VINCOTTE

VINÇOTTE asbl

Organisme de contrôle agréé I 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°

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



F 153211

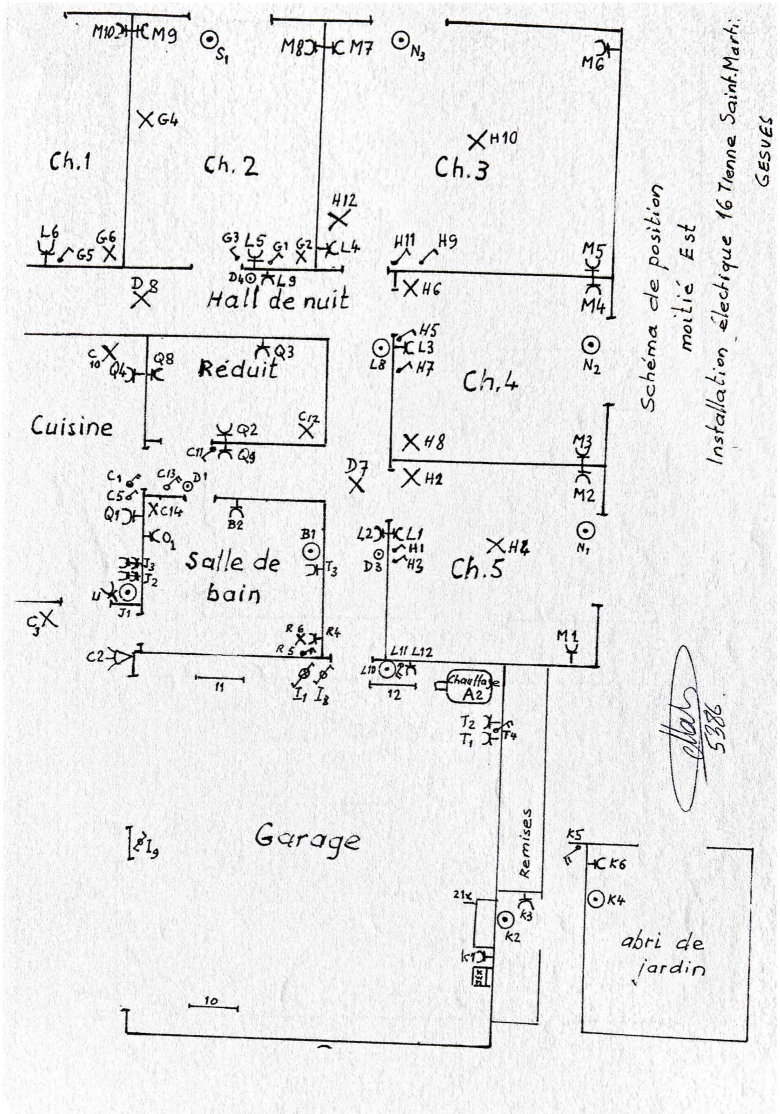
0701259

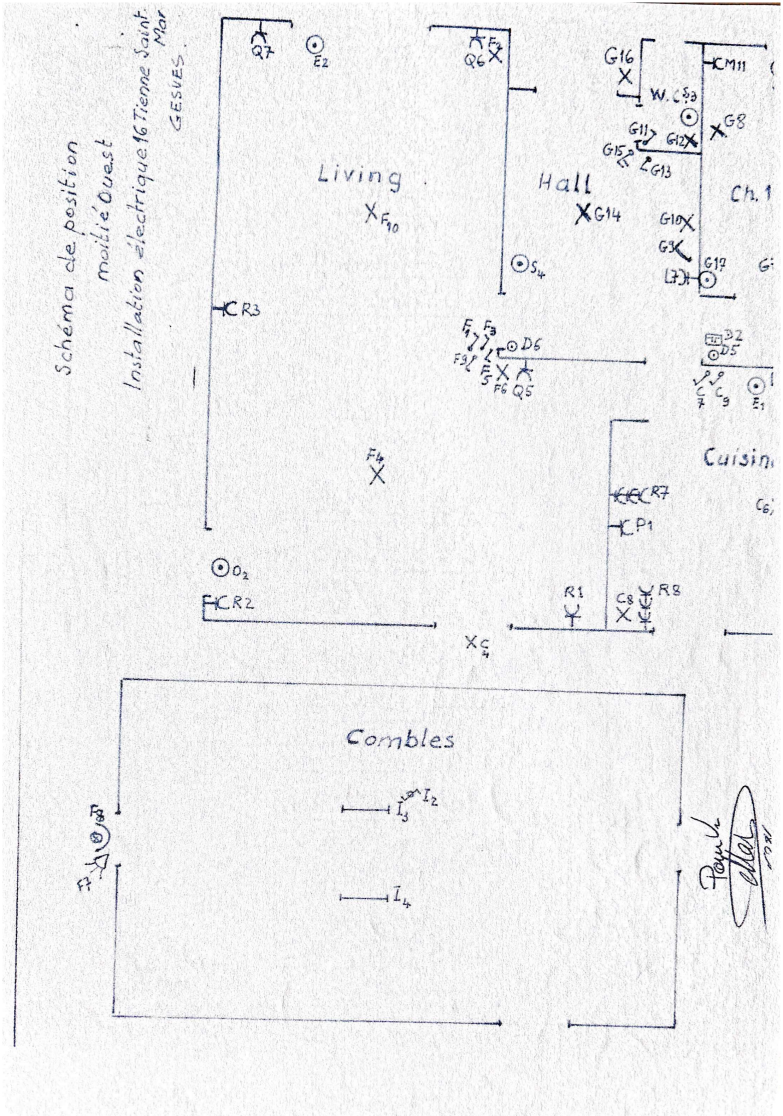
Rési code :

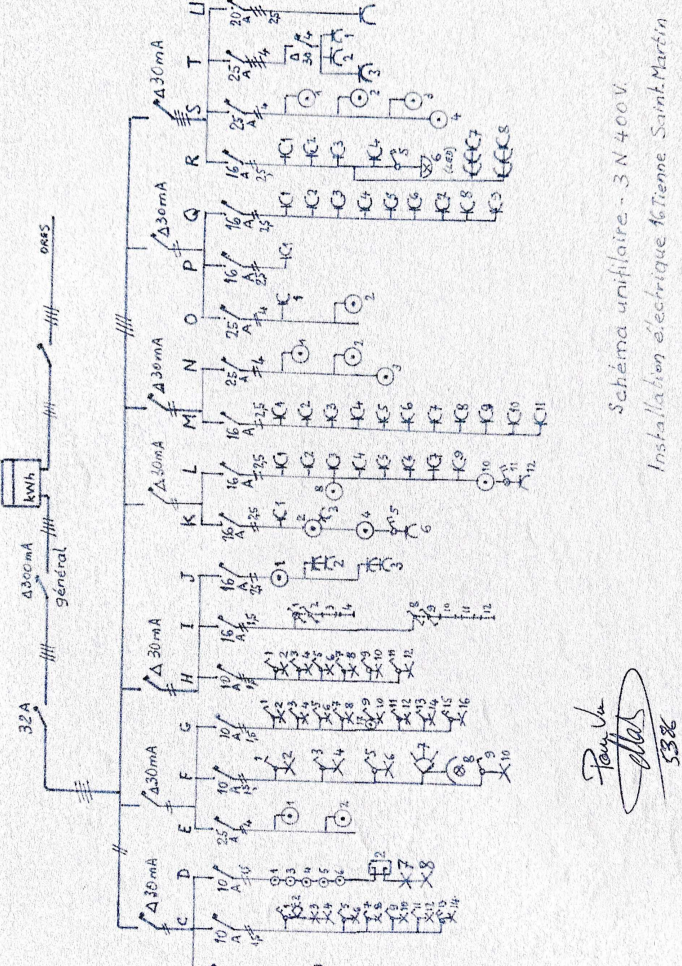
RAPPORT : INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION (LIVRE 1 - AR 8/09/2019) -

Controle de conformité avant mise en usage — modification/extension importante (6.4.) Unité d'isite de contrôle (6.5.) Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.1.) Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.2.) Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.3.) Visite de contrôle vibra ancienne installation (8.4.3.) Visite de contrôle vibrallation electrique :	habitation Patravail O Entre 1/10/1981 & 1/06/2020 Communes d'un ensemble résidentiel techniques d'un ensemble résidentiel technique d'un ensemble résidentiel techn
Session Percentification P	habitation Patravail O Entre 1/10/1981 & 1/06/2020 Communes d'un ensemble résidentiel techniques d'un ensemble résidentiel technique d'un ensemble résidentiel techn
Session Percentification P	habitation Patravail O Entre 1/10/1981 & 1/06/2020 Communes d'un ensemble résidentiel techniques d'un ensemble résidentiel technique d'un ensemble résidentiel techn
Session Percentification P	habitation Patravail O Entre 1/10/1981 & 1/06/2020 Communes d'un ensemble résidentiel techniques d'un ensemble résidentiel technique d'un ensemble résidentiel techn
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 vente ancienne installation (8.4.1.) Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.2.) Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.3.) Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.3.) Visite de contrôle libre ancienne installation (8.4.3.) Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.3.) Visite de contrôle libre ancienne installation (8.4.3.) Visite de contrôle libre ancienne installation (8.4.3.) Visite de contrôle visualistion efectrique : OAppliquées OPERAN Compt. kWh n°: 1.6.11.3.14 Index jour: 1.6.21.3.2	Avant le 1/10/1981 travail D Entre 1/10/1981 & 1/06/2020 communes d'un ensemble résidentiel techniques d'un ensemble résidentiel ion de production décentralisée stallation : Date
Controle de conformité avant mise en usage — modification/extension importante (6.4.) Unité d'isite de contrôle (6.5.) Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.1.) Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.2.) Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.3.) Visite de contrôle vibra ancienne installation (8.4.3.) Visite de contrôle vibrallation electrique :	habitation Avant le 1/10/1981 E travail C Entre 1/10/1981 & 1/06/2020 Communes d'un ensemble résidentiel techniques d'un ensemble résidentiel ion de production décentralisée stallation: Date
instale de contrôle (6.5.) // Instale de contrôle (6.5.) // Instale de contrôle renforcement puissance ancienne installation (8.4.1.) // Instale de contrôle vente ancienne installation (8.4.2.) // Instale de contrôle vente ancienne installation (8.4.3. ou 8.4.4.) // Instale de contrôle vente ancienne installation (8.4.2.) // Instale de contrôle vente ancienne installation (8.4.2.) // Instale de contrôle vente ancienne installation (8.4.3. ou 8.4.4.) // Instale de contrôle vente ancienne installation (8.4.2.) // Installation Partie 8:	e travail O Entre 1/10/1981 & 1/06/2020 ion de chantier O À partir du 1/06/2020 communes d'un ensemble résidentiel techniques d'un ensemble résidentiel ion de production décentralisée stallation : Date
Installation (8.4.1.) Installation (8.4.1.) Installation (8.4.1.) Installation (8.4.1.) Installation (8.4.1.) Installation (8.4.2.) Installation (8.4.2.) Installation (8.4.3.)	ion de chantier O À partir du 1/06/2020 communes d'un ensemble résidentiel techniques d'un ensemble résidentiel ion de production décentralisée stallation :
Tiste de contrôle vente ancienne installation (8.4.2.) Coauge	techniques d'un ensemble résidentiel ion de production décentralisée stallation :
## Agent visiteur: Installation Pass Protection	ion de production décentralisée stallation :
Autre conness générales de l'installation électrique : O Document début réalisation avant le 01/06 Données générales de l'installation électrique : O Document début réalisation avant le 01/06 Données instributeur distrib. Compt. kWh n°: 1.6	stallation ;
Données générales de l'installation électrique : O Document début réalisation avant le 01/06 Données listributeur distributeur distribu	2020 : n°
Données installation Compt. kWh n°: 4.6.11.3.3.4 Index jour : 16.27.3.2	THE RESIDENCE OF THE PROPERTY
Compt. kWh n°:	on communiqué O Compt MAN
Protection branchement (A): O20 O25 O32 O40 O50 O63 O80 O100 O. Conque pour U _N : O mono 230 V O 3x230 V M 3N400 V O. Courant nominal maximum (A): O20 O25 O32 040 O50 O63 O80 O100 O. Cable d'alimentation tableau principal:	on communiqué O Compt. kWh non placé
Données nstallation Conçue pour U _N : O mono 230 V O 3x230 V M 3N400 V O	Compt. kWh exclusif nuit :
Courant nominal maximum (A): 020 025 032 040 050 063 080 0100 0. Câble d'alimentation tableau principal:	i Index nuit :
Câble d'alimentation tableau principal :	
Dispositif diff. gén. :	
Installation Contacts dir. Montage Contacts indir. Montage Contacts dir. Montage Contacts design differentiel général : Octave de terre : 4,92. Octave de ter	Schéma MLT: 🥳 TT O
Installation Contacts dir. Montage Contacts indir. Montage Contacts dir. Montage Contacts design differentiel général : Octave de terre : 4,92. Octave de ter	Nombre de circuits terminaux : .24
Resures - tests - contrôle visuel - scellés : Contacts dir.	
Résistance de dispersion de la prise de terre : 4,22,0	
Contacts dir. Contacts indir. Montage O Matériel mobile O Matériel fixe D I / section Résistance de dispersion de la prise de terre : 4.9% \(\text{Q} \) No Isolement général : \(\text{Q} \)	
Résistance de dispersion de la prise de terre : 4,9%. \(\text{N} \)	
e dispositif différentiel général : O était scellé O a été scellé O ne peut pas êtr infractions - Remarques (pour la signification des codes éventuels : voir au verso) Infractions Constatées Nouvelle installation Né Néant Remarques Néant Conclusion : L'installation électrique D' L'installation éle	Schémas Contrôle bcl de défaut
e dispositif différentiel général : O était scellé O a été scellé O ne peut pas êtr infractions - Remarques (pour la signification des codes éventuels : voir au verso) Infractions Constatées Nouvelle installation Né Néant Remarques Néant Conclusion : L'installation électrique D' L'installation éle	entinuité (équinot PE) (6 Test dispositif diff
Infractions constatées Nouvelle installation Né Néant Infractions constatées Nouvelle installation Né Néant Infractions constatées Installation existante Néant Remarques 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 visiteur :	scellé Schémas et plans signés : Qui / Non
Nouvelle installation Néant Infractions constatées Installation existante Néant Remarques V Néant Conclusion: L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). Current de la conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). Agent visiteur:	Series Series and Series Series Series Series
Nouvelle installation Né Néant Infractions constatées Installation existante Néant Remarques 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 visiteur:	THE RESERVE OF THE PROPERTY.
installation Néant Infractions constatées Installation existante Néant Remarques L'installation électrique L'installation électrique L'installation électrique Néant L'installation électrique Néant Agent visiteur:	
Néant Infractions constatées Installation existante Néant Remarques V Néant Conclusion: L'installation électrique L'installation électrique L'installation électrique Néant Agent visiteur:	
Infractions constatées Installation existante Néant Remarques L'installation électrique L'installation électrique L'installation électrique Remarques Remarques L'installation électrique Remarques Remarques Remarques L'installation électrique Remarques Remarque	
Installation existante Néant Remarques L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). L'installation électrique aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). Agent visiteur:	1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1
Installation existante Néant Remarques 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 visiteur:	
existante Néant Remarques Néant Conclusion: L'installation électrique L'installation électrique L'installation électrique N'est pas conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). Agent visiteur:	
Néant Remarques 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 visiteur:	
Remarques Néant Conclusion: L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). L'installation électrique a'est pas conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). Agent visiteur:	
Néant Conclusion : L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). C'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). Agent visiteur :	
Néant Conclusion : L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). C'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). Agent visiteur :	
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 visiteur:	
L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). L'installation électrique aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). Agent visiteur:	
L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). L'installation électrique aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). Agent visiteur:	
Chinstallation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019). **Agent visiteur :	
Agent visiteur :	veau contrôle doit être effectué avant le
	1510612045
A MARKET OF THE PROPERTY OF TH	par le même organisme agréé (*).
나는 생님이 있다면 보면 있다면 하는데 하다는 사람들이 얼마나 되는데 얼마나 하는데	1510612045
Annexe(s): X Plan(s) de position:	par le même organisme agréé (*).
e rapport doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'insta e Service Public Fédéral Economie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû, directement d	par le même organisme agréé (*). Pour le Directeur Général : Signature
e contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.	par le même organisme agréé (*). Pour le Directeur Général : Signature
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 c	par le même organisme agréé (*). Pour le Directeur Général : Signature
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 exécut	par le même organisme agréé (*). Pour le Directeur Général : Signature ation. indirectement e la présence d'électricité.

préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.







Gesves