

## Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

Examen réalisé conformément à l'application du décret n°2011-629 du 3 juin 2011 modifiant le Code du travail relatif à la protection contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis, à l'arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage, à la norme NF 46-020 et ses annexes.

### Adresse du bien

Adresse :	ST NICOLAS "TA"
CP - Ville :	53000 LAVAL
Référence client :	_0006600024_
Date du repérage :	01/12/2016
Désignation :	Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Oui

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité et doit être transmis à toute personne physique ou morale appelée à concevoir ou réaliser les travaux.



## Sommaire

Rapport	Annexes
<p><b>- Renseignements administratifs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A - Désignation de l'immeuble</li> <li>B - Propriétaire / Donneur d'ordre</li> <li>C - Opérateur de repérage</li> <li>D - Personne autorisant l'émission du rapport</li> <li>E - Pièces visitées</li> </ul> <p><b>- Etude Préalable</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>F - Descriptif des travaux envisagés</li> <li>G - Périmètre du bâtiment concerné</li> <li>H - Objectif de la mission</li> <li>I - Document(s) mis à disposition</li> <li>J - Périmètre et programme de repérage</li> <li>K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements</li> <li>L - Adjonction(s) ou exclusion(s)</li> <li>M - Conditions existantes</li> </ul> <p><b>Conditions de repérage</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>N - Modalités de repérage</li> <li>O - Moyens d'investigation</li> </ul> <p><b>Conclusions</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage</li> <li>Q - Réserves / Commentaires</li> <li>R - Locaux ou partie de locaux non visités</li> </ul> <p><b>Grille de résultats du repérage</b></p>	<p>Annexe : Mesurage des zones amiantées</p> <p>Annexe : Plans</p> <p>Annexe : Reportage photographique</p> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p>

## Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_0006600024_	<u>Adresse</u> : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9	<u>Adresse</u> : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9
Désignation :	Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret : Nom : Accompagnateur : Date de repérage :	AC Environnement (N° 441355914) PALLUEL Matthieu P. THOULOUSE (0 800 400 100) 01/12/2016	Nom : MORA Denis  Date du rapport : 08/12/2016 A Riorges, le 08/12/2016	
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia Bat G rue de la Terre			
Numéro attestation : Délivré le :	CPDI 3879 V2 28/04/2016 	Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)

## E Pièces visitées

Liste des locaux visités :	
<p>Sous sol - Vol 1 (Accès)</p> <p>Sous sol - Vol 3 (Local technique 2)</p> <p>Sous sol - Vol 5 (Cave 1)</p> <p>Sous sol - Vol 7 (Cave 3)</p> <p>Sous sol - Vol 9 (Stockage)</p> <p>Sous sol - Vol 11 (Local vo)</p> <p>Sous sol - Vol 13 (Local personnel)</p> <p>RDC - Vol 15 (Porche)</p> <p>RDC - Vol 17 (PC RDC)</p> <p>RDC - Vol 19 (Local technique 3)</p> <p>R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)</p> <p>R+1 R+2 R+3 - Vol 23 (PC R+1)</p> <p>R+1 R+2 R+3 - Vol 25 (Local technique 5)</p> <p>R+1 R+2 R+3 - Vol 27 (PC R+3)</p> <p>R+1 R+2 R+3 - Vol 29 (Cage d'escalier R+3)</p> <p>R+4 R+5 R+6 - Vol 31 (Local technique 7)</p> <p>R+4 R+5 R+6 - Vol 33 (Cage d'escalier R+5)</p> <p>R+4 R+5 R+6 - Vol 35 (PC R+5)</p> <p>R+4 R+5 R+6 - Vol 37 (Local technique 9)</p> <p>R+7 R+8 R+9 - Vol 39 (Cage d'escalier R+7)</p> <p>R+7 R+8 R+9 - Vol 41 (PC R+7)</p> <p>R+7 R+8 R+9 - Vol 43 (Local technique 11)</p> <p>R+7 R+8 R+9 - Vol 45 (Cage d'escalier R+9)</p> <p>R+7 R+8 R+9 - Vol 47 (PC R+9)</p> <p>R+10 R+11 - Vol 49 (Local technique 13)</p> <p>R+10 R+11 - Vol 51 (Cage d'escalier R+11)</p> <p>R+10 R+11 - Vol 53 (PC R+11)</p> <p>Toiture - Vol 56 (Toiture)</p> <p>Façade avant - Vol 58 (Façade 1)</p> <p>Façade arrière - Vol 60 (Façade 2)</p>	<p>Sous sol - Vol 2 (Local technique 1)</p> <p>Sous sol - Vol 4 (Cave 5)</p> <p>Sous sol - Vol 6 (Cave 2)</p> <p>Sous sol - Vol 8 (Cave 4)</p> <p>Sous sol - Vol 10 (Dégagement)</p> <p>Sous sol - Vol 12 (Sas 1)</p> <p>Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)</p> <p>RDC - Vol 16 (Sas 2)</p> <p>RDC - Vol 18 (Accès étages)</p> <p>RDC - Vol 20 (Accès sous-sol 2)</p> <p>R+1 R+2 R+3 - Vol 22 (Local technique 4)</p> <p>R+1 R+2 R+3 - Vol 24 (PC R+2)</p> <p>R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)</p> <p>R+1 R+2 R+3 - Vol 28 (Local technique 6)</p> <p>R+4 R+5 R+6 - Vol 30 (Cage d'escalier R+4)</p> <p>R+4 R+5 R+6 - Vol 32 (PC R+4)</p> <p>R+4 R+5 R+6 - Vol 34 (Local technique 8)</p> <p>R+4 R+5 R+6 - Vol 36 (Cage d'escalier R+6)</p> <p>R+4 R+5 R+6 - Vol 38 (PC R+6)</p> <p>R+7 R+8 R+9 - Vol 40 (Local technique 10)</p> <p>R+7 R+8 R+9 - Vol 42 (Cage d'escalier R+8)</p> <p>R+7 R+8 R+9 - Vol 44 (PC R+8)</p> <p>R+7 R+8 R+9 - Vol 46 (Local technique 12)</p> <p>R+10 R+11 - Vol 48 (Cage d'escalier R+10)</p> <p>R+10 R+11 - Vol 50 (PC R+10)</p> <p>R+10 R+11 - Vol 52 (Local technique 14)</p> <p>Combles - Vol 55 (Comble)</p> <p>Masse - Vol 57 (Masse)</p> <p>Pignon gauche - Vol 59 (Pignon 1)</p> <p>Pignon droit - Vol 61 (Pignon 2)</p>



## Etude préalable

### F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptible de contenir de l'amiante dans les parties communes du bâtiment.

### G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble des parties communes du bâtiment.

### H Objectif de la mission

Ce repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble sur lequel des travaux sont programmés.

### I Document(s) mis à disposition

Aucun

### J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

Conformément au programme des travaux défini par le donneur d'ordre, nous avons vérifié l'ensemble des composants et matériaux des catégories suivantes conformément à l'annexe A1 de la norme NF 46-020:

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	Sous sol	Vol 1 (Accès) - Vol 2 (Local technique 1) - Vol 3 (Local technique 2) - Vol 4 (Cave 5) - Vol 5 (Cave 1) - Vol 6 (Cave 2) - Vol 7 (Cave 3) - Vol 8 (Cave 4) - Vol 9 (Stockage) - Vol 10 (Dégagement) - Vol 11 (Local vo) - Vol 12 (Sas 1) - Vol 13 (Local personnel) - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	
Plafond et faux-plafonds	Sous sol	Vol 1 (Accès) - Vol 2 (Local technique 1) - Vol 3 (Local technique 2) - Vol 4 (Cave 5) - Vol 5 (Cave 1) - Vol 6 (Cave 2) - Vol 7 (Cave 3) - Vol 8 (Cave 4) - Vol 9 (Stockage) - Vol 10 (Dégagement) - Vol 11 (Local vo) - Vol 12 (Sas 1) - Vol 13 (Local personnel) - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	

Revêtement de sol	Sous sol	Vol 1 (Accès) - Vol 2 (Local technique 1) - Vol 3 (Local technique 2) - Vol 4 (Cave 5) - Vol 5 (Cave 1) - Vol 6 (Cave 2) - Vol 7 (Cave 3) - Vol 8 (Cave 4) - Vol 9 (Stockage) - Vol 10 (Dégagement) - Vol 11 (Local vo) - Vol 12 (Sas 1) - Vol 13 (Local personnel) - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	
Equipements divers et accessoires	Sous sol	Vol 2 (Local technique 1) - Vol 13 (Local personnel)	
Revêtement de mur	Sous sol	Vol 2 (Local technique 1) - Vol 13 (Local personnel)	
Conduits, canalisations et équipements	Sous sol	Vol 4 (Cave 5) - Vol 7 (Cave 3) - Vol 9 (Stockage) - Vol 10 (Dégagement) - Vol 11 (Local vo) - Vol 12 (Sas 1)	
Revêtement de sol	RDC	Vol 15 (Porche) - Vol 16 (Sas 2) - Vol 17 (PC RDC) - Vol 18 (Accès étages) - Vol 19 (Local technique 3) - Vol 20 (Accès sous-sol 2)	
Parois verticales intérieures et enduits	RDC	Vol 16 (Sas 2) - Vol 17 (PC RDC) - Vol 18 (Accès étages) - Vol 19 (Local technique 3)	
Plafond et faux-plafonds	RDC	Vol 16 (Sas 2) - Vol 17 (PC RDC) - Vol 18 (Accès étages) - Vol 19 (Local technique 3)	
Revêtement de mur	RDC	Vol 16 (Sas 2) - Vol 17 (PC RDC) - Vol 18 (Accès étages)	
Conduits, canalisations et équipements	RDC	Vol 17 (PC RDC) - Vol 19 (Local technique 3)	
Parois verticales intérieures et enduits	R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1) - Vol 22 (Local technique 4) - Vol 23 (PC R+1) - Vol 24 (PC R+2) - Vol 25 (Local technique 5) - Vol 26 (Cage d'escalier R+2) - Vol 27 (PC R+3) - Vol 28 (Local technique 6) - Vol 29 (Cage d'escalier R+3)	
Plafond et faux-plafonds	R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1) - Vol 22 (Local technique 4) - Vol 23 (PC R+1) - Vol 24 (PC R+2) - Vol 25 (Local technique 5) - Vol 26 (Cage d'escalier R+2) - Vol 27 (PC R+3) - Vol 28 (Local technique 6) - Vol 29 (Cage d'escalier R+3)	

Revêtement de mur	R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1) - Vol 23 (PC R+1) - Vol 24 (PC R+2) - Vol 27 (PC R+3)	
Revêtement de sol	R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1) - Vol 22 (Local technique 4) - Vol 23 (PC R+1) - Vol 24 (PC R+2) - Vol 25 (Local technique 5) - Vol 26 (Cage d'escalier R+2) - Vol 27 (PC R+3) - Vol 28 (Local technique 6) - Vol 29 (Cage d'escalier R+3)	
Conduits, canalisations et équipements	R+1 R+2 R+3	Vol 22 (Local technique 4) - Vol 23 (PC R+1) - Vol 24 (PC R+2) - Vol 25 (Local technique 5) - Vol 27 (PC R+3) - Vol 28 (Local technique 6)	
Parois verticales intérieures et enduits	R+4 R+5 R+6	Vol 30 (Cage d'escalier R+4) - Vol 31 (Local technique 7) - Vol 32 (PC R+4) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 34 (Local technique 8) - Vol 35 (PC R+5) - Vol 36 (Cage d'escalier R+6) - Vol 37 (Local technique 9) - Vol 38 (PC R+6)	
Plafond et faux-plafonds	R+4 R+5 R+6	Vol 30 (Cage d'escalier R+4) - Vol 31 (Local technique 7) - Vol 32 (PC R+4) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 34 (Local technique 8) - Vol 35 (PC R+5) - Vol 36 (Cage d'escalier R+6) - Vol 37 (Local technique 9) - Vol 38 (PC R+6)	
Revêtement de sol	R+4 R+5 R+6	Vol 30 (Cage d'escalier R+4) - Vol 31 (Local technique 7) - Vol 32 (PC R+4) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 34 (Local technique 8) - Vol 35 (PC R+5) - Vol 36 (Cage d'escalier R+6) - Vol 37 (Local technique 9) - Vol 38 (PC R+6)	
Conduits, canalisations et équipements	R+4 R+5 R+6	Vol 31 (Local technique 7) - Vol 32 (PC R+4) - Vol 34 (Local technique 8) - Vol 35 (PC R+5) - Vol 37 (Local technique 9) - Vol 38 (PC R+6)	
Revêtement de mur	R+4 R+5 R+6	Vol 32 (PC R+4) - Vol 35 (PC R+5) - Vol 38 (PC R+6)	

Parois verticales intérieures et enduits	R+7 R+8 R+9	Vol 39 (Cage d'escalier R+7) - Vol 40 (Local technique 10) - Vol 41 (PC R+7) - Vol 42 (Cage d'escalier R+8) - Vol 43 (Local technique 11) - Vol 44 (PC R+8) - Vol 45 (Cage d'escalier R+9) - Vol 46 (Local technique 12) - Vol 47 (PC R+9)	
Plafond et faux-plafonds	R+7 R+8 R+9	Vol 39 (Cage d'escalier R+7) - Vol 40 (Local technique 10) - Vol 41 (PC R+7) - Vol 42 (Cage d'escalier R+8) - Vol 43 (Local technique 11) - Vol 44 (PC R+8) - Vol 45 (Cage d'escalier R+9) - Vol 46 (Local technique 12) - Vol 47 (PC R+9)	
Revêtement de sol	R+7 R+8 R+9	Vol 39 (Cage d'escalier R+7) - Vol 40 (Local technique 10) - Vol 41 (PC R+7) - Vol 42 (Cage d'escalier R+8) - Vol 43 (Local technique 11) - Vol 44 (PC R+8) - Vol 45 (Cage d'escalier R+9) - Vol 46 (Local technique 12) - Vol 47 (PC R+9)	
Conduits, canalisations et équipements	R+7 R+8 R+9	Vol 40 (Local technique 10) - Vol 41 (PC R+7) - Vol 43 (Local technique 11) - Vol 44 (PC R+8) - Vol 46 (Local technique 12) - Vol 47 (PC R+9)	
Revêtement de mur	R+7 R+8 R+9	Vol 41 (PC R+7) - Vol 44 (PC R+8) - Vol 47 (PC R+9)	
Parois verticales intérieures et enduits	R+10 R+11	Vol 48 (Cage d'escalier R+10) - Vol 49 (Local technique 13) - Vol 50 (PC R+10) - Vol 51 (Cage d'escalier R+11) - Vol 52 (Local technique 14) - Vol 53 (PC R+11)	
Plafond et faux-plafonds	R+10 R+11	Vol 48 (Cage d'escalier R+10) - Vol 49 (Local technique 13) - Vol 50 (PC R+10) - Vol 51 (Cage d'escalier R+11) - Vol 52 (Local technique 14) - Vol 53 (PC R+11)	
Revêtement de mur	R+10 R+11	Vol 48 (Cage d'escalier R+10) - Vol 50 (PC R+10) - Vol 51 (Cage d'escalier R+11) - Vol 53 (PC R+11)	

Revêtement de sol	R+10 R+11	Vol 48 (Cage d'escalier R+10) - Vol 49 (Local technique 13) - Vol 50 (PC R+10) - Vol 51 (Cage d'escalier R+11) - Vol 52 (Local technique 14) - Vol 53 (PC R+11)	
Conduits, canalisations et équipements	R+10 R+11	Vol 49 (Local technique 13) - Vol 50 (PC R+10) - Vol 52 (Local technique 14) - Vol 53 (PC R+11)	
Conduits, canalisations et équipements	Combles	Vol 55 (Comble)	
Toiture et étanchéité	Combles	Vol 55 (Comble)	
Parois verticales intérieures et enduits	Masse	Vol 57 (Masse)	
Revêtement de mur	Masse	Vol 57 (Masse)	
Revêtement de sol	Masse	Vol 57 (Masse)	
Voies et réseaux divers	Masse	Vol 57 (Masse)	
Façades	Façade avant	Vol 58 (Façade 1)	
Façades	Pignon gauche	Vol 59 (Pignon 1)	
Façades	Façade arrière	Vol 60 (Façade 2)	
Façades	Pignon droit	Vol 61 (Pignon 2)	

**K** Motif(s) ayant pu conduire à réduire ou augmenter le nombre de prélèvements tel qu'indiqué en Annexe A de la norme NF 46-020 pour chacun des matériaux et produits repérés.

Sans Objet

**L** Adjonction(s) ou exclusion(s) par rapport à la norme NF 46-020

Sans Objet

**M** Conditions existantes au moment du prélèvement susceptibles d'influencer l'interprétation des résultats des analyses.

Sans Objet

## Conditions de repérage

### N Modalités de repérage

Dans un premier temps, l'opérateur de repérage recherche et constate de visu la présence de matériaux et produits qui correspondent aux composants ou parties de composants listés en annexe 1 du présent arrêté et qui sont susceptibles de contenir de l'amiante. S'il a connaissance d'autres produits ou matériaux réputés contenir de l'amiante, il les repère également.

L'inspection des ouvrages doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers. Par exemple, il convient de procéder aux investigations suivantes :

- les plénums doivent être inspectés ;
- les gaines techniques doivent être contrôlées ;
- les cloisons démontables doivent être examinées (têtes, pieds et joints de la cloison, réservations) ;
- les éléments de façade, gaines maçonnées, joints de cloisons devront être sondés ou démontés s'il y a présomption de présence de matériaux contenant de l'amiante.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels, qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que la démolition / les travaux ne commence(nt), l'opérateur de repérage émet les réserves correspondantes et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes de la démolition/les travaux.

Il examine de façon exhaustive tous les locaux qui composent le bâtiment. La définition de zones présentant des similitudes d'ouvrage permet d'optimiser les investigations à conduire en réduisant le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse.

Dans un second temps, et pour chacun des ouvrages ou composants repérés, en fonction des informations dont il dispose et de sa connaissance des matériaux et produits utilisés, il atteste, le cas échéant, de la présence d'amiante. En cas de doute, il détermine les prélèvements et analyses de matériaux nécessaires pour conclure.

Conformément aux prescriptions des articles L.1334-7, R 1334-14, R 1334-27 et R 1334-29 du code de la santé publique, à la norme AFNOR NF X46-020, les analyses des échantillons de ces produits et matériaux sont réalisées par un organisme accrédité.

L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés : ces échantillons sont repérés de manière que les ouvrages dans lesquels ils ont été prélevés puissent être identifiés.

### O Moyens d'investigation

- Contrôler au niveau des blocs prises pour examiner la composition des cloisons
  - Dépose des éléments de finition (plinthes, couvre-joints, etc) des cloisons démontables pour examiner les têtes, pieds et joints de ces cloisons
- Déterminer les sondages destructifs ou les démontages particuliers permettant d'accéder aux matériaux susceptibles de contenir de l'amiante (élément de façade, gaine maçonnée, joint de cloisons, etc). Dans le cas où le risque de découverte de matériaux et produits friables contenant de l'amiante est probable, les moyens de prévention adéquats devront être mis en oeuvre.
- classement des matériaux et produits selon leurs caractéristiques
  - prélèvements pour déterminer par analyse, lorsque les connaissances de l'opérateur de repérage ne lui ont pas permis de conclure, la présence effective d'amiante dans des matériaux et produits susceptibles d'en contenir.
  - Identification de l'état de conservation ou de dégradation des matériaux et produits contenant de l'amiante.
  - La liste des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante à vérifier dans le cadre du diagnostic avant travaux est définie dans l'annexe A de la norme AFNOR 46-020



## Conclusions

**P** Conclusion du présent rapport de repérage

**Dans le cadre de notre mission, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des sondages et/ou prélèvements doivent être effectués.**

Localisation	Matériau	Justification
Vol 56 (Toiture)	Joint entre éléments	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client pour éviter les infiltrations et assurer la pérennité de l'ouvrage

**Dans le cadre de notre mission, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante**

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 4 (Cave 5)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S34
Vol 16 (Sas 2)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P27
Vol 17 (PC RDC)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P27
Vol 18 (Accès étages)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P27
Vol 19 (Local technique 3)	Conduits, canalisations et équipements	Vide ordures	Conduit en fibres-ciment	S91
Vol 19 (Local technique 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Gaines et coffres verticaux	Panneaux	S92
Vol 18 (Accès étages)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit de rebouchage	P43
Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 23 (PC R+1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 24 (PC R+2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 27 (PC R+3)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 32 (PC R+4)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 35 (PC R+5)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 38 (PC R+6)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 41 (PC R+7)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 53 (PC R+11)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 51 (Cage d'escalier R+11)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 48 (Cage d'escalier R+10)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 50 (PC R+10)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45
Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 23 (PC R+1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 24 (PC R+2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 27 (PC R+3)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 32 (PC R+4)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 35 (PC R+5)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 38 (PC R+6)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 41 (PC R+7)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 44 (PC R+8)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 47 (PC R+9)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 50 (PC R+10)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 53 (PC R+11)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 48 (Cage d'escalier R+10)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47



Vol 51 (Cage d'escalier R+11)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47
Vol 55 (Comble)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit fluide non identifié	Conduit en fibres-ciment	S122
Vol 55 (Comble)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit fluide non identifié	Conduit en fibres-ciment	S123
Vol 23 (PC R+1)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136

## Q Réserves / Commentaires

Commentaire n°1 : Le diagnostic amiante a été réalisé en simulant une prestation type démolition afin de repérer l'ensemble des matériaux susceptible de contenir de l'amiante. Cependant le bâtiment n'est pas à démolir. De plus il n'est pas vide de meubles.

Des réserves sont émises sur les matériaux non accessibles sans destruction importante ou démontage d'éléments de la construction.

Réserves sur :

Les matériaux présents entre les doublages et la maçonnerie, invisibles sans dépose du doublage.

Les sorties de conduits sur les façades extérieures avec caches intérieurs empêchant leur repérage si des sondages destructifs ne sont pas effectués.

Les matériaux présents dans les plénums, invisibles sans dépose du faux plafond.

Les matériaux présents sous le bardage bois présent en façade.

Les matériaux présents dans les coffrages verticaux et horizontaux.

Les éléments ponctuels de toiture où une nacelle est nécessaire pour être exhaustif.

Les réseaux et canalisations présents sous et autour du bâtiment et recouverts par d'autres matériaux, (exemple réseau d'évacuation des eaux usées...)

Dans le cadre du diagnostic amiante type « avant démolition » dans les parties communes du bâtiment, certains matériaux susceptibles de contenir de l'amiante n'ont pas fait l'objet de prélèvements spécifiques à la demande du client :

- Les diverses peintures présentes dans les parties communes (Peinture sur les portes, fenêtres, garde-corps, murs, plafond...)

Commentaire n°2 : Réserves sur les joints entre conduits fonte :

Ces joints n'ont pas été prélevés afin d'éviter tous risques de fuite.

## R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
R+10 R+11 - Vol 54 (Machinerie ascenseur)	Moyen investigation non mis a disposition	Présence d'un ascensoriste obligatoire pour la visite de ce type de locaux

**Note :** En présence de locaux ou partie de locaux non visités, des investigations complémentaires devront être menées afin d'accéder à ces locaux, pour finaliser ce repérage.

## Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Toiture et étanchéité

- Façades

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Conduits, canalisations et équipements

- Equipements divers et accessoires

- Voies et réseaux divers



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Conduits, canalisations et équipements

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Sous sol	Vol 4 (Cave 5)	Conduit eau	Calorifugeage	P5	Réalisation d'un prélèvement	calorifugeage bitumineux noir	002LQ0005 53 n°5 - 1 - 002LQ0005 53 n°5 - 2	P5	Matériau fibreux rose + couche bitumineuse noire + toile fibreuse marron	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 4 (Cave 5) - Vol 10 (Dégagement) - Vol 7 (Cave 3) - Vol 12 (Sas 1) - Vol 9 (Stockage)	Conduit eau	Calorifugeage	P5 - S15 - S16 - S52 - S70	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	calorifugeage bitumineux noir	002LQ0005 53 n°5 - 1 - 002LQ0005 53 n°5 - 2	P5	Matériau fibreux rose + couche bitumineuse noire + toile fibreuse marron	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 4 (Cave 5)	Conduit air	enduits platre	P8	Réalisation d'un prélèvement	Enduit platre autour conduit fibre ciment	002LQ0005 53 n°8 - 1 - 002LQ0005 53 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 10 (Dégagement)	Conduit air	enduits platre	S26 - S27	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Enduit platre autour conduit fibre ciment	002LQ0005 53 n°8 - 1 - 002LQ0005 53 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 4 (Cave 5)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S34	Réalisation d'un sondage	recouvert enduit platre	S34 - 1 - S34 - 2				Présence sur document
Sous sol	Vol 10 (Dégagement)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S34	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S34	recouvert enduit platre	S34 - 1 - S34 - 2				Présence sur document



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Conduits, canalisations et équipements

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
Sous sol	Vol 11 (Local vo)	Vide ordure	métal	S35						Materiau ne contenant pas d'amiante par naturell est possible que le conduit en métal encapsule un conduit vide ordure en fibre-ciment amianté que l'on retrouve dans les locaux vides ordures des étages courant.
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Réalisation d'un sondage		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+1 R+2 R+3	Vol 22 (Local technique 4)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+1 R+2 R+3	Vol 25 (Local technique 5)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Conduits, canalisations et équipements

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
R+1 R+2 R+3	Vol 28 (Local technique 6)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+4 R+5 R+6	Vol 31 (Local technique 7)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+4 R+5 R+6	Vol 34 (Local technique 8)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+4 R+5 R+6	Vol 37 (Local technique 9)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+7 R+8 R+9	Vol 40 (Local technique 10)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+7 R+8 R+9	Vol 43 (Local technique 11)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+7 R+8 R+9	Vol 46 (Local technique 12)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Conduits, canalisations et équipements

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
R+10 R+11	Vol 49 (Local technique 13)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+10 R+11	Vol 52 (Local technique 14)	Vide ordure	Conduit en fibres-ciment	S91	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S91		S91 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
Combles	Vol 55 (Comble)	Conduit fluide non identifié	Conduit en fibres-ciment	S122	Réalisation d'un sondage		S122 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
Combles	Vol 55 (Comble)	Conduit fluide non identifié	Conduit en fibres-ciment	S123	Réalisation d'un sondage		S123 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Réalisation d'un sondage					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+1 R+2 R+3	Vol 24 (PC R+2)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Conduits, canalisations et équipements

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
R+1 R+2 R+3	Vol 27 (PC R+3)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
RDC	Vol 17 (PC RDC)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+4 R+5 R+6	Vol 32 (PC R+4)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+4 R+5 R+6	Vol 35 (PC R+5)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+4 R+5 R+6	Vol 38 (PC R+6)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+7 R+8 R+9	Vol 41 (PC R+7)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+7 R+8 R+9	Vol 44 (PC R+8)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Conduits, canalisations et équipements

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
R+7 R+8 R+9	Vol 47 (PC R+9)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+10 R+11	Vol 50 (PC R+10)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+10 R+11	Vol 53 (PC R+11)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S136	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S136					Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Equipements divers et accessoires

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion	
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif		Résultat
Sous sol	Vol 13 (Local personnel)	Evier	Peinture	P23	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0005 53 n°23 - 1 - 002LQ0005 53 n°23 - 2	P23	Matériau blanc en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 2 (Local technique 1)	Evier	Peinture	S74	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P23		002LQ0005 53 n°23 - 1 - 002LQ0005 53 n°23 - 2	P23	Matériau blanc en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Façade avant	Vol 58 (Façade 1)	Bardages	Plaques fibres	S140	Beige		S140 - 1				Négatif sur document Prélèvement N°50 du rapport AC-ENVIRONNEMENT 002HD000811
Façade arrière	Vol 60 (Façade 2)	Bardages	Plaques fibres	S140	Beige		S140 - 1				Négatif sur document Prélèvement N°50 du rapport AC-ENVIRONNEMENT 002HD000811
Pignon droit	Vol 61 (Pignon 2)	Bardages	Plaques fibres	S140	Beige		S140 - 1				Négatif sur document Prélèvement N°50 du rapport AC-ENVIRONNEMENT 002HD000811
Façade arrière	Vol 60 (Façade 2)	Murs	Enduit ciment	P64	Réalisation d'un prélèvement	Soubassement gris	002LQ00053 n°64 - 1 - 002LQ00053 n°64 - 2	P64	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
Façade avant	Vol 58 (Façade 1)	Murs	Enduit ciment	S345	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P64	Soubassement gris	002LQ00053 n°64 - 1 - 002LQ00053 n°64 - 2	P64	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
Façade arrière	Vol 60 (Façade 2)	Bardages	bardage métallique	S141			S141 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Façade avant	Vol 58 (Façade 1)	Bardages	bardage métallique	S141			S141 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
Pignon gauche	Vol 59 (Pignon 1)	Bardages	bardage métallique	S141			S141 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
Pignon droit	Vol 61 (Pignon 2)	Bardages	bardage métallique	S141			S141 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
Façade arrière	Vol 60 (Façade 2)	Bardages	plaque métallique	S142			S142 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
Façade avant	Vol 58 (Façade 1)	Bardages	plaque métallique	S142			S142 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
Pignon droit	Vol 61 (Pignon 2)	Bardages	plaque métallique	S142			S142 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
Façade arrière	Vol 60 (Façade 2)	Bardages	Plaques bois	S143			S143 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
Façade avant	Vol 58 (Façade 1)	Bardages	Plaques bois	S143			S143 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Pignon gauche	Vol 59 (Pignon 1)	Bardages	Plaques bois	S143			S143 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
Pignon droit	Vol 61 (Pignon 2)	Bardages	Plaques bois	S143			S143 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Sous sol	Vol 4 (Cave 5)	Murs et cloisons	Joint et dilatation	P1	Réalisation d'un prélèvement	Scellement parpaings	002LQ0005 53 n°1 - 1 - 002LQ0005 53 n°1 - 2	P1	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 14 (Accès sous-sol 1) - Vol 3 (Local technique 2) - Vol 1 (Accès) - Vol 12 (Sas 1) - Vol 11 (Local vo) - Vol 13 (Local personnel)	Murs et cloisons	Joint et dilatation	S37 - S39 - S45 - S46 - S47 - S63 - P1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Scellement parpaings	002LQ0005 53 n°1 - 1 - 002LQ0005 53 n°1 - 2	P1	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 10 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P2	Réalisation d'un prélèvement	porteur sous sol	002LQ0005 53 n°2 - 1 - 002LQ0005 53 n°2 - 2	P2	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Sous sol	Vol 4 (Cave 5) - Vol 5 (Cave 1) - Vol 6 (Cave 2) - Vol 7 (Cave 3) - Vol 8 (Cave 4) - Vol 14 (Accès sous-sol 1) - Vol 3 (Local technique 2) - Vol 2 (Local technique 1) - Vol 1 (Accès) - Vol 12 (Sas 1) - Vol 11 (Local vo) - Vol 13 (Local personnel) - Vol 9 (Stockage)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S1 - S2 - S3 - S4 - S5 - S6 - S40 - S41 - S42 - S43 - S44 - S64 - S67	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	porteur sous sol	002LQ0005 53 n°2 - 1 - 002LQ0005 53 n°2 - 2	P2	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S93	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	porteur sous sol	002LQ0005 53 n°2 - 1 - 002LQ0005 53 n°2 - 2	P2	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 22 (Local technique 4) - Vol 25 (Local technique 5) - Vol 28 (Local technique 6)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S171 - S172 - S173	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	porteur sous sol	002LQ0005 53 n°2 - 1 - 002LQ0005 53 n°2 - 2	P2	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 31 (Local technique 7) - Vol 34 (Local technique 8) - Vol 37 (Local technique 9)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S174 - S175 - S176	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	porteur sous sol	002LQ0005 53 n°2 - 1 - 002LQ0005 53 n°2 - 2	P2	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 40 (Local technique 10) - Vol 43 (Local technique 11) - Vol 46 (Local technique 12)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S177 - S178 - S179	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	porteur sous sol	002LQ0005 53 n°2 - 1 - 002LQ0005 53 n°2 - 2	P2	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+10 R+11	Vol 49 (Local technique 13) - Vol 52 (Local technique 14)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S180 - S181	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	porteur sous sol	002LQ0005 53 n°2 - 1 - 002LQ0005 53 n°2 - 2	P2	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 5 (Cave 1)	Murs et cloisons	Enduit de rebouchage	P3	Réalisation d'un prélèvement	menuiseries	002LQ0005 53 n°3 - 1 - 002LQ0005 53 n°3 - 2	P3	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 5 (Cave 1) - Vol 8 (Cave 4) - Vol 1 (Accès) - Vol 2 (Local technique 1) - Vol 12 (Sas 1) - Vol 13 (Local personnel) - Vol 9 (Stockage)	Murs et cloisons	Enduit de rebouchage	P3 - S7 - S38 - S51 - S61 - S65 - S68 - S69	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	menuiseries	002LQ0005 53 n°3 - 1 - 002LQ0005 53 n°3 - 2	P3	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 4 (Cave 5)	Murs et cloisons	Enduit de rebouchage	P6	Réalisation d'un prélèvement	rebouchage conduits plâtre + ciment	002LQ0005 53 n°6 - 1 - 002LQ0005 53 n°6 - 2	P6	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 10 (Dégagement) - Vol 9 (Stockage) - Vol 7 (Cave 3) - Vol 8 (Cave 4) - Vol 4 (Cave 5) - Vol 2 (Local technique 1) - Vol 3 (Local technique 2) - Vol 12 (Sas 1) - Vol 11 (Local vo)	Murs et cloisons	Enduit de rebouchage	S17 - S18 - S19 - S20 - S21 - S22 - P6 - S23 - S24 - S25 - S59 - S60 - S62 - S71	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	rebouchage conduits plâtre + ciment	002LQ0005 53 n°6 - 1 - 002LQ0005 53 n°6 - 2	P6	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Murs et cloisons	Enduit de rebouchage	S96	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	rebouchage conduits plâtre + ciment	002LQ0005 53 n°6 - 1 - 002LQ0005 53 n°6 - 2	P6	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Sous sol	Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P10	Réalisation d'un prélèvement	enduit poteau	002LQ0005 53 n°10 - 1 - 002LQ0005 53 n°10 - 2	P10	Enduit compact gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P11	Réalisation d'un prélèvement	enduit ciment gratté	002LQ0005 53 n°11 - 1 - 002LQ0005 53 n°11 - 2	P11	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P11 - S36	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	enduit ciment gratté	002LQ0005 53 n°11 - 1 - 002LQ0005 53 n°11 - 2	P11	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1) - Vol 26 (Cage d'escalier R+2) - Vol 29 (Cage d'escalier R+3)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S346 - S347 - S348	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	enduit ciment gratté	002LQ0005 53 n°11 - 1 - 002LQ0005 53 n°11 - 2	P11	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 30 (Cage d'escalier R+4) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 36 (Cage d'escalier R+6)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S349 - S350 - S351	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	enduit ciment gratté	002LQ0005 53 n°11 - 1 - 002LQ0005 53 n°11 - 2	P11	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 39 (Cage d'escalier R+7) - Vol 42 (Cage d'escalier R+8) - Vol 45 (Cage d'escalier R+9)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S352 - S353 - S354	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	enduit ciment gratté	002LQ0005 53 n°11 - 1 - 002LQ0005 53 n°11 - 2	P11	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P12	Réalisation d'un prélèvement	aspect gratté	002LQ0005 53 n°12 - 1 - 002LQ0005 53 n°12 - 2	P12	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Sous sol	Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Murs et cloisons	Enduit de rebouchage	P14	Réalisation d'un prélèvement	blanc entre marche et mur porteur	002LQ0005 53 n°14 - 1 - 002LQ0005 53 n°14 - 2	P14	Enduit compact blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 2 (Local technique 1)	Cloisons légères ou préfabriquées	panneaux sandwichs métal	S58			S58 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Sous sol	Vol 13 (Local personnel)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P20	Réalisation d'un prélèvement	cloisons placo	002LQ0005 53 n°20 - 1 - 002LQ0005 53 n°20 - 2	P20	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 13 (Local personnel)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P20	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P20	cloisons placo	002LQ0005 53 n°20 - 1 - 002LQ0005 53 n°20 - 2	P20	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 16 (Sas 2)	Menuiseries	joints d'étanchéité	P29	Réalisation d'un prélèvement	ensemble des joints d'étanchéité de la porte d'entrée	002LQ0005 53 n°29 - 1 - 002LQ0005 53 n°29 - 2	P29	Matériau souple noir + matériau souple blanc	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 17 (PC RDC)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P30	Réalisation d'un prélèvement	cloisons partie haute jaune	002LQ0005 53 n°30 - 1 - 002LQ0005 53 n°30 - 2	P30	Enduit compact gris + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 17 (PC RDC) - Vol 16 (Sas 2)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S82 - S86 - S87 - S88	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P30	cloisons partie haute jaune	002LQ0005 53 n°30 - 1 - 002LQ0005 53 n°30 - 2	P30	Enduit compact gris + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
RDC	Vol 17 (PC RDC)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P31	Réalisation d'un prélèvement	cloisons partie basse grise	002LQ0005 53 n°31 - 1 - 002LQ0005 53 n°31 - 2	P31	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 17 (PC RDC) - Vol 16 (Sas 2)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S83 - S85 - S89	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P31	cloisons partie basse grise	002LQ0005 53 n°31 - 1 - 002LQ0005 53 n°31 - 2	P31	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 17 (PC RDC)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P32	Réalisation d'un prélèvement	porteur partie haute jaune	002LQ0005 53 n°32 - 1 - 002LQ0005 53 n°32 - 2	P32	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 17 (PC RDC) - Vol 16 (Sas 2) - Vol 18 (Accès étages)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P32 - S84 - S98	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P32	porteur partie haute jaune	002LQ0005 53 n°32 - 1 - 002LQ0005 53 n°32 - 2	P32	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 51 (Cage d'escalier R+11) - Vol 48 (Cage d'escalier R+10)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S337 - S338	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P32	porteur partie haute jaune	002LQ0005 53 n°32 - 1 - 002LQ0005 53 n°32 - 2	P32	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 17 (PC RDC)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P33	Réalisation d'un prélèvement	porteur partie basse grise	002LQ0005 53 n°33 - 1 - 002LQ0005 53 n°33 - 2	P33	Enduit compact gris + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 17 (PC RDC) - Vol 16 (Sas 2)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P33 - S90	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P33	porteur partie basse grise	002LQ0005 53 n°33 - 1 - 002LQ0005 53 n°33 - 2	P33	Enduit compact gris + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Réalisation d'un sondage	fibrociment	S92 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+1 R+2 R+3	Vol 22 (Local technique 4)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+1 R+2 R+3	Vol 25 (Local technique 5)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+1 R+2 R+3	Vol 28 (Local technique 6)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+4 R+5 R+6	Vol 31 (Local technique 7)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+4 R+5 R+6	Vol 34 (Local technique 8)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+4 R+5 R+6	Vol 37 (Local technique 9)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+7 R+8 R+9	Vol 40 (Local technique 10)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+7 R+8 R+9	Vol 43 (Local technique 11)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+7 R+8 R+9	Vol 46 (Local technique 12)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+10 R+11	Vol 49 (Local technique 13)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
R+10 R+11	Vol 52 (Local technique 14)	Gaines et coffre verticaux	Panneaux	S92	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S92	fibrociment	S92 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P36	Réalisation d'un prélèvement	cloisons gaines techniques	002LQ0005 53 n°36 - 1 - 002LQ0005 53 n°36 - 2	P36	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 22 (Local technique 4) - Vol 25 (Local technique 5) - Vol 28 (Local technique 6)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S182 - S183 - S184	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P36	cloisons gaines techniques	002LQ0005 53 n°36 - 1 - 002LQ0005 53 n°36 - 2	P36	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+4 R+5 R+6	Vol 31 (Local technique 7) - Vol 34 (Local technique 8) - Vol 37 (Local technique 9)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S185 - S186 - S187	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P36	cloisons gaines techniques	002LQ0005 53 n°36 - 1 - 002LQ0005 53 n°36 - 2	P36	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 40 (Local technique 10) - Vol 43 (Local technique 11) - Vol 46 (Local technique 12)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S188 - S189 - S190	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P36	cloisons gaines techniques	002LQ0005 53 n°36 - 1 - 002LQ0005 53 n°36 - 2	P36	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 49 (Local technique 13) - Vol 52 (Local technique 14)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S191 - S192	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P36	cloisons gaines techniques	002LQ0005 53 n°36 - 1 - 002LQ0005 53 n°36 - 2	P36	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduits ciment	P37	Réalisation d'un prélèvement	scellement briques	002LQ0005 53 n°37 - 1 - 002LQ0005 53 n°37 - 2	P37	Enduit compact gris + matériau marron en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduits ciment	S94	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P37	scellement briques	002LQ0005 53 n°37 - 1 - 002LQ0005 53 n°37 - 2	P37	Enduit compact gris + matériau marron en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 22 (Local technique 4) - Vol 25 (Local technique 5) - Vol 28 (Local technique 6)	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduits ciment	S193 - S194 - S195	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P37	scellement briques	002LQ0005 53 n°37 - 1 - 002LQ0005 53 n°37 - 2	P37	Enduit compact gris + matériau marron en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 31 (Local technique 7) - Vol 34 (Local technique 8) - Vol 37 (Local technique 9)	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduits ciment	S196 - S197 - S198	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P37	scellement briques	002LQ0005 53 n°37 - 1 - 002LQ0005 53 n°37 - 2	P37	Enduit compact gris + matériau marron en vrac	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+7 R+8 R+9	Vol 40 (Local technique 10) - Vol 43 (Local technique 11) - Vol 46 (Local technique 12)	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduits ciment	S199 - S200 - S201	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P37	scellement briques	002LQ0005 53 n°37 - 1 - 002LQ0005 53 n°37 - 2	P37	Enduit compact gris + matériau marron en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 49 (Local technique 13) - Vol 52 (Local technique 14)	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduits ciment	S202 - S203	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P37	scellement briques	002LQ0005 53 n°37 - 1 - 002LQ0005 53 n°37 - 2	P37	Enduit compact gris + matériau marron en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 18 (Accès étages)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P39	Réalisation d'un prélèvement	porteur partie basse gris clair	002LQ0005 53 n°39 - 1 - 002LQ0005 53 n°39 - 2	P39	Enduit compact gris en vrac + matériau compact beige + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 18 (Accès étages)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P39	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P39	porteur partie basse gris clair	002LQ0005 53 n°39 - 1 - 002LQ0005 53 n°39 - 2	P39	Enduit compact gris en vrac + matériau compact beige + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S225	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P39	porteur partie basse gris clair	002LQ0005 53 n°39 - 1 - 002LQ0005 53 n°39 - 2	P39	Enduit compact gris en vrac + matériau compact beige + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 48 (Cage d'escalier R+10) - Vol 51 (Cage d'escalier R+11)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S335 - S336	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P39	porteur partie basse gris clair	002LQ0005 53 n°39 - 1 - 002LQ0005 53 n°39 - 2	P39	Enduit compact gris en vrac + matériau compact beige + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 18 (Accès étages)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P40	Réalisation d'un prélèvement	poteau peinture gouttelettes grise	002LQ0005 53 n°40 - 1 - 002LQ0005 53 n°40 - 2	P40	Enduit compact gris + matériau marron en vrac	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S226	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P40	poteau peinture gouttelettes grise	002LQ0005 53 n°40 - 1 - 002LQ0005 53 n°40 - 2	P40	Enduit compact gris + matériau marron en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 48 (Cage d'escalier R+10) - Vol 51 (Cage d'escalier R+11)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S340 - S341	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P40	poteau peinture gouttelettes grise	002LQ0005 53 n°40 - 1 - 002LQ0005 53 n°40 - 2	P40	Enduit compact gris + matériau marron en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
<b>RDC</b>	<b>Vol 18 (Accès étages)</b>	<b>Murs et cloisons</b>	<b>Enduit de rebouchage</b>	<b>P43</b>	<b>Réalisation d'un prélèvement</b>	<b>rebouchage escalier</b>	<b>002LQ0005 53 n°43 - 1 - 002LQ0005 53 n°43 - 2</b>	<b>P43</b>	<b>Matériau compact beige en vrac + peinture + matériau mou gris</b>	<b>Positif</b>	<b>Présence sur analyse</b>
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P49	Réalisation d'un prélèvement	porteur etages	002LQ0005 53 n°49 - 1 - 002LQ0005 53 n°49 - 2	P49	Matériau compact gris en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1) - Vol 24 (PC R+2) - Vol 27 (PC R+3)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P49 - S247 - S248	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P49	porteur etages	002LQ0005 53 n°49 - 1 - 002LQ0005 53 n°49 - 2	P49	Matériau compact gris en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 32 (PC R+4) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 36 (Cage d'escalier R+6)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S249 - S250 - S251	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P49	porteur etages	002LQ0005 53 n°49 - 1 - 002LQ0005 53 n°49 - 2	P49	Matériau compact gris en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P50	Réalisation d'un prélèvement	cloisons étages	002LQ0005 53 n°50 - 1 - 002LQ0005 53 n°50 - 2	P50	Enduit plâtreux blanc + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1) - Vol 24 (PC R+2) - Vol 27 (PC R+3)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P50 - S252 - S253	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P50	cloisons étages	002LQ0005 53 n°50 - 1 - 002LQ0005 53 n°50 - 2	P50	Enduit plâtreux blanc + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 32 (PC R+4) - Vol 35 (PC R+5) - Vol 38 (PC R+6)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S254 - S255 - S256	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P50	cloisons étages	002LQ0005 53 n°50 - 1 - 002LQ0005 53 n°50 - 2	P50	Enduit plâtreux blanc + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 41 (PC R+7) - Vol 44 (PC R+8) - Vol 47 (PC R+9)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S257 - S258 - S259	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P50	cloisons étages	002LQ0005 53 n°50 - 1 - 002LQ0005 53 n°50 - 2	P50	Enduit plâtreux blanc + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 50 (PC R+10) - Vol 53 (PC R+11)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S260 - S261	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P50	cloisons étages	002LQ0005 53 n°50 - 1 - 002LQ0005 53 n°50 - 2	P50	Enduit plâtreux blanc + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P53	Réalisation d'un prélèvement	lisse	002LQ0005 53 n°53 - 1 - 002LQ0005 53 n°53 - 2	P53	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 29 (Cage d'escalier R+3)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S272	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P53	lisse	002LQ0005 53 n°53 - 1 - 002LQ0005 53 n°53 - 2	P53	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 30 (Cage d'escalier R+4) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 36 (Cage d'escalier R+6)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S273 - S274 - S275	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P53	lisse	002LQ0005 53 n°53 - 1 - 002LQ0005 53 n°53 - 2	P53	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+7 R+8 R+9	Vol 39 (Cage d'escalier R+7) - Vol 42 (Cage d'escalier R+8) - Vol 45 (Cage d'escalier R+9)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S276 - S277 - S278	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P53	lisse	002LQ0005 53 n°53 - 1 - 002LQ0005 53 n°53 - 2	P53	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P54	Réalisation d'un prélèvement	Porteur cage escalier / enduit ciment lissé	002LQ0005 53 n°54 - 1 - 002LQ0005 53 n°54 - 2 - 002LQ0005 53 n°54 - 3	P54	Enduit compact gris en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 26 (Cage d'escalier R+2) - Vol 29 (Cage d'escalier R+3)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P54 - S288	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P54	Porteur cage escalier / enduit ciment lissé	002LQ0005 53 n°54 - 1 - 002LQ0005 53 n°54 - 2 - 002LQ0005 53 n°54 - 3	P54	Enduit compact gris en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 30 (Cage d'escalier R+4) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 36 (Cage d'escalier R+6)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S289 - S290 - S291	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P54	Porteur cage escalier / enduit ciment lissé	002LQ0005 53 n°54 - 1 - 002LQ0005 53 n°54 - 2 - 002LQ0005 53 n°54 - 3	P54	Enduit compact gris en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+7 R+8 R+9	Vol 39 (Cage d'escalier R+7) - Vol 42 (Cage d'escalier R+8) - Vol 45 (Cage d'escalier R+9)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S292 - S293 - S294	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P54	Porteur cage escalier / enduit ciment lissé	002LQ0005 53 n°54 - 1 - 002LQ0005 53 n°54 - 2 - 002LQ0005 53 n°54 - 3	P54	Enduit compact gris en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 44 (PC R+8)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P58	Réalisation d'un prélèvement	porteur partie communes	002LQ0005 53 n°58 - 1 - 002LQ0005 53 n°58 - 2	P58	Enduit compact gris en vrac + matériau blanc en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 44 (PC R+8) - Vol 47 (PC R+9) - Vol 41 (PC R+7)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P58 - S308 - S309	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P58	porteur partie communes	002LQ0005 53 n°58 - 1 - 002LQ0005 53 n°58 - 2	P58	Enduit compact gris en vrac + matériau blanc en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 50 (PC R+10) - Vol 53 (PC R+11)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S307 - S308	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P58	porteur partie communes	002LQ0005 53 n°58 - 1 - 002LQ0005 53 n°58 - 2	P58	Enduit compact gris en vrac + matériau blanc en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
Masse	Vol 57 (Masse)	Murs et cloisons	joint assemblage chaperon en tete de mur	P62	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0005 53 n°62 - 1 - 002LQ0005 53 n°62 - 2	P62	Enduit compact gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Masse	Vol 57 (Masse)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P63	Réalisation d'un prélèvement	Rampe acces garage	002LQ0005 53 n°63 - 1 - 002LQ0005 53 n°63 - 2	P63	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds



Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Sous sol	Vol 4 (Cave 5)	Plafonds	Enduit ciment	P7	Réalisation d'un prélèvement	rampant	002LQ0005 53 n°7 - 1 - 002LQ0005 53 n°7 - 2	P7	Enduit compact gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 6 (Cave 2)	Faux plafonds	Panneaux fibralith collé	P9	Réalisation d'un prélèvement	colle panneaux fibralith	002LQ0005 53 n°9 - 1 - 002LQ0005 53 n°9 - 2	P9	Matériau compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 5 (Cave 1) - Vol 7 (Cave 3) - Vol 8 (Cave 4) - Vol 4 (Cave 5) - Vol 10 (Dégagement) - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Faux plafonds	Panneaux fibralith collé	S28 - S29 - S30 - S31 - S32 - S33	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	colle panneaux fibralith	002LQ0005 53 n°9 - 1 - 002LQ0005 53 n°9 - 2	P9	Matériau compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 11 (Local vo)	Plafonds	Panneaux vissés	P16	Réalisation d'un prélèvement	joints panneaux fibralith	002LQ0005 53 n°16 - 1 - 002LQ0005 53 n°16 - 2	P16	Bois en lamelles avec liant + enduit compact blanc + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 12 (Sas 1) - Vol 1 (Accès) - Vol 2 (Local technique 1) - Vol 3 (Local technique 2) - Vol 9 (Stockage) - Vol 13 (Local personnel)	Plafonds	Panneaux vissés	S54 - S55 - S56 - S57 - S72 - S73	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	joints panneaux fibralith	002LQ0005 53 n°16 - 1 - 002LQ0005 53 n°16 - 2	P16	Bois en lamelles avec liant + enduit compact blanc + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 13 (Local personnel)	Plafonds	Enduit plâtre	P19	Réalisation d'un prélèvement	sur panneaux fibralith	002LQ0005 53 n°19 - 1 - 002LQ0005 53 n°19 - 2	P19	Enduit plâtreux blanc + matériau gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 16 (Sas 2)	Plafonds	Enduit plâtre	P24	Réalisation d'un prélèvement	enduits + peinture sur panneaux fibralith	002LQ0005 53 n°24 - 1 - 002LQ0005 53 n°24 - 2	P24	Enduit plâtreux blanc + matériau compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
RDC	Vol 17 (PC RDC)	Plafonds	Enduit plâtre	S75	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P24	enduits + peinture sur panneaux fibralith	002LQ0005 53 n°24 - 1 - 002LQ0005 53 n°24 - 2	P24	Enduit plâtreux blanc + matériau compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 17 (PC RDC)	Plafonds	Enduit ciment	P26	Réalisation d'un prélèvement	enduit ciment gouttelettes	002LQ0005 53 n°26 - 1 - 002LQ0005 53 n°26 - 2	P26	Enduit plâtreux beige + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 18 (Accès étages)	Plafonds	Enduit ciment	S79	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P26	enduit ciment gouttelettes	002LQ0005 53 n°26 - 1 - 002LQ0005 53 n°26 - 2	P26	Enduit plâtreux beige + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Plafonds	Enduit ciment	S229	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P26	enduit ciment gouttelettes	002LQ0005 53 n°26 - 1 - 002LQ0005 53 n°26 - 2	P26	Enduit plâtreux beige + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Plafonds	Enduit ciment	P38	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0005 53 n°38 - 1 - 002LQ0005 53 n°38 - 2	P38	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 22 (Local technique 4) - Vol 25 (Local technique 5) - Vol 28 (Local technique 6)	Plafonds	Enduit ciment	S204 - S205 - S206	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P38		002LQ0005 53 n°38 - 1 - 002LQ0005 53 n°38 - 2	P38	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 31 (Local technique 7) - Vol 34 (Local technique 8) - Vol 37 (Local technique 9)	Plafonds	Enduit ciment	S207 - S208 - S209	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P38		002LQ0005 53 n°38 - 1 - 002LQ0005 53 n°38 - 2	P38	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+7 R+8 R+9	Vol 40 (Local technique 10) - Vol 43 (Local technique 11) - Vol 46 (Local technique 12)	Plafonds	Enduit ciment	S210 - S211 - S212	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P38		002LQ0005 53 n°38 - 1 - 002LQ0005 53 n°38 - 2	P38	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 49 (Local technique 13) - Vol 52 (Local technique 14)	Plafonds	Enduit ciment	S213 - S214	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P38		002LQ0005 53 n°38 - 1 - 002LQ0005 53 n°38 - 2	P38	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 18 (Accès étages)	Plafonds	Enduit ciment	P42	Réalisation d'un prélèvement	sous face escalier gouttelettes blanche	002LQ0005 53 n°42 - 1 - 002LQ0005 53 n°42 - 2	P42	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Plafonds	Enduit ciment	S228	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P42	sous face escalier gouttelettes blanche	002LQ0005 53 n°42 - 1 - 002LQ0005 53 n°42 - 2	P42	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 48 (Cage d'escalier R+10)	Plafonds	Enduit ciment	S343	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P42	sous face escalier gouttelettes blanche	002LQ0005 53 n°42 - 1 - 002LQ0005 53 n°42 - 2	P42	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1)	Plafonds	Enduit ciment	P51	Réalisation d'un prélèvement	plafond étages	002LQ0005 53 n°51 - 1 - 002LQ0005 53 n°51 - 2	P51	Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 24 (PC R+2) - Vol 27 (PC R+3)	Plafonds	Enduit ciment	S262 - S263	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P51	plafond étages	002LQ0005 53 n°51 - 1 - 002LQ0005 53 n°51 - 2	P51	Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+4 R+5 R+6	Vol 32 (PC R+4) - Vol 35 (PC R+5) - Vol 38 (PC R+6)	Plafonds	Enduit ciment	S264 - S265 - S266	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P51	plafond étages	002LQ0005 53 n°51 - 1 - 002LQ0005 53 n°51 - 2	P51	Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 41 (PC R+7) - Vol 44 (PC R+8) - Vol 47 (PC R+9)	Plafonds	Enduit ciment	S267 - S268 - S269	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P51	plafond étages	002LQ0005 53 n°51 - 1 - 002LQ0005 53 n°51 - 2	P51	Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 50 (PC R+10) - Vol 48 (Cage d'escalier R+10)	Plafonds	Enduit ciment	S270 - S342	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P51	plafond étages	002LQ0005 53 n°51 - 1 - 002LQ0005 53 n°51 - 2	P51	Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Plafonds	Enduit ciment	P52	Réalisation d'un prélèvement	lisse	002LQ0005 53 n°52 - 1 - 002LQ0005 53 n°52 - 2	P52	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 29 (Cage d'escalier R+3)	Plafonds	Enduit ciment	S280	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P52	lisse	002LQ0005 53 n°52 - 1 - 002LQ0005 53 n°52 - 2	P52	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 30 (Cage d'escalier R+4) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 36 (Cage d'escalier R+6)	Plafonds	Enduit ciment	S281 - S282 - S283	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P52	lisse	002LQ0005 53 n°52 - 1 - 002LQ0005 53 n°52 - 2	P52	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 39 (Cage d'escalier R+7) - Vol 42 (Cage d'escalier R+8) - Vol 45 (Cage d'escalier R+9)	Plafonds	Enduit ciment	S284 - S285 - S286	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P52	lisse	002LQ0005 53 n°52 - 1 - 002LQ0005 53 n°52 - 2	P52	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+10 R+11	Vol 53 (PC R+11)	Plafonds	Enduit ciment	P55	Réalisation d'un prélèvement	dernier étage	002LQ0005 53 n°55 - 1 - 002LQ0005 53 n°55 - 2	P55	Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 51 (Cage d'escalier R+11)	Plafonds	Enduit ciment	S344	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P55	dernier étage	002LQ0005 53 n°55 - 1 - 002LQ0005 53 n°55 - 2	P55	Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Plafonds	Enduit ciment	P65	Réalisation d'un prélèvement	sous face escalier	002LQ0005 53 n°13 - 1 - 002LQ0005 53 n°13 - 2	P13	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 26 (Cage d'escalier R+2) - Vol 29 (Cage d'escalier R+3)	Plafonds	Enduit ciment	S321 - S322	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	sous face escalier	002LQ0005 53 n°13 - 1 - 002LQ0005 53 n°13 - 2	P13	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 30 (Cage d'escalier R+4) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 36 (Cage d'escalier R+6)	Plafonds	Enduit ciment	S323 - S324 - S325	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	sous face escalier	002LQ0005 53 n°13 - 1 - 002LQ0005 53 n°13 - 2	P13	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 39 (Cage d'escalier R+7) - Vol 42 (Cage d'escalier R+8) - Vol 45 (Cage d'escalier R+9)	Plafonds	Enduit ciment	S326 - S327 - S328	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	sous face escalier	002LQ0005 53 n°13 - 1 - 002LQ0005 53 n°13 - 2	P13	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Sous sol	Vol 2 (Local technique 1)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P17	Réalisation d'un prélèvement	faïence blanche	002LQ0005 53 n°17 - 1 - 002LQ0005 53 n°17 - 2	P17	Enduit plâtreux blanc + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 13 (Local personnel)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P18	Réalisation d'un prélèvement	faïence blanche petits carreaux	002LQ0005 53 n°18 - 1 - 002LQ0005 53 n°18 - 2	P18	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 13 (Local personnel)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P18	faïence blanche petits carreaux	002LQ0005 53 n°18 - 1 - 002LQ0005 53 n°18 - 2	P18	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 13 (Local personnel)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P21	Réalisation d'un prélèvement	plinthe carrelage noire	002LQ0005 53 n°21 - 1 - 002LQ0005 53 n°21 - 2	P21	Colle grise en vrac + carrelage en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 13 (Local personnel)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P21	plinthe carrelage noire	002LQ0005 53 n°21 - 1 - 002LQ0005 53 n°21 - 2	P21	Colle grise en vrac + carrelage en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 13 (Local personnel)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	P22	Réalisation d'un prélèvement	plinthe pvc noire + colle jaune	002LQ0005 53 n°22 - 1 - 002LQ0005 53 n°22 - 2	P22	Revêtement souple noir + peinture + colle polymère jaune + matériau compact blanc	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1) - Vol 24 (PC R+2)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	S107 - S271	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P22	plinthe pvc noire + colle jaune	002LQ0005 53 n°22 - 1 - 002LQ0005 53 n°22 - 2	P22	Revêtement souple noir + peinture + colle polymère jaune + matériau compact blanc	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+4 R+5 R+6	Vol 32 (PC R+4) - Vol 35 (PC R+5) - Vol 38 (PC R+6)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	S297 - S301 - S302	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P22	plinthe pvc noire + colle jaune	002LQ0005 53 n°22 - 1 - 002LQ0005 53 n°22 - 2	P22	Revêtement souple noir + peinture + colle polymère jaune + matériau compact blanc	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 41 (PC R+7)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	S303	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P22	plinthe pvc noire + colle jaune	002LQ0005 53 n°22 - 1 - 002LQ0005 53 n°22 - 2	P22	Revêtement souple noir + peinture + colle polymère jaune + matériau compact blanc	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 50 (PC R+10) - Vol 48 (Cage d'escalier R+10) - Vol 51 (Cage d'escalier R+11) - Vol 53 (PC R+11)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	S313 - S314 - S315 - S316	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P22	plinthe pvc noire + colle jaune	002LQ0005 53 n°22 - 1 - 002LQ0005 53 n°22 - 2	P22	Revêtement souple noir + peinture + colle polymère jaune + matériau compact blanc	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 16 (Sas 2)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P27	Réalisation d'un prélèvement	plinthe grise	002LQ0005 53 n°27 - 1 - 002LQ0005 53 n°27 - 2	P27	Colle grise + peintures multiples	Positif	Présence sur analyse
RDC	Vol 17 (PC RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S80 (P27)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P27	plinthe grise	002LQ0005 53 n°27 - 1 - 002LQ0005 53 n°27 - 2	P27	Colle grise + peintures multiples	Positif	Présence sur analyse
RDC	Vol 18 (Accès étages)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S81 (P27)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P27	plinthe grise	002LQ0005 53 n°27 - 1 - 002LQ0005 53 n°27 - 2	P27	Colle grise + peintures multiples	Positif	Présence sur analyse
RDC	Vol 17 (PC RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P28	Réalisation d'un prélèvement	plinthe beige	002LQ0005 53 n°28 - 1 - 002LQ0005 53 n°28 - 2	P28	Colle grise + matériau compact beige	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	P46	Réalisation d'un prélèvement	plinthe PVC Beige + colle jaune	002LQ0005 53 n°46 - 1 - 002LQ0005 53 n°46 - 2	P46	Matériau souple beige + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 27 (PC R+3)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	S296	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P46	plinthe PVC Beige + colle jaune	002LQ0005 53 n°46 - 1 - 002LQ0005 53 n°46 - 2	P46	Matériau souple beige + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 44 (PC R+8) - Vol 47 (PC R+9)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	S310 - S312	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P46	plinthe PVC Beige + colle jaune	002LQ0005 53 n°46 - 1 - 002LQ0005 53 n°46 - 2	P46	Matériau souple beige + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Masse	Vol 57 (Masse)	Revêtement de mur	colle parement façade rampe extérieur	P61	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0005 53 n°61 - 1 - 002LQ0005 53 n°61 - 2	P61	Matériau compact gris	Négatif	Négatif sur analyse

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Sous sol	Vol 6 (Cave 2)	Revêtement de sol	Chape maigre	P4	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0005 53 n°4 - 1 - 002LQ0005 53 n°4 - 2	P4	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Sous sol	Vol 5 (Cave 1) - Vol 7 (Cave 3) - Vol 8 (Cave 4) - Vol 4 (Cave 5) - Vol 10 (Dégagement) - Vol 9 (Stockage) - Vol 14 (Accès sous-sol 1) - Vol 1 (Accès) - Vol 2 (Local technique 1) - Vol 3 (Local technique 2) - Vol 13 (Local personnel)	Revêtement de sol	Chape maigre	S8 - S9 - S10 - S11 - S12 - S13 - S14 - S48 - S49 - S50 - S66	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002LQ0005 53 n°4 - 1 - 002LQ0005 53 n°4 - 2	P4	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Revêtement de sol	Chape maigre	S95	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002LQ0005 53 n°4 - 1 - 002LQ0005 53 n°4 - 2	P4	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 22 (Local technique 4) - Vol 25 (Local technique 5) - Vol 28 (Local technique 6)	Revêtement de sol	Chape maigre	S111 - S215 - S216	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002LQ0005 53 n°4 - 1 - 002LQ0005 53 n°4 - 2	P4	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 31 (Local technique 7) - Vol 34 (Local technique 8) - Vol 37 (Local technique 9)	Revêtement de sol	Chape maigre	S217 - S218 - S219	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002LQ0005 53 n°4 - 1 - 002LQ0005 53 n°4 - 2	P4	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 40 (Local technique 10) - Vol 43 (Local technique 11) - Vol 46 (Local technique 12)	Revêtement de sol	Chape maigre	S220 - S221 - S222	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002LQ0005 53 n°4 - 1 - 002LQ0005 53 n°4 - 2	P4	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 49 (Local technique 13) - Vol 52 (Local technique 14)	Revêtement de sol	Chape maigre	S223 - S224	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002LQ0005 53 n°4 - 1 - 002LQ0005 53 n°4 - 2	P4	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Sous sol	Vol 12 (Sas 1)	Revêtement de sol	Chape maigre	P15	Réalisation d'un prélèvement	grattée	002LQ0005 53 n°15 - 1 - 002LQ0005 53 n°15 - 2	P15	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 11 (Local vo)	Revêtement de sol	Chape maigre	S53	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	grattée	002LQ0005 53 n°15 - 1 - 002LQ0005 53 n°15 - 2	P15	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 16 (Sas 2)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P25	Réalisation d'un prélèvement	petits carreaux gris	002LQ0005 53 n°25 - 1 - 002LQ0005 53 n°25 - 2	P25	Colle grise + carrelage	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 15 (Porche) - Vol 17 (PC RDC) - Vol 18 (Accès étages)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S76 - S77 - S78	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P25	petits carreaux gris	002LQ0005 53 n°25 - 1 - 002LQ0005 53 n°25 - 2	P25	Colle grise + carrelage	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Revêtement de sol	Chape maigre	P34	Réalisation d'un prélèvement	gaines technique	002LQ0005 53 n°34 - 1 - 002LQ0005 53 n°34 - 2	P34	Matériau compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 22 (Local technique 4) - Vol 25 (Local technique 5) - Vol 28 (Local technique 6)	Revêtement de sol	Chape maigre	S160 - S161 - S162	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P34	gaines technique	002LQ0005 53 n°34 - 1 - 002LQ0005 53 n°34 - 2	P34	Matériau compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 31 (Local technique 7) - Vol 34 (Local technique 8) - Vol 37 (Local technique 9)	Revêtement de sol	Chape maigre	S163 - S164 - S165	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P34	gaines technique	002LQ0005 53 n°34 - 1 - 002LQ0005 53 n°34 - 2	P34	Matériau compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+7 R+8 R+9	Vol 46 (Local technique 12) - Vol 43 (Local technique 11) - Vol 40 (Local technique 10)	Revêtement de sol	Chape maigre	S166 - S167 - S168	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P34	gainés technique	002LQ0005 53 n°34 - 1 - 002LQ0005 53 n°34 - 2	P34	Matériau compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 49 (Local technique 13) - Vol 52 (Local technique 14)	Revêtement de sol	Chape maigre	S169 - S170	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P34	gainés technique	002LQ0005 53 n°34 - 1 - 002LQ0005 53 n°34 - 2	P34	Matériau compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 19 (Local technique 3)	Revêtement de sol	Chape maigre	P35	Réalisation d'un prélèvement	chape avec motifs	002LQ0005 53 n°35 - 1 - 002LQ0005 53 n°35 - 2	P35	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 20 (Accès sous-sol 2)	Revêtement de sol	Chape maigre	S97	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P35	chape avec motifs	002LQ0005 53 n°35 - 1 - 002LQ0005 53 n°35 - 2	P35	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1) - Vol 26 (Cage d'escalier R+2) - Vol 29 (Cage d'escalier R+3)	Revêtement de sol	Chape maigre	S108 - S109 - S110	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P35	chape avec motifs	002LQ0005 53 n°35 - 1 - 002LQ0005 53 n°35 - 2	P35	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 30 (Cage d'escalier R+4) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 36 (Cage d'escalier R+6)	Revêtement de sol	Chape maigre	S230 - S231 - S232	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P35	chape avec motifs	002LQ0005 53 n°35 - 1 - 002LQ0005 53 n°35 - 2	P35	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 39 (Cage d'escalier R+7) - Vol 42 (Cage d'escalier R+8) - Vol 45 (Cage d'escalier R+9)	Revêtement de sol	Chape maigre	S233 - S234 - S329	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P35	chape avec motifs	002LQ0005 53 n°35 - 1 - 002LQ0005 53 n°35 - 2	P35	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+10 R+11	Vol 48 (Cage d'escalier R+10)	Revêtement de sol	Chape maigre	S334	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P35	chape avec motifs	002LQ0005 53 n°35 - 1 - 002LQ0005 53 n°35 - 2	P35	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 18 (Accès étages)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P41	Réalisation d'un prélèvement	dalle marbre escalier	002LQ0005 53 n°41 - 1 - 002LQ0005 53 n°41 - 2	P41	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 15 (Porche)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S227	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P41	dalle marbre escalier	002LQ0005 53 n°41 - 1 - 002LQ0005 53 n°41 - 2	P41	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 51 (Cage d'escalier R+11)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S339	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P41	dalle marbre escalier	002LQ0005 53 n°41 - 1 - 002LQ0005 53 n°41 - 2	P41	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Revêtement de sol	Nez de marche	P44	Réalisation d'un prélèvement	noir + colle jaune	002LQ0005 53 n°44 - 1 - 002LQ0005 53 n°44 - 2 - 002LQ0005 53 n°44 - 3	P44	Matériau souple noir + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P45	Réalisation d'un prélèvement	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S102 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 24 (PC R+2)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S104 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 27 (PC R+3)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S106 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 32 (PC R+4)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S298 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 35 (PC R+5)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S299 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 38 (PC R+6)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S300 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 41 (PC R+7)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S304 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+10 R+11	Vol 53 (PC R+11)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S317 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse
R+10 R+11	Vol 51 (Cage d'escalier R+11)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S318 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse
R+10 R+11	Vol 48 (Cage d'escalier R+10)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S319 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse
R+10 R+11	Vol 50 (PC R+10)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S320 (P45)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P45	dalles beiges	002LQ0005 53 n°45 - 1 - 002LQ0005 53 n°45 - 2	P45	Dalle dure cassante beige	Positif	Présence sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P47	Réalisation d'un prélèvement	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S112 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 24 (PC R+2)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S114 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+1 R+2 R+3	Vol 27 (PC R+3)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S116 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 32 (PC R+4)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S144 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 35 (PC R+5)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S145 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 38 (PC R+6)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S146 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 41 (PC R+7)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S147 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 44 (PC R+8)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S148 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 47 (PC R+9)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S149 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+10 R+11	Vol 50 (PC R+10)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S150 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+10 R+11	Vol 53 (PC R+11)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S151 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+10 R+11	Vol 48 (Cage d'escalier R+10)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S330 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+10 R+11	Vol 51 (Cage d'escalier R+11)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S331 (P47)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P47	colle noire	002LQ0005 53 n°47 - 1 - 002LQ0005 53 n°47 - 2	P47	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron	Positif	Présence sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Revêtement de sol	Ragréage	P48	Réalisation d'un prélèvement	ragréage gris	002LQ0005 53 n°48 - 1 - 002LQ0005 53 n°48 - 2	P48	Matériau compact beige hétérogène + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 23 (PC R+1) - Vol 24 (PC R+2) - Vol 27 (PC R+3)	Revêtement de sol	Ragréage	S117 - S119 - S120	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P48	ragréage gris	002LQ0005 53 n°48 - 1 - 002LQ0005 53 n°48 - 2	P48	Matériau compact beige hétérogène + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+4 R+5 R+6	Vol 32 (PC R+4) - Vol 35 (PC R+5) - Vol 38 (PC R+6)	Revêtement de sol	Ragréage	S152 - S153 - S154	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P48	ragréage gris	002LQ0005 53 n°48 - 1 - 002LQ0005 53 n°48 - 2	P48	Matériau compact beige hétérogène + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+7 R+8 R+9	Vol 41 (PC R+7) - Vol 44 (PC R+8) - Vol 47 (PC R+9)	Revêtement de sol	Ragréage	S155 - S156 - S157	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P48	ragréage gris	002LQ0005 53 n°48 - 1 - 002LQ0005 53 n°48 - 2	P48	Matériau compact beige hétérogène + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+10 R+11	Vol 50 (PC R+10) - Vol 53 (PC R+11) - Vol 51 (Cage d'escalier R+11) - Vol 48 (Cage d'escalier R+10)	Revêtement de sol	Ragréage	S158 - S159 - S332 - S333	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P48	ragréage gris	002LQ0005 53 n°48 - 1 - 002LQ0005 53 n°48 - 2	P48	Matériau compact beige hétérogène + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 44 (PC R+8)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P59	Réalisation d'un prélèvement	dalles jaune	002LQ0005 53 n°59 - 1 - 002LQ0005 53 n°59 - 2	P59	Dalle dure cassante jaune + colle bitumineuse noire	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 47 (PC R+9)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S311	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P59	dalles jaune	002LQ0005 53 n°59 - 1 - 002LQ0005 53 n°59 - 2	P59	Dalle dure cassante jaune + colle bitumineuse noire	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 42 (Cage d'escalier R+8)	Revêtement de sol	Chape maigre	P60	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0005 53 n°60 - 1 - 002LQ0005 53 n°60 - 2	P60	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+7 R+8 R+9	Vol 45 (Cage d'escalier R+9) - Vol 42 (Cage d'escalier R+8) - Vol 39 (Cage d'escalier R+7)	Revêtement de sol	Chape maigre	S127 - P60 - S128	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P60		002LQ0005 53 n°60 - 1 - 002LQ0005 53 n°60 - 2	P60	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 R+2 R+3	Vol 29 (Cage d'escalier R+3) - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Revêtement de sol	Chape maigre	S134 - S135	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P60		002LQ0005 53 n°60 - 1 - 002LQ0005 53 n°60 - 2	P60	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+4 R+5 R+6	Vol 36 (Cage d'escalier R+6) - Vol 33 (Cage d'escalier R+5) - Vol 30 (Cage d'escalier R+4)	Revêtement de sol	Chape maigre	S131 - S132 - S133	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P60		002LQ0005 53 n°60 - 1 - 002LQ0005 53 n°60 - 2	P60	Enduit compact gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Masse	Vol 57 (Masse)	Revêtement de sol	béton désactivé	S137			S137 - 1				Négatif sur document Prélèvement N°43 du rapport AC-ENVIRONNEMENT 002HD000811
Masse	Vol 57 (Masse)	Revêtement de sol	joint d'assemblage des bordures	S138			S138 - 1				Négatif sur document Prélèvement N°45 du rapport AC-ENVIRONNEMENT 002HD000811

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Toiture et étanchéité

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Combles	Vol 55 (Comble)	Revêtement bitumeux d'étanchéité	Bandes bitumeuses	P56	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0005 53 n°56 - 1 - 002LQ0005 53 n°56 - 2	P56	Matériau bitumineux noir avec couche d'aluminium	Négatif	Négatif sur analyse
Combles	Vol 55 (Comble)	Revêtement bitumeux d'étanchéité	Bandes bitumeuses	S124 - S125 - S126	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P56		002LQ0005 53 n°56 - 1 - 002LQ0005 53 n°56 - 2	P56	Matériau bitumineux noir avec couche d'aluminium	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Toiture et étanchéité

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Combles	Vol 55 (Comble)	Elément sous toiture	Isolant sous toiture	P57	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0005 53 n°57 - 1 - 002LQ0005 53 n°57 - 2	P57	Matériau fibreux jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Toiture	Vol 56 (Toiture)	Eléments ponctuels	Joint entre éléments	I1							Aucun prélèvement réalisé à la demande du client pour éviter les infiltrations et assurer la pérennité de l'ouvrage

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Voies et réseaux divers

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Masse	Vol 57 (Masse)	Revêtement routier	bitume	S139			S139 - 1				Négatif sur document Prélèvement N°46 du rapport AC-ENVIRONNEMENT 002HD000811



## ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

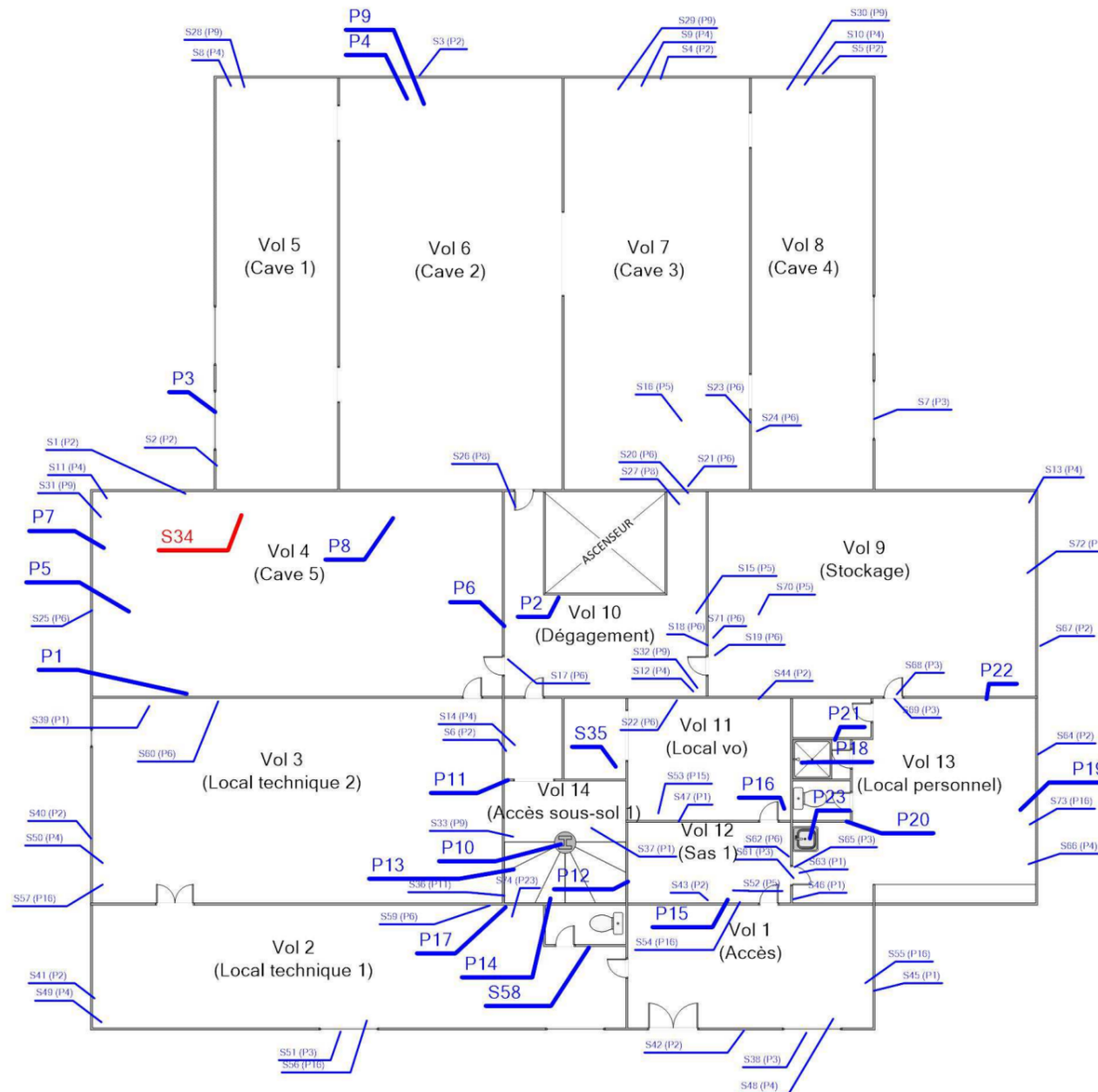
Ref.	Plans	Titre du plan
	Sous sol	Sous sol - Plan de repérage - Actions menées
	Sous sol	Sous sol - Plan de prélèvements
	Sous sol	Sous sol - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	RDC	RDC - Plan de repérage - Actions menées
	RDC	RDC - Plan des prélèvements
	RDC	RDC - MPCA Toutes catégories confondues
	RDC	RDC - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
	RDC	RDC - MPCA Revêtement de mur
	RDC	RDC - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	R+1 R+2 R+3	R+1 R+2 R+3 - Plan de repérage - Actions menées
	R+1 R+2 R+3	R+1 R+2 R+3 - Plan des prélèvements
	R+1 R+2 R+3	R+1 R+2 R+3 - MPCA Toutes catégories confondues
	R+1 R+2 R+3	R+1 R+2 R+3 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
	R+1 R+2 R+3	R+1 R+2 R+3 - MPCA Revêtement de sol
	R+1 R+2 R+3	R+1 R+2 R+3 - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	R+4 R+5 R+6	R+4 R+5 R+6 - Plan de repérage - Actions menées
	R+4 R+5 R+6	R+4 R+5 R+6 - MPCA Toutes catégories confondues
	R+4 R+5 R+6	R+4 R+5 R+6 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
	R+4 R+5 R+6	R+4 R+5 R+6 - MPCA Revêtement de sol
	R+4 R+5 R+6	R+4 R+5 R+6 - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	R+7 R+8 R+9	R+7 R+8 R+9 - Plan de repérage - Actions menées
	R+7 R+8 R+9	R+7 R+8 R+9 - MPCA Toutes catégories confondues
	R+7 R+8 R+9	R+7 R+8 R+9 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
	R+7 R+8 R+9	R+7 R+8 R+9 - MPCA Revêtement de sol
	R+7 R+8 R+9	R+7 R+8 R+9 - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	R+10 R+11	R+10 R+11 - Plan de repérage - Actions menées
	R+10 R+11	R+10 R+11 - MPCA Toutes catégories confondues
	R+10 R+11	R+10 R+11 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
	R+10 R+11	R+10 R+11 - MPCA Revêtement de sol
	R+10 R+11	R+10 R+11 - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	Combles	Combles - Plan de repérage - Actions menées
	Combles	Combles - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	Toiture	Toiture - Plan de repérage - Actions menées
	Masse	Masse - Plan de repérage - Actions menées
	Façade avant	Façade avant - Plan de repérage - Actions menées
	Pignon gauche	Pignon gauche - Plan de repérage - Actions menées
	Façade arrière	Façade arrière - Plan de repérage - Actions menées
	Pignon droit	Pignon droit - Plan de repérage - Actions menées

# SOUS SOL - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002LQ000553

## Légende

	Localisation d'un prélèvement
	Localisation d'un sondage négatif
	Localisation d'un sondage positif



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

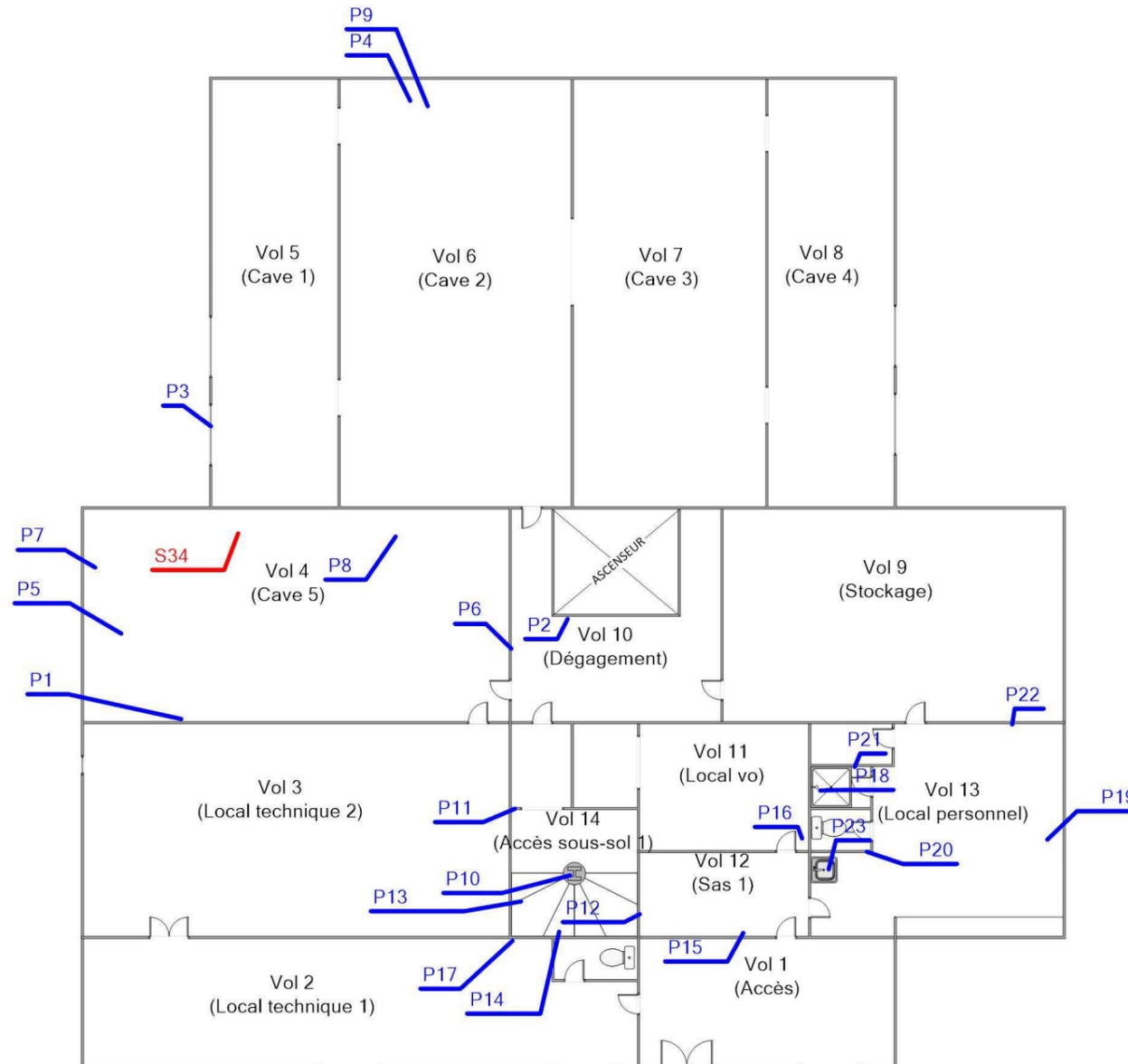
**Date intervention**  
01/12/2016

**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

# SOUS SOL - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:  
002LQ000553

Légende



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

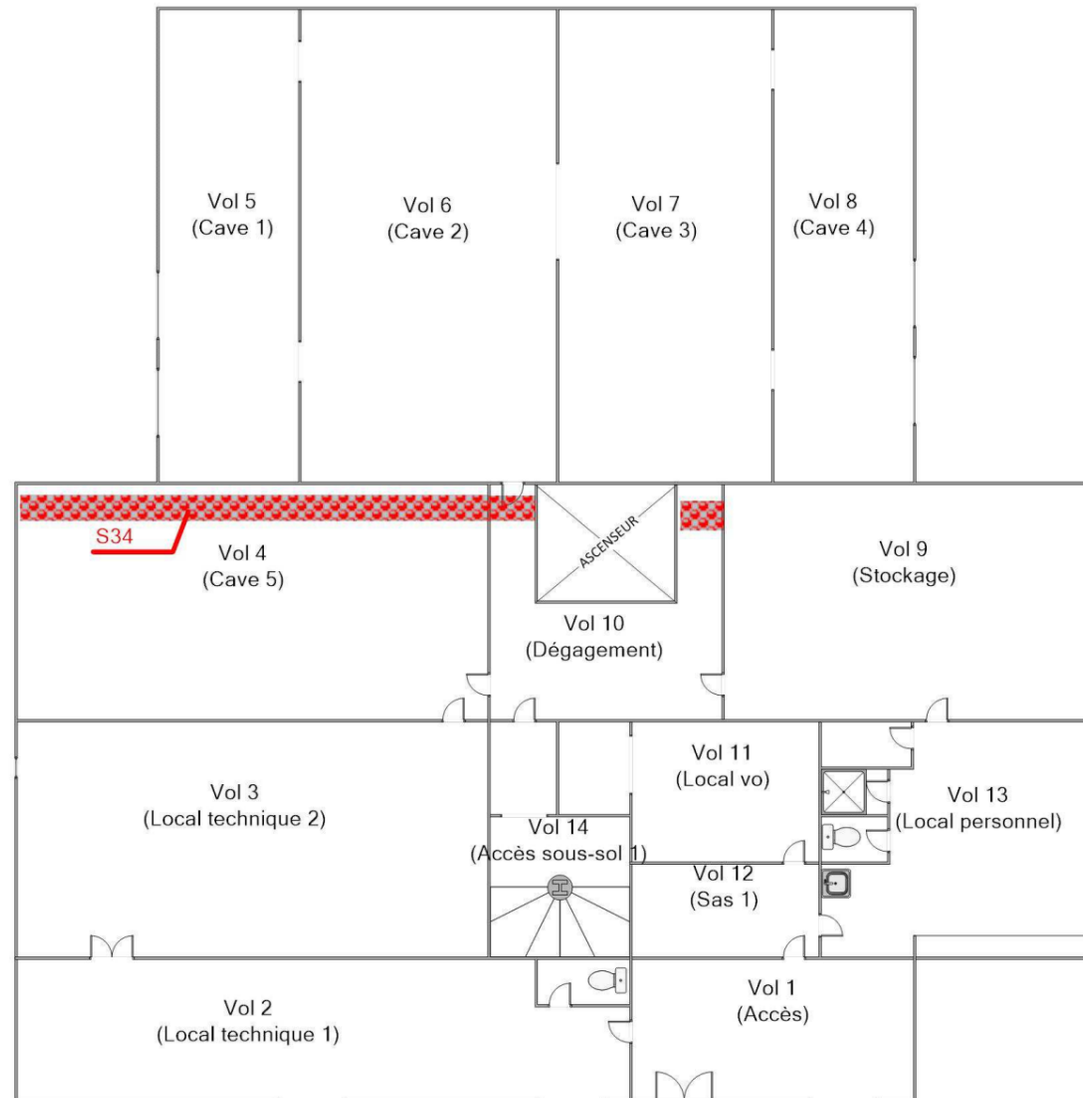
**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

# SOUS SOL - MPCA CONDUITS, CANALISATIONS ET ÉQUIPEMENTS

Référence:  
002LQ000553

## Légende

	S34: Conduit en fibres-ciment
---	-------------------------------



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

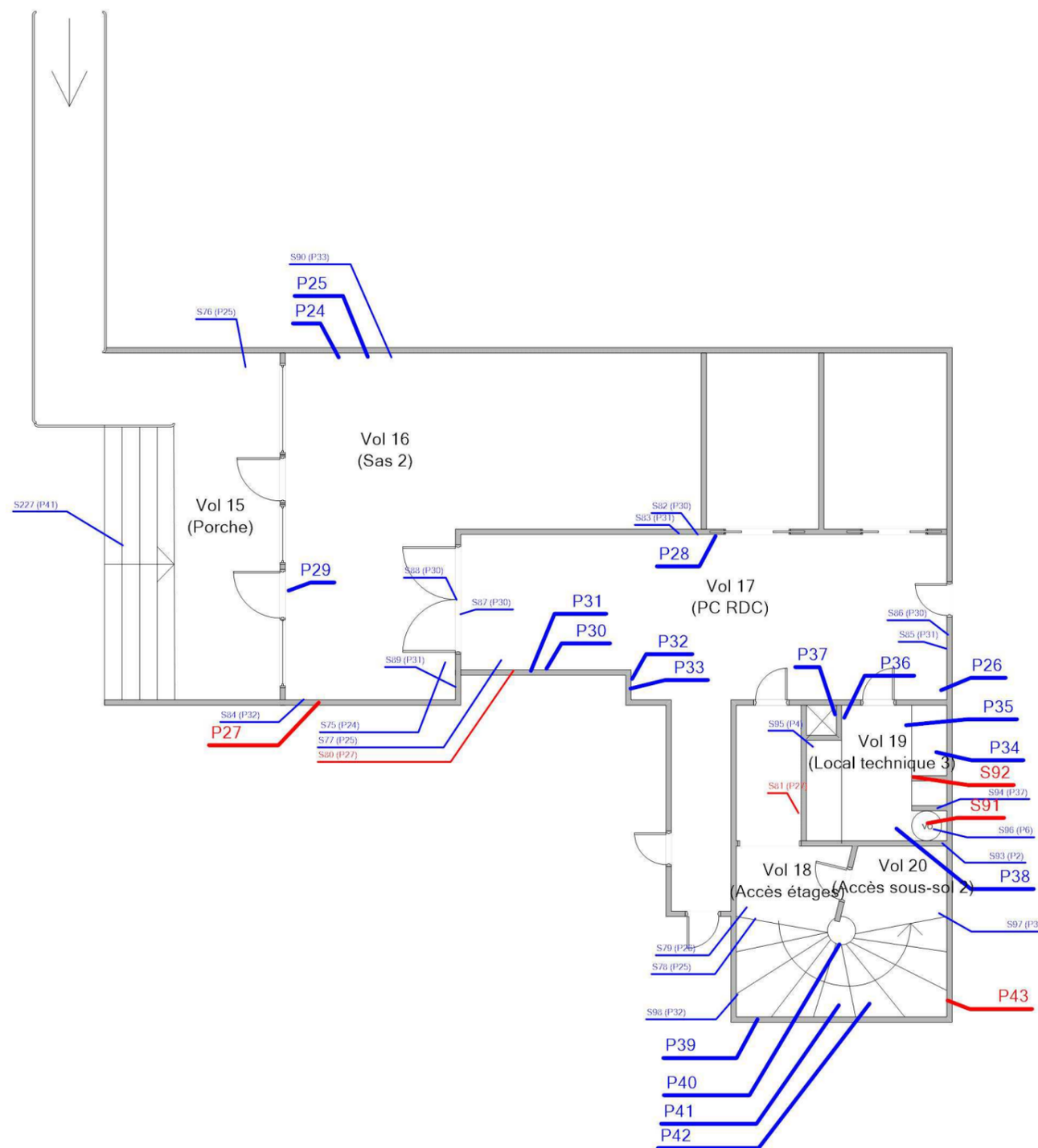
**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

# RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002LQ000553

## Légende

	Localisation d'un prélèvement positif
	Localisation d'un prélèvement
	Localisation d'un sondage négatif
	Localisation d'un sondage positif



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

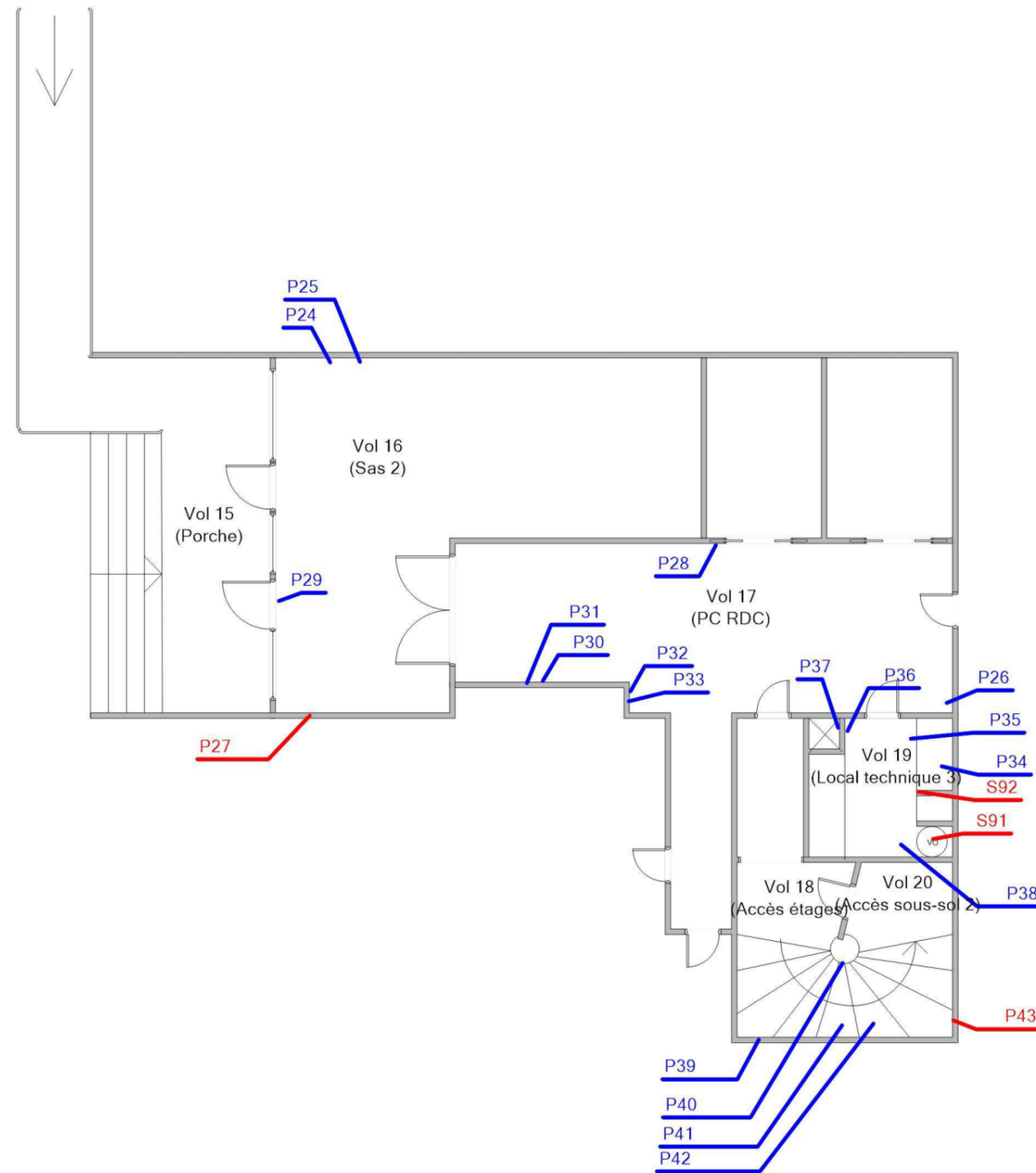
**Date intervention**  
01/12/2016

**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

# RDC - PLAN DES PRÉLÈVEMENTS

Référence:  
002LQ000553

Légende



Adresse du bien  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

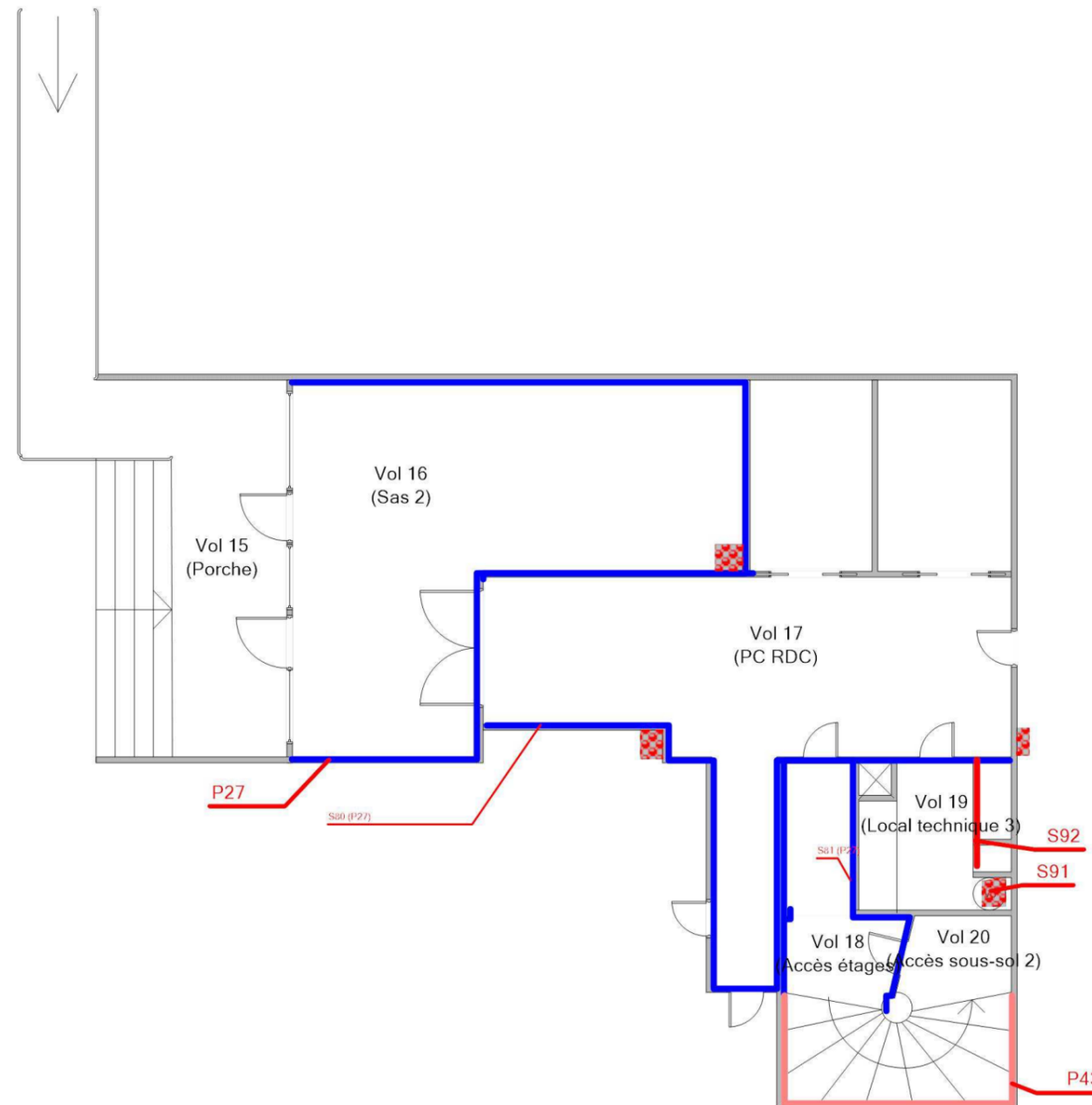
Désignation  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

Date intervention  
01/12/2016

Technicien intervenant  
PALLUEL Matthieu

# RDC - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:  
002LQ000553



## Légende

	S91: Conduit en fibres-ciment
	S136: Conduit en fibres-ciment
	P43 : Enduit de rebouchage
	P27 : Colle de carrelage (plinthe)
	S92: Panneaux



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

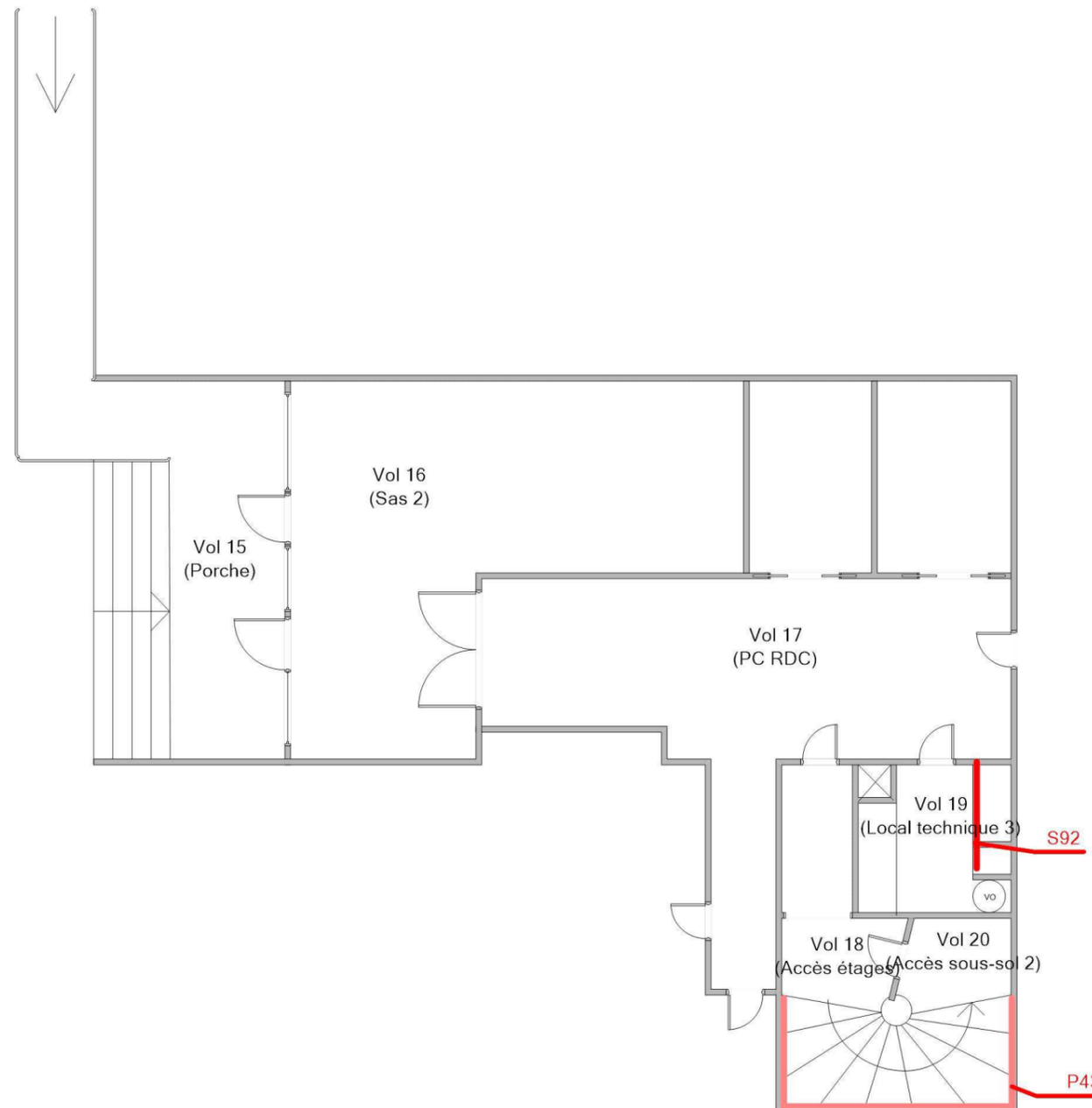
**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

# RDC - MPCA PAROIS VERTICALES INTÉRIEURES ET ENDUITS

Référence:  
002LQ000553

## Légende

	P43 : Enduit de rebouchage
	S92: Panneaux



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

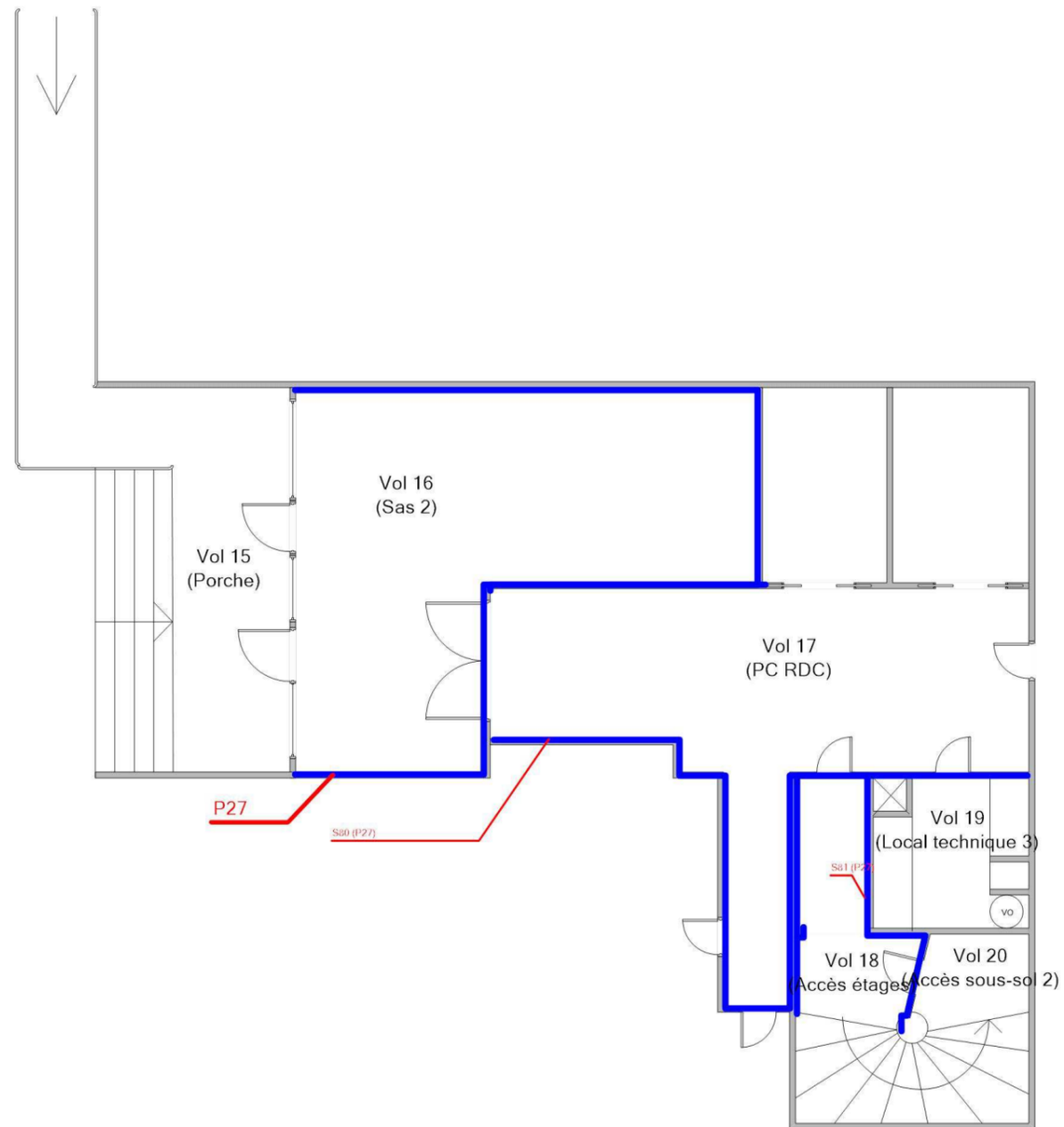
**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

# RDC - MPCA REVÊTEMENT DE MUR

Référence:  
002LQ000553

## Légende

 P27 : Colle de carrelage (plinthe)



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

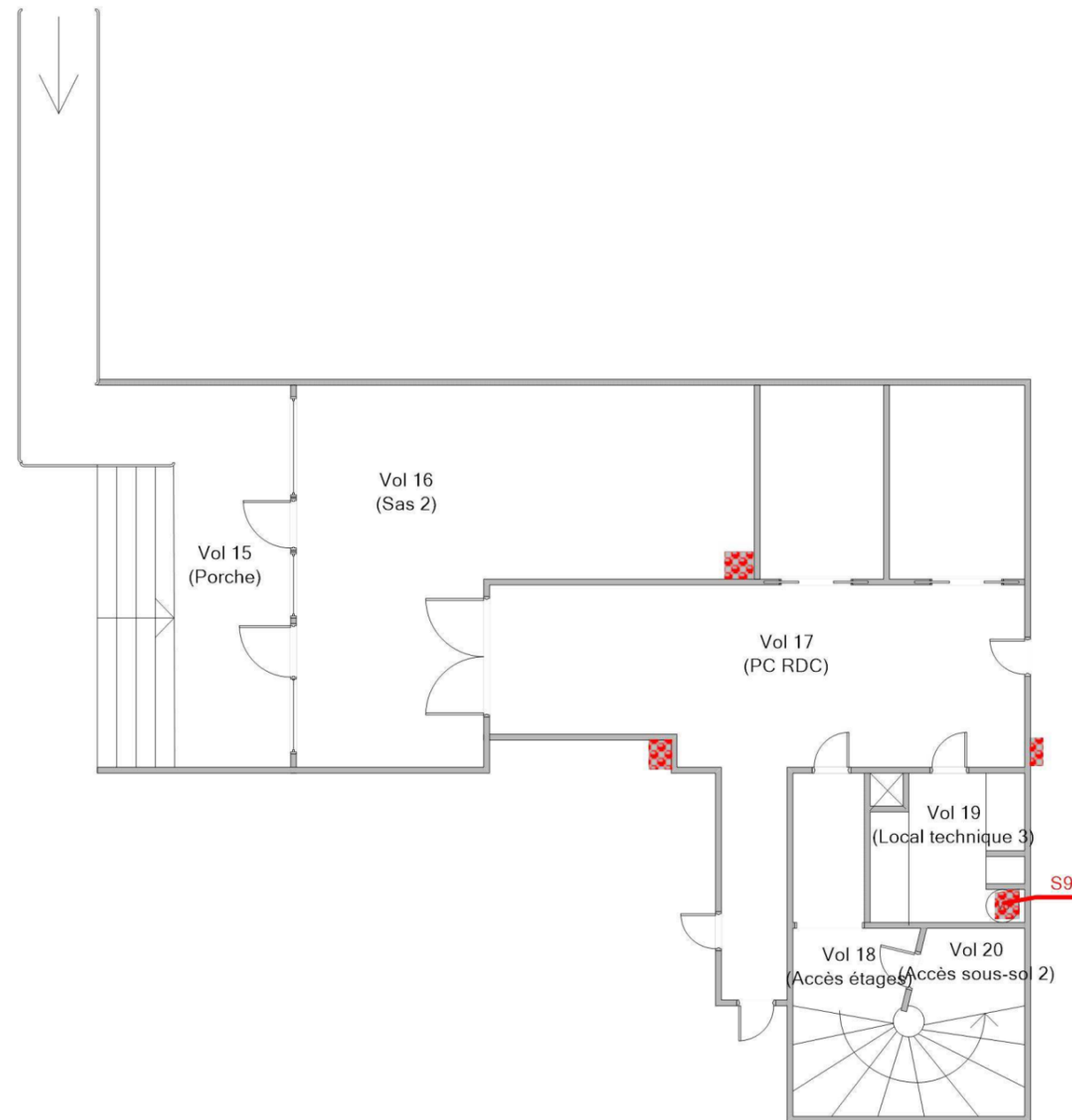
**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

# RDC - MPCA CONDUITS, CANALISATIONS ET ÉQUIPEMENTS

Référence:  
002LQ000553

## Légende

	S91: Conduit en fibres-ciment
	S136: Conduit en fibres-ciment



Adresse du bien  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

Désignation  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

Date intervention  
01/12/2016

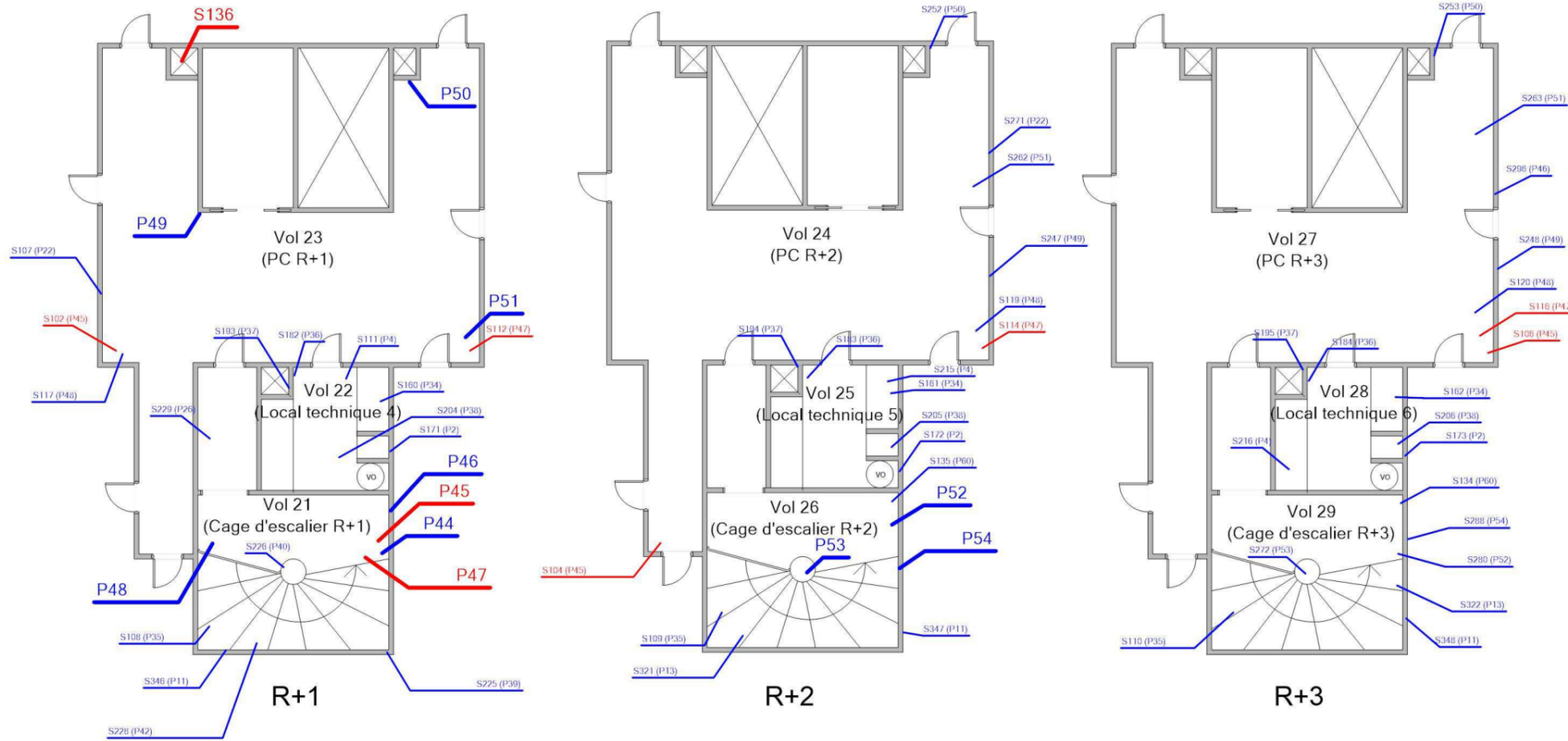
Technicien intervenant  
PALLUEL Matthieu

# R+1 R+2 R+3 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002LQ000553

## Légende

	Localisation d'un prélèvement positif
	Localisation d'un prélèvement
	Localisation d'un sondage négatif
	Localisation d'un sondage positif



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

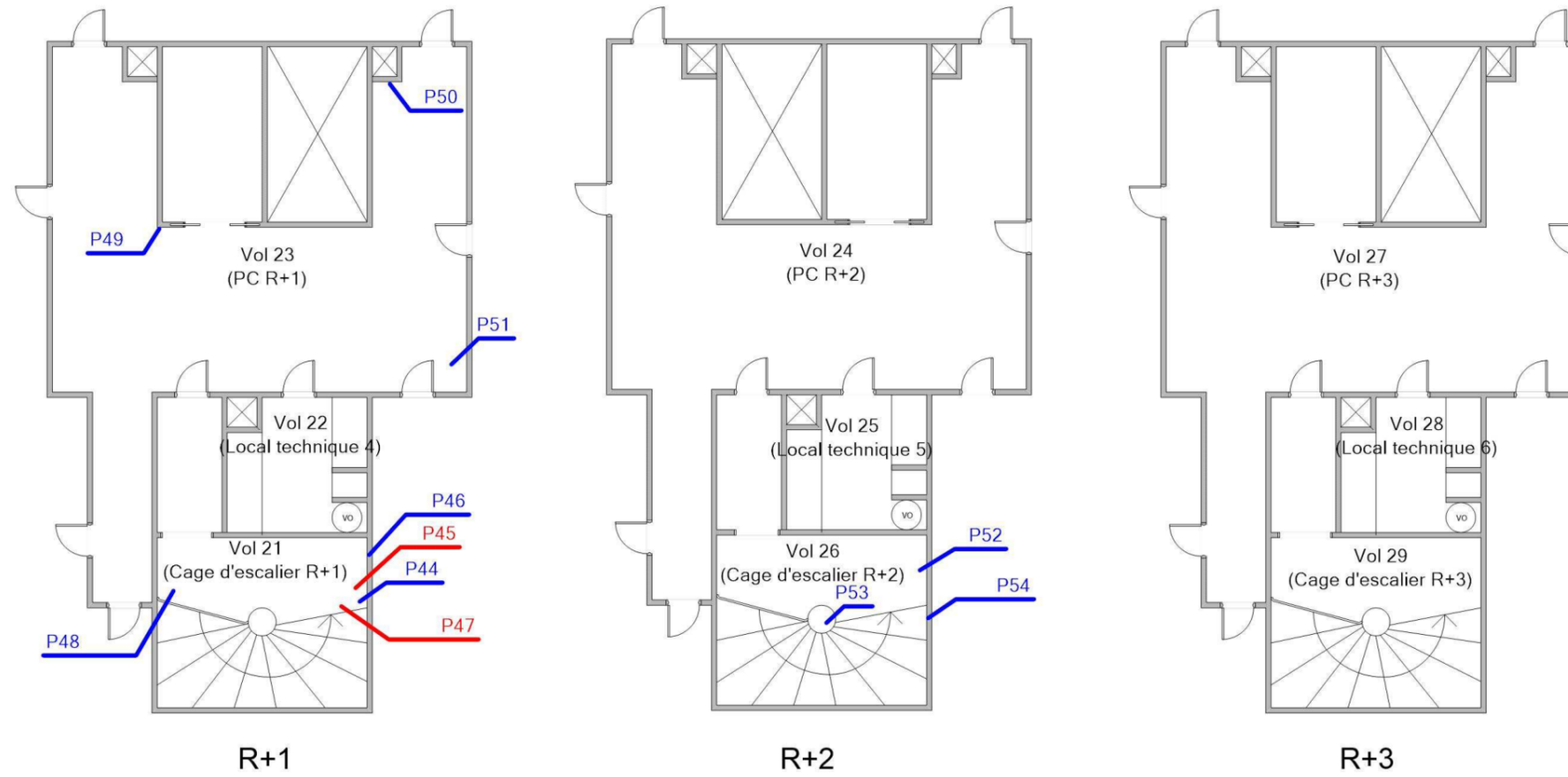
**Date intervention**  
01/12/2016

**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

## R+1 R+2 R+3 - PLAN DES PRÉLÈVEMENTS

Référence:  
002LQ000553

Légende



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

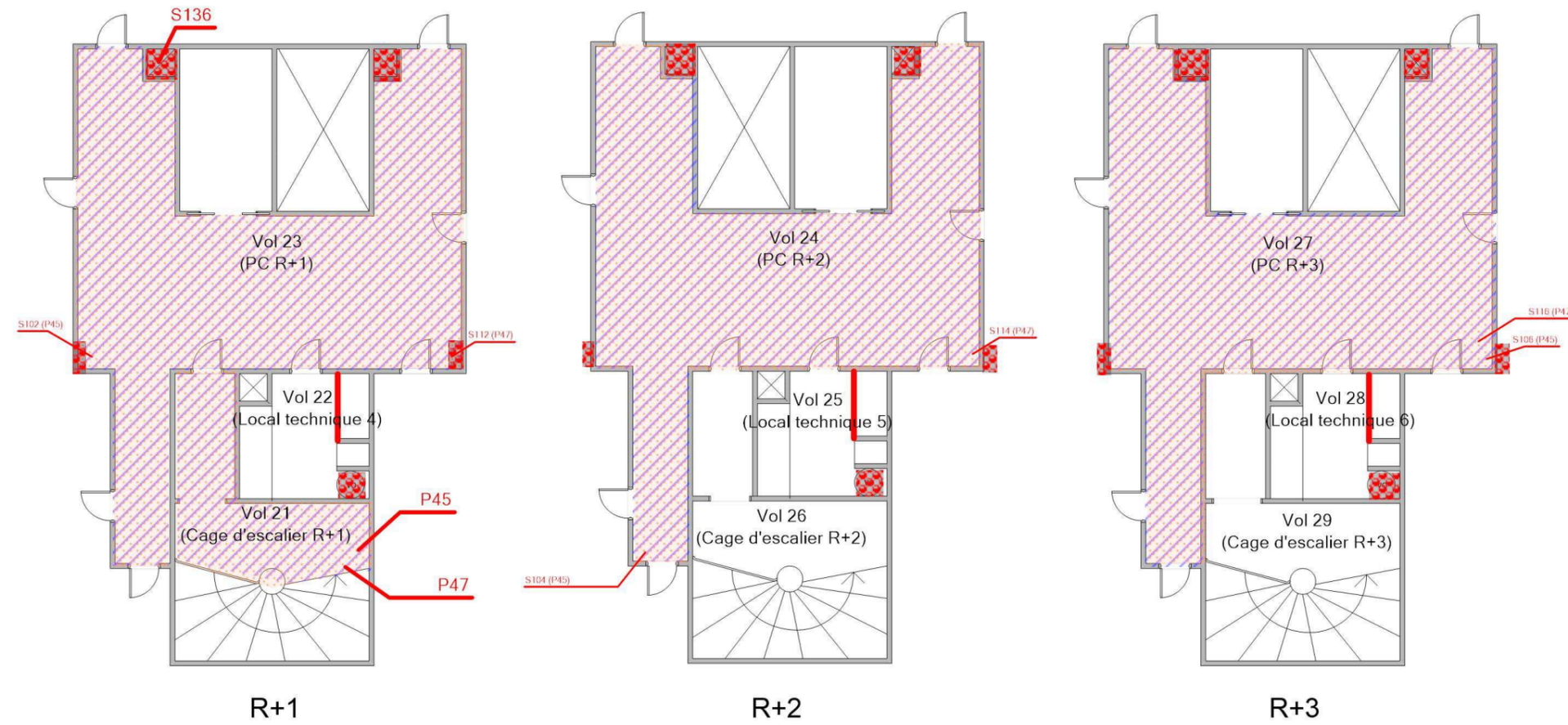
**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

R+1 R+2 R+3 - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:  
002LQ000553



Légende

	S91: Conduit en fibres-ciment
	S136: Conduit en fibres-ciment
	P47 : Colle bitumeuses
	P45 : Dalles plastiques
	S92: Panneaux



Adresse du bien  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

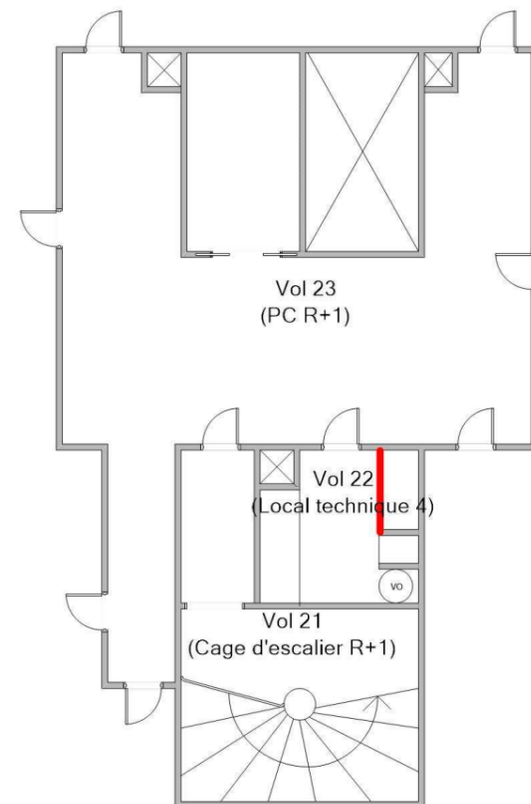
Désignation  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

Date intervention  
01/12/2016

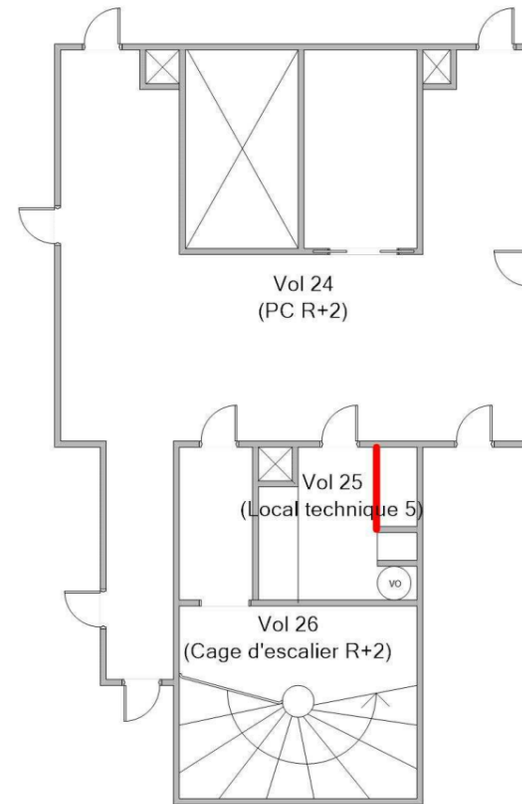
Technicien intervenant  
PALLUEL Matthieu

Légende

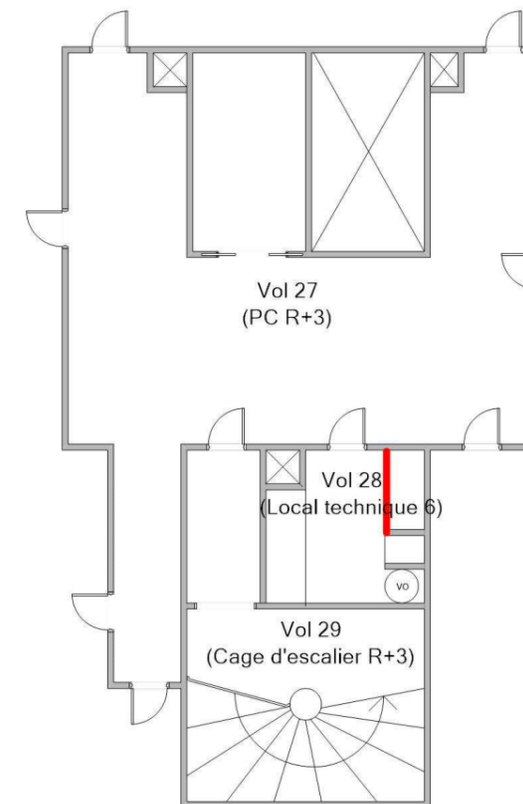
	S92: Panneaux
---	---------------



R+1



R+2



R+3



Adresse du bien
ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL

Désignation
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

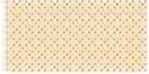
Date intervention
01/12/2016

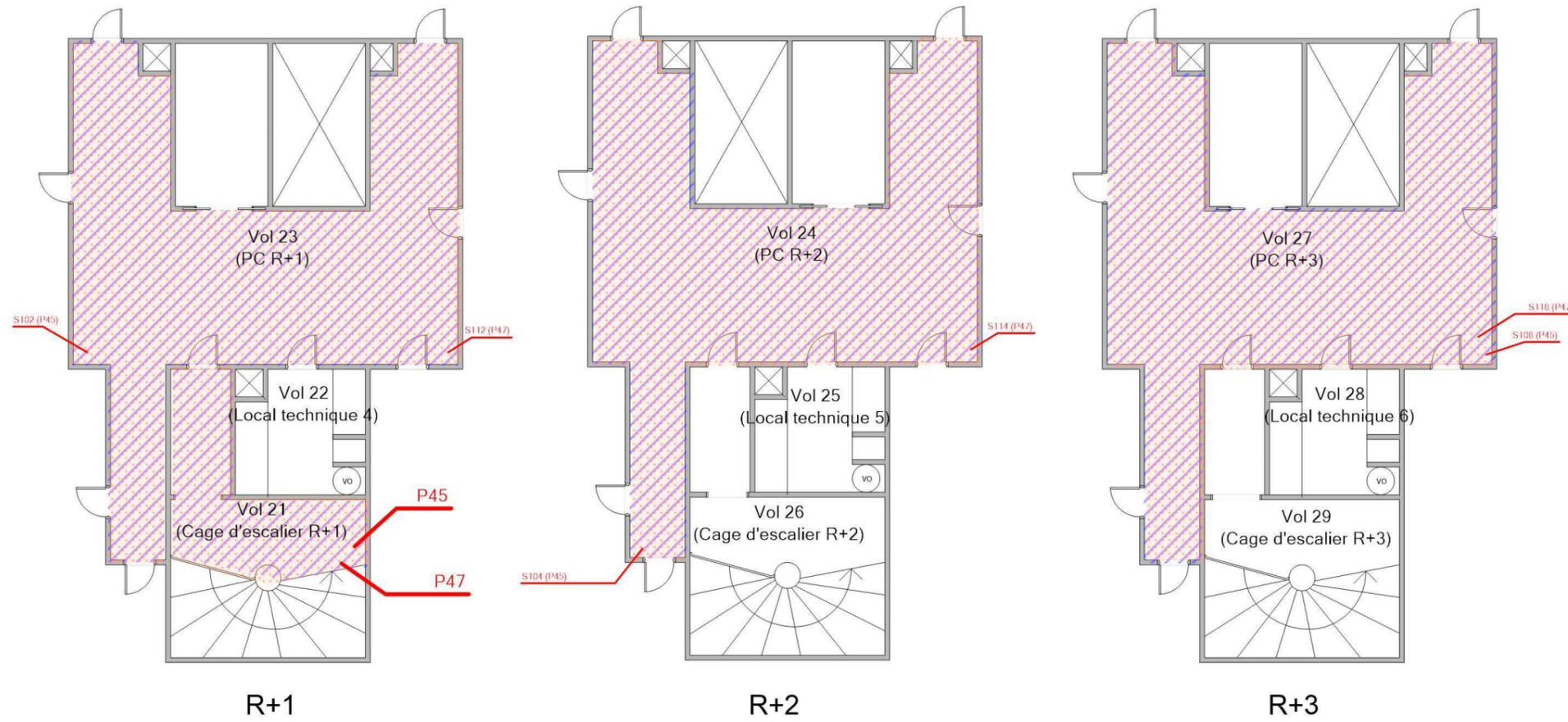
Technicien intervenant
PALLUEL Matthieu

R+1 R+2 R+3 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:  
002LQ000553

Légende

	P47 : Colle bitumeuses
	P45 : Dalles plastiques



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

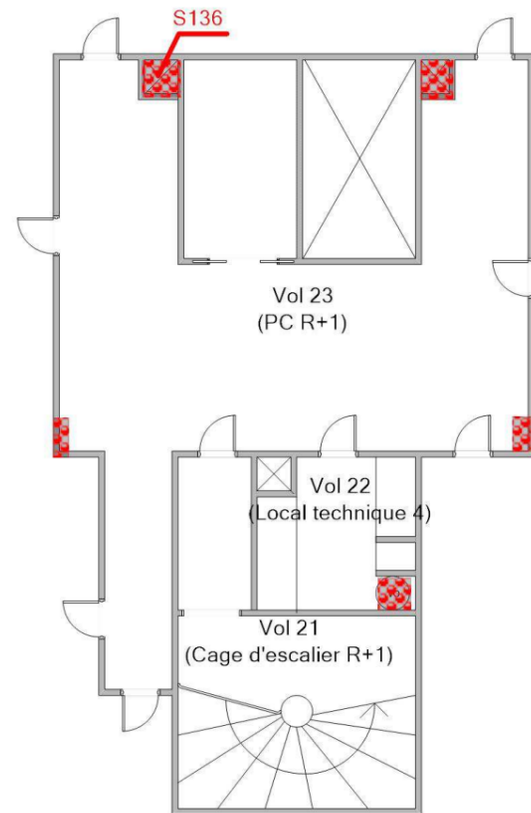
**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

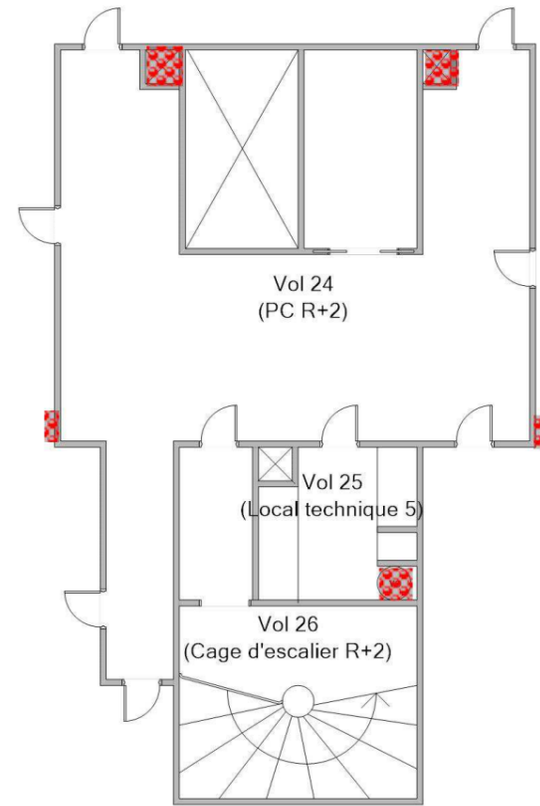
**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

Légende

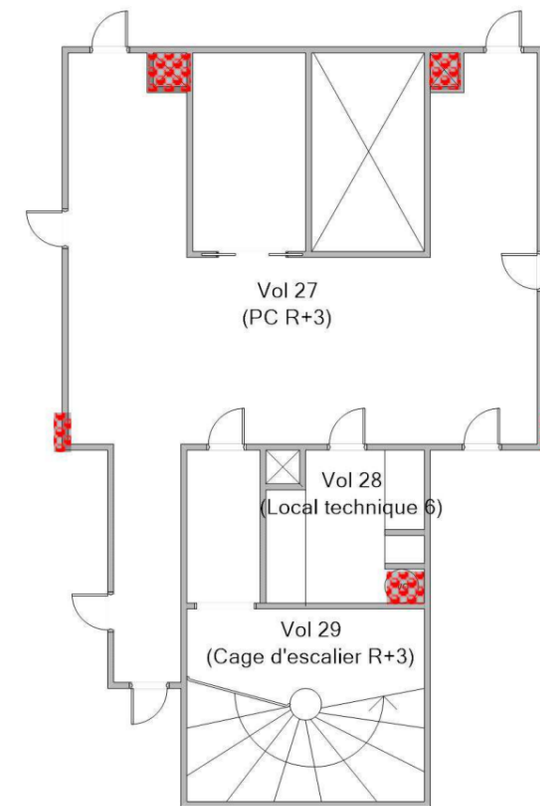
	S91: Conduit en fibres-ciment
	S136: Conduit en fibres-ciment



R+1



R+2



R+3

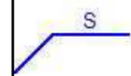


Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL	Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages	01/12/2016	PALLUEL Matthieu

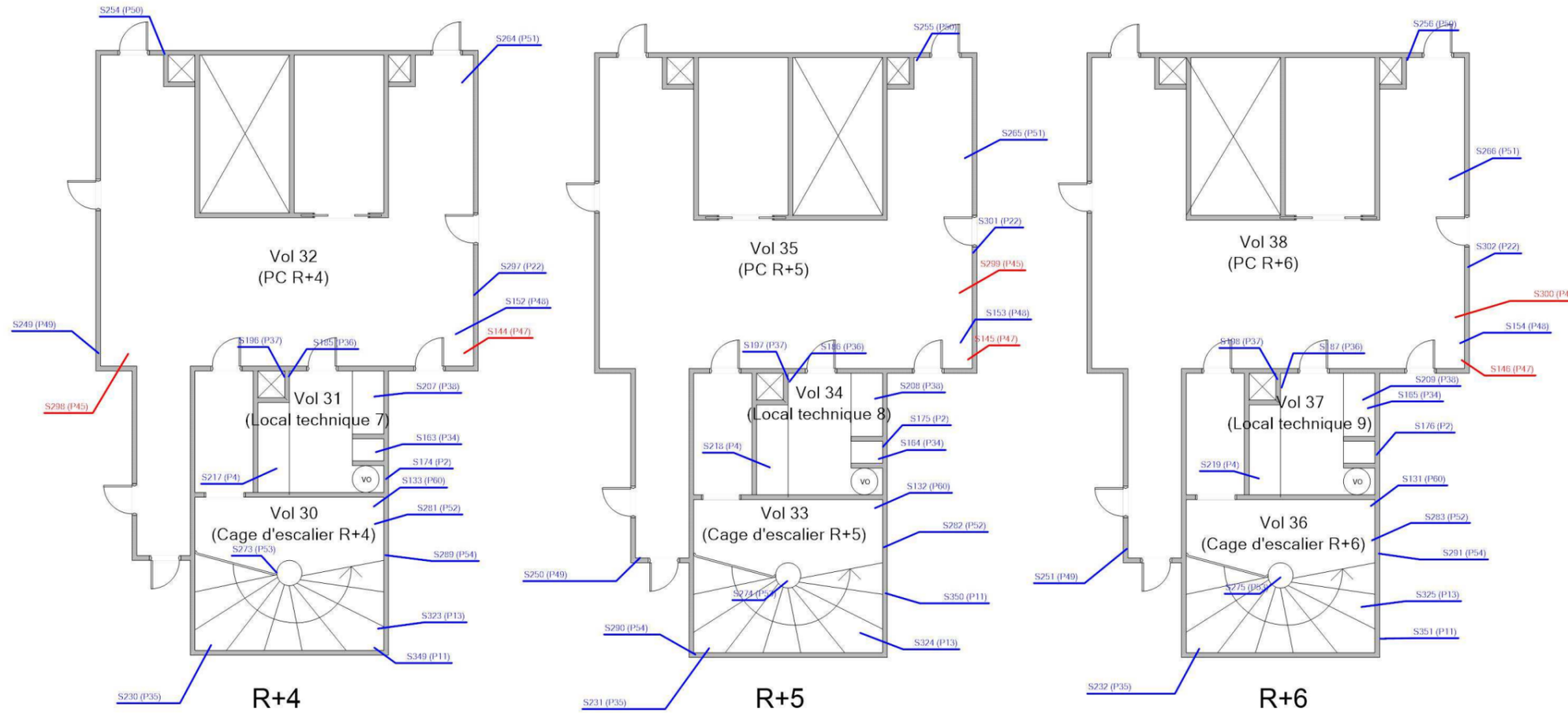
# R+4 R+5 R+6 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002LQ000553

## Légende

 Localisation d'un sondage négatif

 Localisation d'un sondage positif



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

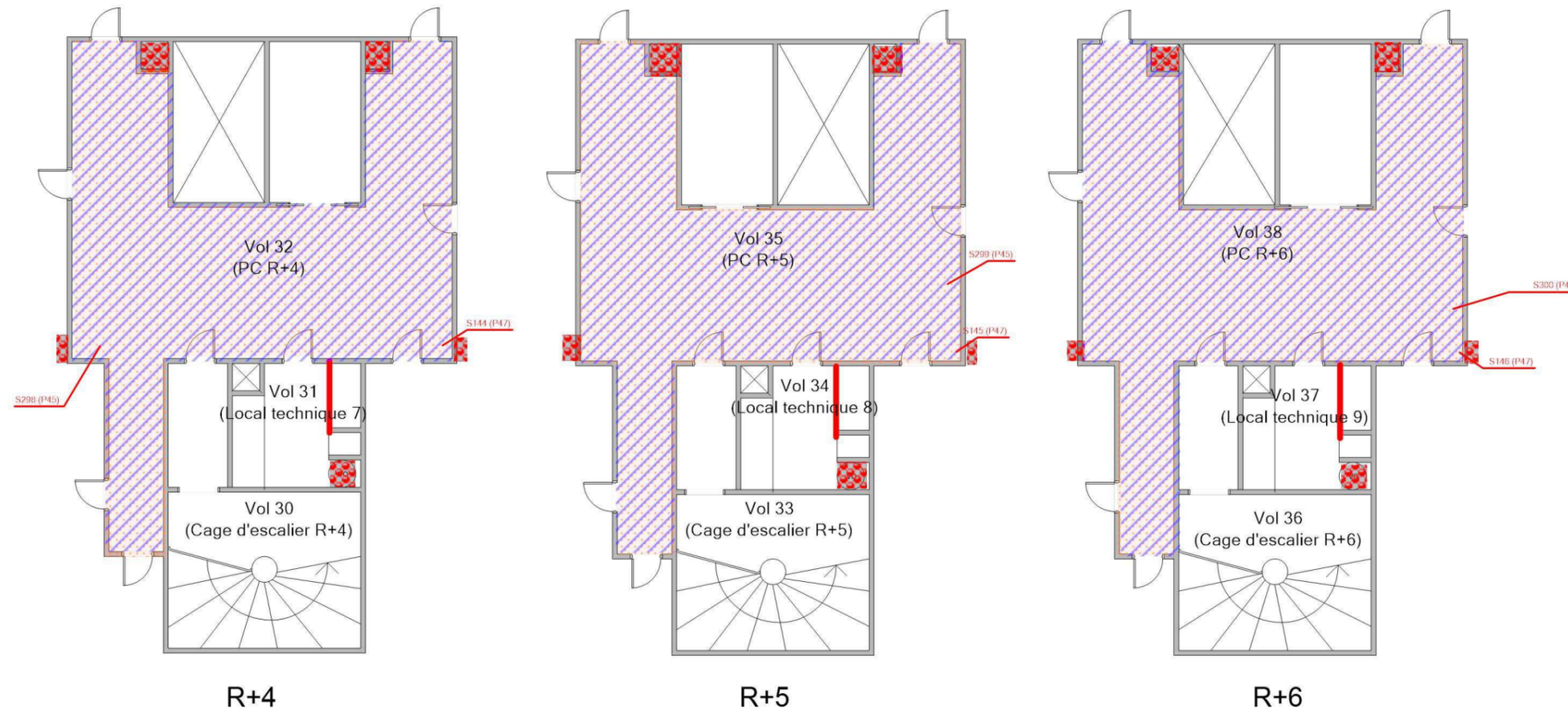
**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

R+4 R+5 R+6 - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:  
002LQ000553



Légende

	S91: Conduit en fibres-ciment
	S136: Conduit en fibres-ciment
	P47 : Colle bitumeuses
	P45 : Dalles plastiques
	S92: Panneaux



Adresse du bien  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

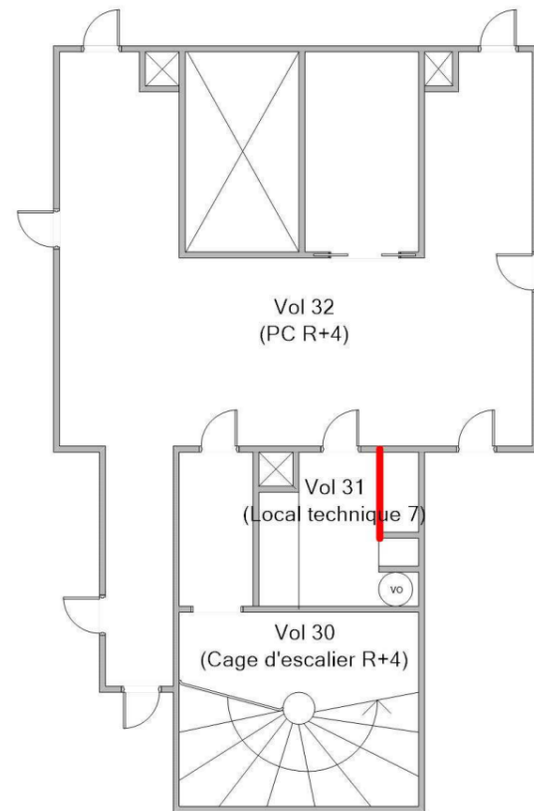
Désignation  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

Date intervention  
01/12/2016

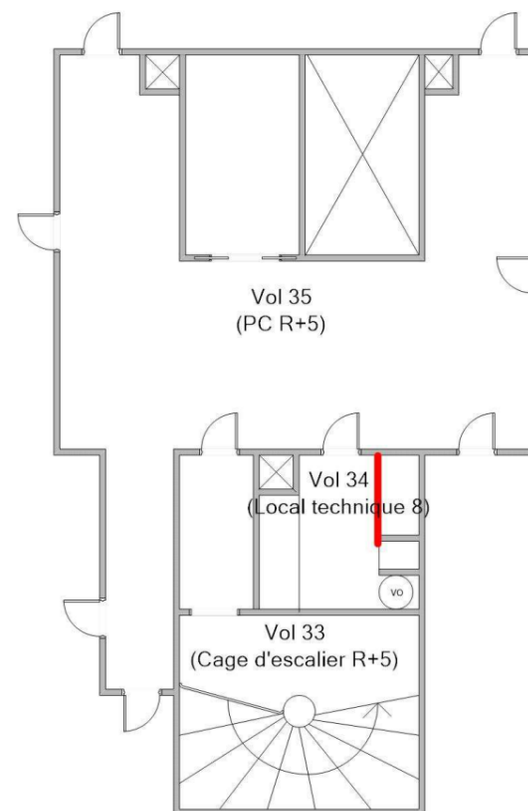
Technicien intervenant  
PALLUEL Matthieu

Légende

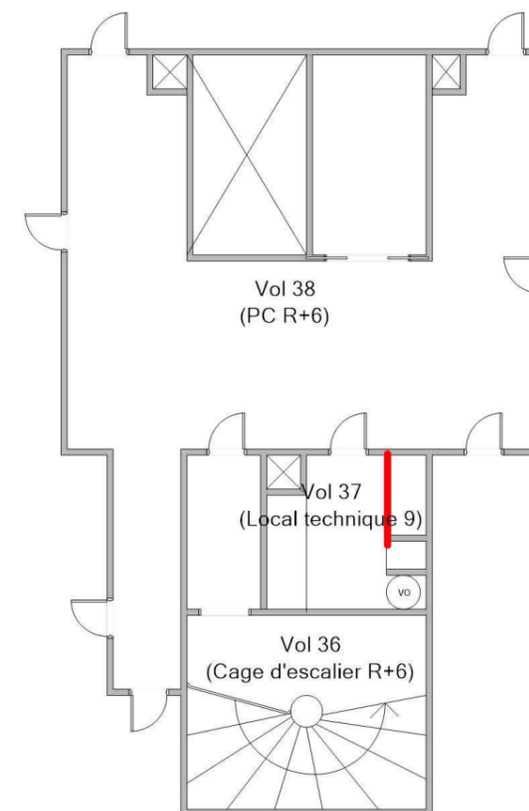
	S92: Panneaux
---	---------------



R+4



R+5



R+6



Adresse du bien

ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

Désignation

Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

Date intervention

01/12/2016

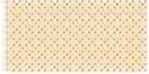
Technicien intervenant

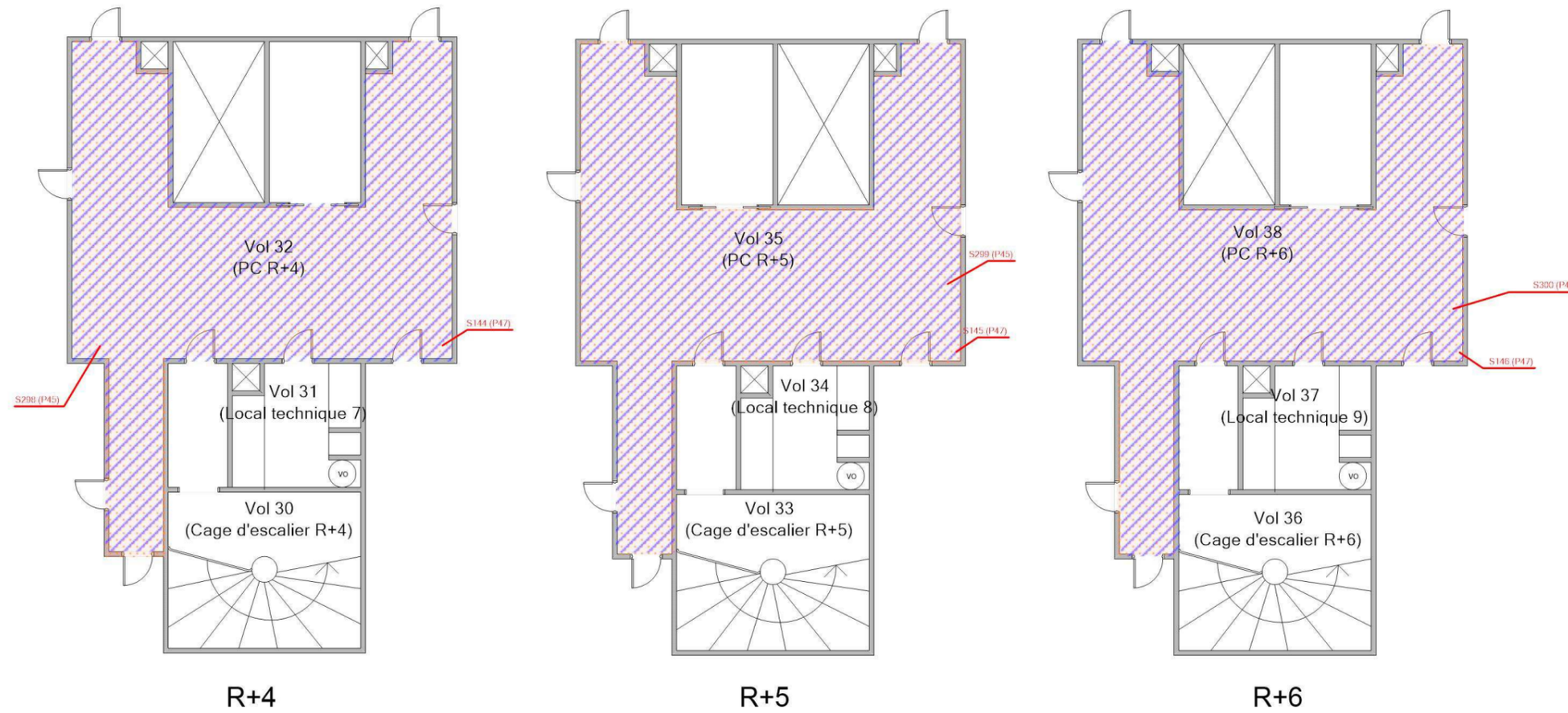
PALLUEL Matthieu

R+4 R+5 R+6 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:  
002LQ000553

Légende

	P47 : Colle bitumeuses
	P45 : Dalles plastiques



Adresse du bien  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

Désignation  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

Date intervention  
01/12/2016

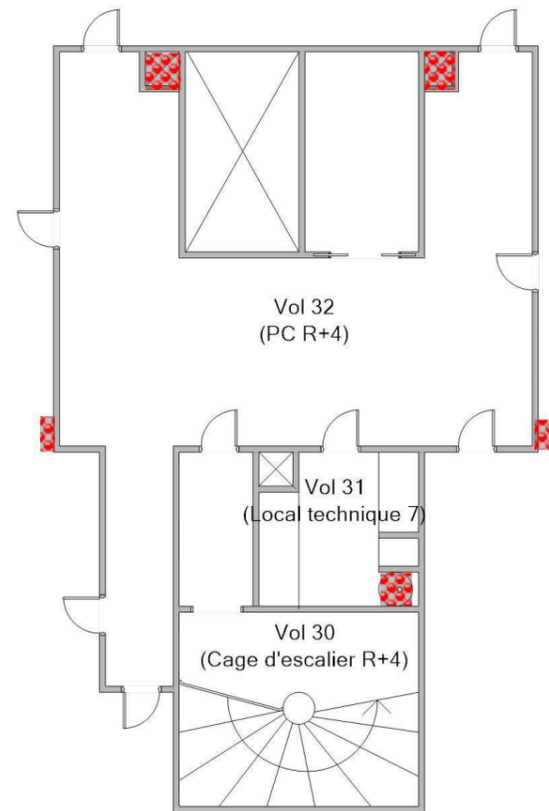
Technicien intervenant  
PALLUEL Matthieu

# R+4 R+5 R+6 - MPCA CONDUITS, CANALISATIONS ET ÉQUIPEMENTS

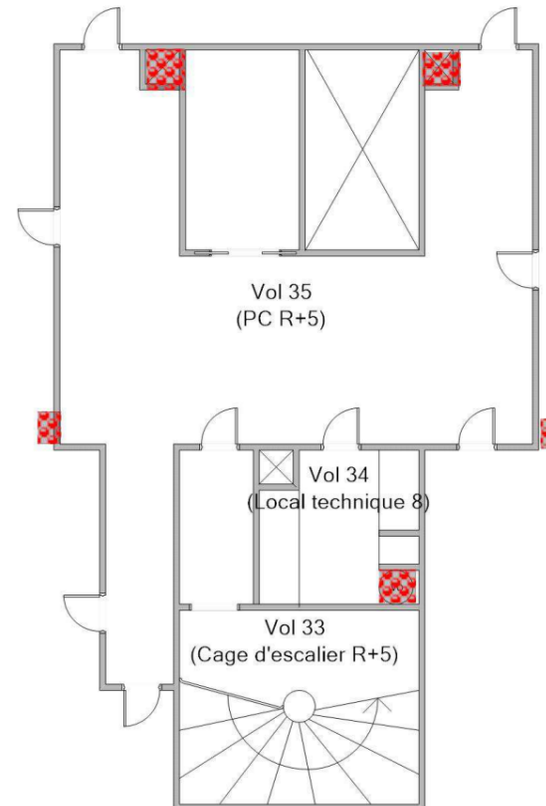
Référence:  
002LQ000553

## Légende

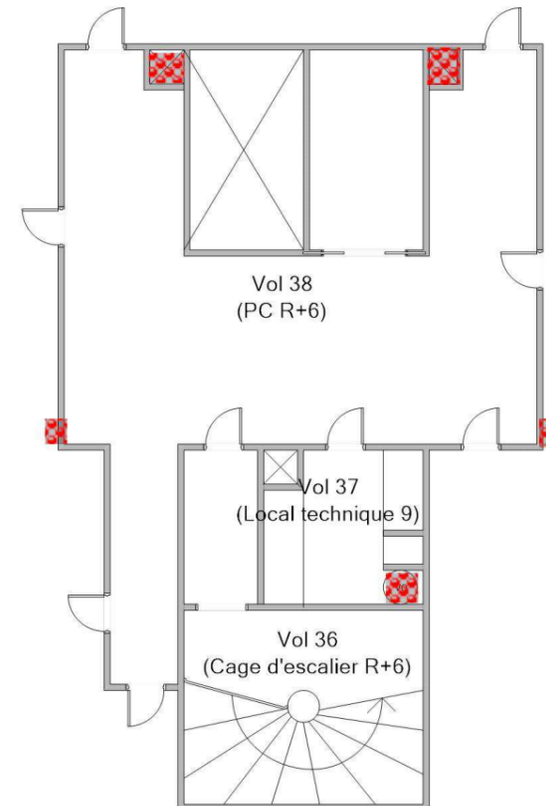
	S91: Conduit en fibres-ciment
	S136: Conduit en fibres-ciment



R+4



R+5



R+6



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

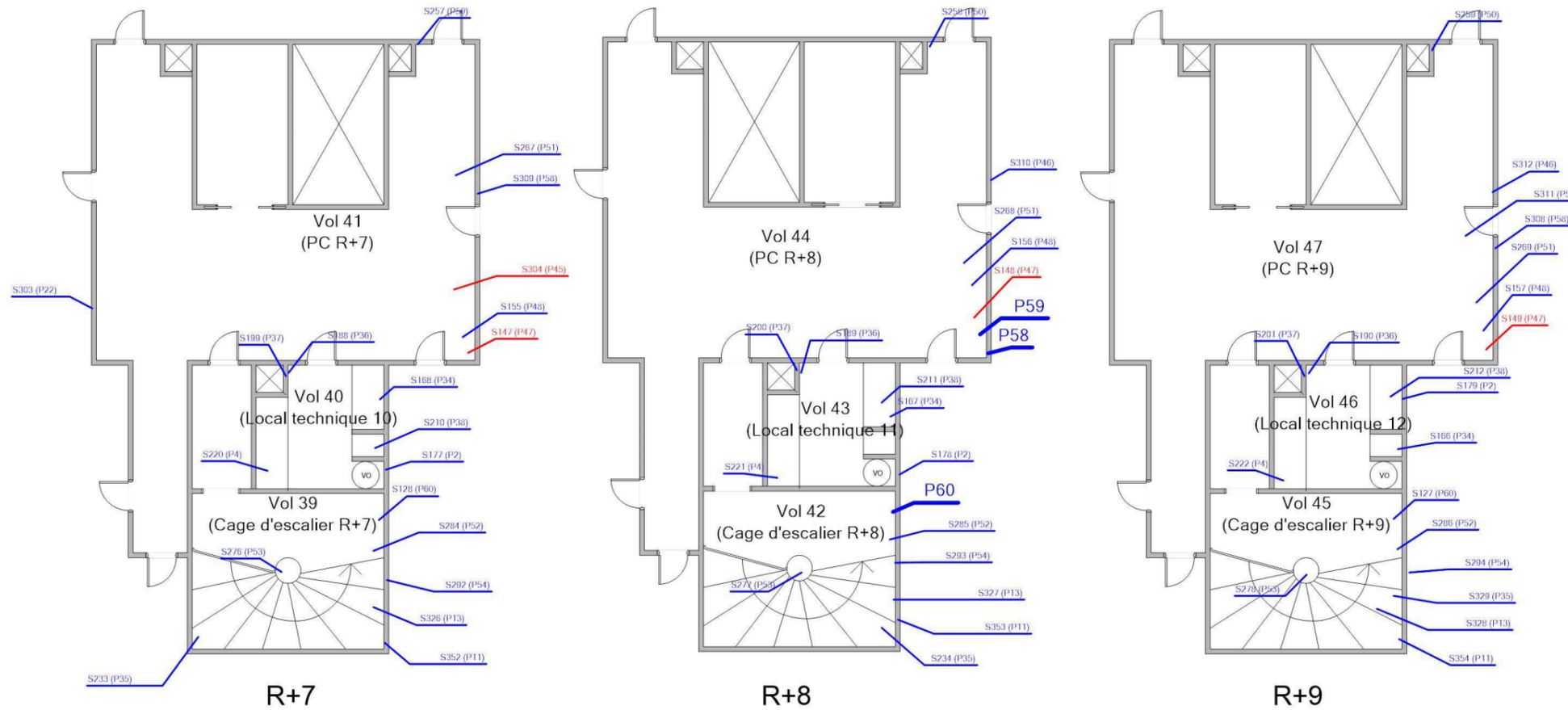
**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

# R+7 R+8 R+9 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002LQ000553

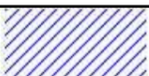
## Légende

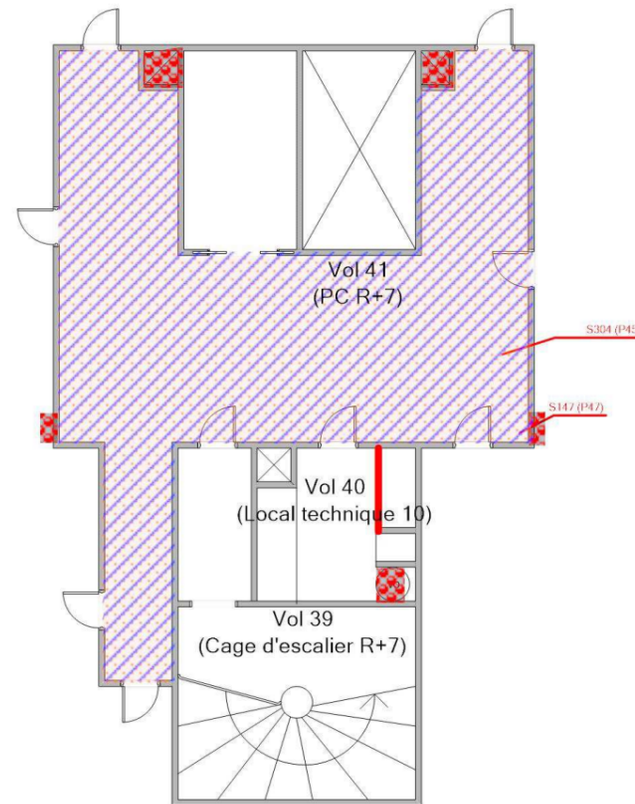
	Localisation dun prélèvement
	Localisation dun sondage négatif
	Localisation dun sondage positif



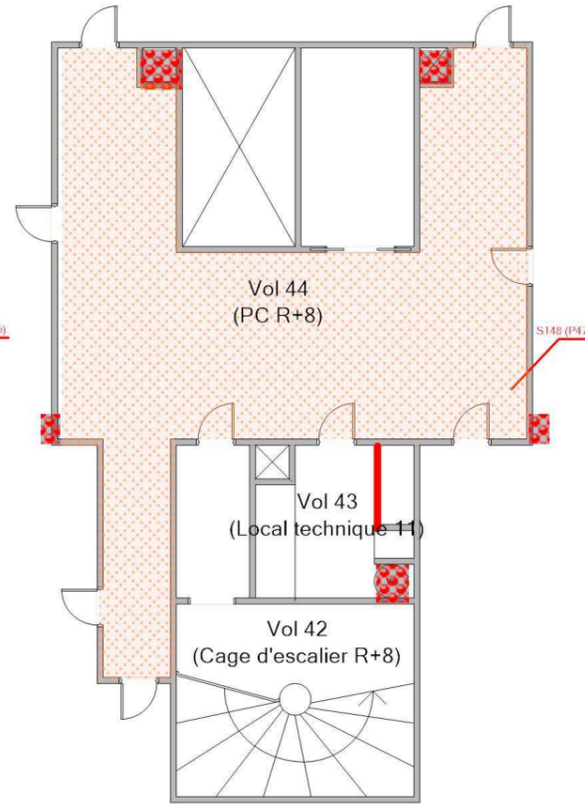
Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL	Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages	01/12/2016	PALLUEL Matthieu

Légende

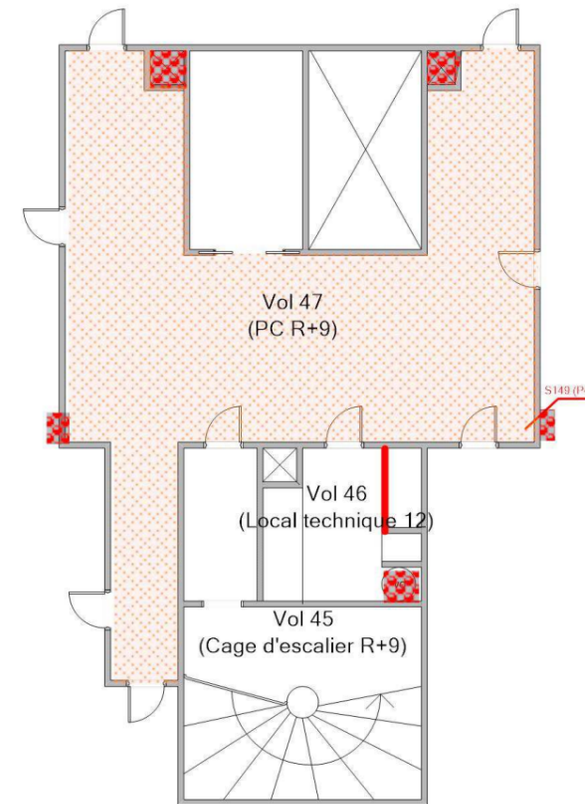
	S91: Conduit en fibres-ciment
	S136: Conduit en fibres-ciment
	P47 : Colle bitumeuses
	P45 : Dalles plastiques
	S92: Panneaux



R+7



R+8



R+9



Adresse du bien
ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL

Désignation
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

Date intervention
01/12/2016

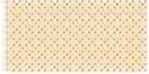
Technicien intervenant
PALLUEL Matthieu

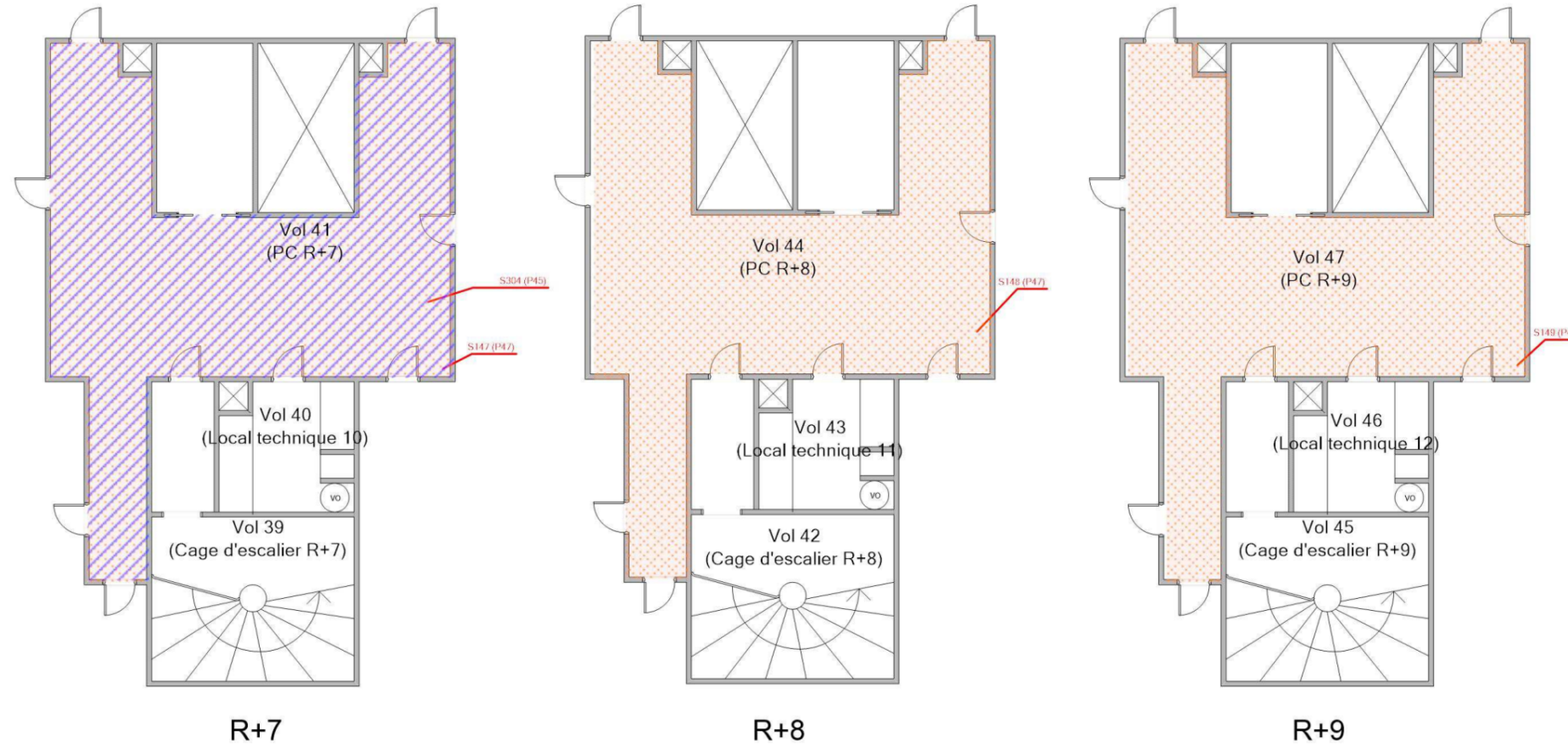


# R+7 R+8 R+9 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:  
002LQ000553

## Légende

	P47 : Colle bitumeuses
	P45 : Dalles plastiques



R+7

R+8

R+9



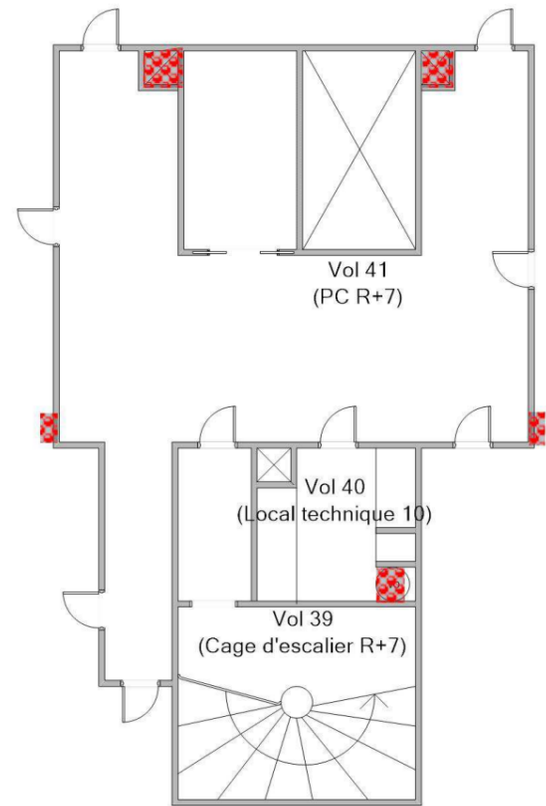
Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL	Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages	01/12/2016	PALLUEL Matthieu

# R+7 R+8 R+9 - MPCA CONDUITS, CANALISATIONS ET ÉQUIPEMENTS

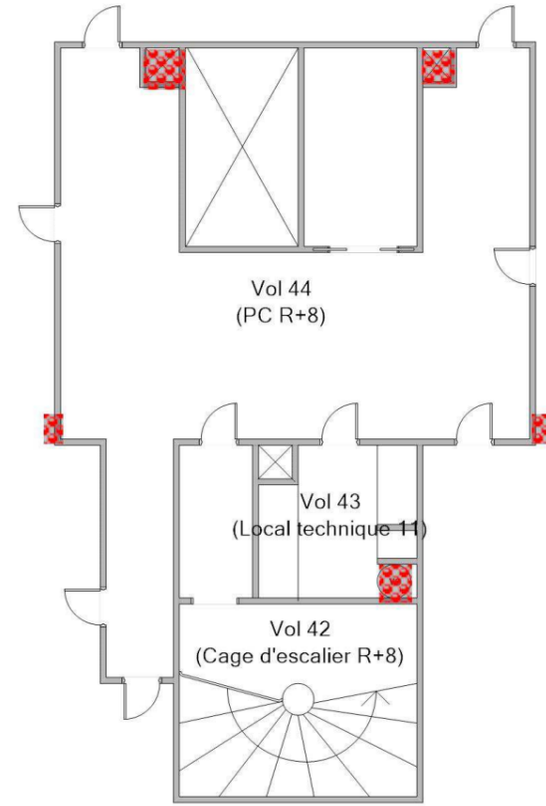
Référence:  
002LQ000553

## Légende

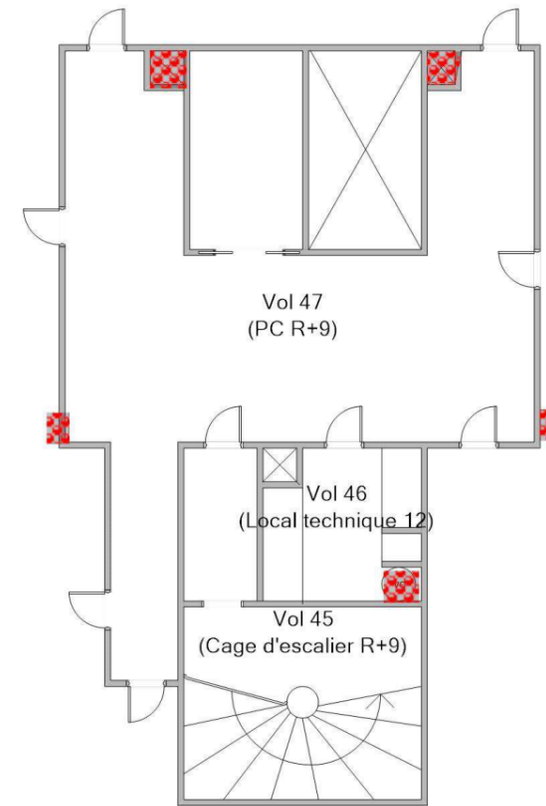
	S91: Conduit en fibres-ciment
	S136: Conduit en fibres-ciment



R+7



R+8



R+9



Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL	Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages	01/12/2016	PALLUEL Matthieu



R+10 R+11 - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:  
002LQ000553



Légende

	S91: Conduit en fibres-ciment
	S136: Conduit en fibres-ciment
	P47 : Colle bitumeuses
	P45 : Dalles plastiques
	S92: Panneaux



Adresse du bien  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

Désignation  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

Date intervention  
01/12/2016

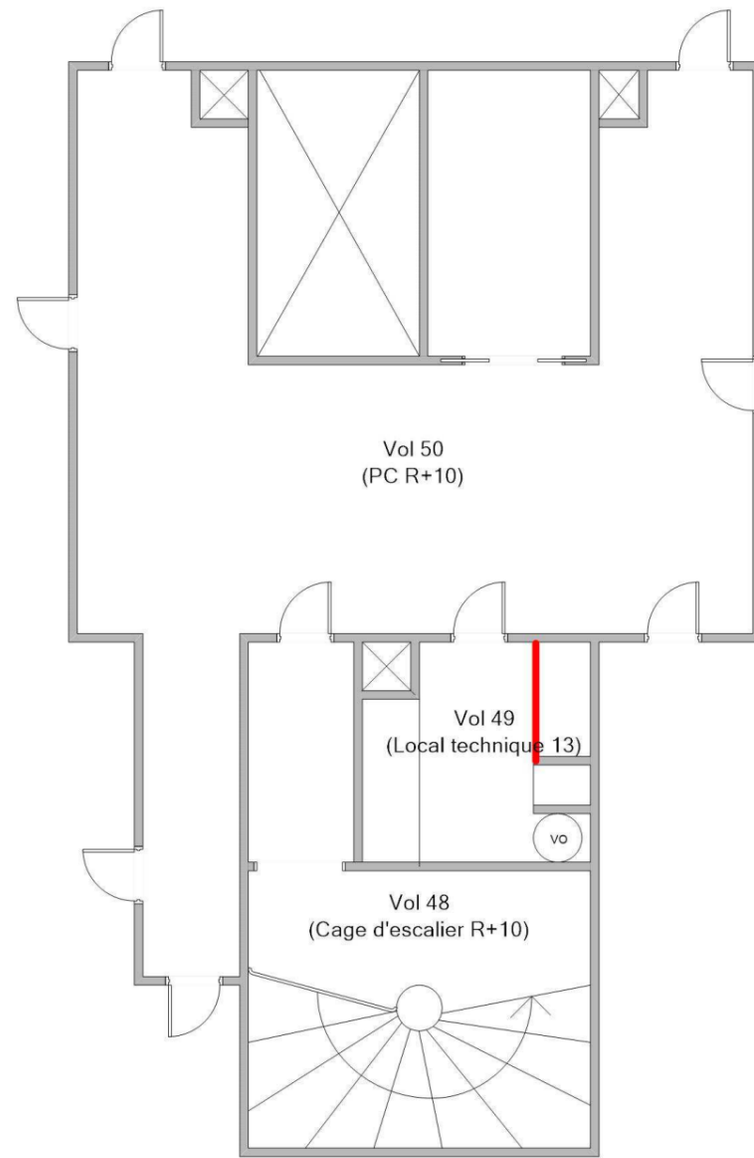
Technicien intervenant  
PALLUEL Matthieu

# R+10 R+11 - MPCA PAROIS VERTICALES INTÉRIEURES ET ENDUITS

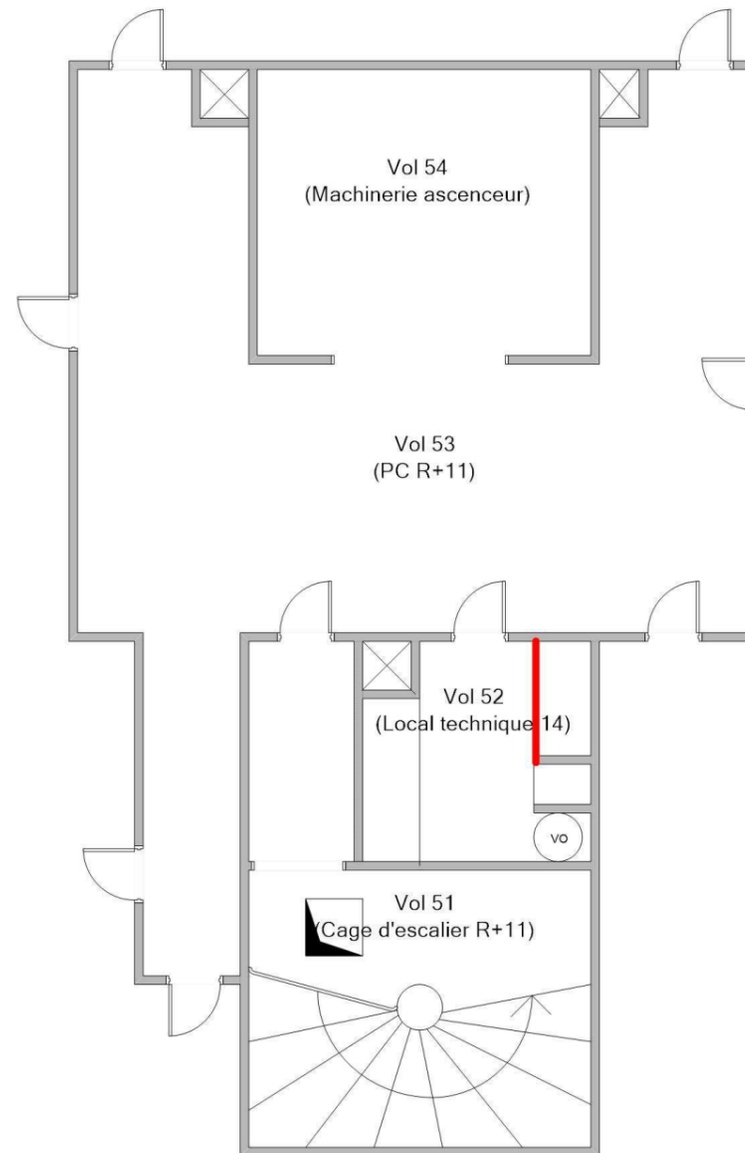
Référence:  
002LQ000553

## Légende

	S92: Panneaux
--	---------------



R+10



R+11

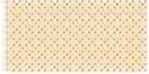


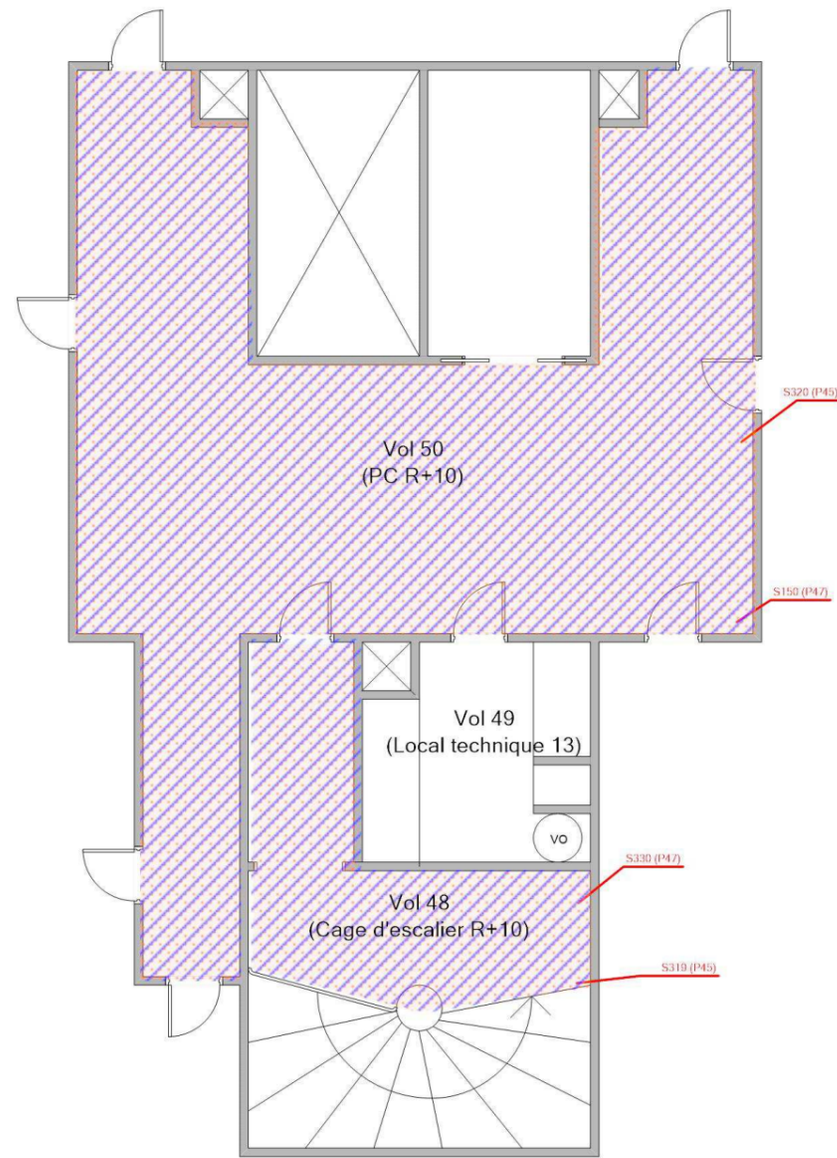
Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL	Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages	01/12/2016	PALLUEL Matthieu

# R+10 R+11 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

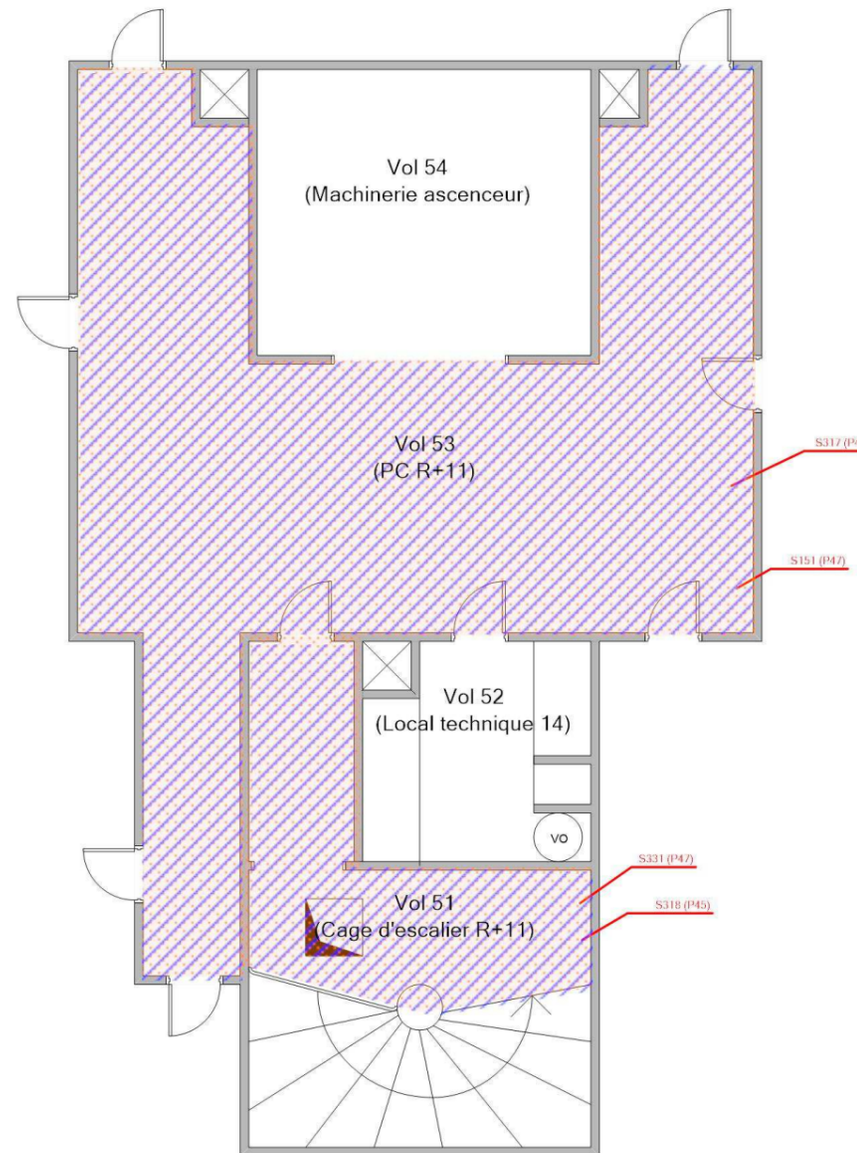
Référence:  
002LQ000553

## Légende

	P47 : Colle bitumeuses
	P45 : Dalles plastiques



R+10



R+11



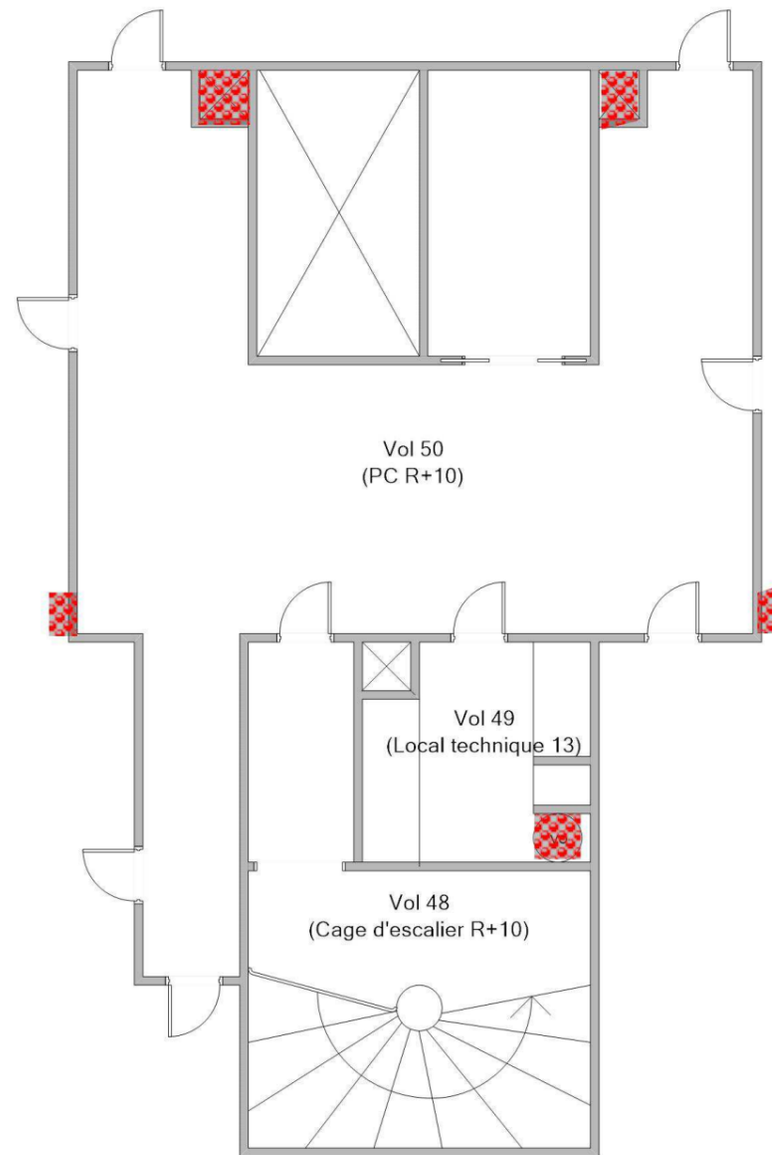
Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL	Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages	01/12/2016	PALLUEL Matthieu

# R+10 R+11 - MPCA CONDUITS, CANALISATIONS ET ÉQUIPEMENTS

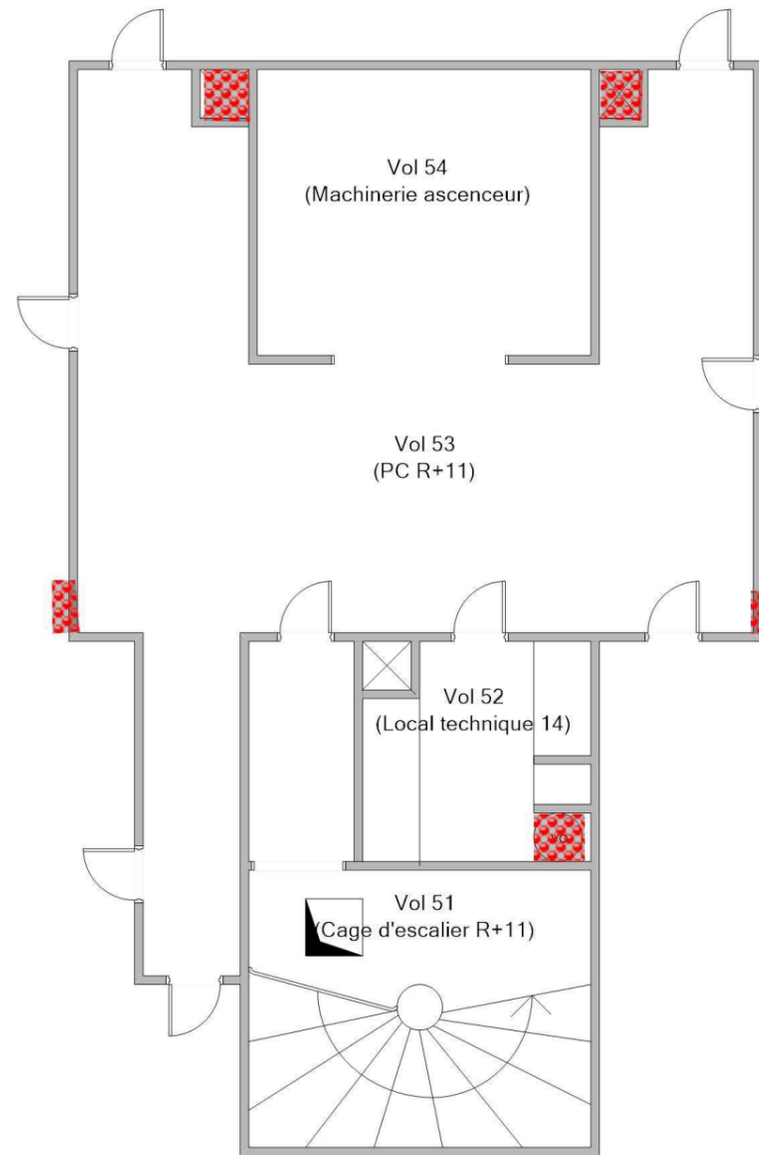
Référence:  
002LQ000553

## Légende

	S91: Conduit en fibres-ciment
	S136: Conduit en fibres-ciment



R+10



R+11



Adresse du bien  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

Désignation  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

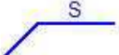
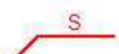
Date intervention  
01/12/2016

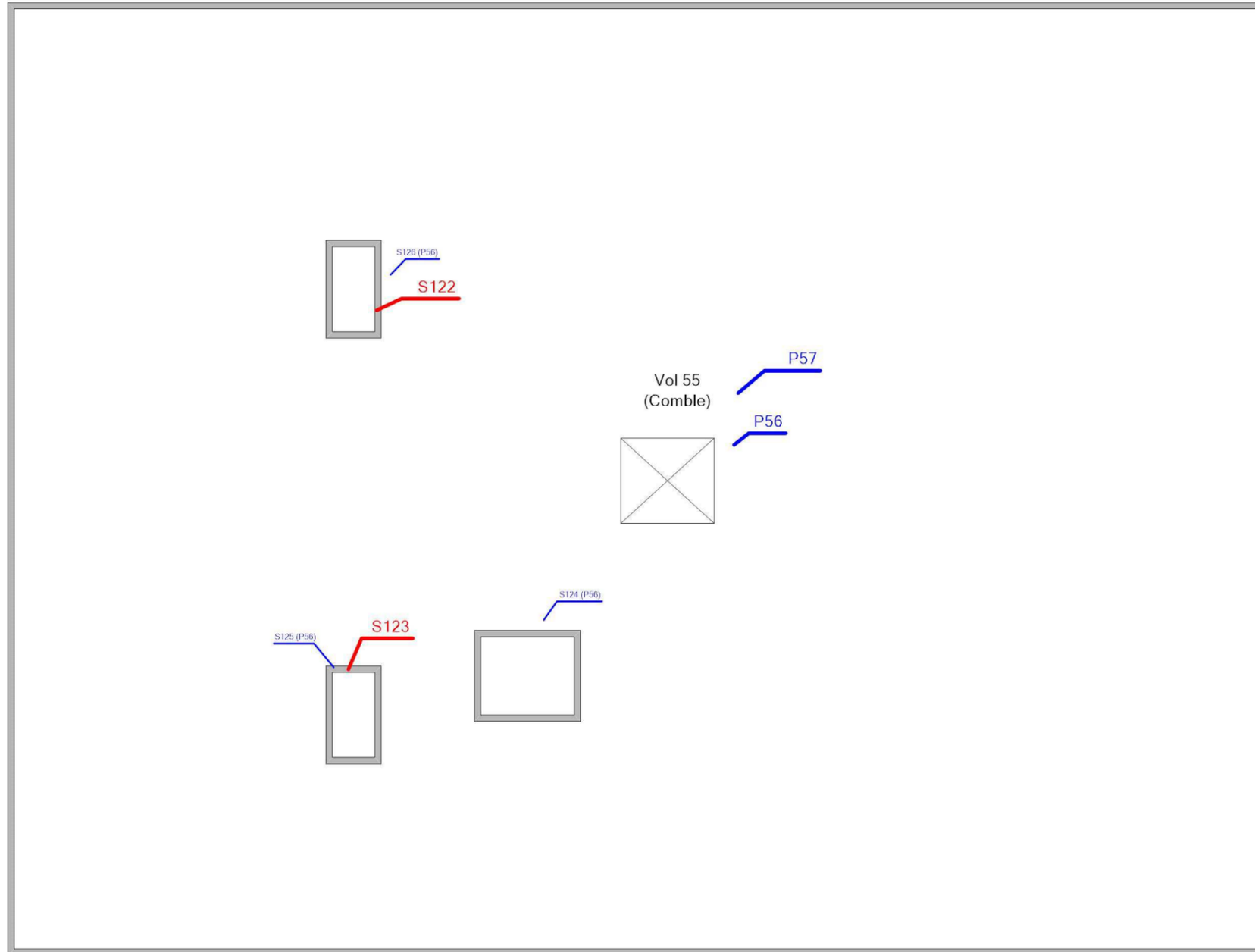
Technicien intervenant  
PALLUEL Matthieu

# COMBLES - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002LQ000553

## Légende

	Localisation dun prélèvement
	Localisation dun sondage négatif
	Localisation dun sondage positif



Adresse du bien  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

Désignation  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

Date intervention  
01/12/2016

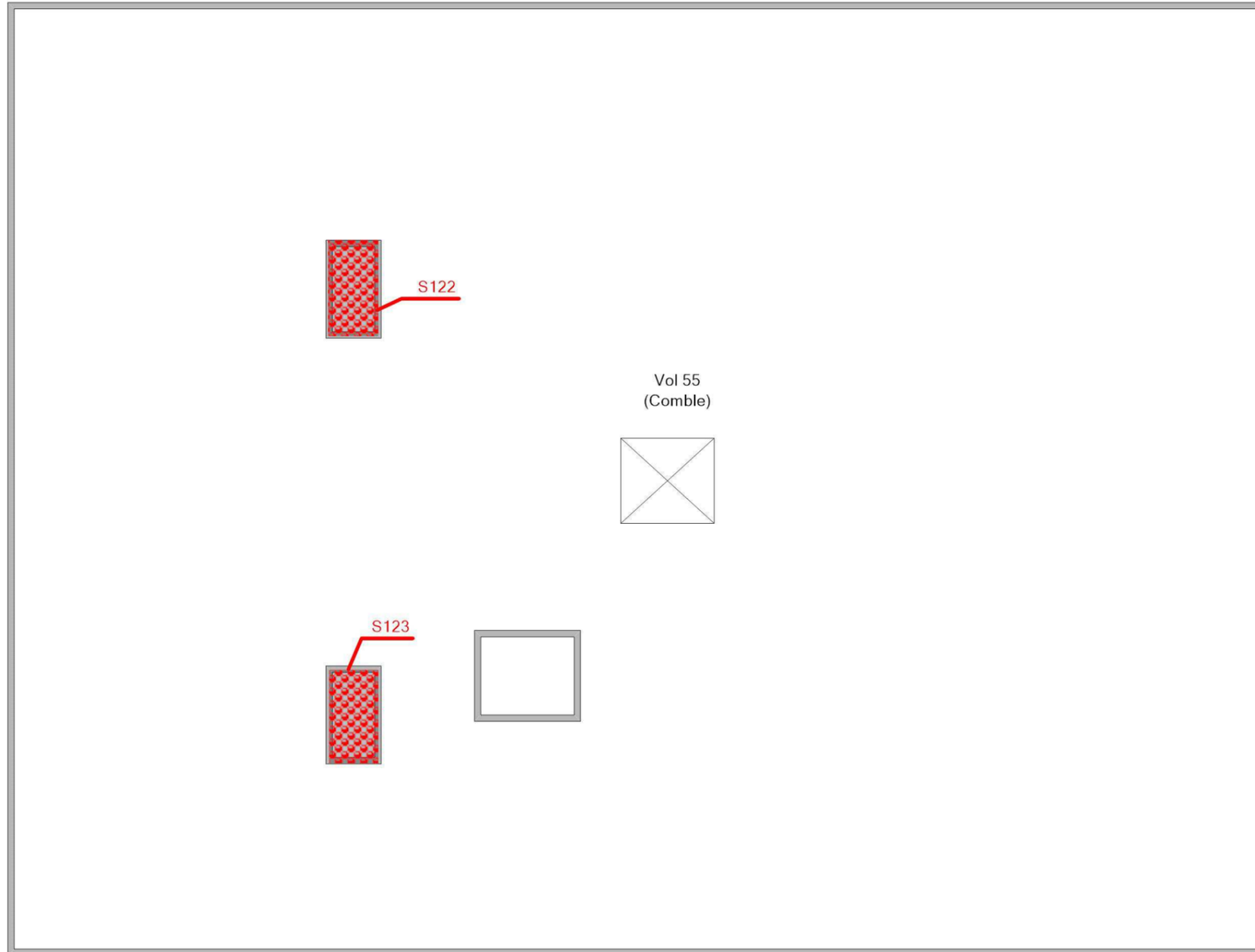
Technicien intervenant  
PALLUEL Matthieu

# COMBLES - MPCA CONDUITS, CANALISATIONS ET ÉQUIPEMENTS

Référence:  
002LQ000553

## Légende

	S122: Conduit en fibres-ciment
	S123: Conduit en fibres-ciment



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu

# TOITURE - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002LQ000553

## Légende

 Localisation d'une impossibilité technique



**Adresse du bien**  
ST NICOLAS "TA"  
53000 LAVAL

**Désignation**  
Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages

**Date intervention**  
01/12/2016

**Technicien intervenant**  
PALLUEL Matthieu





Légende

	Localisation d'un sondage négatif



Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL	Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages	01/12/2016	PALLUEL Matthieu

Légende

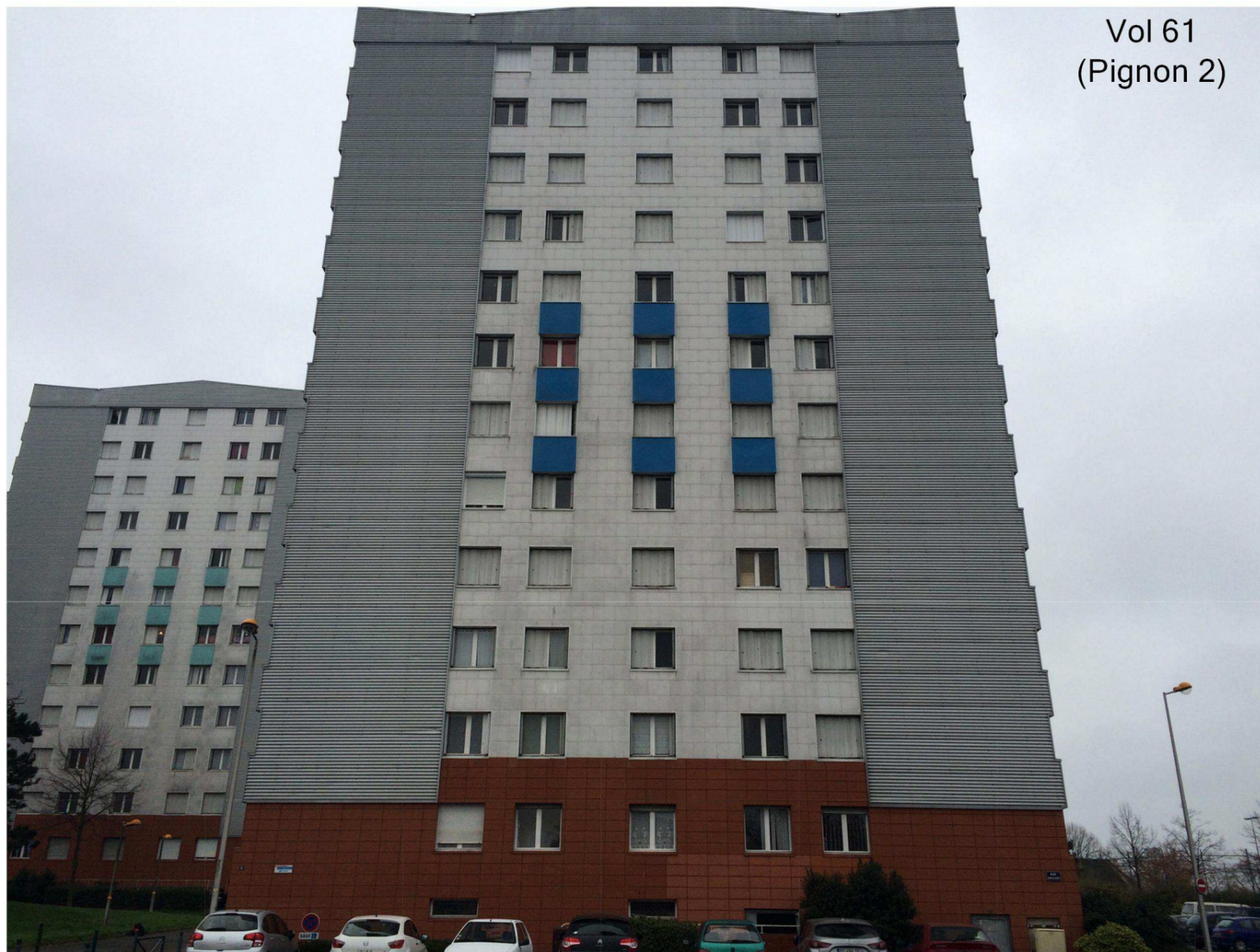


Vol 59  
(Pignon 1)


	<p><b>Adresse du bien</b></p> <p>ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL</p>	<p><b>Désignation</b></p> <p>Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages</p>	<p><b>Date intervention</b></p> <p>01/12/2016</p>	<p><b>Technicien intervenant</b></p> <p>PALLUEL Matthieu</p>
--	--	---	---	--



Légende



Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
ST NICOLAS "TA" 53000 LAVAL	Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages	01/12/2016	PALLUEL Matthieu

## ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
S122 - 1 (A122)	Combles - Vol 55 (Comble)	Présence sur décision de l'opérateur de repérage
S123 - 1 (A123)	Combles - Vol 55 (Comble)	Présence sur décision de l'opérateur de repérage
002LQ000553 n°56 - 1 (P56)	Combles - Vol 55 (Comble)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°56 - 2 (P56)	Combles - Vol 55 (Comble)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°57 - 1 (P57)	Combles - Vol 55 (Comble)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°57 - 2 (P57)	Combles - Vol 55 (Comble)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
002LQ000553 n°64 - 1 (P64)	Façade arrière - Vol 60 (Façade 2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°64 - 2 (P64)	Façade arrière - Vol 60 (Façade 2)	Prélevement négatif
S141 - 1 (A141)	Façade arrière - Vol 60 (Façade 2)	Absence : pas d'amiante par nature
S142 - 1 (A142)	Façade arrière - Vol 60 (Façade 2)	Absence : pas d'amiante par nature
S143 - 1 (A143)	Façade arrière - Vol 60 (Façade 2)	Absence : pas d'amiante par nature

Référence	Localisation	Action
S140 - 1 (A140)	Façade avant - Vol 58 (Façade 1)	Absence sur présentation de documents

Référence	Localisation	Action
002LQ000553 n°61 - 1 (P61)	Masse - Vol 57 (Masse)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°61 - 2 (P61)	Masse - Vol 57 (Masse)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°62 - 1 (P62)	Masse - Vol 57 (Masse)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°62 - 2 (P62)	Masse - Vol 57 (Masse)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°63 - 1 (P63)	Masse - Vol 57 (Masse)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°63 - 2 (P63)	Masse - Vol 57 (Masse)	Prélevement négatif
S137 - 1 (A137)	Masse - Vol 57 (Masse)	Absence sur présentation de documents
S138 - 1 (A138)	Masse - Vol 57 (Masse)	Absence sur présentation de documents
S139 - 1 (A139)	Masse - Vol 57 (Masse)	Absence sur présentation de documents

Référence	Localisation	Action
002LQ000553 n°44 - 1 (P44)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°44 - 2 (P44)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°44 - 3 (P44)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°45 - 1 (P45)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement positif
002LQ000553 n°47 - 1 (P47)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement positif



Référence	Localisation	Action
002LQ000553 n°45 - 2 (P45)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement positif
002LQ000553 n°47 - 2 (P47)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement positif
002LQ000553 n°46 - 1 (P46)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°46 - 2 (P46)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°48 - 1 (P48)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°48 - 2 (P48)	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°49 - 1 (P49)	R+1 R+2 R+3 - Vol 23 (PC R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°49 - 2 (P49)	R+1 R+2 R+3 - Vol 23 (PC R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°50 - 1 (P50)	R+1 R+2 R+3 - Vol 23 (PC R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°50 - 2 (P50)	R+1 R+2 R+3 - Vol 23 (PC R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°51 - 1 (P51)	R+1 R+2 R+3 - Vol 23 (PC R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°51 - 2 (P51)	R+1 R+2 R+3 - Vol 23 (PC R+1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°52 - 1 (P52)	R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°52 - 2 (P52)	R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°53 - 1 (P53)	R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°53 - 2 (P53)	R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°54 - 1 (P54)	R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°54 - 2 (P54)	R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°54 - 3 (P54)	R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
002LQ000553 n°55 - 1 (P55)	R+10 R+11 - Vol 53 (PC R+11)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°55 - 2 (P55)	R+10 R+11 - Vol 53 (PC R+11)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
002LQ000553 n°58 - 1 (P58)	R+7 R+8 R+9 - Vol 44 (PC R+8)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°58 - 2 (P58)	R+7 R+8 R+9 - Vol 44 (PC R+8)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°59 - 1 (P59)	R+7 R+8 R+9 - Vol 44 (PC R+8)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°59 - 2 (P59)	R+7 R+8 R+9 - Vol 44 (PC R+8)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°60 - 1 (P60)	R+7 R+8 R+9 - Vol 42 (Cage d'escalier R+8)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°60 - 2 (P60)	R+7 R+8 R+9 - Vol 42 (Cage d'escalier R+8)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
002LQ000553 n°24 - 1 (P24)	RDC - Vol 16 (Sas 2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°24 - 2 (P24)	RDC - Vol 16 (Sas 2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°25 - 1 (P25)	RDC - Vol 16 (Sas 2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°25 - 2 (P25)	RDC - Vol 16 (Sas 2)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
002LQ000553 n°26 - 1 (P26)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°26 - 2 (P26)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
<b>002LQ000553 n°27 - 1 (P27)</b>	<b>RDC - Vol 16 (Sas 2)</b>	<b>Prélevement positif</b>
<b>002LQ000553 n°27 - 2 (P27)</b>	<b>RDC - Vol 16 (Sas 2)</b>	<b>Prélevement positif</b>
002LQ000553 n°28 - 1 (P28)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°28 - 2 (P28)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°29 - 1 (P29)	RDC - Vol 16 (Sas 2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°29 - 2 (P29)	RDC - Vol 16 (Sas 2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°30 - 1 (P30)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°30 - 2 (P30)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°31 - 1 (P31)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°31 - 2 (P31)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°32 - 1 (P32)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°32 - 2 (P32)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°33 - 1 (P33)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°33 - 2 (P33)	RDC - Vol 17 (PC RDC)	Prélevement négatif
<b>S91 - 1 (A91)</b>	<b>RDC - Vol 19 (Local technique 3)</b>	<b>Présence sur décision de l'opérateur de repérage</b>
<b>S92 - 1 (A92)</b>	<b>RDC - Vol 19 (Local technique 3)</b>	<b>Présence sur décision de l'opérateur de repérage</b>
002LQ000553 n°38 - 1 (P38)	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°38 - 2 (P38)	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°35 - 1 (P35)	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°35 - 2 (P35)	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°36 - 1 (P36)	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°36 - 2 (P36)	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°37 - 1 (P37)	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°37 - 2 (P37)	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°34 - 1 (P34)	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°34 - 2 (P34)	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°39 - 1 (P39)	RDC - Vol 18 (Accès étages)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°39 - 2 (P39)	RDC - Vol 18 (Accès étages)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°40 - 1 (P40)	RDC - Vol 18 (Accès étages)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°40 - 2 (P40)	RDC - Vol 18 (Accès étages)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°41 - 1 (P41)	RDC - Vol 18 (Accès étages)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°41 - 2 (P41)	RDC - Vol 18 (Accès étages)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°42 - 1 (P42)	RDC - Vol 18 (Accès étages)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
002LQ000553 n°42 - 2 (P42)	RDC - Vol 18 (Accès étages)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°43 - 1 (P43)	RDC - Vol 18 (Accès étages)	Prélevement positif
002LQ000553 n°43 - 2 (P43)	RDC - Vol 18 (Accès étages)	Prélevement positif

Référence	Localisation	Action
002LQ000553 n°1 - 1 (P1)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°1 - 2 (P1)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°2 - 1 (P2)	Sous sol - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°2 - 2 (P2)	Sous sol - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°3 - 1 (P3)	Sous sol - Vol 5 (Cave 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°3 - 2 (P3)	Sous sol - Vol 5 (Cave 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°4 - 1 (P4)	Sous sol - Vol 6 (Cave 2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°4 - 2 (P4)	Sous sol - Vol 6 (Cave 2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°5 - 1 (P5)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°5 - 2 (P5)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°6 - 1 (P6)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°6 - 2 (P6)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°7 - 1 (P7)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°7 - 2 (P7)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°8 - 1 (P8)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°8 - 2 (P8)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°9 - 1 (P9)	Sous sol - Vol 6 (Cave 2)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°9 - 2 (P9)	Sous sol - Vol 6 (Cave 2)	Prélevement négatif
<b>S34 - 1 (A34)</b>	<b>Sous sol - Vol 4 (Cave 5)</b>	<b>Présence sur présentation de documents</b>
002LQ000553 n°10 - 1 (P10)	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°10 - 2 (P10)	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°11 - 1 (P11)	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°11 - 2 (P11)	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°12 - 1 (P12)	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°12 - 2 (P12)	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°13 - 1 (P13)	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°13 - 2 (P13)	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°14 - 1 (P14)	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°14 - 2 (P14)	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°15 - 1 (P15)	Sous sol - Vol 12 (Sas 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°15 - 2 (P15)	Sous sol - Vol 12 (Sas 1)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
S34 - 2 (A34)	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	Présence sur présentation de documents
S58 - 1 (A58)	Sous sol - Vol 2 (Local technique 1)	Absence : pas d'amiante par nature
002LQ000553 n°16 - 1 (P16)	Sous sol - Vol 11 (Local vo)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°16 - 2 (P16)	Sous sol - Vol 11 (Local vo)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°17 - 1 (P17)	Sous sol - Vol 2 (Local technique 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°17 - 2 (P17)	Sous sol - Vol 2 (Local technique 1)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°18 - 1 (P18)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°18 - 2 (P18)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°19 - 1 (P19)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°19 - 2 (P19)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°20 - 1 (P20)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°20 - 2 (P20)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°21 - 1 (P21)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°21 - 2 (P21)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°22 - 1 (P22)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°22 - 2 (P22)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°23 - 1 (P23)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif
002LQ000553 n°23 - 2 (P23)	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	Prélevement négatif



002LQ000553 n°1 - 1 (P1)



002LQ000553 n°1 - 2 (P1)



002LQ000553 n°2 - 1 (P2)



002LQ000553 n°2 - 2 (P2)



002LQ000553 n°3 - 1 (P3)



002LQ000553 n°3 - 2 (P3)



002LQ000553 n°4 - 1 (P4)



002LQ000553 n°4 - 2 (P4)



002LQ000553 n°5 - 1 (P5)



002LQ000553 n°5 - 2 (P5)



002LQ000553 n°6 - 1 (P6)



002LQ000553 n°6 - 2 (P6)



002LQ000553 n°7 - 1 (P7)



002LQ000553 n°7 - 2 (P7)



002LQ000553 n°8 - 1 (P8)



002LQ000553 n°8 - 2 (P8)



002LQ000553 n°9 - 1 (P9)



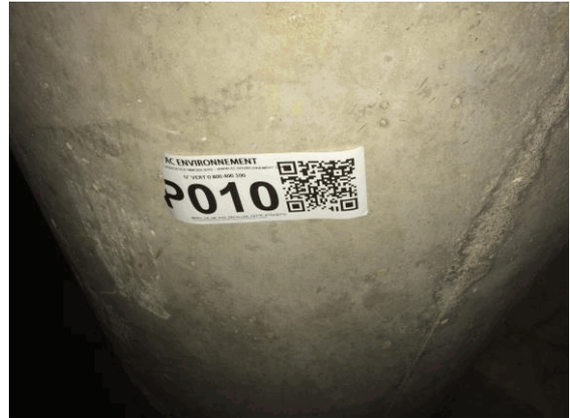
002LQ000553 n°9 - 2 (P9)



S34 - 1 (A34)



002LQ000553 n°10 - 1 (P10)



002LQ000553 n°10 - 2 (P10)



002LQ000553 n°11 - 1 (P11)



002LQ000553 n°11 - 2 (P11)



002LQ000553 n°12 - 1 (P12)



002LQ000553 n°12 - 2 (P12)



002LQ000553 n°13 - 1 (P13)



002LQ000553 n°13 - 2 (P13)



002LQ000553 n°14 - 1 (P14)



002LQ000553 n°14 - 2 (P14)



002LQ000553 n°15 - 1 (P15)



002LQ000553 n°15 - 2 (P15)



S34 - 2 (A34)



S58 - 1 (A58)



002LQ000553 n°16 - 1 (P16)



002LQ000553 n°16 - 2 (P16)



002LQ000553 n°17 - 1 (P17)



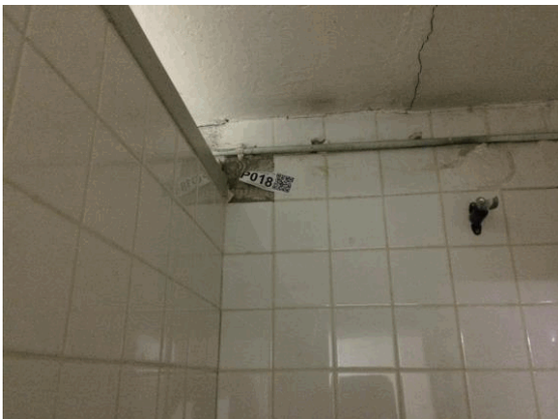
002LQ000553 n°17 - 2 (P17)



002LQ000553 n°18 - 1 (P18)



002LQ000553 n°18 - 2 (P18)



002LQ000553 n°19 - 1 (P19)



002LQ000553 n°19 - 2 (P19)



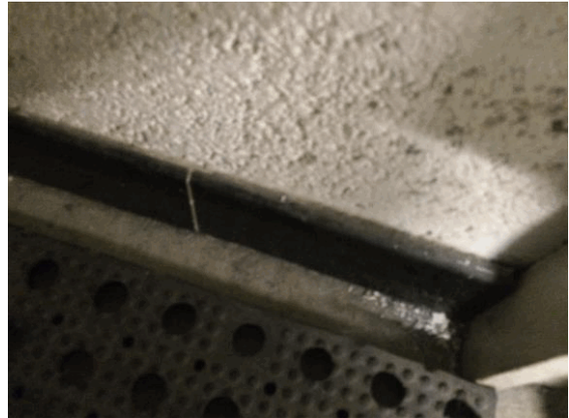
002LQ000553 n°20 - 1 (P20)



002LQ000553 n°20 - 2 (P20)



002LQ000553 n°21 - 1 (P21)



002LQ000553 n°21 - 2 (P21)



002LQ000553 n°22 - 1 (P22)



002LQ000553 n°22 - 2 (P22)



002LQ000553 n°23 - 1 (P23)



002LQ000553 n°23 - 2 (P23)



002LQ000553 n°61 - 1 (P61)



002LQ000553 n°61 - 2 (P61)



002LQ000553 n°62 - 1 (P62)



002LQ000553 n°62 - 2 (P62)



002LQ000553 n°63 - 1 (P63)



002LQ000553 n°63 - 2 (P63)



002LQ000553 n°64 - 1 (P64)



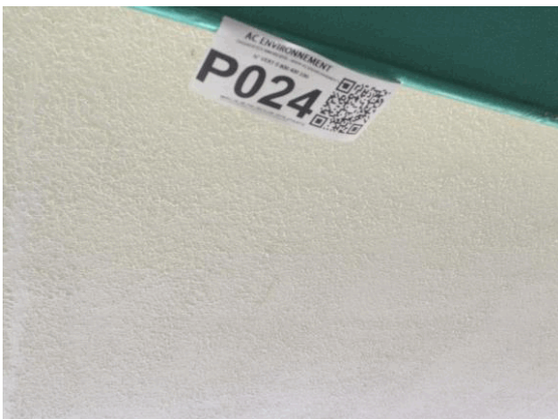
002LQ000553 n°64 - 2 (P64)



002LQ000553 n°24 - 1 (P24)



002LQ000553 n°24 - 2 (P24)



002LQ000553 n°25 - 1 (P25)



002LQ000553 n°25 - 2 (P25)



002LQ000553 n°26 - 1 (P26)



002LQ000553 n°26 - 2 (P26)



002LQ000553 n°27 - 1 (P27)



002LQ000553 n°27 - 2 (P27)



002LQ000553 n°28 - 1 (P28)



002LQ000553 n°28 - 2 (P28)



002LQ000553 n°29 - 1 (P29)



002LQ000553 n°29 - 2 (P29)



002LQ000553 n°30 - 1 (P30)



002LQ000553 n°30 - 2 (P30)



002LQ000553 n°31 - 1 (P31)



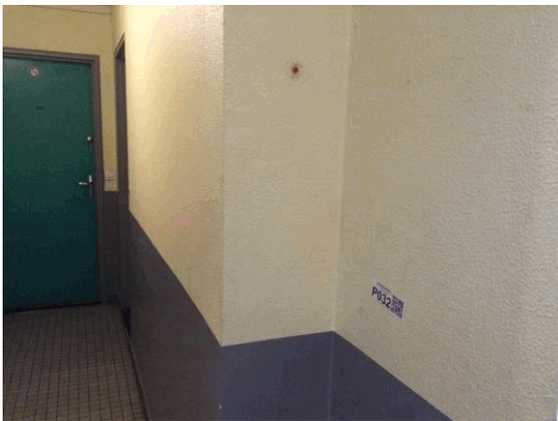
002LQ000553 n°31 - 2 (P31)



002LQ000553 n°32 - 1 (P32)



002LQ000553 n°32 - 2 (P32)



002LQ000553 n°33 - 1 (P33)



002LQ000553 n°33 - 2 (P33)



S91 - 1 (A91)



S92 - 1 (A92)



002LQ000553 n°38 - 1 (P38)



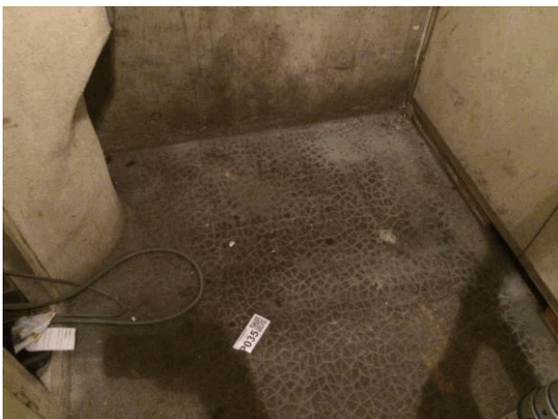
002LQ000553 n°38 - 2 (P38)



002LQ000553 n°35 - 1 (P35)



002LQ000553 n°35 - 2 (P35)



002LQ000553 n°36 - 1 (P36)



002LQ000553 n°36 - 2 (P36)



002LQ000553 n°37 - 1 (P37)



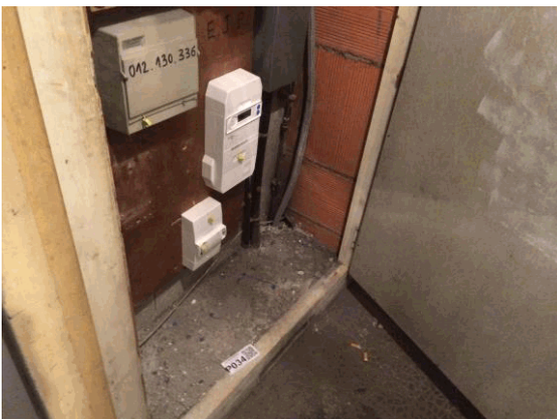
002LQ000553 n°37 - 2 (P37)



002LQ000553 n°34 - 1 (P34)



002LQ000553 n°34 - 2 (P34)



002LQ000553 n°39 - 1 (P39)



002LQ000553 n°39 - 2 (P39)



002LQ000553 n°40 - 1 (P40)



002LQ000553 n°40 - 2 (P40)



002LQ000553 n°41 - 1 (P41)



002LQ000553 n°41 - 2 (P41)



002LQ000553 n°42 - 1 (P42)



002LQ000553 n°42 - 2 (P42)



002LQ000553 n°43 - 1 (P43)



002LQ000553 n°43 - 2 (P43)



002LQ000553 n°44 - 1 (P44)



002LQ000553 n°44 - 2 (P44)



002LQ000553 n°44 - 3 (P44)



002LQ000553 n°45 - 1 (P45)



002LQ000553 n°47 - 1 (P47)



002LQ000553 n°45 - 2 (P45)



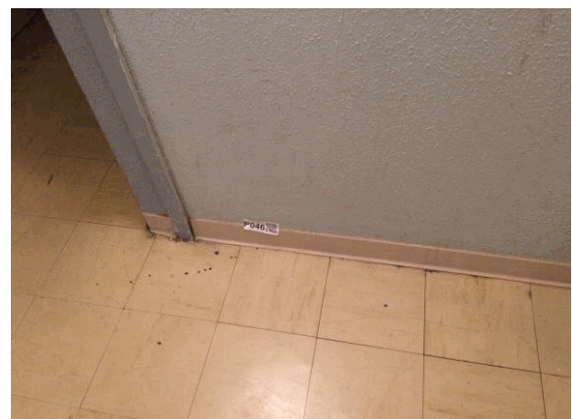
002LQ000553 n°47 - 2 (P47)



002LQ000553 n°46 - 1 (P46)



002LQ000553 n°46 - 2 (P46)



002LQ000553 n°48 - 1 (P48)



002LQ000553 n°48 - 2 (P48)



002LQ000553 n°49 - 1 (P49)



002LQ000553 n°49 - 2 (P49)



002LQ000553 n°50 - 1 (P50)



002LQ000553 n°50 - 2 (P50)



002LQ000553 n°51 - 1 (P51)



002LQ000553 n°51 - 2 (P51)



002LQ000553 n°52 - 1 (P52)



002LQ000553 n°52 - 2 (P52)



002LQ000553 n°53 - 1 (P53)



002LQ000553 n°53 - 2 (P53)



002LQ000553 n°54 - 1 (P54)



002LQ000553 n°54 - 2 (P54)



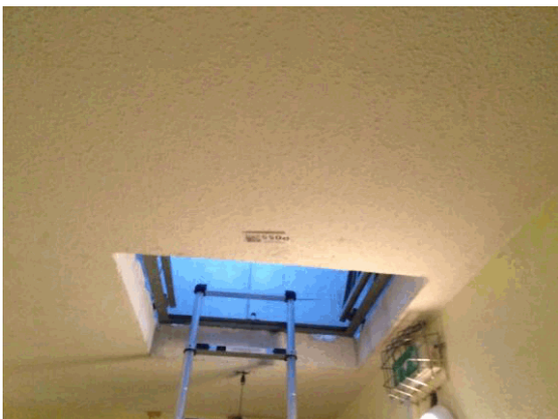
002LQ000553 n°54 - 3 (P54)



002LQ000553 n°55 - 1 (P55)



002LQ000553 n°55 - 2 (P55)



S122 - 1 (A122)



S123 - 1 (A123)



002LQ000553 n°56 - 1 (P56)



002LQ000553 n°56 - 2 (P56)



002LQ000553 n°57 - 1 (P57)



002LQ000553 n°57 - 2 (P57)



002LQ000553 n°58 - 1 (P58)



002LQ000553 n°58 - 2 (P58)



002LQ000553 n°59 - 1 (P59)



002LQ000553 n°59 - 2 (P59)



002LQ000553 n°60 - 1 (P60)



002LQ000553 n°60 - 2 (P60)



S137 - 1 (A137)



S138 - 1 (A138)



S139 - 1 (A139)



S140 - 1 (A140)



S141 - 1 (A141)



S142 - 1 (A142)



S143 - 1 (A143)



## ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris - Scellement parpaings -	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris + peinture - porteur sous sol -	Sous sol - Vol 10 (Dégagement)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac + peinture - menuiseries -	Sous sol - Vol 5 (Cave 1)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène - -	Sous sol - Vol 6 (Cave 2)	
P5	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Matériau fibreux rose + couche bitumineuse noire + toile fibreuse marron - calorifugeage bitumineux noir -	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac + peinture - rebouchage conduits platre + ciment -	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit compact gris en vrac - rampant -	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	
P8	Conduits, canalisations et équipements	Conduit air	Enduit plâtreux blanc + peinture - Enduit platre autour conduit fibre ciment -	Sous sol - Vol 4 (Cave 5)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau compact gris + peinture - colle panneaux fibralith -	Sous sol - Vol 6 (Cave 2)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac - enduit poteau -	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris - enduit ciment gratté -	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris - aspect gratté -	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	
P14	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact blanc - blanc entre marche et mur porteur -	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	
P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Enduit compact gris + peinture - grattée -	Sous sol - Vol 12 (Sas 1)	
P16	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Bois en lamelles avec liant + enduit compact blanc + peinture - joints panneaux fibralith -	Sous sol - Vol 11 (Local vo)	
P17	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Enduit plâtreux blanc + peinture - faïence blanche -	Sous sol - Vol 2 (Local technique 1)	
P18	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise - faïence blanche petits carreaux -	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	
P19	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc + matériau gris en vrac + peinture - sur panneaux fibralith -	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	
P20	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture - cloisons placo -	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	
P21	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise en vrac + carrelage en faible quantité - plinthe carrelage noire -	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	

P22	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Revêtement souple noir + peinture + colle polymère jaune + matériau compact blanc - plinthe pvc noire + colle jaune -	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	
P23	Equipements divers et accessoires	Evier	Matériau blanc en vrac + peinture - -	Sous sol - Vol 13 (Local personnel)	
P24	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc + matériau compact gris + peinture - enduits + peinture sur panneaux fibralith -	RDC - Vol 16 (Sas 2)	
P25	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise + carrelage - petits carreaux gris -	RDC - Vol 16 (Sas 2)	
P26	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux beige + peinture - enduit ciment gouttelettes -	RDC - Vol 17 (PC RDC)	
P27	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + peintures multiples - plinthe grise -	RDC - Vol 16 (Sas 2)	
P28	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + matériau compact beige - plinthe beige -	RDC - Vol 17 (PC RDC)	
P29	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir + matériau souple blanc - ensemble des joints d'étanchéité de la porte d'entrée -	RDC - Vol 16 (Sas 2)	
P30	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris + peintures multiples - cloisons partie haute jaune -	RDC - Vol 17 (PC RDC)	
P31	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac + peinture - cloisons partie basse grise -	RDC - Vol 17 (PC RDC)	
P32	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris + peinture - porteur partie haute jaune -	RDC - Vol 17 (PC RDC)	
P33	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris + peintures multiples - porteur partie basse grise -	RDC - Vol 17 (PC RDC)	
P34	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris + peinture - gaines technique -	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	
P35	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Enduit compact gris + peinture - chape avec motifs -	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	
P36	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris + peinture - cloisons gaines techniques -	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	
P37	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit compact gris + matériau marron en vrac - scellement briques -	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	
P38	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit compact gris en vrac + peinture - -	RDC - Vol 19 (Local technique 3)	
P39	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac + matériau compact beige + peintures multiples - porteur partie basse gris clair -	RDC - Vol 18 (Accès étages)	
P40	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris + matériau marron en vrac - poteau peinture gouttelettes grise -	RDC - Vol 18 (Accès étages)	
P41	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Enduit compact gris en vrac + peinture - dalle marbre escalier -	RDC - Vol 18 (Accès étages)	

P42	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit compact gris + peinture - sous face escalier gouttelettes blanche -	RDC - Vol 18 (Accès étages)	
P43	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau compact beige en vrac + peinture + matériau mou gris - rebouchage escalier -	RDC - Vol 18 (Accès étages)	
P44	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau souple noir + colle polymère jaune - noir + colle jaune -	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	
P45	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante beige - dalles beiges -	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	
P46	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Matériau souple beige + colle polymère jaune - plinthe PVC Beige + colle jaune -	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	
P47	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumineuse noire + matériau compact marron - colle noire -	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	
P48	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact beige hétérogène + peinture non séparable - ragréage gris -	R+1 R+2 R+3 - Vol 21 (Cage d'escalier R+1)	
P49	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau compact gris en vrac + peintures multiples - porteur étages -	R+1 R+2 R+3 - Vol 23 (PC R+1)	
P50	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc + peintures multiples - cloisons étages -	R+1 R+2 R+3 - Vol 23 (PC R+1)	
P51	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture - plafond étages -	R+1 R+2 R+3 - Vol 23 (PC R+1)	
P52	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit compact gris + peinture - lisse -	R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	
P53	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac + peinture - lisse -	R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	
P54	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac + peintures multiples - Porteur cage escalier / enduit ciment lissé -	R+1 R+2 R+3 - Vol 26 (Cage d'escalier R+2)	
P55	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture - dernier étage -	R+10 R+11 - Vol 53 (PC R+11)	
P56	Toiture et étanchéité	Revêtement bitumeux d'étanchéité	Matériau bitumineux noir avec couche d'aluminium - -	Combles - Vol 55 (Comble)	
P57	Toiture et étanchéité	Élément sous toiture	Matériau fibreux jaune - -	Combles - Vol 55 (Comble)	
P58	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac + matériau blanc en vrac + peintures multiples - porteur partie communes -	R+7 R+8 R+9 - Vol 44 (PC R+8)	
P59	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante jaune + colle bitumineuse noire - dalles jaune -	R+7 R+8 R+9 - Vol 44 (PC R+8)	
P60	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Enduit compact gris + peinture - -	R+7 R+8 R+9 - Vol 42 (Cage d'escalier R+8)	
P61	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Matériau compact gris - -	Masse - Vol 57 (Masse)	

P62	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac - -	Masse - Vol 57 (Masse)	
P63	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris - Rampe acces garage -	Masse - Vol 57 (Masse)	
P64	Façades	Murs	Enduit compact gris - Soubassement gris -	Façade arrière - Vol 60 (Façade 2)	
P13	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit compact gris - sous face escalier -	Sous sol - Vol 14 (Accès sous-sol 1)	



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3026 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3026  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553051 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 23 (PC R+1)
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac / Matériau beige en vrac / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3028 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3028  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553052 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 26 (Cage d'escalier R+2)
Description ITGA	Enduit compact gris / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris + peinture	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3030 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3030  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553053 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 26 (Cage d'escalier R+2)
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris en vrac + peinture	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3032 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3032  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553054 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 26 (Cage d'escalier R+2)
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac / Peintures multiples

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris en vrac + peintures multiples	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3034 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3034  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553055 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 53 (PC R+11)
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac / Matériau beige en vrac / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris en vrac + matériau beige en vrac + peinture	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3035 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3035  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553056 / Toiture et étanchéité / Revêtement bitumeux d'étanchéité / Bandes bitumeuses / Vol 55 (Comble)
Description ITGA	Matériau bitumineux noir avec couche d'aluminium

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau bitumineux noir avec couche d'aluminium	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	3

Validé par : François GAUBERT - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3037 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3037  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553057 / Toiture et étanchéité / Élément sous toiture / Isolant sous toiture / Vol 55 (Comble)
Description ITGA	Matériau fibreux jaune

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

### Technique Analytique :

- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau fibreux jaune	MOLP le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3039 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3039  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553058 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 44 (PC R+8)
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac / Matériau blanc en vrac / Peintures multiples

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris en vrac + matériau blanc en vrac + peintures multiples	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3040 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3040  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553059 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 44 (PC R+8)
Description ITGA	Dalle dure cassante jaune / Colle bitumineuse noire

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Dalle dure cassante jaune + colle bitumineuse noire	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3041 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3041  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553060 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Chape maigre / Vol 42 (Cage d'escalier R+8)
Description ITGA	Enduit compact gris / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris + peinture	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3042 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3042  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553061 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / colle parement façade rampe extérieur / Vol 57 (Masse)
Description ITGA	Matériau compact gris

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau compact gris	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arterparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
 13590 MEYREUIL  
 Tél : 04.42.12.11.20  
 Fax : 04.42.26.69.58  
 www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
 Liste des sites et portées  
 disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3043 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
 M. Mathieu PALLUEL  
 64 rue Clément Ader  
 42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
 Echantillon ITGA : IT041612-3043  
 Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553062 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / joint assemblage chaperon en tete de mur / Vol 57 (Masse)
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris en vrac	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3044 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3044  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553063 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 57 (Masse)
Description ITGA	Enduit compact gris

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-3045 EN DATE DU 08/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Mathieu PALLUEL  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119578  
Echantillon ITGA : IT041612-3045  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

### Réf. Client :

Commande	002LQ000553
Dossier client	_0006600024_ ST NICOLAS "TA" - 53000 LAVAL Bâtiment composé de 1 cage et de 11 étages
Echantillon	002LQ000553064 / Façades / Murs / Enduit ciment / Vol 60 (Façade 2)
Description ITGA	Enduit compact gris

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste