



# Rapport

RAPPORT N°

GEM/15/30801263/00/FR/000

Original



040 - INSP

Votre numéro de client :

## Rapport de contrôle d'installations électriques à basse tension et à très basse tension

Rue des Collires 23, 5580 Rochefort



Effectué le :  
20/12/2024 14:37 - 15:22



Effectué par : JULIEN LATOUR (6843)

Conforme

### IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

ID Vinçotte	100 317 246
Adresse	Rue des Collires 23, 5580 Rochefort
Code EAN	Non communiqué
N° Compteur	3451667
Compteur index jour	2900
Précision Installation	Gîte
Installation contrôlée	- Installation à BT/TBT
Type d'installation	Installation non-domestique

### DONNÉES DU CONTRÔLE

Base de l'examen	- RGIE - Livre 1 de l'arrêté royal du 08/09/2019 établissant le Livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à très basse tension, le Livre 2 sur les installations électriques à haute tension et le Livre 3 sur les installations pour le transport et la distribution de l'énergie électrique (M.B. 28/10/2019)
Type de contrôle suivant	- 6.5. Visite de contrôle
Date de réalisation de l'installation	- A partir du 01/10/1981 & avant le 01/06/2020
Dérogations appliquées	- Avant 01/10/1981 - Partie 8

VINÇOTTE asbl

Organisme de contrôle agréé - Service Externe pour les Contrôles Techniques sur le lieu de travail  
Siège social : Jan Olieslagerslaan 35 1800 Vilvoorde Belgique tel: +32 81 432 773 buildingreportingsouth@vincotte.be  
TVA BE 0402.726.875 RPM Bruxelles BNP Paribas Fortis : BE25 2100 4144 1482 BIC : GEBABEBB

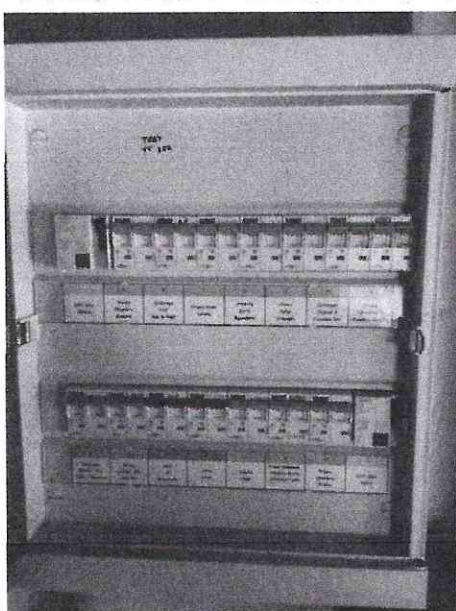
## DONNÉES DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Alimentation	Via compteurs GRD
Protection de branchement	- Valeur nominale de la protection placée
Valeur nominale de la protection placée (A)	- Valeur max. autorisée de la protection de branchement
Valeur max. autorisée de la protection de branchement (A)	40
Section canalisation d'alimentation du tableau (mm <sup>2</sup> )	63
Canalisation d'alimentation - Type	10
Tension (V)	Bon
Compteur d'énergie verte	- 230 V AC
	Pas présent

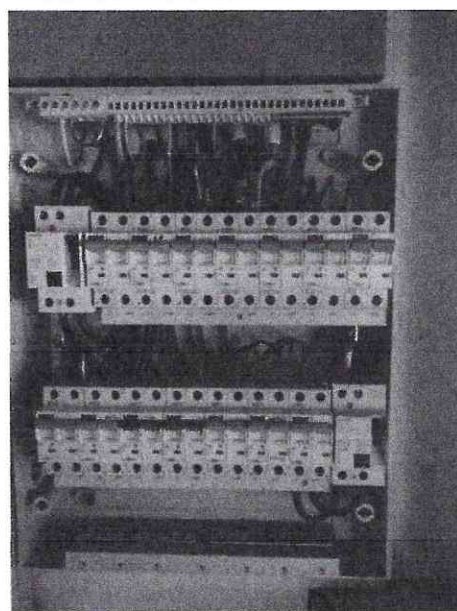
## DESCRIPTION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

### Tableau BT : TGBT

Le courant de court-circuit présumé maximal, Icc max (kA)	3
Schéma de mise à la terre	- TT
Nombre de circuits	14
Alimentation depuis tableau / circuit suivant	Compteur
Protection thermique de l'alimentation en amont du tableau (A)	40
Résistance d'isolement min. mesurée par circuit (Mohm)	44



( Tableau électrique )



( Tableau électrique - intérieur )



# Rapport

Original

RAPPORT N°  
GEM/15/30801263/00/FR/000

## SCHÉMAS, PLANS ET DOCUMENTS DE L'INSTALLATION

Schémas de circuits	Référence	A
Plans de position	Référence	B

## RÉSULTATS DU CONTRÔLE

### Contrôles effectués

Les photos éventuelles illustrant par exemple les infractions, observations/remarques, notes, ... sont données à titre d'exemples et ne sont pas limitatives.

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

### Mesures et essais

Type de prise de terre	Conducteurs enfoncés verticalement / Barres / piquets
Resistance de terre BT - Re (Ohm)	12

### Infractions constatées

- Néant

### Remarques

- Néant

### Notes

#### Installation

- A titre informatif: des instructions de "premiers soins en cas d'accident d'origine électrique" ne sont pas affichées. Elles sont à afficher en des endroits judicieusement choisis en fonction des risques électriques.



# Rapport

Original

RAPPORT N°  
GEM/15/30801263/00/FR/000

## CONCLUSION DU CONTRÔLE

L'installation dont il est question dans le présent rapport est conforme aux prescriptions définies dans la rubrique "données du contrôle".

Des recommandations et/ou informations complémentaires sont mentionnées comme "notes" dans ce rapport.

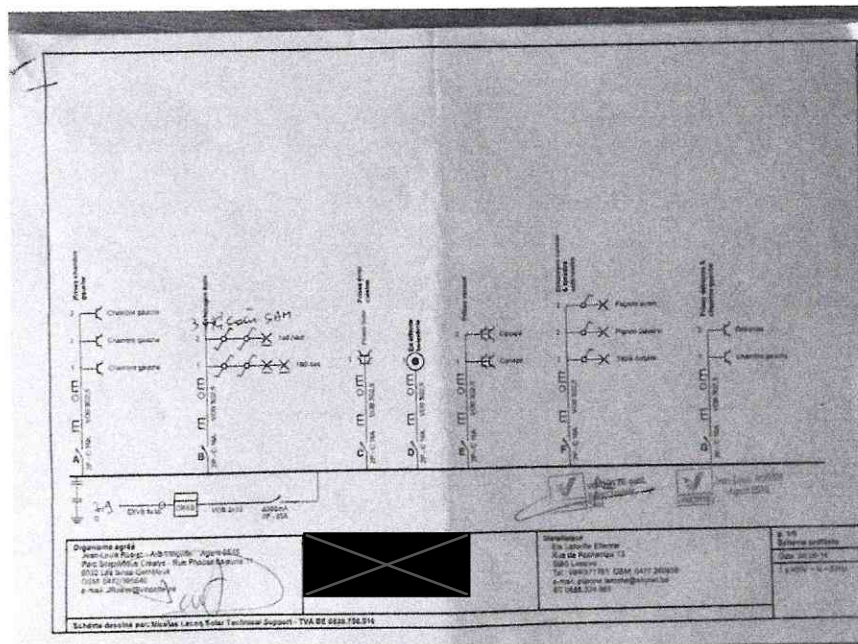
Ir F. Dewint  
Directeur Général

## RAPPEL SUR LES PRESCRIPTIONS RÈGLEMENTAIRES

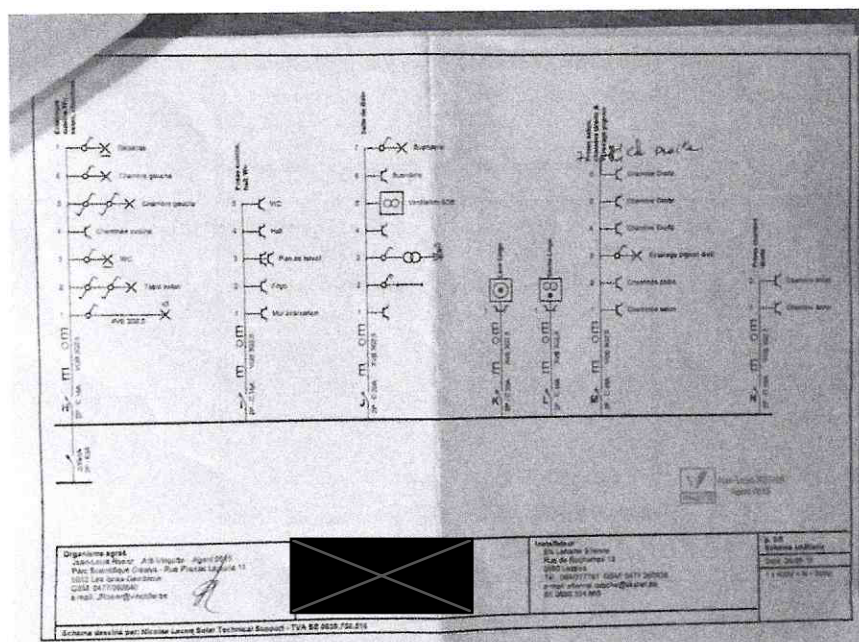
Ce rapport doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'installation.

Le propriétaire, le gestionnaire ou l'exploitant d'une installation électrique non-domestique est tenu d'aviser immédiatement le fonctionnaire préposé à la surveillance du Service Public Fédéral ayant le bien-être des travailleurs lors de l'exécution de leur travail dans ses attributions ainsi que le Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques.

## Annexes



( Schémas de circuits )

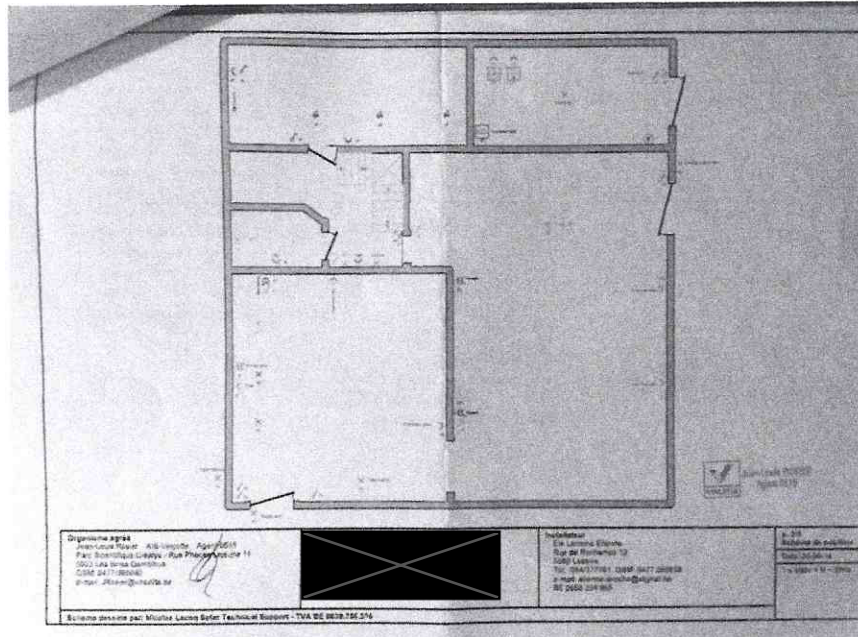


( Schémas de circuits )

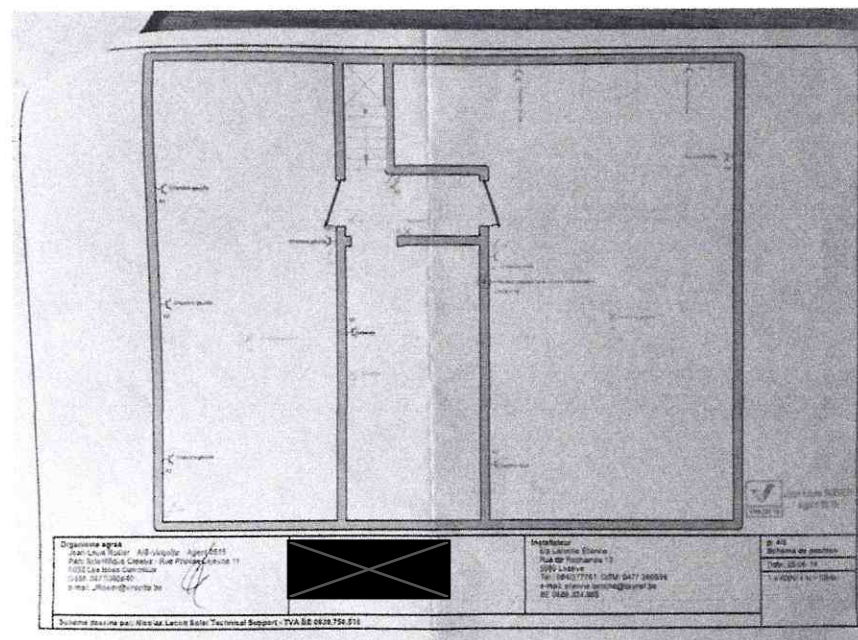
# Rapport

Original

RAPPORT N°  
GEM/15/30801263/00/FR/000



( Plans de position )



( Plans de position )