



# Extension du système de vidéosurveillance de l'Hôpital MERCY de METZ



**LOT : VIDEOSURVEILLANCE**

➤ **FICHES TECHNIQUES**

**Annexe 1**

# SOMMAIRE

<b>EXTERIEUR Niveau 0.....</b>	<b>2</b>
<i>A définir .....</i>	2
<b>HOPITAL ACCES ATELIER - MATERNITE Niveau 0 .....</b>	<b>4</b>
N0 C 016.....	4
<b>HOPITAL ACCES ATELIER - MATERNITE Niveau 0 .....</b>	<b>5</b>
N0 C 016.....	5
<b>HOPITAL ACCES ATELIER - MATERNITE Niveau 0 .....</b>	<b>6</b>
N0 C 018.....	6
<b>HOPITAL ACCES ATELIER - MATERNITE Niveau 0 .....</b>	<b>7</b>
N0 C 019.....	7
<b>HOPITAL ACCES ATELIER Niveau 0.....</b>	<b>8</b>
N0 C 062.....	8
<b>HOPITAL ACCES MORGUE Niveau 0.....</b>	<b>9</b>
N0 B 009 .....	9
<b>HOPITAL DISTRIBUTEUR Niveau 0 .....</b>	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
<i>A définir .....</i>	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
<b>HOPITAL DISTRIBUTEUR Niveau 0 .....</b>	<b>10</b>
<i>A définir .....</i>	10
<b>HOPITAL ACCES DTMBS+RESTAURANT Niveau 0 .....</b>	<b>11</b>
N0 C 020.....	11
<b>HOPITAL ACCES ATELIER - MATERNITE Entrée morgue -Niveau 0 .....</b>	<b>12</b>
N0 B 022 .....	12
<b>HOPITAL QUAI - DECHETTERIE Niveau 0 .....</b>	<b>13</b>
<i>A définir .....</i>	13
<b>HOPITAL ACCES ATELIER - MATERNITE Zone biomédicale -Niveau 0.....</b>	<b>14</b>
<i>A définir .....</i>	14
<b>HOPITAL ACCUEIL IMAGERIE Niveau 1.....</b>	<b>16</b>
<i>A définir .....</i>	16
<b>HOPITAL ACCES SAS CURITHERAPIE Niveau 1 .....</b>	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
N1 B 051 .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
<b>HOPITAL ACCES SAU Niveau 1 .....</b>	<b>17</b>
N1 A 027 .....	17
<b>HOPITAL ACCES SAU Niveau 1 .....</b>	<b>18</b>
N1 A 040 .....	18
<b>HOPITAL ACCES SAU Niveau 1 .....</b>	<b>19</b>
N1 A 050.....	19
<b>HOPITAL ACCES SAU –’ATTENTE Niveau 1 .....</b>	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
<i>A définir .....</i>	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
<b>HOPITAL AXE ROUGE Niveau 1 .....</b>	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
N1 A 046.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
<b>HOPITAL AXE ROUGE-ACCES DIALYSE Niveau 1 .....</b>	<b>20</b>
N1 B 047 .....	20

<b>HOPITAL AXE ROUGE-ESCALIER 14 Niveau 1</b>	<b>21</b>
N1 B 043	21
<b>HOPITAL ACCES LABO P3 - N2</b>	<b>22</b>
A définir	22
<b>HOPITAL ESCALIER 11 Niveau 1</b>	<b>23</b>
N1 A 044	23
<b>HOPITAL ACCES ESCALIER 18 Niveau 1</b>	<b>24</b>
N1 B 041	24
<b>HOPITAL PARKING 1 Niveau 1</b>	<b>25</b>
N1 A 029	25
<b>HOPITAL PARKING 2 Niveau 1</b>	<b>26</b>
N1 A 030	26
<b>HOPITAL SALLE DE TRI Niveau 1</b>	<b>27</b>
N1 A 042	27
<b>HOPITAL SALLE DE TRI Niveau 1</b>	Erreur ! Signet non défini.
N1 A 049	Erreur ! Signet non défini.
<b>HOPITAL TRIPLEX SUD Niveau 1</b>	<b>28</b>
N1 C 048	28
<b>HOPITAL HALL D'ACCUEIL Niveau 2</b>	<b>30</b>
A définir	30
<b>HOPITAL HALL D'ACCUEIL- SAS ENTREE Niveau 2</b>	<b>31</b>
N2 A 028	31
<b>HOPITAL TRIPLEX NORD Niveau 2</b>	<b>32</b>
N2 A 026	32
<b>HOPITAL TRIPLEX OUEST Niveau 2</b>	<b>33</b>
N2 B 027	33
<b>HOPITAL TRIPLEX OUEST Niveau 3</b>	<b>37</b>
N3 B 047	37
<b>HOPITAL TRIPLEX SUD Niveau 3</b>	<b>38</b>
N3 C 048	38
<b>HOPITAL TRIPLEX NORD Niveau 4</b>	<b>40</b>
N4 A 054	40
<b>HOPITAL TRIPLEX OUEST Niveau 4</b>	<b>41</b>
N4 A 053	41
<b>HOPITAL TRIPLEX SUD Niveau 4</b>	<b>42</b>
N4 A 052	42
<b>HOPITAL TRIPLEX NORD Niveau 5</b>	<b>44</b>
N5 A 055	44
<b>HOPITAL TRIPLEX SUD Niveau 5</b>	<b>45</b>
N5 A 056	45
<b>HOPITAL ACCES DETENUS N1</b>	<b>47</b>
A définir	47
<b>HOPITAL HELISTATION Niveau 6</b>	<b>49</b>
A définir	49
<b>MATERNITE Niveau 0</b>	<b>51</b>
N0 D 067	51

<b>MATERNITE Niveau 0 .....</b>	<b>52</b>
<i>A définir .....</i>	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
<b>MATERNITE Niveau 0 .....</b>	<b>53</b>
<i>A définir .....</i>	53
<b>MATERNITE Niveau -1 .....</b>	<b>55</b>
N1 D 075.....	55
<b>MATERNITE Niveau -1 .....</b>	<b>56</b>
<i>A définir .....</i>	56
<b>MATERNITE Niveau 1 .....</b>	<b>57</b>
N1 D 078.....	57
<b>MATERNITE Niveau 1 .....</b>	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
N1 D 077.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
<b>MATERNITE Niveau 1 .....</b>	<b>58</b>
N1 D 077.....	58
<b>MATERNITE Niveau 2 .....</b>	<b>60</b>
N2 D 078.....	60
<b>MATERNITE Niveau 3 .....</b>	<b>62</b>
N3 D 081.....	62
<b>MATERNITE Niveau 4 .....</b>	<b>64</b>
N4 D 001.....	64



# ACCES PRINCIPAL

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

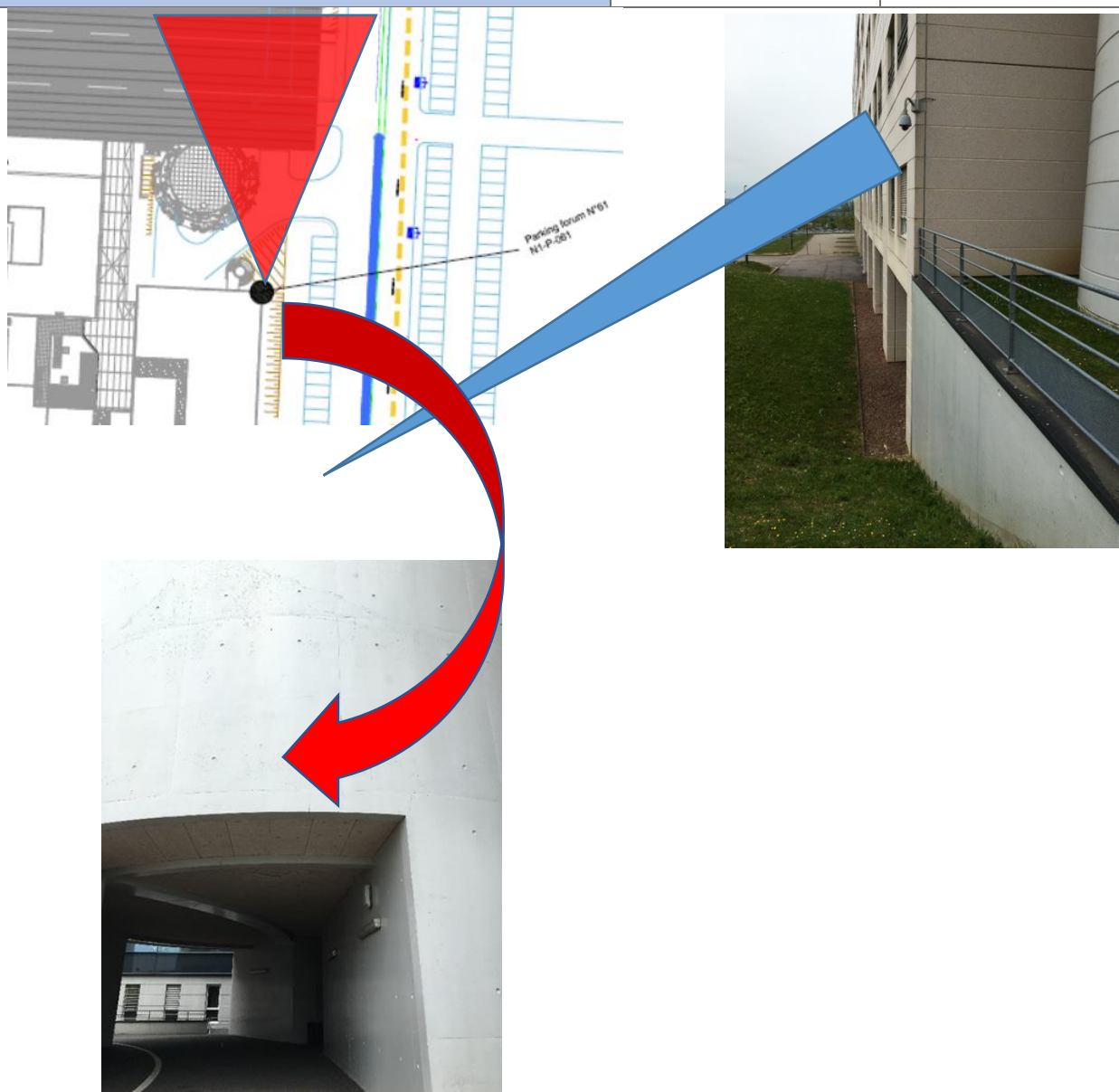
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**EXTERIEUR**  
Niveau 0

N° de caméra :

**A définir**



#### Interventions – Travaux – Observations :

La caméra de l'accès principal présente des dysfonctionnements en termes de commande. Cette dernière est également très difficile d'accès pour la maintenance.

Cette caméra sera **déplacée et remplacée** afin qu'elle soit plus accessible et qu'elle permette de voir les accès avec plus de précisions.



# HOPITAL

*Niveau 0*

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

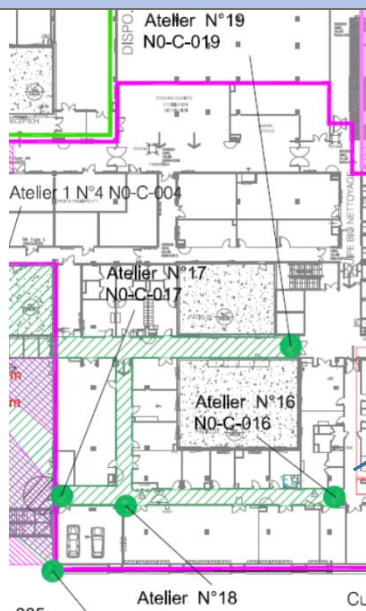
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
ACCES ATELIER - MATERNITE  
Niveau 0

N° de caméra :

**N0 C 016**



#### Interventions – Travaux – Observations :

Les caméras dans cette zone ne sont pas satisfaisantes : bien que de technologie IP, elles ne sont pas adaptées à l'environnement. Les profondeurs de champs, la résolution, ainsi que les qualités intrinsèques sont médiocres pour une reconnaissance.

Les caméras seront **remplacées par des caméras plus performantes**.



# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

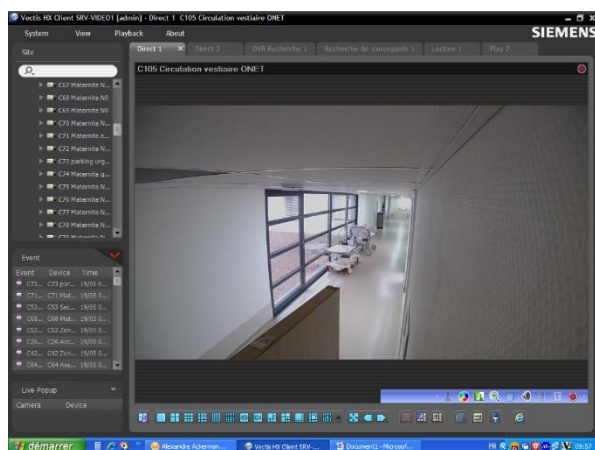
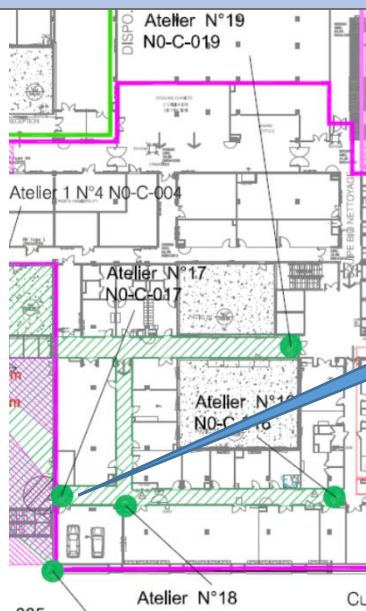
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
**ACCES ATELIER - MATERNITE**  
**Niveau 0**

N° de caméra :

**N0 C 017**



### Interventions – Travaux – Observations :

Les caméras dans cette zone ne sont pas satisfaisantes : bien que de technologie IP, elles ne sont pas adaptées à l'environnement. Les profondeurs de champs, la résolution, ainsi que les qualités intrinsèques sont médiocres pour une reconnaissance.

Les caméras seront **remplacées par des caméras plus performantes**.

# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

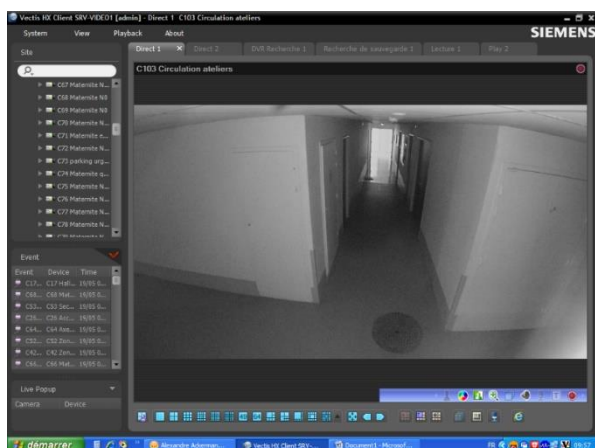
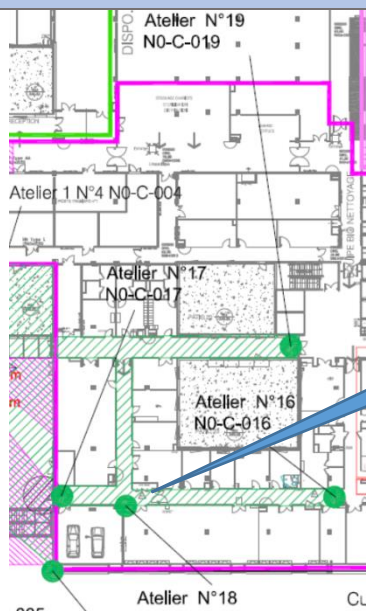
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
**ACCES ATELIER - MATERNITE**  
**Niveau 0**

N° de caméra :

**N0 C 018**



### Interventions – Travaux – Observations :

Les caméras dans cette zone ne sont pas satisfaisantes : bien que de technologie IP, elles ne sont pas adaptées à l'environnement. Les profondeurs de champs, la résolution, ainsi que les qualités intrinsèques sont médiocres pour une reconnaissance.

Les caméras seront **remplacées par des caméras plus performantes**.

# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

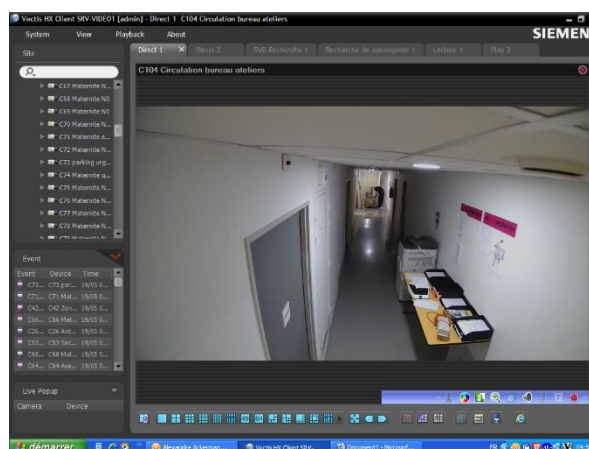
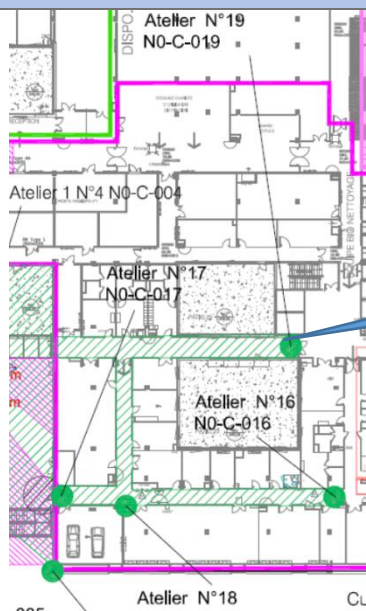
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
**ACCES ATELIER - MATERNITE**  
**Niveau 0**

N° de caméra :

**N0 C 019**



### Interventions – Travaux – Observations :

Les caméras dans cette zone ne sont pas satisfaisantes : bien que de technologie IP, elles ne sont pas adaptées à l'environnement. Les profondeurs de champs, la résolution, ainsi que les qualités intrinsèques sont médiocres pour une reconnaissance.

Les caméras seront **remplacées par des caméras plus performantes**.

# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

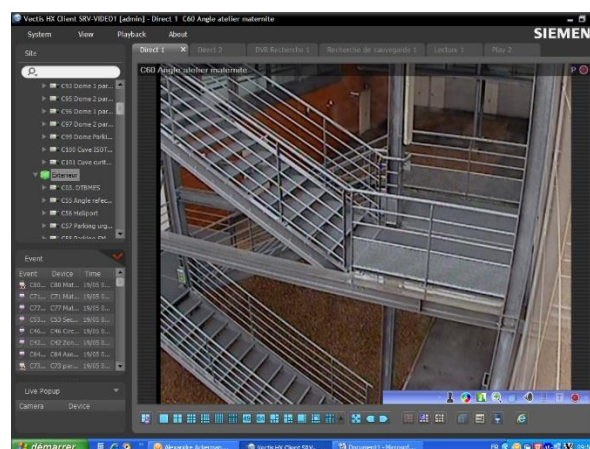
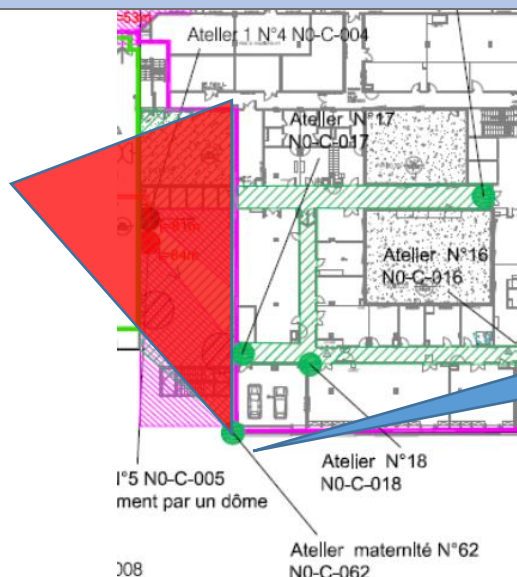
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
ACCES ATELIER  
Niveau 0**

N° de caméra :

**N0 C 062**



### Interventions – Travaux – Observations :

La caméra N0 C 062 présente plusieurs défauts, notamment celui d'être beaucoup trop proche de la descente de foudre : En cas de coup de foudre sur cette partie, la caméra risque fortement d'être détruite avec des remontées potentielles sur le réseau informatique.

La caméra sera **déplacée et remplacée sur la façade** et non sur le pignon. Il est nécessaire de la repositionner afin de visualiser l'enfilade de portes d'accès aux ateliers.

La caméra sera repositionnée pour voir à la fois l'escalier, et l'enfilade de portes donnant sur les ateliers.

Une nouvelle caméra sera installée pour la visualisation du parking personnel **Le câblage sera neuf**



# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

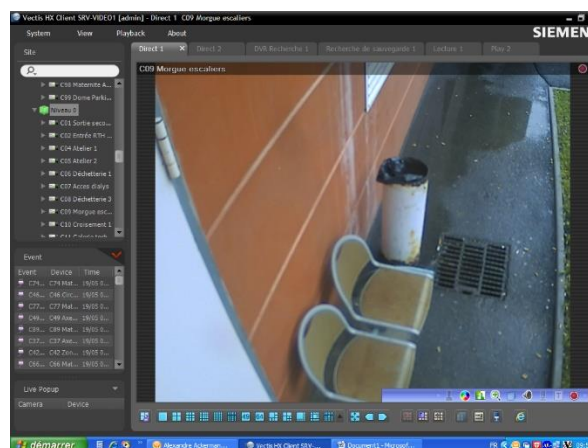
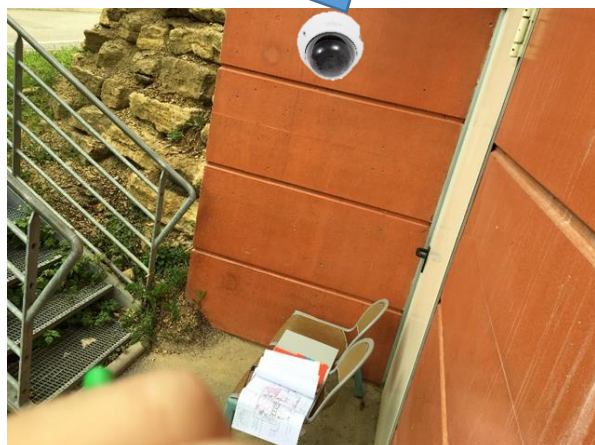
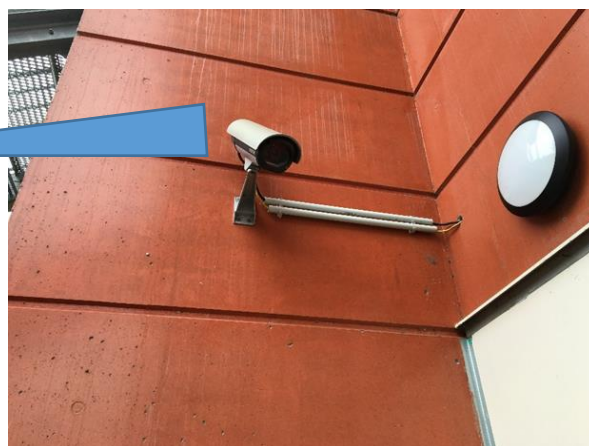
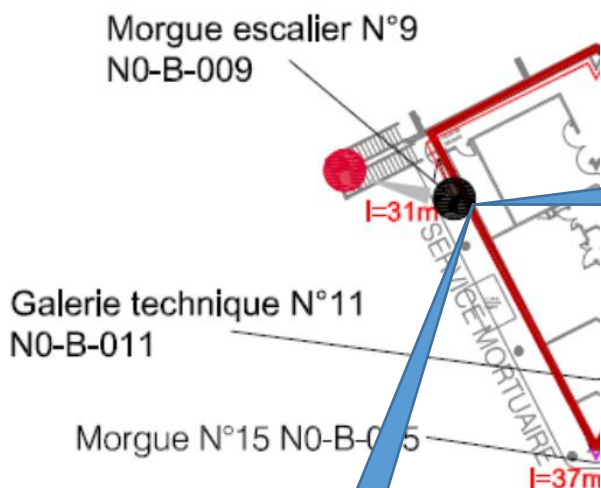
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
ACCES MORGUE  
Niveau 0**

N° de caméra :

**N0 B 009**



### Interventions – Travaux – Observations :

La caméra existante sera remplacée et déplacée, le projet devra intégrer la reconnaissance facial aux entrées et sorties de la morgue.

L'entreprise devra proposer plusieurs solutions pour cette zone, y compris les passages de câbles.

**La caméra sera du type motorisé permettant un réglage à distance. Le câblage sera neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

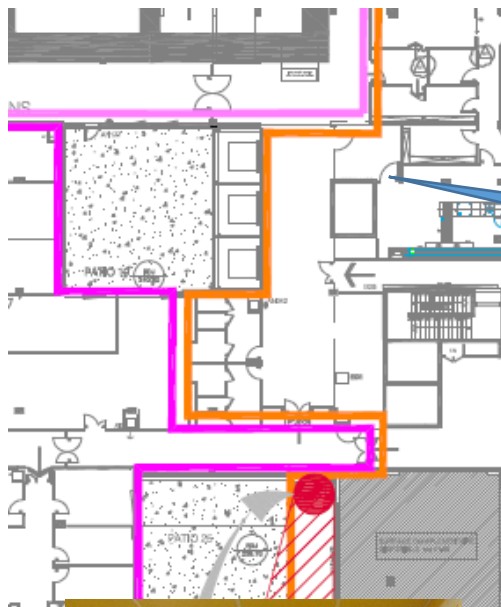
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
DISTRIBUTEUR  
Niveau 0

N° de caméra :

**A définir**



#### Interventions – Travaux – Observations :

Une **nouvelle caméra sera positionnée sur un des murs de structure** ou sur le faux-plafond permettant de visualiser le distributeur et l'entrée ainsi qu'une partie de la circulation.

Une reconnaissance faciale est requise pour les accès aux distributeurs.

**Le câblage sera neuf**

# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

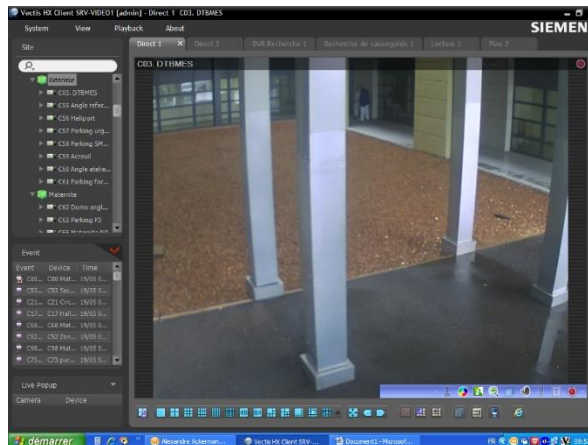
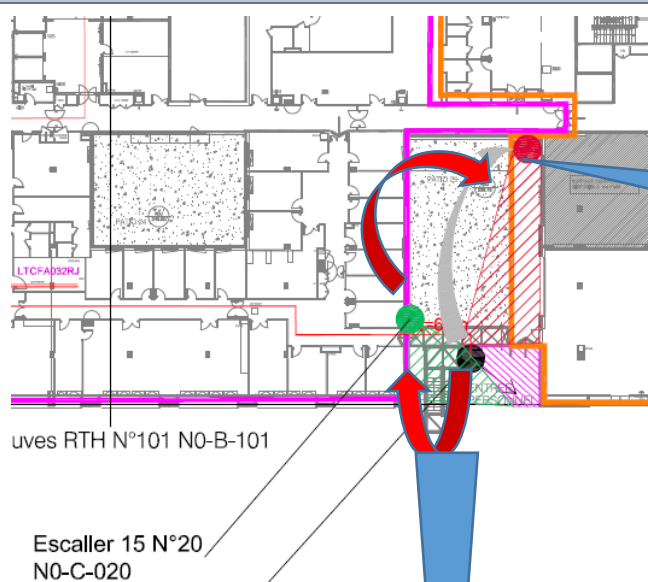
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
ACCES DTMBS+RESTAURANT  
Niveau 0

N° de caméra :

**N0 C 020**



### Interventions – Travaux – Observations :

Une nouvelle caméra viendra au-dessus de la porte d'accès permettant de visualiser les entrées et sorties du personnel.

Pour la visualiser les descentes et montées d'escalier, la caméra **N0 C020 sera neuve et à déplacer**. La vue devra permettre pour une reconnaissance faciale des personnes empruntant l'escalier.

**Le câblage sera neuf**



## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

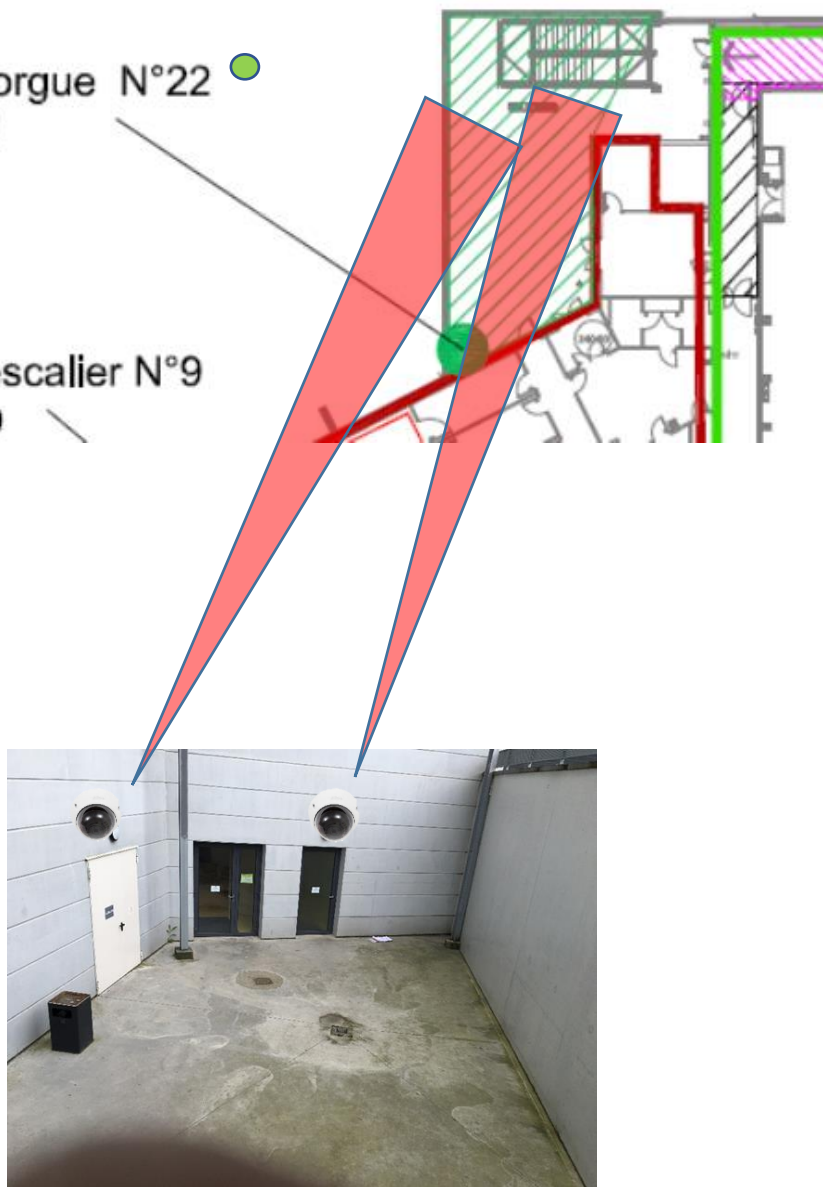
**HOPITAL**  
ACCES ATELIER - MATERNITE  
Entrée morgue -Niveau 0

N° de caméra :

**N0 B 022**

Entrée morgue N°22  
N0-B-022

Morgue escalier N°9  
N0-B-009



#### Interventions – Travaux – Observations :

Pour la surveillance des accès à la morgue, deux caméras seront installées au-dessus des portes afin de visualiser les personnes, les champs seront larges et la visualisation sur l'ensemble de la cours de service ainsi qu'aux accès des portes.

**Caméras et câblage neuf**



# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

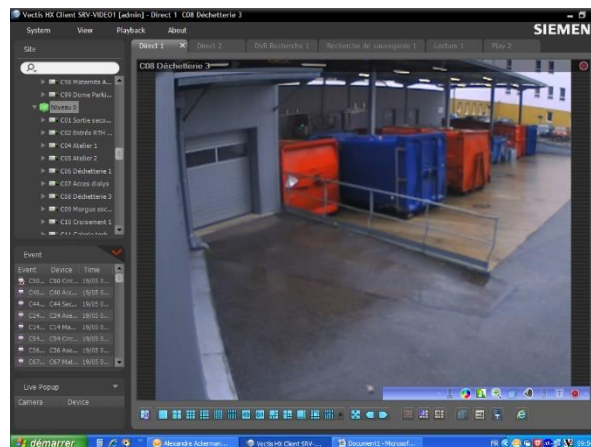
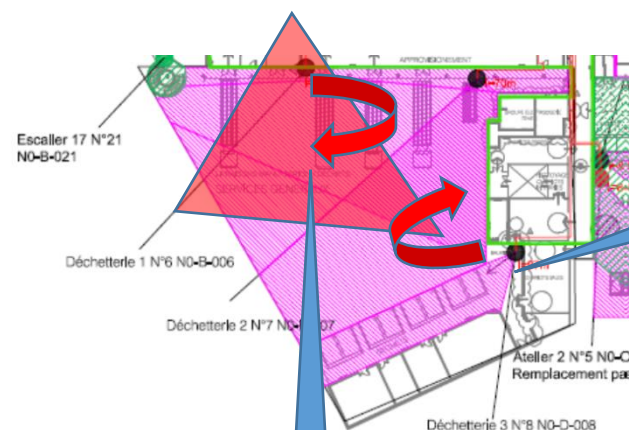
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
QUAI - DECHETTERIE  
Niveau 0**

N° de caméra :

**A définir**



### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif est de visualiser correctement les quais de chargement et la déchetterie tout en gardant une visualisation sur l'accès aux organes techniques ultimes (groupe électrogène, etc..).

Le projet prend en compte le remplacement de la caméra N6 006 fixe par une PTZ et de remplacer la caméra N0 D 008 pour une visualisation des quais.

La caméra PTZ sera programmée selon les angles et horaires souhaitées.

Une nouvelle caméra sera installée mini dôme sera également installée

**La zone prendra en compte : 1 PTZ, 3 caméras mini dôme le câblage sera neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
ACCES ATELIER - MATERNITE  
Zone biomédicale - Niveau 0

N° de caméra :

**A définir**



#### Interventions – Travaux – Observations :

Fourniture et pose d'une caméra dans la circulation d'accès au labo biomédical.

**Caméras et câblage neuf**



# HOPITAL

## *Niveau 1*

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

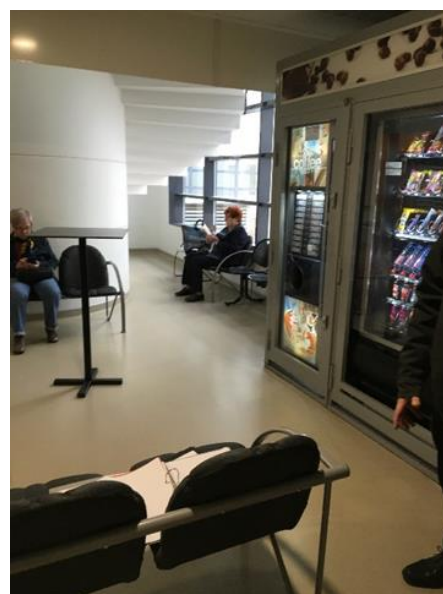
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
**ACCUEIL IMAGERIE**  
**Niveau 1**

N° de caméra :

***A définir***



#### Interventions – Travaux – Observations :

Cette zone sera couverte par une caméra fish-eyes 12MP

**Caméras et câblage neuf**



# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

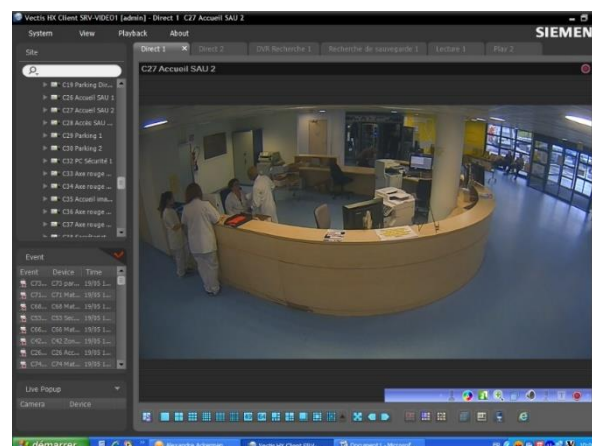
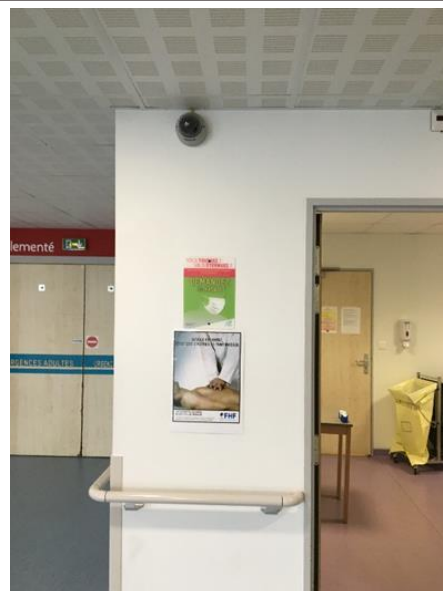
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

HOPITAL  
ACCES SAU  
Niveau 1

N° de caméra :

N1 A 027



### Interventions – Travaux – Observations :

Dans le cadre de la reprise de cette zone, il est nécessaire de **rajouter une caméra fish-eyes** permettant une meilleure vue sur la zone de l'accueil.

#### Caméras et câblage neuf

La caméra existante sera maintenue dans la position actuelle, un réglage et un nettoyage est é prévoir.

# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

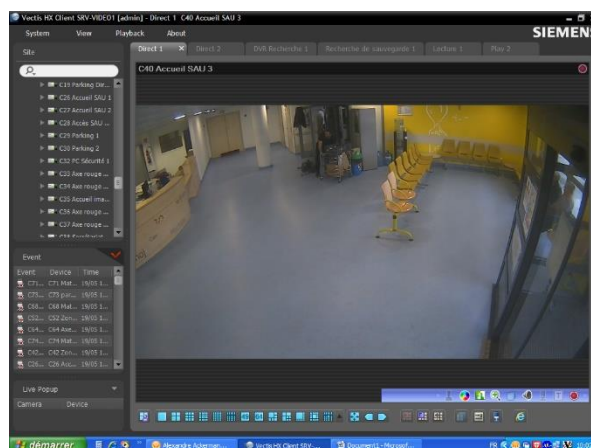
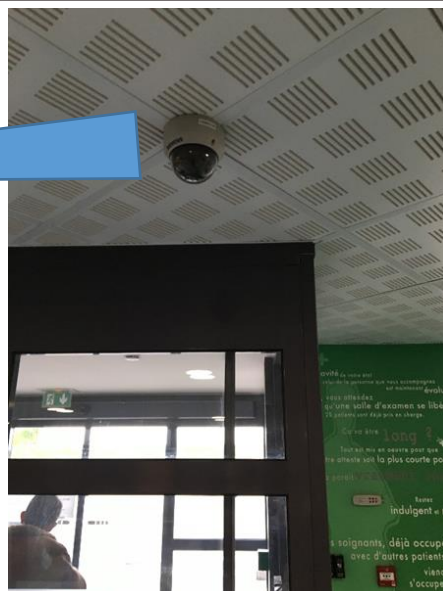
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

HOPITAL  
ACCES SAU  
Niveau 1

N° de caméra :

N1 A 040



### Interventions – Travaux – Observations :

Remplacement de la caméra existante par une caméra mini dôme permettant de visualiser l'ensemble de l'entrée.

#### Caméras et câblage neuf

Prévoir l'angle suffisant et le déplacement de la caméra y compris le remplacement du câblage.

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

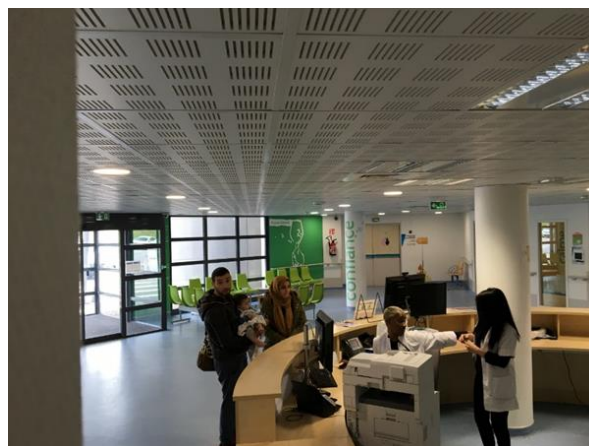
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
ACCES SAU  
Niveau 1**

N° de caméra :

**N1 A 050**



#### Interventions – Travaux – Observations :

Une caméra neuve est requise pour la salle d'attente. La caméra visualisera la salle d'attente.

**La caméra ainsi que le câblage sera entièrement neuf**



## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

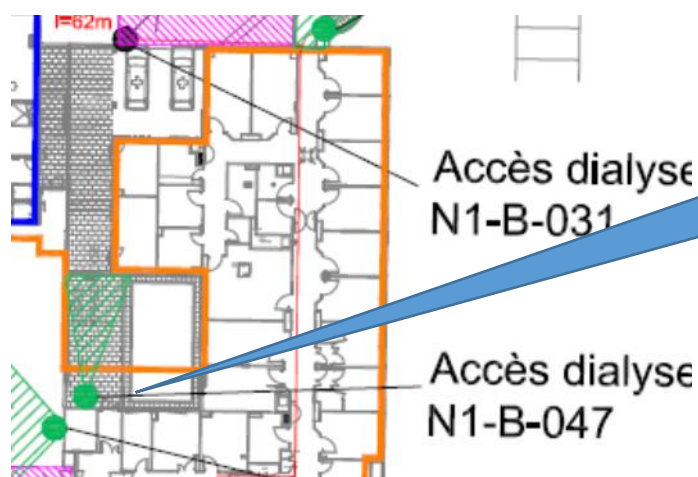
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
ACCES DIALYSE  
Niveau 1**

N° de caméra :

**N1 B 047**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes allant vers l'accès dialyse.

**La caméra ainsi que le câblage sera neuf**



## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

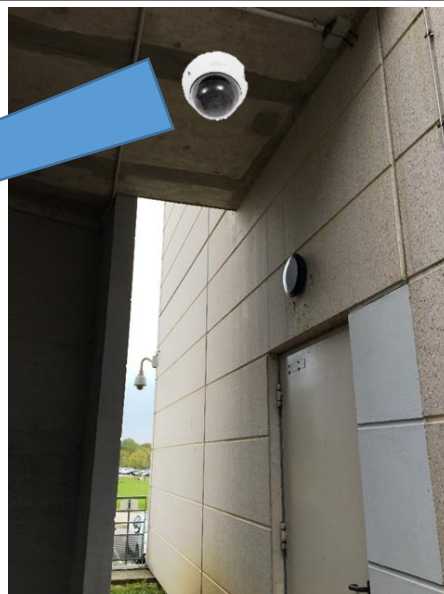
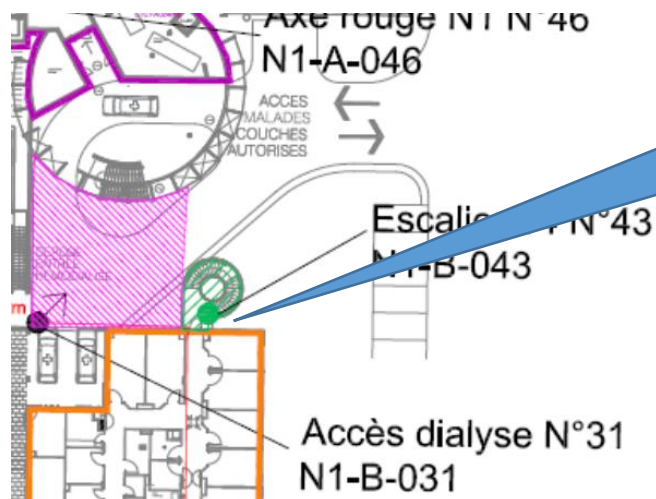
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
ESCALIER 14  
Niveau 1**

N° de caméra :

**N1 B 043**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes allant vers l'escalier. Un réglage et de nouvelles prises de vue devront confirmer les possibilités.

**La caméra et le câblage sera neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

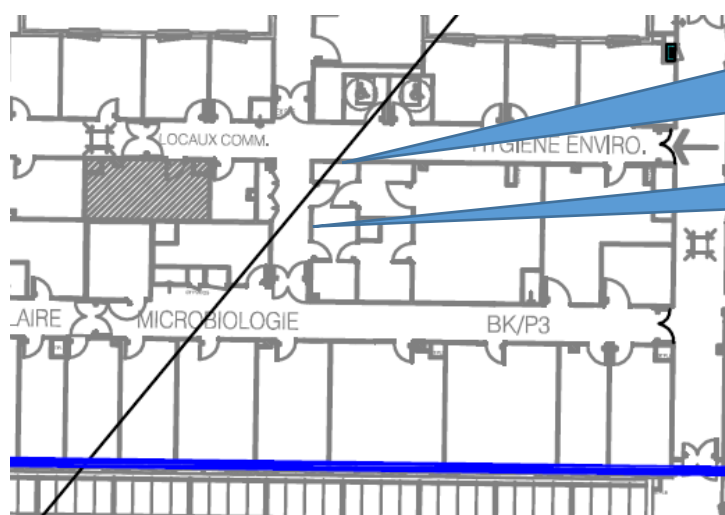
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
ACCES LABO P3 - N2

N° de caméra :

***A définir***



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif est de placer des caméras permettant l'identification faciale des personnes entrant et sortant du laboratoire P3.

Le protocole d'accès au laboratoire oblige le personnel à passer dans un sas d'entrée et de sortir par le sas de sortie.

**Caméra et câblage neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

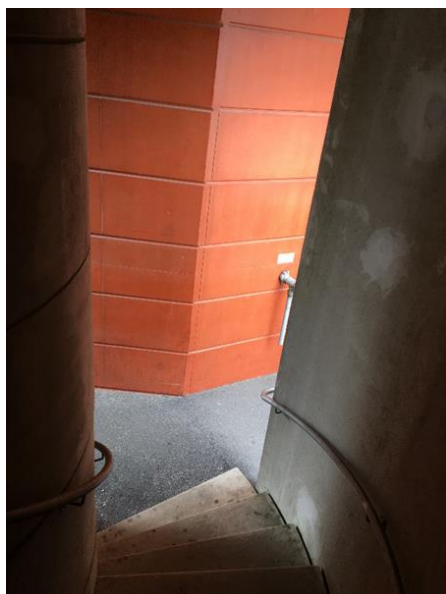
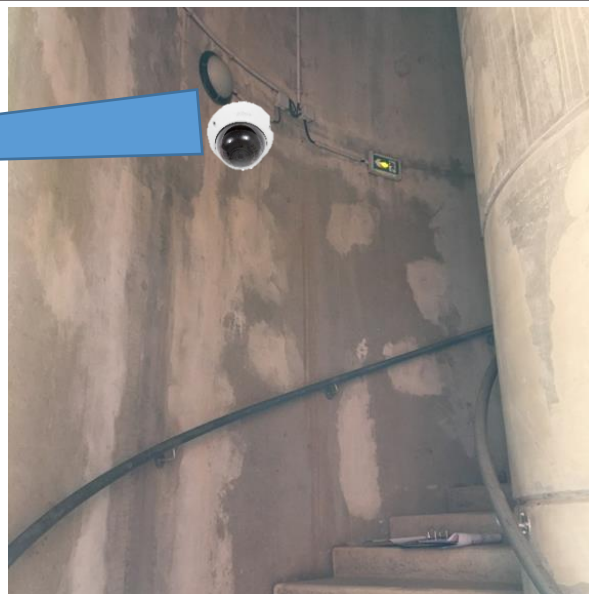
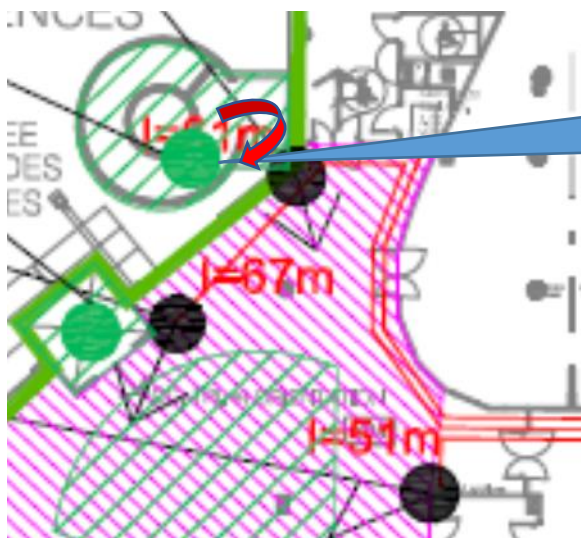
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
ESCALIER 11  
Niveau 1**

N° de caméra :

**N1 A 044**



#### Interventions – Travaux – Observations :

Le principe de pose des caméras dans les escaliers est de permettre d'identifier les personnes utilisant les escaliers pour rentrer dans le bâtiment.

**Caméra et câblage neuf**



## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
ACCES ESCALIER 18  
Niveau 1

N° de caméra :

**N1 B 041**

Escalier 18 N°41 N1-B-041

PC sécurité 1 N°32  
N1-B-032



#### Interventions – Travaux – Observations :

Une caméra est requise pour l'accès au bâtiment via l'escalier 18, La caméra est placée sur la structure du bâtiment.

**Caméra et câblage neuf**

# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

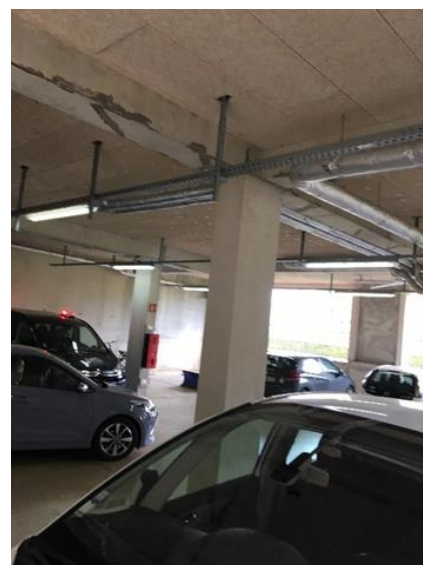
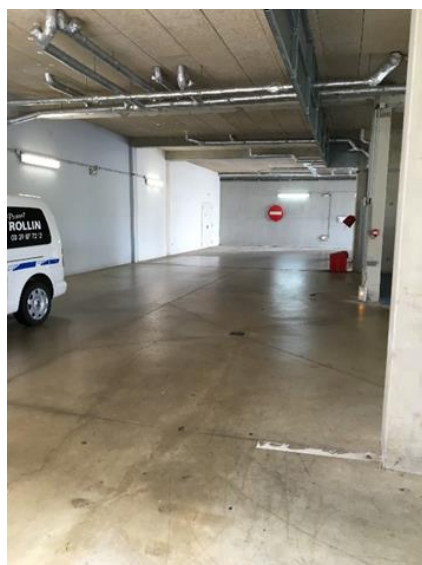
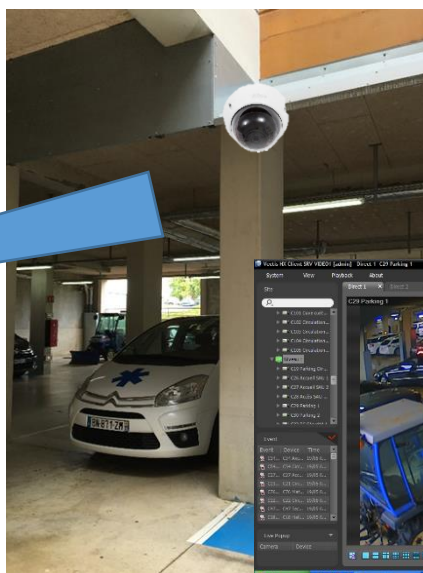
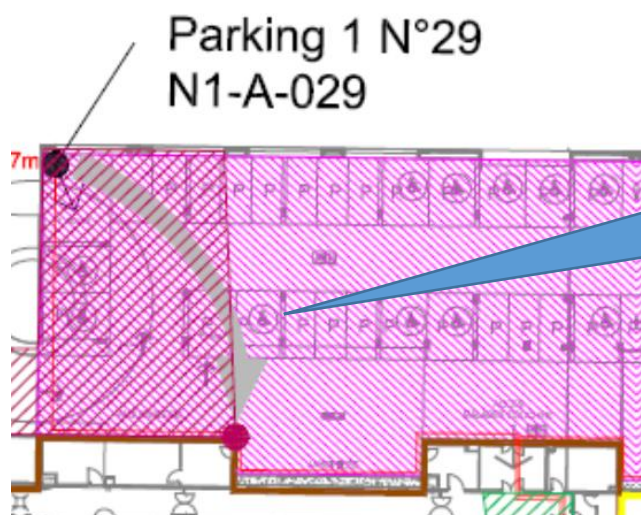
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
PARKING 1  
Niveau 1**

N° de caméra :

**N1 A 029**



### Interventions – Travaux – Observations :

La caméra existante sera remplacée en lieux et place.

**Caméra et câblage neuf**



# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

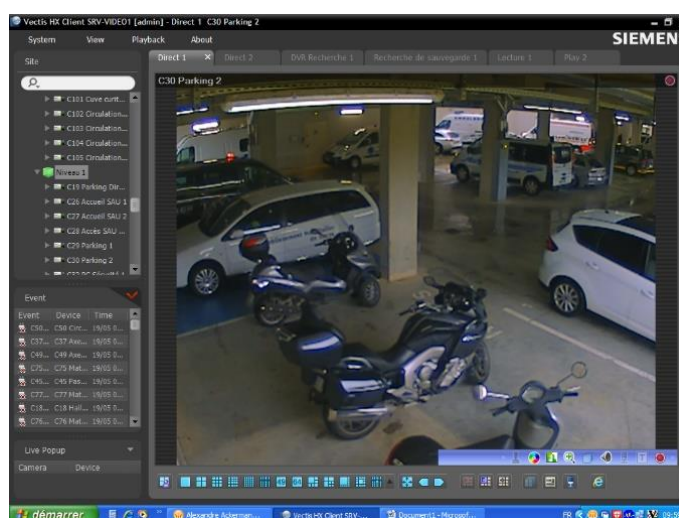
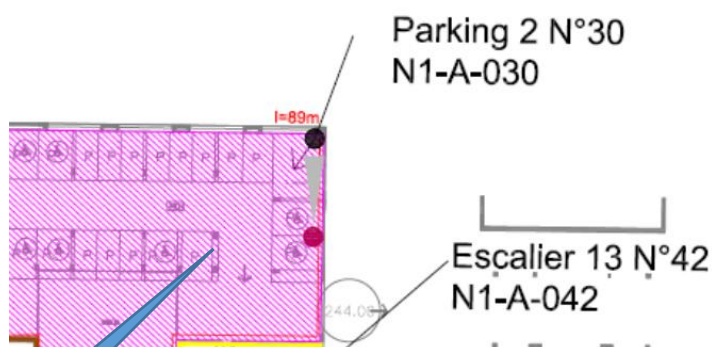
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
PARKING 2  
Niveau 1**

N° de caméra :

**N1 A 030**



### Interventions – Travaux – Observations :

La caméra existante sera maintenue. Une caméra multipoint neuve sera installée permettant de visualiser plusieurs angles.

**Caméra et câblage neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

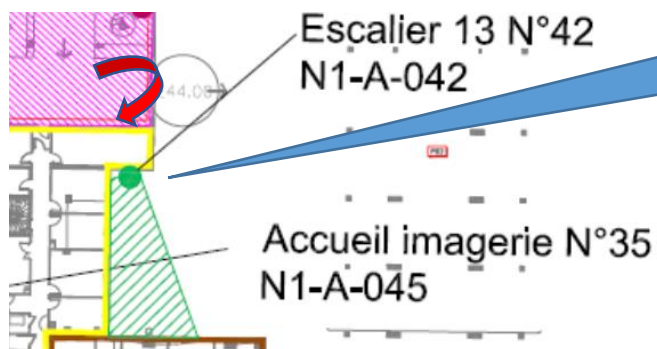
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
Escalier 13  
Niveau 1

N° de caméra :

**N1 A 042**



#### Interventions – Travaux – Observations :

Une caméra est prévue pour visualiser l'accès par l'escalier.

**Caméra et câblage neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

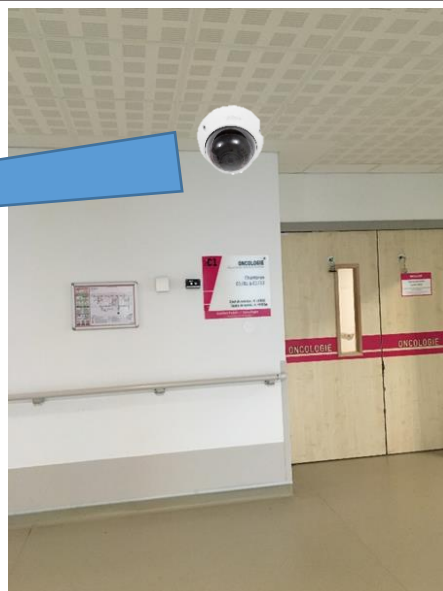
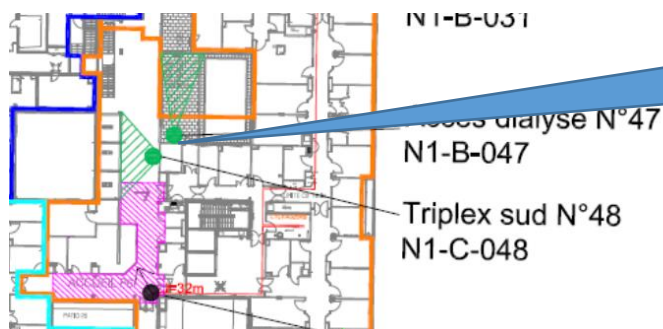
# FICHE TECHNIQUE CAMERA

### Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX SUD  
Niveau 1**

**N° de caméra :**

**N1 C 048**



### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes utilisant l'ascenseur.

Caméra et câblage neuf





# HOPITAL

## *Niveau 2*

# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

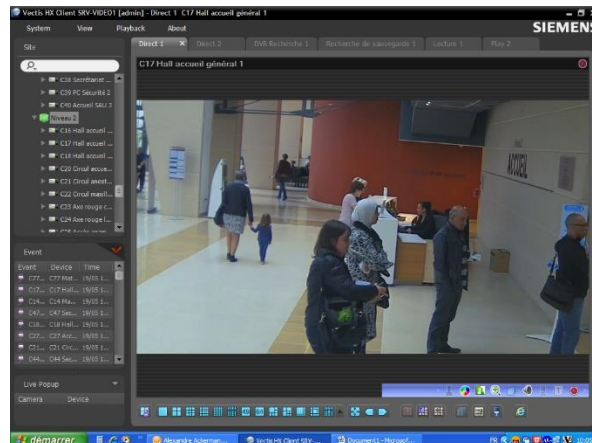
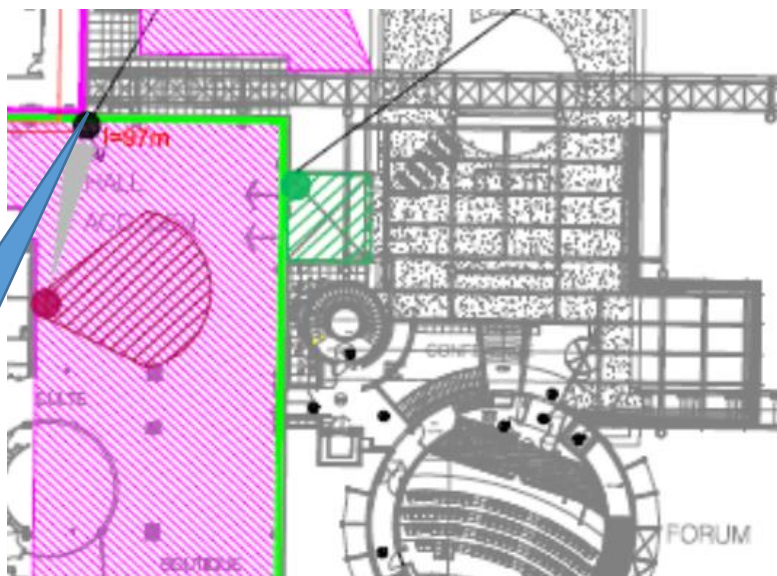
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

HOPITAL  
HALL D'ACCUEIL  
Niveau 2

N° de caméra :

*A définir*



### Interventions – Travaux – Observations :

Le projet consiste à installer une caméra PTZ permettant de visualiser l'enfilade de la circulation. La caméra sera installée en partie haute sur une potence au RAL de l'entrée.

**La caméra PTZ et le câblage sera neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

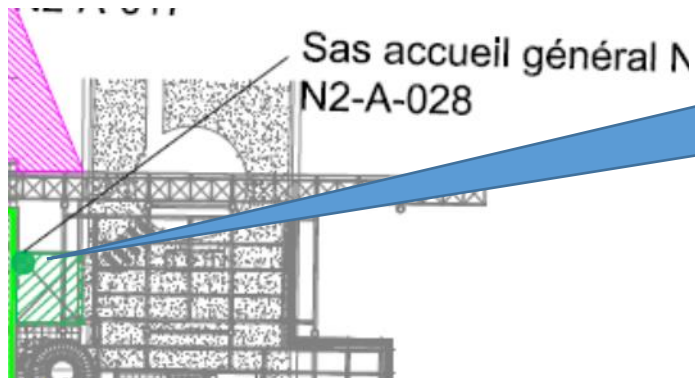
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
HALL D'ACCUEIL- SAS ENTREE  
Niveau 2

N° de caméra :

**N2 A 028**



#### Interventions – Travaux – Observations :

Une caméra de type Fish-eyes sera installée dans le sas d'entrée. L'objectif est de visualiser l'entrée sur 360°

**La caméra et le câblage sera neuf**

# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

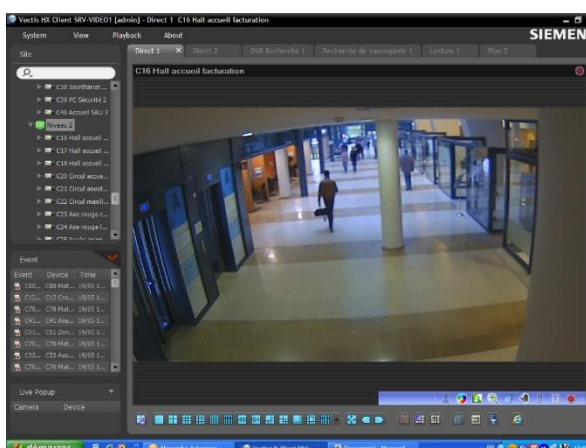
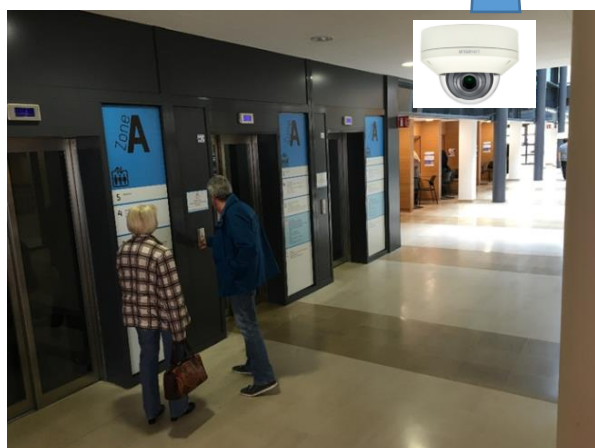
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX NORD  
Niveau 2**

N° de caméra :

**N2 A 026**



### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif est de visualiser les ascenseurs, ainsi que la circulation.

Cette zone sera équipée d'une caméra mini dôme et d'une PTZ mini dôme.

**Les caméras et le câblage seront neufs**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX OUEST  
Niveau 2**

N° de caméra :

**N2 B 027**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes utilisant les ascenseurs.

**La caméra et le câblage sera neuf**



## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

HOPITAL  
TRIPLEX C  
Niveau 2

N° de caméra :

A définir



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif est de visualiser les ascenseurs, la zone sera équipée d'une caméra Mini dôme

**La caméra et le câblage sera neuf**



# HOPITAL

*Niveau 3*

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

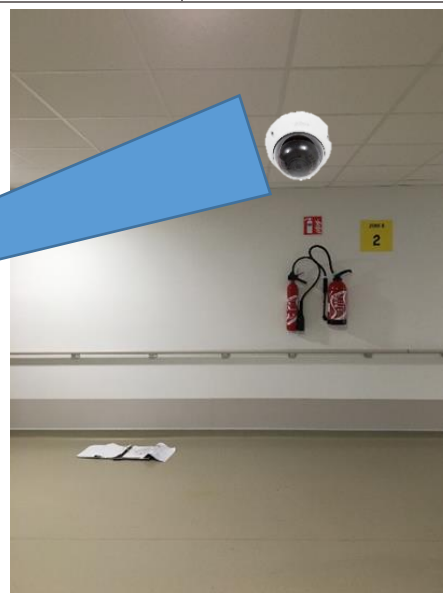
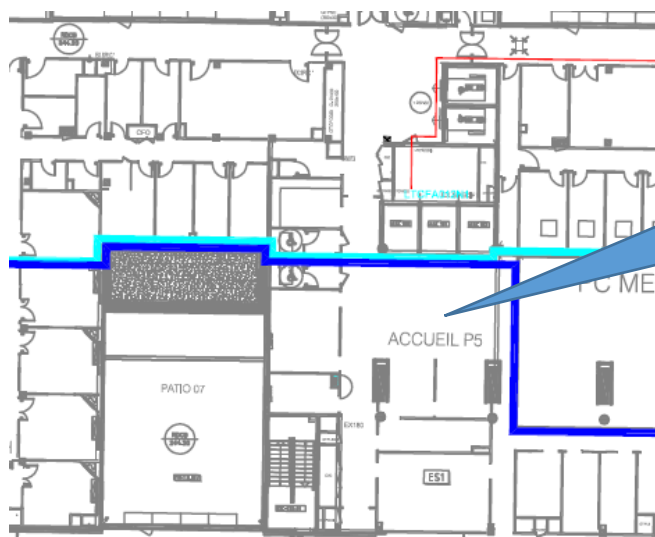
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX A  
Niveau 3**

N° de caméra :

**A définir**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes utilisant les ascenseurs.

**La caméra et le câblage sera neuf**



## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

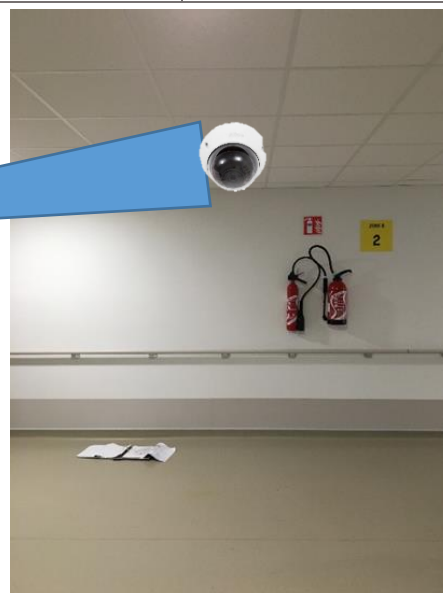
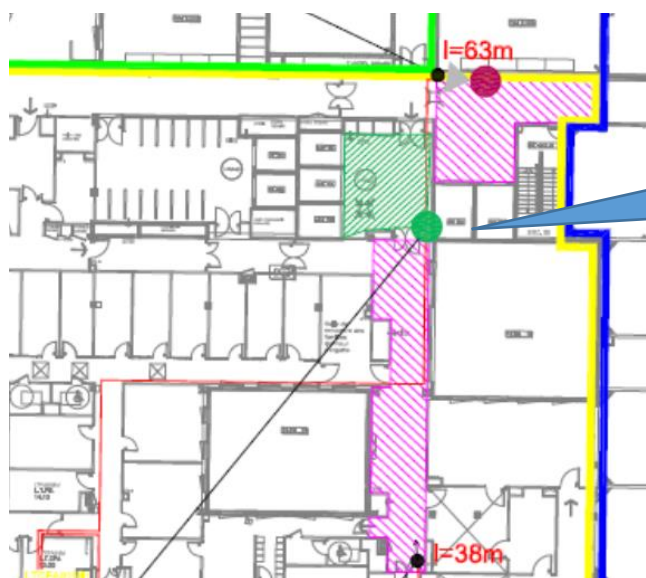
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX OUEST  
Niveau 3**

N° de caméra :

**N3 B 047**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes utilisant les ascenseurs.

**La caméra et le câblage sera neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

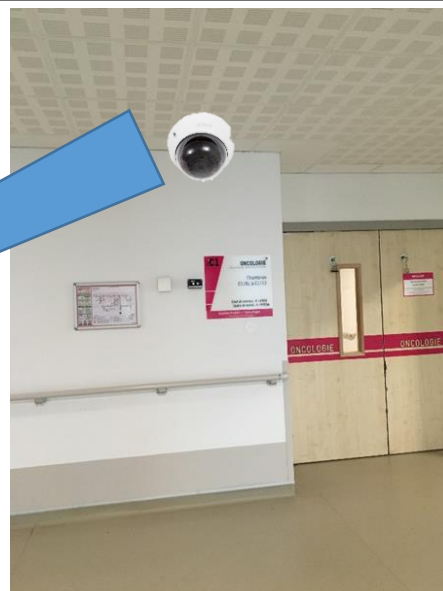
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX SUD  
Niveau 3**

N° de caméra :

**N3 C 048**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes utilisant les ascenseurs.

**La caméra et le câblage sera neuf**



**HOPITAL**

***Niveau 4***

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

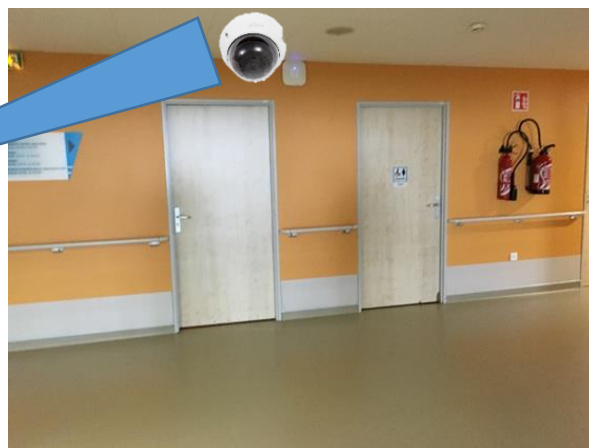
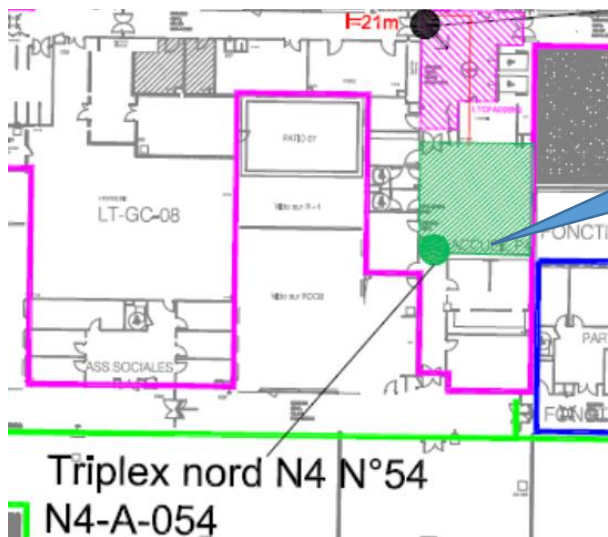
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX NORD  
Niveau 4**

N° de caméra :

**N4 A 054**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes utilisant les ascenseurs ainsi que la partie garde-corps.

**La caméra et le câblage sera neuf**



## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

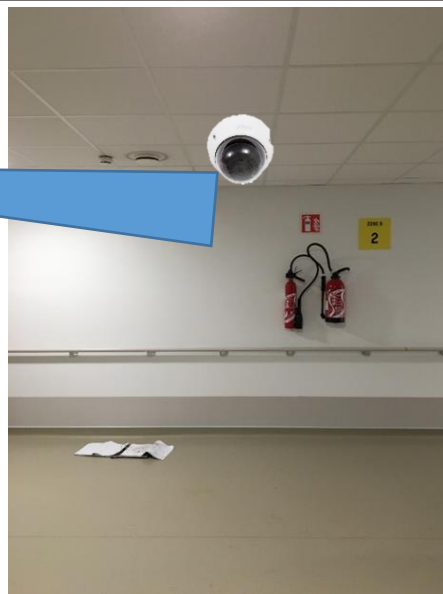
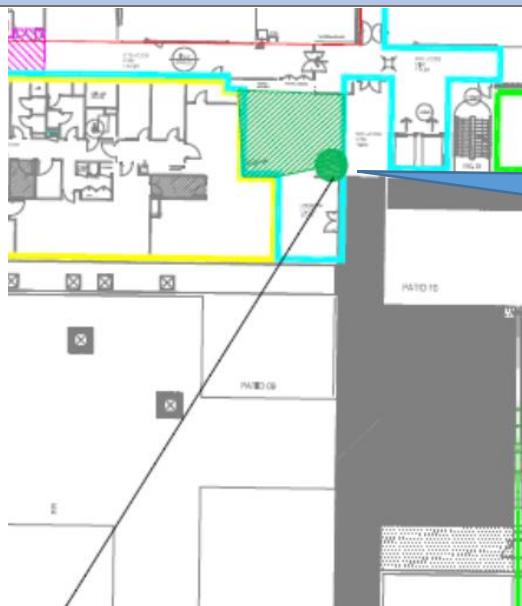
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX OUEST  
Niveau 4**

N° de caméra :

**N4 B 053**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes utilisant les ascenseurs.

La caméra et le câblage sera neuf

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

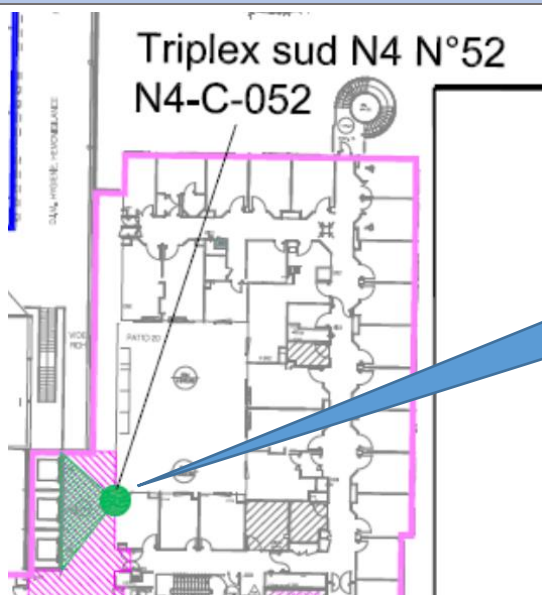
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX SUD  
Niveau 4**

N° de caméra :

**N4 C 052**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes utilisant les ascenseurs.  
La caméra et le câblage sera neuf



# HOPITAL

*Niveau 5*

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

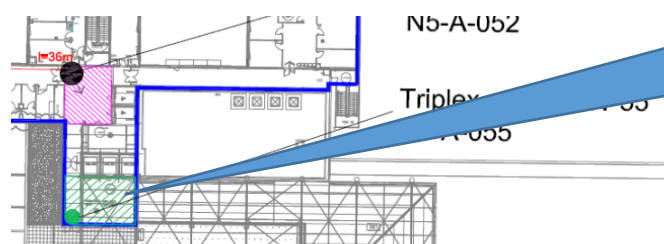
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX NORD  
Niveau 5**

N° de caméra :

**N5 A 055**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes utilisant les ascenseurs ainsi que la partie garde-corps.

**La caméra et le câblage sera neuf**



## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

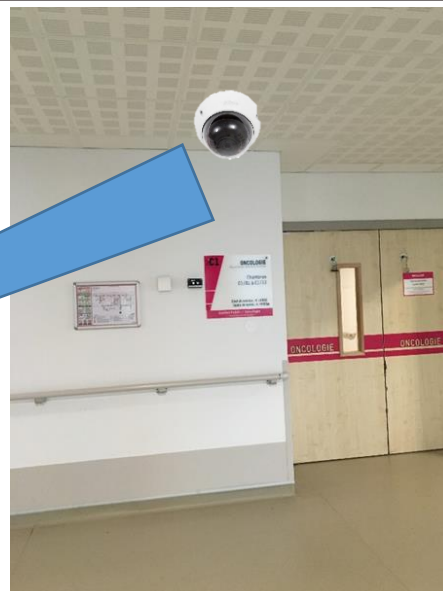
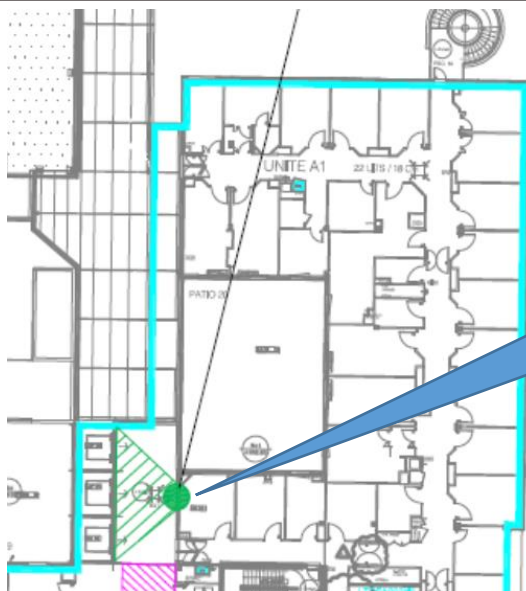
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL  
TRIPLEX SUD  
Niveau 5**

N° de caméra :

**N5 A 056**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de la caméra est de visualiser les personnes utilisant les ascenseurs.  
La caméra et le câblage sera neuf



**HOPITAL**

***Accès détenus***

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

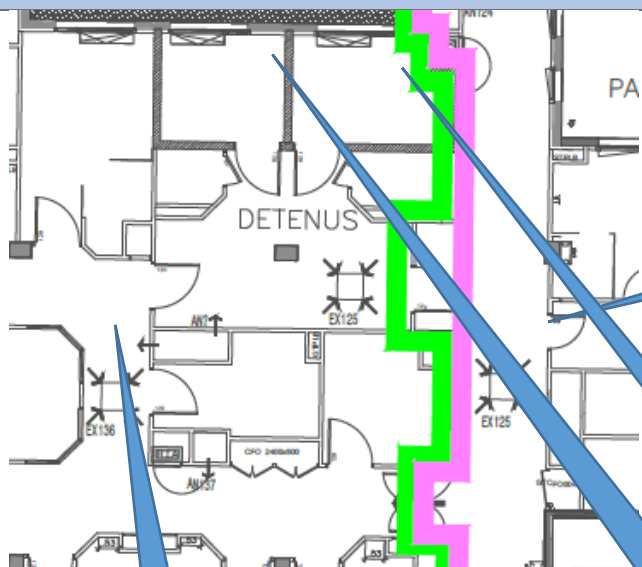
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**HOPITAL**  
**ACCES DETENUS N1**

N° de caméra :

***A définir***



#### Interventions – Travaux – Observations :

Le système de vidéosurveillance est neuf et moderne. Le projet consiste à remonter les images sur le système de vidéosurveillance générale.

L'entreprise devra le câblage IP ou Fo si nécessaire, les connexions les conversions si nécessaire, ainsi que l'intégration sur le système générale.

Les prestations suivantes devront être prises en compte :

- Le câblage
- Les licences
- Les percements et rebouchage
- Le matériel actif
- Etc...



**HOPITAL**

***Niveau Terrasse***



# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

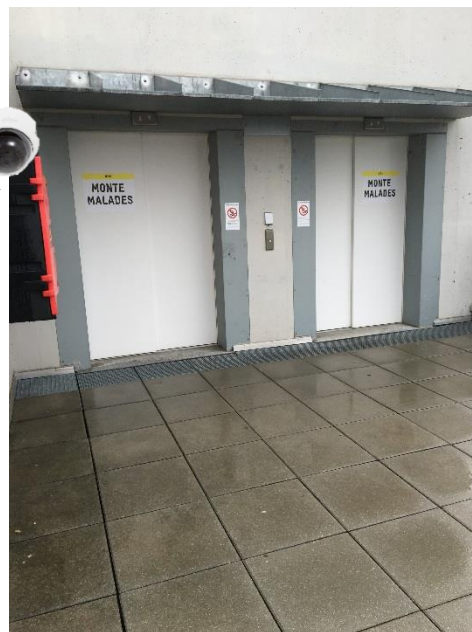
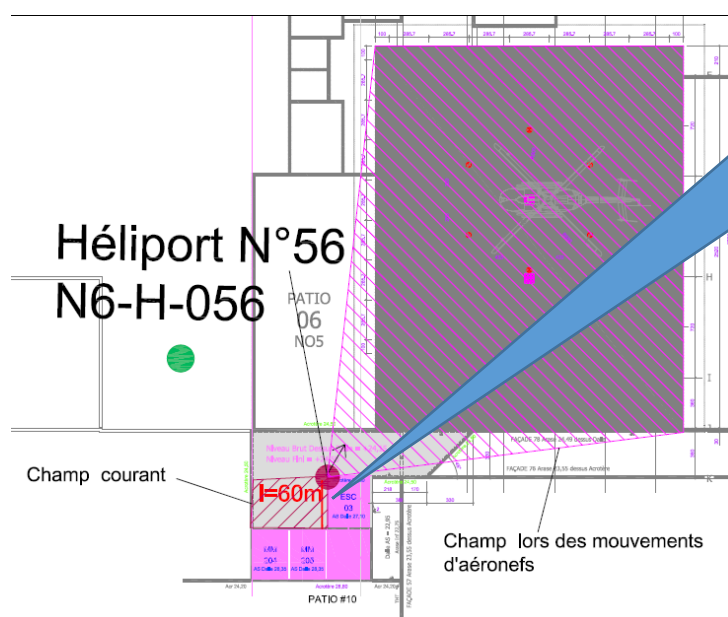
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

HOPITAL  
HELISTATION  
Niveau 6

N° de caméra :

*A définir*



### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif est de visualiser les passages au niveau des ascenseurs et de voir la plate-forme d'atterrissage. Une caméra neuve fixe visualisera les ascenseurs dans le même esprit que dans le bâtiment.

**La caméra et le câblage sera neuf**



# MATERNITE

*Niveau 0*

# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

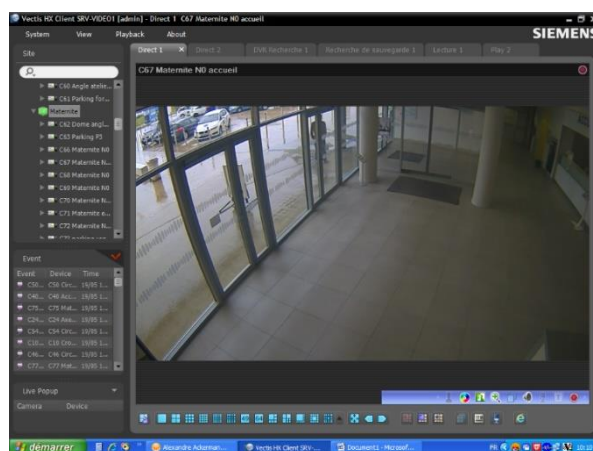
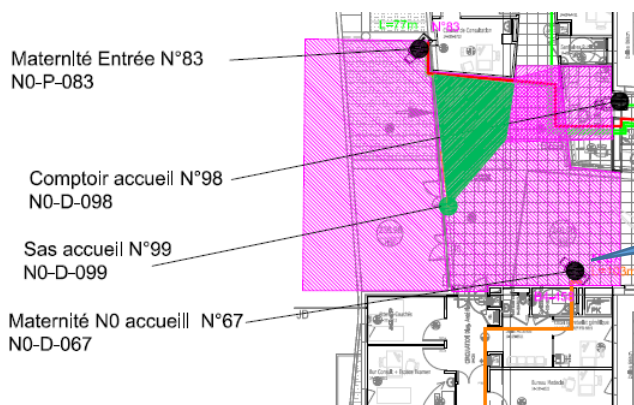
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**MATERNITE**  
Niveau 0

N° de caméra :

**N0 D 067**



### Interventions – Travaux - Observations :

Mise en place d'une caméra neuve avec réglage permettant de visualiser à la fois les portes issues de secours et la circulation vers les toilettes.

**La caméra et le câblage sera neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**MATERNITE**  
Niveau 0

N° de caméra :

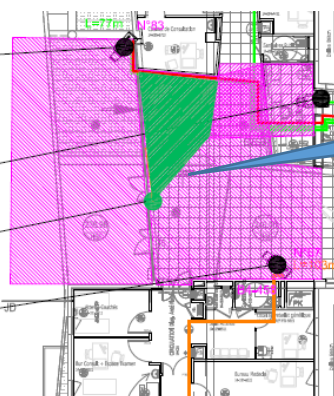
**N0 D 099**

Maternité Entrée N°83  
N0-P-083

Comptoir accueil N°98  
N0-D-098

Sas accueil N°99  
N0-D-099

Maternité N0 accueil N°67  
N0-D-067



#### Interventions – Travaux – Observations :

La prestation intègre la création d'une caméra Fish-eyes, et est destinée à la visualisation de l'entrée principale pour l'identification des personnes entrantes.

**La caméra et le câblage sera neuf**



## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

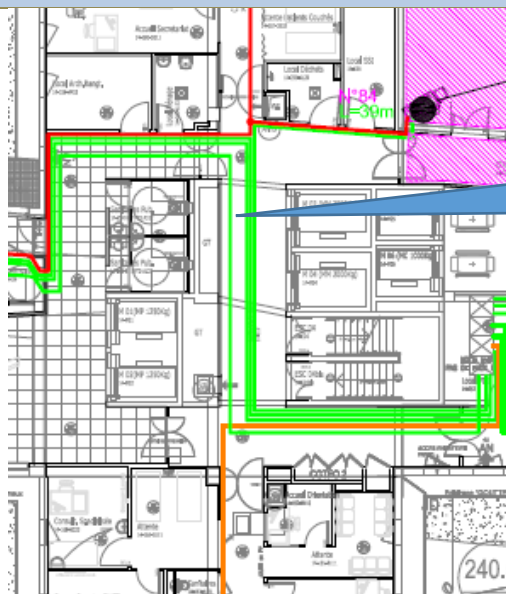
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**MATERNITE**  
Niveau 0

N° de caméra :

*A définir*



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de cette caméra est la visualisation des personnes à l'accès des ascenseurs.

**La caméra et le câblage sera neuf**



# MATERNITE

*Niveau 1*

# EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

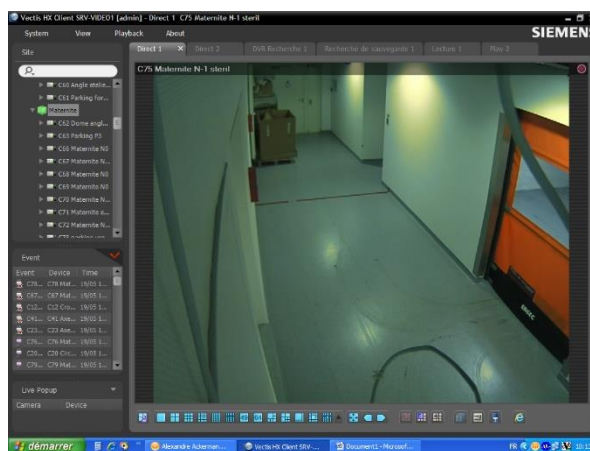
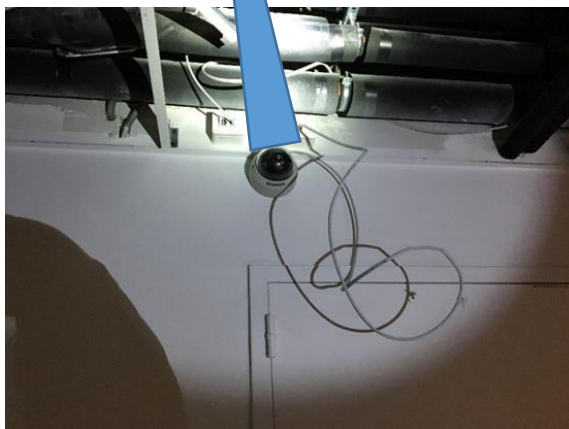
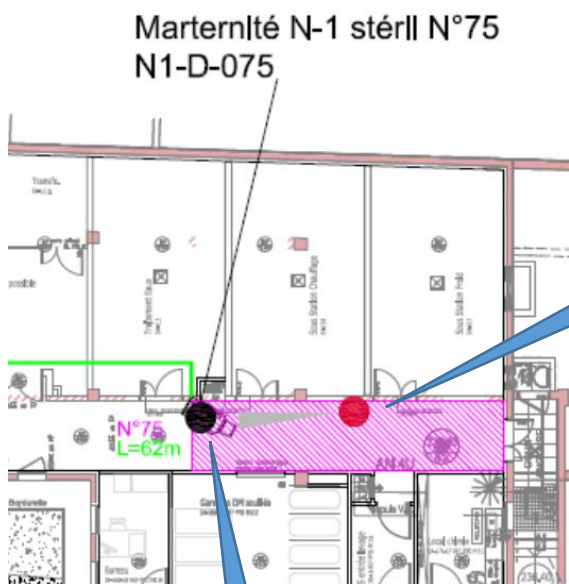
## FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**MATERNITE**  
Niveau -1

N° de caméra :

**N1 D 075**



### Interventions – Travaux - Observations :

Cette zone nécessite le déplacement et le remplacement de la caméra avec le remplacement du câblage informatique.

Une caméra neuve avec leds infra-rouge permettra de visualiser les personnes dans l'obscurité.

**La caméra et le câblage sera neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

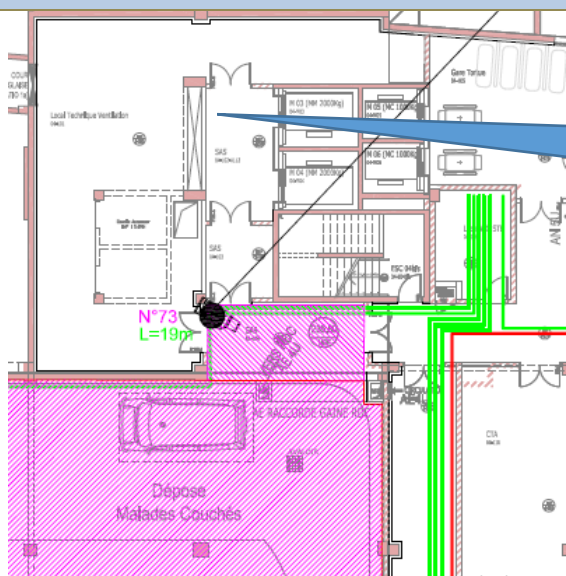
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**MATERNITE**  
Niveau -1

N° de caméra :

*A définir*



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de cette caméra est la visualisation des personnes à l'accès des ascenseurs.

**La caméra et le câblage sera neuf**

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

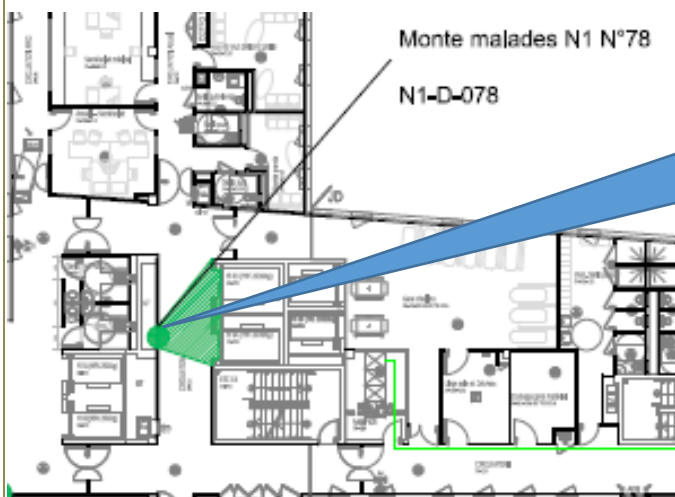
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**MATERNITE**  
Niveau 1

N° de caméra :

**N1 D 078**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de cette caméra est la visualisation des personnes à l'accès des ascenseurs.

**La caméra et le câblage sera neuf**



## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

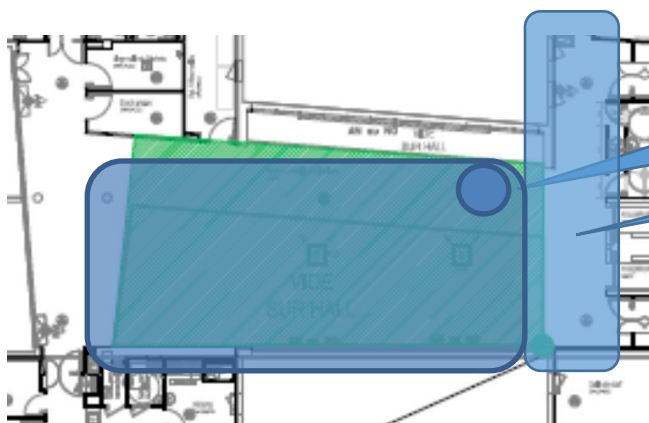
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**MATERNITE**  
Niveau 1

N° de caméra :

**N1 D 077**



#### Interventions – Travaux – Observations :

Une caméra sera installée dans la zone en version PTZ permettant ainsi de réaliser des zooms optiques, et numériques.

Une seconde caméras de type fish-eyes sera installée afin de permettre la surveillance aux accès toilettes, et les passages dans la circulation adjacente.

**Les caméras et le câblage seront neufs.**



# MATERNITE

*Niveau 2*

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

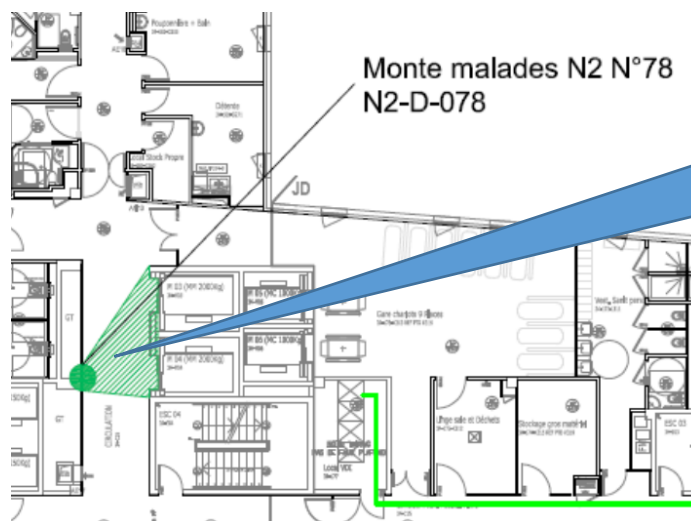
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**MATERNITE**  
Niveau 2

N° de caméra :

**N2 D 078**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de cette caméra est la visualisation des personnes à l'accès des ascenseurs.

**La caméra et le câblage sera neuf.**



# MATERNITE

*Niveau 3*

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

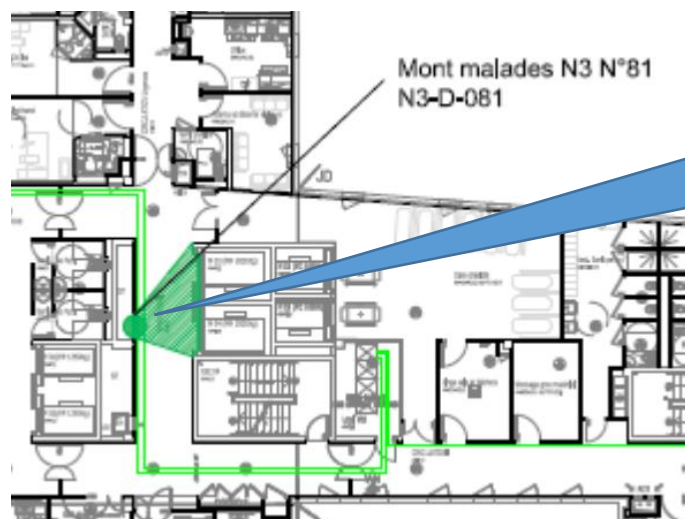
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**MATERNITE**  
Niveau 3

N° de caméra :

**N3 D 081**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de cette caméra est la visualisation des personnes à l'accès des ascenseurs.

**La caméra et le câblage sera neuf.**





# MATERNITE

*Niveau 4*

## EXTENSION DU SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE

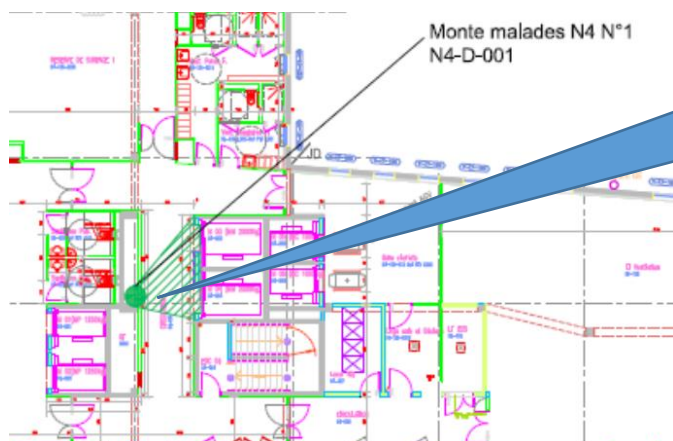
### FICHE TECHNIQUE CAMERA

Localisation :

**MATERNITE**  
Niveau 4

N° de caméra :

**N4 D 001**



#### Interventions – Travaux – Observations :

L'objectif de cette caméra est la visualisation des personnes à l'accès des ascenseurs.

**La caméra et le câblage sera neuf.**