

PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 10/2020/50710/01:1

DATE DU CONTRÔLE 10/01/2020 AGENT VISITEUR Benjamin Bernet
ADRESSE DU CONTRÔLE Chaussée de Bertrix 19 - 8840 Neufchâteau TYPE DE CONTRÔLE Visite périodique (Art. 271)



> DONNÉES GÉNÉRALES

Adresse de l'installation Chaussée de Bertrix 19 - 6840 Neufchâteau
Type de locaux Unité d'habitation (maison)
Propriétaire Marchal
Responsable des travaux Paulus
Revisite Certinergie Revisite Certinergie
Références du PV précédent 43/2019/55845/01

> DONNÉES DU RACCORDEMENT

Gestionnaire du réseau de distribution (GRD) ORES ASSETS
Code EAN non communiqué
Numéro du compteur 20366649
Index jour/nuit 014978,3/029075,7
Demande de renforcement : le calibre maximum autorisé de la protection de branchement pour l'installation contrôlée est de 38A
Type de raccordement souterrain
Câble compteur - tableau EXVB 4 x 16 mm²
Tension nominale de service 3x400V + N - AC
Courant nominal de la protection de branchement 18A

> CONTRÔLE

Conformité schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) de position	OK	Nombre de tableaux	2	Nombre de circuits	Voir plans
Description tableau(x) voir plan(s) dans annexe(s)					
Les fondations datent	D'après le 1/10/1981	Dispositif différentiel de tête		ID - 63A - 300mA - type A - test OK	
Prise de terre	Boucle	Dispositif différentiel "sdb"		ID - 63A - 30mA - type A - test OK	
Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω)	28,1	Dispositif différentiel supplémentaire		ID - 63A - 30mA - type A - test OK	
Conformité des liaisons équipotentielles et des PE	OK	Raccordement		OK	
Test de continuité	Concluant	Eclairage/machines		OK	
Contrôle boucle de défaut	Concluant	Contrôle visuel appareils fixes et/ou mobiles		OK	
Protection contre les contacts indirects	OK	Protection contre les contacts directs		OK	
		Résistance minimale d'isolement mesurée (M Ω)		0,93	

CONCLUSION : CONFORME

A la date du 10/01/2020, l'installation électrique de Chaussée de Bertrix 19 - 6840 Neufchâteau est conforme au Règlement Général des Installations Electriques. Le contrôle réalisé par Certinergie a porté sur les parties visibles de l'installation et normalement accessibles. Un plombage en amont et en aval du dispositif de protection à courant différentiel résiduel est placé afin de rendre inaccessible ses bornes. Le ou les schémas unifilaires et de position ont été contrôlés et sont conformes à l'installation. Le prochain contrôle périodique est à effectuer, sans modification importante de l'installation électrique, avant le 10/01/2045.

Signature de l'agent

PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 10/2020/50710/01:1

DEVOIRS DU PROPRIÉTAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE DE L'INSTALLATION :

Il a pour obligation de conserver le procès-verbal de conformité ou de contrôle dans le dossier de l'installation électrique, de renseigner dans le dossier les modifications apportées à l'installation électrique, en cas d'accident aux personnes dû à l'électricité de prévenir le Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions, d'assurer ou de faire assurer l'entretien de l'installation et de veiller à ce que l'installation reste conforme en tout temps, de refaire contrôler l'installation en cas d'infraction(s) avant un délai d'un an et par le même organisme en cas de visite de contrôle. Dans le cas où, lors de la seconde visite, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques. Le Service public fédéral ayant l'Energie dans ses attributions, est informé, par l'organisme agréé qui a effectué la visite de contrôle, de l'existence d'infractions au cas où il n'est pas donné suite à la remise en ordre de l'installation.

En résumé, quelles sont les mesures à prendre si l'installation électrique est conforme ?

1	2	3	4
Lisez attentivement ce procès-verbal	Lors d'extensions, de modifications importantes de l'installation, faites la reconstrôler	Au terme de la validité du rapport, faites reconstrôler votre installation	Certinergie est à votre service 0800 82 171

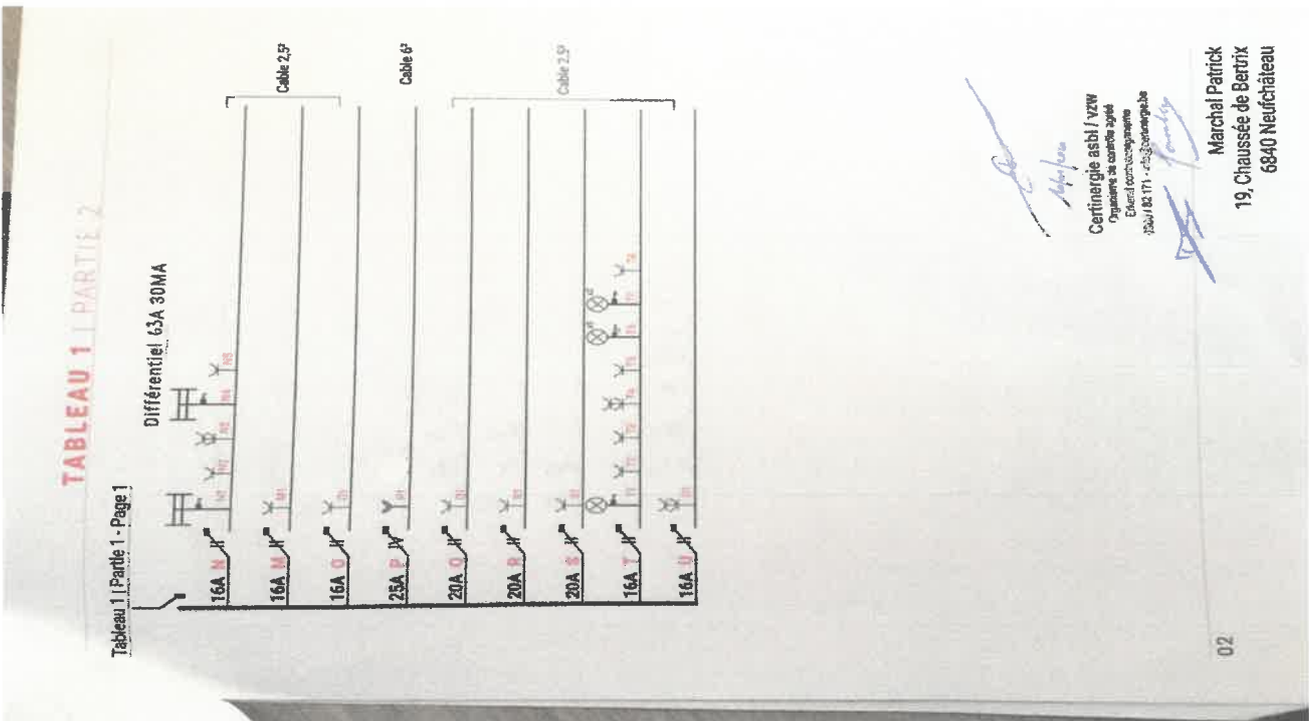
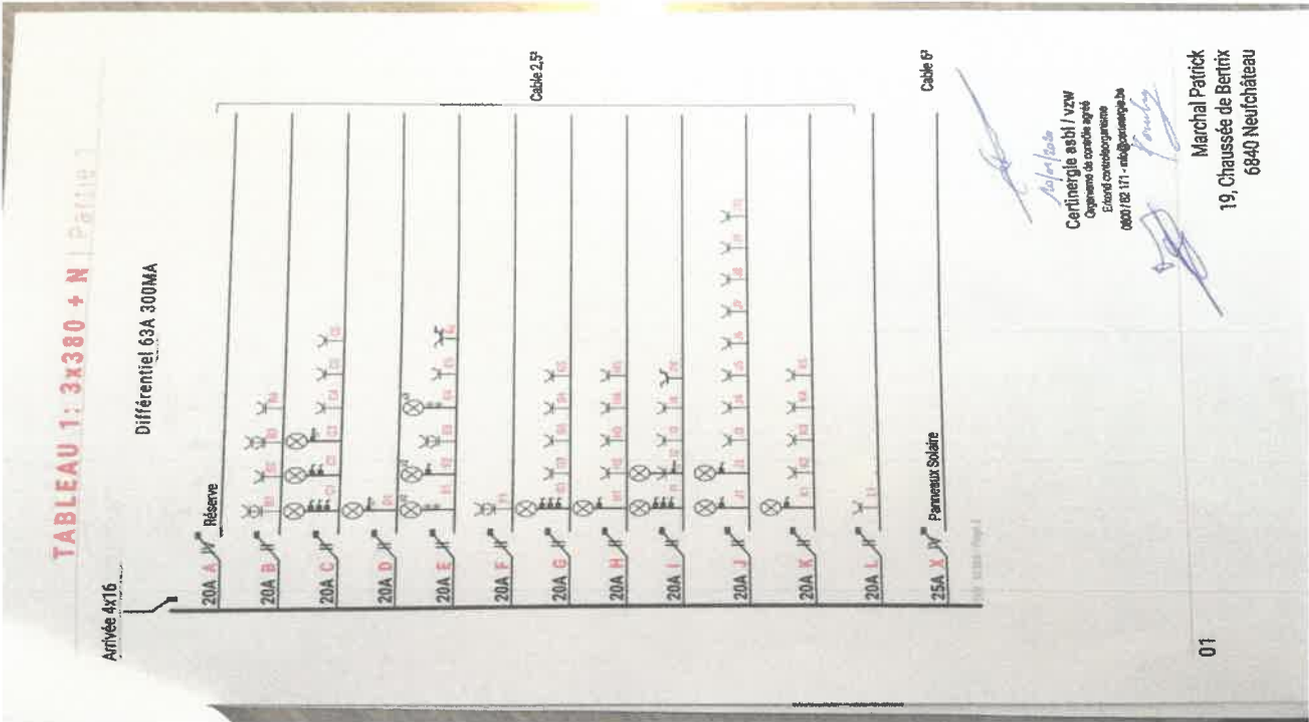
PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 10/2020/50710/01:1

ANNEXES

Schéma(s) unifilaire(s) de l'installation



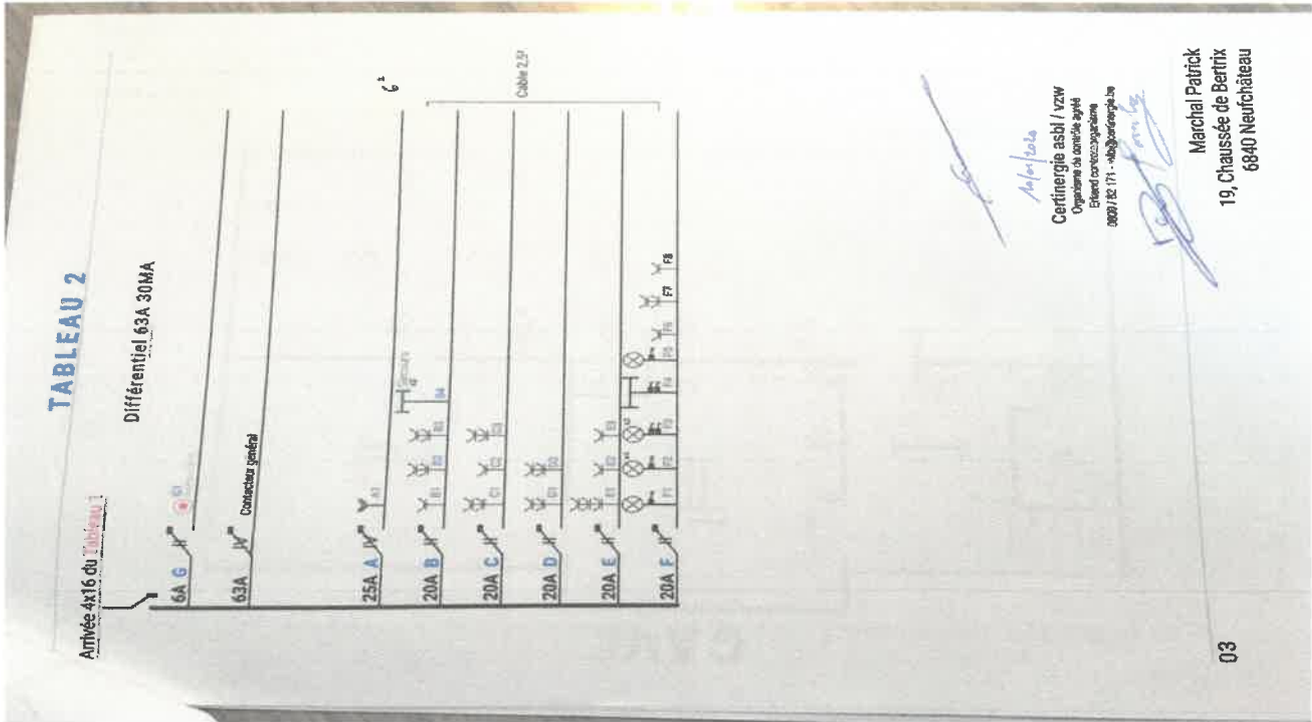
PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

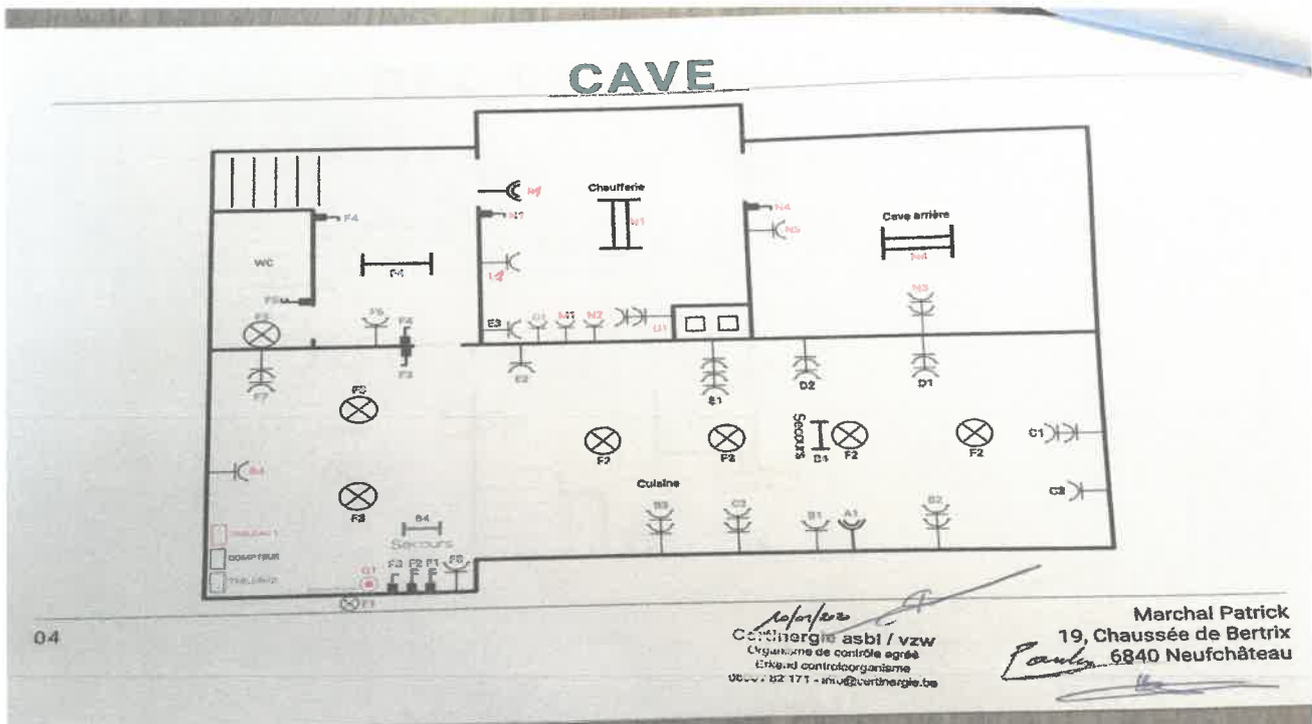
RÉF. 10/2020/50710/01:1

ANNEXES

Schéma(s) unifilaire(s) de l'installation



Plan(s) de position de l'installation



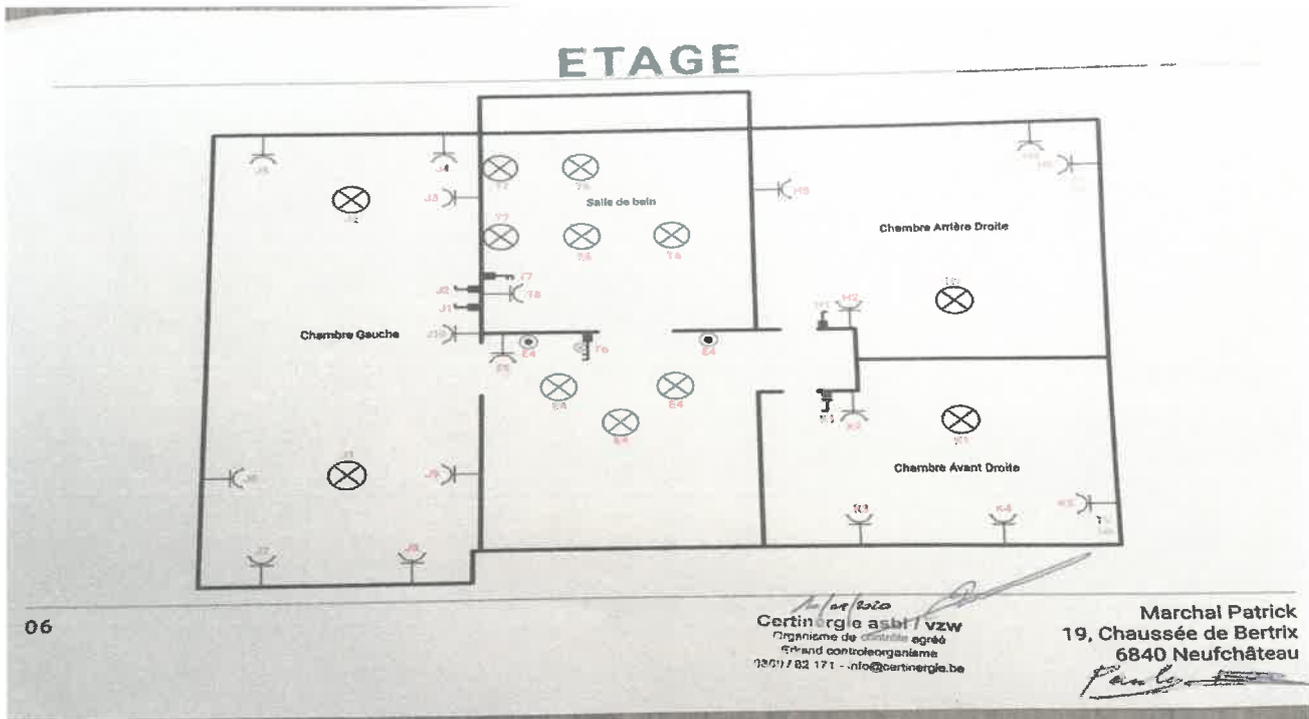
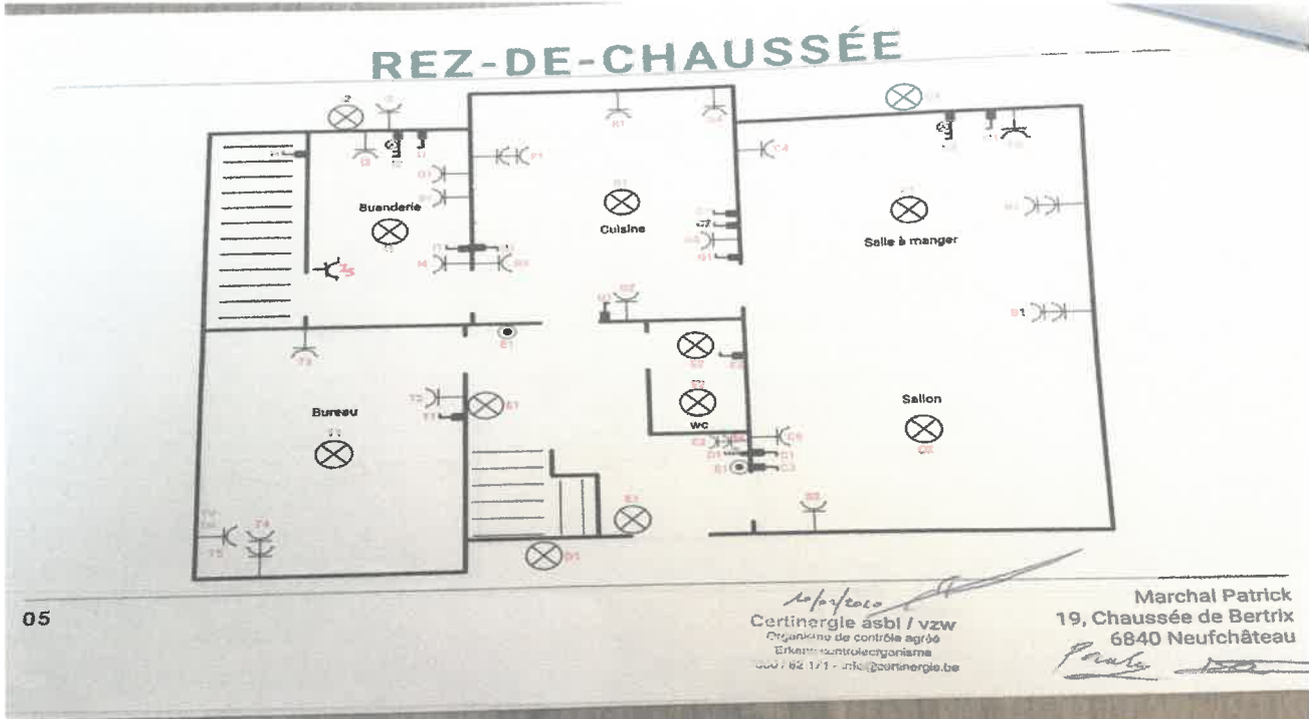
PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 10/2020/50710/01:1

ANNEXES

Plan(s) de position de l'installation



PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 10/2020/50710/01:1

ANNEXES

Autre(s)

TABIEAU 1

A.	Réserve
B.	Prises Salon et Salle à manger - 1 prise Cave
C.	Prises et Éclairage Salon et Salle à manger
D.	Éclairage extérieur Façade
E.	Prises et Éclairage Hall (RDC et Étage) et WC
F.	2 Prises Cuisine
G.	Prises et Éclairage Cuisine
H.	Prises et Éclairage Chambre Arrière Droite
I.	Prises et Éclairage Buanderie - 1 Prise et 1 lampe extérieure
J.	Prises et Éclairage Chambre Gauche
K.	Prises et Éclairage Chambre Avant Droite
L.	Four
X.	Panneaux Solaires
M.	Machine à Laver (Chauffière)
N.	Prise et Éclairage Chauffière et Cave Arrière
O.	Séchoir (Chauffière)
P.	Cuisinière
Q.	Lave-Linge
R.	Lave-vaisselle
S.	Séchoir
T.	Prises et Éclairage Bureau et Salle de bain
U.	2 Prises Chauffière

10/01/2020
 Certinergie asbl / vzw
 Organisme de contrôle agréé
 Etend certinergie.asn
 0202.88.02.171 - info@certinergie.be

Patrick
 Patrick
 Patrick

Marchal Patrick
 19, Chaussée de Bertrix
 6840, Neufchâteau

TABIEAU 2 (Cave)

A.	Cuisinière
B.	Prises et Éclairage Secours
C.	Prises Cuisine
D.	Prises Cuisine
E.	Prises Cuisine
F.	Prises et Éclairage Cuisine, WC et Hall

10/01/2020
 Certinergie asbl / vzw
 Organisme de contrôle agréé
 Etend certinergie.asn
 0202.88.02.171 - info@certinergie.be

Patrick
 Patrick
 Patrick

Marchal Patrick
 19, Chaussée de Bertrix
 6840, Neufchâteau

PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

EXEMPLAIRE ORIGINAL

RÉF. 10/2020/50710/01:1

ANNEXES

Autre(s)

Wallonie énergie SPW

Monsieur MARCHAL - MERNIER,
Chaussée de Berthx 19
6840 NEUFCHATEAU

Jambes, le 20/11/2019

Objet : Votre accès à certificatsverts.wallonie.be - Mot de passe

Pour compléter votre courriel précédent contenant votre identifiant, nous vous transmettons votre mot de passe personnel pour l'accès à certificatsverts.wallonie.be. Celui-ci est repris dans le cadre ci-dessous. Vous serez invité à changer ce mot de passe dès votre première connexion (cf. manuel de l'utilisateur). Conservez précieusement ce nouveau mot de qui ne sera connu que de vous seul.

Vos références
NUMÉRO DU COMPTE : 33X124870R
TITULAIRE (ou producteur vert) : MARCHAL - MERNIER Patrick
DÉCLARANT : MARCHAL - MERNIER Patrick

Pour l'accéder <http://certificatsverts.wallonie.be>
IDENTIFIANT (LOGIN) : voir courriel précédent **K4155**
MOT DE PASSE INITIAL : **TKAQVZ77**

lundi au vendredi 8h30 - 12h30

relivés par extra

toucher pm à nos certificats verts

SPW Transition, Logement, Énergie, Environnement, Rues des Bénédictins 15-5100 JAMBES TM 1716 www.wallonie.be

