



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl

Siège d'exploitation: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde

Tél +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com

Siège social: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • B-1030 Bruxelles

Safety, quality and environmental services

Rapport n° : P03042 1950 / GEN.



F 194262

Antwerpen-Limburg

tél : 03 221 86 11

Oost & West -Vlaanderen

tél : 09 244 77 11

Brabant

tél : 02 674 57 11

Wallonie

tél : 081 432 611

Résid code :

RL

PROCÈS VERBAL D'EXAMEN DE CONFORMITÉ ET/OU DE VISITE DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE BASSE TENSION

Responsable des travaux :

Installation :

Propriétaire / gestionnaire :

Nom, Prénom	Nom, Prénom	Adresse
		521A Chemin Vert
N° carte d'identité	CP + Commune	
	7034 Saint Denis	
N° TVA : BE	Tél.	

Bases de l'examen : Règlement Général sur les Installations Électriques (RGIE)

<input checked="" type="radio"/> Art 270	<input checked="" type="radio"/> mise en usage	<input type="radio"/> modification	<input type="radio"/> extension	<input checked="" type="radio"/> Art 86	<input type="radio"/> Art 271bis	<input checked="" type="radio"/> Unité d'habitation
<input type="radio"/> mobile	<input type="radio"/> temporaire			<input type="radio"/> Art 87	<input type="radio"/> Art 278	<input type="radio"/> Unité de travail domestique
<input type="radio"/> Art 271	<input type="radio"/> périodique	<input type="radio"/> contrôle		<input type="radio"/> Art 88	<input type="radio"/> Art .....	<input type="radio"/> Parties communes
<input type="radio"/> Art 276 : renforcement	<input type="radio"/> Art 276bis : vente d'une unité d'habitation			<input type="radio"/> Art .....	<input type="radio"/> Art .....	<input type="radio"/> Unité de travail

Données générales de l'installation électrique :

Données distributeur	EAN	<input type="radio"/> EAN non communiqué	<input type="radio"/> Compt. kWh non placé
	Compt. kWh n° : 34200442	Index jour : 000666	nuit : -
Données installation	Protection branchement (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100	n° : ..... Index nuit : .....	
	Conçue pour U <sub>n</sub> : <input checked="" type="radio"/> 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V	Type de prise de terre :	
	Courant nominal maximum (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100	<input checked="" type="radio"/> boucle de terre <input type="radio"/> barres / piquets	
Description installation	Câble d'alimentation tableau principal : 4 X 10 mm <sup>2</sup> - Type : EXUB	Dispositif diff. gén. : 40 A / 300 mA	
		Nombre de tableaux : 1	Nombre de circuits terminaux : 14

Mesures - tests - contrôle visuel - scelles :

<input checked="" type="radio"/> Contacts dir.	<input checked="" type="radio"/> Contacts indir.	<input type="radio"/> Montage	<input type="radio"/> Appareils	<input type="radio"/> Matériel	<input checked="" type="radio"/> I>/section	<input checked="" type="radio"/> Schémas	<input type="radio"/> Contrôle bci de défaut
Résistance de dispersion de la prise de terre : 2,8 Ω		Isolément général : 10 MΩ		<input type="radio"/> Continuité de terre		<input type="radio"/> Test dispositif diff.	
Le dispositif différentiel général : <input type="radio"/> était plombé <input checked="" type="radio"/> a été plombé <input type="radio"/> n'a pas été plombé <input type="radio"/> ne peut pas être plombé							

Infractions - Remarques (pour la signification des codes éventuels : voir au verso)

Infractions Nouvelle installation	
<input type="radio"/> Néant	
Infractions Installation existante	
<input type="radio"/> Néant	
Remarques	Visa GRD ou mandataire :
<input type="radio"/> Néant	

Conclusion(s) :

La nouvelle installation est conforme n'est pas conforme au RGIE

L'installation existante est conforme n'est pas conforme au RGIE

L'installation électrique doit être recontrôlée avant

le 23.11.2011 (\*)

par le même organisme de contrôle.

Agent visiteur :

Nom :

Piccolo

Agent n° : 3046

Date : 23.11.2011

Pour le Directeur Général : Signature

Annexe(s) :

Schéma(s) de position : 1

Schéma(s) unifilaire(s) : 1

Ce procès verbal doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'installation.

Le Service Public Fédéral Economie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité.

Le contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.

Les informations recueillies sur place ne nous permettent pas de déterminer la date de réalisation de l'installation électrique.

Nous vous invitons à compléter (les) schéma(s) pour les éléments qui n'étaient pas visibles lors de la visite de contrôle. En cas de doute portant sur la sécurité de ces éléments, nous vous invitons vivement à faire procéder à une visite de contrôle complémentaire.

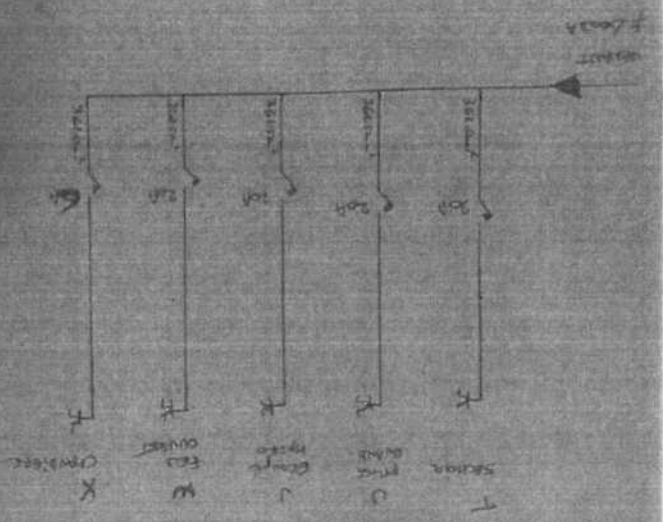
Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite de contrôle doivent être exécutés sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien au service des installations les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens. Dans le cas où, lors de cette nouvelle visite de contrôle, après max. 1 an, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie préparée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.





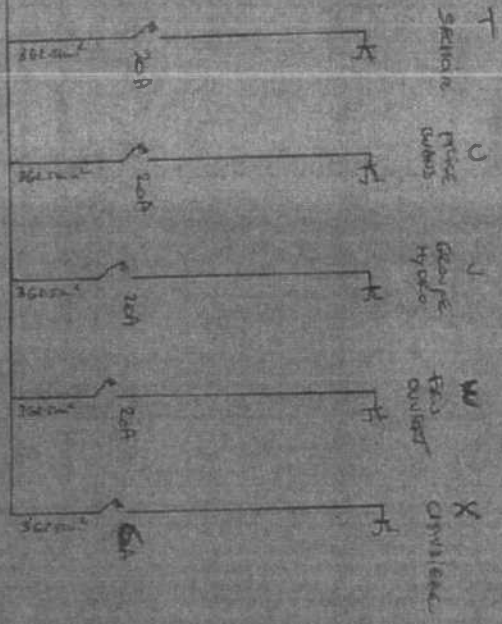








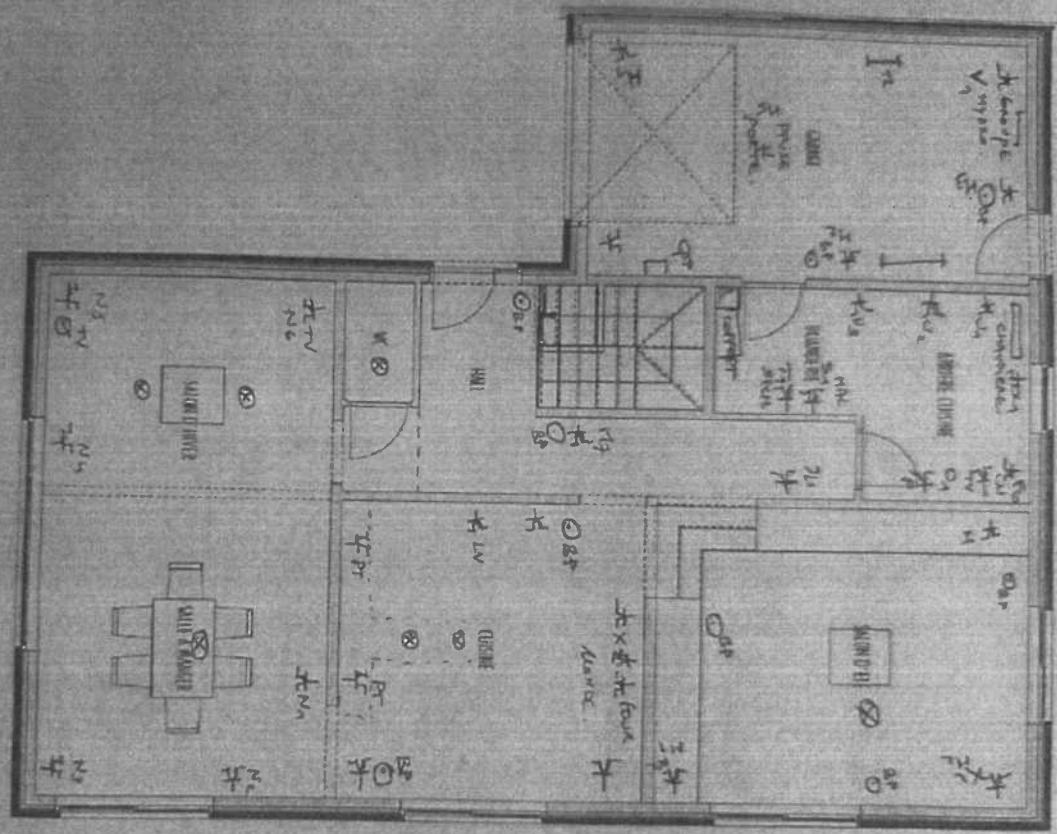
START  
of Area



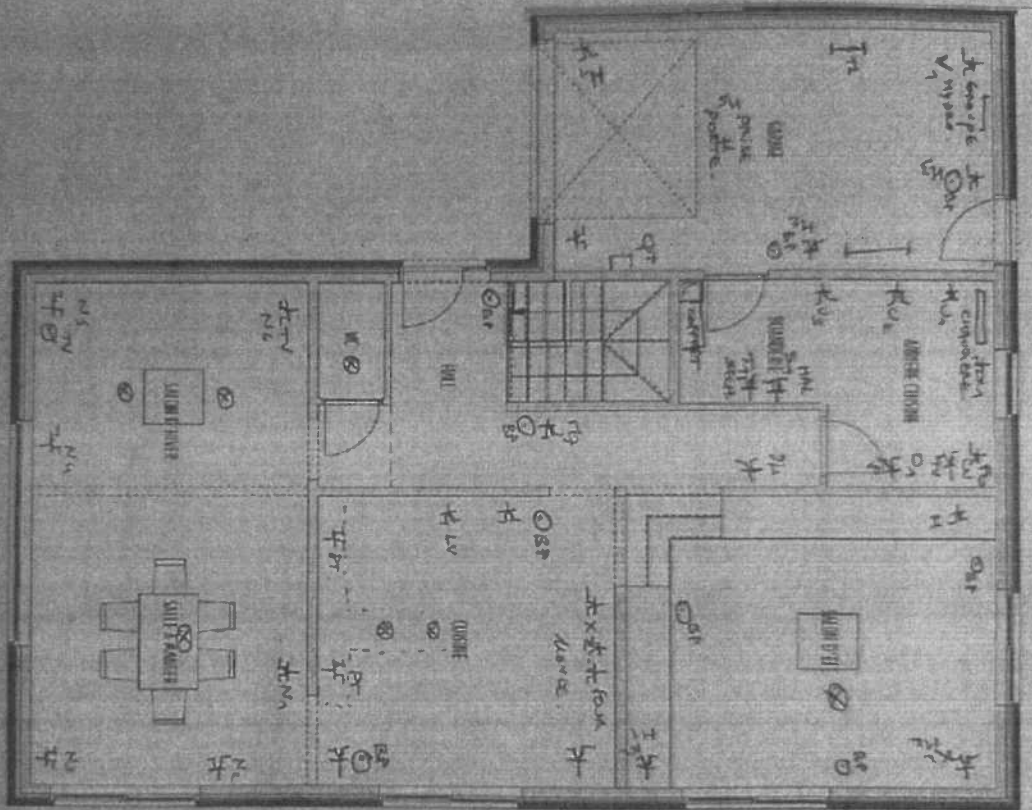


DATE: [REDACTED]  
BY: [REDACTED]

SKETCH  
H. D. [REDACTED]





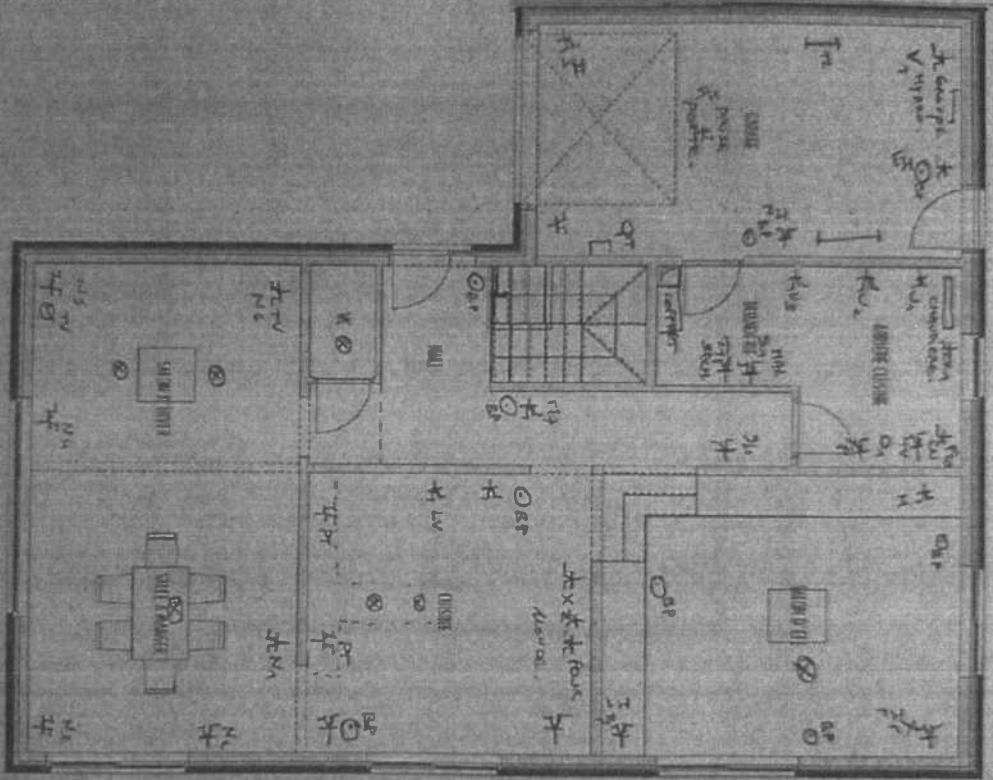


Sketch of the plan

CHIEF OF POLICE  
 1034 080025

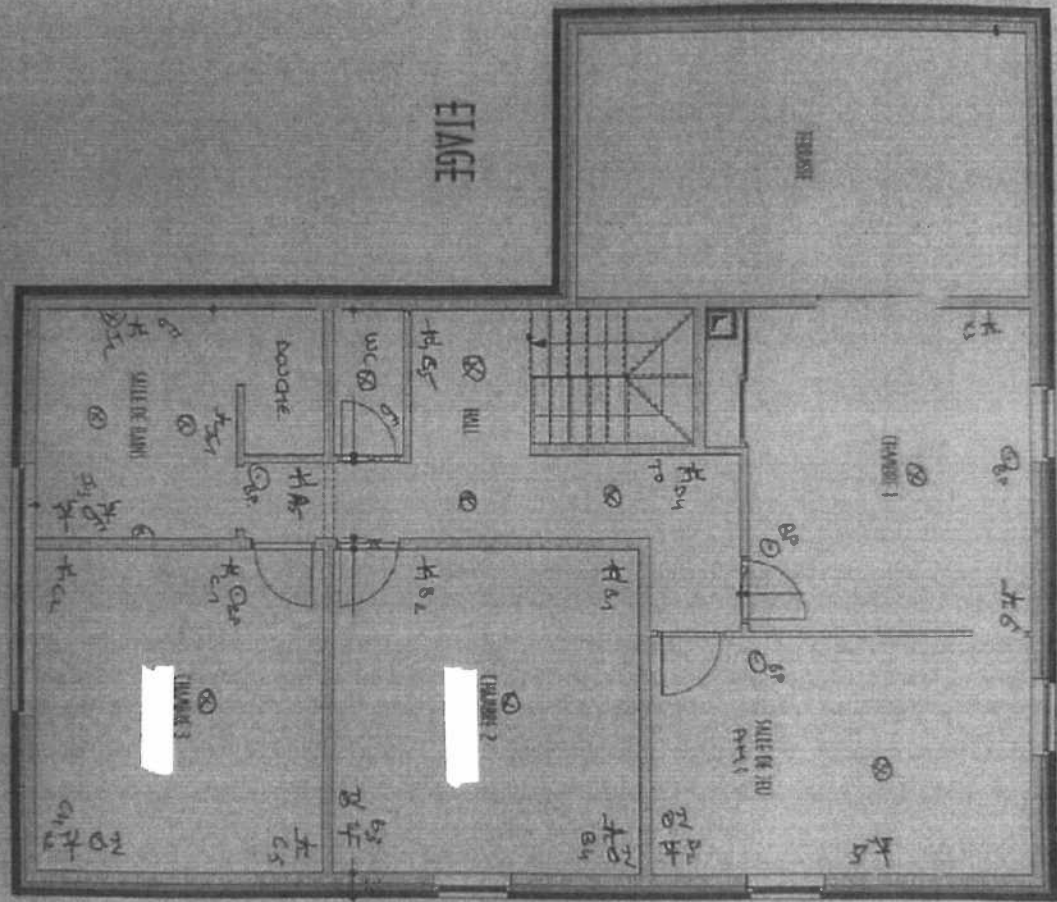
CATERING DEPT  
MEAT STORAGE

Scheme  
The Dissection



EIAGE

REAR



Scheme 6  
FLOOR PLAN

CHECKLIST  
2024 08/08

