





1	Débrayage manuel du portail		
2	Loge du gardien avec petit coffret gaz		
3	Plaque où se trouve le barrage général d'eau		
4	Portillon pour accès sur CD 125 avec PI sur trottoir opposé		
5	Visualiser les coffrets gaz à l'arrière des batiments		
6	Localiser la B.I		
7	Identifier la vanne police qui alimente la chaufferie en gaz		
8	Voir la porte où se situe la chaufferie avec les organes de sécurité ( Coupure électrique, raccord zag )		
9	Pénetrer dans le hall du batiment. Voir avec un des locataires pour obtenir la clef des caves. Visiter les caves pour y repérer les coffre 's gaz qui sont sur les extrémités de celles-ci. Accéder au dernier niveau pour observer le système de désenfumage.		
10	Localiser la P.I		
11	Ouvrir l'armoire avec les coupures électrique ( éclairage parking )		
12	Atelier du gardien		
13	Pénetrer dans le hall du batiment. Voir avec un des locataires pour obtenir la clef des caves. Visiter les caves pour y repérer les coffrets gaz qui sont sur les extrémités de celles-ci. Accéder au dernier niveau pour observer le système de désenfumage.		



# Secteur de MALSHERBES

Résidence de 1960 en bordure de la RD 316 et la CD 125. Composée de 11 bâtiments avec plusieurs box en bande, une chaufferie gaz et d'une loge de gardien. La coupure gaz des halls d'entrée se fait à l'arrière des bâtiments. On observe la présence des coffrets individuels de gaz dans les caves situées au RDC. Il existe deux hydrants à l'intérieur de la résidence.

CRM pour la visite

A l'intérieur de la résidence, visualiser l'emplacement sur le plan

#### Particularités sur l'accessibilité des engins

<u>Barrières</u>	Portail principal de la résidence	<u>Voies</u> échelle	Ensemble des voies de la résidence
	Portillon d'accès sur la C.D 125		
Voies engins	Ensemble des voies de la résidence	Adresses non accessibles	Néant

#### Hydrants à connaître ou particuliers

P.I 46 au milieu de la résidence

B.I 47 derrière le bâtiment G

P.I 49 sur trottoir opposé de C.D 125

### Localisation des divers gardiens sur le secteur

Un seul gardien ayant une loge à gauche au niveau de l'entrée principale. Celui-ci n'habite pas la résidence (uniquement horaires de bureau).

## Accès aux différents bâtiments

Course	Au RDC de chaque bâtiment	Batiments divers			
<u>Caves</u>	Visible en façade				
	Plusieurs places de parking extérieur		divers Chaufferie à l'extrimité du bâtiment E		
<u>Parkings</u>	Au fond de la résidence, plusieurs box				

	<u>EMPLACEMENT</u>	
Barrages gaz	Pour tous les bâtiments, les barrages principaux sont situés à l'arrière de c	
Coupures électrique	Dans les appartements	
Barrages d'eau	Barrages d'eau dans les caves au RDC	
Machineries d'ascenseur	Néant	
Locaux V.O	Situés dans les caves au RDC	
<u>Désenfumages</u>	Désenfumage naturel au dernier niveau au moyen de verrières situées au plafond	
Colonnes séches	Néant	
	IMPORTANT A RETENIR	
ı	existe un seul accès pour intervenir dans la résidence.	
L'alimentation est re	endue possible par la présence de deux hydrants au sein de la résidence.	
Un	gardien est présent uniquement aux horaires de bureau.	
	s gaz de chaque hall d'entrée sont situés à l'arrière des bâtiments. RDC. On y trouve les barrages sélectifs de gaz et d'eau mais également le loca	
Les caves sont situees au	V.O.	
Les coupur	res gaz et eau sont au RDC dans l'axe vertical des appartements	
	v ·	
	*	