



# Rapport

RAPPORT N°

GEM/15/30710511/00/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 d'Yernawe 18 - 4537 Verlaine



Effectué le : 12/10/2020



Effectué par : LAURENT LALOUX (3892)

Conforme

### IDENTIFICATION DES TIERS

#### Demandeur du contrôle

Nom, Prénom	Md Radia Bouchernouh
Adresse	Rue d'Yernawe 18 - 4537 Verlaine

#### Propriétaire, exploitant ou gestionnaire

Nom, Prénom	Md Radia Bouchernouh
Adresse	Rue d'Yernawe 18 - 4537 Verlaine

#### Responsable des travaux

Nom, Prénom	Détalle
Adresse	Rue Chenestre 72B - 4606 St Andre
N° TVA	0757174872

### IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Adresse	Rue d'Yernawe 18 - 4537 Verlaine
Code EAN	Code EAN non communiqué
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 Olieslagerslaan 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



## 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 - Contrôle de conformité avant mise en usage - Nouvelle installation (6.4)

Date de réalisation de l'installation - A partir du 01/06/2020

Informations sur le contenu

- Le contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.
- Les appareils d'éclairage n'étaient pas installés lors de notre contrôle
- La salle de bain / douche n'était pas installée / terminée lors de notre contrôle.
- La cuisine équipée n'était pas encore installée le jour du contrôle

Dérogations Néant

## DONNÉES DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Tension (V)	400
Nature du courant	Triphasée
Type d'électrode de terre	Boucle de terre
Nombre de prise de terre	1
Canalisation d'alimentation - Type	EXVB
Canalisation d'alimentation - Section (mm <sup>2</sup> )	16
Nombre de circuits	33
Type de schéma de mise à la terre	TT
Nombre de tableaux	1
Valeur nominale de la protection de branchement (A)	40
Dispositifs (gén.) à courant différentiel installés	1

Différentiel	In(A)	Sensibilité (mA)	Type
Nr1	40	300	A

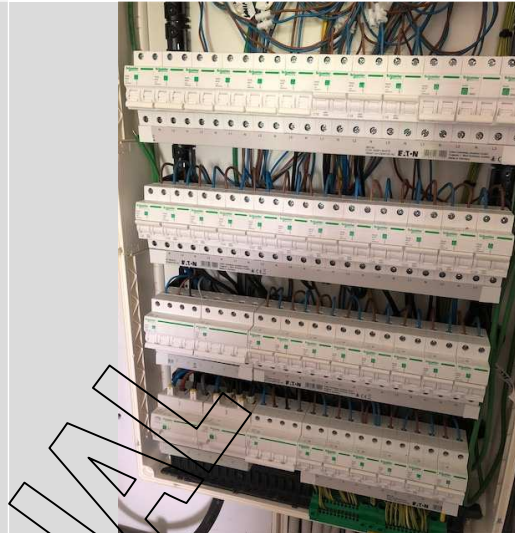
## Description de l'installation électrique

**Tableau électrique principal : Tgbt**

Nombre de circuits 33



( Tableau électrique photo extérieur )



( Tableau électrique photo intérieur )

## SCHÉMAS ET PLANS DE L'INSTALLATION

Schémas de position - référence	B
Schémas de position - version	1
Schémas de position - date	12-10-20
Schémas de position	Voir annexes
Schémas unifilaires - références	A
Schémas unifilaires - version	1
Schémas unifilaires - date	12/10/2020
Schémas unifilaires	Voir annexes



## 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 ( $\Omega$ )	8
Valeur du niveau d'isolement général (M $\Omega$ )	32
Test des dispositifs à courant différentiel (test bouton)	Pas testé
Test des dispositifs à courant différentiel (test boucle de défaut)	Pas testé
Continuité des conducteurs de protection et des liaisons équipotentielles (principale et supplémentaire)	Ok

### Infractions constatées

- Néant

### Remarques

- Néant



# Rapport

RAPPORT N°

GEM/15/30710511/00/FR/000

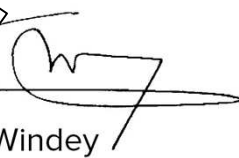
## CONCLUSION DU CONTRÔLE

**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 12/10/2045.

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

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

  
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.

Annexes

Photo des plans de position (1/5)



### Photo des plans de position (2 / 5)

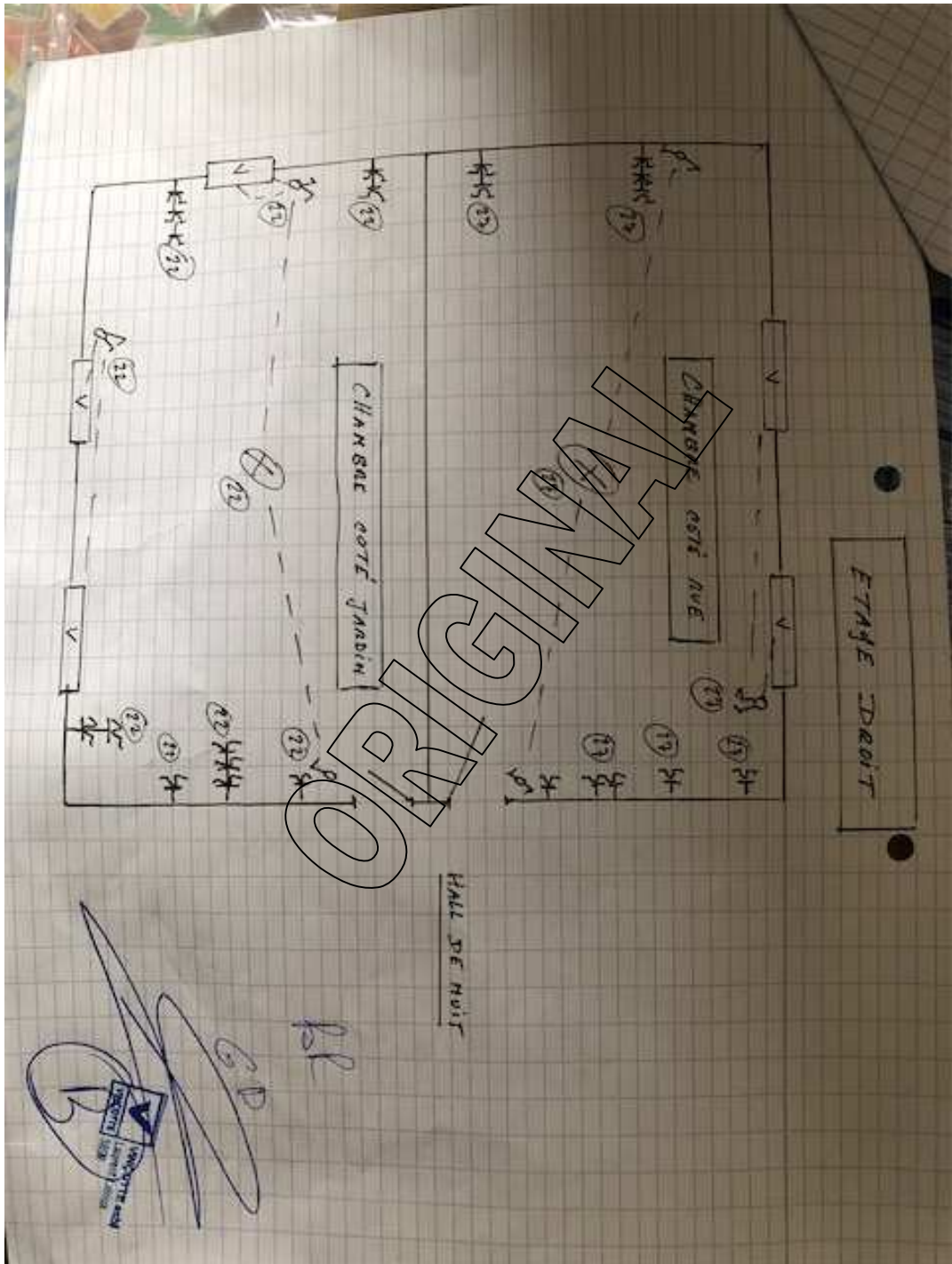


Photo des plans de position (3 / 5)

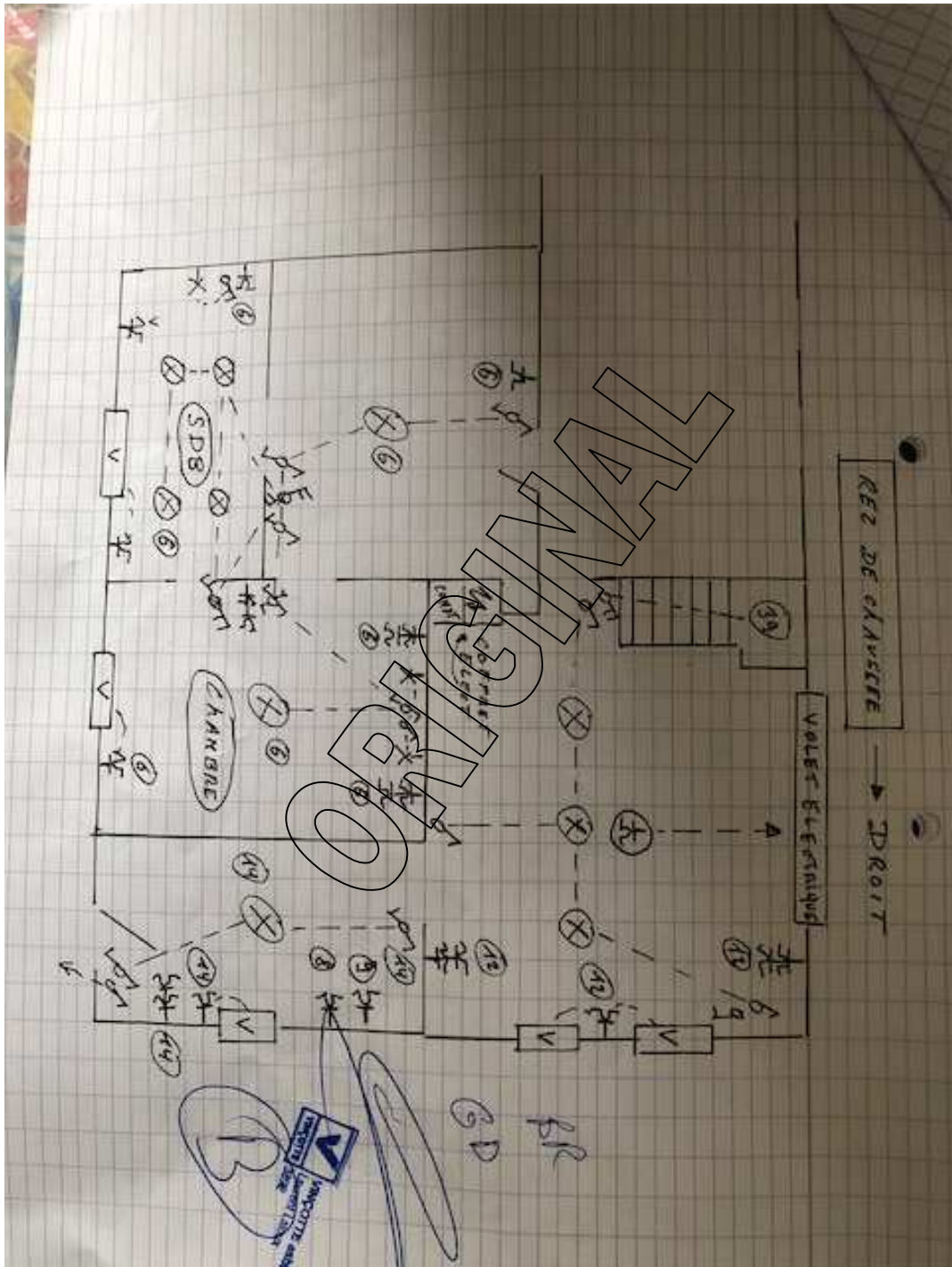




Photo des plans de position (4 / 5)

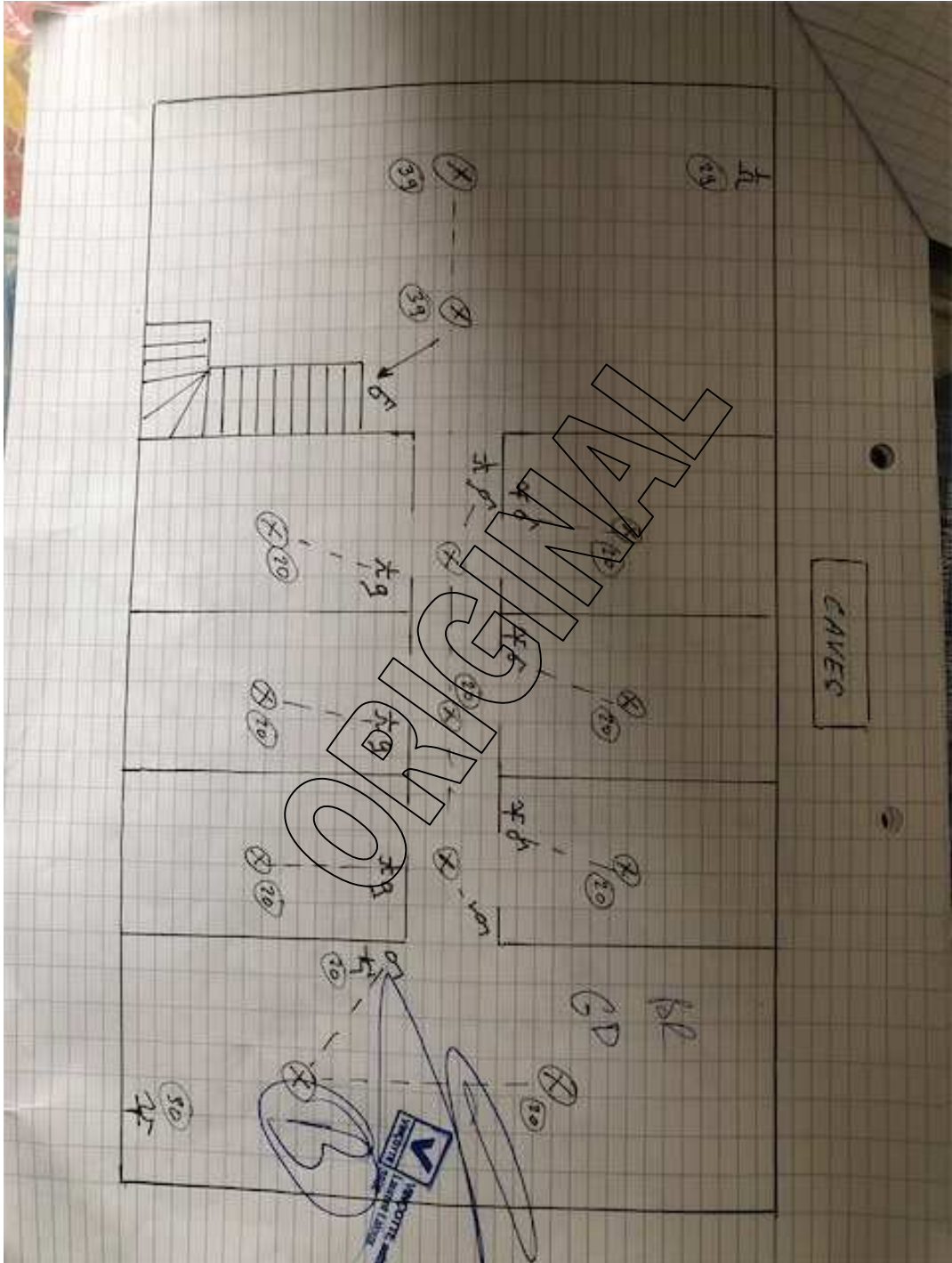


Photo des plans de position (5 / 5)

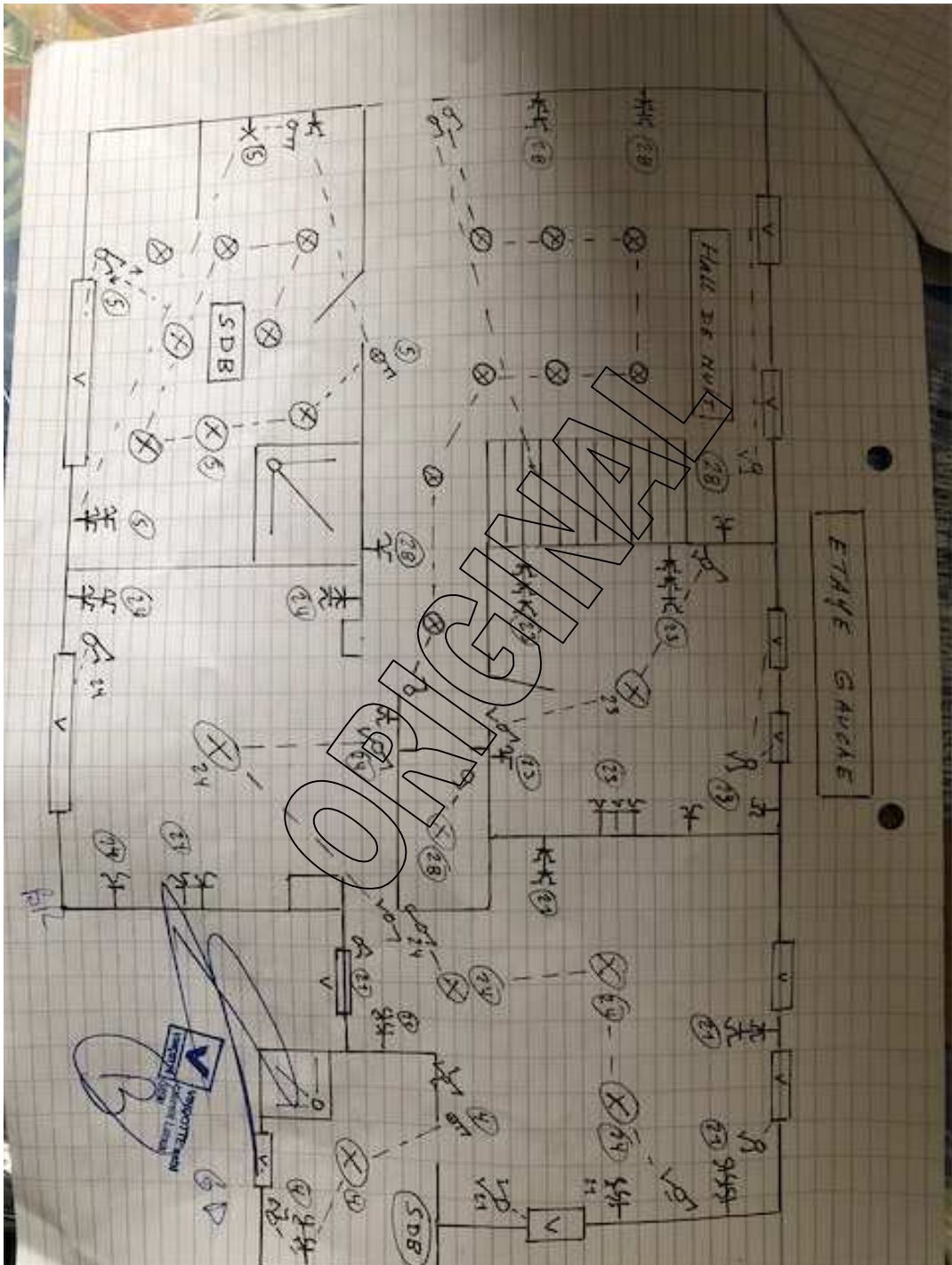


Photo des schémas unifilaires (1/6)

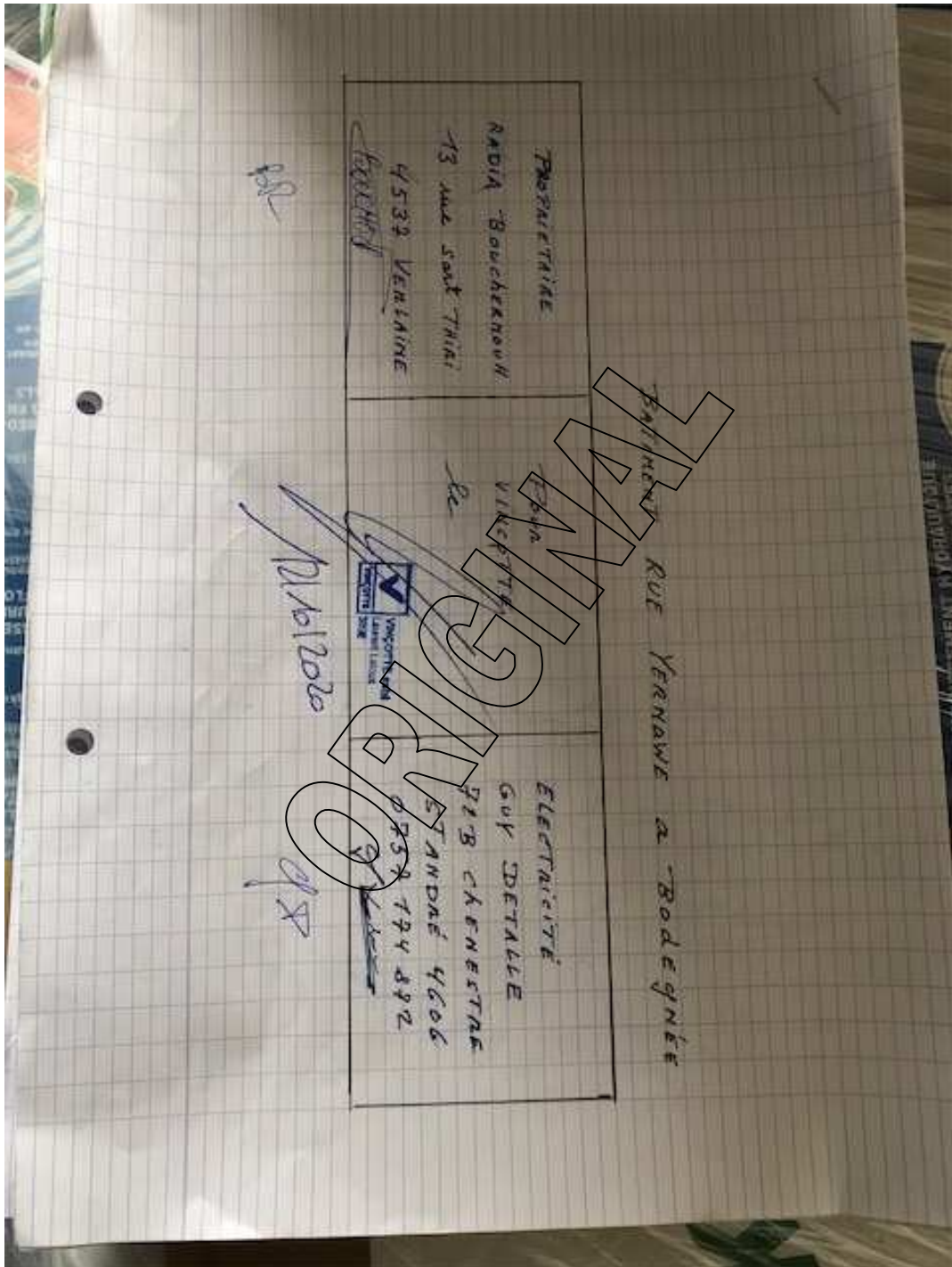


Photo des schémas unifilaires (2 / 6)



Photo des schémas unifilaires (3 / 6)



Photo des schémas unifilaires (4 / 6)

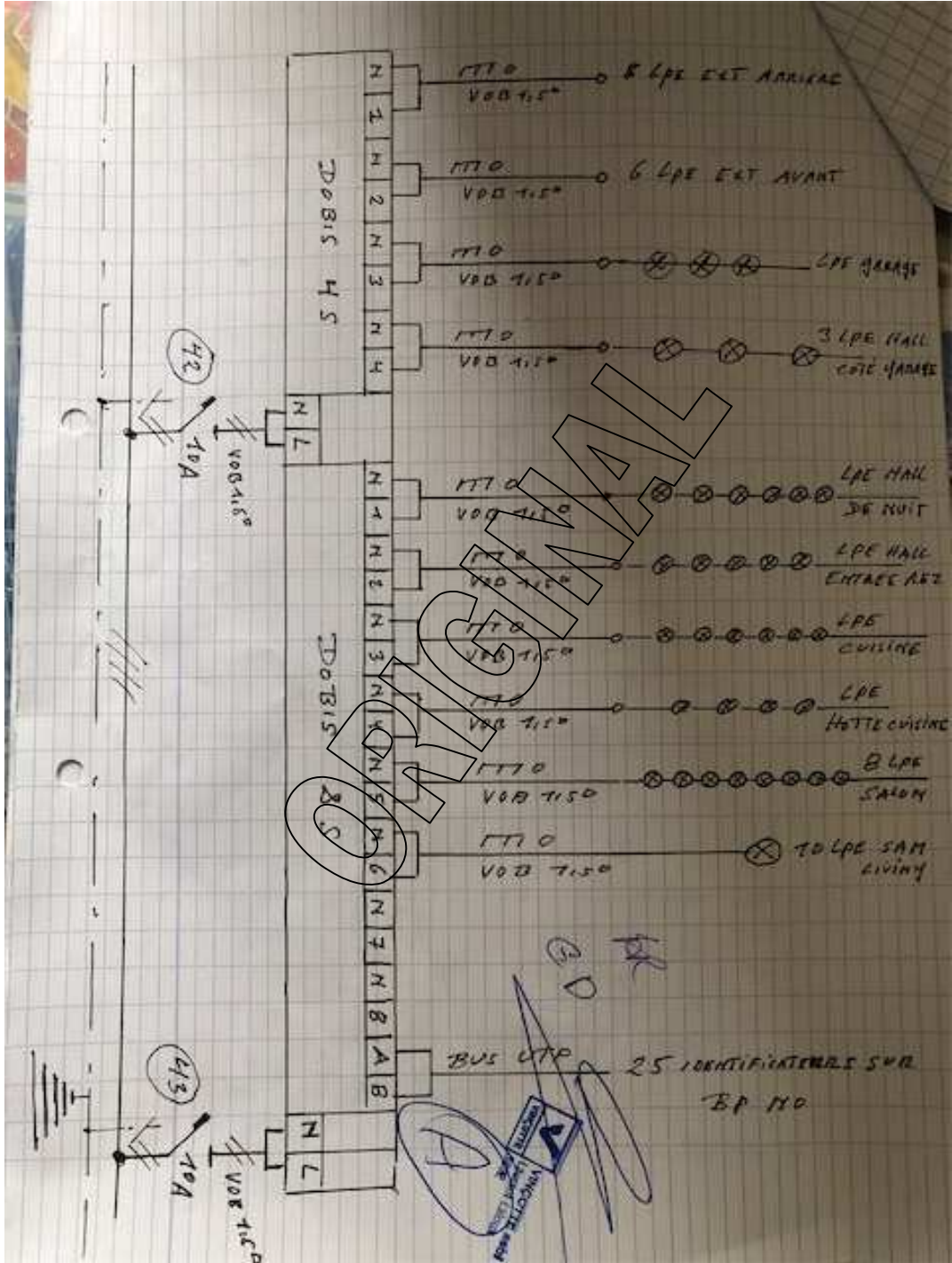


Photo des schémas unifilaires (5 / 6)



Photo des schémas unifilaires (6 / 6)

