

## DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

Le Dossier Technique Amiante (DTA) comprend :

- Une fiche récapitulative
- Les rapports de repérage amiante effectués sur le bien
- Annexes : tout autre document en rapport avec l'amiante concernant le bien



IDENTIFICATIONS		
Référence DTA	19325-2	BON DE COMMANDE : 1508126744
Adresse du site	120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	
Type	Immeuble de bureaux	
Localisation	Bâtiment : BT-BS	Etage : R-2, R-1, RDC, RDD, R+1, R+2 et R+3
Date de construction / Date de permis de construire	Non communiquée	
Date d'édition DTA	21/09/2017	

REFERENCES REGLEMENTAIRES
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Code de la santé publique : art. R1334-14 à R1334-28 et R1334-29-5</li> <li>➤ Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011 modifié le 01/02/2012 (NOR : ETSP1013927D) – Protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis.</li> <li>➤ Arrêté du 12 Décembre 2012 modifié le 01/01/2013 (NOR : AFSP1242167A) – Evaluation état de conservation liste A</li> <li>➤ Arrêté du 12 Décembre 2012 modifié le 01/01/2013 (NOR : AFSP1242168A) – Evaluation état de conservation liste B</li> <li>➤ Arrêté du 21 Décembre 2012 modifié le 01/01/2013 (NOR : AFSP1243362A) – Contenu de la fiche récapitulative.</li> </ul>

CONCLUSIONS
<p><b>Présence de matériaux contenant de l'amiante</b></p>

QUALITAT Expertises	Dossier Technique Amiante – 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Actif : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	

## OBJECTIFS DU DTA ET OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE

**Les propriétaires constituent, conservent et actualisent un Dossier Technique « Amiante »** regroupant les documents suivants :

- 1° Les rapports de repérage des matériaux et produits des listes A et B contenant de l'amiante ;
- 2° Le cas échéant, la date, la nature, la localisation et les résultats des évaluations périodiques de l'état de conservation, des mesures d'empoussièrement, des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante et des mesures conservatoires mises en œuvre ;
- 3° Les recommandations générales de sécurité à l'égard de ces matériaux et produits, notamment procédures d'intervention, y compris les procédures de gestion et d'élimination des déchets ;
- 4° Une fiche récapitulative

Le Dossier Technique « Amiante » est établi sur la base d'un repérage portant sur les matériaux et produits figurant dans les listes A et B définies à l'annexe 13-9 du code de la santé publique et accessibles sans travaux destructifs.

Les propriétaires des immeubles constituent le Dossier Technique « Amiante » avant les dates limites suivantes :

- Le 31 décembre 2003 pour les immeubles de grande hauteur et les établissements recevant du public classés de la première à la quatrième catégorie à l'exception des parties privatives des immeubles collectifs d'habitation.
- Le 31 décembre 2005 pour les immeubles de bureaux, les établissements recevant du public et classés dans la cinquième catégorie, les immeubles destinés à l'exercice d'une activité industrielle ou agricole, les locaux de travail et les parties à usage commun des immeubles collectifs d'habitation.

Préalablement à la réalisation de travaux un repérage complémentaire est nécessaire en fonction de la nature des travaux. En effet, des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante pouvaient être occultés lors du repérage non destructif en vue de la constitution du DTA.

Le Dossier Technique « Amiante » est tenu à jour par le propriétaire et intègre les éléments relatifs aux matériaux et produits contenant de l'amiante découverts à l'occasion de travaux ou d'opérations d'entretien.

## MODALITES DE CONSULTATION & COMMUNICATION DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

La fiche récapitulative du Dossier Technique « Amiante » est communiquée par le propriétaire dans un délai d'un mois après sa constitution ou sa mise à jour aux occupants de l'immeuble bâti et, si cet immeuble comporte des locaux de travail, aux employeurs.

Le Dossier Technique « Amiante » est tenu par le propriétaire à la disposition des occupants de l'immeuble bâti concerné, des employeurs, des représentants du personnel et des médecins du travail lorsque l'immeuble comporte des locaux de travail. Ces personnes sont informées des modalités de consultation du dossier.

Le Dossier Technique « Amiante » est communiqué par le propriétaire aux personnes et instances suivantes, sur leur demande et dans le cadre de leurs attributions respectives :

- a) Agents ou services mentionnés au premier alinéa de l'article L. 1312-1, aux articles L. 1421-1 et L. 1435-7 et au deuxième alinéa de l'article L. 1422-1 du code de la santé publique ;
- b) Inspecteurs et contrôleurs du travail ;
- c) Inspecteurs d'hygiène et sécurité ;
- d) Agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics ;
- e) Agents du ministère chargé de la construction mentionnés à l'article L. 151-1 du code de la construction et de l'habitation ;
- f) Inspecteurs de la jeunesse et des sports ;
- g) Personnes chargées de l'inspection des installations classées et des installations nucléaires de base mentionnées à l'article L. 514-5 du code de l'environnement ;
- h) Commission consultative départementale de sécurité et d'accessibilité ;
- i) Toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti.

Le propriétaire conserve une attestation écrite de la communication du dossier à ces personnes.

QUALITAT Expertises	Dossier Technique Amiante – 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Actif : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	

## FICHE RECAPITULATIVE

## FICHE RECAPITULATIVE DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

<b>Référence DTA</b>	19325-2	BON DE COMMANDE : 1508126744
<b>Propriétaire</b>	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS	
<b>Adresse du site</b>	120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	
<b>Type</b>	Immeuble de bureaux	
<b>Localisation</b>	Bâtiment : BT-BS	Etage : R-2, R-1, RDC, RDD, R+1, R+2 et R+3
<b>Locaux annexes</b>	Néant	



### Préambule

La présente fiche récapitulative répond aux obligations édictées par les articles R1334-14 à R1334-29- 9 du code de la Santé Publique.

Elle est établie selon le nouveau modèle défini par l'annexe II de l'arrêté du 21 décembre 2012, dans le cadre de la restructuration réglementaire amiante issue du décret 2011-629 du 3 juin 2011.

Elle concerne les locaux désignés ci-dessus et sa mise à jour est effectuée à chaque modification du Dossier Technique Amiante.

La fiche récapitulative mentionne les travaux qui ont été réalisés pour retirer ou confiner des matériaux ou produits contenant de l'amiante. Elle est mise à jour systématiquement à l'occasion de travaux ayant conduit à la découverte ou à la suppression de matériaux ou produits contenant de l'amiante.

Elle est destinée aux occupants, aux entreprises ou à toute personne susceptible d'intervenir directement ou à proximité de matériaux contenant de l'amiante.

Cette fiche récapitulative constitue également l'état amiante mentionné à l'article L.1334-13 du code de la Santé Publique à fournir, en particulier, au plus tard à la date de toute promesse de vente ou d'achat, lors d'une transaction immobilière.

Date	Référence	Objet	Nom du rédacteur DTA	Coordonnées de la société
21/09/2017	19325-2	Mise à jour du DTA	CLAUDANT Mathieu	QUALITAT Expertises – 92-98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY
18/05/2009	023.AMIA.002	Création du DTA	Mr. JACOB	APAVE – 13-17 rue Salneuve – 75854 PARIS CEDEX 17

## Sommaire

<b>1. Identification immeuble, détenteur et modalités de consultation du DTA</b>	<b>3</b>
<b>2. Rapports de repérage de référence et documents annexes pour la rédaction du DTA</b>	<b>4</b>
a. Rapports de repérage de référence	4
b. Documents annexes	4
<b>3. Liste des parties de l'immeuble bâti ayant donné lieu au repérage</b>	<b>5</b>
<b>4. Identification et évaluations périodiques de matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	<b>6</b>
a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante	6
b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante	7
c. Matériaux et produits hors listes A et B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante	8
<b>5. Matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des analyses ultérieures sont à effectuer</b>	<b>9</b>
a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9	9
b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9	9
c. Matériaux et produits hors listes A et B de l'annexe 13-9	9
<b>6. Travaux de retrait ou de confinement – Mesures conservatoires</b>	<b>10</b>
a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante	10
b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante	10
c. Matériaux et produits contenant de l'amiante (hors listes A et B de l'annexe 13-9)	10
<b>7. Recommandations générales de sécurité</b>	<b>11</b>

### Annexe 1. Plans / Croquis

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	3/12

## 1. Identification immeuble, détenteur et modalités de consultation du DTA

<b>Référence DTA</b>	19325-2	BON DE COMMANDE : 1508126744
<b>Propriétaire</b>	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS	
<b>Adresse du site</b>	120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	
<b>Type</b>	Immeuble de bureaux	
<b>Localisation</b>	Bâtiment : BT-BS	Etage : R-2, R-1, RDC, RDD, R+1, R+2 et R+3
<b>Locaux annexes</b>	Néant	
<b>Date de construction / Date de permis de construire</b>	Non communiquée	

### **CONSULTATION DU DTA**

Détenteur du DTA : Bureau SEP2B

139, rue de Bercy

75012 PARIS

Modalité de consultation : Sur demande, aux heures de bureau.

Lieu : Bureau SEP2B

139, rue de Bercy

75012 PARIS

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	4/12

## 2. Rapports de repérage de référence et documents annexes pour la rédaction du DTA

### a. Rapports de repérage de référence

Date rapport	Type rapport	Référence rapport	Nom du technicien	Société	Type de repérage	Conclusions
21/09/2017	Rapport état de conservation	19325-1	CLAUDANT Mathieu	QUALITAT Expertises	Liste A et B	Présence d'amiante
21/09/2017	Rapport de repérage (Éléments extérieurs)	19325-1	CLAUDANT Mathieu	QUALITAT Expertises	Liste A et B	Présence d'amiante
29/09/2009	Rapport de repérage	09.880.803.03 835.00.H	JACOB	APAVE	Liste A et B	Absence d'amiante
22/12/2003	Rapport de repérage	HS/03/GDL/C BO/2601	DELANCOIS Gérard	SOCOTEC	Liste A et B	Présence d'amiante
18/11/1997	Rapport de repérage	97.803.860. 6027/CN/NJ	NOISELIET	APAVE	Hors liste A et B	Présence d'amiante
06/06/1997	Rapport de repérage	97.860.803.05 718.00.L	NOISELIET	APAVE	Liste A et B	Absence d'amiante

### b. Documents annexes

Date document	Type document	Référence document	Nom du technicien	Société
Aucun document fourni				

### 3. Liste des parties de l'immeuble bâti ayant donné lieu au repérage

Liste des différents repérages	Référence rapport de repérage	Liste des parties de l'immeuble bâti visitées (1)	Liste des parties de l'immeuble bâti non visitées devant donner lieu à une prochaine visite (2)
Repérage des matériaux de la liste A au titre de l'article R. 1334-20 du code de la santé publique :	Rapport état de conservation 19325-1 21/09/2017 QUALITAT Expertises	Ensemble des locaux identifiés précédemment comme contenant de l'amiante  <b>Sauf :</b> <u>BAT BT-BS / R+1 à R+3 :</u> Logements Des Ministres  <u>BAT BT-BS / RDD :</u> Logements Des Ministres	Néant
	Rapport de repérage 19325-1 21/09/2017 QUALITAT Expertises	<b>Ensemble des éléments extérieurs</b> (Abords, façades et toiture-terrasse)	
	Rapport de repérage 09.880.803.03835.00.H 29/09/2009 APAVE	Ensemble des trémies ascenseurs de l'immeuble	
	Rapport de repérage HS/03/GDL/CBO/2601 22/12/2003 SOCOTEC	Ensembles des locaux de l'immeuble de l'immeuble	
	Rapport de repérage 97.860.803.05718.00.L 06/06/1997 APAVE	Ensemble des locaux du bâtiment BT/BS du R-2 au R+3	
Repérage des matériaux de la liste B au titre de l'article R. 1334-21 du code de la santé publique :	Rapport état de conservation 19325-1 21/09/2017 QUALITAT Expertises	Ensemble des locaux identifiés précédemment comme contenant de l'amiante  <b>Sauf :</b> <u>BAT BT-BS / R+1 à R+3 :</u> Logements Des Ministres  <u>BAT BT-BS / RDD :</u> Logements Des Ministres	Néant
	Rapport de repérage 19325-1 21/09/2017 QUALITAT Expertises	<b>Ensemble des éléments extérieurs</b> (Abords, façades et toiture-terrasse)	
	Rapport de repérage 09.880.803.03835.00.H 29/09/2009 APAVE	Ensemble des trémies ascenseurs de l'immeuble	
	Rapport de repérage HS/03/GDL/CBO/2601 22/12/2003 SOCOTEC	Ensembles des locaux de l'immeuble de l'immeuble	
	Rapport de repérage 97.860.803.05718.00.L 06/06/1997 APAVE	Ensemble des locaux du bâtiment BT/BS du R-2 au R+3	
Autre repérages (préciser)	Rapport de repérage 97.803.860.6027/CN/NJ L 18/11/1997 APAVE (*)	-	

(1) Tous les locaux doivent être obligatoirement visités  
(2) Pour les locaux non visités, permettre leur identification et en indiquer le motif (exemple : locaux inaccessibles, clefs absentes...) et, lorsqu'elle est connue, la date du repérage complémentaire programmé.  
(\*) Observation : rapport portant sur les bâtiments VAUBAN et NECKER, concluant à la présence de tresses amiantés sur l'ensemble du parc immobilier dont le présent immeuble BT-BS, de ce fait ce rapport a été intégré au Dossier Technique Amiante.

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	6/12

## 4. Identification et évaluations périodiques de matériaux et produits contenant de l'amiante

- a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires	Mesures d'empoussièrem ent
Néant						

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	7/12

b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires	Mesures d'empoussièrem ent
1	21/09/2017 Rapport de repérage 19325-1 QUALITAT Expertises	1	Enveloppe de calorifuge noire bitumineuse sur calorifuge en mousse bleue (Réseaux d'eau glacée)	<b><u>BAT BT-BS / RDC :</u></b> BUREAU D1. 130 BUREAU D1. 134 BUREAU D1. 139 DGT GALERIE TECHNIQUE L.T RÉSERVE <b><u>BAT BT-BS / RDD :</u></b> BUREAU ASSISTANTE SOCIALE CABINET MÉDICAL 1 CABINET MÉDICAL 2 CABINET MÉDICAL 3 CABINET MÉDICAL 4 CABINET MÉDICAL 5 INFIRMERIE SECRETARIAT <b><u>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</u></b> ARCHIVE CIRCULATION EMPLACEMENTS DE PARKING	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle EP - Evaluation périodique	-
				<b><u>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</u></b> GALERIE TECHNIQUE 1 GALERIE TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 1 LOCAL TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 4 STOCK 1 STOCK 2 STOCK 3	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle  AC1 – Action corrective de premier niveau	-
Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation : 22/12/2003 - Rapport de repérage - HS/03/GDL/CBO/2601 - SOCOTEC - NC - Présence - Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle - EP - Evaluation périodique						
2	21/09/2017 Rapport de repérage 19325-1 QUALITAT Expertises	2	Enveloppe de calorifuge noire bitumineuse sur calorifuge en laine minérale. (Réseau d'eau chaude)	<b><u>BAT BT-BS / RDC :</u></b> BUREAU D1. 130 BUREAU D1. 134 BUREAU D1. 139 DGT GALERIE TECHNIQUE L.T RÉSERVE <b><u>BAT BT-BS / SOUS-SOL -1 :</u></b> VESTAIRE F 1 VESTAIRE F 2 VESTAIRE F 3 <b><u>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</u></b> ARCHIVE CIRCULATION EMPLACEMENTS DE PARKING VESTIAIRE H 1 VESTIAIRE H 2 VESTIAIRE H 3	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle EP - Evaluation périodique	-
				<b><u>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</u></b> GALERIE TECHNIQUE 1 GALERIE TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 1 LOCAL TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 4 STOCK 1 STOCK 2 STOCK 3	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle  AC1 – Action corrective de premier niveau	-
Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation : 22/12/2003 - Rapport de repérage - HS/03/GDL/CBO/2601 - SOCOTEC - NC - Présence - Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle - EP - Evaluation périodique						

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	8/12

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires	Mesures d'empoussièrem ent
3	21/09/2017 Rapport de repérage 19325-1 QUALITAT Expertises	1	Accessoires fibres-ciment - Tronçons de conduit servant de support de dalles.	<u>ÉLÉMENTS EXTERIEURS</u> : TOITURE-TERRASSE	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle EP - Evaluation périodique	-
Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation : Néant						
4	21/09/2017 Rapport de repérage 19325-1 QUALITAT Expertises	2	Accessoires fibres-ciment en garnissage intérieur de bacs à fleurs métallique.	<u>ÉLÉMENTS EXTERIEURS</u> : ABORDS	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau non dégradé EP - Evaluation périodique	-
Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation : Néant						

c. Matériaux et produits hors listes A et B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation (1)
5	Rapport de repérage 97.803.860.60 27/CN/NJ L 18/11/1997 APAVE	/	Joint Tresse coupe-feu au droit de passage de murs ou planchers	<u>IMMEUBLE BT-BS</u> LOCAUX INDETERMINES	
Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation : Néant <u>Observation</u> : En l'absence de prélèvements et de cartographie de repérage précisant la localisation du matériau, celui-ci n'a pu être représenté dans le schéma de la présente fiche récapitulative.					

## 5. Matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des analyses ultérieures sont à effectuer

### a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires (1)	Raisons pour lesquelles il n'a pas été possible de conclure
Néant						

(1) Ces matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, ne sont pas soumis réglementairement à une évaluation de leur état de conservation. L'information concernant l'état de conservation de ces matériaux est donnée à titre indicatif.

### b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires (1)	Raisons pour lesquelles il n'a pas été possible de conclure
Néant						

(1) Ces matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, ne sont pas soumis réglementairement à une évaluation de leur état de conservation. L'information concernant l'état de conservation de ces matériaux est donnée à titre indicatif.

### c. Matériaux et produits hors listes A et B de l'annexe 13-9

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires (1)	Raisons pour lesquelles il n'a pas été possible de conclure
6	22/12/2003 Rapport de repérage HS/03/GDL/CBO /2601 SOCOTEC	Sans objet	Joint (tresses bandes) PCF Susceptible de contenir de l'amiante – Analyse ultérieure à effectuer	LOCAUX TECHNIQUES	Sans objet	Aucune information à ce sujet dans le rapport de référence
	<b>Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation :</b> Néant <b>Observation :</b> En l'absence de conclusion sur la présence ou absence d'amiante au sein du matériau, celui-ci n'a pas été intégré à la cartographie présente en fin de la fiche récapitulative du DTA. Un repérage amiante complémentaire pourra être réalisé afin de compléter les rapports existants.					

(1) Ces matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, ne sont pas soumis réglementairement à une évaluation de leur état de conservation. L'information concernant l'état de conservation de ces matériaux est donnée à titre indicatif.

## 6. Travaux de retrait ou de confinement – Mesures conservatoires

### a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

N° MCA	Matériau ou produit	Localisation précise	Documents annexes de référence	Réf. Matériau existant	Nature, dates et entreprises concernant les travaux ou mesures conservatoires	Résultats de l'examen visuel et des mesures d'empoussièrement (art. R 1334-29-3 du code de la santé publique)
Néant						

### b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

N° MCA	Matériau ou produit	Localisation précise	Documents annexes de référence	Réf. Matériau existant	Nature, dates et entreprises concernant les travaux ou mesures conservatoires	Résultats de l'examen visuel et des mesures d'empoussièrement (art. R 1334-29-3 du code de la santé publique)
Néant						

### c. Matériaux et produits contenant de l'amiante (hors listes A et B de l'annexe 13-9)

N° MCA	Matériau ou produit	Localisation précise	Documents annexes de référence	Réf. Matériau existant	Nature, dates et entreprises concernant les travaux ou mesures conservatoires	Résultats de l'examen visuel et des mesures d'empoussièrement (art. R 1334-29-3 du code de la santé publique)
Néant						

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	11/12

## 7. Recommandations générales de sécurité

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante.

Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions.

Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées.

Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

### 1. Informations générales

#### a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrement important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérigènes, comme la fumée du tabac.

b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérigène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997. En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés. De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

### 2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail.

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations. Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1<sup>er</sup> juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1<sup>er</sup> juillet 2014 pour les entreprises de génie civil. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

### 3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante. L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente. Le port d'équipements adaptés de

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	12/12

protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation. Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : [www.amiante.inrs.fr](http://www.amiante.inrs.fr). De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

#### 4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination. Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement.

Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

##### a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses. Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

##### b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie. A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

##### c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées. Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets. Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

##### d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : [www.sinoe.org](http://www.sinoe.org).

##### e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification). Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets. Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

# ANNEXE 1

## PLANS / CROQUIS

Référence rapport	19325-1
Nombre de pages	9

### **Explications pour la lecture du plan / croquis :**

Les informations notées sur les plans / croquis comprennent :

- **Les matériaux contenant de l'amiante**

Ils sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les matériaux susceptibles de contenir de l'amiante**

Si des investigations complémentaires sont nécessaires, il peut exister des matériaux pour lesquels un doute subsiste. Ces matériaux sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les zones hors champ de la mission**

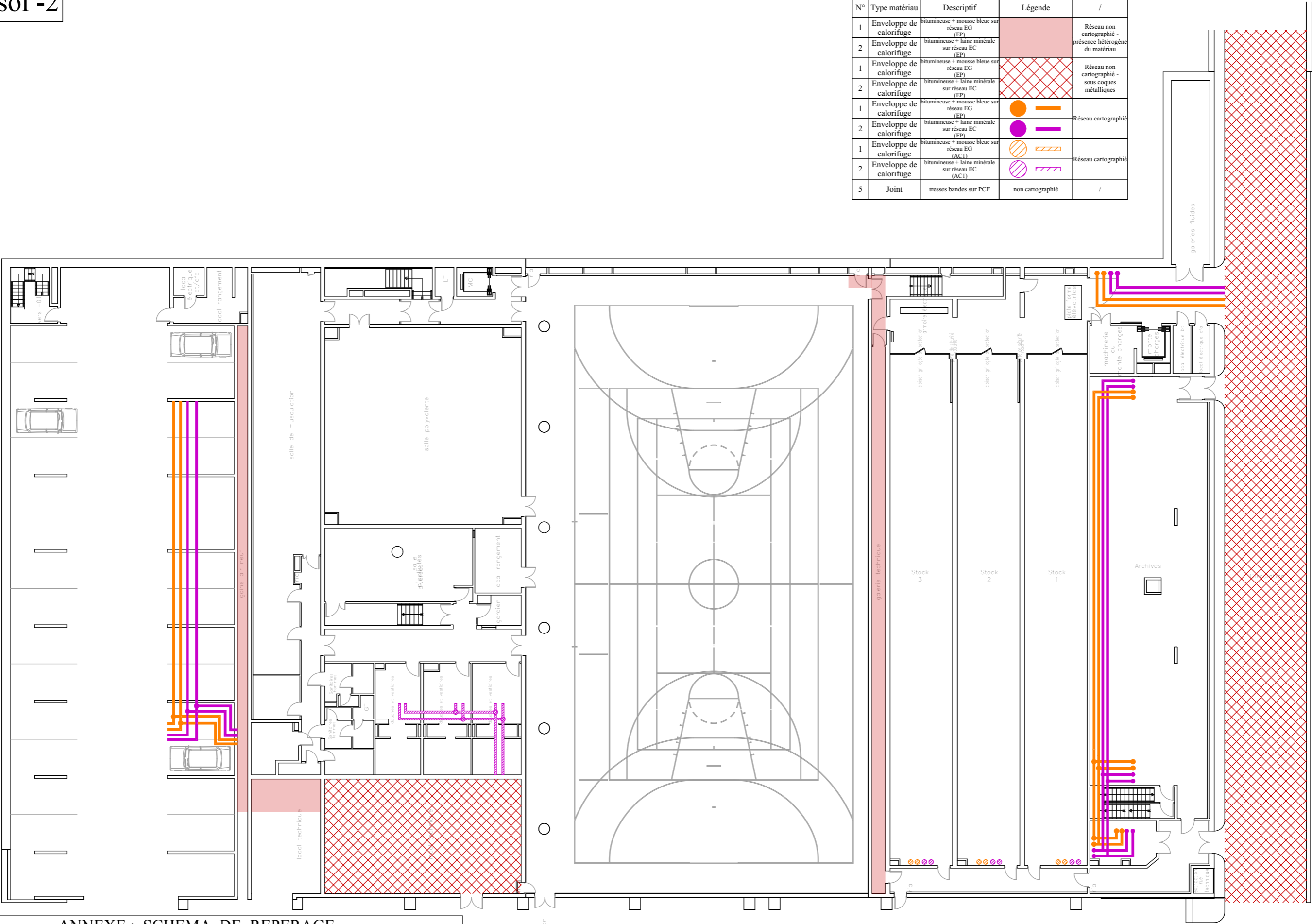
Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les zones qui doivent faire l'objet d'investigations ultérieures**

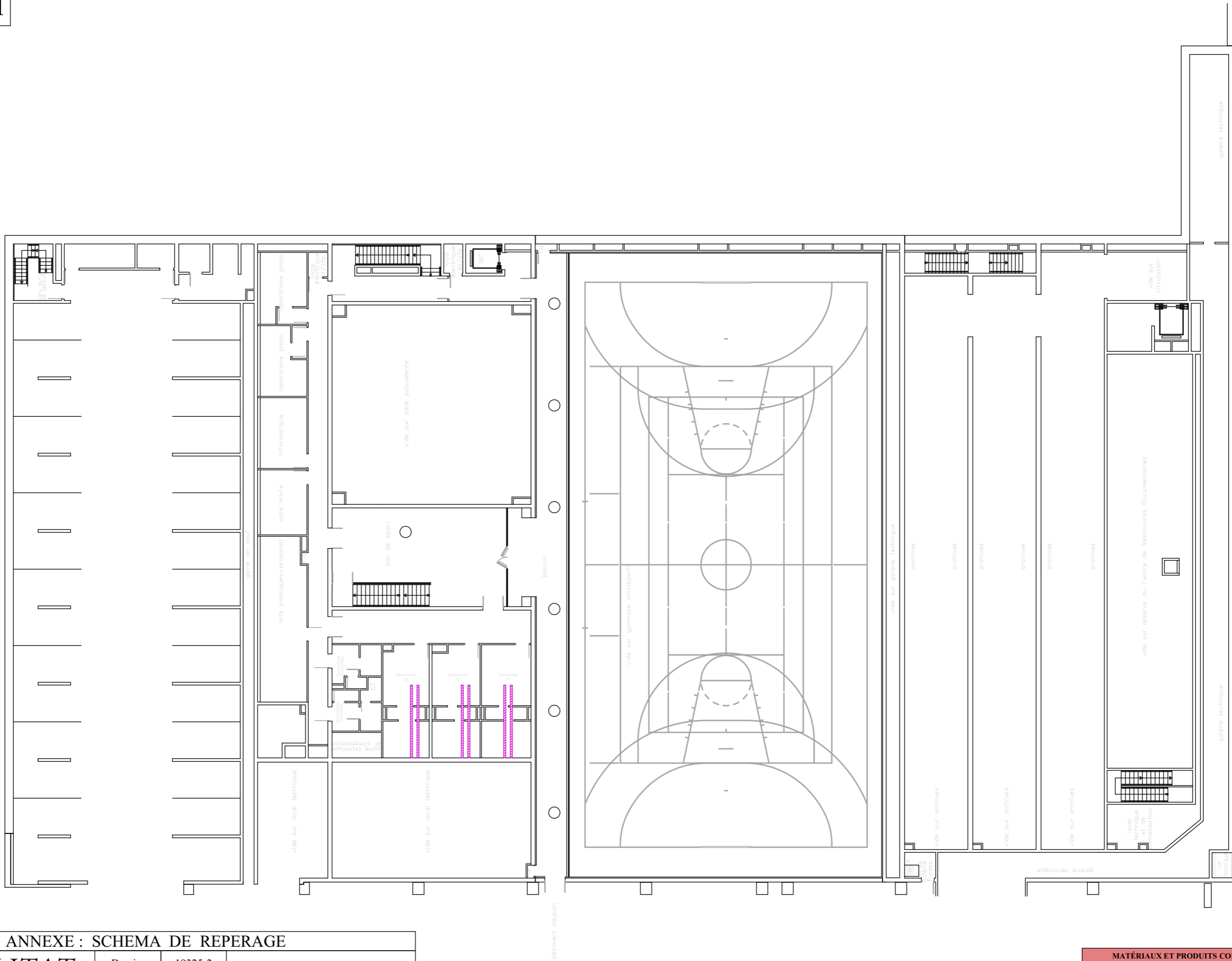
Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)

---

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	/
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (EP)		Réseau non cartographié - présence hétérogène du matériau
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (EP)		
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (EP)		Réseau non cartographié - sous coques métalliques
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (EP)		
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (EP)		Réseau cartographié
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (EP)		
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (AC1)		Réseau cartographié
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (AC1)		
5	Joint	tresses bandes sur PCF	non cartographié	/



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE





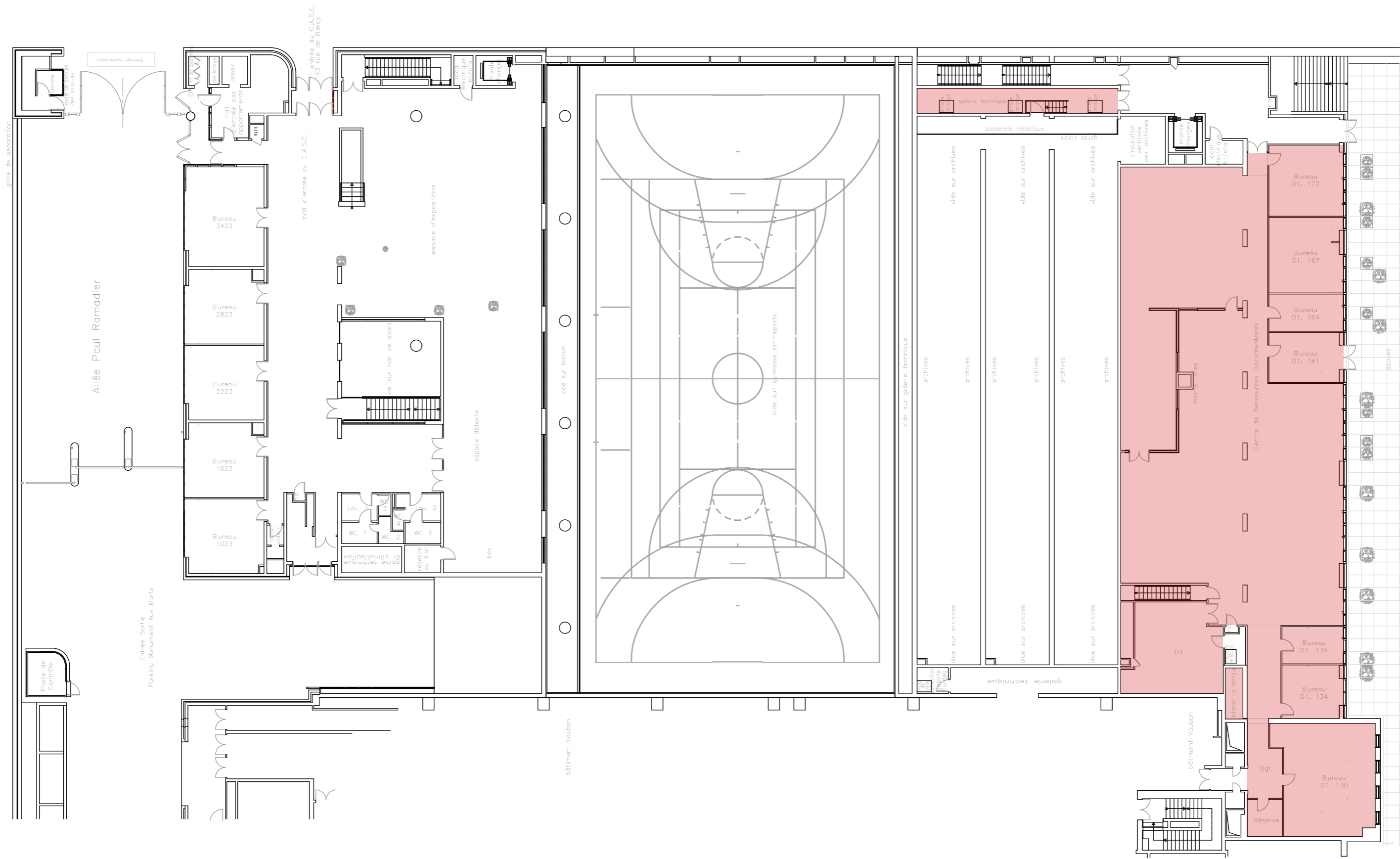
ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 **QUALITAT**  
EXPERTISES  
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY  
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr

Dossier	19325-2
Date	09/2017
Format	A3

120/139 rue de Bercy  
75012 PARIS

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	/
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (AC1)	 	Réseau cartographié
5	Joint	tresses bandes sur PCF	non cartographié	/



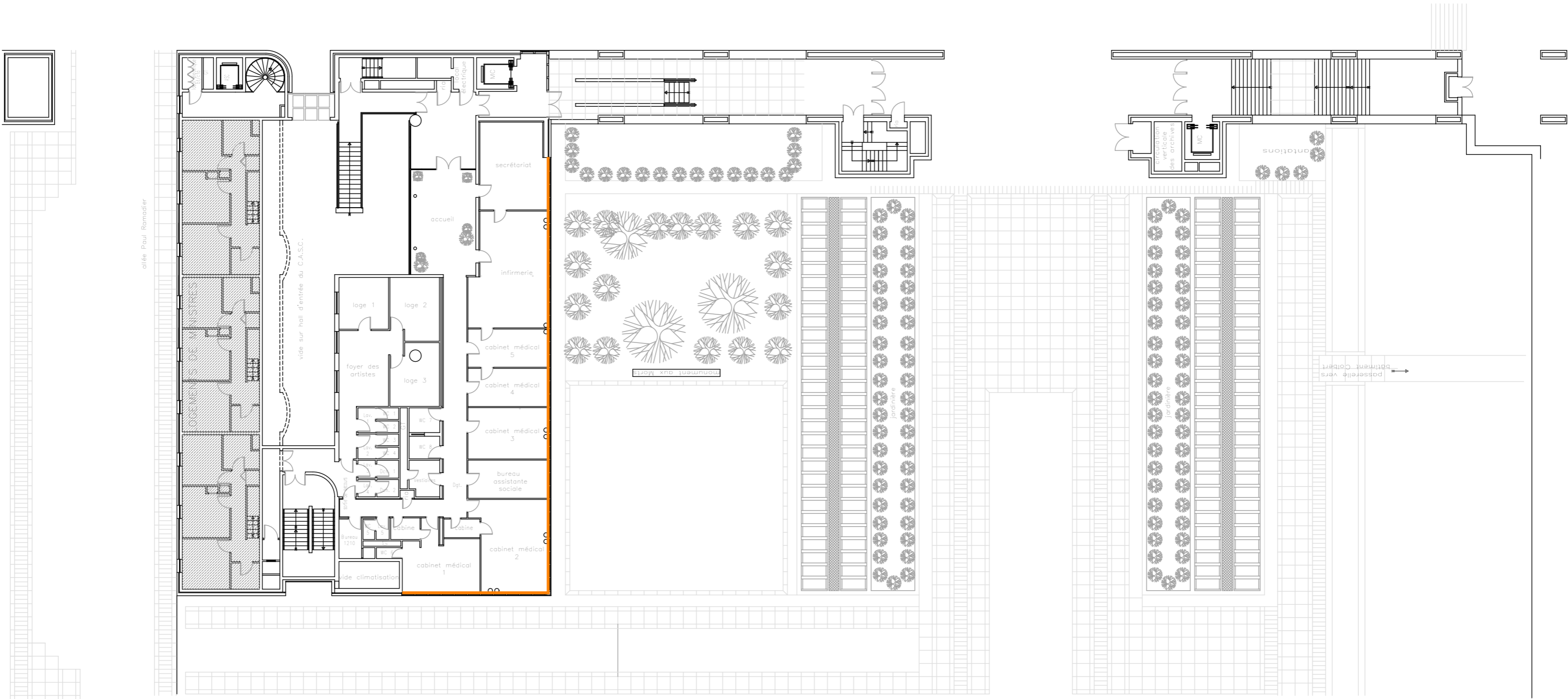
ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

**QUALITAT**  
EXPERTISES  
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY  
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr


Dossier	19325-2
Date	09/2017
Format	A3



120/139 rue de Bercy  
75012 PARIS

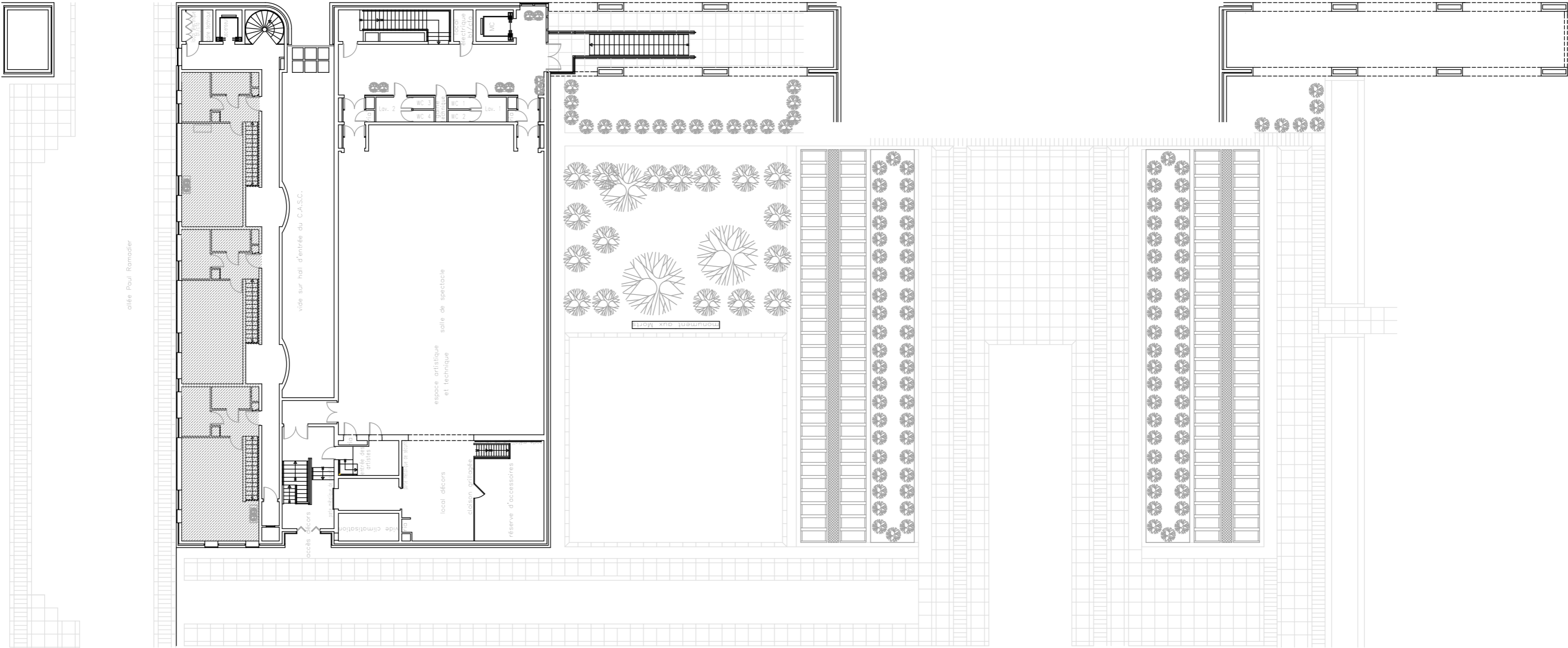
MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	/
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (EP)		Réseau non cartographié - présence hétérogène du matériau
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (EP)		
5	Joint	tresses bandes sur PCF	non cartographié	/




ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 <div>QUALITAT EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47    courriel@qualitat.fr</div>	Dossier	19325-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

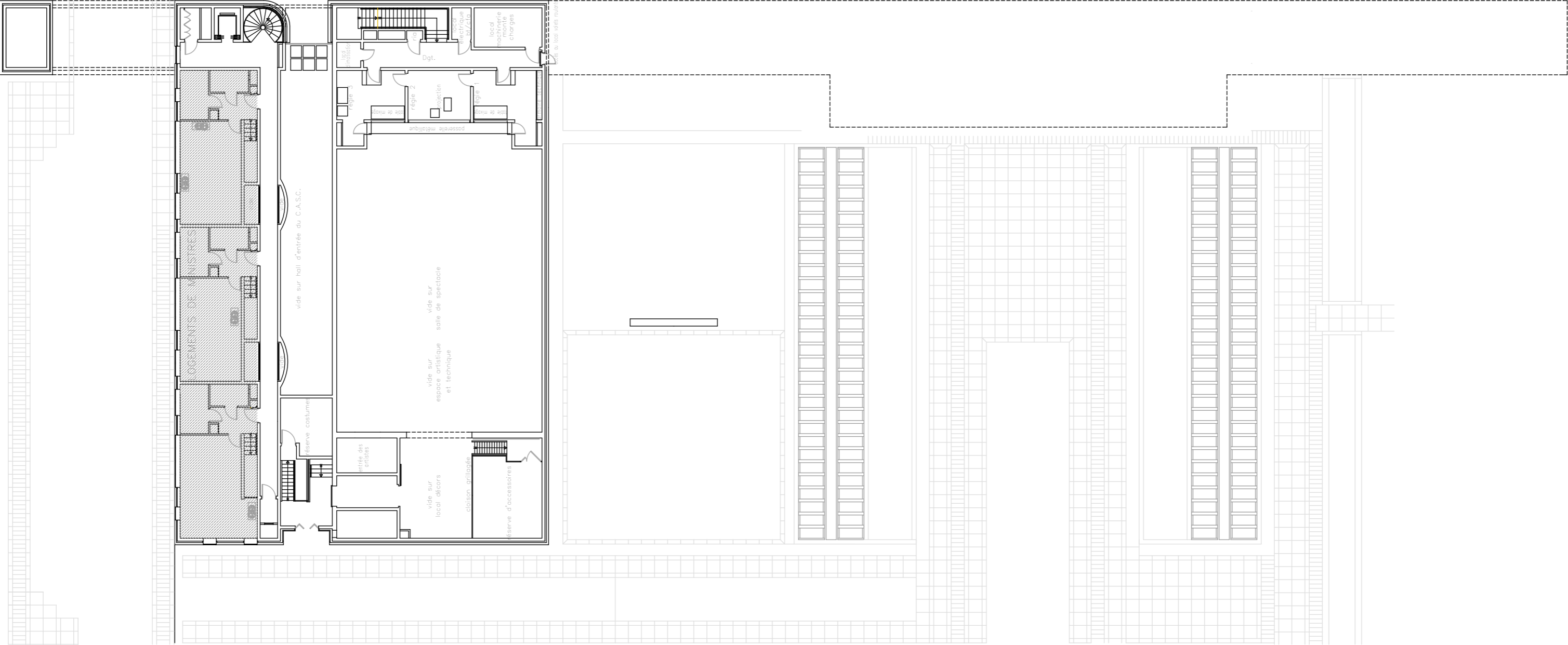
MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	/
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (EP)	 	Réseau cartographié
5	Joint	tresses bandes sur PCF	non cartographié	/




ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr	Dossier	19325-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

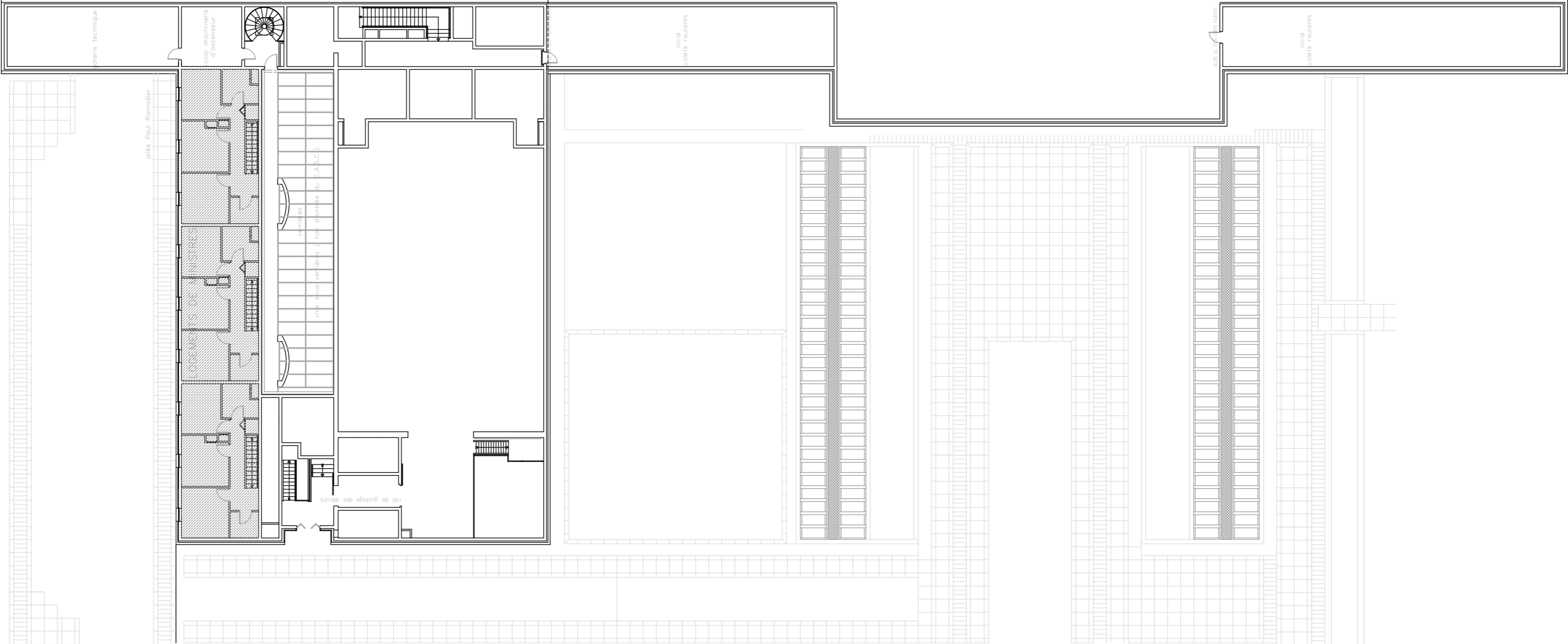
MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	/
5	Joint	tresses bandes sur PCF	non cartographié	/




ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 <b>QUALITAT</b> EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47    courriel@qualitat.fr	Dossier	19325-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

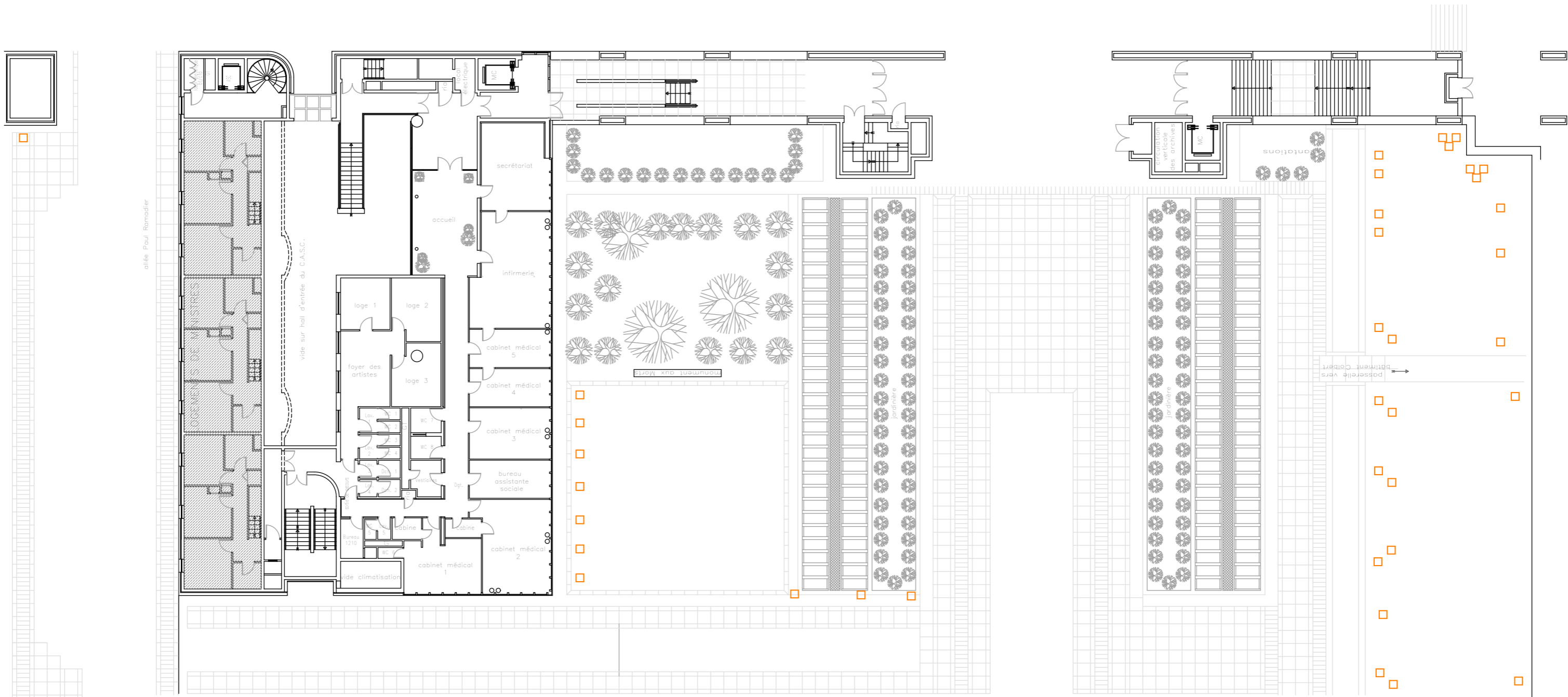
MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	/
5	Joint	tresses bandes sur PCF	non cartographié	/



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE


 <b>QUALITAT</b> EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47    courriel@qualitat.fr	Dossier	19325-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	/
5	Joint	tresses bandes sur PCF	non cartographié	/

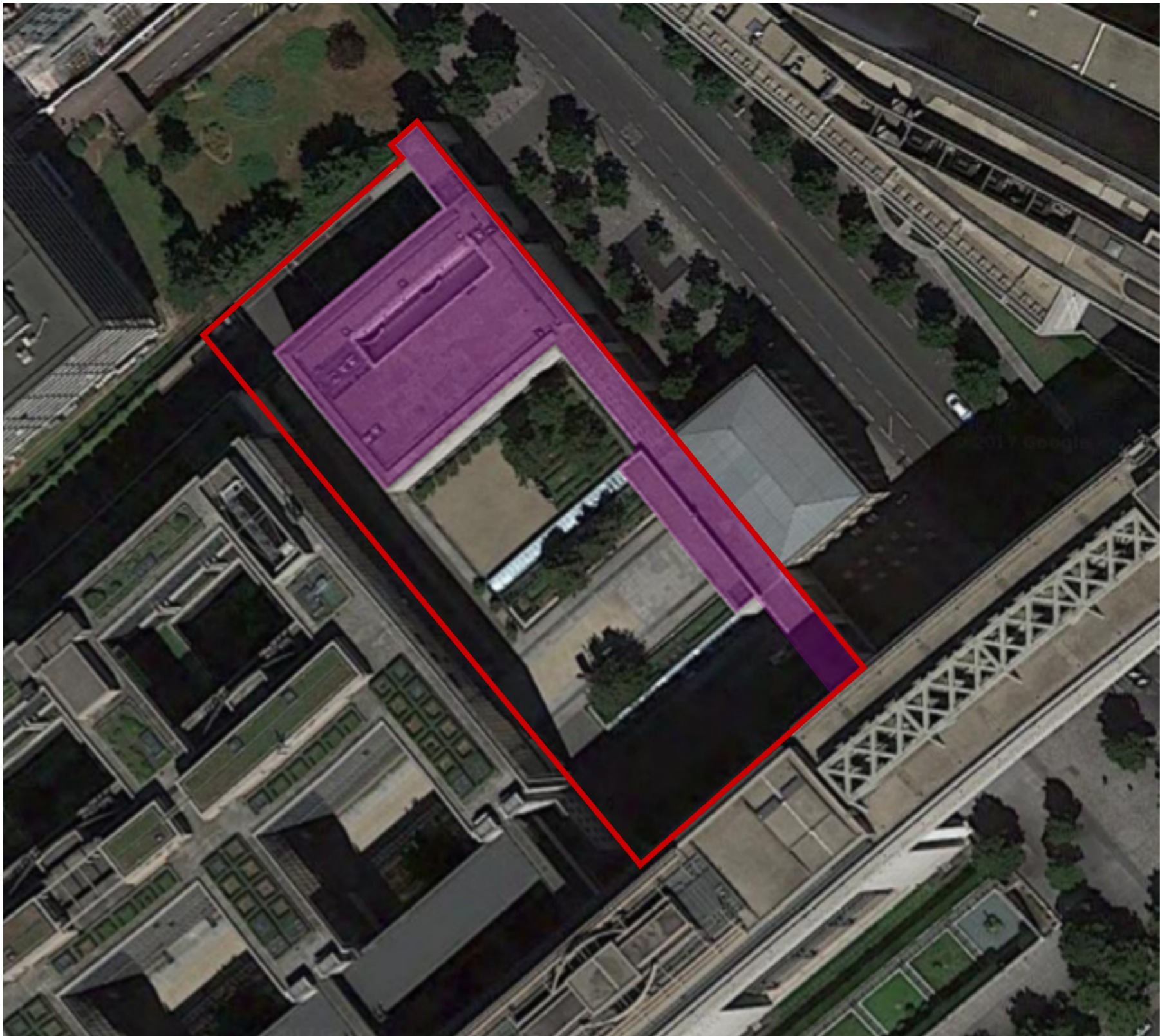



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE


Dossier	19325-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
Date	09/2017	
Format	A3	

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
4	Accessoire fibres-ciment	Bacs à fleurs (EP)	

LÉGENDE	
Champ de mission	



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE				
 <b>QUALITAT</b> EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr	Dossier	19325-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS	
	Date	09/2017		
	Format	A3		

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
3	Accessoire fibres-ciment	tronçons de conduit servant de support de dalles (EP)	

QUALITAT Expertises	Dossier Technique Amiante – 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Actif : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	



## RAPPORTS DE REPERAGE AMIANTE

Date rapport	Type rapport	Référence rapport	Nom du technicien	Société	Type de repérage	Conclusions
21/09/2017	Rapport état de conservation	19325-1	CLAUDANT Mathieu	QUALITAT Expertises	Liste A et B	Présence d'amiante
21/09/2017	Rapport de repérage (Éléments extérieurs)	19325-1	CLAUDANT Mathieu	QUALITAT Expertises	Liste A et B	Présence d'amiante
29/09/2009	Rapport de repérage	09.880.803.03 835.00.H	JACOB	APAVE	Liste A et B	Absence d'amiante
22/12/2003	Rapport de repérage	HS/03/GDL/C BO/2601	DELANCOIS Gérard	SOCOTEC	Liste A et B	Présence d'amiante
18/11/1997	Rapport de repérage	97.803.860. 6027/CN/NJ	NOISELIET	APAVE	Hors liste A et B	Présence d'amiante
06/06/1997	Rapport de repérage	97.860.803.05 718.00.L	NOISELIET	APAVE	Liste A et B	Absence d'amiante

## RAPPORT D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DE MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE EN VUE DE LA MISE A JOUR DU DTA

Référence rapport	19325-1	BON DE COMMANDE : 1508126744
Références client	Immeuble : BT-BS	Lot gestion : -
Adresse du site	120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	
Type	Immeuble de bureaux	
Etendue de la mission	Ensemble des locaux intérieurs présentant de l'amiante d'après le rapport de référence	
Localisation	<b>BAT BT-BS / RDC :</b> BUREAU D1. 130 BUREAU D1. 134 BUREAU D1. 139 DGT GALERIE TECHNIQUE L.T RÉSERVE <b>BAT BT-BS / RDD :</b> BUREAU ASSISTANTE SOCIALE CABINETS MÉDICAUX 1 à 5 INFIRMERIE SECRETARIAT	<b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -1 :</b> VESTAIRE F 1 VESTAIRE F 2 VESTAIRE F 3 <b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</b> ARCHIVE CIRCULATION EMPLACEMENTS DE PARKING GALERIE TECHNIQUE 1 GALERIE TECHNIQUE 2 LOCAUX TECHNIQUES 1 à 4 STOCKS 1 à 3
Locaux annexes	Néant	
Date de construction	Non communiquée	

Propriétaire	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS
Donneur d'ordre	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS
Accompagnateur	Technicien
Laboratoire d'analyse	Sans objet
Opérateur de repérage	Le présent rapport est établi par CLAUDANT Mathieu - Certification n° 1156 délivrée par CATED - 12 av. Gay Lussac - ZAC la Clé St Pierre - 78990 Elancourt Date de validité : 14/05/2019
Date de repérage	27/07/2017 et 14/09/2017
Date du rapport	21/09/2017

<b>Rédacteur :</b> CLAUDANT Mathieu 	<b>Vérificateur :</b> AMAURY Hadrien 
--	--

## Sommaire

<b>A. Conclusions .....</b>	<b>3</b>
<b>B. Documents de référence utilisés .....</b>	<b>6</b>
<b>C. Conditions de réalisation de l'évaluation.....</b>	<b>6</b>
1. Objet de la mission .....	6
2. Références réglementaires .....	6
3. Limite de la mission .....	6
4. Validité du rapport .....	6
5. Présentation des résultats .....	7
6. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste A de l'annexe 13-9 .....	7
7. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste B de l'annexe 13-9 .....	8
<b>D. Résultats détaillés de l'évaluation .....</b>	<b>9</b>
1. Evaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste A .....	9
2. Evaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste B .....	10
3. Evaluation de l'état de conservation des matériaux hors liste A et B .....	14
4. MCA non repérés .....	14
5. MCA retirés .....	14
6. Observations .....	15
<b>E. Attestations d'assurance, de compétence, d'impartialité.....</b>	<b>16</b>

### Annexe 1. Plans / Croquis

## A. Conclusions

### Etat de conservation des matériaux repérés :

N°	Matériau	Localisation	Rapport de repérage de référence	Référence matériau initiale	Etat de conservation + Mesures réglementaires	Liste Matériau
1	Enveloppe de calorifuge noire bitumineuse sur calorifuge en mousse bleue (Réseaux d'eau glacée)	<b>BAT BT-BS / RDC :</b> BUREAU D1. 130 BUREAU D1. 134 BUREAU D1. 139 DGT GALERIE TECHNIQUE L.T RÉSERVE <b>BAT BT-BS / RDD :</b> BUREAU ASSISTANTE SOCIALE CABINET MÉDICAL 1 CABINET MÉDICAL 2 CABINET MÉDICAL 3 CABINET MÉDICAL 4 CABINET MÉDICAL 5 INFIRMERIE SECRETARIAT <b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</b> ARCHIVE CIRCULATION EMPLACEMENTS DE PARKING	Rapport de repérage N°HS/03/GDL/CB O/2601 du 22/12/2003 réalisé par DELANCOIS Gérard de la société SOCOTEC	Sans objet	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle  EP - Evaluation périodique	Liste B
		<b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</b> GALERIE TECHNIQUE 1 GALERIE TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 1 LOCAL TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 4 STOCK 1 STOCK 2 STOCK 3			Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle  AC1 – Action corrective de premier niveau	Liste B

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	4/19

N°	Matériau	Localisation	Rapport de repérage de référence	Référence matériau initiale	Etat de conservation + Mesures réglementaires	Liste Matériau
2	Enveloppe de calorifuge noire bitumineuse sur calorifuge en laine minérale. (Réseau d'eau chaude)	<b>BAT BT-BS / RDC :</b> BUREAU D1. 130 BUREAU D1. 134 BUREAU D1. 139 DGT GALERIE TECHNIQUE L.T RÉSERVE <b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -1 :</b> VESTIAIRE F 1 VESTIAIRE F 2 VESTIAIRE F 3 <b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</b> ARCHIVE CIRCULATION EMPLACEMENTS DE PARKING VESTIAIRE H 1 VESTIAIRE H 2 VESTIAIRE H 3	Rapport de repérage N°HS/03/GDL/CB O/2601 du 22/12/2003 réalisé par DELANCOIS Gérard de la société SOCOTEC	Sans objet	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle  EP - Evaluation périodique	Liste B
		<b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</b> GALERIE TECHNIQUE 1 GALERIE TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 1 LOCAL TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 4 STOCK 1 STOCK 2 STOCK 3			Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle  AC1 – Action corrective de premier niveau	Liste B

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	5/19

**Liste des matériaux non repérés :**

N°	Matériau	Localisation	Rapport de repérage de référence	Référence matériau initiale	Observations matériau	Liste Matériau
	NEANT					

**Liste des matériaux ayant été retirés :**

N°	Matériau	Localisation	Rapport de repérage de référence	Référence matériau initiale	Observations matériau	Liste Matériau
	NEANT					

## B. Documents de référence utilisés

Les documents ci-dessous ont été fournis par le donneur d'ordre ou son représentant :

### Rapports de repérage

Date rapport	Type rapport	Référence rapport	Nom du technicien	Société	Type de repérage	Conclusions
29/09/2009	Rapport de repérage	09.880.803.03 835.00.H	Mr. JACOB	APAVE	Liste A et B	Absence d'amiante
22/12/2003	Rapport de repérage	HS/03/GDL/C BO/2601	DELANCOIS Gérard	SOCOTEC	Liste A et B	Présence d'amiante
06/06/1997	Rapport de repérage	97.860.803.05 718.00.L	Mr. NOISELIET	APAVE	Liste A et B	Absence d'amiante

### Autres documents

Date document	Type document	Référence document	Nom du technicien	Société
18/08/2009	Fiche Récapitulative	023.AMIA.002	Mr. JACOB	APAVE

## C. Conditions de réalisation de l'évaluation

### 1. Objet de la mission

La Société QUALITAT Expertises a été sollicitée afin d'effectuer une évaluation de l'état de conservation de matériaux contenant de l'amiante repérés dans des rapports de repérage déjà existants et de confirmer le cas échéant le retrait de ces derniers. Il ne s'agit donc pas d'un repérage des matériaux contenant de l'amiante. La commande a été passée le 04/07/2017

### 2. Références réglementaires

Le présent rapport établit un diagnostic sur les risques inhérents à la présence d'amiante en application :

- Du code de la santé publique (partie réglementaire : R1334-14 à 29 ; partie législative L1334-13).
- Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011 – Protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis.
- De l'arrêté du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage.
- De l'arrêté du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante et du risque de dégradation lié à l'environnement ainsi que le contenu du rapport de repérage.

### 3. Limite de la mission

La mission est limitée aux parties de l'immeuble bâti pour lesquelles une mission a été confiée à l'opérateur de repérage et aux éléments rendus accessibles lors de l'intervention de l'opérateur de repérage.

### 4. Validité du rapport

Seule l'intégralité du rapport original peut engager la responsabilité de la Société QUALITAT EXPERTISES (Annexes comprises).

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	7/19

## 5. Présentation des résultats

### Matériau / Produit :

Dans les résultats présentés, un matériau ou produit est un élément de la construction – ou partie d'ouvrage – de même nature et présentant des caractéristiques intrinsèques identiques, dont la composition a pu intégrer de l'amiante pendant certaines périodes de sa fabrication.

Chaque matériau ou produit fait l'objet d'une fiche d'identification et de cotation.

Un matériau ou produit peut comporter plusieurs couches.

Dans ce rapport tous les matériaux ou produits sont indiqués par des numéros différents qui ne se suivent pas forcément.

## 6. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste A de l'annexe 13-9

Le propriétaire met en œuvre les préconisations mentionnées à l'article R. 1334-20 selon les modalités suivantes :

- **Score 1 :** Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des flocages

**L'évaluation périodique** de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante est effectuée dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage. La personne ayant réalisé cette évaluation en remet les résultats au propriétaire contre accusé de réception ;

- **Score 2 :** Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement

**La mesure d'empoussièrement** dans l'air est effectuée dans les conditions définies à l'article R. 1334-25, dans un délai de trois mois à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation. L'organisme qui réalise les prélèvements d'air remet les résultats des mesures d'empoussièrement au propriétaire contre accusé de réception ;

3° Les travaux de confinement ou de retrait de l'amiante sont mis en œuvre selon les modalités prévues à l'article R. 1334-29.

Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article [R. 1334-27](#) est inférieur ou égal à la valeur de cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à l'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante prévue à l'article [R. 1334-20](#), dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise des résultats des mesures d'empoussièrement ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article R. 1334-27 est supérieur à cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à des travaux de confinement ou de retrait de l'amiante selon les modalités prévues à l'article [R. 1334-29](#).

- **Score 3 :** Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement des flocages

**Les travaux de retrait ou de confinement** mentionnés à la présente sous-section sont achevés dans un délai de trente-six mois à compter de la date à laquelle sont remis au propriétaire le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation.

Pendant la période précédant les travaux, des mesures conservatoires appropriées sont mises en œuvre afin de réduire l'exposition des occupants et de la maintenir au niveau le plus bas possible, et, dans tous les cas, à un niveau d'empoussièrement inférieur à cinq fibres par litre. Les mesures conservatoires ne doivent conduire à aucune sollicitation des matériaux et produits concernés par les travaux.

Le propriétaire informe le préfet du département du lieu d'implantation de l'immeuble concerné, dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle sont remis le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation, des mesures conservatoires mises en œuvre, et, dans un délai de douze mois, des travaux à réaliser et de l'échéancier proposé.

## 7. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste B de l'annexe 13-9

Recommandations détaillées en fonction des évaluations des matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste B :

- **L'évaluation périodique :**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations qu'il présente et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le matériau ou produit. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette évaluation périodique consiste à :

a) Contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;

b) Rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.

- **L'action corrective de premier niveau :**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations et l'évaluation du risque de dégradation conduisent à conclure à la nécessité d'une action de remise en état limitée au remplacement, au recouvrement ou à la protection des seuls éléments dégradés. A cette recommandation est associée, le cas échéant, un rappel de l'obligation de faire appel à une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette action corrective de premier niveau consiste à :

a) Rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;

b) Procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante ;

c) Veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux et produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone ;

d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles ainsi que, le cas échéant, leur protection demeurent en bon état de conservation.

- **L'action corrective de second niveau :**

Elle concerne l'ensemble d'une zone, de telle sorte que le matériau ou produit ne soit plus soumis à aucune agression ni dégradation. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette action corrective de second niveau consiste à :

a) Prendre, tant que les mesures mentionnées au c n'ont pas été mises en place, les mesures conservatoires appropriées pour limiter le risque de dégradation et la dispersion des fibres d'amiante. Cela peut consister à adapter, voire condamner l'usage des locaux concernés afin d'éviter toute exposition et toute dégradation du matériau ou produit contenant de l'amiante. Durant les mesures conservatoires, et afin de vérifier que celles-ci sont adaptées, une mesure d'empoussièrisme est réalisée, conformément aux dispositions du code de la santé publique ;

b) Procéder à une analyse de risque complémentaire, afin de définir les mesures de protection ou de retrait les plus adaptées, prenant en compte l'intégralité des matériaux et produits contenant de l'amiante dans la zone concernée ;

c) Mettre en œuvre les mesures de protection ou de retrait définies par l'analyse de risque ;

d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que leur protection, demeurent en bon état de conservation.

L'opérateur de repérage peut apporter des compléments et précisions à ces recommandations en fonction des situations particulières rencontrées lors de l'évaluation de l'état de conservation.

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	9/19

## D. Résultats détaillés de l'évaluation

### 1. Evaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste A


Liste des matériaux de la liste A contenant de l'amiante encore en place et accessible le jour de notre visite avec l'état de conservation correspondant

Néant

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	10/19

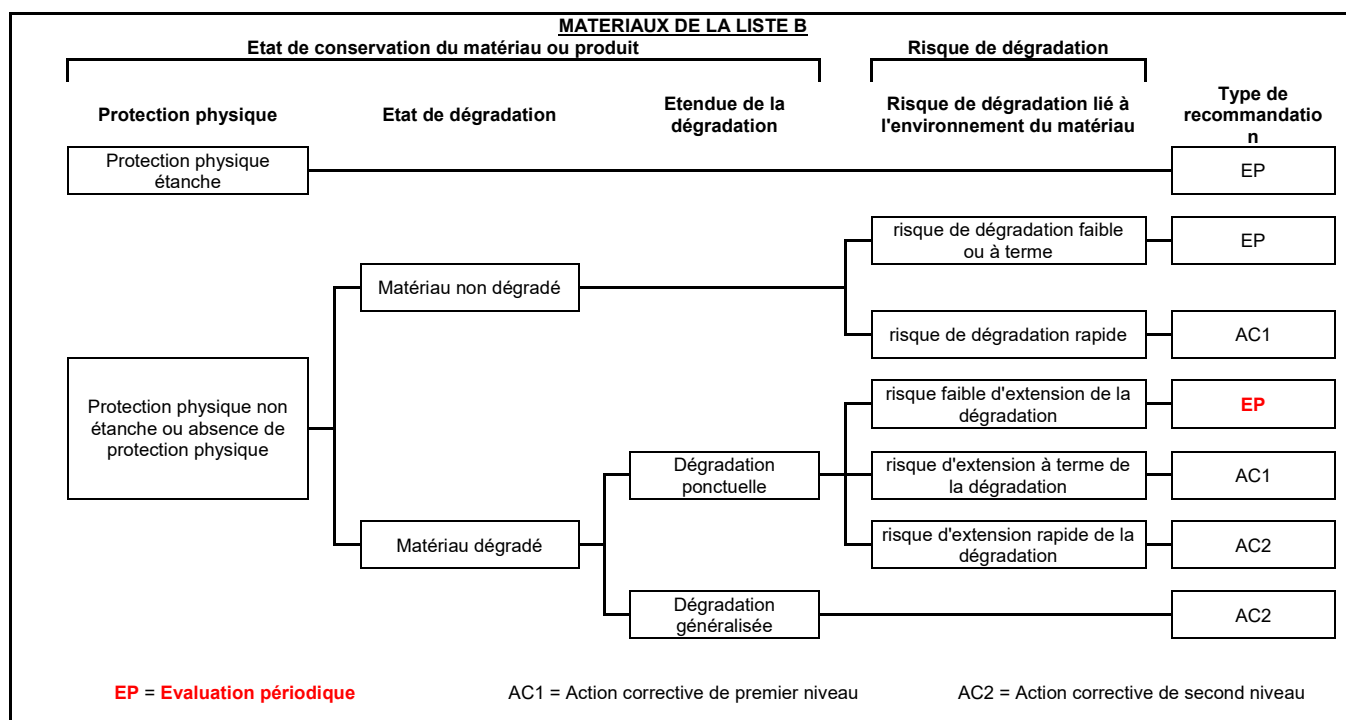
## 2. Evaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste B

Liste des matériaux de la liste B contenant de l'amiante encore en place et accessible le jour de notre visite avec l'état de conservation correspondant

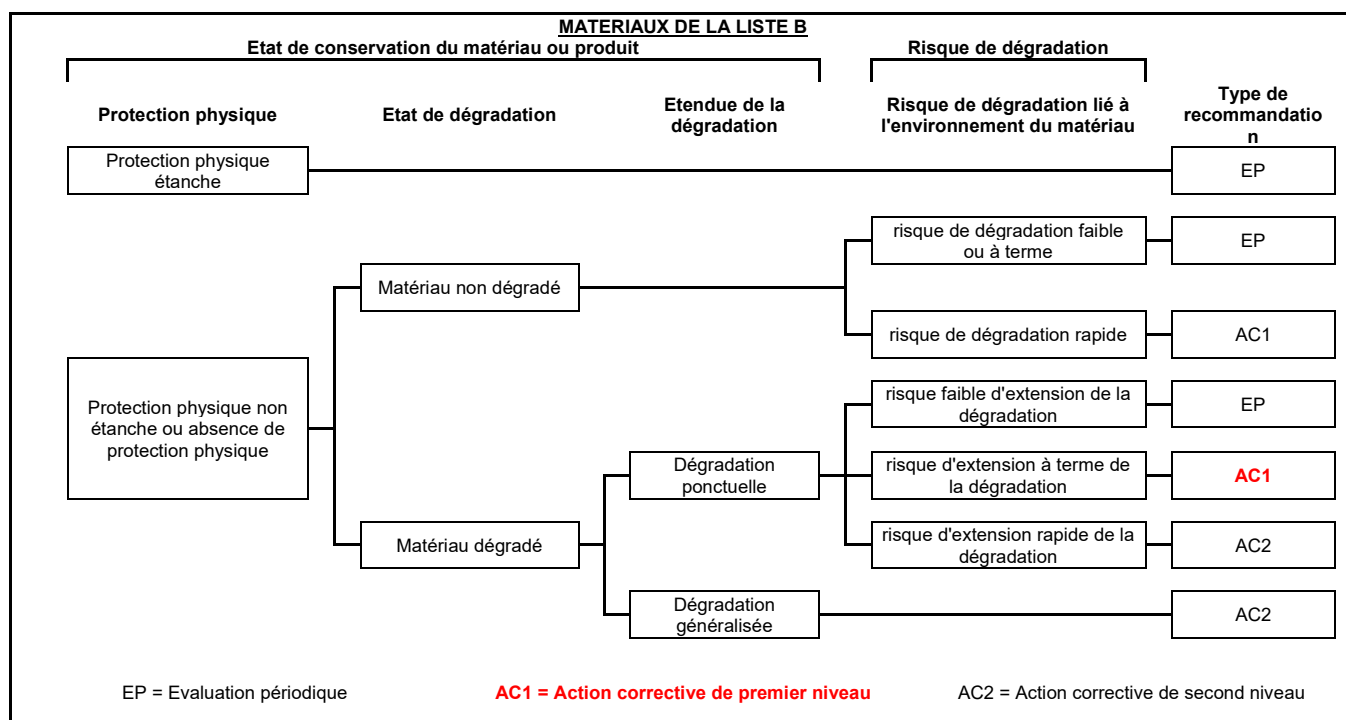
Matériau N°1 : Enveloppe de calorifuge		
Absence/Présence d'amiante	Matériau contenant de l'amiante	
Type Matériau	Enveloppe de calorifuge noire bitumineuse sur calorifuge en mousse bleue (Réseaux d'eau glacée)	
Rapport de référence	Rapport de repérage N°HS/03/GDL/CBO/2601 du 22/12/2003 réalisé par DELANCOIS Gérard de la société SOCOTEC	
Réf. matériau (Dans rapport de référence)	Sans objet	

Localisation	Etat conservation	Mesures réglementaires	Mesures conservatoires
<i>Localisation 1</i> <b>BAT BT-BS / RDC :</b> BUREAU D1. 130 BUREAU D1. 134 BUREAU D1. 139 DGT GALERIE TECHNIQUE L.T RÉSERVE <b>BAT BT-BS / RDD :</b> BUREAU ASSISTANTE SOCIALE CABINET MÉDICAL 1 CABINET MÉDICAL 2 CABINET MÉDICAL 3 CABINET MÉDICAL 4 CABINET MÉDICAL 5 INFIRMERIE SECRETARIAT <b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</b> ARCHIVE CIRCULATION EMPLACEMENTS DE PARKING	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	EP - Evaluation périodique	Néant
<i>Localisation 2</i> <b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</b> GALERIE TECHNIQUE 1 GALERIE TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 1 LOCAL TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 4 STOCK 1 STOCK 2 STOCK 3	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	AC1 – Action corrective de premier niveau	Néant

### Grille d'évaluation de l'état de conservation – Localisation 1 (voir tableau en page précédente)




### Grille d'évaluation de l'état de conservation – Localisation 2 (voir tableau en page précédente)



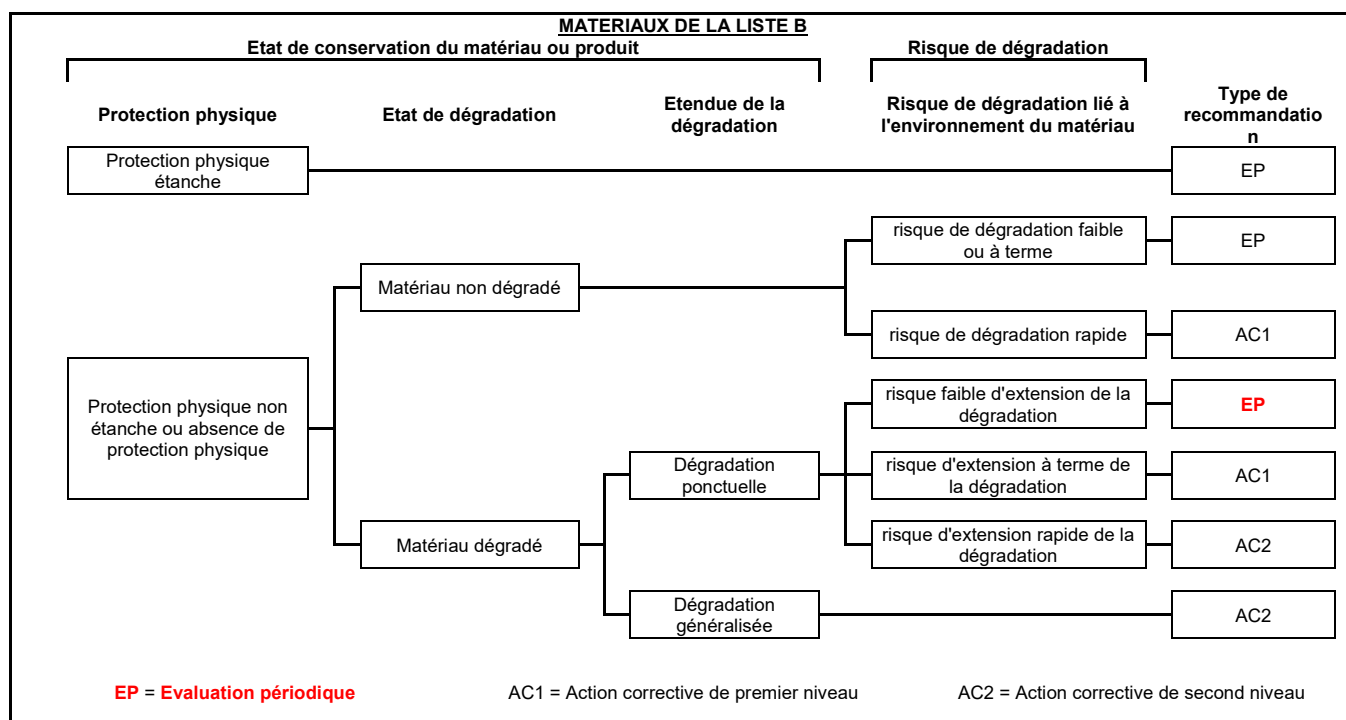
QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	12/19

## Matériau N°2 : Enveloppe de calorifuge

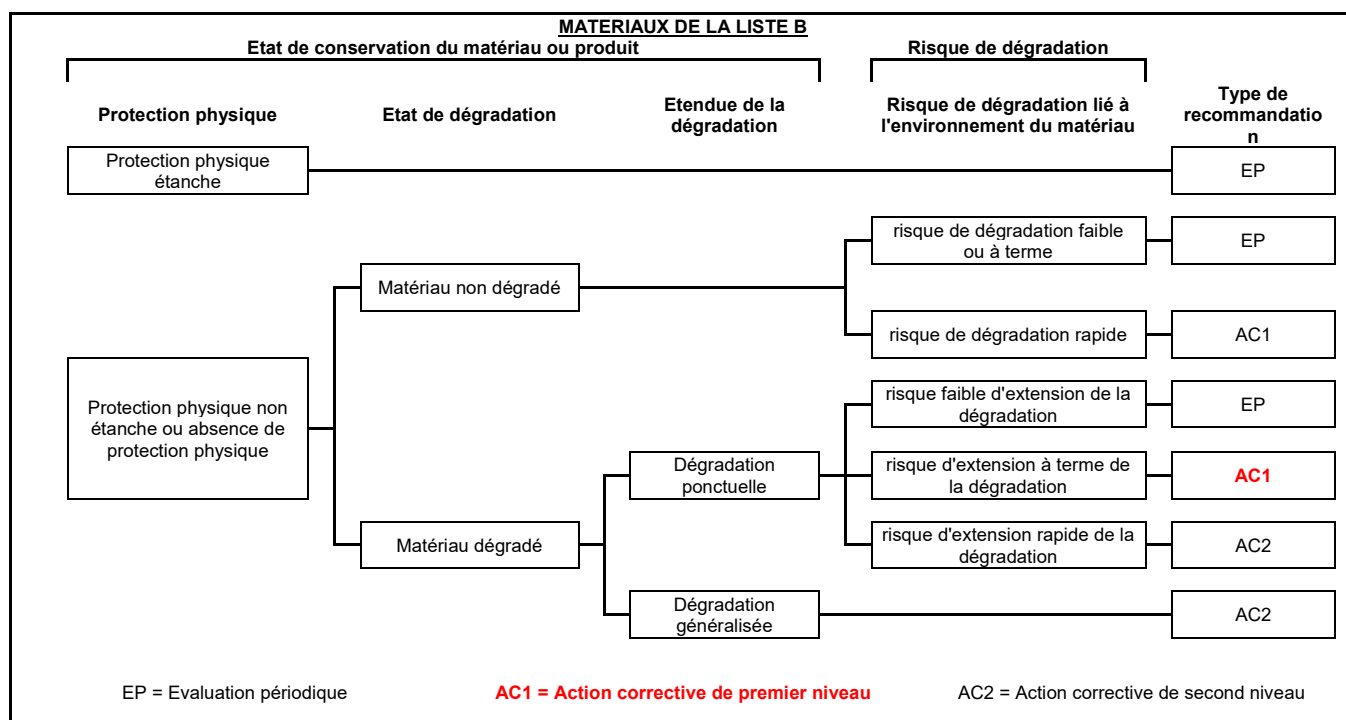
Absence/Présence d'amiante	<b>Matériau contenant de l'amiante</b>	
Type Matériau	Enveloppe de calorifuge noire bitumineuse sur calorifuge en laine minérale. (Réseau d'eau chaude)	
Rapport de référence	Rapport de repérage N° <b>HS/03/GDL/CBO/2601</b> du 22/12/2003 réalisé par DELANCOIS Gérard de la société SOCOTEC	
Réf. matériau (Dans rapport de référence)	Sans objet	

Localisation	Etat conservation	Mesures réglementaires	Mesures conservatoires
<i>Localisation 1</i> <b>BAT BT-BS / RDC :</b> BUREAU D1. 130 BUREAU D1. 134 BUREAU D1. 139 DGT GALERIE TECHNIQUE L.T RÉSERVE <b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -1 :</b> VESTIAIRE F 1 VESTIAIRE F 2 VESTIAIRE F 3 <b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</b> ARCHIVE CIRCULATION EMPLACEMENTS DE PARKING VESTIAIRE H 1 VESTIAIRE H 2 VESTIAIRE H 3	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	EP - Evaluation périodique	Néant
<i>Localisation 2</i> <b>BAT BT-BS / SOUS-SOL -2 :</b> GALERIE TECHNIQUE 1 GALERIE TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 1 LOCAL TECHNIQUE 2 LOCAL TECHNIQUE 4 STOCK 1 STOCK 2 STOCK 3	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	AC1 – Action corrective de premier niveau	Néant

### Grille d'évaluation de l'état de conservation – Localisation 1 (voir tableau en page précédente)



### Grille d'évaluation de l'état de conservation – Localisation 2 (voir tableau en page précédente)



QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	14/19

### 3. Evaluation de l'état de conservation des matériaux hors liste A et B

Liste des matériaux n'appartenant ni à la liste A ni à la liste B et contenant de l'amiante encore en place et accessible le jour de notre visite avec l'état de conservation correspondant.

Néant

### 4. MCA non repérés

Liste des matériaux non repérés le jour de notre visite pour lesquels il ne nous a, par conséquent, pas été possible d'établir l'état de conservation correspondant.

Néant

### 5. MCA retirés

Liste des matériaux ayant été retirés. Conclusions basées sur un constat visuel ou après consultation de documents spécifiques.

Néant

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	15/19

## 6. Observations

Locaux non visités	Justification
<b><u>BAT BT-BS / R+1 :</u></b> LOGEMENTS DES MINISTRES	Accès refusé
<b><u>BAT BT-BS / R+3 :</u></b> LOGEMENTS DES MINISTRES	Accès refusé
<b><u>BAT BT-BS / R+2 :</u></b> LOGEMENTS DES MINISTRES	Accès refusé
<b><u>BAT BT-BS / RDD :</u></b> LOGEMENTS DES MINISTRES	Accès refusé

« Les obligations réglementaires prévues aux articles R. 1334-15 à R. 1334-18 du code de la santé publique ne sont pas remplies conformément aux dispositions de l'article 3 de l'arrêté du 12/12/2012 »

Liste des investigations approfondies à mettre en place pour mener la mission à son terme
NEANT

Observations
Nous n'avons pas pu visiter le plénum des locaux contenant des faux plafonds en plaque de plâtre non démontable.

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	16/19

## E. Attestations d'assurance, de compétence, d'impartialité.

Votre Assurance

► RCE PRESTATAIRES



ATTESTATION

### COURTIER

CARENE ASSCES PACT OFFICE  
9 PLACE BENOIT CREPU  
BP 5004  
69245 LYON CEDEX 05  
Tél : 04 72 41 96 96  
Fax : 04 72 40 99 96  
Portefeuille : 0201351084

SAS AGENCE QUALITAT EXPERTISE  
0092 BD VICTOR HUGO  
92 A 98  
92110 CLICHY FR

Vos références :

Contrat n° 4981163004  
Client n° 0404788720

AXA France IARD, atteste que :

SAS AGENCE QUALITAT EXPERTISE  
0092 BD VICTOR HUGO  
92 A 98  
92110 CLICHY

Est titulaire d'un contrat d'assurance N° 4981163004 garantissant les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités suivantes

#### ACTIVITE 1 :

- Contrôle périodique amiante
- Diagnostic amiante avant travaux/avant démolition
- Diagnostic amiante avant vente
- Dossier technique amiante
- contrôle visuel amiante après travaux, conformément à la norme NFX 46 021
- Diagnostic gaz
- Diagnostic termites
- Etat parasitaire
- Exposition au plomb (CREP)
- Recherche de plomb avant travaux
- Diagnostic d'intoxication au plomb peinture (DRIP)
- Loi Carrez
- Mesurage surface utile
- Mesurage SHON (Surface Hors Œuvre Nette) et SHOB (Surface Hors Œuvre Brute)
- Mesurage surface de plancher
- Etat des risques naturels, miniers et technologiques
- Diagnostic de performance énergétique
- Etat de l'installation intérieure de l'électricité
- Diagnostic légionellose
- Prêt conventionné et prêts à taux zéro (normes d'habitabilité)
- Calcul des tantièmes et millièmes de copropriétés
- Diagnostic technique SRU - Diagnostic technique d'immeuble
- Diagnostic accessibilité des personnes à mobilité réduite
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition de bâtiments conformément au Décret n° 2011-610 du 31 mai 2011
- Recherche de plomb dans l'eau

A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

- Audit Energétique avec préconisation de mesures visant à réaliser des économies d'énergie
- Etude Capacitaire
- Mesurage d'empoussièrement en fibres d'amiante

A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

### AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	17/19

A L'EXCLUSION DE TOUTE PRESTATION DE REALISATION DE DEVIS OU CHIFFRAGE DE TRAVAUX.

- Formation aux diagnostics immobiliers SANS DELIVRANCE DE CERTIFICAT DE COMPETENCE

#### ACTIVITE 2

Prestations de relevé et modélisation 3D (B.I.M. : Building Information Modeling), pour le compte de maitres d'ouvrages, maitres d'œuvre et de bureaux d'études, relatives à tous types de bâtiments existants dans le cadre de projet de rénovation/réhabilitation ou de maintenance/exploitation A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2017 au 01/01/2018 sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à PARIS

le 28 décembre 2016

Pour la société :

#### Montant des garanties

(« Lorsqu'un même sinistre met en jeu simultanément différentes garanties, l'engagement maximum de l'assureur n'excède pas, pour l'ensemble des dommages, le plus élevé des montants prévus pour ces garanties » ainsi qu'il est précisé à l'article 6.3 des conditions générales. )

NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	9 000 000 € par année d'assurance
Dont :	
• Dommages corporels	9 000 000 € par année d'assurance
• Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus	3 000 000 € par année d'assurance
Autres garanties :	
Atteinte accidentelle à l'environnement (tous dommages confondus) (article 3.1 des conditions générales)	750 000 € par année d'assurance
Dommages immatériels non consécutifs (selon extension aux conditions particulières y compris la Responsabilité Civile Professionnelle obligatoire)	3 000 000 € par année d'assurance
Dommages aux biens confiés (selon extension aux conditions particulières)	150 000 € par sinistre
Reconstitution de documents/ médias confiés (selon extension aux conditions particulières)	30 000 € par sinistre

#### AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	18/19

## ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné MATHIEU CLAUDANT, exerçant la profession d'opérateur en diagnostic immobilier, conformément à l'application de l'article L 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation, atteste sur l'honneur que :

- La présente prestation est réalisée en totale indépendance et impartialité.

- Je dispose des compétences requises pour effectuer le (ou les) diagnostic(s) convenu(s) ainsi qu'en atteste(nt) ma (ou mes) certification(s) de compétences, ainsi que de l'organisation et des moyens appropriés requis par les textes légaux et réglementaires.

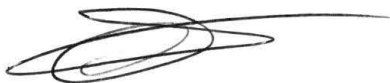
- N° de certificat GINGER CATED : 1156
- N° de certificat AFNOR : ODI/DPE M 14039199
- Certificats délivrés jusqu'au :

1. Amiante : 14/05/2019
2. Dpe : 06/07/2019
3. Termites : 24/09/2019

- Je suis couvert par une assurance couvrant les éventuelles conséquences qui pourraient résulter de mon intervention.

- J'ai conscience que toute fausse déclaration ainsi que toute intervention effectuée en violation des contraintes légales est passible de sanctions pénales d'un montant de 1 500 € par infraction constatée, le double en cas de récidive.

Fait à CLICHY  
Le 03/10/2014  
Signature





E20 - V14 du 07/04/2017

## - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES -

# Diagnostics Techniques Immobiliers

La certification de compétences de personnes physiques est attribuée par GINGER CATED à :

**CLAUDANT Mathieu sous le numéro 1156**

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics suivantes :

	Intitulé du type de diagnostic technique immobilier	Date d'effet	Date d'expiration	
C	AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	15/05/2014	14/05/2019
C	AMIANTE MENTION	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A, B et C et évaluations périodiques de l'état de conservation, pour tous types de bâtiments - Examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	06/07/2017	14/05/2019
C	TERMITES Métropole	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole	25/09/2014	24/09/2019

Légende: C=Certification - R=Recertification

Ref: 171156C7GC2017

Le vendredi 07/07/2017

Le Directeur Ginger Cated  
Michel KHATIB



# ANNEXE 1

## PLANS / CROQUIS

Référence rapport	19325-1
Nombre de pages	7

### **Explications pour la lecture du plan / croquis :**

Les informations notées sur les plans / croquis comprennent :

- **Les matériaux contenant de l'amiante**

Ils sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les matériaux susceptibles de contenir de l'amiante**

Si des investigations complémentaires sont nécessaires, il peut exister des matériaux pour lesquels un doute subsiste. Ces matériaux sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les zones hors champ de la mission**

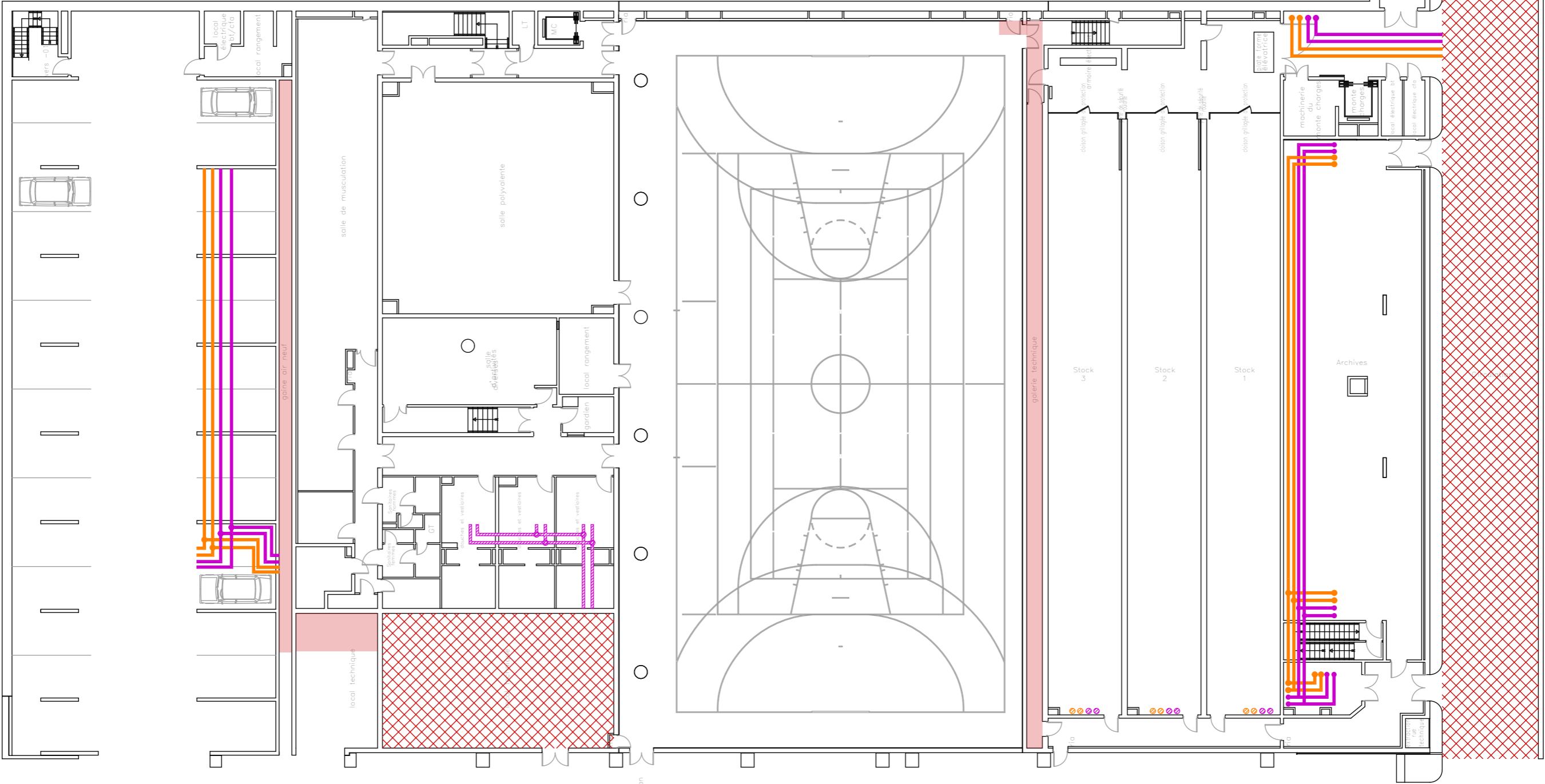
Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les zones qui doivent faire l'objet d'investigations ultérieures**

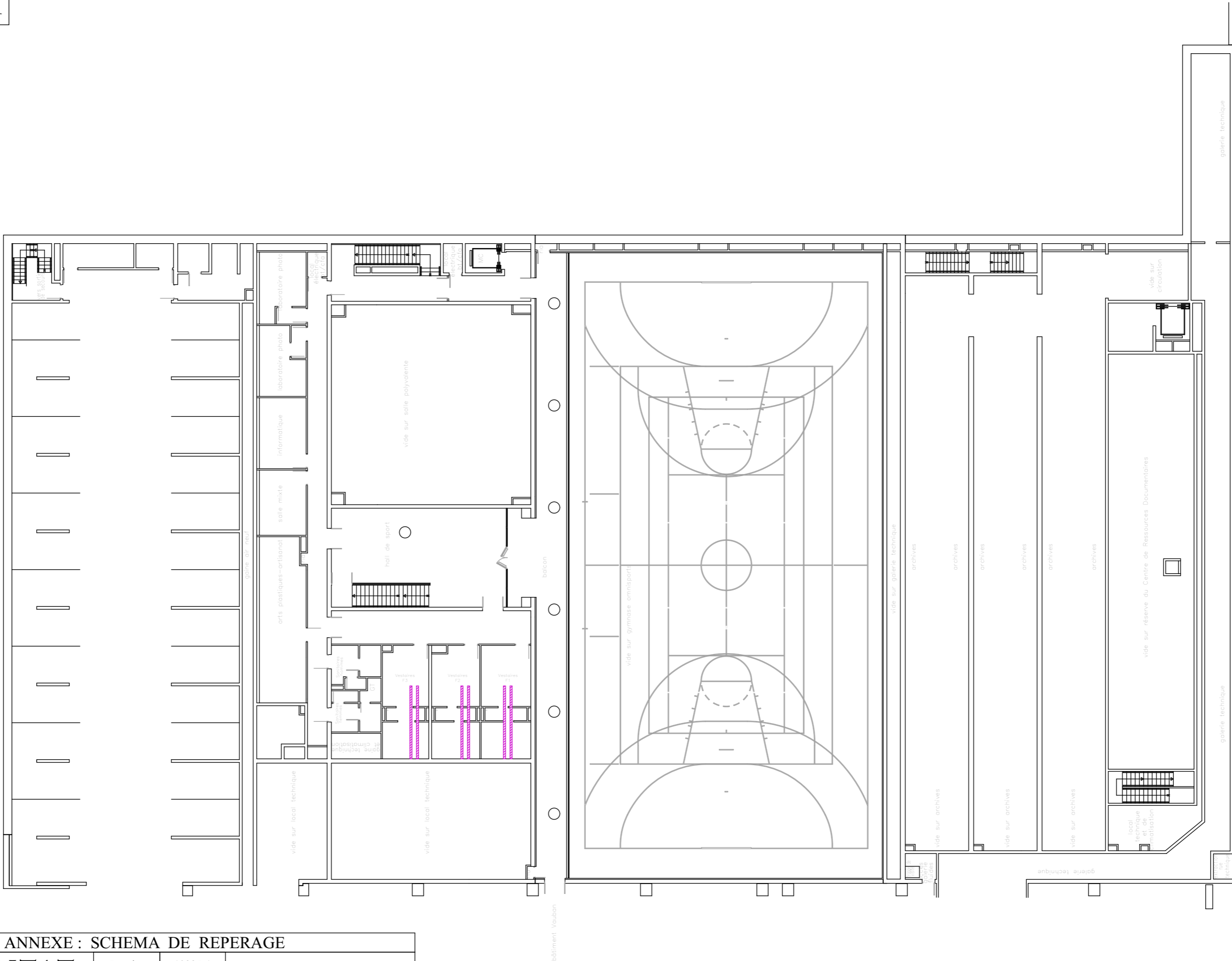
Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)

---

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	/
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (EP)		Réseau non cartographié - présence hétérogène du matériau
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (EP)		
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (EP)		Réseau non cartographié - sous coques métalliques
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (EP)		
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (EP)		Réseau cartographié
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (EP)		
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (AC1)		Réseau cartographié
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (AC1)		



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE




## ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

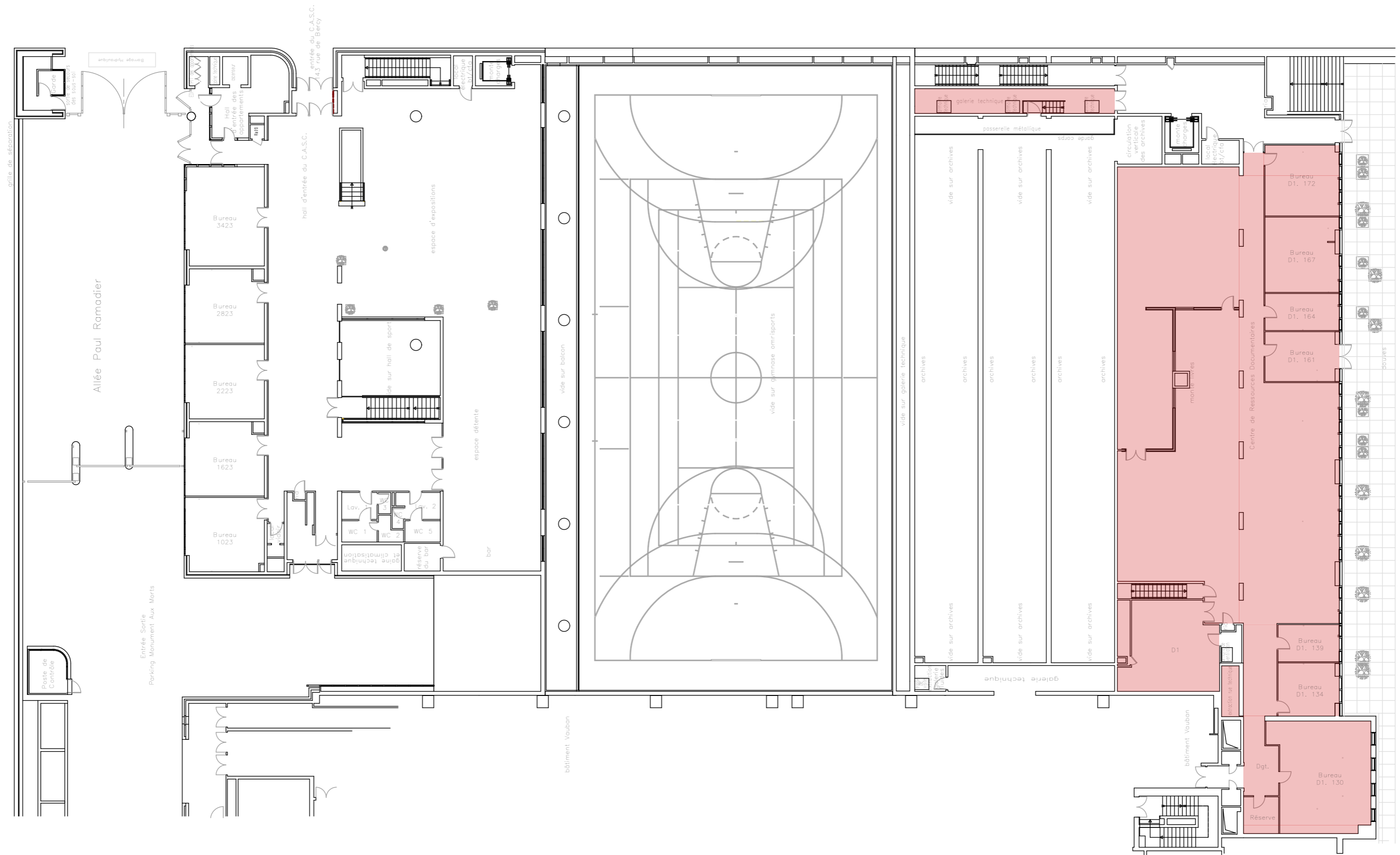


 **QUALITAT**  
EXPERTISES  
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY  
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr

Dossier	19325-1
Date	09/2017
Format	A3

120/139 rue de Bercy  
75012 PARIS

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (A.C.I.)	 Réseau cartographié	



## ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

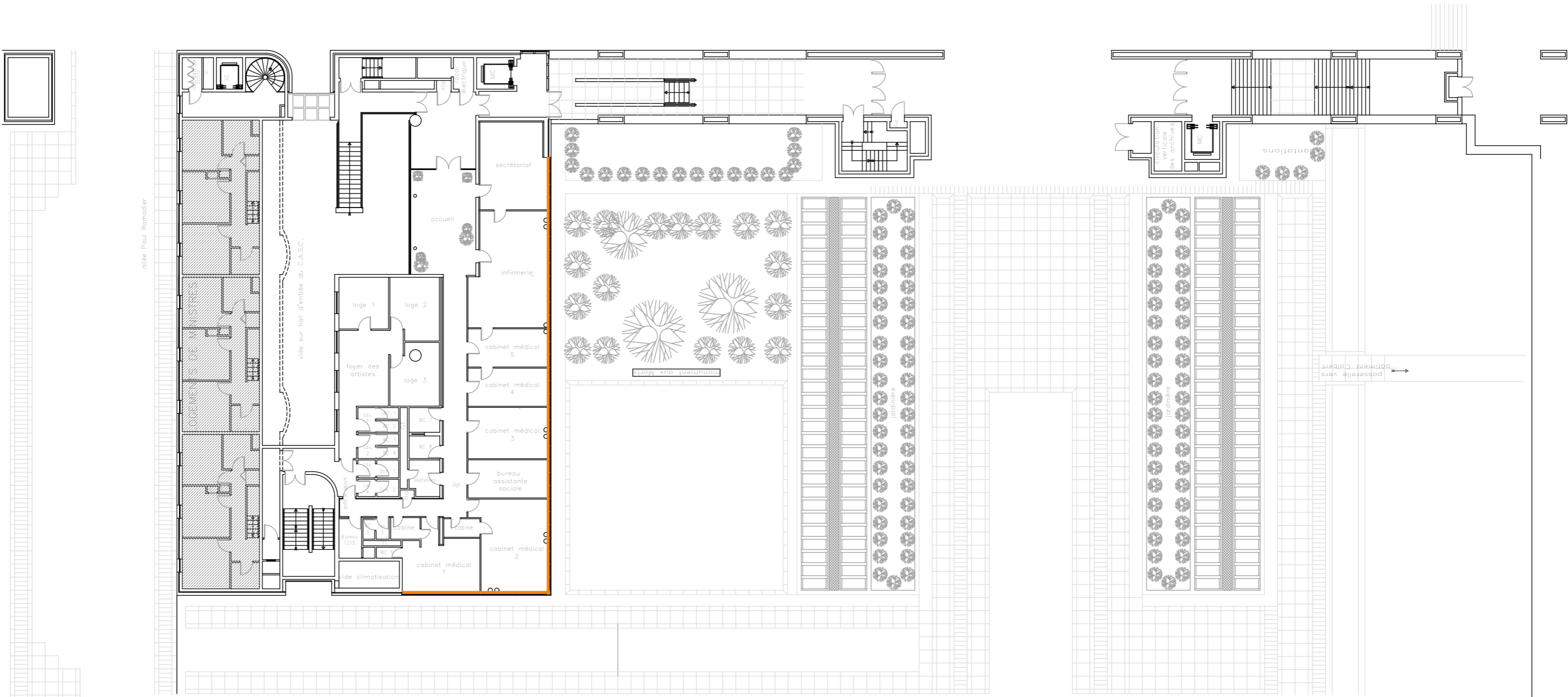


 **QUALITAT**  
EXPERTISES  
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY  
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr


Dossier	19325-1
Date	09/2017
Format	A3



120/139 rue de Bercy  
75012 PARIS

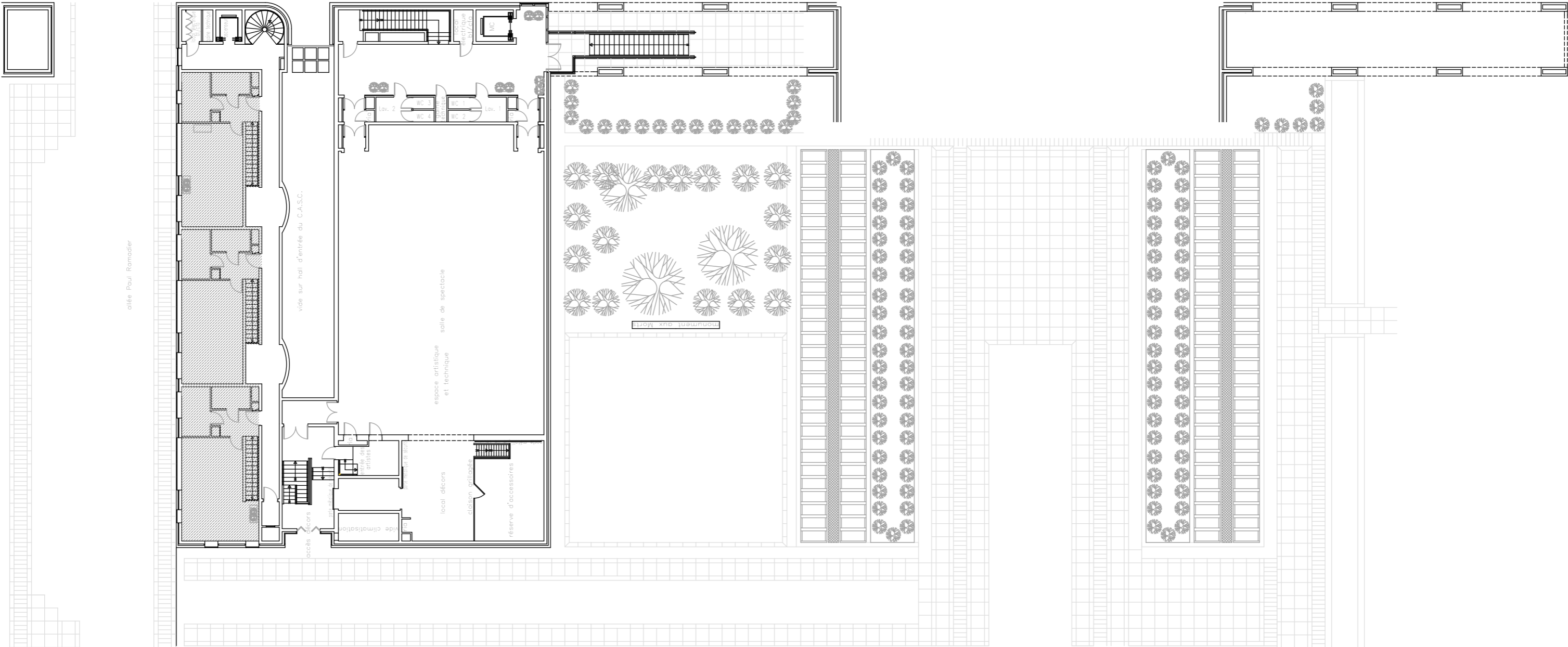
MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	/
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (EP)		Réseau non cartographié -
2	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + laine minérale sur réseau EC (EP)		présence hétérogène du matériau




ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

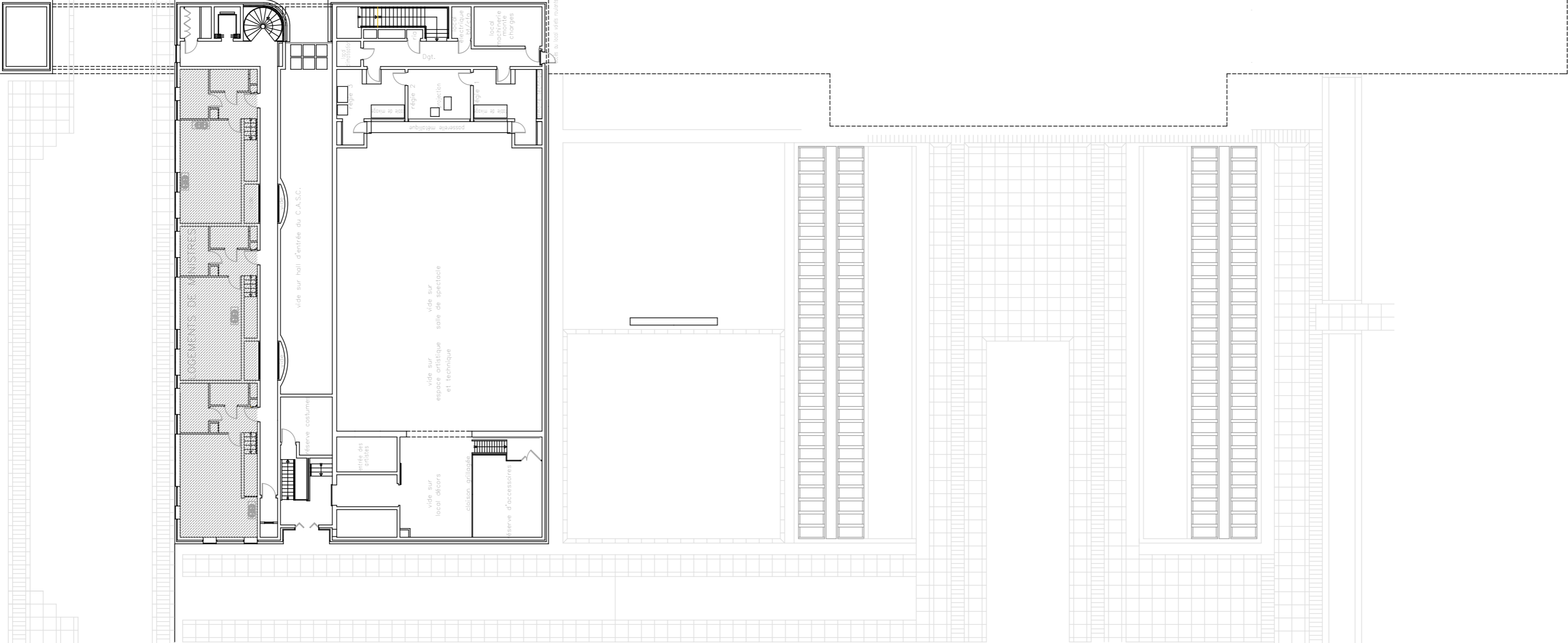
 <b>QUALITAT</b> EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47    courriel@qualitat.fr	Dossier	19325-1	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE				
N°	Type matériau	Descriptif	Légende	/
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse + mousse bleue sur réseau EG (EP)	 	Réseau cartographié




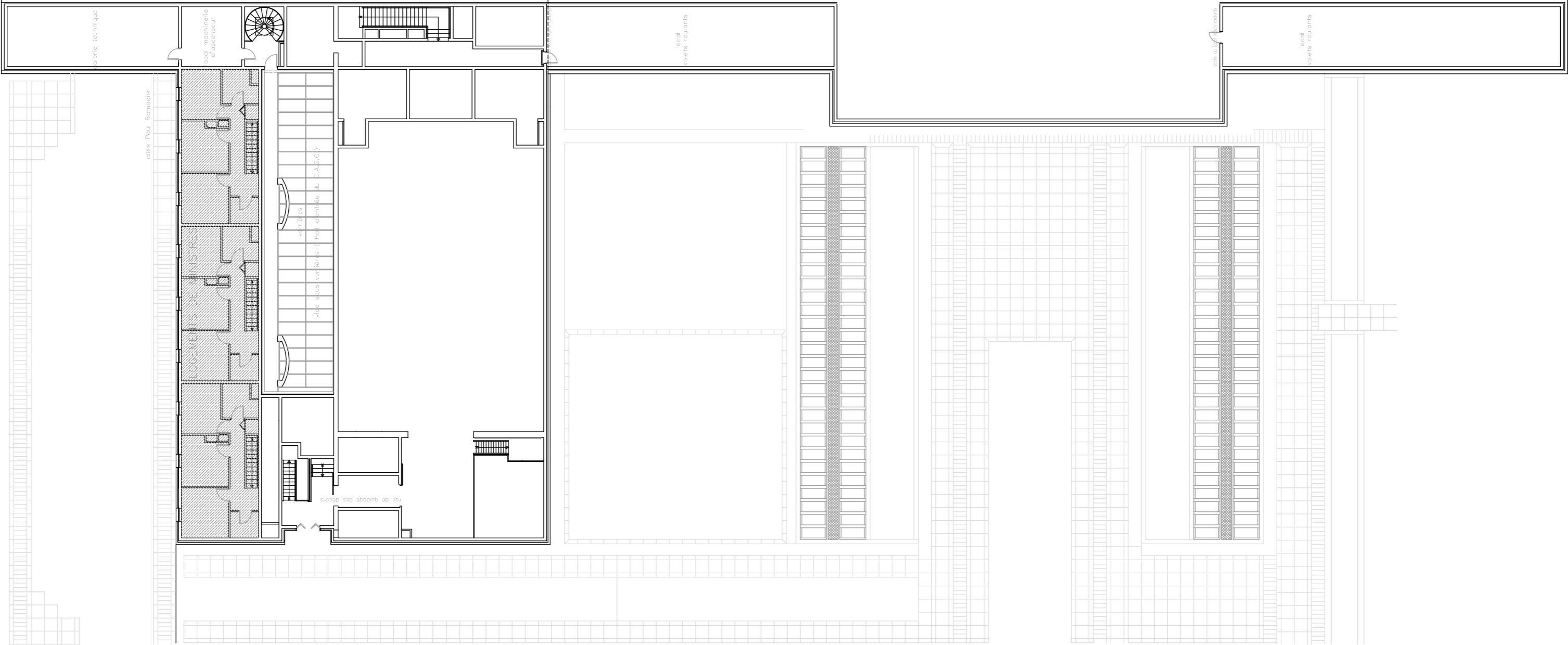
ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 <b>QUALITAT</b> EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47    courriel@qualitat.fr	Dossier	19325-1	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	




ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47    courriel@qualitat.fr	Dossier	19325-1	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

<div><b>QUALITAT</b> EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47    courriel@qualitat.fr</div>	Dossier	19325-1	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

**RAPPORT DE MISSION DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS  
 CONTENANT DE L'AMIANTE EN VUE DE LA CONSTITUTION DU DTA**

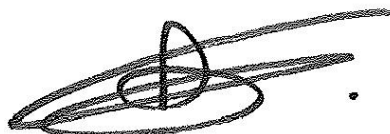
Référence rapport	19325-1	BON DE COMMANDE : 1508126744
Références client	Immeuble : BT-BS	Lot gestion : -
Adresse du site	120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	
Type	Immeuble de bureaux	
Etendue de la mission	Ensemble des éléments extérieurs	
Locaux annexes	Néant	
Date de construction / Date de permis de construire	Non communiquée	

Propriétaire	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS
Donneur d'ordre	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS
Accompagnateur	Le locataire
Laboratoire d'analyse	EUROFINS 117, Quai de Valmy 75010 PARIS
Opérateur de repérage	Le présent rapport est établi par une personne, CLAUDANT Mathieu, dont les compétences sont certifiées par CATED - 12 av. Gay Lussac - ZAC la Clé St Pierre - 78990 Elancourt - Certification n° 1156 Date de validité : 14/05/2019
Date de repérage	27/07/2017 et 14/09/2017
Date d'édition du rapport	21/09/2017

**Rédacteur (Technicien) :**  
 CLAUDANT Mathieu



**Vérificateur (Coordonnateur projets) :**  
 AMAURY Hadrien



Historique des mises à jour du rapport		
Date	Objet	Modifications
21/09/2017	Création rapport	Pas de modification

## Sommaire

<b>A. Conclusions .....</b>	<b>3</b>
<b>B. Conditions de réalisation du repérage .....</b>	<b>4</b>
1. Objet de la mission .....	4
2. Références réglementaires .....	5
3. Limite de la mission .....	5
4. Validité du rapport .....	5
5. Documents fournis par le donneur d'ordre .....	5
6. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste A de l'annexe 13-9 .....	6
7. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste B de l'annexe 13-9 .....	7
<b>C. Résultats détaillés du repérage .....</b>	<b>8</b>
1. Liste des locaux visités .....	8
2. Matériaux et produits recensés .....	8
3. Matériaux et produits recensés par local.....	8
4. Eléments de construction pouvant occulter des MCA.....	8
<b>D. Fiches d'identification et de cotation .....</b>	<b>9</b>
<b>E. Recommandations générales de sécurité.....</b>	<b>11</b>
<b>F. Attestations d'assurance, de compétence, d'impartialité.....</b>	<b>13</b>

**Annexe 1. Cartographie des prélèvements et des matériaux contenant de l'amiante**

**Annexe 2. Procès-verbaux d'analyse des échantillons en laboratoire**

## A. Conclusions

### Il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

Avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant

#### Matériaux de la liste A :

N°	Type matériau	Localisation	Conclusion fondée sur	Etat de conservation + Obligations du propriétaire (*)	Liste matériau
NEANT					

#### Matériaux de la liste B :

N°	Type matériau	Localisation	Conclusion fondée sur	Etat de conservation + Recommandations de gestion (*)	Liste matériau
1	Accessoires fibres-ciment Tronçons de conduit servant de support de dalles.	<b>ÉLÉMENTS EXTERIEURS :</b> TOITURE- TERRASSE	Analyse laboratoire	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle  EP - Evaluation périodique	Liste B
2	Accessoires fibres-ciment en garnissage intérieur de bacs à fleurs métallique.	<b>ÉLÉMENTS EXTERIEURS :</b> ABORDS EXTÉRIEURS	Document consulté	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau non dégradé  EP - Evaluation périodique	Liste B

\*Pour le détail des recommandations de gestion, se reporter au paragraphe B.6

#### Précisions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante

Sans objet

#### Autres matériaux :

N°	Type matériau	Localisation	Conclusion fondée sur	Etat de conservation	Liste matériau
NEANT					

#### Locaux non visités

#### Justification

NEANT

#### Liste des investigations approfondies à mettre en place pour mener la mission à son terme

NEANT

#### Observations

NEANT

## B. Conditions de réalisation du repérage

### 1. Objet de la mission

La Société QUALITAT Expertises a été sollicitée afin d'effectuer un repérage sur les éléments définis en annexe du Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011 relatif à la protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis en vue d'identifier et de localiser les matériaux ou produits contenant de l'amiante incorporés dans l'immeuble et susceptibles de libérer des fibres d'amiante en cas d'agression mécanique résultant de l'usage des locaux (chocs et frottements) ou générés à l'occasion d'opération d'entretien ou de maintenance. La commande a été passée le 04/07/2017

Liste des éléments concernés par le repérage :

#### Liste A mentionnée à l'article R. 1334-20

##### COMPOSANT À SONDER OU À VÉRIFIER

Flocages  
Calorifugeages  
Faux plafonds

#### Liste B mentionnée à l'article R. 1334-21

COMPOSANT DE LA CONSTRUCTION	PARTIE DU COMPOSANT À VÉRIFIER OU À SONDER
<b>1. Parois verticales intérieures</b>	
Murs et cloisons « en dur » et poteaux (périphériques et intérieurs).	Enduits projetés, revêtements durs (plaques menuiserie, amiante-ciment) et entourages de poteaux (carton, amiante-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), coffrage perdu.
Cloisons (légères et préfabriquées), gaines et coffres.	Enduits projetés, panneaux de cloisons.
<b>2. Planchers et plafonds</b>	
Plafonds, poutres et charpentes, gaines et coffres.	Enduits projetés, panneaux collés ou vissés.
Planchers.	Dalles de sol.
<b>3. Conduits, canalisations et équipements intérieurs</b>	
Conduits de fluides (air, eau, autres fluides...).	Conduits, enveloppes de calorifuges.
Clapets/ volets coupe-feu.	Clapets, volets, rebouchage.
Portes coupe-feu.	Joints (tresses, bandes).
Vide-ordures.	Conduits.
<b>4. Eléments extérieurs</b>	
Toitures.	Plaques, ardoises, accessoires de couverture (composites, fibres-ciment), bardeaux bitumineux.
Bardages et façades légères.	Plaques, ardoises, panneaux (composites, fibres-ciment).
Conduits en toiture et façade.	Conduits en amiante-ciment : eaux pluviales, eaux usées, conduits de fumée.

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. L'inhalation de fibres d'amiante est à l'origine de cancers (mésothéliomes, cancers broncho-pulmonaires) et d'autres pathologies non cancéreuses (épanchements pleuraux, plaques pleurales).

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à l'amiante. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans l'immeuble. L'information des occupants présents temporairement ou de façon permanente est un préalable essentiel à la prévention du risque d'exposition à l'amiante.

Il convient donc de veiller au maintien du bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation.

Il conviendra de limiter autant que possible les interventions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante qui ont été repérés et de faire appel aux professionnels qualifiés, notamment dans le cas de retrait ou de confinement de ce type de matériau ou produit.

Enfin, les déchets contenant de l'amiante doivent être éliminés dans des conditions strictes. Renseignez-vous auprès de votre mairie ou de votre préfecture. Pour connaître les centres d'élimination près de chez vous, consultez la base de données « déchets » gérée par l'ADEME, directement accessible sur le site internet [www.sinoe.org](http://www.sinoe.org).

## 2. Références réglementaires

Le présent rapport établit un diagnostic sur les risques inhérents à la présence d'amiante en application :

- Du code de la santé publique (partie réglementaire : R1334-14 à 29 ; partie législative L1334-13).
- Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011 – Protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis.
- Arrêté du 12 Décembre 2012 – Evaluation état de conservation liste A
- Arrêté du 12 Décembre 2012 – Evaluation état de conservation liste B
- Arrêté du 21 Décembre 2012 – Contenu de la fiche récapitulative.
- Arrêté du 26 juin 2013 modifiant les arrêtés du 12 décembre 2012

Quelques rappels de certaines obligations du propriétaire :

- Pour se dégager complètement de ses obligations réglementaires prévues aux articles R.1334-15 à R. 1334-18 du code de la santé publique, le propriétaire devra s'organiser et donner accès aux locaux non visités identifiés dans ce rapport. Ceci permettra la réalisation des repérages complémentaires nécessaires.
- Selon les articles 6 des 2 arrêtés du 12 décembre 2012, le propriétaire devra communiquer ce rapport à toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

## 3. Limite de la mission

La mission est limitée aux parties de l'immeuble bâti pour lesquelles une mission a été confiée à l'opérateur de repérage et aux éléments rendus accessibles lors de l'intervention de l'opérateur de repérage.

Dans le cas d'un bien soumis au statut de copropriété, le constat des parties communes est décrit dans la fiche récapitulative du DTA (Dossier Technique « Amiante ») détenue par le syndic (s'il a été effectué).

## 4. Validité du rapport

- Seule l'intégralité du rapport original peut engager la responsabilité de la Société QUALITAT Expertises.
- Lors d'opérations de réhabilitation, rénovation, réaménagement, les obligations de protection des travailleurs devront conduire à la réalisation d'une recherche d'amiante dans les matériaux et produits concernés par les travaux selon le décret n° 2017-899. En cas de démolition, un repérage de l'amiante est à effectuer dans le cadre de l'arrêté du 26/06/2013.

## 5. Documents fournis par le donneur d'ordre

Les documents ci-dessous ont été fournis par le donneur d'ordre ou son représentant :

### Rapports de repérage

Date rapport	Type rapport	Référence rapport	Nom du technicien	Société	Type de repérage	Conclusions
28/08/2017	Rapport de repérage	19324-1	LOURENCO Victor	QUALITAT	Liste A et B	Présence d'amiante
29/09/2009	Rapport de repérage	09.880.803.03 835.00.H	JACOB	APAVE	Liste A et B	Absence d'amiante
22/12/2003	Rapport de repérage	HS/03/GDL/C BO/2601	DELANCOIS Gérard	SOCOTEC	Liste A et B	Présence d'amiante
06/06/1997	Rapport de repérage	97.860.803.05 718.00.L	NOISELIET	APAVE	Liste A et B	Absence d'amiante

### Autres documents

Date document	Type document	Référence document	Nom du technicien	Société
Aucun document fourni				

## 6. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste A de l'annexe 13-9

Le propriétaire met en œuvre les préconisations mentionnées à l'article R. 1334-20 selon les modalités suivantes :

- **Score 1** : Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation du matériau

**L'évaluation périodique** de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante est effectuée dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage. La personne ayant réalisé cette évaluation en remet les résultats au propriétaire contre accusé de réception ;

- **Score 2** : Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement

**La mesure d'empoussièrement** dans l'air est effectuée dans les conditions définies à l'article R. 1334-25, dans un délai de trois mois à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation. L'organisme qui réalise les prélèvements d'air remet les résultats des mesures d'empoussièrement au propriétaire contre accusé de réception ;

3° Les travaux de confinement ou de retrait de l'amiante sont mis en œuvre selon les modalités prévues à l'article R. 1334-29.

Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article [R. 1334-27](#) est inférieur ou égal à la valeur de cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à l'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante prévue à l'article [R. 1334-20](#), dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise des résultats des mesures d'empoussièrement ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article R. 1334-27 est supérieur à cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à des travaux de confinement ou de retrait de l'amiante selon les modalités prévues à l'article [R. 1334-29](#).

- **Score 3** : Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement du matériau

**Les travaux de retrait ou de confinement** mentionnés à la présente sous-section sont achevés dans un délai de trente-six mois à compter de la date à laquelle sont remis au propriétaire le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation.

Pendant la période précédant les travaux, des mesures conservatoires appropriées sont mises en œuvre afin de réduire l'exposition des occupants et de la maintenir au niveau le plus bas possible, et, dans tous les cas, à un niveau d'empoussièrement inférieur à cinq fibres par litre. Les mesures conservatoires ne doivent conduire à aucune sollicitation des matériaux et produits concernés par les travaux.

Le propriétaire informe le préfet du département du lieu d'implantation de l'immeuble concerné, dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle sont remis le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation, des mesures conservatoires mises en œuvre, et, dans un délai de douze mois, des travaux à réaliser et de l'échéancier proposé.

## 7. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste B de l'annexe 13-9

Recommandations détaillées en fonction des évaluations des matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste B :

- **L'évaluation périodique :**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations qu'il présente et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le matériau ou produit. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette évaluation périodique consiste à :

- a) Contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
- b) Rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.

- **L'action corrective de premier niveau :**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations et l'évaluation du risque de dégradation conduisent à conclure à la nécessité d'une action de remise en état limitée au remplacement, au recouvrement ou à la protection des seuls éléments dégradés. A cette recommandation est associé, le cas échéant, un rappel de l'obligation de faire appel à une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette action corrective de premier niveau consiste à :

- a) Rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;
- b) Procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante ;
- c) Veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux et produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone ;
- d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles ainsi que, le cas échéant, leur protection demeurent en bon état de conservation.

- **L'action corrective de second niveau :**

Elle concerne l'ensemble d'une zone, de telle sorte que le matériau ou produit ne soit plus soumis à aucune agression ni dégradation. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette action corrective de second niveau consiste à :

- a) Prendre, tant que les mesures mentionnées au c n'ont pas été mises en place, les mesures conservatoires appropriées pour limiter le risque de dégradation et la dispersion des fibres d'amiante. Cela peut consister à adapter, voire condamner l'usage des locaux concernés afin d'éviter toute exposition et toute dégradation du matériau ou produit contenant de l'amiante. Durant les mesures conservatoires, et afin de vérifier que celles-ci sont adaptées, une mesure d'empoussièrement est réalisée, conformément aux dispositions du code de la santé publique ;
- b) Procéder à une analyse de risque complémentaire, afin de définir les mesures de protection ou de retrait les plus adaptées, prenant en compte l'intégralité des matériaux et produits contenant de l'amiante dans la zone concernée ;
- c) Mettre en œuvre les mesures de protection ou de retrait définies par l'analyse de risque ;
- d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que leur protection, demeurent en bon état de conservation.

## C. Résultats détaillés du repérage

### 1. Liste des locaux visités

#### ÉLÉMENTS EXTERIEURS :

ABORDS EXTÉRIEURS  
FAÇADES  
TOITURE-TERRASSE

### 2. Matériaux et produits recensés

N°	Type matériau	Localisation	État conservation	Commentaires	Nb Prel	Conclusion
1	Accessoires fibres-ciment Tronçons de conduit servant de support de dalles.	<b>ÉLÉMENTS EXTERIEURS :</b> TOITURE-TERRASSE	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	Prélèvement : Procès-verbal du résultat d'analyse joint au présent rapport.	1	<b>PRESENCE</b>
2	Accessoires fibres-ciment en garnissage intérieur de bacs à fleurs métallique.	<b>ÉLÉMENTS EXTERIEURS :</b> ABORDS EXTÉRIEURS	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau non dégradé	Conclusion effectuée sur la base d'un précédent rapport de repérage.	0	<b>PRESENCE</b>

### 3. Matériaux et produits recensés par local

Locaux	Matériaux	Prélèvements	Conclusion
ÉLÉMENTS EXTERIEURS / ABORDS EXTÉRIEURS	<b>2 : Accessoires fibres-ciment</b>	-	<b>PRESENCE</b>
ÉLÉMENTS EXTERIEURS / TOITURE-TERRASSE	<b>1 : Accessoires fibres-ciment</b>	<b>1-1 : Positif</b>	<b>PRESENCE</b>
ÉLÉMENTS EXTERIEURS / FAÇADES	Néant	-	-

### 4. Eléments de construction pouvant occulter des MCA


(MCA = Matériaux contenant de l'amiante)

**Cette liste non exhaustive est établie à titre informatif**

NEANT

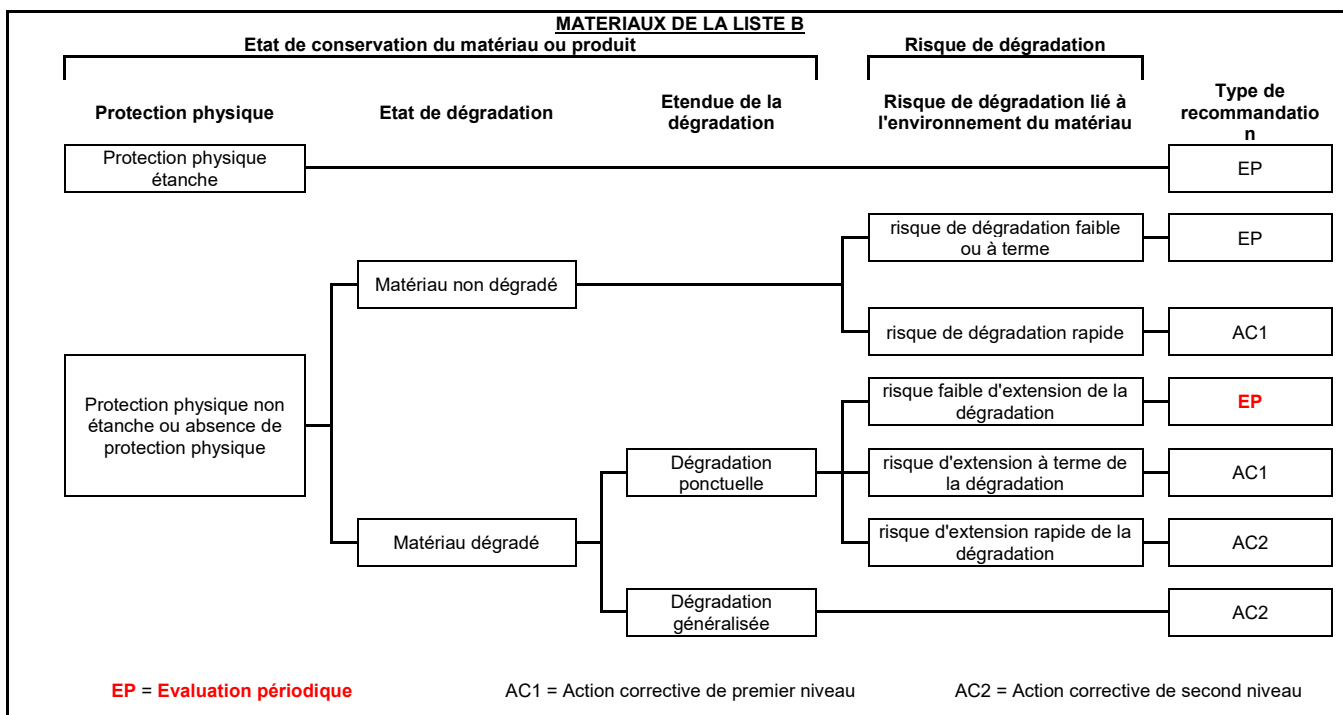
## D. Fiches d'identification et de cotation

### Matériau N°1 : Accessoires fibres-ciment


Absence/Présence d'amiante	<b>Matériau contenant de l'amiante</b>	
Composant de la construction	Accessoires fibres-ciment Tronçons de conduit servant de support de dalles.	
Observations	Prélèvement : Procès-verbal du résultat d'analyse joint au présent rapport.	

Localisation	Etat conservation	Conclusions réglementaires	Mesures conservatoires
<b>ÉLÉMENTS EXTERIEURS : TOITURE-TERRASSE</b>	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	EP - Evaluation périodique	Néant

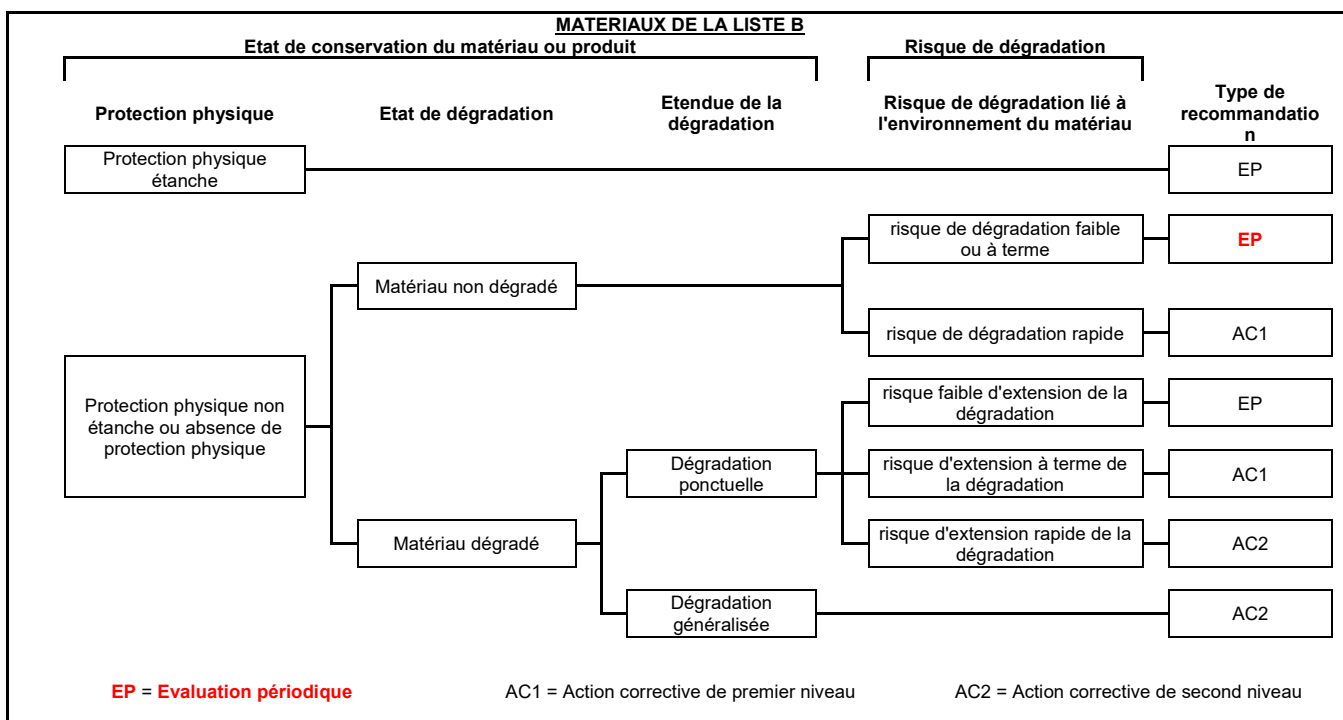
ANALYSE				
Réf pré.	Emplacement pré.	Date	Couche / type produit	Résultat
AFC1-1	<b>ÉLÉMENTS EXTERIEURS : TOITURE-TERRASSE</b>	27/07/2017	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	<b>PRESENCE</b>



## Matériau N°2 : Accessoires fibres-ciment

Absence/Présence d'amiante	<b>Matériau contenant de l'amiante</b>	
Composant de la construction	Accessoires fibres-ciment en garnissage intérieur de bacs à fleurs métallique.	
Observations	Conclusion effectuée sur la base d'un précédent rapport de repérage. Rapport de repérage N° 19324-1 établi le 28/08/2017 par la société QUALITAT, matériau 1	

Localisation	Etat conservation	Conclusions réglementaires	Mesures conservatoires
<b>ÉLÉMENTS EXTERIEURS : ABORDS EXTÉRIEURS</b>	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau non dégradé	EP - Evaluation périodique	NEANT



## E. Recommandations générales de sécurité

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante.

Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions.

Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées.

Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

### 1. Informations générales

#### a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrement important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérigènes, comme la fumée du tabac.

b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérigène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997. En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés. De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

### 2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail.

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations. Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1<sup>er</sup> juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1<sup>er</sup> juillet 2014 pour les entreprises de génie civil. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

### 3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante. L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente. Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation. Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : [www.amiante.inrs.fr](http://www.amiante.inrs.fr). De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

QUALITAT Expertises	Rapport de repérage amiante en vue de la constitution du DTA – 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	12/16

#### 4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination. Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement.

Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

##### a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses. Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

##### b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie. A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

##### c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées. Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets. Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

##### d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : [www.sinoe.org](http://www.sinoe.org).

##### e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification). Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets. Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

QUALITAT Expertises	Rapport de repérage amiante en vue de la constitution du DTA – 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	13/16

## F. Attestations d'assurance, de compétence, d'impartialité.

Votre Assurance

► RCE PRESTATAIRES



ATTESTATION

SAS AGENCE QUALITAT EXPERTISE  
0092 BD VICTOR HUGO  
92 A 98  
92110 CLICHY FR

### COURTIER

CARENE ASSCES PACT OFFICE  
9 PLACE BENOIT CREPU  
BP 5004  
69245 LYON CEDEX 05  
Tél : 04 72 41 96 96  
Fax : 04 72 40 99 96  
Portefeuille : 0201351084

Vos références :

Contrat n° 4981163004  
Client n° 0404788720

AXA France IARD, atteste que :

SAS AGENCE QUALITAT EXPERTISE  
0092 BD VICTOR HUGO  
92 A 98  
92110 CLICHY

Est titulaire d'un contrat d'assurance N° 4981163004 garantissant les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités suivantes

#### ACTIVITE 1 :

- Contrôle périodique amiante
- Diagnostic amiante avant travaux/avant démolition
- Diagnostic amiante avant vente
- Dossier technique amiante
- contrôle visuel amiante après travaux, conformément à la norme NFX 46 021
- Diagnostic gaz
- Diagnostic termites
- Etat parasitaire
- Exposition au plomb (CREP)
- Recherche de plomb avant travaux
- Diagnostic d'intoxication au plomb peinture (DRIP)
- Loi Carrez
- Mesurage surface utile
- Mesurage SHON (Surface Hors Œuvre Nette) et SHOB (Surface Hors Œuvre Brute)
- Mesurage surface de plancher
- Etat des risques naturels, miniers et technologiques
- Diagnostic de performance énergétique
- Etat de l'installation intérieure de l'électricité
- Diagnostic légionellose
- Prêt conventionné et prêts à taux zéro (normes d'habitabilité)
- Calcul des tantièmes et millièmes de copropriétés
- Diagnostic technique SRU - Diagnostic technique d'immeuble
- Diagnostic accessibilité des personnes à mobilité réduite
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition de bâtiments conformément au Décret n° 2011-610 du 31 mai 2011
- Recherche de plomb dans l'eau

A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

- Audit Energétique avec préconisation de mesures visant à réaliser des économies d'énergie
- Etude Capacitaire
- Mesurage d'empoussièrement en fibres d'amiante

A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

### AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2

QUALITAT Expertises	Rapport de repérage amiante en vue de la constitution du DTA – 19325 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	14/16

A L'EXCLUSION DE TOUTE PRESTATION DE REALISATION DE DEVIS OU CHIFFRAGE DE TRAVAUX.

- Formation aux diagnostics immobiliers SANS DELIVRANCE DE CERTIFICAT DE COMPETENCE

#### ACTIVITE 2

Prestations de relevé et modélisation 3D (B.I.M. : Building Information Modeling), pour le compte de maitres d'ouvrages, maitres d'œuvre et de bureaux d'études, relatives à tous types de bâtiments existants dans le cadre de projet de rénovation/réhabilitation ou de maintenance/exploitation A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2017 au 01/01/2018 sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à PARIS

le 28 décembre 2016

Pour la société :

#### Montant des garanties

(« Lorsqu'un même sinistre met en jeu simultanément différentes garanties, l'engagement maximum de l'assureur n'excède pas, pour l'ensemble des dommages, le plus élevé des montants prévus pour ces garanties » ainsi qu'il est précisé à l'article 6.3 des conditions générales. )

NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	9 000 000 € par année d'assurance
Dont :	
• Dommages corporels	9 000 000 € par année d'assurance
• Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus	3 000 000 € par année d'assurance
Autres garanties :	
Atteinte accidentelle à l'environnement (tous dommages confondus) (article 3.1 des conditions générales)	750 000 € par année d'assurance
Dommages immatériels non consécutifs (selon extension aux conditions particulières y compris la Responsabilité Civile Professionnelle obligatoire)	3 000 000 € par année d'assurance
Dommages aux biens confiés (selon extension aux conditions particulières)	150 000 € par sinistre
Reconstitution de documents/ médias confiés (selon extension aux conditions particulières)	30 000 € par sinistre

#### AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2

## ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné MATHIEU CLAUDANT, exerçant la profession d'opérateur en diagnostic immobilier, conformément à l'application de l'article L 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation, atteste sur l'honneur que :

- La présente prestation est réalisée en totale indépendance et impartialité.

- Je dispose des compétences requises pour effectuer le (ou les) diagnostic(s) convenu(s) ainsi qu'en atteste(nt) ma (ou mes) certification(s) de compétences, ainsi que de l'organisation et des moyens appropriés requis par les textes légaux et réglementaires.

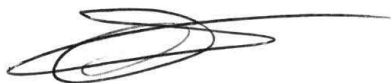
- N° de certificat GINGER CATED : 1156
- N° de certificat AFNOR : ODI/DPE M 14039199
- Certificats délivrés jusqu'au :

1. Amiante : 14/05/2019
2. Dpe : 06/07/2019
3. Termites : 24/09/2019

- Je suis couvert par une assurance couvrant les éventuelles conséquences qui pourraient résulter de mon intervention.

- J'ai conscience que toute fausse déclaration ainsi que toute intervention effectuée en violation des contraintes légales est passible de sanctions pénales d'un montant de 1 500 € par infraction constatée, le double en cas de récidive.

Fait à CLICHY  
Le 03/10/2014  
Signature





E20 - V14 du 07/04/2017

## - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES -

# Diagnostics Techniques Immobiliers

La certification de compétences de personnes physiques est attribuée  
par GINGER CATED à :

**CLAUDANT Mathieu sous le numéro 1156**

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics suivantes :

	Intitulé du type de diagnostic technique immobilier	Date d'effet	Date d'expiration	
C	AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	15/05/2014	14/05/2019
C	AMIANTE MENTION	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A, B et C et évaluations périodiques de l'état de conservation, pour tous types de bâtiments - Examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	06/07/2017	14/05/2019
C	TERMITES Métropole	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole	25/09/2014	24/09/2019

Légende: C=Certification - R=Recertification

Ref: 171156C7GC2017

Le vendredi 07/07/2017

Le Directeur Ginger Cated  
Michel KHATIB



## ANNEXE 1

### CARTOGRAPHIE DES PRÉLÈVEMENTS ET DES MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE

Référence rapport	19325-1
Nombre de pages	2

#### **Explications pour la lecture de la cartographie :**

Les informations notées sur les cartographies comprennent au plus :

- **Les points de prélèvement :**

Ces points sont représentés par les flèches.

Tous les prélèvements sont indiqués par quelques lettres représentant le type de matériau + le numéro du matériau + le numéro de prélèvement effectué sur ce matériau.

Exemple : MAS 7-3 est le 3<sup>ème</sup> prélèvement réalisé sur le matériau N°7 (qui est un Mastic)

**Tous les points de prélèvement sont indiqués sur la cartographie que les résultats d'analyses soient positifs ou négatifs**

- **Les matériaux contenant de l'amiante**

Ils sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les matériaux susceptibles de contenir de l'amiante**

Si des investigations complémentaires sont nécessaires, il peut exister des matériaux pour lesquels un doute subsiste. Ces matériaux sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

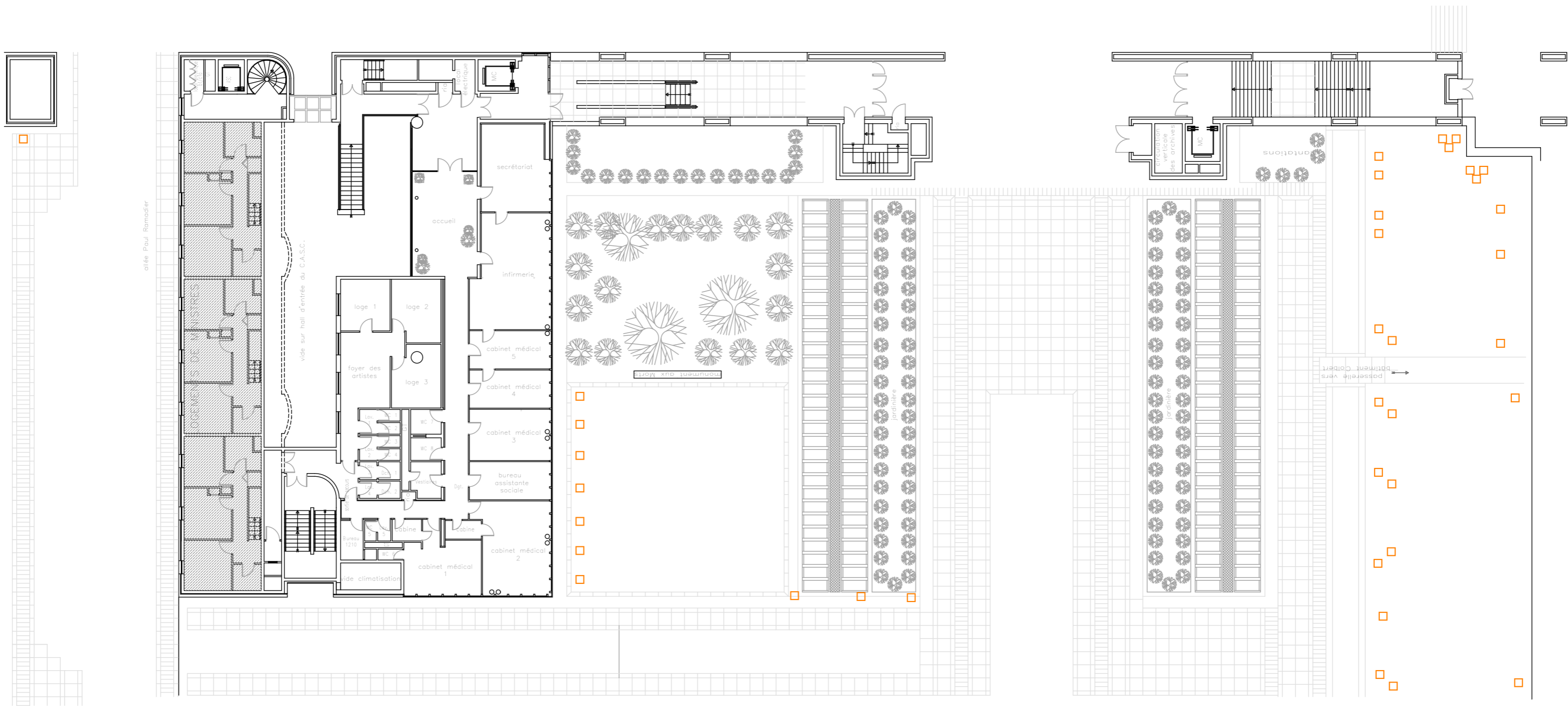
- **Les zones hors champ de la mission**

Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les zones qui doivent faire l'objet d'investigations ultérieures**

Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)

---



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

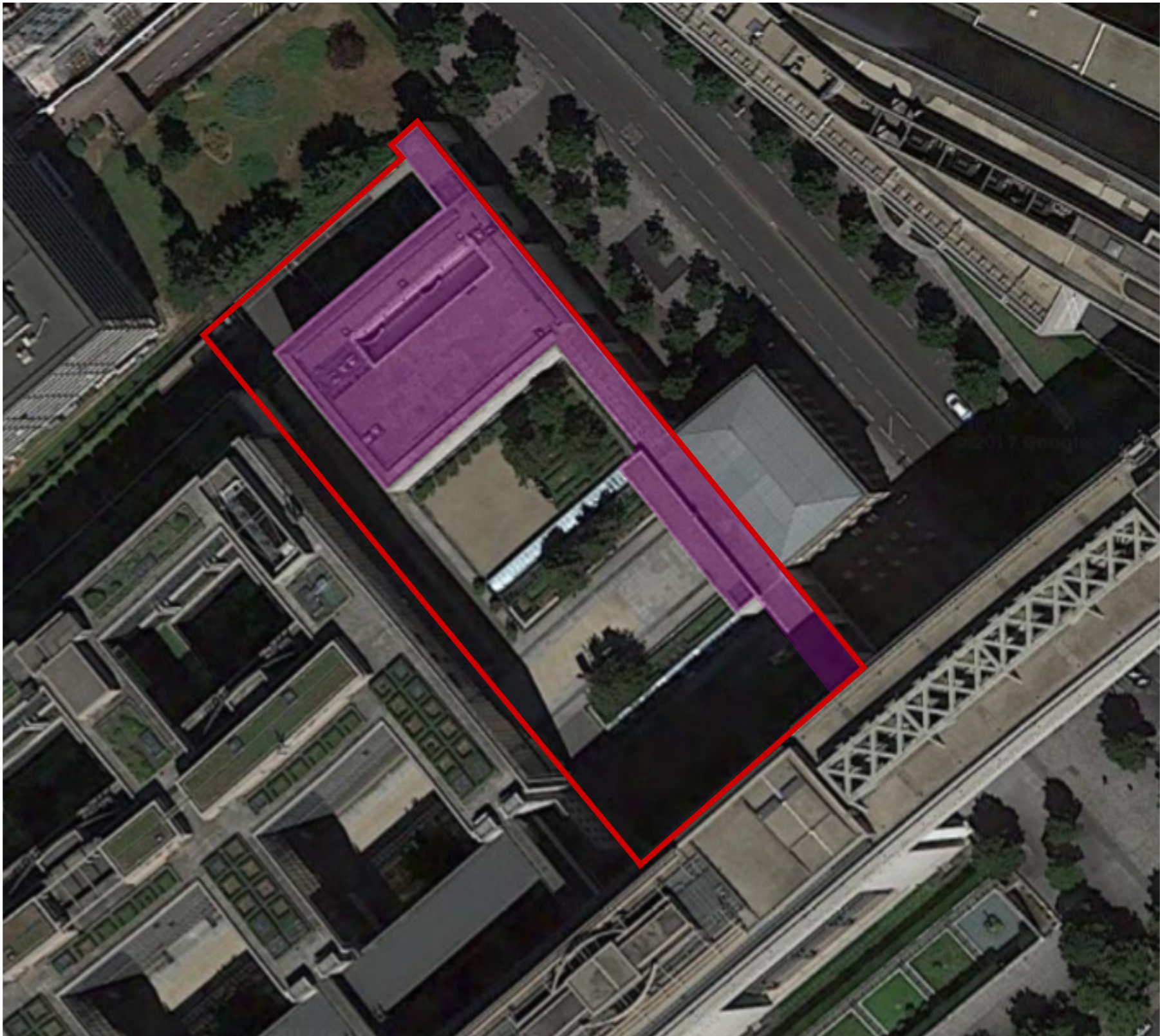
**QUALITAT**  
EXPERTISES  
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY  
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr


Dossier	19325-1
Date	09/2017
Format	A3


120/139 rue de Bercy  
75012 PARIS

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

N°	Type matériau	Descriptif	Légende
2	Accessoire fibres-ciment	Bacs à fleurs (EP)	



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE				
 <div>QUALITAT EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47    courriel@qualitat.fr</div>	Dossier	19325-1	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS	
	Date	09/2017		
	Format	A3		

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Accessoire fibres-ciment	tronçons de conduit servant de support de dalles (EP)	

## **ANNEXE 2**

### **PROCES-VERBAUX DES ANALYSES DES ECHANTILLONS EN LABORATOIRE**

<b>Référence rapport</b>	19325-1
<b>Nombre de pages</b>	3

**AGENCE QUALITAT EXPERTISES**

**Monsieur Victor LOURENCO**

92/98 bd victor hugo

92115 CLICHY

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-LH-079443-01

Dossier N° : 17H027285

Référence Dossier : 19324-1 place du bataillon Pacifique

Version du : 02/08/2017 15:01

Date de réception : 28/07/2017

Page 1/1

Date d'analyse : 02/08/2017

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	Accessoires fibres-ciment-plaques fibreuses grises en garnissage intérieur de bacs à fleurs métalliques-AFC1-1-ELEMENTS EXTERIEURS: Terrasse 2 R+1 -001	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

### Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée selon la norme **HSG 248 - Appendice 2**

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : Le laboratoire a validé sa limite de détection. Il garantit de donner un résultat positif pour les fibres recherchées si leur teneur dans l'échantillon est supérieure ou égale à 0.1% en masse.



Loubna Bamoulib  
Responsable Dptmt Laboratoire

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS**

117, Quai de Valmy ,CS 5004

F-75484 Paris Cedex 10, FRANCE

Tél: +33 1 40 37 03 03 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: [www.eurofins.fr/hdb](http://www.eurofins.fr/hdb)

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION  
N° 1- 1592  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



AGENCE QUALITAT EXPERTISES  
**Monsieur Mathieu CLAUDANT**  
92/98 bd victor hugo  
92115 CLICHY

**Numéro de dossier : 17H027717**  
**Référence de dossier : 19325-1 rue de Bercy**

Madame, Monsieur,

Veillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 17H027717-001 - Référence *001* - *Accessoires fibres-ciment Tronçons de conduit servant de support de dalles - AFC1-1 - Elements extérieurs : Toiture-terrasse*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Cebat SAS

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

## AGENCE QUALITAT EXPERTISES

Monsieur Mathieu CLAUDANT

92/98 bd victor hugo

92115 CLICHY

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-NM-037575-01

Référence laboratoire sous-traitant N° : 17NM028193

Reçu au laboratoire sous-traitant le : 03/08/2017

Date d'analyse : 03/08/2017

Référence Dossier : 19325-1 rue de Bercy

Version du : 04/08/2017 16:37

Référence de suivi du dossier N° : 17H027717

Date de réception : 01/08/2017

Page 1/1

Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS.

N° éch.	Code échantillon client	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
					Nb	Type	
001	17H027717-001	001 - Accessoires fibres-ciment Tronçons de conduit servant de support de dalles - AFC1-1 - Elements extérieurs : Toiture-terrasse	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

**Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :**

Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée selon la norme HSG 248 - Appendice 2

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : Le laboratoire a validé sa limite de détection. Il garantit de donner un résultat positif pour les fibres recherchées si leur teneur dans l'échantillon est supérieure ou égale à 0.1% en masse.

Estelle Riberon  
Technicien de Laboratoire

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

## Eurofins Cebat SAS

Bâtiment B1, 1294, rue Achille PERES

F-59640 Dunkerque, FRANCE

Tél: +33 3 28 21 42 25 - Fax: +33 3 28 21 19 15 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 7 500€ RCS DUNKERQUE SIRET 441 675 451 00054 TVA FR60 441 675 451 APE 7112B

ACCREDITATION  
N° 1- 1935  
Portée disponible sur  
www.cofrac.fr

**Ministère de l'Economie, des Finances et  
de l'Emploi**

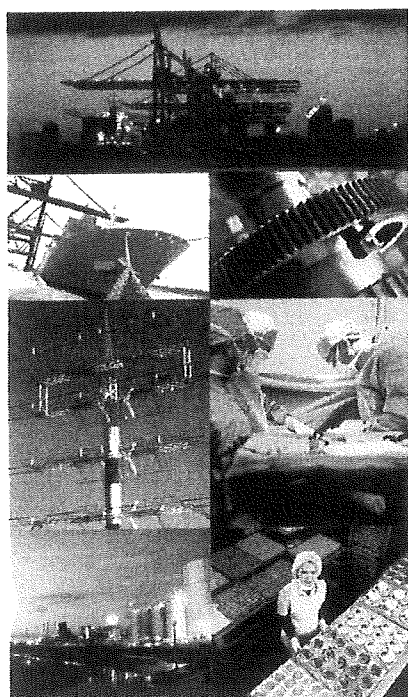
DPAEP - Bureau 5B - TELEDON 731

139 Rue de Bercy

75572 PARIS CEDEX 12

A l'attention de Madame RIVIERE

D I A G N O S T I C  
A S S I S T A N C E  
T E C H N I Q U E



**ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU  
L'ABSENCE DE MATERIAUX ET  
PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE**

Code prestation : k161

**Rapport complémentaire**

LIEU D'INTERVENTION :

**Bâtiment BT / BS limitées aux trémies ascenseurs**

120-139 Rue de Bercy

75012 PARIS

DATE : 18.05.2009

AFFAIRE N° : 09.880.803.03835.00.H

RAPPORT N° : 023.AMIA.001

 **apave**  
Agence Export Grands Comptes  
13-17 Rue Salneuve  
75854 PARIS CEDEX 17  
Tel. 01.40.54.59.26 - Fax. 01.40.54.57.47

**Agence Export Grands Comptes**

13-17 Rue Salneuve  
75854 PARIS CEDEX 17  
Tel. 01.40.54.59.26 - Fax. 01.40.54.57.47

Lieu d'intervention :

**Bâtiment BT / BS limitées aux trémies  
ascenseurs**

120-139 Rue de Bercy  
75012 PARIS

Date : 18.05.2009

**ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX ET PRODUITS  
CONTENANT DE L'AMIANTE**

Code prestation : K161  
**Rapport complémentaire**

Adresse d'expédition : **Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi**  
DPAEP - Bureau 5B - TELEDON 731

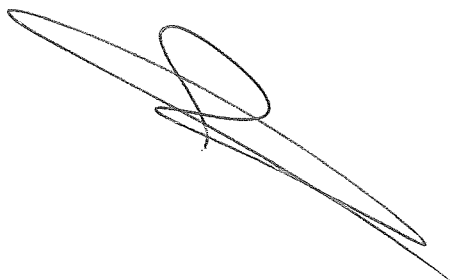
139 Rue de Bercy  
75572 PARIS CEDEX 12

A l'attention de : Madame RIVIERE

**Intervenant :**  
Monsieur JACOB

**Accompagné par :**  
Monsieur CAHUZAC

**Signature :**

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke.



## SOMMAIRE

<b>1. SYNTHESE DES RESULTATS</b>	<b>3</b>
1.1. Obligations réglementaires	3
1.2. Préconisations	3
<b>2. GENERALITES</b>	<b>4</b>
2.1. Objectif de la prestation	4
2.2. Références réglementaires	4
2.3. Compétence et assurance	4
2.4. Commentaires relatifs au déroulement de la prestation	4
2.5. Rapport(s) précédent(s)	4
<b>3. DESCRIPTION DU OU DES BATIMENTS</b>	<b>5</b>
3.1. Propriétaire du ou des bâtiments	5
3.2. Périmètre de la prestation	5
3.3. Locaux non visités	5
<b>4. RESULTATS ET AVIS</b>	<b>6</b>

## 1. SYNTHESE DES RESULTATS

### 1.1. Obligations réglementaires

Nous n'avons pas recensé des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante selon le programme de repérage défini dans l'annexe 13.9 de l'article R 1334-24 du code de la santé publique.

#### Locaux ou zone homogène nécessitant des travaux sous 36 mois (notation 3)

BATIMENT	LOCALISATION	MATERIAUX ET PRODUITS
Néant		

#### Locaux ou zone homogène nécessitant une mesure d'empoussièrement (notation 2)

LOCALISATION	MATERIAUX ET PRODUITS
Néant	

#### Locaux ou zone homogène nécessitant un contrôle périodique tous les 3 ans (notation 1)

LOCALISATION	MATERIAUX ET PRODUITS
Néant	

#### Locaux ou zone homogène avec matériaux ou produits contenant de l'amiante en état dégradé (notation D)

LOCALISATION	MATERIAUX ET PRODUITS
Néant	

#### Locaux ou zone homogène avec matériaux ou produits contenant de l'amiante en bon état (notation B)

LOCALISATION	MATERIAUX ET PRODUITS
Néant	

### 1.2. Préconisations

Le présent document constitue un élément important du dossier technique amiante.

## 2. GENERALITES

### 2.1. Objectif de la prestation

La prestation a pour objectif de réaliser l'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante dont le propriétaire doit disposer lors « de la mise en vente de son immeuble ou de l'établissement du dossier technique amiante ».

### 2.2. Références réglementaires

Loi n° 2004-1343 du 9 décembre 2004,  
Ordonnance n° 2005-655 du 8 juin 2005 (Article L 1334-13 du code de la santé publique),  
Article R 1334-24 du code de la santé publique,  
Arrêté du 22 Août 2002 relatif aux modalités d'établissement du repérage,  
Arrêté du 07 février 1996 relatif aux modalités d'évaluation de l'état de conservation des flocages et des calorifugeages contenant de l'amiante et aux mesures d'empoussièrement dans les immeubles bâtis,  
Arrêté du 15 janvier 1998 relatif aux modalités d'évaluation de l'état de conservation des faux-plafonds contenant de l'amiante et aux mesures d'empoussièrement dans les immeubles bâtis,  
Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.

Notre inventaire porte spécifiquement sur les matériaux et produits définis dans le PROGRAMME DE REPERAGE DE L'AMIANTE selon l'annexe 13-9 de l'article R 1334-24 du code de la santé publique.

### 2.3. Compétence et assurance

La certification de la compétence de l'intervenant a été délivrée par : SQI le 06/04/2007-DT1/0704-004  
N° de police et Compagnie d'assurance : 0067686 – QBE France  
N° SIRET : 775 690 639-00015  
Nom et Adresse du laboratoire : 97-103, boulevard Victor Hugo 93400 SAINT OUEN

### 2.4. Commentaires relatifs au déroulement de la prestation

Le présent document concerne des matériaux ou produits visibles et accessibles conformément au code de la santé publique. Il n'exclut pas la présence d'amiante dans d'autres parties d'ouvrage. En cas de travaux ou de démolition un repérage complémentaire doit être réalisé dans le cadre de la réglementation relative à la protection des travailleurs.

Au moment de notre visite, l'ensemble des locaux étaient occupés.

### 2.5. Rapport(s) précédent(s)

Les rapports précédents relatifs à l'amiante qui nous ont été remis avant la visite sont :

NOM DU RAPPORT	ORGANISME EMETTEUR	DATE
HS / 03 / GDL / CBO / 2601	SOCOTEC	09.12.2003
Cartographie tresses	TECHNIP APAVE	
96 / 97 et 96 / 98 97.860.803.05718.00.L	APAVE	06.06.1997



### 3. DESCRIPTION DU OU DES BATIMENTS

#### 3.1. Propriétaire du ou des bâtiments

Nom ou raison sociale : Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi – DPAEP – Bureau 5B – TELEDON 731

Adresse : 139 Rue de Bercy  
Code Postal : 75572  
Ville : PARIS CEDEX 12

#### 3.2. Périmètre de la prestation

Dans le cadre de cette mission, l'intervenant Apave a examiné uniquement les locaux et les volumes auxquels il a pu accéder dans les conditions normales de sécurité.

Mission limitée aux trémies d'ascenseurs non visitées par SOCOTEC. Pour les autres locaux, se référer au rapport de repérage de SOCOTEC du 09.12.2003

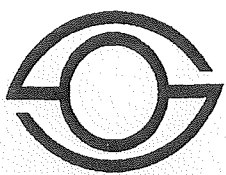
#### 3.3. Locaux non visités

Les locaux qui n'ont pas pu être visités sont récapitulés avec les motifs dans le tableau ci-dessous :

LOCALISATION	LOCAUX	MOTIFS
Néant		

#### 4. RESULTATS ET AVIS

Nous n'avons pas repéré de matériaux contenant de l'amiante dans les trémies d'ascenseurs.



**SOCOTEC**



AGENCE HYGIENE ET SECURITE  
15, rue de l'Université  
93191 NOISY LE GRAND Cedex  
Téléphone : 01.43.04.14.14  
Télécopie : 01.43.04.10.64

Dossier n° NX 0842

## RAPPORT DE REPERAGE DE L'AMIANTE

en vue de la constitution du DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

Bien immobilier concerné	BT BS CASC 120 / 139 rue de Bercy 75012 PARIS	N° dossier :  NX 0842
Propriétaire	MINISTERE ECONOMIE DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE 120 Rue de Bercy 6 télédoc 731 75572 PARIS CEDEX 12	Référence du rapport  HS/03/GDL/CBO/2601
Demandeur	MINISTERE ECONOMIE DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE 120 Rue de Bercy 6 télédoc 731 75572 PARIS CEDEX 12	Date de la visite :  09/12/03

CONCLUSION		
Présence d'amiante - : Il a été repéré : Un revêtement bitumineux sur mousse bleue et laine sur les réseaux eaux (chaude eau glacée).		
Le présent constat comprend 7 pages et les annexes énumérées ci-dessous :		
X	Plan(s) descriptif(s) de l'immeuble remis par le propriétaire	
X	procès verbaux d'essai des échantillons prélevés,	
0	fiche(s) de cotation des flocages calorifugeages et faux plafonds contenant de l'amiante,	
X	plan(s) et croquis de repérage de l'amiante dont la liste figure au paragraphe 4	
Fait à Noisy-le-Grand, le 22 décembre 2003	Auteur du rapport : Gérard DELANCOIS	Signature   
	Attestation de compétence n° 2003/304	
	Délivrée par SOCOTEC	

## Sommaire

1	OBJET DE LA MISSION	2
2	DEROULEMENT DE LA MISSION	2
3	PRELEVEMENT D'ECHANTILLONS DE MATERIAUX ET PRODUITS	3
4	RESULTATS DETAILLES DE LA RECHERCHE	3
4.1	PAROIS VERTICALES INTERIEURES ET ENDUITS	4
4.2	PLANCHERS PLAFONDS ET FAUX PLAFONDS	5
4.3	CONDUITS ET CANALISATIONS INTERIEURES	6
4.4	ASCENSEURS ET MONTE CHARGES	6
5	RELEVÉ DES DEGRADATIONS ET MESURES D'ORDRE GENERAL	7
5.1	Cas des flocages, calorifugeages et faux plafonds	7
5.2	Cas des autres composants objets du repérage	7
6	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR D'AUTRES COMPOSANTS DU BATIMENT	7
7	CONDUITE A TENIR	7

## 1 OBJET DE LA MISSION

La mission confiée à SOCOTEC a pour objet le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans un immeuble bâti et, le cas échéant, leur localisation et le constat de leur état de dégradation.

L'intervention de SOCOTEC a pour référentiel le décret n° 96-97 modifié et les textes qui lui sont liés (en particulier arrêté du 22 août 2002). Elle est effectuée selon la norme NF X 46-020, dans le cadre du contrat relatif au dossier cité en référence et en particulier les conditions spéciales CS-AMIA-110. Elle porte sur les composants définis dans l'annexe au décret précité accessibles sans travaux destructifs.

### 1.1 Description de l'immeuble et activité exercée

Activités sportives, loisirs, bureaux, logement, infirmerie


### 1.2 Liste des locaux visités

Ensemble des locaux

## 2 DEROULEMENT DE LA MISSION

L'intervention a comporté les prestations suivantes :

- ☒ Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble ;
- ☒ Visite de l'immeuble pour examen visuel de reconnaissance des composants susceptibles de contenir de l'amiante listés dans l'annexe au décret sus visé intitulée « programme de repérage de l'amiante » ;
- ☒ Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous traitant de SOCOTEC
- ☒ Enregistrement des données sur la localisation des produits et matériaux ainsi que sur leur état de conservation ou de dégradation ;
- ☐ Préconisation de mesures d'ordre général pour les produits et matériaux dégradés ;
- ☒ Rédaction du présent rapport.

Dossier : NX 0842	N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2601	Repérage de l'amiante pour dossier technique v 2	
Immeuble : BT BS CASC 120/139 rue de Bercy - 75 - PARIS			

## 2 DEROULEMENT DE LA MISSION (suite)

<p>2.1 Documents remis par le demandeur et examinés pour la visite</p> <p>Plans et croquis des locaux : Oui</p> <p>Autres documents : Rapport de repérage des flocages, calorifugeages et faux plafonds établi par APAVE</p>
<p>2.2 Particularités de la visite (accompagnateur, locaux ou volumes non accessibles, démontages non réalisés...)</p> <p>Visite guidée par un agent du service électrique</p> <p>Trémie ascenseur non visitée : pas de technicien</p>
<p>2.3 Autres informations (limitation du nombre d'échantillons prélevés et analysés)</p> <p>2 échantillons.</p>

## 3 PRELEVEMENT D'ECHANTILLONS DE MATERIAUX ET PRODUITS

Les composants suivants ont nécessité la réalisation de prélèvements de matériaux aux emplacements définis dans le tableau suivant, afin d'identifier la présence d'amiante ; les analyses ont été réalisées par le laboratoire :

Para- graphe	Composant repéré	Implantation précise du prélèvement	Type d'analyse	N° d'échantillon du laboratoire
4.3.1	Bande noire	Bureaux infirmerie 39.01	MET	E 290 8103
4.3.1	Bande plâtre	Gaine salle de bain logement	MET	E 290 8203

## 4 RÉSULTATS DÉTAILLÉS DE LA RECHERCHE

Pour chaque composant de la construction repéré dans le bâtiment, signalé par la lettre P dans la première colonne, les tableaux des pages suivantes précisent la partie du composant identifiée, sa localisation, le mode de reconnaissance (visuel ou n° d'échantillon du laboratoire), la présence ou non d'amiante dans ce composant et son état de conservation ou de dégradation :

**Oui :** *Présence certaine d'amiante*


**Non :** *Absence certaine d'amiante*

**Réservé :** *Avis réservé sur la présence d'amiante en l'absence de l'analyse qualitative  
(cas des composants n'ayant pas fait l'objet de prélèvement d'échantillon)*

Les matériaux et produits contenant de l'amiante sont représentés sur les documents graphiques suivants :

- Plans


*Ces plans et croquis figurent en annexe au présent rapport*

Dossier : NX 0842	N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2601	Repérage de l'amiante pour dossier technique v 2	
Immeuble : BT BS CASC 120/139 rue de Bercy - 75 - PARIS			

4.1 PAROIS VERTICALES INTERIEURES ET ENDUITS		Localisation Précise	Mode de Reconnaissance visuel ou n° échantillon	Présence d'amiante Oui/Non/Rés	Etat de conservation
<b>4.1.1 Murs et poteaux :</b>					
P	Flocages sur murs ou poteaux	Rapport antérieur	APAVE	NON	
	Enduits projetés sur murs ou poteaux				
P	Revêtements durs vissés ou collés des murs	Mur isolation ensemble	Visuel	NON	
	Plâtre				
	Entourages de poteaux				
<b>4.1.2 Gaines Cloisons coffres et doublages verticaux :</b>					
P	Flocages sur cloisons, gaines et coffres	Rapport antérieur	APAVE	NON	
	Enduits sur cloisons, gaines et coffres				
P	Panneaux de Cloisons gaines et coffres (plaques de plâtre, plaques composites, etc.)	Salles conférence	E 290 8403	NON	
	Acier, plâtre				
<b>4.1.3 Portes et blocs portes coupe feu:</b>					
P	Joints (tresses et bandes)	Locaux techniques	Antérieur à 1997	RES	Sécurité Incendie

**Etat de conservation en cas de présence d'amiante:**


Pour flocages calorifugeages, faux plafonds : 1. Bon état 2. Prévoir Mesures d'empoussièrement 3. Prévoir traitement de l'amiante  
 Pour les autres composants : BE : Bon état ED: Etat dégradé

Dossier : NX 0842	N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2601	Repérage de l'amiante pour dossier technique v 2	
Immeuble : BT BS CASC 120/139 rue de Bercy - 75 - PARIS			

4.2 PLANCHERS PLAFONDS ET FAUX PLAFONDS		Localisation Précise	Mode de Reconnaissance visuel ou n° échantillon	Présence d'amiante Oui/Non/Rés	Etat de conservation
<b>4.2.1 Plafonds poutres et charpentes</b>					
P	Flocages sur Plafonds poutres et charpentes	Rapport antérieur	APAVE	NON	
	Enduits projetés sur Plafonds poutres et charpentes				
	Panneaux collés ou vissés des plafonds, poutres et charpentes				
<b>4.2.2 Faux plafonds</b>					
P	Panneaux de faux plafonds	Zones bureaux	Visuel	NON	
<b>4.2.3 Gaines et coffres horizontaux</b>					
P	Flocages sur gaines et coffres horizontaux	Rapport antérieur	APAVE	NON	
	Enduits sur gaines et coffres horizontaux				
	Panneaux durs de gaines et coffres horizontaux				
<b>4.2.4 Dalles de sol</b>					
	Dalles de sols plastiques sur planchers				
	Dalles de sols plastiques sur escaliers				

**Etat de conservation en cas de présence d'amiante :**

Pour flocages calorifugeages, faux plafonds : 1 Bon état 2 Prévoir Mesures d'empoussièrement 3 Prévoir traitement de l'amiante  
 Pour les autres composants : BE Bon état ED Etat dégradé


Dossier : NX 0842	N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2601	Repérage de l'amiante pour dossier technique v 2	
Immeuble : BT BS CASC 120/139 rue de Bercy - 75 - PARIS			

4.3 CONDUITS ET CANALISATIONS INTERIEURES		Localisation Précise	Mode de Reconnaissance visuel ou n° échantillon	Présence d'amiante Oui/Non/Rés	Etat de conser- vation
4.3.1 Conduits de fluides					
P	Conduits d'air (souples et rigides) acier	Toutes zones	Visuel	NON	
	Acier				
P	Conduites d'eau (alimentation et évacuation)	Toutes zones	Visuel	NON	
	PVC, fonte, acier, cuivre				
	Conduits de vide ordures				
	Acier				
	Autres Conduits (fumée, vapeur ou échappement)				
P	Calorifugeage de conduits	Rapport antérieur	APAVE	NON	
P	Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue ou laine	Toute distribution tuyauterie eau glacée/eau chaude chauffage	E 290 8103	OUI	BE
P	Enveloppe plâtre + laine	Gaine technique logement	E 290 8203	NON	
4.3.2 Clapets volets coupe feu					
P	Clapets coupe feu	Antérieur à 1997		RES	Sécurité Incendie
	Volets coupe feu				
	Rebouchage de clapets et Volets coupe feu				

4.4 ASCENSEURS ET MONTE CHARGES		Localisation Précise	Mode de Reconnaissance visuel ou n° échantillon	Présence d'amiante Oui/Non/Rés	Etat de conser- vation
4.4.1 Trémie					
	Enduits sur parois de la gaine				
	Flocages sur parois de la gaine				

Etat de conservation en cas de présence d'amiante

Pour flocages calorifugeages, faux plafonds 1 Bon état 2 Prévoir Mesures d'empoussièrement 3 Prévoir traitement de l'amiante  
Pour les autres composants BE Bon état ED Etat dégradé

Dossier : NX 0842	N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2601	Repérage de l'amiante pour dossier technique v 2	
Immeuble : BT BS CASC 120/139 rue de Bercy - 75 - PARIS			

## 5 RELEVÉ DES DÉGRADATIONS ET MESURES D'ORDRE GÉNÉRAL

### 5.1 CAS DES FLOCAGES, CALORIFUGEAGES ET FAUX PLAFONDS

Les flocages, calorifugeages et faux plafonds contenant de l'amiante font l'objet de fiches de cotation de l'état de conservation qui figurent en annexe au présent rapport.

### 5.2 CAS DES AUTRES COMPOSANTS OBJETS DU REPERAGE

Parmi les autres matériaux et produits contenant de l'amiante figurant dans la liste de l'annexe au décret, ceux qui comportent des dégradations apparentes sont énumérés dans le tableau suivant.

Pour chaque dégradation, il est proposé des mesures d'ordre général dans l'optique de la protection des occupants et des entreprises d'entretien et de maintenance contre les risques sanitaires dus à l'amiante.

Para- graphe	Rappel Description du composant	Description de la dégradation	Mesures d'ordre général préconisées
/	/	/	/

## 6 INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES SUR D'AUTRES COMPOSANTS DU BATIMENT

Au cours de la mission, l'opérateur a constaté la présence de composants réputés contenir de l'amiante, autres que ceux définis au décret n°96-97. Cette connaissance provient exclusivement de l'examen visuel direct, d'une information communiquée par le propriétaire ou par le laboratoire d'analyse.

Composants	Lieu de présence du composant	Origine de l'information

## 7 CONDUITE A TENIR

Il en résulte pour le propriétaire les obligations suivantes :

- Le présent rapport est à intégrer dans son intégralité dans le Dossier Technique Amiante de l'immeuble.

### Informations complémentaires

Le dossier technique amiante doit être communiqué aux occupants de l'immeuble et aux entreprises chargées de l'entretien et de la maintenance (article 10.5 du décret n°96-97 modifié)

Lors d'opérations de réhabilitation, rénovation, réaménagement, les obligations de protection des travailleurs selon le décret n° 96-98 devront conduire à la réalisation d'une recherche d'amiante complémentaire dans les autres matériaux et produits concernés par les travaux.

En cas de démolition complète de l'immeuble un repérage de l'amiante est à effectuer dans le cadre de l'arrêté du 2/01/2002.

NUMERO : R 01676103

## RAPPORT D'ESSAI

N° CLIENT C 062401 N° affaire A 01119403  
 IVRY LE 16/12/03 Reçu le 12/12/03  
 Vos réf. commande Courrier du 09/12/03 M. DELANÇOIS

SOCOTEC

Agence hygiène et sécurité du travail  
 15, rue de l'Université  
 93191 NOISY-LE-GRAND cedex  
 FRANCE  
 Mr AUFFRAY

CHANTIER: Dossier n° NX 0842 BERCY  
 Réf. HS/03/GDL/FRO/2510

ECHANTILLON(S)

Date d'arrivée 12/12/03 Analysé(s) le 16/12/03 Analyste Audrey DESBOIS

Objet Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Electronique à Transmission (MET)

Méthode utilisée En adapt. NF X 43-050 Rapport édité le 17/12/03 Type d'essai MET mat

Identification de l'échantillon		Description de l'échantillon		Nb de Prépa.	Fibres d'amiante détectées	
n° éd. Labo.	Zone de prélèvement / n° éch. Client	Identification laboratoire	Aspect		Type	Commentaire
E 2908103	IMP/GDL/02 bande noire + mousse médical 3901	Bande+mousse	Souple	2	OUI	Chrysotile (*)
E 2908203	IMP/GDL/03 bande plâtre + laine salle de bains logement	Bande plâtre+laine min.	Souple+fibreuse	2	ND	(*)
E 2908303	BCBM/GDL/01 bande plâtre + laine	Bande plâtre+laine min.	Souple+fibreuse	2	ND	(*)
E 2908403	BCBM/GDL/02 type plâtre cloison mobile	Cloison	Friable+souple	2	ND	(*)
E 2908503	BCBM/GDL/04 composite local thermique 1003	Matériau	Souple	2	ND	(*)

Le présent rapport ne concerne que les échantillons cités ci-dessus. Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

cofrac



ACCREDITATION  
 N° 1-1001  
 PORTÉE  
 COMMUNIQUEE  
 SUR DEMANDE  
 ESSAIS

Sa reproduction n'est alors autorisée que sous sa forme intégrale : il comporte : 2 Page(s)

Responsable Technique  
 Stéphanie LAPARRA

Responsable Qualité  
 Catherine LE DOUCE

Abreviation : ND = Non détectée NC = Non communiqué

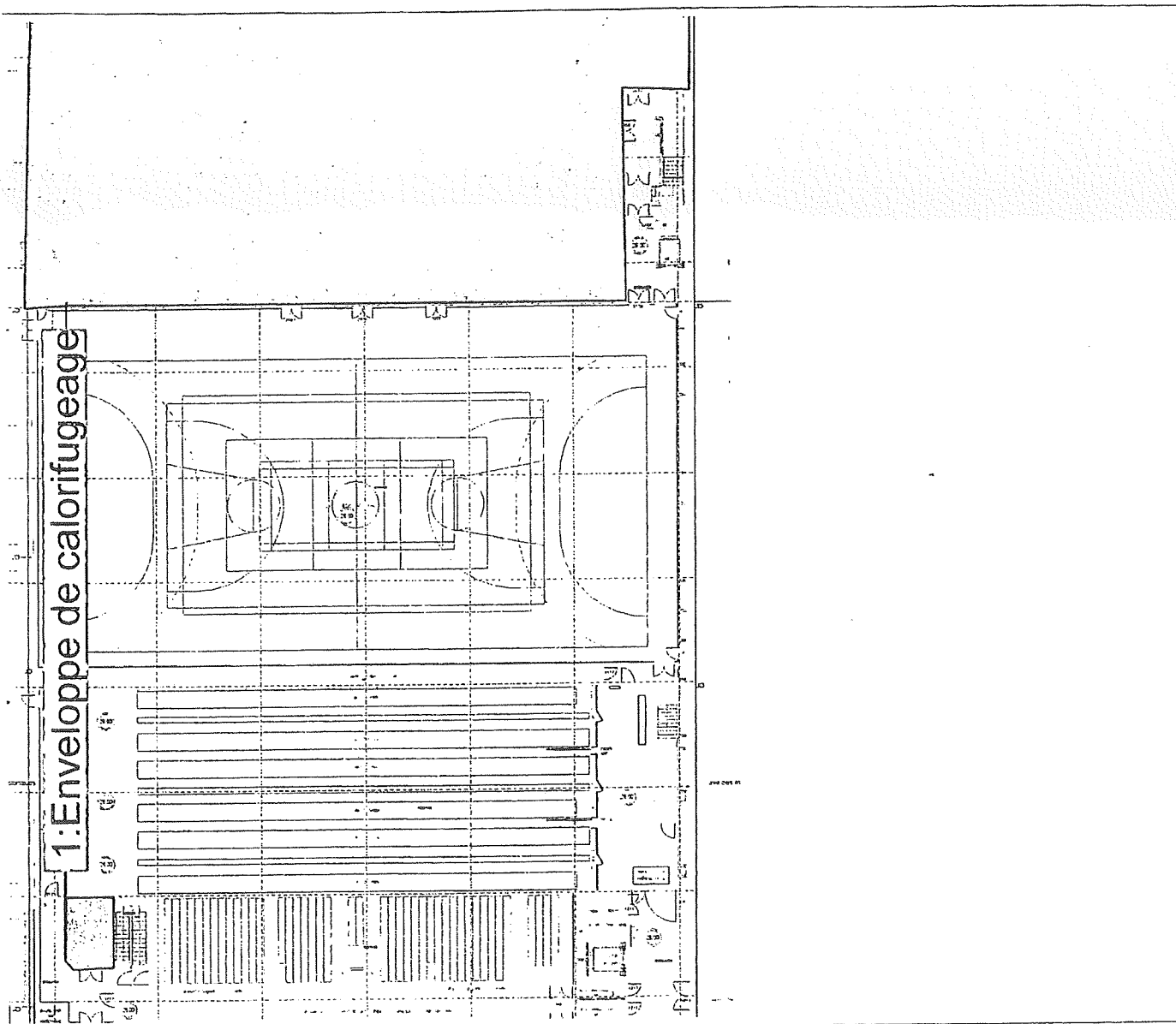
Au verso voir commentaires sur la méthode d'analyse et les limites de responsabilité.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation

1 / 2

Page

Intérieur -2 : Sous-sol

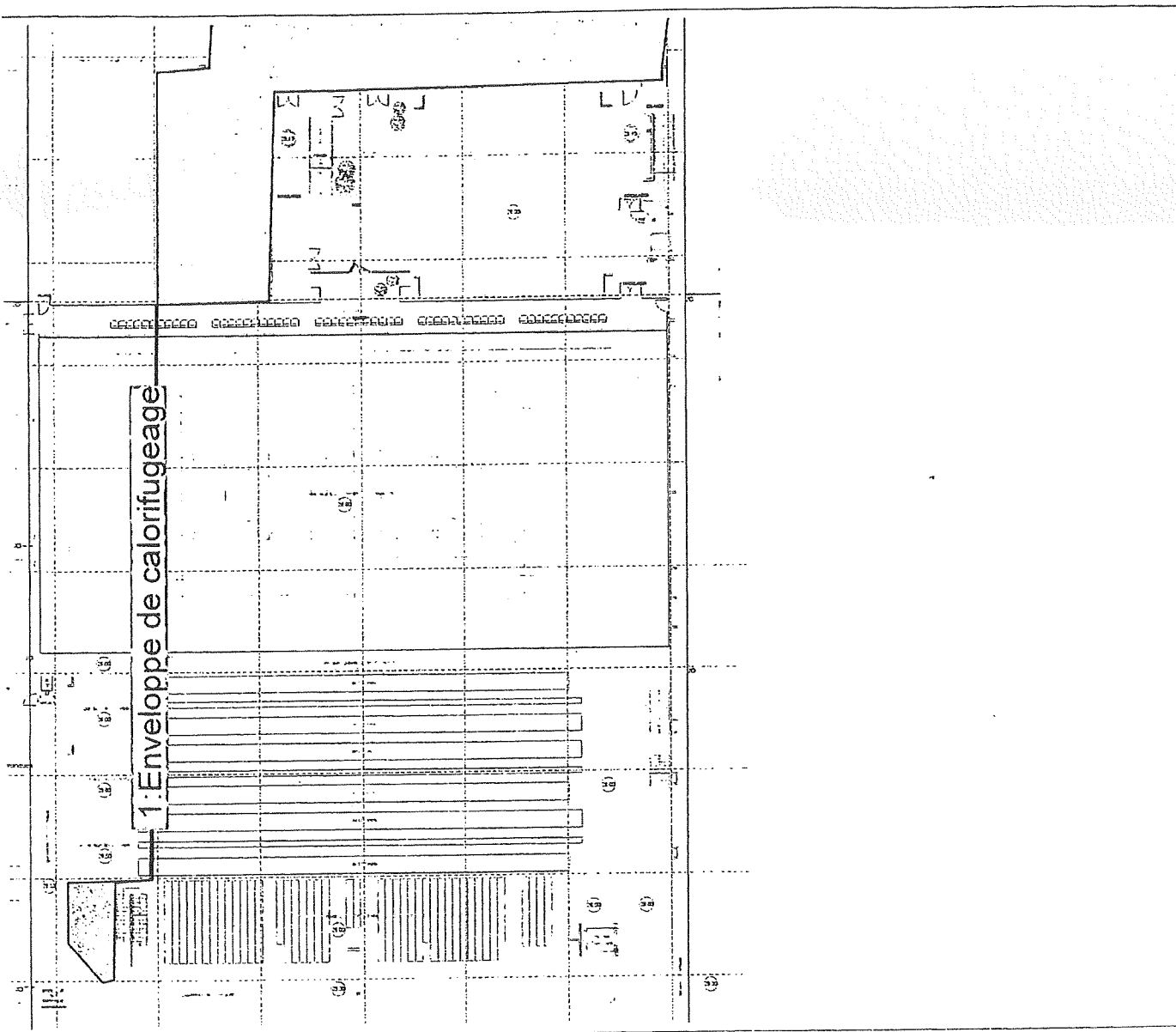


Liste des composants représentés sur le plan :

1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservation:

Localisation : Toute distribution tuyauterie

Intérieur -1 : Sous-sol

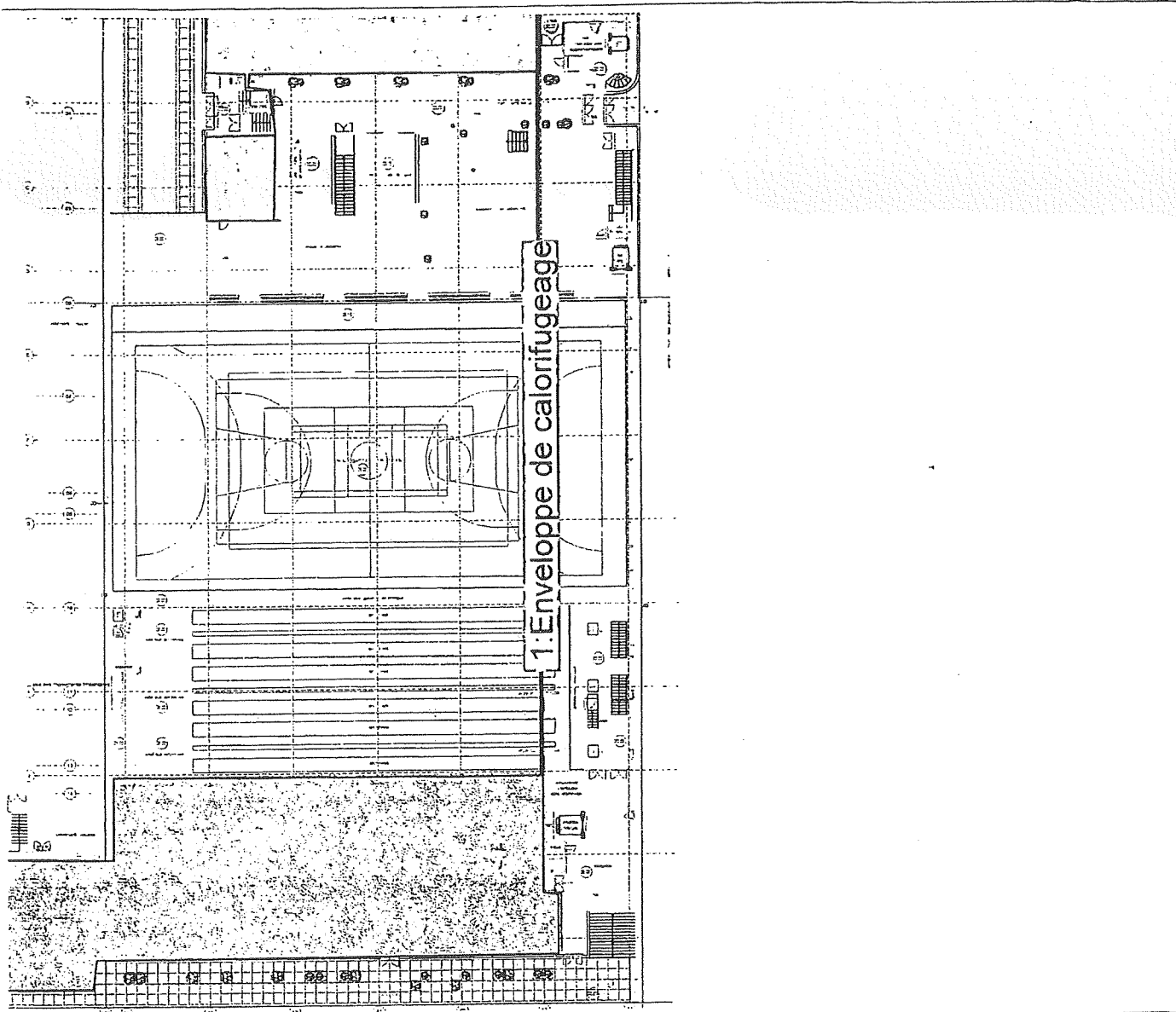


Liste des composants représentés sur le plan :

1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservation:

Localisation : Toute distribution tuyauterie

Intérieur 0 : Rdc

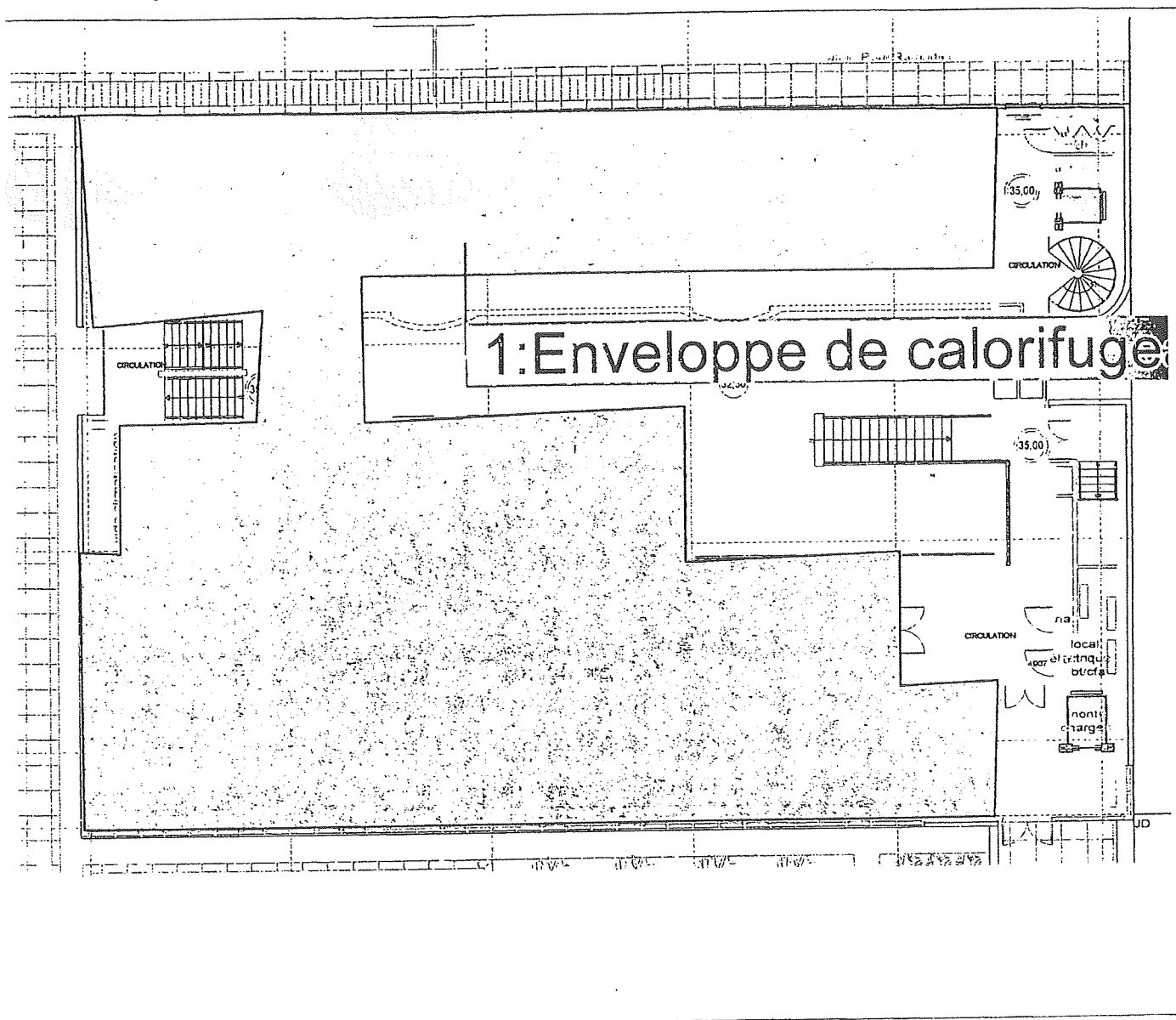


Liste des composants représentés sur le plan :

1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservation:

Localisation : Toute distribution tuyauterie

Intérieur 1 : Etage

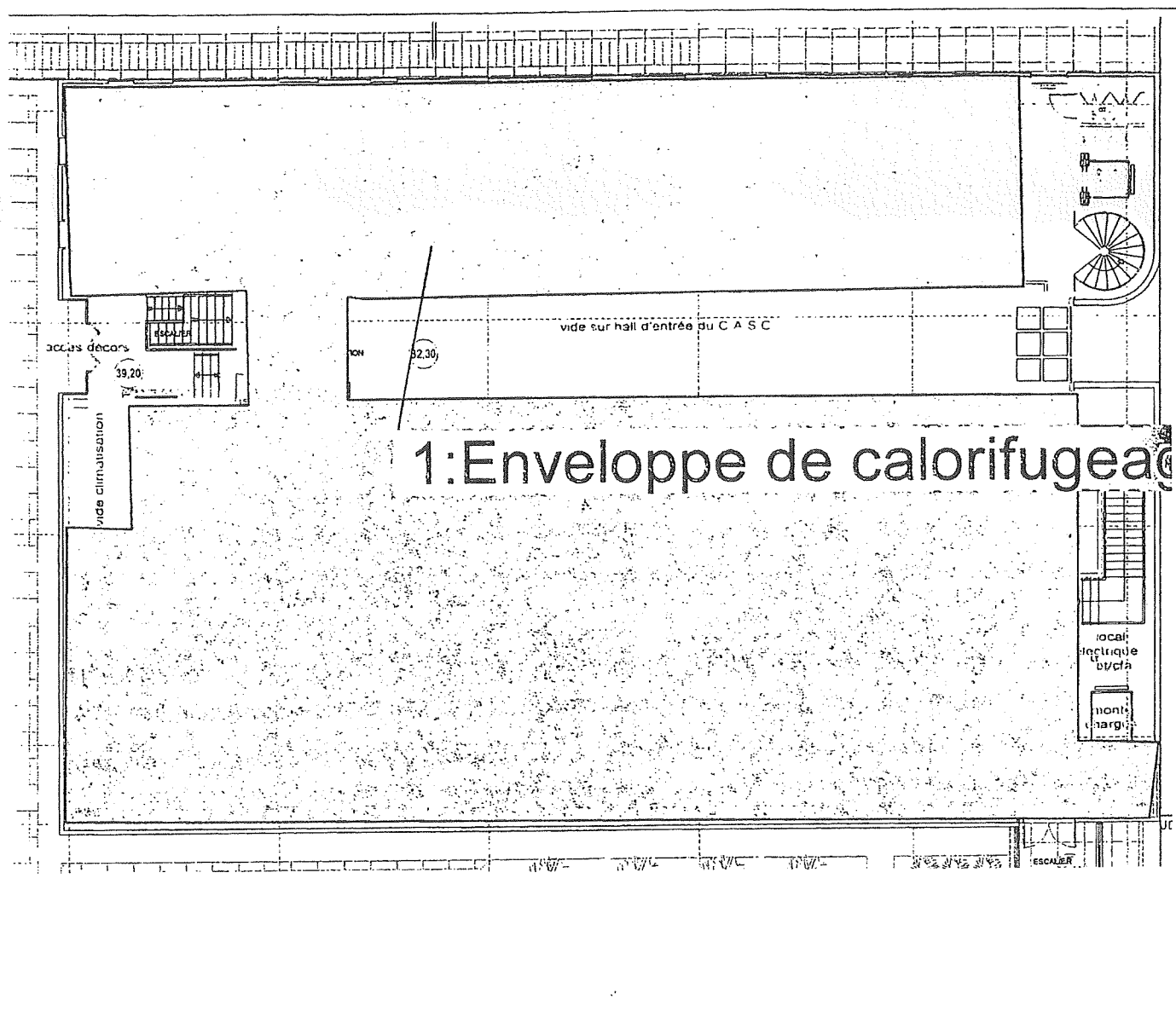


Liste des composants représentés sur le plan :

1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservation:

Localisation : Toute distribution tuyauterie

Intérieur 2 : Etage

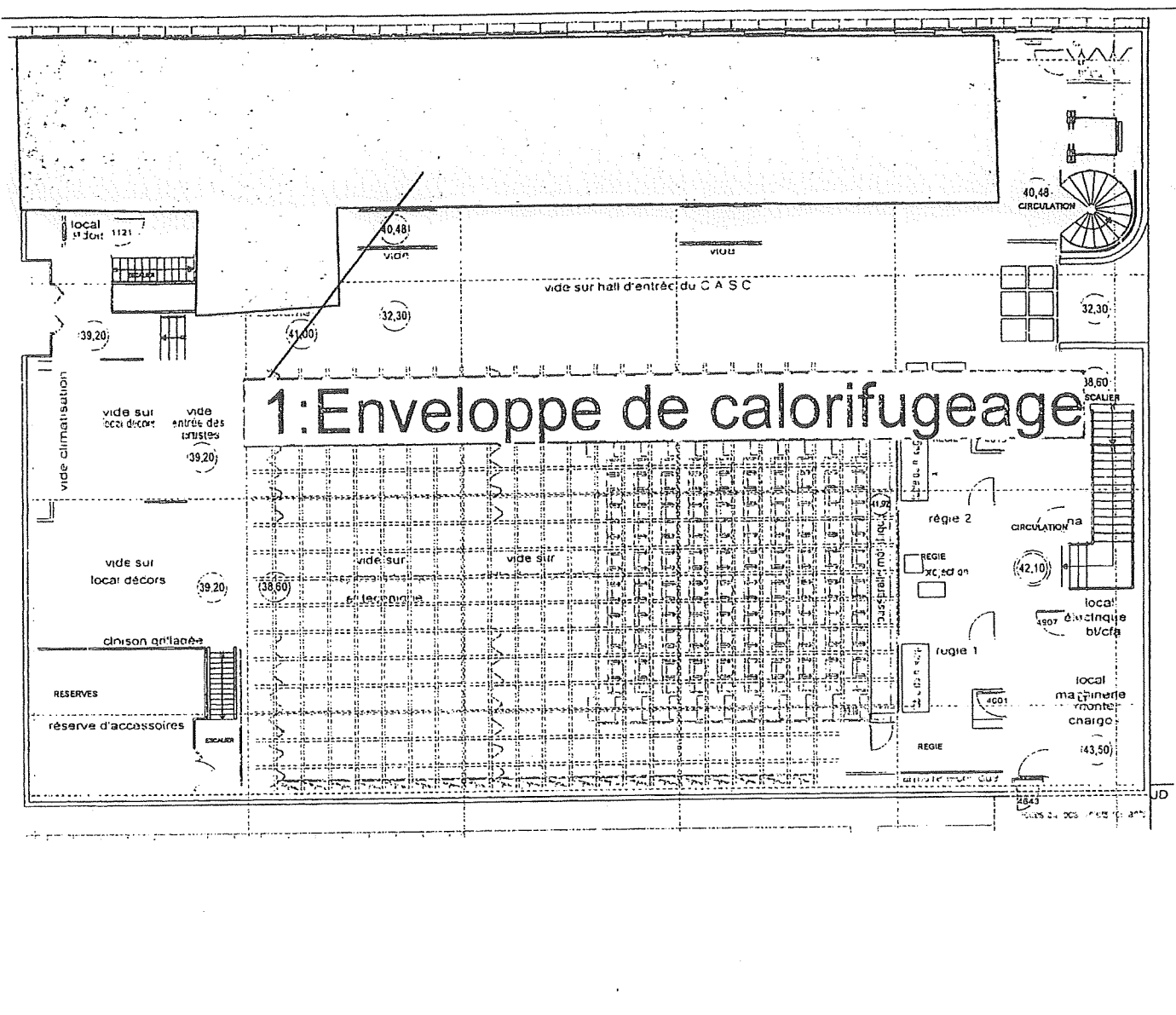


Liste des composants représentés sur le plan :

1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservation:

Localisation : Toute distribution tuyauterie

Intérieur 3 : Etage



Liste des composants représentés sur le plan :

1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservation:

Localisation : Toute distribution tuyauterie



## RAPPORT D'ESSAI

NUMERO : R 01676103

SOCOTEC

Agence hygiène et sécurité du travail  
 15, rue de l'Université  
 93191 NOISY-LE-GRAND cedex  
 FRANCE  
 Mr AUFRAY

N° CLIENT C 062401

N° affaire A 01119403

Reçue le 12/12/03

Vos réf. commande Courrier du 09/12/03 M.DELANÇOIS

CHANTIER: Dossier n° NX 0842 BERCY

Réf. HS/03/GDL/FRO/2510

ECHANTILLON(S)

Date d'arrivée

12/12/03

Analyse(s) le

16/12/03

Analyste

Audrey DESBOIS

Objet

Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Electronique à Transmission (MET)

Méthode utilisée

En adapt. NF X 43-050

Rapport édité le

17/12/03

Type d'essai

MET mat

Identification de l'échantillon		Description de l'échantillon		Fibres d'amiante détectées		Commentaire
n° éch. Labo.	Zone de prélèvement / n° éch. Client	Identification laboratoire	Aspect	Couleur	Nb de Prépa.	Type
E 2908103	IMP/GDL/02 bande noire + mousse médical 3901	Bande+mousse	Souple	Noir+bleu	2	Chrysotile (*)
E 2908203	IMP/GDL/03 bande plâtre + laine salle de bains logement	Bande plâtre+laine min.	Souple+fibreuse	Blanc+beige	2	ND (*)
E 2908303	BCBM/GDL/01 bande plâtre + laine	Bande plâtre+laine min.	Souple+fibreuse	Blanc+beige	2	ND (*)
E 2908403	BCBM/GDL/02 type plâtre cloison mobile	Cloison	Friable+souple	Blanc+marron	2	ND (*)
E 2908503	BCBM/GDL/04 composite local thermique 1003	Matériau	Souple	Beige	2	ND

Le présent rapport ne concerne que les échantillons cités ci-dessus. Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.



ACCREDITATION  
 N° 1-001  
 PORTÉE  
 COMMUNIQUE  
 SUR DEMANDE

Page(s) 2  
 Responsable Technique  
 Stéphanie LAPARRA

Responsable Qualité  
 Catherine LE DOUCE

Abreviation : ND = Non détectée NC = Non communiqué

Au verso voir commentaires sur la méthode d'analyse et les limites de responsabilité.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation

Page

1 / 2

NUMERO : R 01676103

## RAPPORT D'ESSAI

Identification de l'échantillon		Description de l'échantillon		Nb de Prépa.	Fibres d'amiante détectées		Commentaire
n° éch. Labo.	Zone de prélèvement / n° éch. Client	Identification laboratoire	Aspect		Type		
E 2908703	H1/GDL/04 bande plâtre + noir + mousse bleu	Bande plâtre+mousse + Matériau	Friable+souple Souple	2	ND	(*)	
E 2908803	H1/GDL/03 bande plâtre + laine	Bande plâtre+laine min.	Friable + Fibreux Souple	2	ND	(*)	
E 2908903	H1/GDL/01 bande noire + laine	Bande + Laine minérale	Fibreux Souple	2	OUI	(*)	
E 2909003	H1/GDL/02 bande noire + mousse	Bande + Mousse	Fibreux Souple	2	OUI	(*)	
E 2909103	H2/GDL/03 bande noire + laine eau chaude plateau	Bande + Laine minérale	Souple	2	OUI	(*)	
E 2909203	H2/GDL/04 bande plâtre + laine plateau	Bande plâtre+laine min.	Souple Fibreux	2	OUI	(*)	
E 2909303	H2/GDL/01 bande plâtre plateau	Bande plâtre	Friable	2	ND	(*)	
E 2909403	H2/GDL/02 bande noire + mousse bleu plateau	Bande + Mousse	Souple Souple	2	OUI	(*)	
E 2909503	P1/COBER faux plafond	Ech fibreux compact	Fibreux + Friable	2	ND	(*)	

## Commentaires :

(\*) Matériaux Indissociable, voir commentaire au verso.

Le présent rapport ne concerne que les échantillons cités ci-dessus. Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.



COFRAC Sa reproduction n'est alors autorisée que sous sa forme intégrale : il comporte : **2** Page(s) Responsable Technique Stéphanie LAPARRA

Abreviation : ND = Non détectée NC = Non communiqué

Au verso voir commentaires sur la méthode d'analyse et les limites de responsabilité.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation

Responsable Qualité  
Catherine LE DOUCE

Page 2 / 2



Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques \* Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

EXPORT GRANDS COMPTES

13 à 17, rue Salneuve - 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 59 26 - Fax 01 40 54 57 47

Activité **AMIANTE**  
ligne directe **01.40.54.56.31**  
Correspondant **M. NOISELIET**  
Rél. à rappeler **97.803.860.6027/CN/NJ**

**MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE ET DES FINANCES**  
**Direction du Personnel et de l'Administration**  
**Sous-Direction de l'Immobilier**  
**Bureau M3 - Télédéc 771**  
**120 rue de Bercy**  
**75572 PARIS CEDEX 2**

**A l'attention de Madame RIVIÈRE**

Paris, le 18 novembre 1997

Objet : 120-139, rue de Bercy  
75012 PARIS

Madame,

Comme suite à votre demande, nous avons réalisé des prélèvements complémentaires pour étendre notre résultat d'analyse sur l'isolant au droit des pénétrations dans les maçonneries verticales ou horizontales, sur l'établissement cité en objet.

Ces résultats d'analyses sont bien rattachés au décret 96/98 et dont nous vous listons leur situation géographique :

**Bâtiment VAUBAN**

Echantillon 1900 : Isolant coupe-feu pénétration horizontale sprinkler.

**Bâtiment NECKER**

Echantillon 1901 : Isolant coupe-feu pénétration horizontale eaux usées.

Echantillon 1902 : Isolant coupe-feu pénétration verticale eaux usées.

Echantillon 1906 : Isolant coupe-feu pénétration verticale RIA.

Echantillon 1907 : Isolant coupe-feu pénétration verticale ventilation eaux usées.

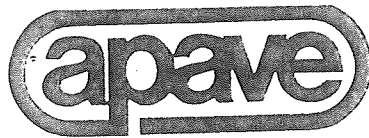
Echantillon 1908 : Isolant coupe-feu pénétration verticale colonne sèche.

.../...

SIÈGE SOCIAL : 13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88

UXERRE Tél. 03 86 51 79 57 - BLOIS Tél. 02 54 78 16 69 - BOURGES Tél. 02 48 20 04 67 - CERGY PONTOISE Tél. 01 30 75 37 37 - CHARLEVILLE-MÉZIÈRES Tél. 03 24 33 29 50 - CHARTRES Tél. 02 37 21 04 22  
HATEAUX Tél. 02 54 34 12 40 - CRÉTEIL Tél. 01 45 17 21 00 - ÉVRY Tél. 01 60 91 86 86 - FORT-DE-FRANCE Tél. 0596 71 77 54 - ISSY-LES-MOULINEAUX Tél. 01 40 54 56 00 - MARNE-LA-VALLÉE Tél. 01 60 37 55 37  
ORLÉANS Tél. 02 38 22 64 64 - POINTE-A-PITRE Tél. 0590 26 87 05 - REIMS Tél. 03 26 84 38 00 - SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES Tél. 01 30 14 14 30 - SAINT-OUEN Tél. 01 40 54 58 00 - TAVERNY Tél. 01 39 32 76 50  
TROYES Tél. 03 25 83 21 31

Conformément à ses statuts et règlement intérieur à disposition sur demande,  
l'APPAVE ne peut intervenir que pour ses Membres à jour de la "cotisation annuelle de base" leur permettant de faire appel à tous ses Services



30/10/1997

Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Tél. 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88  
Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service Laboratoire  
01-40-54-58-19  
Ligne directe JM MONTAGNON  
Correspondant JMM/SB  
N/Réf.  
V/Réf.  
V/Lettre du

Ministère de l'Economie et des Finances

**Echantillon lab N° 1006404**

**Date de réception : 23/10/1997**

**Désignation : Echantillon 1900 : Isolant - BATIMENT VAUBAN 2ème S/Sol : local sprinckler 5022**

**N° Affaire: 97-860-803-05718-00-L**

Etablissement demandeur ..... Ministère de l'Economie et des Finances  
Etablissement concerné..... Bercy  
Adresse du prélèvement..... 120 à 139 rue de Bercy  
Etablissement préleveur..... Appave CTC Amiante  
Nom du préleveur..... Mr Lapierre  
Méthode de prélèvement..... Grattage  
Date du prélèvement..... 17/10/1997  
Nature du matériau..... Isolant  
Année d'application..... /

## EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

### Méthode d'examen

" Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrons inorganic materials "

Ann. occup. Hyg. V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

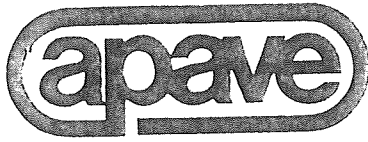
**Conclusion de l'examen : Présence de fibres d'amiante chrysotile**

Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

**Saint-Ouen, le 30 octobre 1997**

*Le chef du Service Laboratoire*

**G.PUECH**



30/10/1997

Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Solneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88

Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service Laboratoire  
01-40-54-58-19  
Ligne directe JM MONTAGNON  
Correspondant JMM/SB  
N/Réf.  
V/Réf.  
V/Lettre du

Ministère de l'Economie et des Finances

**Echantillon lab N° 1006405**

**Date de réception : 23/10/1997**

**Désignation : Echantillon 1901 : Isolant - BATIMENT NECKER 2ème S/Sol : centrale déchets**

**N° Affaire: 97-860-803-05718-00-L**

Etablissement demandeur ..... Ministère de l'Economie et des Finances  
Etablissement concerné..... Bercy  
Adresse du prélèvement..... 120 à 139 rue de Bercy  
Etablissement préleveur..... Appave CTC Amiante  
Nom du préleveur..... Mr Lapierre  
Méthode de prélèvement..... Grattage  
Date du prélèvement..... 17/10/1997  
Nature du matériau..... Isolant  
Année d'application..... /

## EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

### Méthode d'examen

" Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrons inorganic materials "

Ann. occup. Hyg. V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

**Conclusion de l'examen : Présence de fibres d'amiante chrysotile**

Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

**Saint-Ouen, le 30 octobre 1997**

*Le chef du Service Laboratoire*

**G.PUECH**



30/10/1997

Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Solneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Tél. 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88

Laboratoires: 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service Laboratoire  
01-40-54-58-19  
ligne directe JM MONTAGNON  
Correspondant JMM/SB  
N/Réf.  
V/Réf.  
V/Lettre du

Ministère de l'Economie et des Finances

**Echantillon lab N° 1006406**

**Date de réception : 23/10/1997**

**Désignation : Echantillon 1902 : Isolant - BATIMENT NECKER 2ème S/Sol : garage Fenwick**

**N° Affaire: 97-860-803-05718-00-L**

Etablissement demandeur ..... Ministère de l'Economie et des Finances  
Etablissement concerné..... Bercy  
Adresse du prélèvement..... 120 à 139 rue de Bercy  
Etablissement préleveur..... Appave CTC Amiante  
Nom du préleveur..... Mr Lapierre  
Méthode de prélèvement..... Grattage  
Date du prélèvement..... 17/10/1997  
Nature du matériau..... Isolant  
Année d'application..... /

## EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

### Méthode d'examen

" Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrons inorganic materials "

Ann..occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiant

**Conclusion de l'examen : Présence de fibres d'amiant chrysotile**

Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

**Saint-Ouen, le 30 octobre 1997**

*Le chef du Service Laboratoire*

**G.PUECH**



30/10/1997  
Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires  
13 à 17, rue Solneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88  
Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service Laboratoire  
ligne directe 01-40-54-58-19  
Correspondant JM MONTAGNON  
N/Réf. JMM/SB  
V/Réf.  
V/Lettre du

Ministère de l'Economie et des Finances

*Echantillon lab N° 1006407*

*Date de réception : 23/10/1997*

*Désignation : Echantillon 1903 : Isolant - BATIMENT COLBERT 4ème étage : gaine technique ascenseur 81/84*

*N° Affaire: 97-860-803-05718-00-L*

Etablissement demandeur ..... Ministère de l'Economie et des Finances  
Etablissement concerné..... Bercy  
Adresse du prélèvement ..... 120 à 139 rue de Bercy  
Etablissement préleveur ..... Appave CTC Amiante  
Nom du préleveur..... Mr Lapierre  
Méthode de prélèvement ..... Grattage  
Date du prélèvement..... 17/10/1997  
Nature du matériau..... Isolant  
Année d'application..... /

## EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

### Méthode d'examen

" Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrons inorganic materials "

Ann.occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

**Conclusion de l'examen : Présence de fibres d'amiante chrysotile**

Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

Saint-Ouen, le 30 octobre 1997

*Le chef du Service Laboratoire*

G.PUECH



30/10/1997

Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88  
Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service Laboratoire  
Ligne directe 01-40-54-58-19  
Correspondant JM MONTAGNON  
N/Rél. JMM/SB  
V/Rél.  
V/Lettre du

Ministère de l'Economie et des Finances

**Echantillon lab N° 1006408**

**Date de réception : 23/10/1997**

**Désignation : Echantillon 1904 : Joint dilatation - BATIMENT COLBERT : escalier zone A 52  
3ème étage**

**N° Affaire: 97-860-803-05718-00-L**

Etablissement demandeur .....	Ministère de l'Economie et des Finances
Etablissement concerné.....	Bercy
Adresse du prélèvement.....	120 à 139 rue de Bercy
Etablissement préleveur .....	Appave CTC Amiante
Nom du préleveur.....	Mr Lapierre
Méthode de prélèvement .....	Grattage
Date du prélèvement.....	17/10/1997
Nature du matériau.....	Joint dilatation
Année d'application.....	/

## EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

### Méthode d'examen

" Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrons inorganic materials "  
Ann.occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

### Conclusion de l'examen : Absence de fibres d'amiante

Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

Saint-Ouen, le 30 octobre 1997

*Le chef du Service Laboratoire*

**G.PUECH**



30/10/1997

Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88

Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service Laboratoire  
01-40-54-58-19  
ligne directe JM MONTAGNON  
Correspondant JMM/SB  
N/Réf.  
V/Réf.  
V/Lettre du

Ministère de l'Economie et des Finances

**Echantillon lab N° 1006409**

**Date de réception : 23/10/1997**

**Désignation : Echantillon 1905 : Isolant - BATIMENT COLBERT 6ème étage : RIA 87**

**N° Affaire: 97-860-803-05718-00-L**

Etablissement demandeur ..... Ministère de l'Economie et des Finances  
Etablissement concerné..... Bercy  
Adresse du prélèvement ..... 120 à 139 rue de Bercy  
Etablissement préleveur ..... Appave CTC Amiante  
Nom du préleveur..... Mr Lapierre  
Méthode de prélèvement ..... Grattage  
Date du prélèvement..... 17/10/1997  
Nature du matériau..... Isolant  
Année d'application..... /

## EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

### Méthode d'examen

" Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrons inorganic materials "

Ann. occup. Hyg. V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

**Conclusion de l'examen : Présence de fibres d'amiante chrysotile**

Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

**Saint-Ouen, le 30 octobre 1997**

*Le chef du Service Laboratoire*

**G.PUECH**



30/10/1997

Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88

Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service Laboratoire  
01-40-54-58-19  
Ligne directe JM MONTAGNON  
Correspondant JMM/SB  
N/Réf.  
V/Réf.  
V/Lettre du

Ministère de l'Economie et des Finances

**Echantillon lab N° 1006410**

**Date de réception : 23/10/1997**

**Désignation : Echantillon 1906 : Isolant - BATIMENT NECKER RIA 128 zone C8**

**N° Affaire: 97-860-803-05718-00-L**

Etablissement demandeur ..... Ministère de l'Economie et des Finances  
Etablissement concerné..... Bercy  
Adresse du prélèvement ..... 120 à 139 rue de Bercy  
Etablissement préleveur ..... Appave CTC Amiante  
Nom du préleveur..... Mr Lapierre  
Méthode de prélèvement ..... Grattage  
Date du prélèvement..... 17/10/1997  
Nature du matériau..... Isolant  
Année d'application..... /

## EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

### Méthode d'examen

" Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrons inorganic materials "

Ann.occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

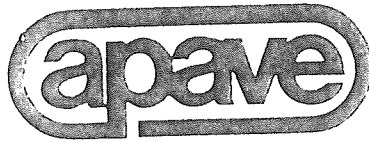
**Conclusion de l'examen : Présence de fibres d'amiante chrysotile**

Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

**Saint-Ouen, le 30 octobre 1997**

*Le chef du Service Laboratoire*

**G.PUECH**



30/10/1997

Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88  
Laboratoires: 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service Laboratoire  
01-40-54-58-19  
Ligne directe JM MONTAGNON  
Correspondant JMM/SB  
N/Réf.  
V/Réf.  
V/Lettre du

Ministère de l'Economie et des Finances

**Echantillon lab N° 1006411**

**Date de réception : 23/10/1997**

**Désignation : Echantillon 1908 : Isolant - BATIMENT NECKER 7ème étage : zone C9**

**N° Affaire: 97-860-803-05718-00-L**

Etablissement demandeur ..... Ministère de l'Economie et des Finances  
Etablissement concerné ..... Bercy  
Adresse du prélèvement ..... 120 à 139 rue de Bercy  
Etablissement préleveur ..... Appave CTC Amiante  
Nom du préleveur ..... Mr Lapierre  
Méthode de prélèvement ..... Grattage  
Date du prélèvement ..... 17/10/1997  
Nature du matériau ..... Isolant  
Année d'application ..... /

## EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

### Méthode d'examen

" Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrons inorganic materials "

Ann. occup. Hyg. V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante









**Conclusion de l'examen : Présence de fibres d'amiante chrysotile**

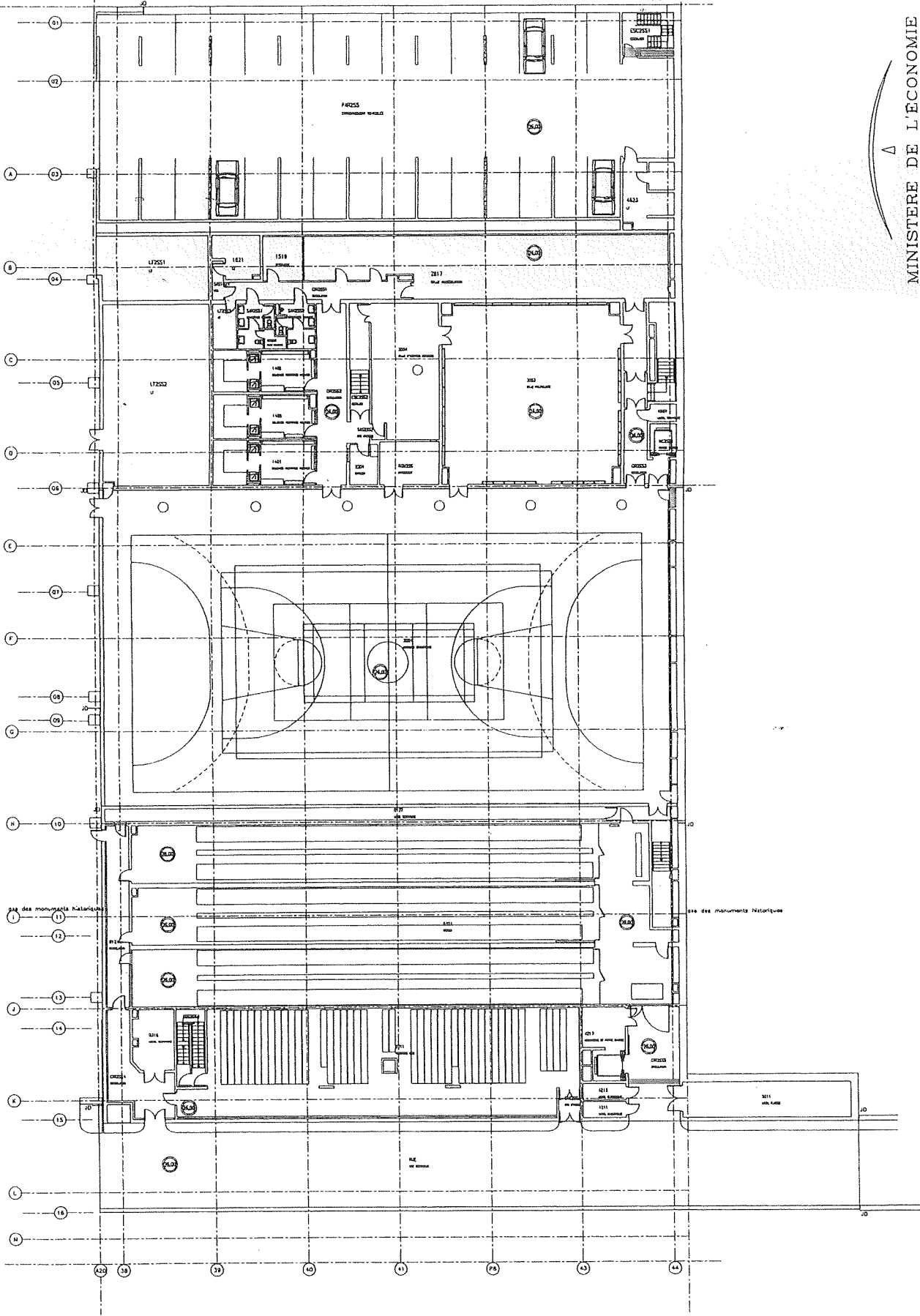
Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

Saint-Ouen, le 30 octobre 1997

Le chef du Service Laboratoire

G.PUECH

-  Réseau EU
-  Réseaux CS
-  Réseaux EP
-  Tube cuivre
-  Réseaux RIA
-  Réseaux SPK
-  Réseaux VP
-  Réseaux multiples



# REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU DES DIFFERENTS RESEAUX

**TECHNIP**  
TPS  
24 Boulevard de l'Hôpital  
75005 PARIS  
Tel : 01 44 08 54 66  
Fax : 01 47 07 74 74  
e-mail: technip\_tps@compuserve.com

Bâtiment  
**BTBS**  
DATE DE CREATION  
mai 96  
000000  
PLAN N°

Niveau  
**S2**  
EAT  
**EA**

zone  
—  
ECHELLE  
—

INDICE  
**A**

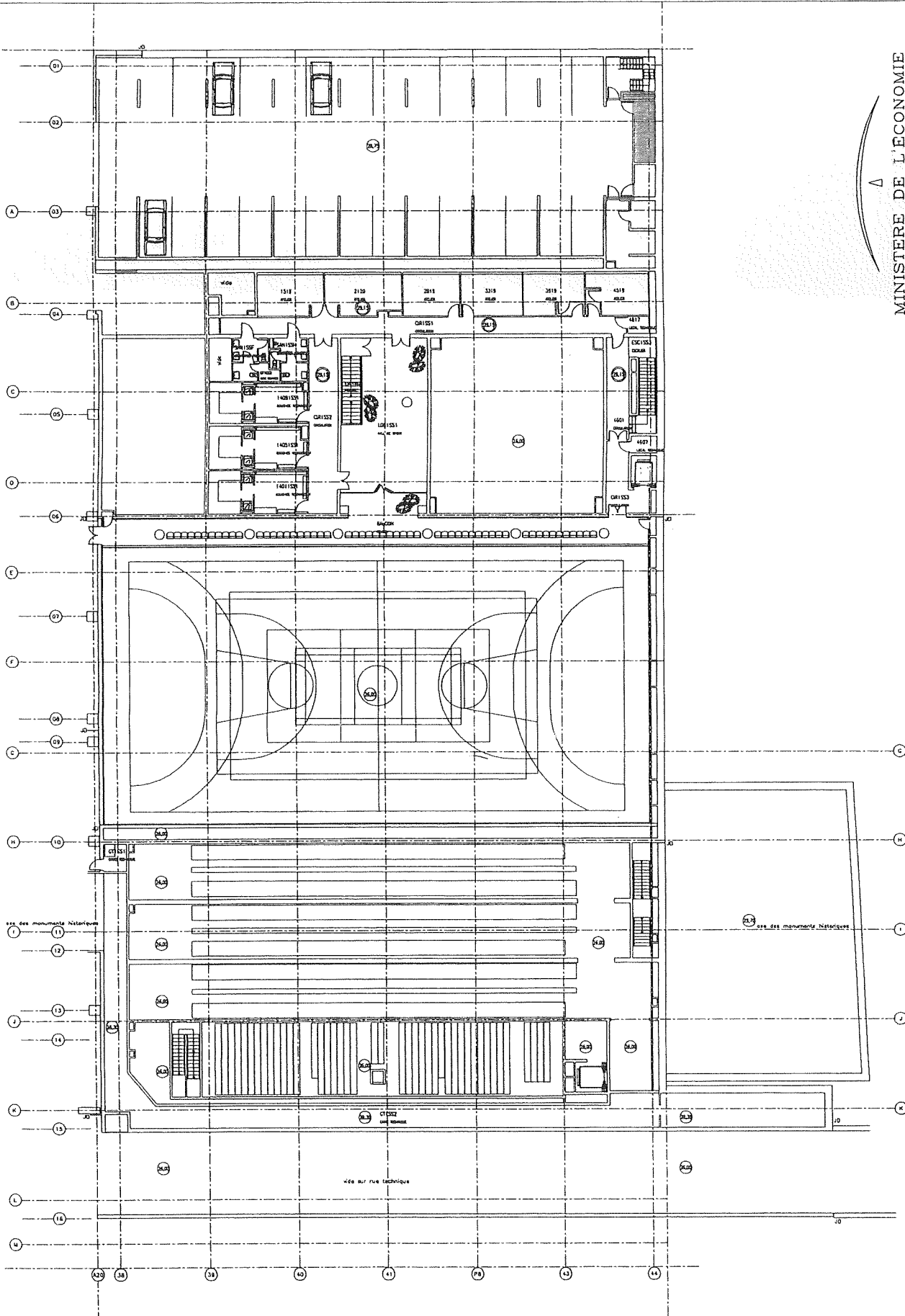
jc pougeol  
BTBS-S2  
FICHER DWG

MINISTRE DE L'ECONOMIE  
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER  
BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

- Réseaux EU
- Réseaux CS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux RIA
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples



MINISTRE DE L'ECONOMIE  
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER  
BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

NOM  
jc pougeol  
BTBS-S1  
FICHER DMS

INDICE  
A

ZONE  
---

ECHELLE  
---

Niveau  
S1

ETAT  
EA

Bâtiment  
BTBS

DATE DE CREATION  
mai/96  
000000  
PLAN N°

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU  
DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP  
TPS

24 Boulevard de l'Hôpital

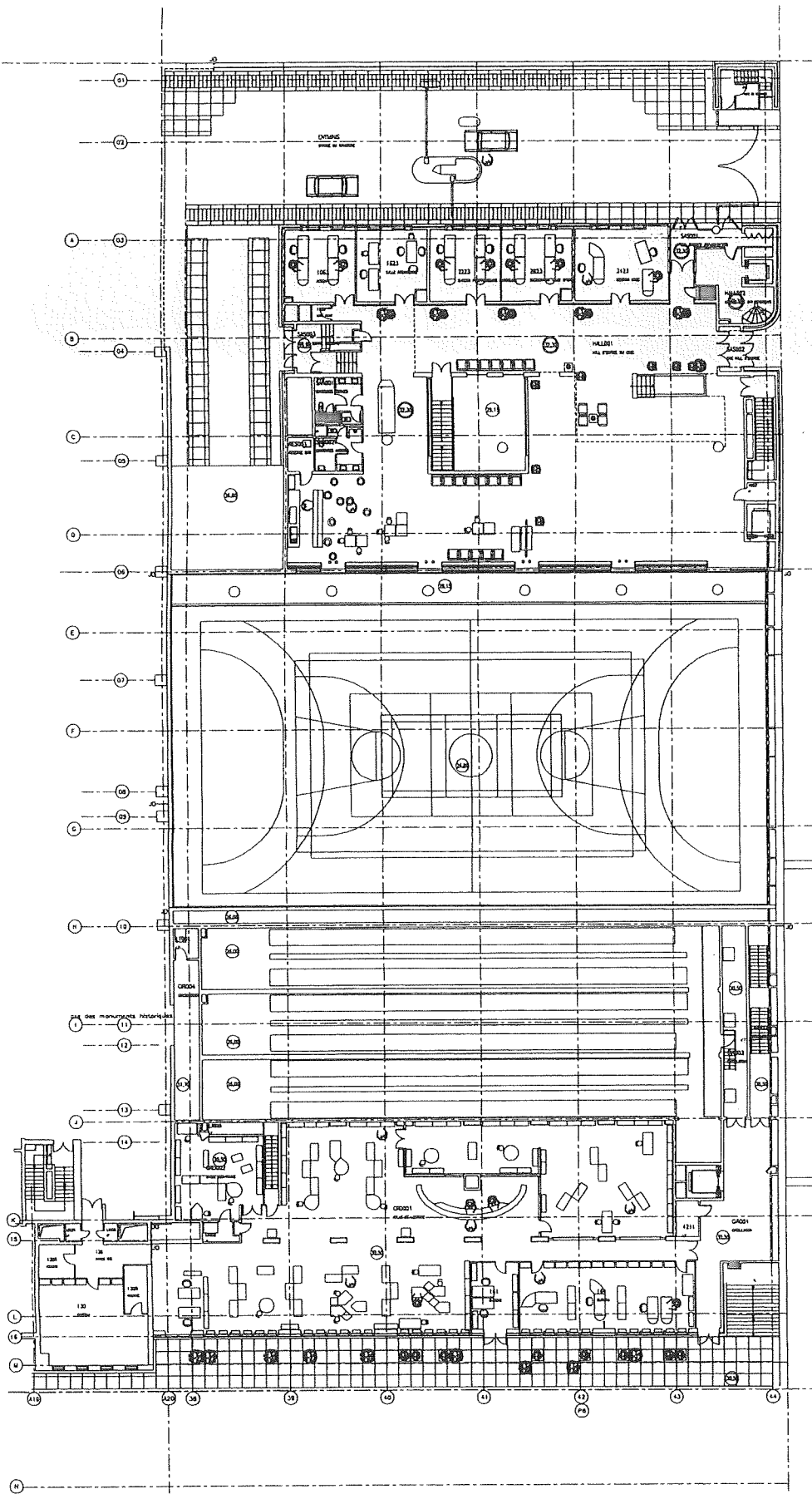
75005 PARIS

Tel : 01 44 08 54 66

Fax : 01 47 07 74 74

e-mail: technip\_lps@compussnne.com

- Réseaux EU
- Réseaux CS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux RIA
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples



MINISTRE DE L'ECONOMIE  
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER  
BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

NOM

ic pougeol

BTBS-00

FICHER DWG

INDICE

A

ZONE

---

Niveau

00

Bâtiment

BTBS

DATE DE CREATION

mai96

000000

PLAN N°

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU  
DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP  
TPS

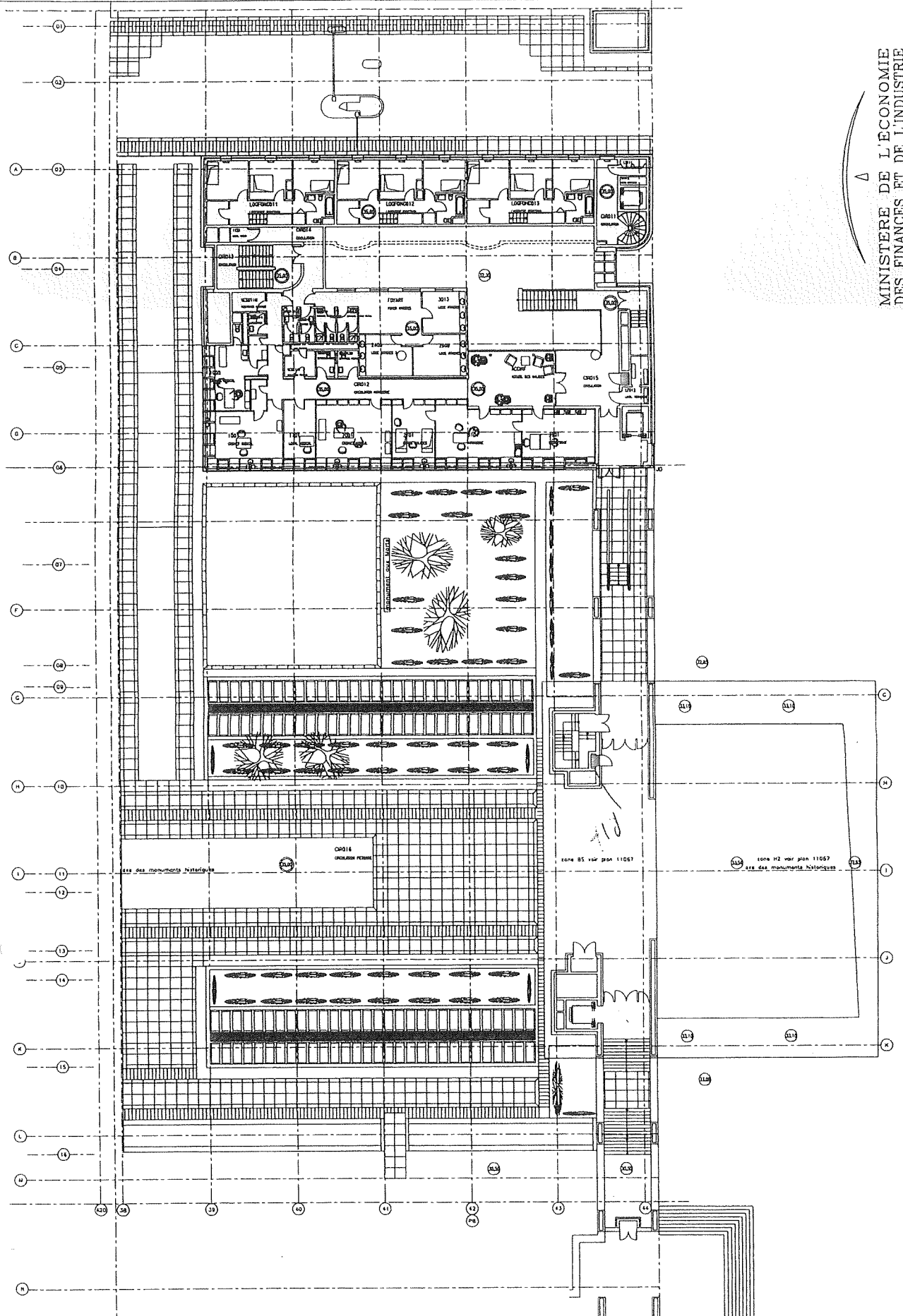
24 Boulevard de l'Hôpital  
75005 PARIS

Tel : 01 44 08 54 66

Fax : 01 47 07 74 74

e-mail: technip\_jps@compuserve.com

- Réseaux EU
- Réseaux CS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux RIA
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples



MINISTRE DE L'ECONOMIE  
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER  
BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

jc pougeol  
BTBS-01  
FICHER DWG

BTBS

01

EA

000000

DATE DE CREATION  
mai96

PLAN N°

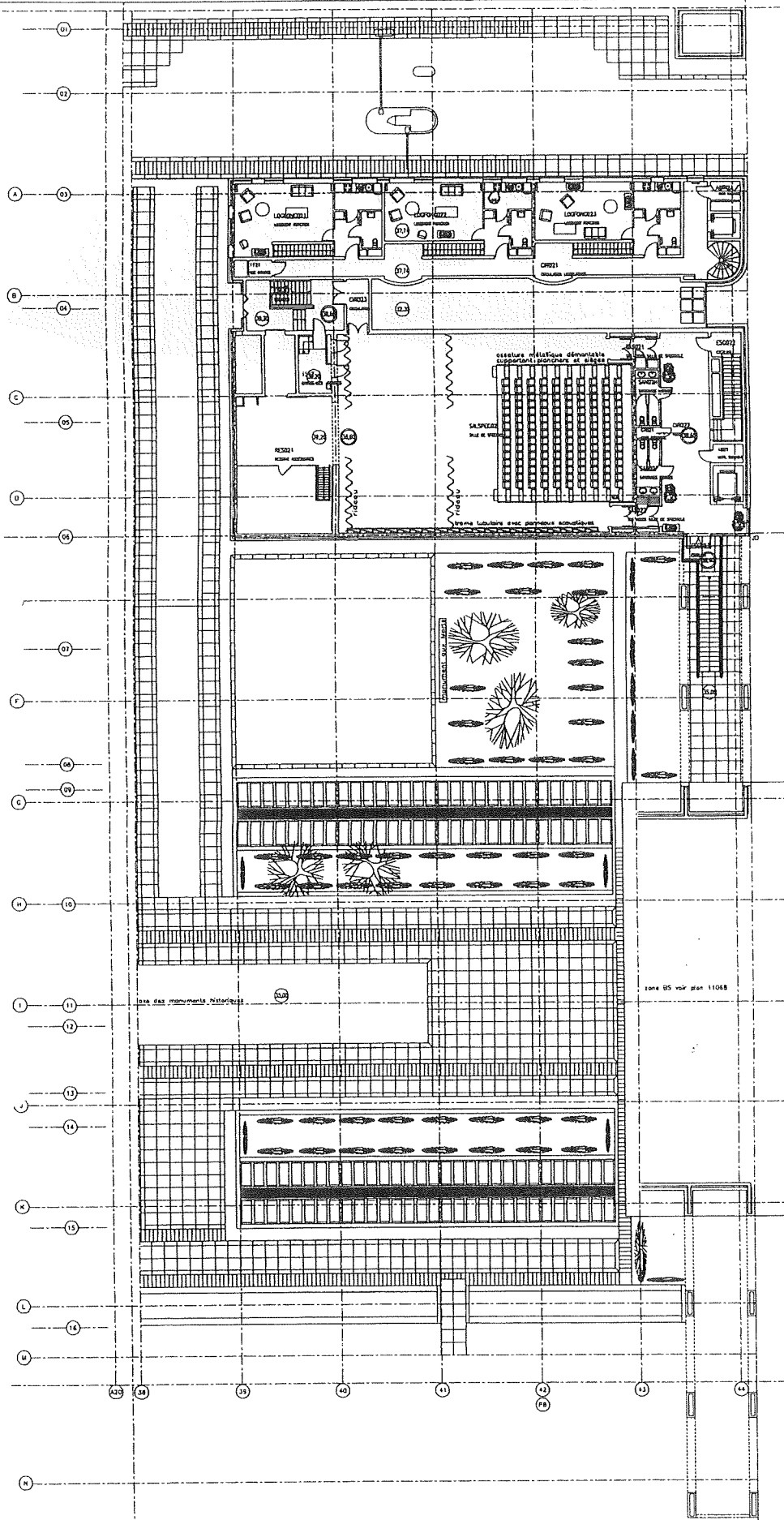
# REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP  
TPS

24 Boulevard de l'Hopital  
75005 PARIS

Tel : 01 44 08 54 66  
Fax : 01 47 07 74 74  
e-mail: technip\_tps@compuserve.com

- Réseaux EU
- Réseaux CS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux RIA
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples



MINISTRE DE L'ECONOMIE  
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER  
BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

jc pougeol  
BTBS-02  
FICHER DWG

02

EA

BTBS

DATE DE CREATION  
mai 96

000000

PLAN N°

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU  
DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP  
TPS

24 Boulevard de l'Hôpital

75005 PARIS

Tel : 01 44 08 54 66

Fax : 01 47 07 74 74

e-mail: technip\_ips@compuserve.com





Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88

Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service  
Ligne directe  
Correspondant  
N/Réf.  
V/Réf.  
V/Lettre du

**AMIANTE**  
01.40.54.56.31  
**M. NOISELIET**  
97.803.860.1550/CN/AL

**MINISTÈRE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES**

Direction du Personnel et de l'Administration  
Sous-Direction de l'Immobilier  
Bureau M3 - Télédéc 771  
120, rue de Bercy  
75572 PARIS CEDEX 2

A l'attention de Madame RIVIERE

Paris, le 6 juin 1997

N° CLIENT : 007923-07

N° AFFAIRE : 97.860.803.05718.00.L

**CONFIDENTIEL**

**R A P P O R T**

**RECHERCHE PRÉVUE PAR LE DÉCRET 96-98  
RELATIF A LA PROTECTION DES TRAVAILLEURS  
CONTRE LES RISQUES LIÉS A L'INHALATION  
DE POUSSIÈRES D'AMIANTE**

**IMMEUBLE CONCERNÉ** : 120-139, rue de Bercy  
75012 PARIS

**DATE D'INTERVENTION** : 24 avril 1997

**INTERVENANT APAVE** : M. NOISELIET

**ACCOMPAGNATEUR** : M. BRUN

**DIFFUSION** : 4 exemplaires à l'attention de Mme RIVIERE

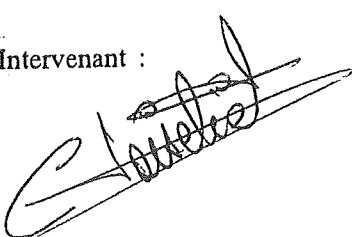
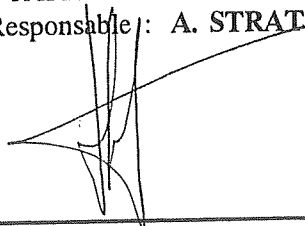
## SYNTHESE

Notre intervention définie par notre Marché n° SM/PS/007923.07 du 10.02.97, et dans le cadre du "Décret 96/98" du 07.02.96, l'APPAVE a procédé à un inventaire des matériaux apparents et a listé la nature du produit et le lieu de repérage.

Cet inventaire est réalisé dans les différents locaux et espaces accessibles ou visibles sans destruction (gaines techniques, faux-planchers (salles informatiques) volumes au-dessus des faux-plafonds).

Lors de notre visite du 24.04.97, dans les locaux sis 120-139, rue de Bercy - 75012 PARIS accompagnés de M. BRUN, nous avons recensé les matériaux (voir annexe 1).

**NOUS VOUS RAPPELONS QUE DES DISPOSITIONS SPÉCIFIQUES DE PROTECTIONS DES TRAVAILLEURS INTERVENANTS SUR LES PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE SONT STIPULÉS DANS LE CADRE DU DÉCRET 96/98 DU 7 FÉVRIER 1996.**

<p>L'Intervenant :</p> 	<p>Pour l'APPAVE Le Responsable : A. STRAT</p> 
--	---

***ANNEXE 1***

***FICHE D'EXAMEN VISUEL***

# ANNEXE 1

## FICHE D'EXAMEN VISUEL

RAISON SOCIALE Ministère de l'économie

DATE : 24.04.98

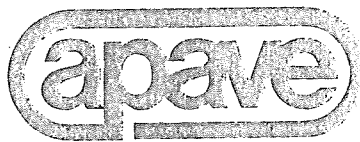
## LOCALISATION

N° AFFAIRE : 94.860.803.05 18 00L  
INTERVENANT : NOISELLET  
SITE VISITÉ : 139 rue de Berck. Paris 75012  
DÉSIGNATION BÂT. : BT./B.S.

D É S I G N A T I O N	*E	Prélev. avec amiante	Prélev. sans amiante	COMMENTAIRES
Faux-plafonds en matériaux fibreux				
Cloisons préfabriquées				
Dalles de sol (vynil-amiante)				
Moquettes tendues sur thibaude				
Portes coupe-feu métalliques				
Allèges sous fenêtre en panneaux préfabriqués				
Impostes ou retombées plafond en panneaux isolants				
Plaques d'isolation phonique				
Conduits de cheminée				
Canalisations d'eau (fibro-ciment)				
Conduits fibro-ciment				
Recoupement coupe-feu hors plâtre et ciment				
Clapets coupe-feu et coffrages coupe-feu				
Gaines de ventilation revêtue d'enduit plâtre				
Enduits plâtres plafonniers, muraux, sur poutrelle				
Plaques fibro-ciment (type Eternit)				
Plaques coffrage coupe-feu plâtre (type Promabest)				
Portes d'ascenseurs				
NOMBRE TOTAL ECHANTILLONS :				

SIGNATURE ACCOMPAGNATEUR :

apave



Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88

Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service **AMIANTE**  
Ligne directe **01.40.54.56.31**  
Correspondant **M. NOISELIET**  
N/Réf. **97.803.860.1549/CN/AL**  
V/Réf.  
V/Lettre du

**MINISTÈRE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES**  
Direction du Personnel et de l'Administration  
Sous-Direction de l'Immobilier  
Bureau M3 - Télédéc 771  
120, rue de Bercy  
75572 PARIS CEDEX 2

A l'attention de Madame RIVIERE

Paris, le 6 juin 1997

N° CLIENT : 007923-07

N° AFFAIRE : 97.860.803.05718.00.L

**CONFIDENTIEL**

## **R A P P O R T**

**DIAGNOSTIC PRÉVU PAR LE DÉCRET 96-97  
RELATIF A LA PROTECTION DE LA POPULATION  
CONTRE LES RISQUES SANITAIRES  
LIÉS A UNE EXPOSITION A L'AMIANTE  
DANS LES CONSTRUCTIONS**

**IMMEUBLE CONCERNÉ** : 120-139, rue de Bercy  
75012 PARIS

**DATE D'INTERVENTION** : 24 avril 1997

**INTERVENANT APAVE** : M. NOISELIET

**ACCOMPAGNATEUR** : M. BRUN

---

**DIFFUSION** : 4 exemplaires, à l'attention de Mme RIVIERE

## **SOMMAIRE**

1. DÉFINITION ET LIMITE DE LA MISSION

2. DÉROULEMENT DE LA VISITE

3. LOCAUX EXAMINÉS

4. SYNTHÈSE

---

ANNEXE 1 - FICHE D'EXAMEN VISUEL  
ANNEXE 2 - RAPPORT D'ANALYSE D'ÉCHANTILLON

## DIAGNOSTIC

### 1. DÉFINITION ET LIMITE DE NOTRE MISSION

Notre intervention définie par notre Marché SM/PS/007923.07 en date du 10.02.97, comprend, à l'exclusion de toute autre prestation :

- L'établissement d'un repérage des flocages et calorifugeages présents dans les bâtiments (Décret 96-97),
- Le prélèvement d'échantillons représentatifs des matériaux douteux, afin de déterminer la présence d'amiante,
- L'évaluation de l'état de conservation des matériaux de flocages, calorifugeages, contenant l'amiante en fonction de la grille figurant dans le Décret 96-97 du 7 Février 1996 et Arrêtés s'y rattachant,
- L'analyse des prélèvements par un Laboratoire agréé,
- L'établissement d'un rapport de diagnostic concluant à des recommandations sur des actions à entreprendre en application de la réglementation en vigueur.

Nous rappelons que, si à la suite de ce Diagnostic, des travaux sont envisagés, il conviendra de faire réaliser un cahier des charges par un Maître d'Oeuvre.

Dans le cadre de cette mission, le technicien de l'Apave a examiné uniquement les locaux et les volumes normalement accessibles comme certains plénums ou gaines techniques, dont il aura eu connaissance, soit par les plans, soit par la personne accompagnatrice et auxquels il aura pu accéder dans des conditions normales de sécurité. Il ne rend de conclusions que pour les volumes examinés dont la liste figure dans ce rapport.

Pour notre Diagnostic, les produits concernés sont ceux répondant aux descriptions suivantes :

- |                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| <b>FLOCAGE</b>       | : | "Application sur un support quelconque, de fibres éventuellement accompagnées d'un liant, pour constituer un revêtement qui présente un aspect superficiel fibreux, velouté ou duveteux". |
| <b>CALORIFUGEAGE</b> | : | "Mise en place de matériau isolant thermique utilisé pour éviter les déperditions calorifiques des canalisations et gaines".  |

## 2. DÉROULEMENT DE LA VISITE

IMMEUBLE CONCERNÉ : 120-139, rue de Bercy  
75012 PARIS

DATE D'INTERVENTION : 24 avril 1997

INTERVENANT APAVE : M. NOISELIET

ACCOMPAGNATEUR : M. BRUN

\* LORS DE LA VISITE, IL NOUS A ÉTÉ REMIS LES PLANS SUIVANTS :

- Néant.

\* LORS DE LA VISITE, IL NOUS A ÉTÉ REMIS LES BULLETINS DE CARACTÉRISATION DES MATÉRIAUX SUIVANTS :

- Néant.

### 3. LOCAUX EXAMINÉS

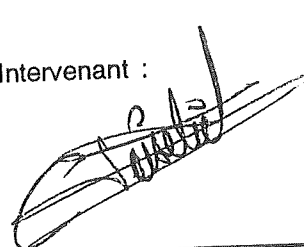
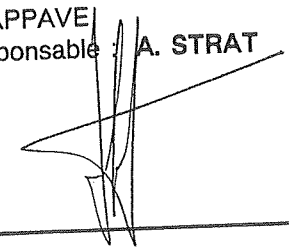
Les bâtiments et locaux examinés sont récapitulés sur la ou les Fiche(s) d'examen visuel ci-jointe(s) en Annexe 1.

### 4. SYNTHÈSE

NOUS AVONS RECENSÉ DES FLOCAGES ET DES CALORIFUGEAGES DANS VOS LOCAUX, DONT VOUS TROUVEREZ LA LISTE SUR LA OU LES FICHE(S) D'EXAMEN VISUEL EN ANNEXE 1.

DES PRÉLÈVEMENTS EN VUE D'ANALYSE QUALITATIVE DE PRÉSENCE D'AMIANTE ONT ÉTÉ EFFECTUÉS SUR CERTAINS PRODUITS DOUTEUX, RECENSÉS DANS CETTE MÊME LISTE DE L'ANNEXE 1.

LE RÉSULTAT DE L'ANALYSE DES ÉCHANTILLONS PRÉLEVÉS (VOIR ANNEXE 2) FAIT APPARAÎTRE L'ABSENCE D'AMIANTE.

<p>L'Intervenant :</p> 	<p>Pour l'APPAVE Le Responsable : A. STRAT</p> 
--	---

***ANNEXE 1***

***FICHE D'EXAMEN VISUEL***

MINISTRE DE L'ECON  
et des finances  
139 rue de Berzy  
Paris  
75012

97.860.803.05718 OOL

ANNEXE 1

FICHE D'EXAMEN VISUEL

DATE : 24.04.97

BATIMENT : BT/Bs

SITE :

NIVEAU	ZONE OU LOCALISATION	FLOCCAGES				CALORIFUGEAGES				COMMENTAIRES
		O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES	O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES	
NIV-2J	GALERIES fluides	X		ditto: 461			X			
NIV-2J	Archevives	X		ditto: 461	sur gaine		X			
NIV-2J	GYMNASSE	X		ditto: 461			X		Armstrong	ventilo convecteur
NIV-2J	LOCAUX Vestiaires H+F		X		SANS		X			
NIV-2J	SANITAIRES H+F		X				X			
NIV-2J	MUSEULATION		X				X		Armstrong	ventilo convecteurs
R.d.C	HALL d'accueil		X				X			
R.d.C	divers Bureaux		X				X		Armstrong	ventilo convecteurs
R.d.C	SANITAIRES H+F		X				X			
R.d.C	CAFETERIA EXPOS.		X				X		Armstrong	ventilo convecteurs
R.d.C	Centre medical		X				X		L.d.Verne, Armstrong	
R.d.C	LOCALITRIMAGOT Electra		X				X			
NIV+1	THEATRE	X		ditto 461			X			
NIV+03	REGIE.	X		" 461			X		Armstrong	ventilo convecteur
NIV+01	LOCAL CLIM + AIR		X				X			
NIV+03	LOCAL Electrique	X		" 461	sur gaines		X			

NOM ET SIGNATURE DE L'ACCOMPAGNATEUR :

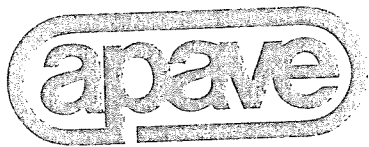
Dr Baum.

M<sup>r</sup> NOISELIET



***ANNEXE 2***

***RESULTATS  
DU  
LABORATOIRE***



Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires  
13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88  
Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service Laboratoire  
Ligne directe 01.40.54.58.19  
Correspondant J M MONTAGNON  
N/Réf. JMM/SC  
V/Réf.  
V/Lettre du

MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES

Echantillon lab N° 32683

Date de réception : 25/04/97

Désignation : Echantillon n° 461 - Flocage - Tous les niveaux - Bât. BT/BS

N° Affaire: 97 860 803 05718 00 L

Etablissement demandeur ..... MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES  
Etablissement concerné ..... 139 rue de Bercy  
Adresse du prélèvement ..... 75012 Paris  
Etablissement préleveur ..... Appave CTC amiante  
Nom du préleveur ..... N. Noiseliet  
Méthode de prélèvement ..... Carottage  
Date du prélèvement ..... 24/04/97  
Nature du matériau ..... Flocage  
Année d'application ..... /

### EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

Méthode d'examen

Ann..occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

**Conclusion de l'examen : Absence de fibres d'amiante**

Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

Saint-Ouen, le 21 mai 1997

Le chef du service Laboratoire

G.PUECH

QUALITAT Expertises	Dossier Technique Amiante – 19325 - 2
Immeuble de bureaux – Actif : BT-BS 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	

## DOCUMENTS ANNEXES

Date document	Type document	Référence document	Nom du technicien	Société
Aucun document fourni				