



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

TVA: BE 0402.726.875 • RPM Bruxelles • BNP Paribas Fortis: BE 25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB

Rapport n°: 30747647



F 175031

Rési code: 11

- ☐ Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent
☐ Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde
☐ Noordersingel 23, 2140 Antwerpen
☒ Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux

Tel: +32 9 244 77 11
 Tel: +32 2 674 57 11
 Tel: +32 3 221 86 11
 Tel: +32 81 432 611

gent@vincotte.be
 brussels@vincotte.be
 antwerpen@vincotte.be
 gembloux@vincotte.be

RAPPORT : INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION (LIVRE 1 – AR 8/09/2019) – DIR. GÉN. DE L'ÉNERGIE

Responsable exécution des travaux :

Installation :

Propriétaire / Exploitant / Gestionnaire :

Nom, Prénom :	Nom, Prénom :
N° carte d'identité :	Adresse :
N°TVA : BE	CP + Commune :
	Tél. :

Bases de l'examen : Livre 1 – AR 8/09/2019 (MB 28/10/2019) («RGIE»)

- ☐ Contrôle de conformité avant mise en usage – nouvelle installation (6.4.)
☐ Contrôle de conformité avant mise en usage – modification/extension importante (6.4.)
☒ Visite de contrôle (6.5.)
☒ Visite de contrôle renforcement puissance ancienne installation (8.4.1.)
☐ Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.2.)
☐ Visite de contrôle libre ancienne installation (8.4.3. ou 8.4.4.)
- Dérogations Partie 8 : ☒ Appliquées ☐ Pas appliquées
- ☒ Unité d'habitation ☐ Avant le 1/10/1981
☐ Unité de travail ☒ Entre 1/10/1981 & 1/06/2020
☐ Installation de chantier ☐ À partir du 1/06/2020
☐ Parties communes d'un ensemble résidentiel
☐ Locaux techniques d'un ensemble résidentiel
☐ Installation de production décentralisée
☐ Autre installation :

Données générales de l'installation électrique :

Document début réalisation avant le 01/06/2020 : n° : Date :

Données distributeur	EAN 541443020705442052	EAN non communiqué	<input type="checkbox"/> Compt. kWh non placé
Nom distrib. :	Compt. kWh n° : 36449508	Index jour : 50430	nuit : <input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit :
	Protection branchement (A) : <input type="checkbox"/> 20 <input checked="" type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	n° : <input type="checkbox"/>	Index nuit : <input type="checkbox"/>
Données installation	Conçue pour U _N : <input checked="" type="checkbox"/> mono 230 V <input type="checkbox"/> 3x230 V <input type="checkbox"/> 3N400 V	Type prise de terre : <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> boucle de terre <input checked="" type="checkbox"/> barres / piquets
	Courant nominal maximum (A) : <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input checked="" type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	Schéma MLT : <input checked="" type="checkbox"/> TT <input type="checkbox"/>	
	Câble d'alimentation tableau principal : 4 X 16 mm ² - Type : VFVB		
Description installation	Dispositif diff. gén. : G3 A / 30 mA	Nombre de tableaux : 1+1	Nombre de circuits terminaux : 1+2
<input checked="" type="checkbox"/> Voir annexe(s)			

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :

<input checked="" type="checkbox"/> Contacts dir.	<input checked="" type="checkbox"/> Contacts indir.	<input checked="" type="checkbox"/> Montage	<input checked="" type="checkbox"/> Matériel mobile	<input checked="" type="checkbox"/> Matériel fixe	<input checked="" type="checkbox"/> I>/section	<input checked="" type="checkbox"/> Schémas	<input checked="" type="checkbox"/> Contrôle bcl de défaut
<input checked="" type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre : 19 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> Isolement général : 1,24 MΩ	<input checked="" type="checkbox"/> Continuité (équipot., PE)	<input checked="" type="checkbox"/> Test dispositif diff.				
Le dispositif différentiel général : <input type="checkbox"/> était scellé <input checked="" type="checkbox"/> a été scellé <input type="checkbox"/> n'a pas été scellé <input type="checkbox"/> ne peut pas être scellé				Schémas et plans signés : <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non			

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

Infractions constatées	
Nouvelle installation	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	
Infractions constatées	
Installation existante	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	
Remarques	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	

Conclusion :

- ☒ L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019).
☐ L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019).

Agent v

Nom :

Agent n° : 5741

Date : 07/03/2022

Un nouveau contrôle doit être effectué avant le

07.03.2022

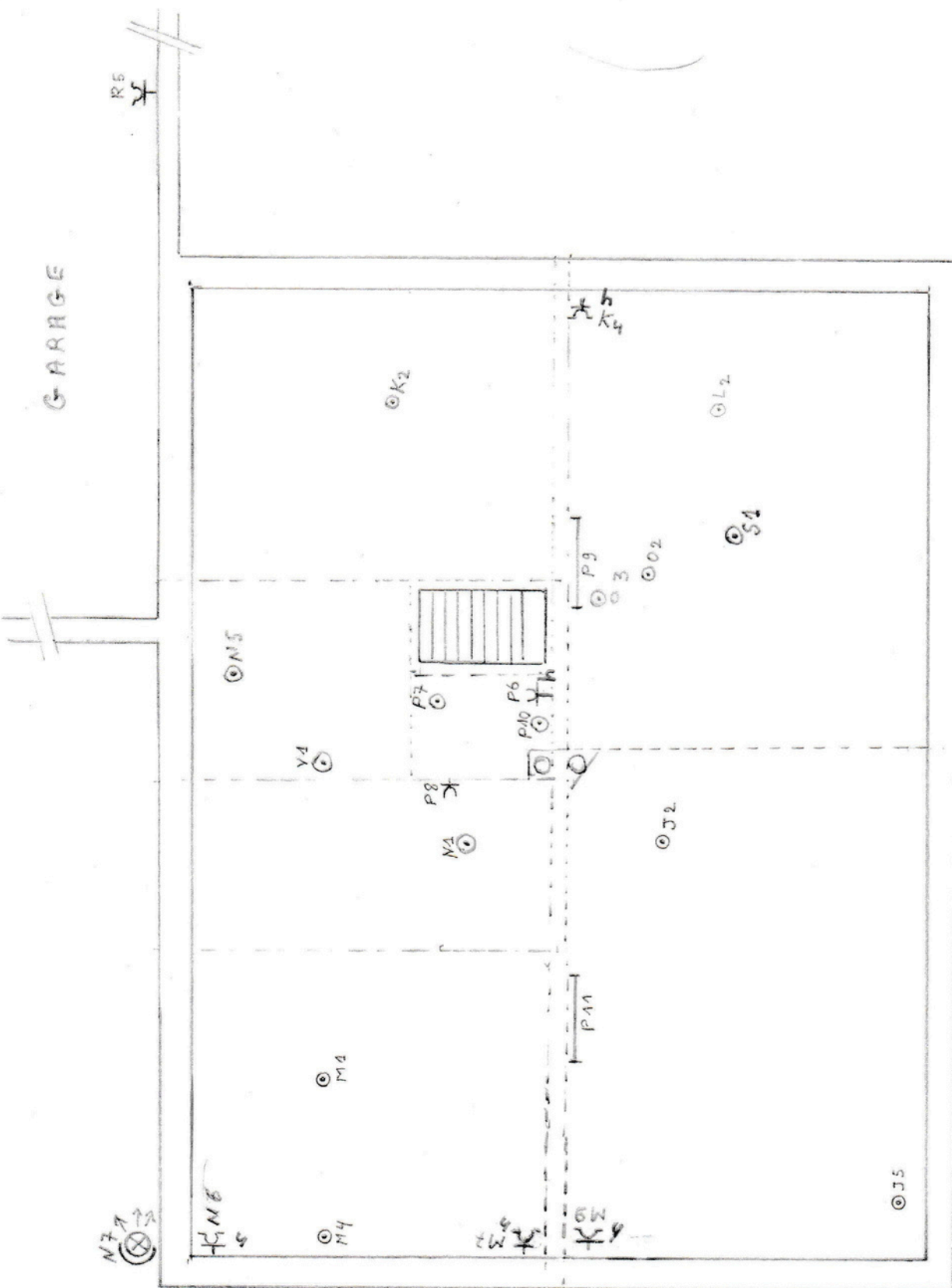
☐ par le même organisme agréé (*).

Pour le Directeur Général : Signature

Annexe(s) : ☐ Plan(s) de position : ☐ Schéma(s) unifilaire(s) : ☐

- 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.
 - 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 le(s) schéma(s) pour les éléments qui n'étaient pas visibles lors du contrôle. En cas de doute portant sur la sécurité de ces éléments, nous vous invitons vivement à faire procéder à un contrôle complémentaire.
 (*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle doivent être exécutés sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en 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 rapport de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

Gregory Dapienne
 Inspecteur Électricité



INSTALLATEUR:

[Signature]

CONTROLE:

DATE:

SIGNATURE:



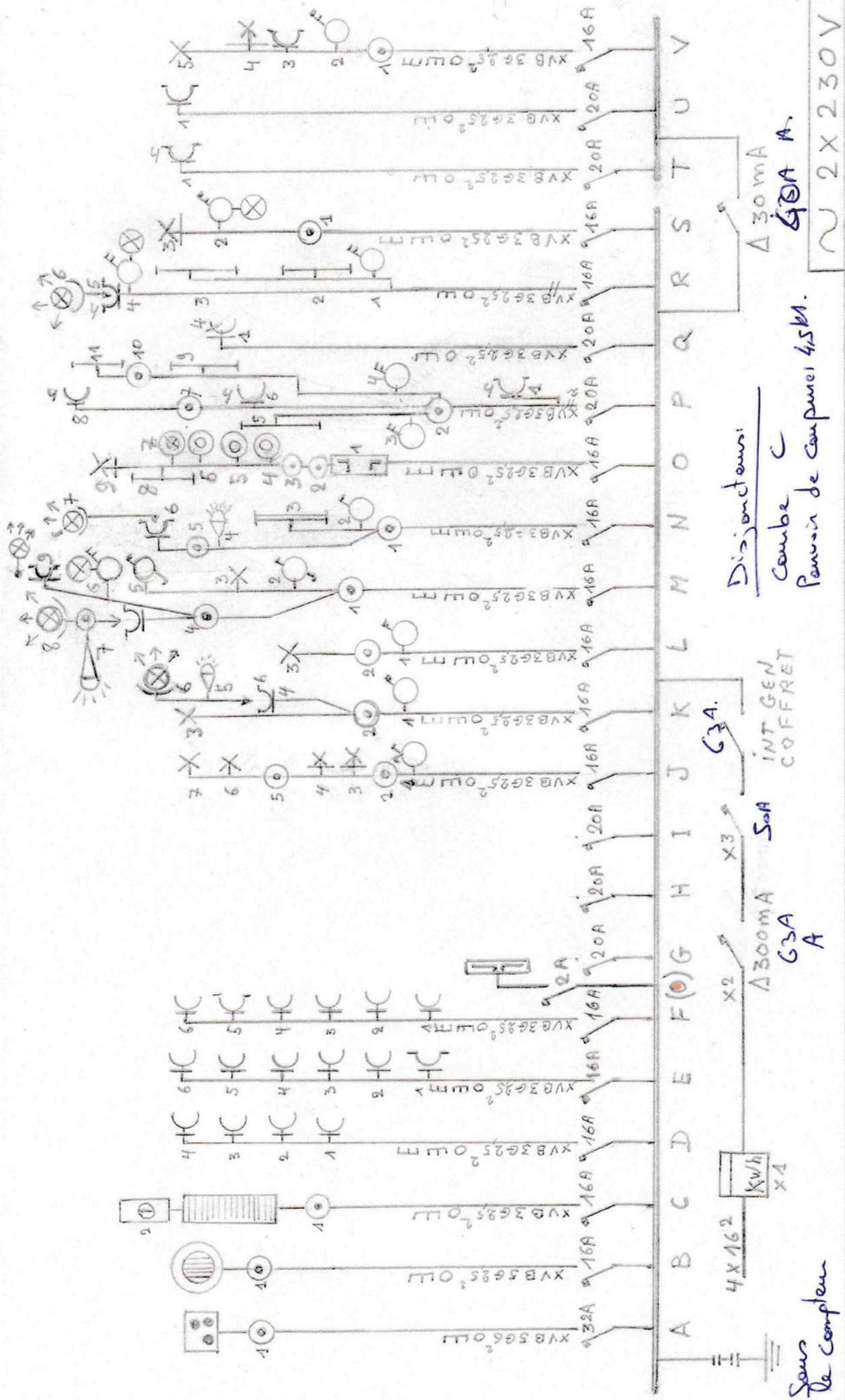
VINÇOTTE

Deplenne
Electricité

07/03/2022

2 ~ 230V

40 E NOUVELLE CHOE
6824 LAICHE-CHASSEPIERRE



INSTALLATEUR

CONTROLE

CHANTIER

DATE:
Signature:

DATE:
signature

07/03/2022
VINCOLITE
Granny Deplenne
VINCOLITE Industrie Electrique

40E NOUVELLE CHOUVE-LAICHE
6824 CHASSEPIERE