

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

**EXEMPLAIRE ORIGINAL**

REF. 03/2018/41197/01:1

**DATE DU CONTRÔLE** 17/12/2018 **AGENT VISITEUR** Nicolas Dumont de Chassart  
**ADRESSE DU CONTRÔLE** Rue Noël 1944 24 - 6900 Verdenne - Marche en Famenne **TYPE DE CONTRÔLE** examen de conformité (Art. 270) - mise en service



**› DONNÉES GÉNÉRALES**

**Adresse de l'installation** Rue Noël 1944 24 - 6900 Verdenne - Marche en Famenne  
**Type de locaux** unité d'habitation (maison)  
**Propriétaire** Renault Pierre  
**Responsable des travaux** Graff Stephane  
**Carte ID - #TVA** non communiqué - BE0691.545.464



**› DONNÉES DU RACCORDEMENT**

**Gestionnaire du réseau de distribution (GRD)** ORES ASSETS  
**Code EAN** non communiqué  
**Numéro du compteur** 16243494  
**Index jour/nuit** 000012.8/000008.4  
**Type de raccordement** aéro-souterrain  
**Câble compteur - tableau** VOB 4 x 10 mm<sup>2</sup>  
**Tension nominale de service** 3x230V - AC  
**Courant nominal de la protection de branchement** 32A

**› CONTRÔLE**

Conformité schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) de position	OK	Nombre de tableaux	1	Nombre de circuits	14
Description tableau(x) voir plan(s) dans annexe(s)					
Les fondations datent	d'après le 1/10/1981	Dispositif différentiel de tête		ID - 40A - 100mA - type A - test impossible - pas de tension	
Prise de terre	boucle	Dispositif différentiel "sdb"		ID - 40A - 30mA - type A - test impossible - pas de tension	
Type de boucle de terre	âmes câblées	Raccordement		OK	
Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω)	16.1	Eclairage/machines		OK	
Conformité des liaisons équipotentielles et des PE	OK	Contrôle visuel appareils fixes et/ou mobiles		OK	
Test de continuité	concluant	Protection contre les contacts directs		OK	
Contrôle boucle de défaut	test impossible - pas de tension	Résistance minimale d'isolement mesurée (MΩ)		2.8	
Protection contre les contacts indirects	OK				

**CONCLUSION : CONFORME**

Le 17/12/2018, l'installation électrique de Rue Noël 1944 24 - 6900 Verdenne - Marche en Famenne 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 17/12/2043.

Signature de l'agent

Signature du responsable de l'exécution des travaux

18/12/18



- A -Eclairages rez + hall de nuit + grenier
- B Ecl. + P. Espace Poly. + Chambre 1
- C Ecl. + P. Hall de nuit, wc, Chambre 2, chambre 1
- D Prises Grenier
- E Prises Living / Salle à manger
- F Prise cuisine (frigo)
- G Prises cuisine
- H Prise sous coffret
- I Pompe à Chaleur
- J Lave-Linge
- K Sèche-Linge
- L Lave-vaisselle
- M Ecl. + Prises S.D.B.
- N Taque de cuisson

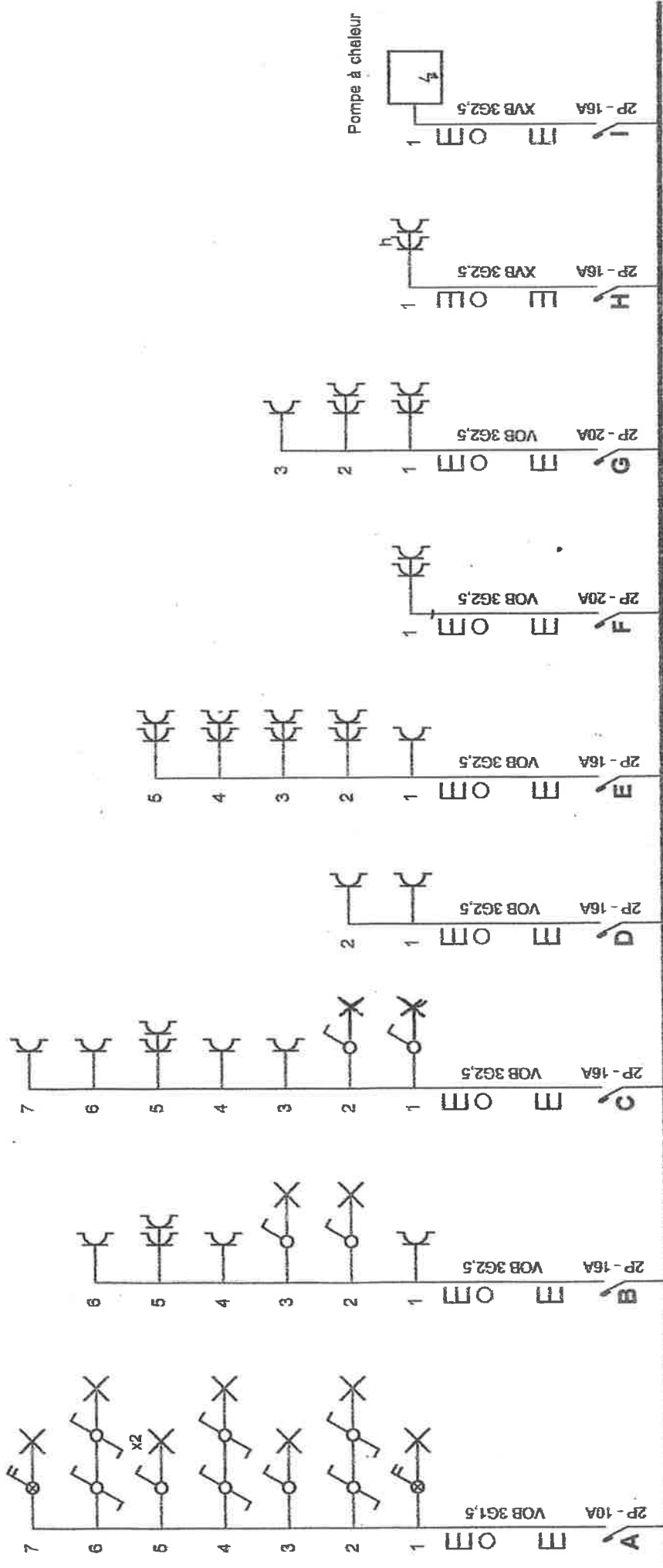
Organisme agréé  
 Certinergie  
 Rue Haute Voie 59  
 4537 Verlainne  
 Tél.: 04 228 87 17  
 Fax: 04 259 57 88  
 e-mail: info@certinergie.be

**Certinergie asbl / VZW**  
 Organisme de contrôle agréé  
 Eikenhoutstraat 111 - info@certinergie.be

*Mr Bernard Peine*  
*Rue Vol 1944,*  
*6900 Tondreau.*

**ETS GRAFF ELECTRICITE**  
 28 RUE DE LA ROGHE  
 6987 RENDEUX  
 0475/822.823

P. 1/1  
 Liste des circuits  
 Date: 17-12-18  
 3 x 230V - 50Hz



Certinergie asbl / VZW  
 Organisme de contrôle agréé

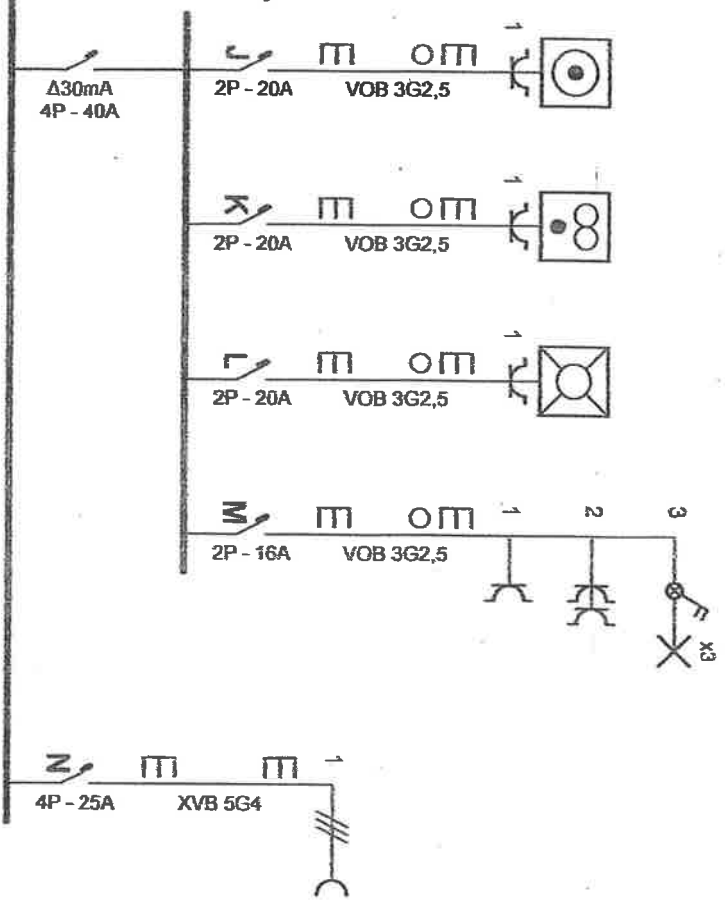
M<sup>r</sup> Renault Pierre  
 Rue Noël 1944,  
 6900 Tendeenne

**Organisme agréé**  
 Certinergie  
 Rue Haute Voie 59  
 4537 Verlaine  
 Tél.: 04 228 87 17  
 Fax: 04 258 67 88  
 e-mail: info@certinergie.be

**Organisme de contrôle agréé**  
 Eker  
 certinergie.be  
 0800 182 111

p. 1/2  
 Schéma unifilaire  
 Date: 17-12-18  
 3 x 230V ~ 50Hz

**GRAFF Stéphane**  
**ELECTRICITE GENERALE**  
 TVA : BE 691.545.464  
 Gsm : 0475 812 823



Organisme agréé  
 Certinergie  
 Rue Haute Voie 59  
 4537 Verlaire  
 Tél.: 04 228 87 17  
 Fax: 04 259 57 88  
 e-mail: info@certinergie.be

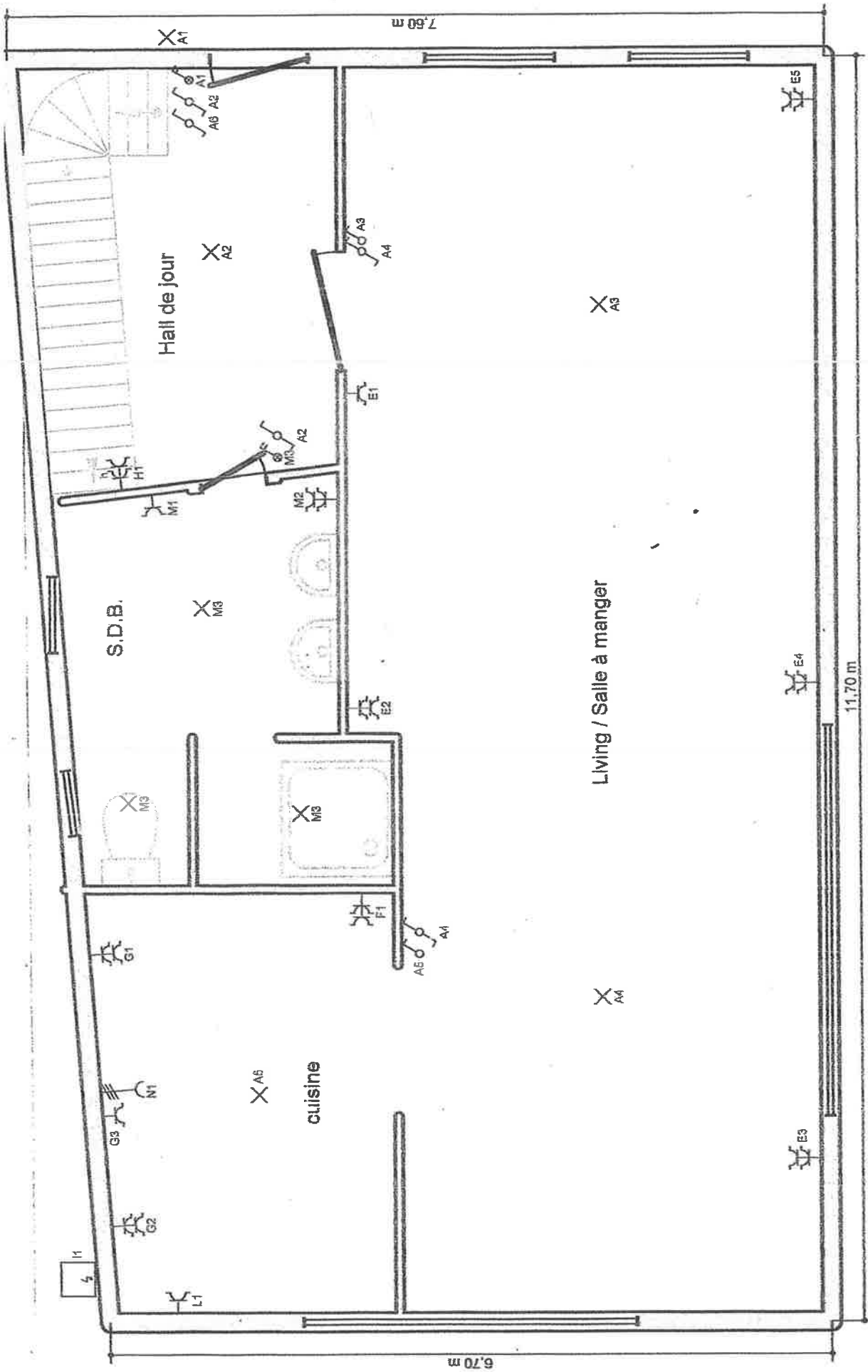
**Certinergie asbl / VZW**  
 Organisme de contrôle agréé  
 Etend. 17/12/18  
 info@certinergie.be

*Mr R Remault Reire*  
 Rue N°2 1944,  
 6900 Wavreffe.

**Certinergie asbl / VZW**  
 Organisme de contrôle agréé  
 Etend. 17/12/18  
 info@certinergie.be

**ETS GRAFF ELECTRICITE**  
 28 RUE DE LA ROCHE  
 987  
 RENDUUX  
 0475/880848

P. 212  
 Schéma unifilaire  
 Date: 17-12-18  
 3 x 230V ~ 50Hz



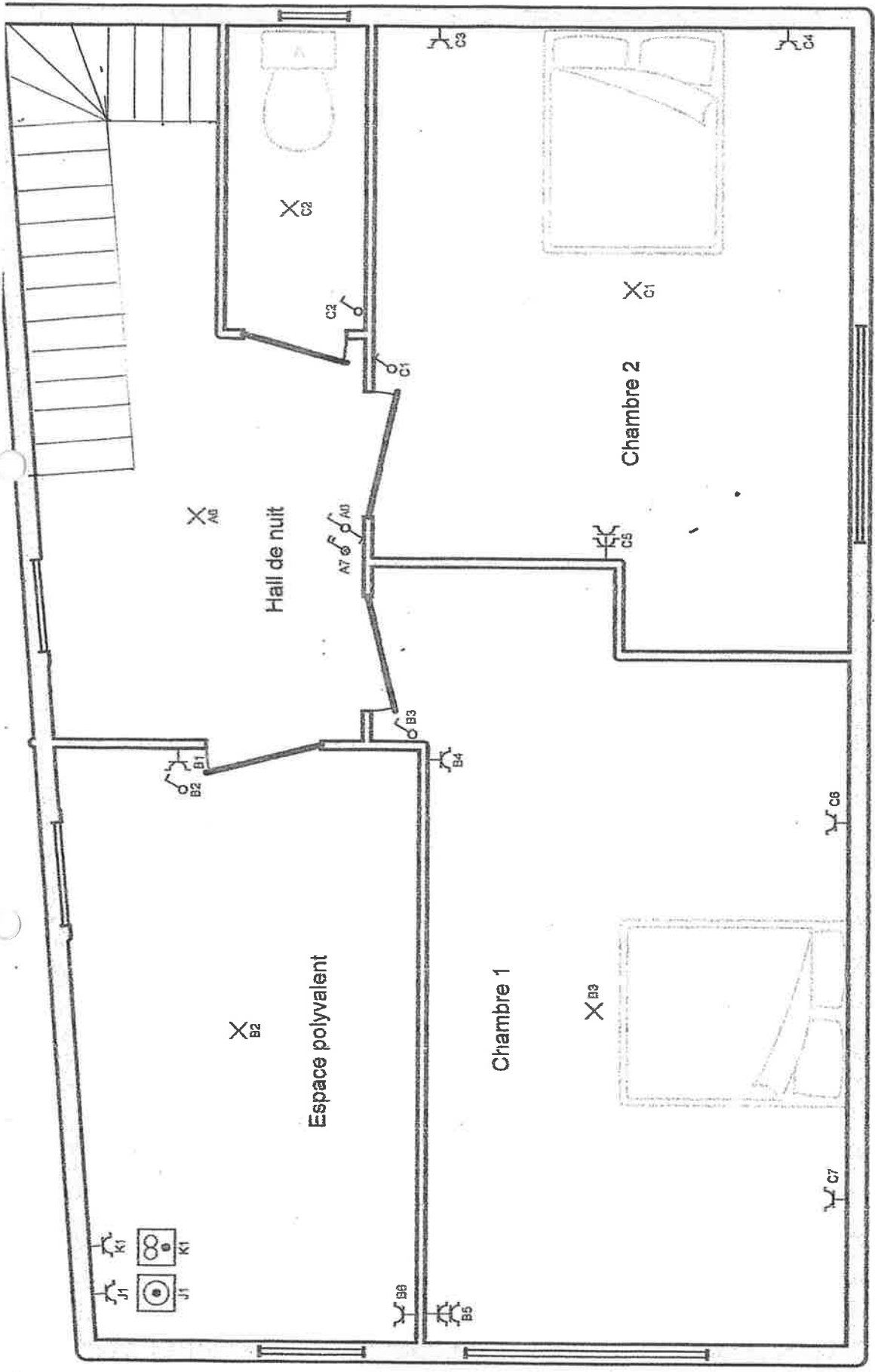
P. 1/2  
 Schéma de pos  
 Date: 17-12-18  
 3 x 230V ~ 50Hz

**GRAFF Stéphane**  
**ELECTRICITE GENERALE**  
 TVA : BE 691.545.464  
 Gsm : 0475 822 822

*M<sup>re</sup> Penault Pierre*  
*Rue Noël 1944,*  
*69000 Verdunne.*

**Organisme agréé**  
**Certinergie**  
 Rue Haute Voie 59  
 4537 Verlainne  
 Tél.: 04 228 87 17  
 Fax: 04 259 57 88  
 e-mail: info@certinergie.be

**Certinergie asbl / vzw**  
 O-geslachte de controle agréé  
 O-geslachte de controle organisme  
 O-geslachte de controle organisme  
 OBRM : 88.171.14162certinergie.be



<p>Organisme agréé          Certinergie          Rue Haute Voie 59          4637 Veraine          Tél.: 04 228 87 17          Fax: 04 269 57 88          e-mail: info@certinergie.be</p>	<p><i>M<sup>r</sup> Renault Pierre</i>  <i>Aue Noël 1944,</i>  <i>6900 Verdanne.</i></p>	<p>P. 2/2          Schéma de pose          Date: 17-12-18          3 x 230V ~ 50Hz</p>
<p>Certinergie asbl          Organisme agréé          Organisme de certification          Eclairage polyvalent          8888 / B2 171 - info@certinergie.be</p>	<p>ETS GRAFF ELECTRICITE          28 RUE DE LA ROCHE          6987 RENDEUX          0475/822.823</p>	<p><i>[Signature]</i></p>

