

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits listes A et B à intégrer au dossier technique «amiante»

Articles R.1334-14, R.1334-17 et 18, R.1334-20 et 21, R.1334-29-5, R1334-23 et 24, R1334-27 du Code de la Santé Publique ;
Arrêté du 12 décembre 2012, arrêtés du 21 décembre 2012 (Liste A et B);

PROGRAMME SQU-MAD-16-18

15 à 18 square de la Madelaine

77220 TOURNAN EN BRIE

PHOTO NON DISPONIBLE

A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

| | | | |
|--|----------------------------------|----------------|---|
| Nature du bâtiment : | LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES | Adresse : | 15 à 18 square de la Madelaine 77220 TOURNAN EN BRIE |
| Date du permis de construire ou date de construction | | Bâtiment : | |
| Etage : | | Porte : | |
| Ref Cadastrale : | NC | Propriété de : | OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN |

A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

| | | | |
|-----------|--|----------------------------|--|
| Nom : | OPH77 | Documents remis : | |
| Adresse : | 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN | Moyens mis à disposition : | |

A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

| | | | |
|--------------------------------|---|---|---|
| RAPPORT N° : | OPH77 SQU-MAD-16-18 | Laboratoire d'Analyses : | ITGA |
| Le repérage a été réalisé le : | 08/02/2018 | Adresse laboratoire : | 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX |
| Accompagnateur : | | Numéro d'accréditation : | 1-5967 |
| Par : | Tristan BRUNOT | Organisme d'assurance professionnelle : | ALLIANZ |
| N° certificat : | CPDI 3541 | Adresse assurance : | Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX |
| Date d'obtention : | 27/12/2017 | N° de contrat d'assurance : | 55832566 |
| Organisme certificateur : | I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE | Date de validité : | 31/12/2018 |

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 20/02/2018

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Tristan BRUNOT**



C\ SOMMAIRE

Table des matières

| | |
|--|----|
| A \ INFORMATIONS GENERALES | 2 |
| A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT | 2 |
| A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE | 2 |
| A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION..... | 2 |
| B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR | 2 |
| C \ SOMMAIRE | 3 |
| D \ CONCLUSIONS | 4 |
| Obligations réglementaires pour les matériaux de la liste A contenant de l'amiante | 6 |
| Recommandations pour les matériaux de la liste B contenant de l'amiante | 7 |
| E \ PROGRAMME DE REPERAGE | 7 |
| F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE | 9 |
| G \ RAPPORTS PRECEDENTS..... | 9 |
| H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE | 10 |
| ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES..... | 13 |
| ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES..... | 17 |
| ATTESTATION(S)..... | 19 |
| CERTIFICAT DE COMPETENCES | 20 |

D\ CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

Il est nécessaire d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux amiantés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | DESCRIPTIF LABORATOIRE | REPERAGE | ECHANTILLON | METHODE | ETAT | RESULTAT |
|---|-------|---------------------|------------------------|----------|-------------------|---------|------|------------------|
| Toiture terrasse principale du bâtiment | | Chapeau de conduit | | Sol | SQU-MAD-16-18P001 | JP | AC1 | Amiante détectée |
| Toiture terrasse principale du bâtiment | | Chapeau de conduit | | Sol | SQU-MAD-16-18P002 | JP | AC1 | Amiante détectée |
| Toiture terrasse principale du bâtiment | | Chapeau de conduit | | Sol | SQU-MAD-16-18P003 | JP | AC1 | Amiante détectée |
| Toiture terrasse principale du bâtiment | | Chapeau de conduit | | Sol | SQU-MAD-16-18P004 | JP | AC1 | Amiante détectée |
| Dégagement | | Conduit Amiantement | | Plafond | SQU-MAD-16-18P008 | JP | | Amiante détectée |

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

(Voir ci-dessous obligations réglementaires)

Liste des locaux non visités et justification

| PIECE | ETAGE | STATUT DE VISITE |
|-------|-------|------------------|
| NEANT | | |

Liste des éléments non inspectés et justification

| PIECE | ETAGE | ELEMENT A PRELEVER | REPERAGE | RESULTAT |
|-------|-------|--------------------|----------|----------|
|-------|-------|--------------------|----------|----------|

| PIECE | ETAGE | ELEMENT A PRELEVER | REPERAGE | RESULTAT |
|-------|-------|--------------------|----------|----------|
| NEANT | | | | |

Obligations réglementaires pour les matériaux de la liste A contenant de l'amiante

Obligations de constitution et communication des documents et informations relatives à la présence d'amiante

(Article R 1334-29-5 du Code de la Santé Publique)

« Les propriétaires des parties communes d'immeubles constituent, conservent et actualisent un dossier intitulé " dossier technique amiante " comprenant les informations et documents suivants :

1. Le rapport de repérage des matériaux et produits de la liste 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 de la liste A et B contenant de l'amiante ou des mesures conservatoires mises en œuvre.

Le dossier technique amiante mentionné au I de l'article R. 1334-29-5 est tenu par le propriétaire à la disposition des occupants des parties communes concernées. Ceux-ci sont informés de l'existence et des modalités de consultation de ce dossier. Il est communiqué par le propriétaire, sur leur demande et dans le cadre de leurs attributions respectives, aux agents ou services mentionnés au premier alinéa de l'article L. 1312-1, à l'article L. 1421-1 et au troisième alinéa de l'article L. 1422-1, ainsi que des inspecteurs et contrôleurs du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale, aux agents du ministère chargé de la construction mentionnés à l'article L. 151-1 du code de la construction et de l'habitation.

Le propriétaire communique le dossier technique amiante à toute personne physique ou morale appelée à organiser ou effectuer des travaux dans l'immeuble bâti et conservent une attestation écrite de cette communication. »

Recommandations pour les matériaux de la liste B contenant de l'amiante

Conclusions possibles

| | |
|------------|---|
| EP | Evaluation périodique |
| AC1 | Action corrective de 1 ^{er} niveau |
| AC2 | Action corrective de 2 nd niveau |

« Evaluation 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.

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.**

« 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.

Rappel : l'obligation de faire intervenir une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement ou pour les autres opérations de maintenance.

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 ou 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.**

« Action corrective de second niveau »

Qui concerne l'ensemble d'une zone, de telle sorte que le matériau ou produit ne soit plus soumis à aucune agression ni dégradation.

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.**

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

La mission porte sur le repérage de l'amiante dans les éléments suivants (liste A et liste B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique) :

Rapport N° : **SQU-MAD-16-18 08/02/2018**

7/28

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.experthabitat.com

SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

Liste A de l'annexe 13-9 du code de la santé publique (Art R.1334-20)

| COMPOSANT À SONDER OU À VÉRIFIER |
|----------------------------------|
| Flocages |
| Calorifugeages |
| Faux plafonds |

Liste B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique (Art R.1334-21)

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

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Le repérage a pour objectif une recherche et un constat de la présence de matériaux ou produits contenant de l'amiante selon la liste citée au programme de repérage.

Conditions spécifiques du repérage :

Ce repérage est limité aux matériaux accessibles sans travaux destructifs c'est-à-dire n'entraînant pas de réparation, remise en état ou ajout de matériau ou ne faisant pas perdre sa fonction au matériau.

En conséquence, les revêtements et doublages (des plafonds, murs, sols ou conduits) qui pourraient recouvrir des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante ne peuvent pas être déposés ou détruits.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

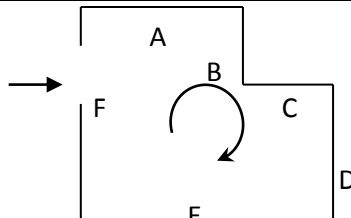
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptibles d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES ET JUSTIFICATION

| PIECE | ETAGE | JUSTIFICATION | VISITE |
|---|-------|---------------|--------|
| Toiture terrasse principale du bâtiment | | | OUI |
| Gaine technique Gaz | | | OUI |
| Gaine technique EDF | | | OUI |
| Palier | | | OUI |
| Hall | | | OUI |
| Gaine technique EDF | | | OUI |
| Gaine technique Gaz | | | OUI |
| Paliers | | | OUI |
| | | | OUI |
| Bâtiment | | | OUI |
| Dégagement | | | OUI |
| Dégagement | | | OUI |
| Local 1 | | | OUI |
| Dégagement | | | OUI |
| Local 1 | | | OUI |
| Dégagement | | | OUI |

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

| PIECE | MUR1 | MUR2 | MUR3 | MUR4 | PLANCHER BAS | PLANCHER HAUT | PORTES | FENETRE1 | FENETRE2 |
|--|-------|------|------|------|-----------------|--------------------------|--------|----------|----------|
| Toiture terrasse principale du bâtiment | | | | | Aucun | | | | |
| Gaine technique Gaz | | | | | | | | | |
| Gaine technique EDF | | | | | | | | | |
| Palier | Béton | | | | Carrelage | Peinture | | | |
| Hall | Béton | | | | Carrelage | Dalle de Faux plafond | BOIS | | |
| Gaine technique EDF | | | | | | | | | |
| Gaine technique Gaz | | | | | Aucun | | | | |
| Paliers | | | | | Carrelage | Peinture | | | |
| Bâtiment | | | | | | | | | |
| Dégagement | | | | | Aucun | Flocage | | | |
| Dégagement | | | | | Aucun | Flocage | | | |
| Local 1 | | | | | Aucun | Flocage | | | |
| Dégagement | | | | | Aucun | Flocage | | | |
| Local 1 | | | | | Aucun | Flocage | | | |
| Dégagement | | | | | Aucun | Flocage | | | |

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | DESCRIPTIF LABORATOIRE | ECHANTILLON | REPERAGE | ETAT | RESULTAT |
|-------|-------|----------------------|---------------------------|-------------|----------|------|----------|
| NEANT | | | | | | | |

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR JUGEMENT PERSONNEL OU ZONE DE SIMILITUDE D'OUVRAGE

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS PRELEVES | DESCRIPTIF LABORATOIRE | ECHANTILLON | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|---|-------|------------------------|------------------------|-------------------|----------|------|------------------|---------|
| Toiture terrasse principale du bâtiment | | Chapeau de conduit | | SQU-MAD-16-18P001 | Sol | AC1 | Amiante détectée | JP |
| Toiture terrasse principale du bâtiment | | Chapeau de conduit | | SQU-MAD-16-18P002 | Sol | AC1 | Amiante détectée | JP |
| Toiture terrasse principale du bâtiment | | Chapeau de conduit | | SQU-MAD-16-18P003 | Sol | AC1 | Amiante détectée | JP |
| Toiture terrasse principale du bâtiment | | Chapeau de conduit | | SQU-MAD-16-18P004 | Sol | AC1 | Amiante détectée | JP |
| Dégagement | | Conduit Amiante ciment | | SQU-MAD-16-18P008 | Plafond | | Amiante détectée | JP |

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.

| PIECE | ETAGE | ELEMENTS APRELEVES | DESCRIPTIF LABORATOIRE | ECHANTILLON | REPERAGE | ETAT | RESULTAT | METHODE |
|-------|-------|--------------------|------------------------|-------------|----------|------|----------|---------|
| NEANT | | | | | | | | |

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

LEGENDE

| | | |
|--|-----|--|
| Obligation matériaux de type Flocage, calorifugeage ou faux-plafond (résultat de la grille d'évaluation) | 1 | Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation |
| | 2 | Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement |
| | 3 | Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement |
| Recommandations des autres matériaux et produits. (résultat de la grille d'évaluation) | EP | Evaluation périodique |
| | AC1 | Action corrective de premier niveau |
| | AC2 | Action corrective de second niveau |

ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES

| PRELEVEMENT : SQU-MAD-16-18P001 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|---|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | SQU-MAD-16-18 08/02/2018 | Toiture terrasse principale du bâtiment | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Chapeau de conduit | | 08/02/2018 | BRUNOT Tristan |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante détectée | |

EMPLACEMENT



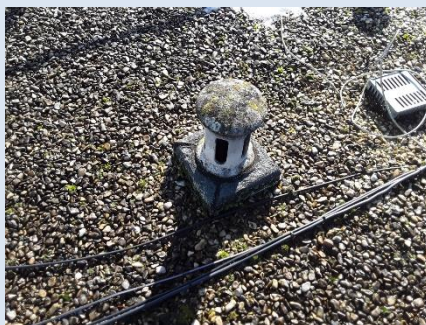
| PRELEVEMENT : SQU-MAD-16-18P002 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|---|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | SQU-MAD-16-18 08/02/2018 | Toiture terrasse principale du bâtiment | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Chapeau de conduit | | 08/02/2018 | BRUNOT Tristan |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante détectée | |

EMPLACEMENT



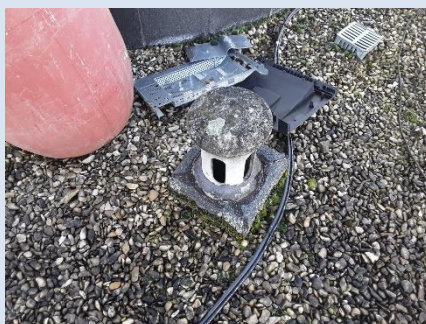
| PRELEVEMENT : SQU-MAD-16-18P003 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|---|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | SQU-MAD-16-18 08/02/2018 | Toiture terrasse principale du bâtiment | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Chapeau de conduit | | 08/02/2018 | BRUNOT Tristan |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante détectée | |

EMPLACEMENT



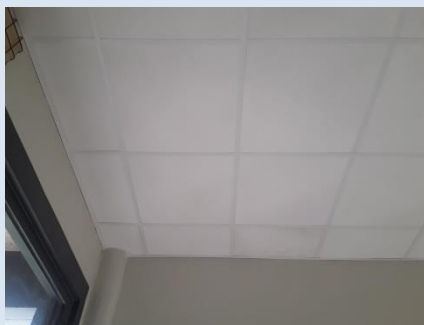
| PRELEVEMENT : SQU-MAD-16-18P004 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|---|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | SQU-MAD-16-18 08/02/2018 | Toiture terrasse principale du bâtiment | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Chapeau de conduit | | 08/02/2018 | BRUNOT Tristan |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Sol | | Amiante détectée | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : SQU-MAD-16-18P005 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | SQU-MAD-16-18 08/02/2018 | Hall | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Dalle de faux-plafonds | | 08/02/2018 | BRUNOT Tristan |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante non détectée | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : SQU-MAD-16-18P006 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | PIECE OU LOCAL | |
| OPH77 | SQU-MAD-16-18 08/02/2018 | Dégagement | |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Flocage | | 08/02/2018 | BRUNOT Tristan |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante non détectée | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : SQU-MAD-16-18P007 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | SQU-MAD-16-18 08/02/2018 | | Dégagement |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Calorifugeage | | 08/02/2018 | BRUNOT Tristan |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Canalisation | | Amiante non détectée | |

EMPLACEMENT



| PRELEVEMENT : SQU-MAD-16-18P008 | | | |
|---------------------------------|---------------------------|---------------------|--------------------|
| NOM DU CLIENT | NUMERO DU DOSSIER | | PIECE OU LOCAL |
| OPH77 | SQU-MAD-16-18 08/02/2018 | | Dégagement |
| ELEMENT | DESCRIPTIF DU LABORATOIRE | DATE DE PRELEVEMENT | NOM DE L'OPERATEUR |
| Conduit Amiante ciment | | 08/02/2018 | BRUNOT Tristan |
| LOCALISATION | | RESULTAT | |
| Plafond | | Amiante détectée | |

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

néant

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Direction Opérations Entreprises
Case courrier 8 10 33
50 Esplanade Charles de Gaulle
33081 BORDEAUX CEDEX

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
21 ROUTE D ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°55832566 qui a pris effet le 01/01/2016.

Ce contrat, a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 655 du 8 juin 2005 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 5 septembre 2006, codifié aux articles R212-4 et L271-4 à L271-6 du code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes subséquents ;
- Garantir l'assuré contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile qu'il peut encourir à l'égard des tiers du fait de ses activités professionnelles déclarées aux Dispositions Particulières à savoir :
 - Le constat des Risques d'exposition au plomb
 - Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique amiante
 - Dossier technique amiante
 - Présence de termites et autres insectes xylophages
 - Diagnostic Performance Energétique (DPE)
 - Etat des risques naturels et technologiques
 - Mesurage Loi Carrez
 - Mesurage Loi Boullin
 - Contrôle des installations d'Assainissement NON Collectif
 - Calcul des millièmes de copropriété
 - Diagnostic Radon
 - Thermographie des bâtiments
 - Loi S.R.U.
 - Certificat des travaux de réhabilitation dans le neuf et l'ancien (Dispositions Robien & Borloo)
 - Etat du dispositif de sécurité des piscines
 - Certificat de logement décent
 - Etat des lieux locatifs
 - Diagnostic accessibilité handicapés
 - Infiltrométrie
 - Certificat aux normes de surface et d'Habitabilité et Prêt à Taux Zéro
 - Etat descriptif de division
 - Repérage d'amiante avant / après travaux et démolition
 - Présence de champignons lignivores
 - Repérage plomb avant travaux et démolition

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 000 000,00 € par sinistre et 1 000 000,00 € par année.

Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2018 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager ALLIANZ au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Lyon, le 19/12/2017
Laura FOURNIER
Pour la Compagnie



CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 3541 Version 005

Je soussigné, Philippe TROYAUX, Directeur Général d'I.Cert, atteste que :

Monsieur BRUNOT Tristan

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

- Amiante avec mention** **Amiante Avec Mention****
Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 26/12/2022
- Amiante sans mention** **Amiante Sans Mention***
Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 26/12/2022
- Electricité** **Etat de l'installation intérieure électrique**
Date d'effet : 01/08/2017 - Date d'expiration : 31/07/2022
- Gaz** **Etat de l'installation intérieure gaz**
Date d'effet : 03/11/2017 - Date d'expiration : 02/11/2022
- Plomb** **Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb**
Date d'effet : 02/03/2016 - Date d'expiration : 01/03/2021
- Termites** **Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine**
Date d'effet : 20/07/2016 - Date d'expiration : 19/07/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 28/12/2017.

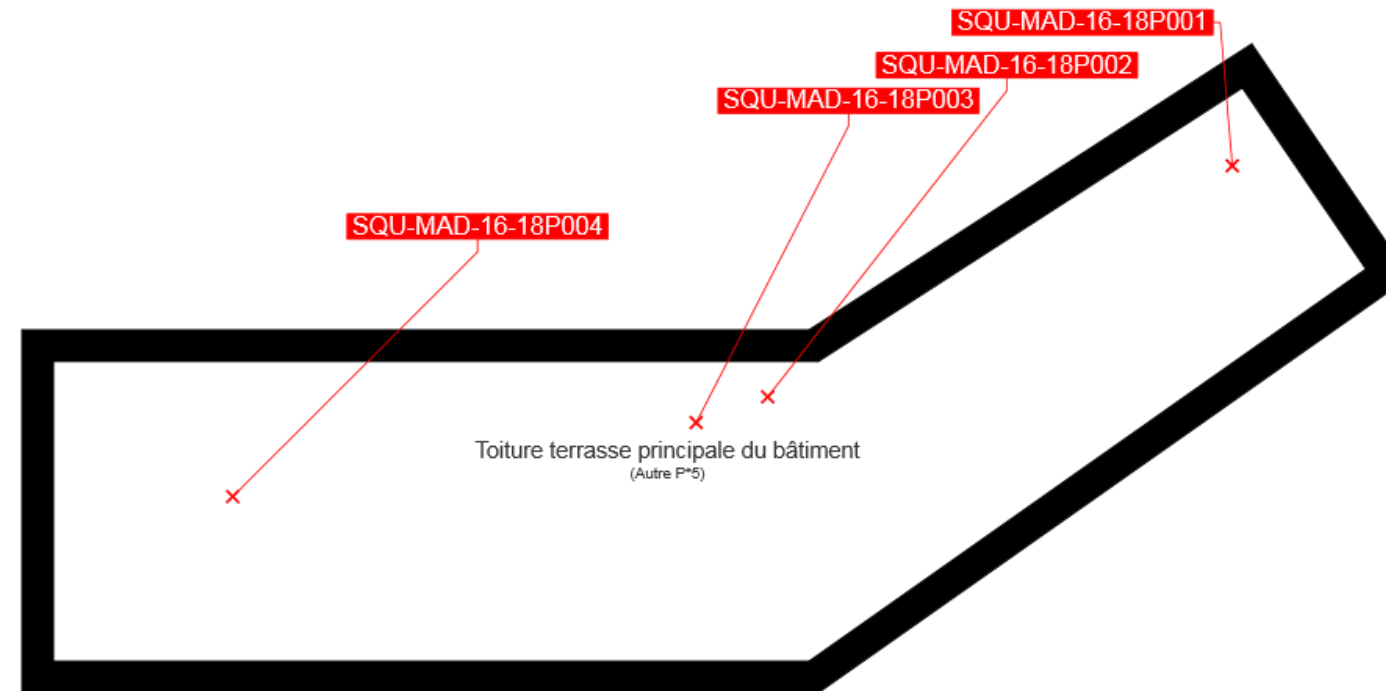
** Mission de repérage des matériaux produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste 4 dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention.
* Mission de repérage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste 4 dans des installations de grande hauteur, dans des établissements agricoles d'élevage, et dans les catégories 1 à 4, dans des immeubles de usage collectif plus de 30 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste 1. Les missions visent à l'un des tableaux de l'état d'usage concerné.
A partir du 1er septembre 2018, l'arrêté définitif du cadre de certification des compétences des personnes physiques réalisant des diagnostics de l'état d'usage des bâtiments, des diagnostics visés figure d'ici suite par le journal des perceptions ou des centres après travaux en présence de plomb et ses critères d'acceptation des organismes de certification. A partir du 21 juillet 2018, l'arrêté du cadre de certification de compétences des personnes physiques réalisant des diagnostics de l'état d'usage des bâtiments, des diagnostics visés figure d'ici suite par le journal des perceptions ou des centres après travaux en présence de plomb et ses critères d'acceptation des organismes de certification. A partir du 21 juillet 2018, l'arrêté du cadre de certification de compétences des personnes physiques réalisant des diagnostics de l'état d'usage des bâtiments, des diagnostics visés figure d'ici suite par le journal des perceptions ou des centres après travaux en présence de plomb et ses critères d'acceptation des organismes de certification. A partir du 21 juillet 2018, l'arrêté du cadre de certification de compétences des personnes physiques réalisant des diagnostics de l'état d'usage des bâtiments, des diagnostics visés figure d'ici suite par le journal des perceptions ou des centres après travaux en présence de plomb et ses critères d'acceptation des organismes de certification. A partir du 21 juillet 2018, l'arrêté du cadre de certification de compétences des personnes physiques réalisant des diagnostics de l'état d'usage des bâtiments, des diagnostics visés figure d'ici suite par le journal des perceptions ou des centres après travaux en présence de plomb et ses critères d'acceptation des organismes de certification.

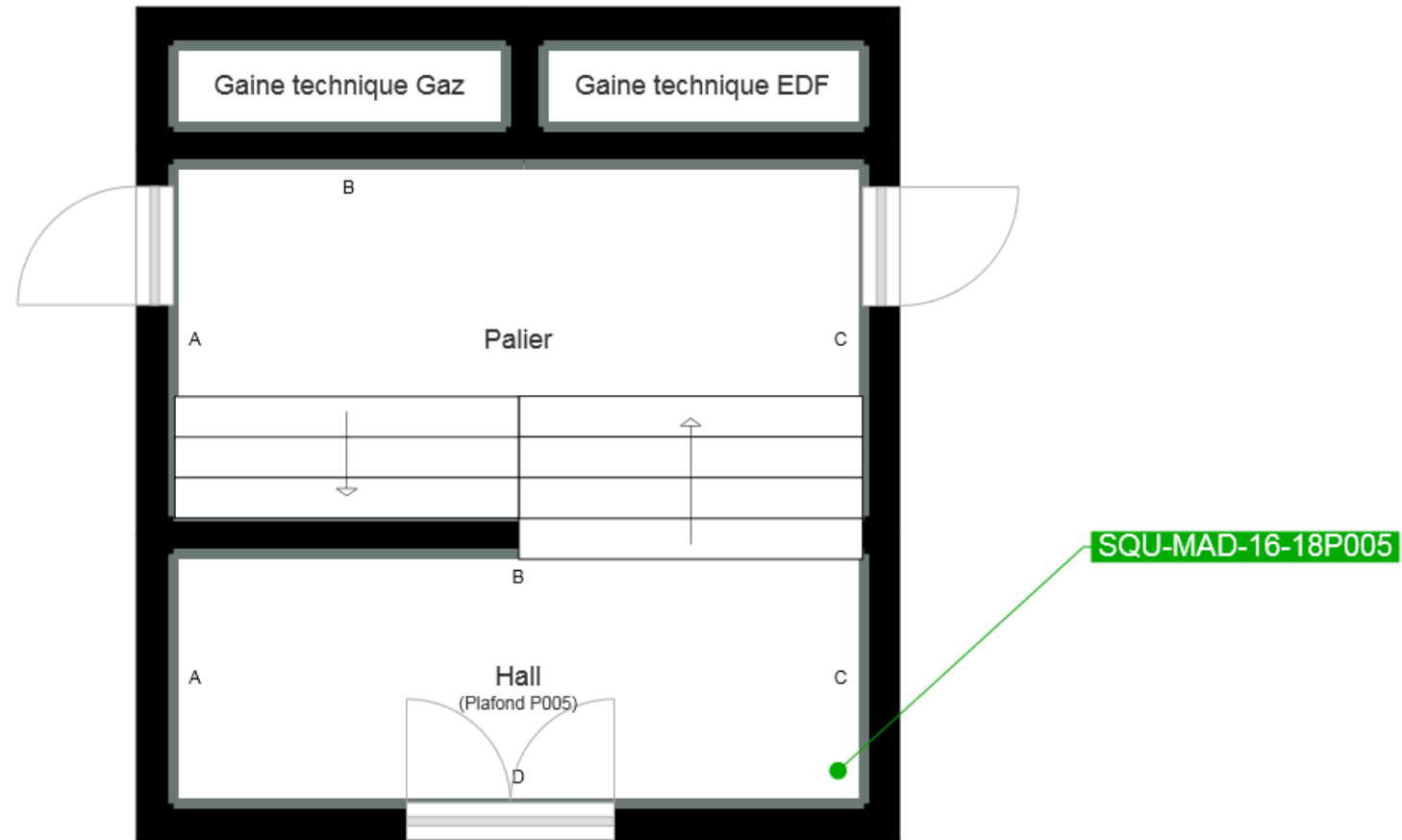


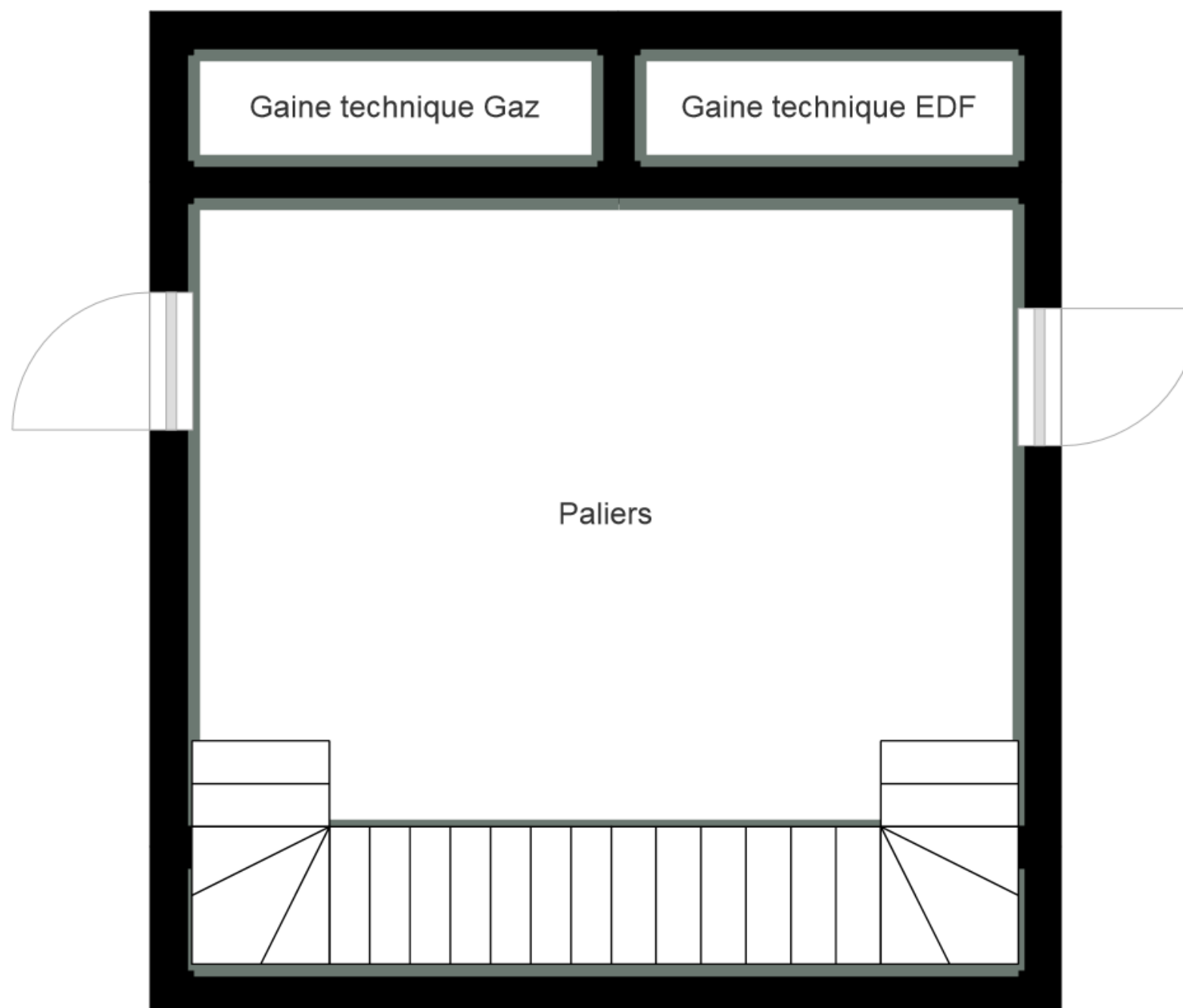
Parc EDCINA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire

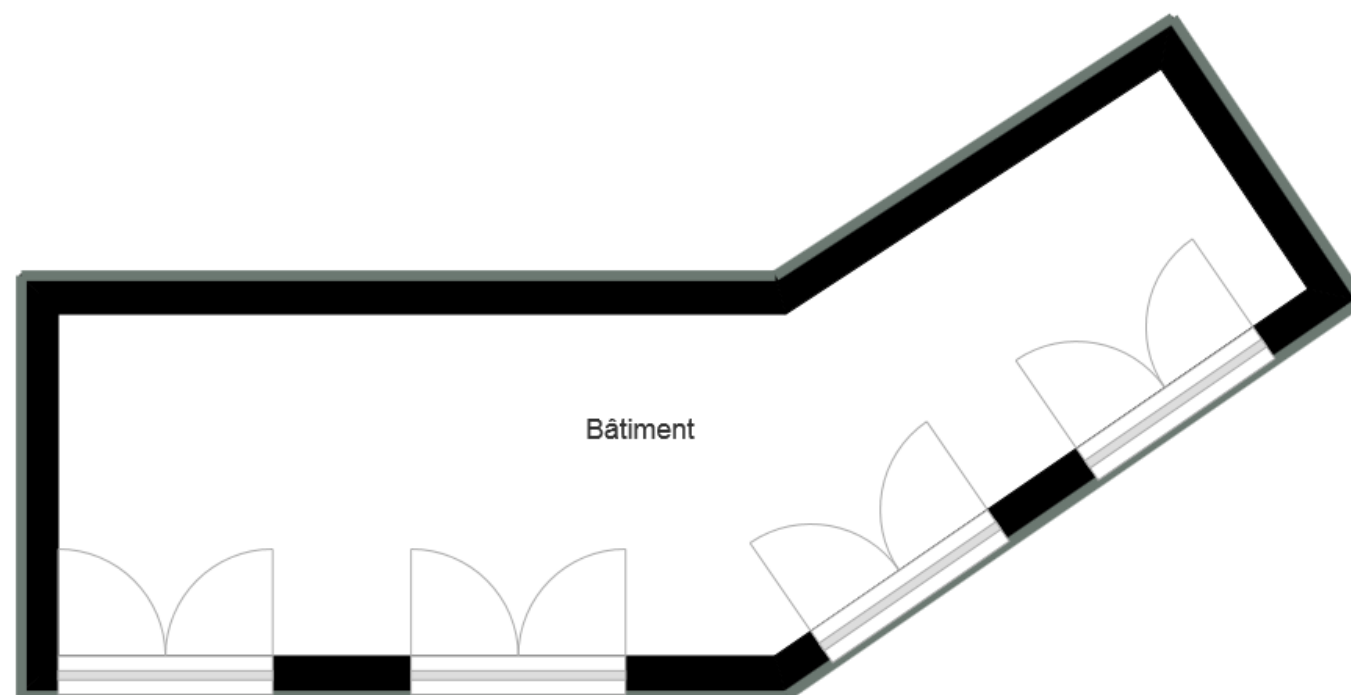


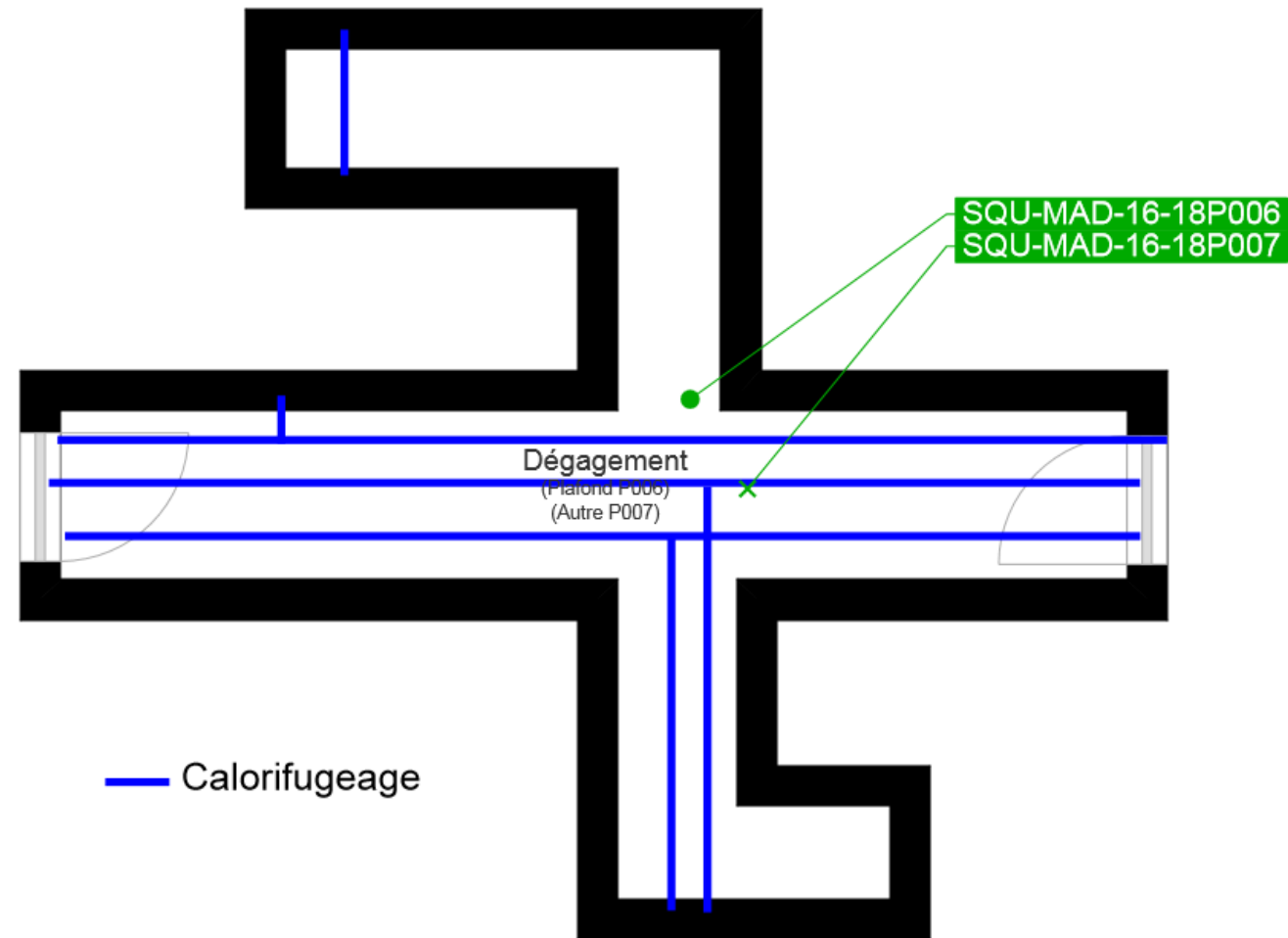
CPEDI FR 11 rev13

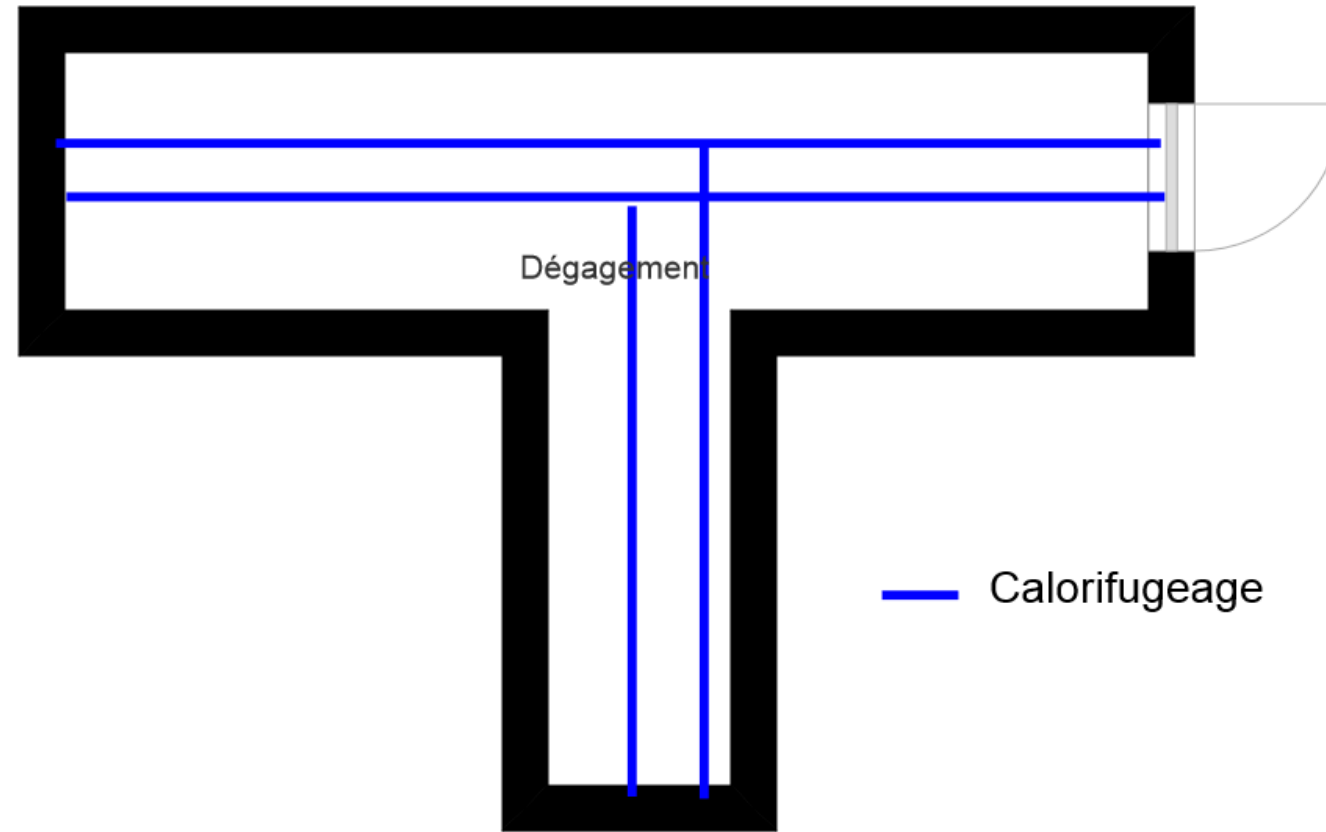


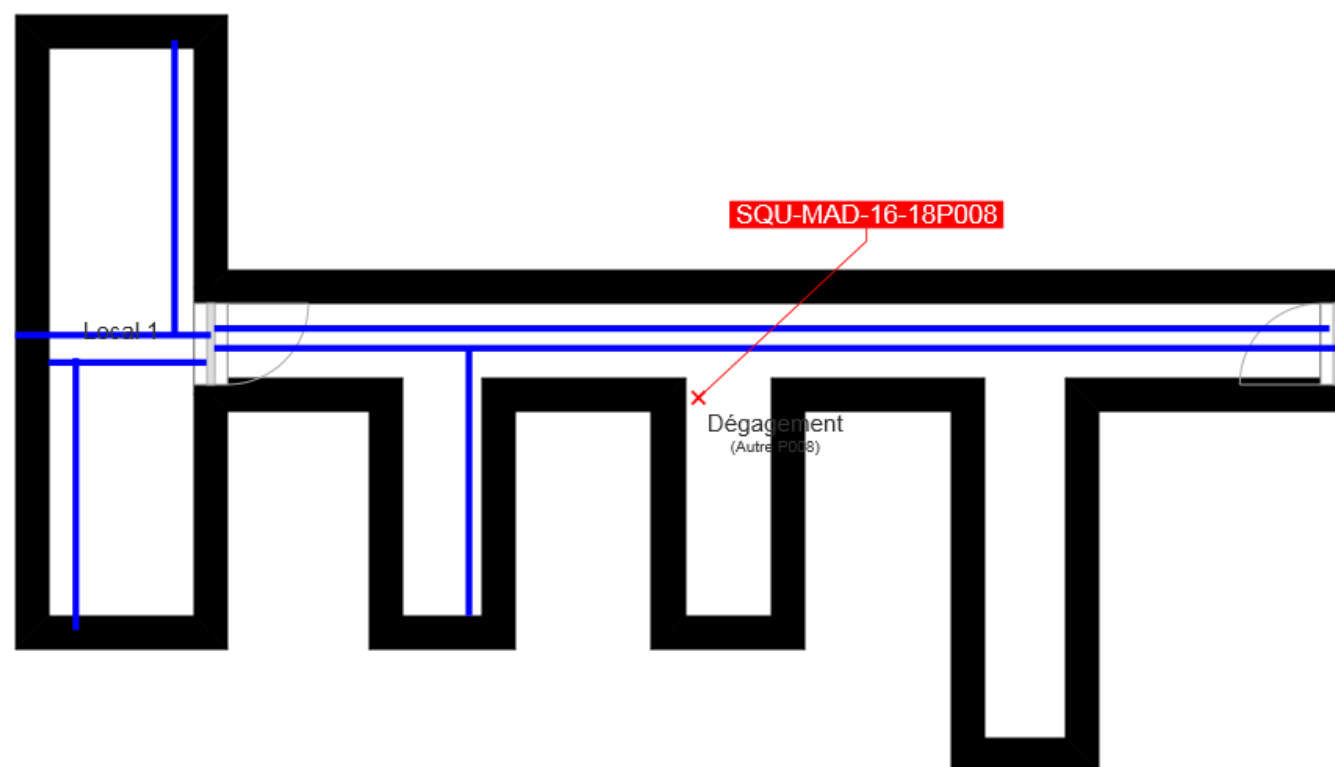


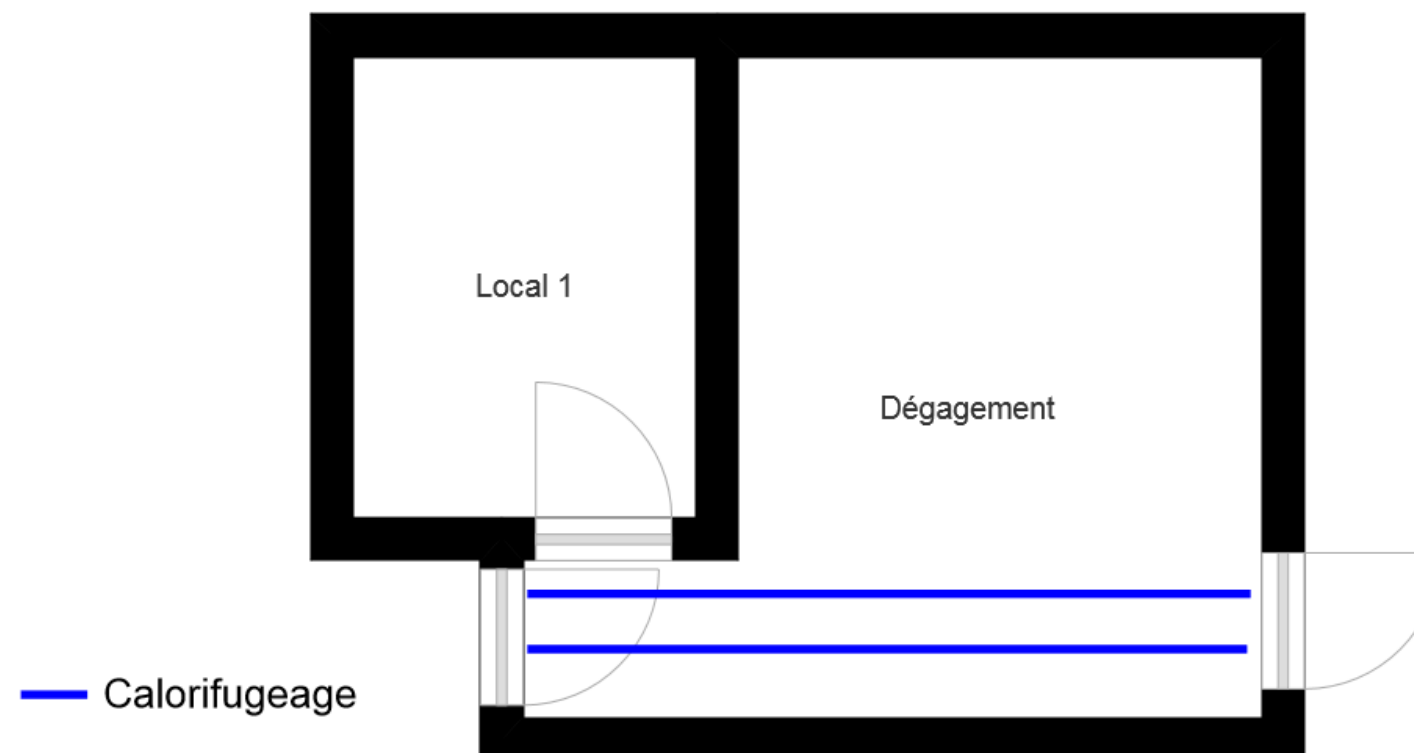












| | |
|--|--|
| | Murs périphériques / Plaques de plâtre |
| | Murs Bois |
| | Murs Brique |
| | Murs Béton brut |
| | Cloisons Plaques de plâtre |
| | Murs carreaux de plâtre |
| | Murs Béton / Enduit |
| | Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre |
| | Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant) |
| | Torchis |
| | Murs Amiantés |
| | Murs Brique / Enduit |
| | Murs Brique plâtrière |

| | |
|--|---|
| | Prélèvements de sol amiantés |
| | Prélèvements de sol non amiantés |
| | Prélèvements de plafonds amiantés |
| | Prélèvements de plafonds non amiantés |
| | Prélèvements de murs amiantés |
| | Prélèvements de murs non amiantés |
| | Autres types de prélèvements amiantés |
| | Autres types de prélèvements non amiantés |
| | Sol amianté |
| | Plafond amianté |
| | Sol et Plafond amiantés |