

BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST
Nr. 1.832.177
BIJZONDERE UITBATINGSVOORWAARDEN

Inhoud van het document:

	Pagina:
A. DUUR VAN DE WERKEN.....	2
B. AANVANG OF INDIENSTSTELLING VAN DE WERF	2
C. TOEGESTANE WERKMETHODEN	2
D. ASBESTVERWIJDERAAR.....	3
E. LUCHTMETINGEN GEDURENDE DE WERKEN	3
F. VOORAFGAANDE VERGADERING	4
G. TE RESPECTEREN WERKINGSUREN.....	4
H. WERFREGISTER.....	4
I. ASBESTAFVAL.....	4
J. GELUID VEROORZAAKT DOOR DE WERF	5
K. AAN DE ADMINISTRATIES TE BEZORGEN DOCUMENTEN	6
L. JURIDISCHE REFERENTIES.....	6
M. LIJST VAN DE ADRESSEN VAN DE INSTANTIES	8
N. MODEL VAN KENNISGEVING VAN DE WERKEN	9

Teneinde het leefmilieu zo goed mogelijk te beschermen tegen de gevolgen van de werf voor asbestsanering, gelegen te Fernand Demetskaai 7 - 9, 1070 Anderlecht, moeten een aantal voorzorgsmaatregelen genomen worden en een aantal regels gevolgd worden. Zo moeten, vanaf het begin van de werken, alle voorwaarden gerespecteerd worden die zijn opgelegd in de wetgeving (cfr. de wetteksten hieronder hernomen in punt L) en in de bijzondere uitbatingvoorwaarden voor de werf, zoals bepaald in dit document.

A. Duur van de werken

U beschikt over een periode van 1 jaar vanaf de aanvang van de werf, voor het uitvoeren van de asbestsaneringswerken die beschreven staan in uw werkplan.

Indien de werken nog niet beëindigd werden voor het verlopen van deze termijn, dan moet een nieuwe aangifte ingediend worden voor het gedeelte van de verwijderings- en/of inkapselingswerken die nog niet werden uitgevoerd.

B. Aanvang of indienststelling van de werf

U beschikt over 3 jaar voor de inwerkingstelling.

Indien deze termijn niet toereikend is, kan u een verlenging van maximum één jaar aanvragen. Deze aanvraag moet u bezorgen aan Leefmilieu Brussel (LB - Vergunningen) en moet u minstens 3 maanden voor de einddatum van deze vastgestelde termijn indienen.

U bent verplicht ons, minstens 15 dagen vooraf op de hoogte te brengen van de vastgestelde datum voor de inwerkingstelling van de inrichtingen.

Indien er geen inwerkingstelling van de inrichtingen aangetoond is binnen de toegekende termijn moet u een nieuwe voorafgaande aangifte indienen.

C. Toegestane werkmethoden

De asbesthoudende materialen worden verwijderd volgens de methoden die beschreven staan in het werkplan en die werden goedgekeurd door LB, en zoals aangegeven in de samenvattende tabel hieronder.

Post	Nr. fiche inventaris	Niveau	Lokalisatie	Type van toepassing	Geraamde hoeveelheid	Verwijderingsmethode
1	06	+3	dak	Schouwpijp in asbestcement	1 stuk	Afgebakende zone
2	07	+2		Dekstenen in asbestcement	35 lm	
3	10		Lokaal 002/031	Asbesthoudende doorvoer in de muur	0,5 lm	
4	08	+3	Lifthal	Asbesthoudende platen (afval)	0,75 m ²	
5		+2			0,25 m ²	
6	09		Lokaal 002/007 en 002/008		0,25 m ²	

De **afgebakende zone** wordt ontoegankelijk gemaakt voor het publiek en voor personen die niet betrokken zijn bij de werf, en dat onder andere door het aanbrengen van linten en de reglementaire pictogrammen.

Alle mogelijke voorzorgsmaatregelen worden getroffen om verspreiding van asbestvezels in de omgeving te vermijden. Hiervoor worden minstens de volgende middelen gebruikt:

- bevochtiging,
- aanbrengen van fixeermiddel,
- gebruik van een stofzuiger met absoluutfilter.

De dekstenen in asbestcement (werkpost 2) worden verwijderd mits bevochtiging om de verspreiding van stof tegen te gaan. Dit gebeurt zonder de platen te breken noch te beschadigen. De verweerde cement eronder en in de voegen aan weerszijde worden vooraf losgestoken.

De schouw in "eternit" (werkpost 2) wordt in één stuk verwijderd door de omliggende en andere bouwelementen rondom de asbesthoudende toepassing weg te kappen, zonder beschadiging toe te brengen aan de schouw zelf.

De asbestcementen doorvoer (werkpost 3) wordt in één stuk verwijderd. Om dit mogelijk te maken wordt de cementering waarmee hij zit vastgemetst losgebroken. De kabelgoot die doorheen deze doorvoer loopt wordt voorafgaand gedemonteerd. Aan een zijde wordt de doorvoer met een plastic afgeschermd opdat er geen zou voorkomen. De verwijdering wordt van aan de andere kant zo uitgevoerd dat stofverspreiding wordt beperkt (aanbrengen van een plastic op de grond, werken vanuit een couveusezak, gericht aanzuigen van eventueel stof met stofzuiger voorzien van een absoluutfilter, ...).

De losliggende brokstukken asbestcement in de lifthallen en in de kabelgoot (werkposten 4, 5 en 6) worden bevochtigd en weggenomen. De vindplaatsen worden gestofzuigd met een stofzuiger voorzien van een absoluutfilter waarna ze worden afgeveegd met vochtige doeken.

OPGELET, de inrichtingen moeten eveneens conform zijn met de plannen die werden afgestempeld op LB op 07/03/2022 en die bij deze bijzondere uitbatingsvoorwaarden werden gevoegd.

Daarenboven moeten alle wijzigingen aan één van de gegevens uit bovenstaande tabel of in het werkplan dat werd goedgekeurd door LB, gemeld worden aan LB (Vergunningen). Deze werken mogen pas beginnen na de officiële beslissing van LB.

D. Asbestverwijderaar

De door deze vergunning beoogde werken voor de verwijdering van broos asbest, zoals brokstukken en hierdoor ontstaan stof (werkposten 4, 5 en 6) en van de doorvoer waarbij mogelijk breuken ontstaan (werkpost 3) mogen uitsluitend worden uitgevoerd door bedrijven die erkend zijn door de FOD Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg.

De verwijdering van niet-broos asbest, zoals verschillende types intact asbestcement (werkposten 1 en 2) in een afgebakende zone mag uitgevoerd worden door bedrijven die niet erkend zijn door de FOD Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg. Het bedrijf beschikt op de werf, tijdens de volledige duur van de werken, over een stofzuiger met absoluutfilter en over een fixeermiddelverstuiver.

E. Luchtmetingen gedurende de werken

Tijdens de werken worden er luchtmetingen uitgevoerd door een laboratorium dat erkend is door de FOD Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal overleg of dat erkend is in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest. Deze metingen laten toe om in de omgeving van de werken de verspreiding van vezels in het leefmilieu te controleren. Het laboratorium meet de concentratie van asbestvormige vezels gedurende de werken. Deze concentratie mag de concentratie die gemeten werd voor de werken in de afgebakende zone en de omgeving niet met meer dan 0,010 vezels/cm³ overschrijden.

U kunt de lijst van de erkende laboratoria terugvinden op de website van de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal overleg (<http://www.werk.belgie.be>) en op de website van LB (www.leefmilieu.brussels.be).

Noodzakelijke informatie voor het erkende laboratorium:

Tijdens de uitvoering van de werken wordt de concentratie van vezels in de lucht gemeten, in overeenstemming met deze voorwaarden:

Methode	Optisch
Duur van de monsterneming	4 uur
Frequentie	1 x alle 8 werkuren
Plaatsen waar stalen worden genomen	persoonlijke meting op arbeider

De beambten die belast zijn met de inspectie van de werven, kunnen naarmate de werken vorderen alle maatregelen opleggen die zij nuttig achten. Ze kunnen onder meer de methode van de luchtkwaliteitsmeting, de duur en frequentie van de monsterneming en de plaatsen waar de stalen worden genomen opnieuw evalueren, bijvoorbeeld bij overschrijding van de grenswaarden.

F. Voorafgaande vergadering

Er hoeft geen voorafgaande vergadering belegd te worden met een beambte van de afdeling inspectie van LB.

G. Te respecteren werkingsuren

Om het welzijn van personen in de omgeving zo min mogelijk te schaden, moeten de werken uitgevoerd worden tussen 7 uur en 19 uur, van maandag tot en met vrijdag inbegrepen.

LB kan echter een afwijking goedkeuren om de werken op een ander ogenblik uit te voeren (voor werken die niet onderbroken kunnen worden en de werken die geen geluidshinder voortbrengen). Deze afwijking kan enkel worden toegestaan op basis van een schriftelijke en gemotiveerde aanvraag die ten minste tien dagen voor de aanvang van de werken in kwestie ingediend wordt bij LB (Vergunningen). Deze werken mogen pas beginnen na de officiële beslissing van LB.

H. Werfregister

De aangever moet, om een opvolging van de werf te kunnen verzekeren, een werfregister opstellen en bijhouden, met volgende elementen:

- de ontvangstbewijzen van het asbestafval die werden afgeleverd door de erkende ophaler en de overzichtstabel van het geproduceerde afval.
- de inventaris van de asbesthoudende materialen in de zone die betrokken is bij de werken.
- een register van afwijkingen (overschrijdingen, incidenten en ongevallen).
- de resultaten van de luchtmetingen.

I. Asbestafval

De afvalstoffen die asbestvezels bevatten worden beschouwd als gevaarlijke afvalstoffen, als gevolg daarvan moeten verschillende regels gevolgd worden voor de opslag, het transport en de behandeling van deze afvalstoffen.

Alle vereiste maatregelen worden getroffen om te vermijden dat er asbestvezels vrijkomen in het milieu, zowel tijdens de hantering van het asbestafval als tijdens het transport van het asbestafval naar de opslagruimte of de container. Het is bijvoorbeeld verboden om de afvalstoffen die asbest bevatten te breken of te vermalen of om ze te mengen met andere afvalstoffen die afkomstig zijn van de werf.

Voor deze werf wordt het verpakte asbestafval, zoals voorgesteld in uw werkplan, opgeslagen in een **zone die speciaal voor de opslag van dat afval bestemd is** (garage), voordat het wordt afgevoerd naar een container voor onmiddellijke belading en afvoer. Die opslagzone wordt ontoegankelijk gemaakt voor iedereen die niet bij de werf betrokken is door middel van een hekwerk of linten, voorzien van de vermelding "gevaar – asbest".

Er wordt geen enkele container op de openbare weg geplaatst, behalve wanneer het de bedoeling is dat die onmiddellijk beladen en afgevoerd worden.

Het asbestafval moet vervolgens worden opgehaald door een in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest erkende ophaler van gevaarlijke afvalstoffen.

De erkende ophaler van gevaarlijke afvalstoffen staat er voor in dat het afval wordt afgevoerd naar een geschikte en vergunde bestemming. Deze is wettelijk verplicht om u een ontvangstbewijs te overhandigen bij de ontvangst van deze afvalstoffen. Het is dit ontvangstbewijs dat u moet bijhouden in uw afvalregister.

J. Geluid veroorzaakt door de werf

Op basis van hun bijzondere akoestische eigenschappen behoren de werven niet tot het toepassingsgebied van het besluit van de Brussels Hoofdstedelijke Regering van 21 november 2002 betreffende de strijd tegen het lawaai en de trillingen die de geklasseerde inrichtingen veroorzaken.

Het is niettemin noodzakelijk om de omwonenden van de werf te beschermen aan de hand van uitbatingsvoorwaarden inzake geluidsemisatie.

De werven voor asbestverwijdering kunnen functioneren zonder bijzonder lawaaierige inrichtingen en ze hebben niet dezelfde akoestische eigenschappen als de 'werven' die niet onder voormeld besluit vallen.

De normen van het Besluit van 21 november 2002 zijn dan ook van toepassing. De geluidsnormen welke gelden, zijn deze zoals bepaald voor de sterk gemengde gebieden op het gewestelijk bestemmingsplan (GBP).

In dit kader zijn de grenswaarden met betrekking tot de inrichtingen die verbonden zijn aan de werf voor het verwijderen van asbest de volgende:

	Periode A	Periode B	Periode C
L_{sp}	51	45	39
N	30	20	10
S_{pte}	84	78	72

K. Aan de administraties te bezorgen documenten

Om een goede opvolging van de werf te kunnen garanderen moeten verschillende documenten binnen bepaalde termijnen overgemaakt worden aan een of meerdere instanties, zoals weergegeven in onderstaande tabel:

Termijn	Te bezorgen informatie en documenten	Bestemmingen*
Minimum 15 dagen vóór het begin van de werken voor de verwijdering van asbest	Kennisgeving van het begin van de werken (zie bijlage 2 van het "asbestbesluit")	<ul style="list-style-type: none"> - Leefmilieu Brussel (LB - Inspectie) - Bestuur van de gemeente waar de werf zich bevindt - Dienst voor Brandbestrijding en Dringende Medische Hulp (DBDMH)
Uiterlijk één werkdag na het verkrijgen van de meetresultaten	Overschrijding van kritieke waarden, onleesbare filters	<ul style="list-style-type: none"> - LB (Inspectie) - Bestuur van de gemeente waar de werf zich bevindt
Van bij het ontdekken	Incident en ongeval dat een risico inhoudt voor de gezondheid of de veiligheid van de bevolking	<ul style="list-style-type: none"> - LB (Inspectie) - Bestuur van de gemeente waar de werf zich bevindt
Binnen drie maanden na het einde van de werken	<ul style="list-style-type: none"> - Ontvangstbewijzen van het asbestafval - Samenvatting van het asbestafval (zie bijlage 5 van het "asbestbesluit") - Lijst van de onvolledig of niet uitgevoerde werkposten - Samenvatting van de metingen voor de controle van de luchtkwaliteit 	<ul style="list-style-type: none"> - LB (Inspectie)
Vóór elke wijziging aan het werkplan	Gewijzigd werkplan (dat slechts mag worden uitgevoerd na schriftelijke toestemming van LB)	<ul style="list-style-type: none"> - LB (Vergunningen)
In geval van verwijdering of inkapseling van asbest waar deze bijzondere uitbatingsvoorwaarden geen toestemming voor geven	Aanvraag van een milieuvergunning of een nieuwe voorafgaande aangifte (let op: de werken mogen pas beginnen na de officiële beslissing van LB)	<ul style="list-style-type: none"> - LB (Vergunningen)
Vanaf het einde van de werken	Effectieve datum van het einde van de werken	<ul style="list-style-type: none"> - LB (Inspectie)

L. Juridische referenties

Deze beslissing is gebaseerd op de verschillende, hieronder vermelde, wetgevingen die de aangever moet naleven vanaf de indienststelling van de inrichtingen en gedurende de hele duur van de werken:

- **Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 10 april 2008 betreffende de voorwaarden die van toepassing zijn op de werven voor de verwijdering en de inkapseling van asbest (Belgisch Staatsblad van 18 juni 2008).**
- Ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvergunningen en zijn uitvoeringsbesluiten.
- Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 4 maart 1999 tot vaststelling van de lijst van de ingedeelde inrichtingen van klasse 1B, II en III met toepassing van artikel 4 van de ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvergunningen.
- Wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging en zijn uitvoeringsbesluiten.
- Koninklijk besluit van 3 augustus 1976 houdende het algemeen reglement voor het lozen van afvalwater in de gewone oppervlaktewateren, in de openbare riolen en in de kunstmatige afvoerwegen voor regenwater, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 12 juli 1985 en 4 november 1987.
- Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming goedgekeurd bij de besluiten van de Regent op 11 februari 1946 en 27 september 1947, meer bepaald Artikel 184, gewijzigd door het koninklijk besluit van 10 maart 1981.
- Koninklijk besluit van 2 september 1981 tot wijziging van het Algemeen Reglement voor de Elektrische Installaties en houdende bindendverklaring ervan in inrichtingen gerangschikt als gevaarlijk, ongezond of hinderlijk en in de inrichtingen beoogd bij Artikel 28 van het ARAB.
- Ordonnantie van 14 juni 2012 betreffende afvalstoffen.
- Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 30 januari 1997 betreffende het afvalregister.
- Ordonnantie van 17 juli 1997 betreffende de strijd tegen geluidshinder in een stedelijke omgeving en zijn uitvoeringsbesluiten.
- De minimale voorschriften voor veiligheid en gezondheid die in acht moeten worden genomen op tijdelijke of mobiele werven zoals vermeld in bijlage IV van de richtlijn 92/57/EEG van 24 juni 1992.
- Koninklijk besluit van 29 december 1988 inzake de voorkoming en de vermindering van de verontreiniging van de lucht door asbest.
- Verordening (EG) 1013/2006 van het Europees Parlement en van de Raad van 14 juni 2006 betreffende de overbrenging van afvalstoffen.
- Ordonnantie van 25 maart 1999 betreffende de opsporing, de vaststelling, de vervolging en de bestraffing van misdrijven inzake leefmilieu.
- Koninklijk besluit van 23 oktober 2001 tot beperking van het op de markt brengen en van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen en preparaten (asbest).
- Gewestelijke Stedenbouwkundige Verordening (besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 november 2006) en meer bepaald hoofdstuk III betreffende de werven.

M. Lijst van de adressen van de instanties

- **Leefmilieu Brussel - Inspectie**
Havenlaan 86c – bus 3000
1000 Brussel
amiente.inspection@leefmilieu.brussels

- **Dienst voor Brandbestrijding en Dringende Medische Hulp (DBDMH)**
Helihavenlaan 11
1000 Brussel
prev@firebru.brussels; Tel.: 02 208 85 43

- **Het bestuur van de gemeente waar de werf zich bevindt:**
 - Anderlecht**
Raadsplein 1
1070 Anderlecht
leefmilieu@anderlecht.brussels
 - Oudergem**
E. Idiersstraat 12-14
1160 Oudergem
leefmilieu@oudergem.brussels
 - Sint-Agatha-Berchem**
Koning Albertlaan 33
1082 Sint-Agatha-Berchem
leefmilieu@berchem.brussels
 - Brussel**
Anspachlaan 6
1000 Brussel
URB.milieuvergunningen@brucity.be
 - Etterbeek**
Kazernenlaan 31/1
1040 Etterbeek
leefmilieu@etterbeek.brussels
 - Evere**
Servaas Hoedemaekerssquare 10
1140 Evere
stedenbouw@evere.brussels
 - Vorst**
Brusselse Steenweg 112
1190 Vorst
milieuvergunning@vorst.brussels
 - Ganshoren**
Keizer Karellaan 140
1083 Ganshoren
leefmilieu@ganshoren.brussels
 - Elsene**
Elsensesteenweg 168a
1050 Elsene
leefmilieu@elsene.brussels
 - Jette**
Wemmelse Steenweg 100
1090 Jette
milieu@jette.irisnet.be
 - Koekelberg**
Henri Vanhuffelplein 6
1081 Koekelberg
leefmilieu@koekelberg.brussels
 - Sint-Jans-Molenbeek**
Graaf van Vlaanderenstraat 20
1080 Sint-Jans-Molenbeek
molenbeek@molenbeek.irisnet.be
 - Sint-Gillis**
Maurice Van Meenenplein 39
1060 Sint-Gillis
hygiene.1060@stgilles.brussels
 - Sint-Joost-Ten-Noode**
Sterrenkundelaan 13
1210 Sint-Joost-Ten-Noode
stedenbouw@sjtn.brussels
 - Schaarbeek**
Colignonplein
1030 Schaarbeek
stedenbouw@schaarbeek.be
 - Ukkel**
Jean Vander Elstplein 29
1180 Ukkel
milieuvergunning@ukkel.brussels
 - Watermaal-Bosvoorde**
Antoine Gilsonplein 1
1170 Watermaal-Bosvoorde
leefmilieu@wb1170.brussels
 - Sint-Lambrechts-Woluwe**
Paul Hymanslaan 2
1200 Sint-Lambrechts-Woluwe
pe.mv@woluwe1200.be
 - Sint-Pieters-Woluwe**
Charles Thielemanslaan 93
1150 Sint-Pieters-Woluwe
permisenvironnement@woluwe1150.be

N. Model van kennisgeving van de werken

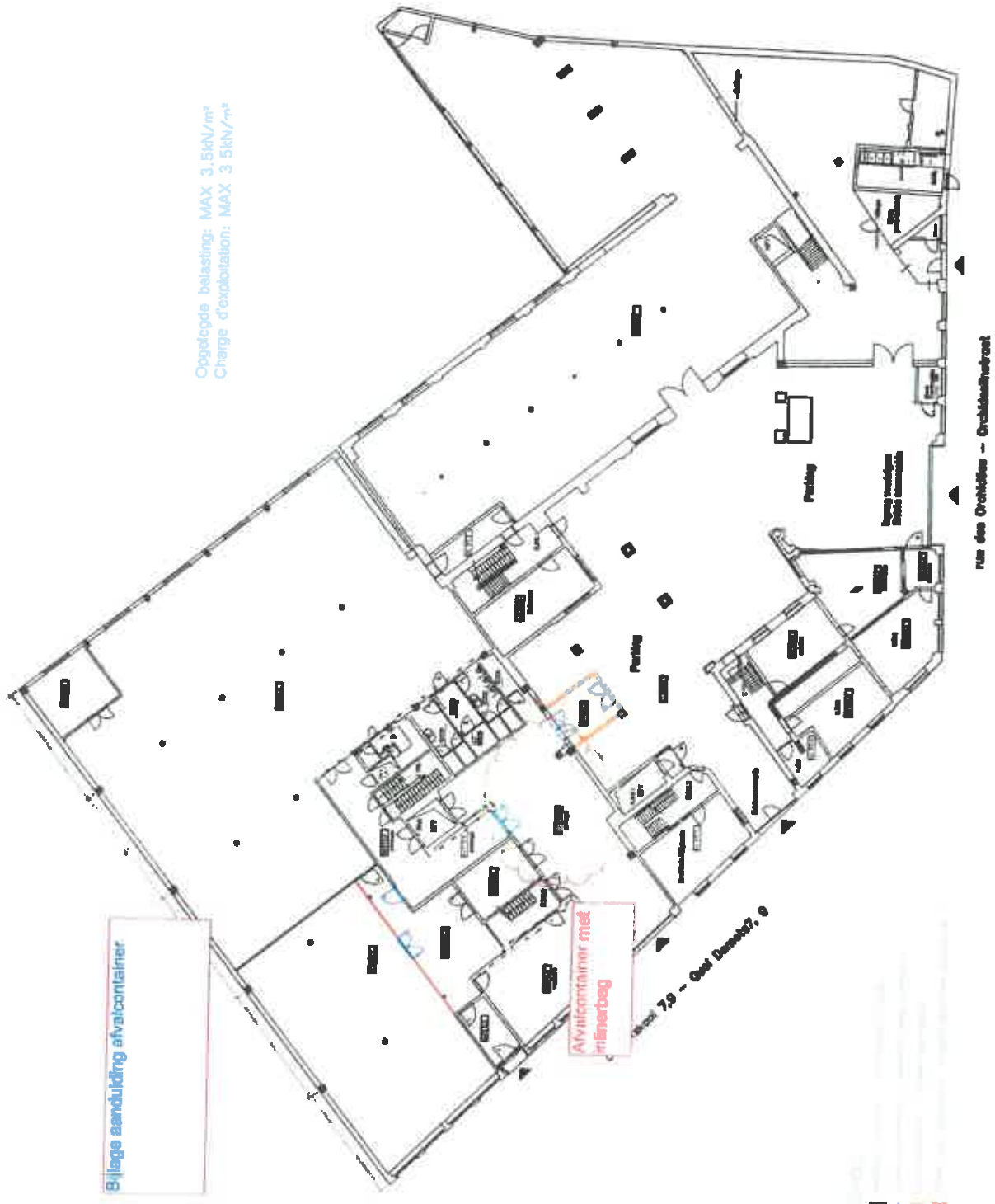
Plaats van de werf	Adres
Eigenaar van het gebouw	- Handelsnaam - Gegevens van de contactpersoon
Opdrachtgever voor de uitvoering van de werken	- Handelsnaam - Gegevens van de contactpersoon
Asbestverwijderaar	- Handelsnaam - Gegevens van de contactpersoon
Laboratorium dat erkend is voor de meting van de concentratie van asbestvormige vezels in de lucht	- Handelsnaam - Gegevens van de contactpersoon
Laboratorium dat erkend is voor de meting van de totale concentratie van zwevende deeltjes in het water	- Handelsnaam - Gegevens van de contactpersoon
Erkende ophaler in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest	- Handelsnaam
Plaats en wijze van verwerking	Gegevens
Afleverende overheid	
- () BIM	Referenties van de milieuvergunning van klasse I.B/aangifte van klasse I.C / Naam van de behandelende beambte
- () Geen	Reden voor vrijstelling

Beschrijving:

- Referentie van het werkplan en/of werkpost vastgelegd in de milieuvergunning van klasse I.B/aangifte van klasse I.C
- Plaats van de verwijdering of de inkapseling van asbest in het gebouw
- Werkwijze voor verwijdering of inkapseling: hermetisch afgesloten zone, semi-hermetisch afgesloten zone, couveusezakmethode en/of afgebakende zone
- Speciale maatregelen die werden genomen bij de verwijdering of de inkapseling van asbest in kinderdagverblijven en scholen
- Hoeveelheid - Type van asbest
- Duur van de werken – Begindatum – Einddatum (eventuele planning)
- Datum van de vergadering ter voorbereiding van de werf (indien dit wordt opgelegd in de milieuvergunning van klasse I.B of in de bijzondere uitbatingsvoorwaarden opgelegd in het kader van een aangifte van klasse I.C)

07/03/2022

Opgeslede belasting: MAX 3.5kN/m²
 Charge d'exploitation: MAX 3.5kN/m²



Bijlage aanduiding afvalcontainer

Afvatcontainer met riolering

Rue 79 - Oude Donsweg, 9

Rue des Orvillies - Orvilliestraat

REGIE DER GEBOUWEN
 RÉGIE DES BÂTIMENTS

Profiel van de Middelste 7-14 - Typische rectoraat Overheidsorganisatie
 Profiel van de Middelste 7-14 - Dommengestuurde architectuur in de context van de
 Janssen
 Janssen

Plan - gebouwen verdieping - 02-03-2022

Inventaire amiante

Adresse : Quai Fernand Demets 7-9, 1070 Bruxelles

Projetnummer: 31771



Titel plan:

Annexe 1: Plan d'amiante niveau +3

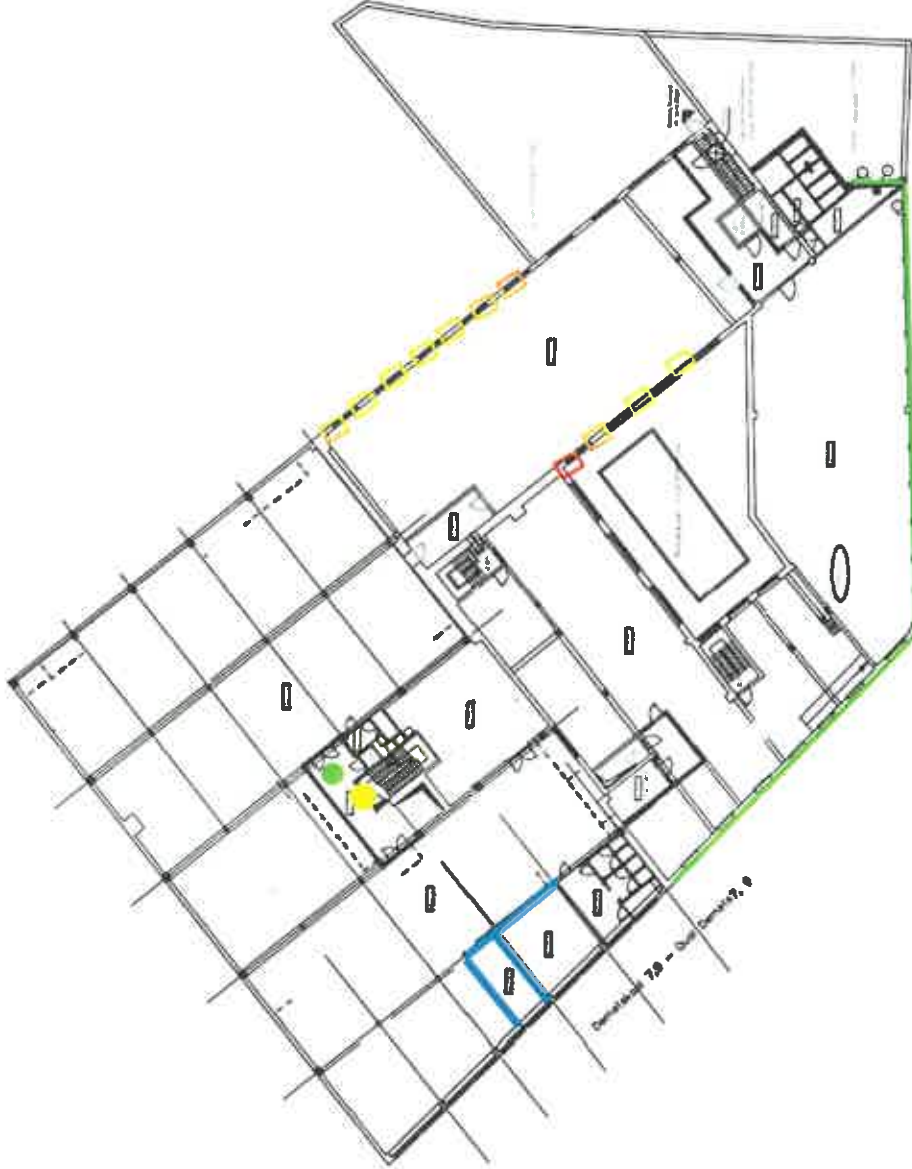
Contenant l'amiante

	Fiche 4	Débris de plaques AC
	Fiche 9	Coffrage peinture en AC

Lieux d'échantillonnage

	Fiche 1	Echantillon du crepi (négatif)
	Fiche 2	Mauisque (négatif)
	Fiche 8	Cloisons (négatif)

Fiche 1 et 3 pas indiqués sur le plan, échantillons pris dans l'ancien inventaire amiante




Bruxelles Environnement
Laboratoire Bruxelles

07/03/2022



Gekend door:
David Van Oppen
Datum: 30/08/2021

Projecting:
David Van Oppen
Refnr.: 31771_R1_P05/1

Inventaire amiante

Adresse : Quai Fernand Demets 7-9, 1070 Bruxelles

Projetnummer: 31771

This plan:

Annexe 1: Plan d'amiante niveau +2

Contenant l'amiante

Fiche 4
Fiche 5
Débris de plaques AC

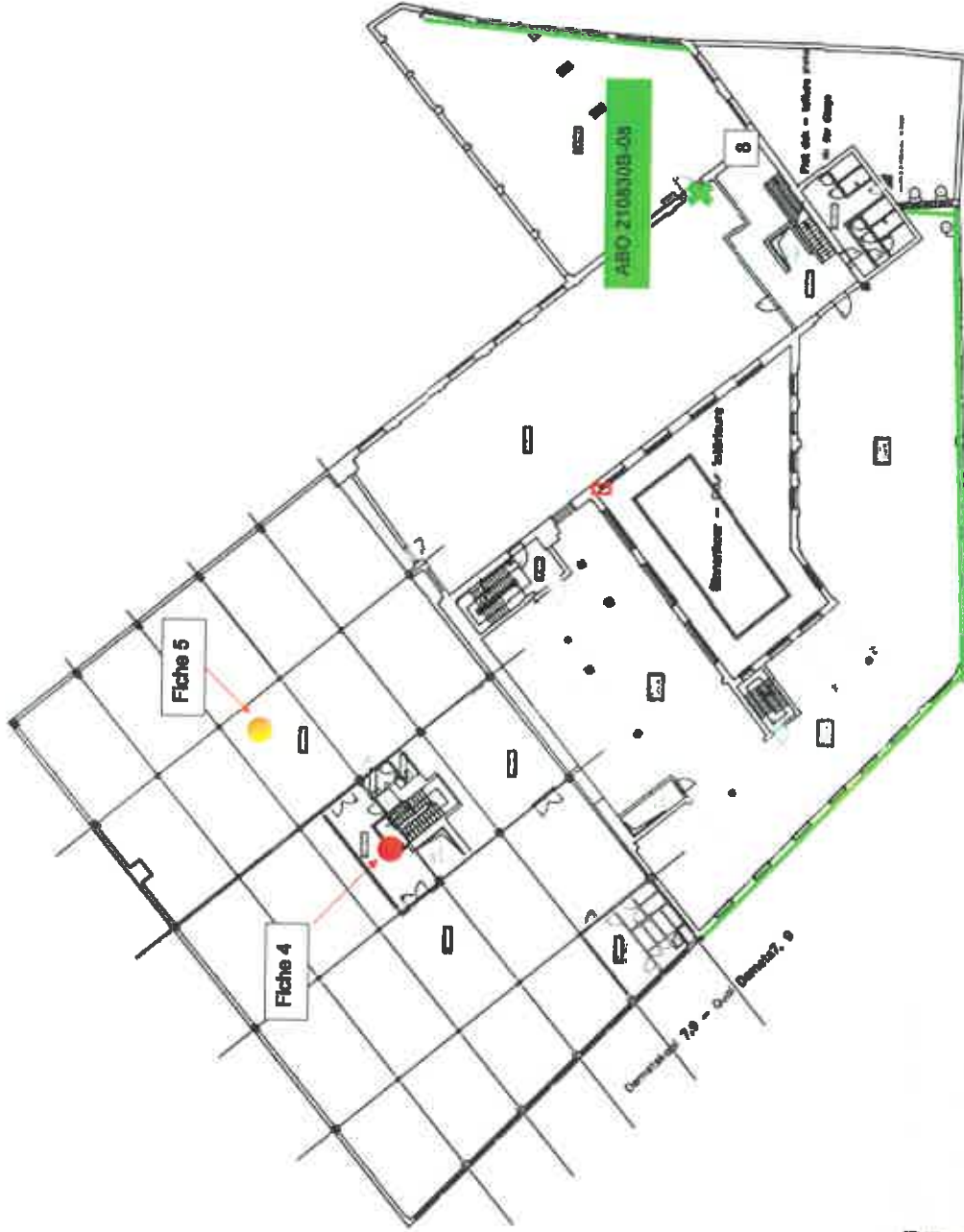
Fiche 6
Gainse AC

Lieux d'échantillonnage

Fiche 11
Échantillon en plâtre

Fiche 2
Mastique (adhésif)

Fiche 1 et 3 you indique sur le plans, échantillons prise dans l'ancien inventaire amiante




Bruxelles Environnement
Lesinfirou Brussels

07/03/2022



Geïnterd door:
David Van Oppen

Datum: 30/09/2021

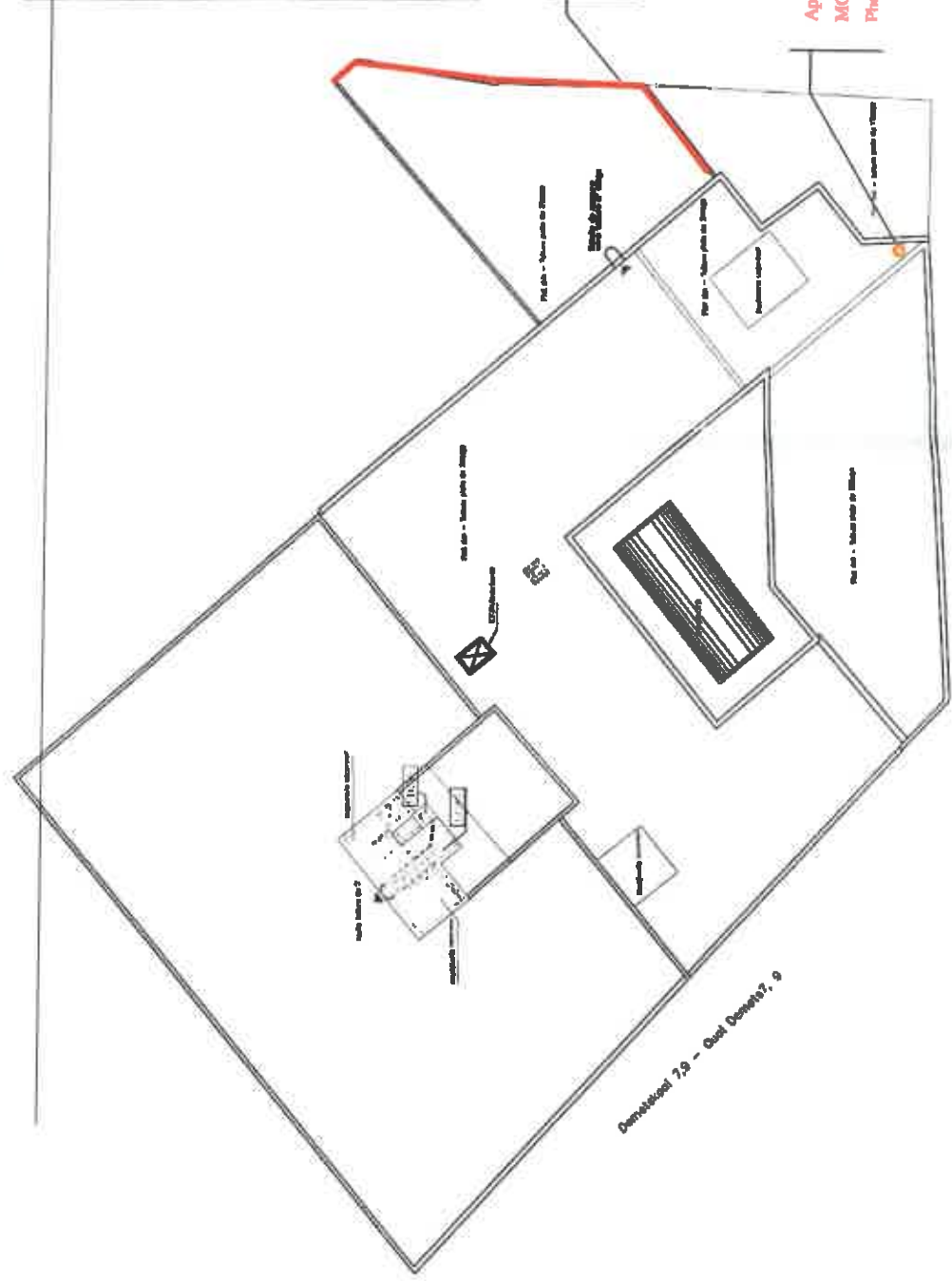
Projecting:
David Van Oppen

Refnr.: 31771_R1_P04M1

LEGENDE

Numero de referencias ambiente
000/031

Numero do local
loc 9/0,7



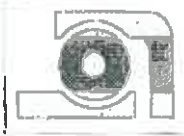
Application 07 Couvre-murs AC
 MOCCA
 Phatin 21

Application 06 Conduit cheaminés AC
 MOCCA
 Phatin 20

07/03/2022

Environnement
Leefmilieu Brussel

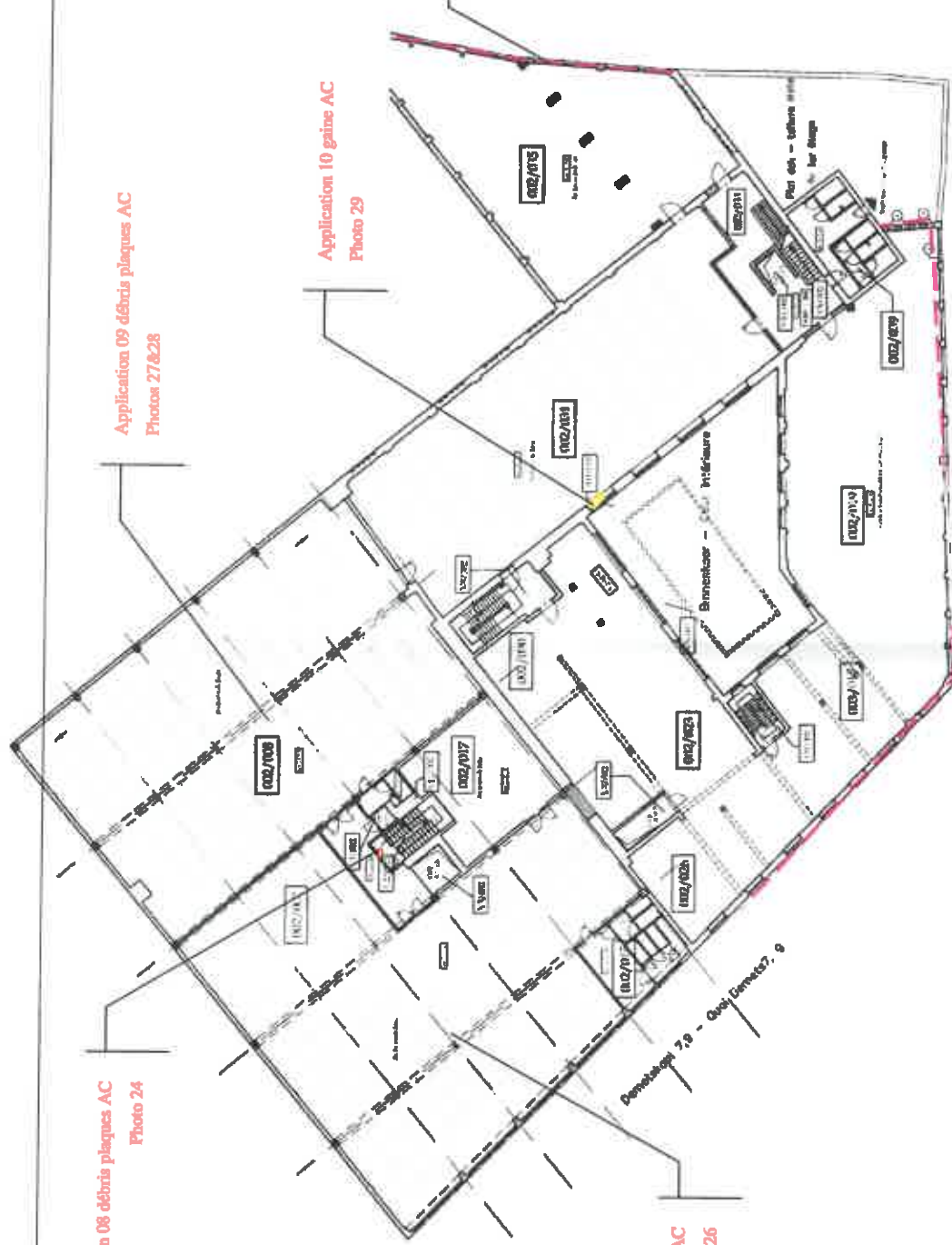
ma des Decisions - Ordonnances



PROJET	Stedenbouwkundige uitwerking, DEMETSKAAL, 7, 9, 1070 BRUSSEL.
PLAN	DAK HUIDGE TOEGANG
PLAN	TOTALE SITUATION ACTUELLE
PROJET	Purvis d'urbanisme, 7,9 CLAU FERMAND DEMETS, 1070 BRUSSELLES

REGIE DER GEBOUWEN	Phin, Buifendiansen 81
1056 BRUSSEL	Jourdanstraat 85
REGIE DES BATIMENTS	Serv. Estimeurs B II
1056 BRUSSELLES	Rue Jordan 85

PROJET	Stedenbouwkundige uitwerking, DEMETSKAAL, 7, 9, 1070 BRUSSEL.
PLAN	DAK HUIDGE TOEGANG
PLAN	TOTALE SITUATION ACTUELLE
PROJET	Purvis d'urbanisme, 7,9 CLAU FERMAND DEMETS, 1070 BRUSSELLES



Brussels Environment
Leefmilieu Brussel

07/03/2012


Application 03, Mastique (fenêtres)
Ech0501/04: Négatif

Application 09 46bris plaques AC
Photos 27&28

Application 10 gaine AC
Photo 29

Application 08 débris plaques AC
Photo 24

Application 09 débris plaques AC
Photos 25&26

PROJET: Stadsbouwmaatschappij vergenootig. DEMETSKAAL, 7, 9, 1070 BRUSSEL PLAN 2° VERDIEPING huidige toestand PLAN 2° ETAGE Situation actuelle PROJET: Permis d'urbanisme, 7, 9 OUVI DEMETS, 1070 BRUXELLES		Plan no. / Plan n° 04 Datum / Date: 27/03/2012 BI no. / n°: 23.0204 Uitsluiting van / Exclusion de Schied / Schied	
REEF DER GEBOUWEN Brus. Buitensloten BK Jourdonstraat 95 1060 BRUSSEL REINE DES BAYMENTS Serv. Exérieurs B II Rue Jourdon 95 1060 BRUXELLES		rue des Orchidées Grubbekestraat 	

Application 03, Mastique (fenêtres)
Négatif

LEGENDE

003/017

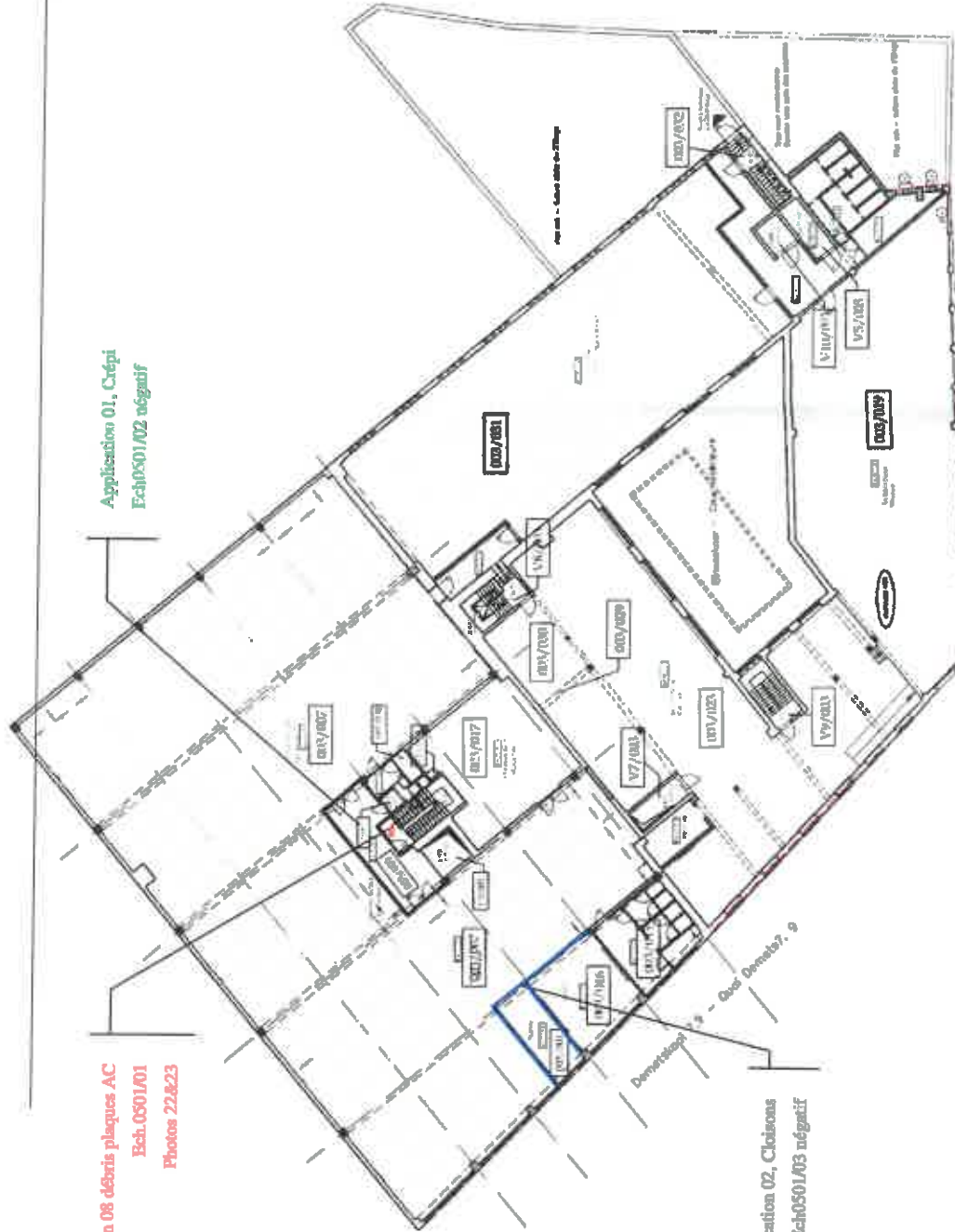
Numéro de référence amicale

loc 7/3.4'

Numéro des local

Application 08 débris plaques AC
Ech. 0501/01
Photos 22&23

Application 01, Crépi
Ech. 0501/02 négatif



Application 02, Cloisons
Ech. 0501/03 négatif

Application 03, Mosaïque (Bois/Stras)
Négatif



07/06/2022



REGIE DER GEBOUWEN Rue de la Loi 10 1050 BRUSSEL	PROJECT Stadsbevoegdijging vergunning, DEMETSKAAL, 7, 9, 1070 BRUSSEL
REGIE DES BATIMENTS Sew. Céléstins B II Rue Jourdan 94 1080 BRUXELLES	PLAN 3° VERDIEPING Bestaande toestand PLAN 3ème étage Situation actuelle
	Plan nr. / Plan n° 00
	Scale / Echelle 1:500
	Date / Date 07/06/2022
	Project / Projet 003/009
	Address / Adresse QUAI DEMETS, 1070 BRUXELLES

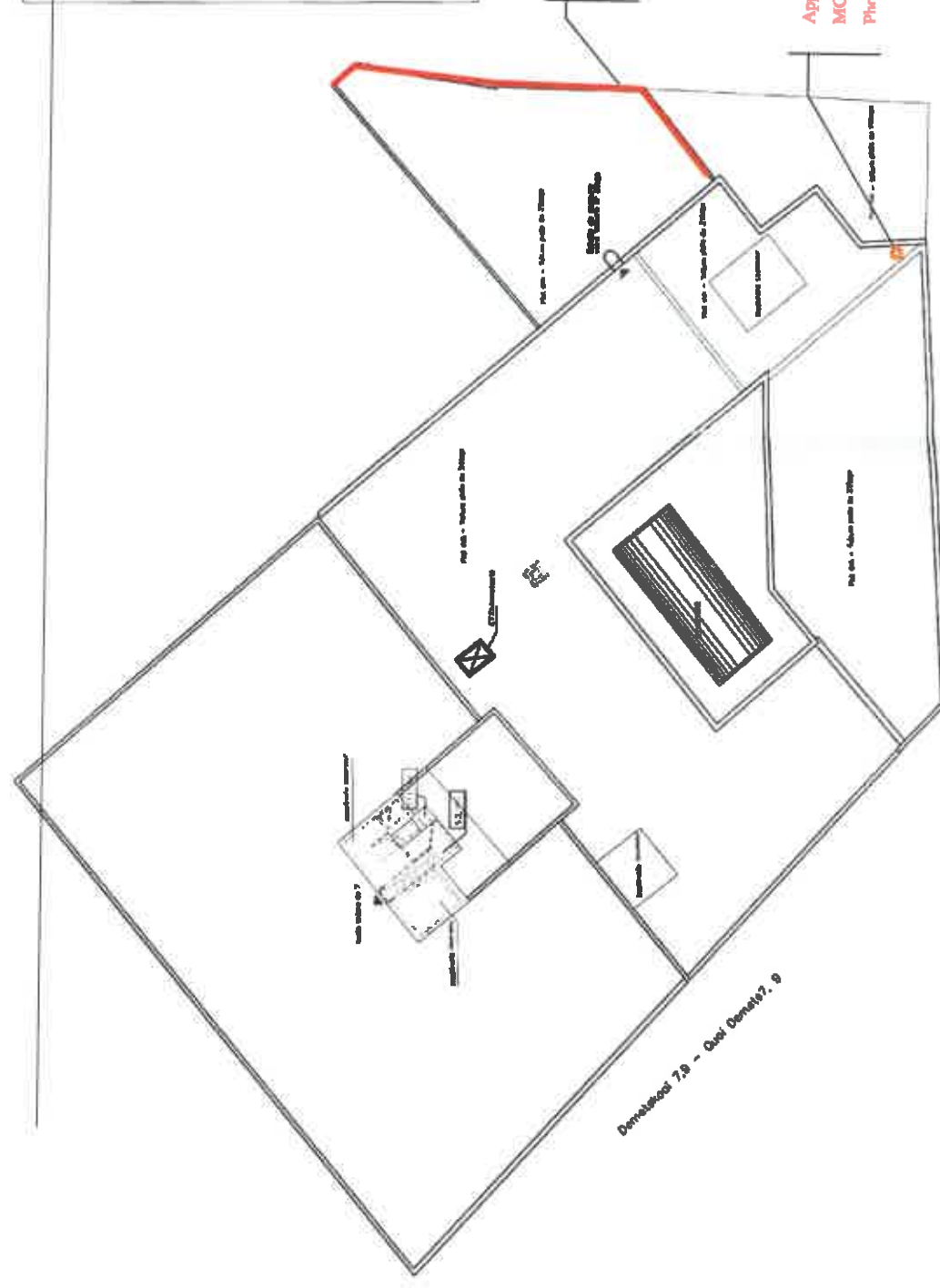
LEGENDE

Nombré de référence anainé

Nombré du local

000/031

loc 9/0.7



Brussels Environment
Leefmilieu Brussel

07/03/2022

REGIE DER GEBOUWEN Bruss. Bouwreguleerder BM Jourdinstroaf 95 1260 BRUSSEL		PROJECT Stedebouwkundige vergoeding, DEMETSKAAL, 7.9, 1070 BRUSSEL
REGIE DES BATIMENTS Sivc. Enbriens B II Rue Jourdan 95 1060 BRUXELLES		PLAN DAK NUDRE TOESTAND
		PLAN TOITURE STRUKTUR ACRIELLE
		PROJECT Piereis d'aromisme, 7.9 Ouar FERNAND DEMETS, 1070 BRUXELLES
		Plan no. / Plan n°
		Datum / Date 21/03/2022
		00 no / n° 22.000A
		Uitgebet van / Emeté de Sivc / Sivc no



rue des Orphelins - Archidelsstraat

Demetskaal 7.9 - Ouar Demets 7.9