL: info.be@groupseco.com

LANDSCHAPSARCHITECT - LA
ORO
 ANTOON SANDERUSSTRAAT 32 - 9000 GENT
 TEL: +32 2 538 26 93
 E-MAIL: thomas@openruimteontwerpers.be

SYMBOLEN

NULPAS 00 = TAW 07,40

AFGEWERKT PEL - AP 123,45 PEL BETON - PB 123,45

TERREINGRENS

GRENS PRIVAAT / PUBLIEK

MAXIMAAL BOUWVOLUME RUP

ONDERWERP VAN DE AANVRAAG

ASSEN

IND	DATUM	Originele aanvraag	ontw.	cont.
Ø	28-02-2022	Originele aanvraag	KDE	BBR
A	16-05-2023	Aanpassing dakvolume	KDE	BBR
B	30-11-2024	Verbouwing OMV_2022032718	KDE	BBR
C	10-02-2026	Verbouwing OMV_2024165364	KDE	BBR

CONTACT: BART BRUSSELAERS TEL. 0032 2 644 67 06

OMGEVINGSVERGUNNING MEYVAERT

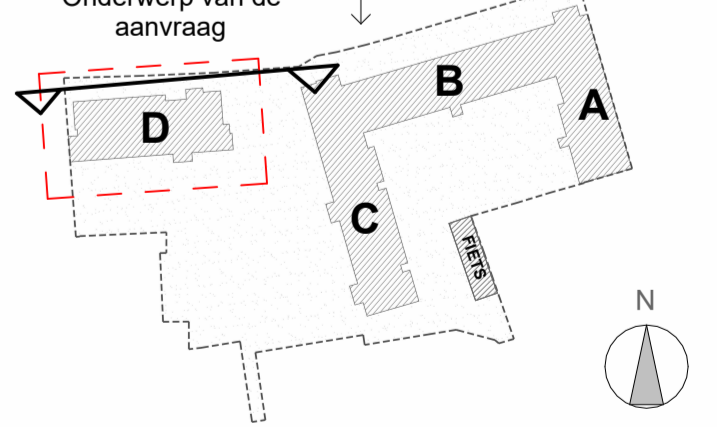
VERBOUWING : AANPASSINGEN AAN OMV_2024165364

DOK NOORD 3 B - 9000 GENT

BOUWHEER - BH
BESIX RED nv
 GEMEENSCHAPPENLAAN 100 - 1200 BRUSSEL
 TEL: +32 2 402 66 68
 E-MAIL: Evelyn.Blondeel@besixred.com

ARCHITECTEN - AR
AXENT ARCHITECTS bv
 PAUL LAUTERSSTRAAT 1 - 1000 BRUSSEL
 TEL: +32 2 644 67 06
 E-MAIL: info@axentarchitects.com

VEILIGHEIDS COORDINATOR - VC
2B-SAFE bv ing. & adviesbureau
 TIENESTEENWEG 129 A BUS 1 - 3380 GLABBEEK
 TEL: +32 16 81 01 74
 E-MAIL: info@2b-safe.be



SCHAAL OP BLAD A1= 1/100 DATUM 10-02-2026

PLAN NIEUWE TOESTAND GEVEL CARELSPLEIN

Referentie BA_D_G_N_65_1902_GEVEL_8_CARELSPLEIN_C_PDF

fase	auteur	gebouw/zone	referentie AR	ind.	plan n°
U	AR	D	N20F08	C	65



DOSSIER: 1902

65