



Rapport

RAPPORT N°

GEM/15/30724901/00/FR/000



040 - INSP

Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 8/09/2019) - Direction générale de l'Énergie

Rue Grétry 48/72 - 4020 Liège



Effectué le : 13/04/2021



Effectué par : LAURENT LALOUX (3892)

Conforme

IDENTIFICATION DES TIERS

Demandeur du contrôle

Nom, Prénom

Adresse

N° de tél.

E-mail

Propriétaire, exploitant ou gestionnaire

Nom, Prénom

Adresse

Rue Grétry 48/72 - 4020 Liège

Responsable des travaux

Pas d'application

IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

ID Vincotte

100.011.065

Adresse

Rue Grétry 48/72 - 4020 Liège

Code EAN

Code EAN non communiqué

N° Compteur

412023

Compteur Index jour

77249,2

Cabine HT privée

Non

Type d'installation

Unité d'habitation

VINÇOTTE asbl

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



Rapport

RAPPORT N°

GEM/15/30724901/00/FR/000

DONNÉES DU CONTRÔLE

Le contrôle est réalisé suivant les prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 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. du 28/10/2019), dénommé « Livre 1 » dans ce document.

- Type de contrôle suivant - Visite de contrôle (6.5)
- Date de réalisation de l'installation - Avant le 01/10/1981
A partir du 01/10/1981 et avant le 01/06/2020
- Informations sur le contenu - Le contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.
- Les photos illustrant les infractions et les observations sont données à titres d'exemple et ne sont pas limitatives ; Les infractions et les observations peuvent se répéter dans l'installation ailleurs qu'illustré sur la photo.
- Dérogations - Application de la partie 8

DONNÉES DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Tension (V) 400

Nature du courant Triphasée

Type d'électrode de terre Piquets de terre

Nombre de prise de terre

Canalisation d'alimentation - Type VVE

Canalisation d'alimentation - Section (mm²) 6

Nombre de circuits 7

Type de schéma de mise à la terre TT

Nombre de tableaux 1

Valeur nominale de la protection de branchement (A) 15

Dispositifs (gén.) à courant différentiel installés 1

Différentiel	In(A)	Sensibilité (mA)	Type
Diff général	40	300	A



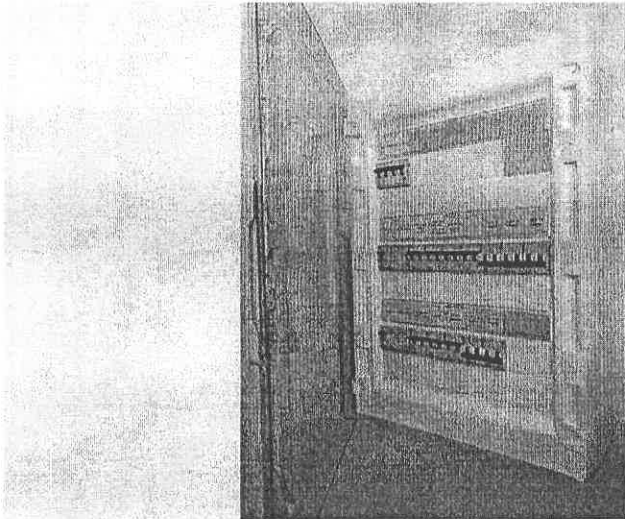
Rapport

RAPPORT N°
GEM/15/30724901/00/FR/000

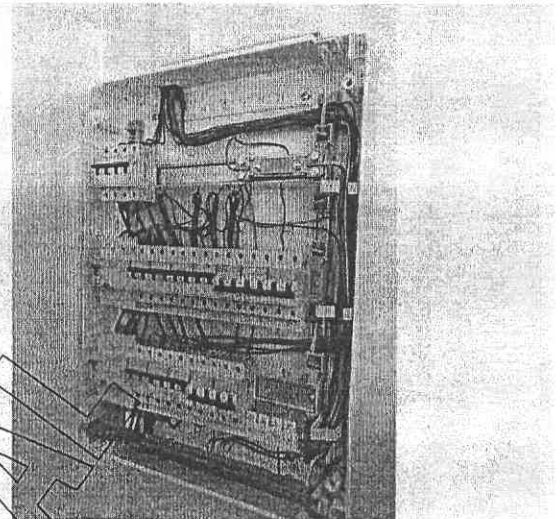
Description de l'installation électrique

Tableau électrique principal : Tgbt

Nombre de circuits 7



(Tableau électrique photo extérieur)



(Tableau électrique photo intérieur)

SCHÉMAS ET PLANS DE L'INSTALLATION

Schémas de position - référence

Schémas de position - version

Schémas de position - date

Schémas de position

Schémas unifilaires - références

Schémas unifilaires - version

Schémas unifilaires - date

Schémas unifilaires

13/04/2021

Voir annexes

13/04/2021

Voir annexes



Rapport

RAPPORT N°
GEM/15/30724901/00/FR/000

RÉSULTATS DU CONTRÔLE

Contrôles effectués

Exécution de l'installation électrique conformément aux schémas unifilaires et aux plans de position	Ok
Etat du matériel électrique d'installation fixe	Ok
Mesures de protection contre les chocs électriques par contacts directs et indirects	Ok
Contrôle visuel du matériel fixe ou installé à poste fixe pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens	Ok
Contrôle visuel du matériel mobile pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens	P/A

Mesures et essais

Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω)	25
Valeur du niveau d'isolement général (M Ω)	0.5
Test des dispositifs à courant différentiel (test bouton)	Ok
Test des dispositifs à courant différentiel (test boucle de défaut)	Ok
Continuité des conducteurs de protection et des liaisons équipotentielles (principale et supplémentaire)	Ok

Infractions constatées

- Néant

Remarques

- Néant



Rapport

RAPPORT N°

GEM/15/30724901/00/FR/000


CONCLUSION DU CONTRÔLE

L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR du 08/09/2019) concernant les installations électriques à basse tension et à très basse tension.

La prochaine visite de contrôle est à effectuer au plus tard avant le 13/4/2046.

Les schémas unifilaires et les plans de position de l'installation ont été à nouveau datés et signés.

Les bornes d'entrée du ou des dispositif(s) à courant différentiel à l'origine de l'installation ont été scellés.


Ing. J. Windey
Directeur Général Vincotte

RAPPEL SUR LES PRESCRIPTIONS RÉGLEMENTAIRES

Ce rapport 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.

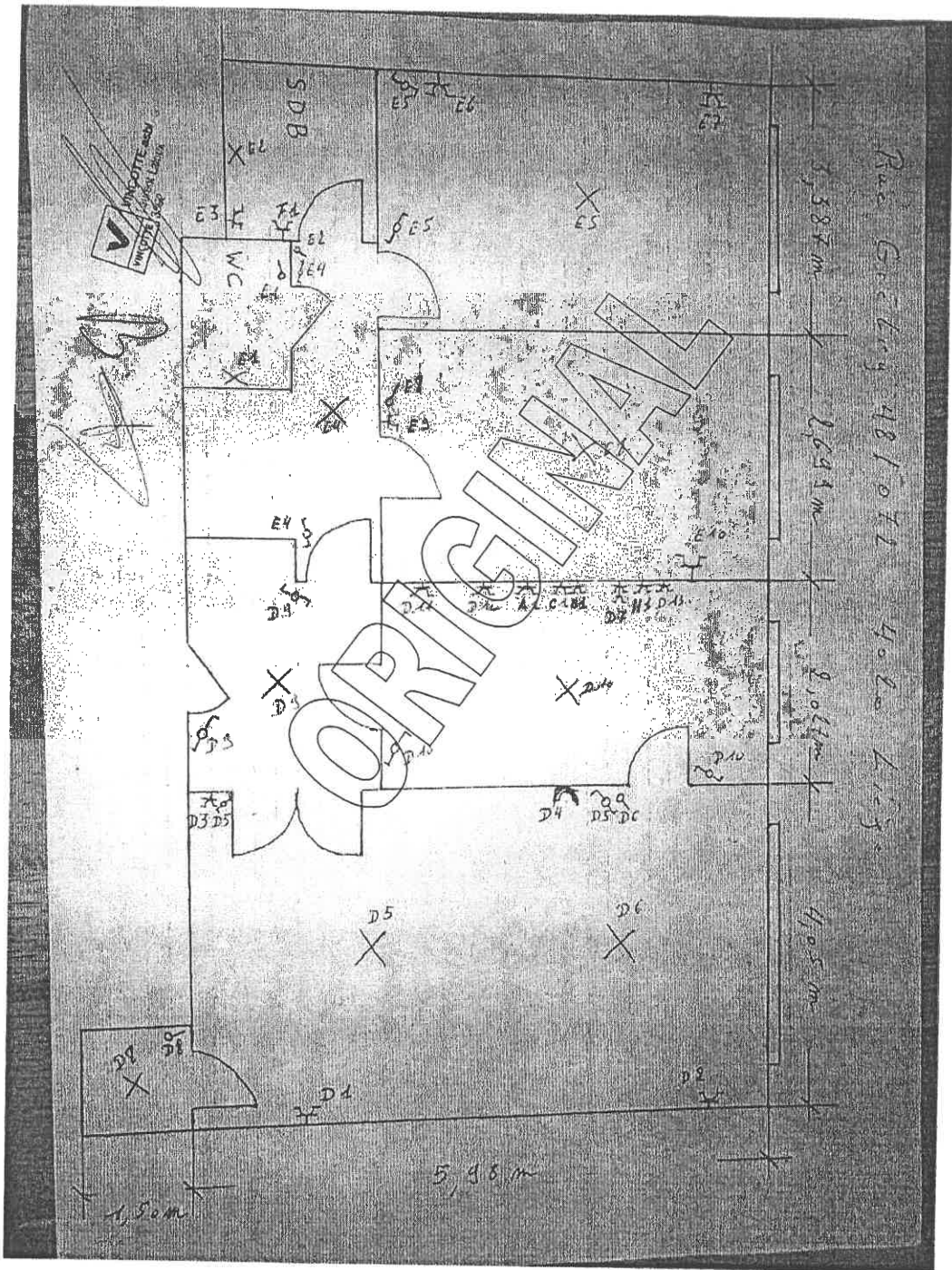


Rapport

RAPPORT N°
GEM/15/30724901/00/FR/000

Annexes

Photo des plans de position (1/1)





Rapport

RAPPORT N°
GEM/15/30724901/00/FR/000

Photo des schémas unifilaires (1/1)

ORIGINAL

13/04/2021

A

19/04/2021

REVISION	DATE	DESCRIPTION
01	13/04/2021	ÉMISSION

PROJETANT: [Signature]

DATE: 13/04/2021

PROJET: [Illegible]

EMPLACEMENT: [Illegible]

ÉCHELLE: [Illegible]

PROJETANT: [Illegible]

DATE: [Illegible]

PROJET: [Illegible]

EMPLACEMENT: [Illegible]

ÉCHELLE: [Illegible]

PROJETANT: [Illegible]

DATE: [Illegible]

PROJET: [Illegible]

EMPLACEMENT: [Illegible]

ÉCHELLE: [Illegible]