



Stationlei 71 - 1800 Vilvoorde
 tel. 02 880 88 90
 info@aceg.be
 www.aceg.be



Procès-verbal de contrôle d'une installation électrique en BT et TBT

Date: 04/11/2014

Inspecteur: Lorenzo Catuara

Installateur: Ricciuti Lorenzo

N° TVA: -

N° C. Ident:5919545042-53

Marque et type appareil de mesure: Fluke 1653B

N° série:: 2302011

Date vérification intern: 01/10/2014

Adresse de l'installation:

Rue Rue Winston Churchill
 Numéro 49
 Code postal 6180
 Commune courcelles
 Type appartement

Propriétaire:

Nom -
 Rue -
 Numéro -
 Code postal -
 Commune -

EAN : 54

N° compteur: -

Type de contrôle:

Contrôle de conformité d'une nouvelle installation domestique selon les articles RGIE 270 et 86.

Distributeur: ORES

Tension: 1-230V

Liaison comp / tableau: 35 mm²

Protection Max: 40 A

Nombres tableaux: 1

Nombres circuits: 3

Prise de terre: Pen piquet RE: 4.2 Ω

Ri GEN: +500 MΩ

INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL

IΔ	In	It	Type	Circuits protégés	Test	x 2,5
300 mA	40 A	22,5kA2s (3000A)	AC	3	ok	ok
mA	A			-	-	-
mA	A			-	-	-

DESCRIPTION INSTALLATION

Nombres circuits	Protection	Section	Nombres circuits	Protection	Section
Curve	IN	P	Curve	IN	P
		mm²			mm²
		mm²			mm²
		mm²			mm²
		mm²			mm²

Contrôle visuel (général)	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	Contact direct	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	Contact indirect	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB
Raccordement	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	Schéma correct	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	schéma en annexe par Aceg asbl	<input type="checkbox"/>
Liaisons équipotentiels	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	<input type="checkbox"/> pas d'application	<input type="checkbox"/> en attente		
Continuité	<input checked="" type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	Éclairage / machines	<input type="checkbox"/> BON <input type="checkbox"/> PB	<input checked="" type="checkbox"/> PA	

REMARQUES / INFRACTIONS / NOTES

Neant

CONCLUSION

- L'installation électrique est conforme au RGIE.** La prochaine visite périodique est à prévoir avant le 04/11/2039
- Les mesures nécessaires ont été prises afin de s'assurer que le différentiel, placé au début de l'installation soit sécurisé par plombage en amont et aval.
- Le schéma unifilaire et le schéma de position ont été contrôlés et sont conformes à l'installation.
- L'installation électrique n'est pas conforme..** Les travaux nécessaires pour faire disparaître les manquements constatés 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.
- La visite de contrôle prévue par l'art 276bis du RGIE, doit avoir lieu au plus tard 18 mois après la date de l'acte de vente. Les coordonnées du nouveau propriétaire doivent nous parvenir après signature de l'acte de base. Si le recontrôle est effectué par un autre organisme, celui-ci est prié de nous en tenir informé suite à sa visite.

Cet exemplaire en pdf est la version originale et peut être diffusé en copie.

Nombre annexe: 2

POUR LE DIRECTEUR TECHNIQUE ÉLECTRICITÉ

Lorenzo Catuara

**Devoirs du propriétaire ou locataire dans les installations soumises au ARB**

- Le procès-verbal de conformité ou de visite doit être conservé dans le dossier **électrique** de l'installation.
- Chaque modification apportée à l'installation doit être mentionnée dans le dossier électrique.
- Tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement à la présence d'installation électrique doit être communiqué à la direction Energie Gaz - Electrique du Service Public Fédéral concerné.

Qualité

- La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrée et uniquement avec l'accord écrit de l'organisme et du demandeur.
- Le contrôle a porté sur les parties visibles et normalement accessibles de l'installation.

COMMON.

ADRESSE DE L'INSTALLATION

Rue Winston Churchill 49.
6180 Courcelles

PROPRIÉTAIRE

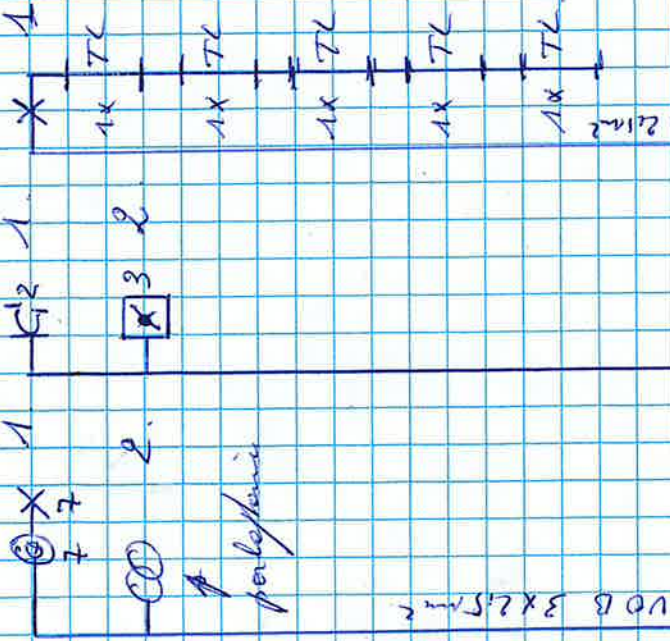
Ricciotti CAPRANO
Rue Thuzin Stold.
6182 Souvnet.

SEMÉNAS

INSTALLATEUR

Ricciotti LORENZO
Rue de l'Avenir n°12
6182 Souvnet

UNIFILAIRE



N° CARTE D'IDENTITÉ

ORGANISME AGRÉÉ

ACEQ. 06/11/13
CATUARA. C.

[Signature]

COMPOSANTS DES HAIS

SCHEMAS

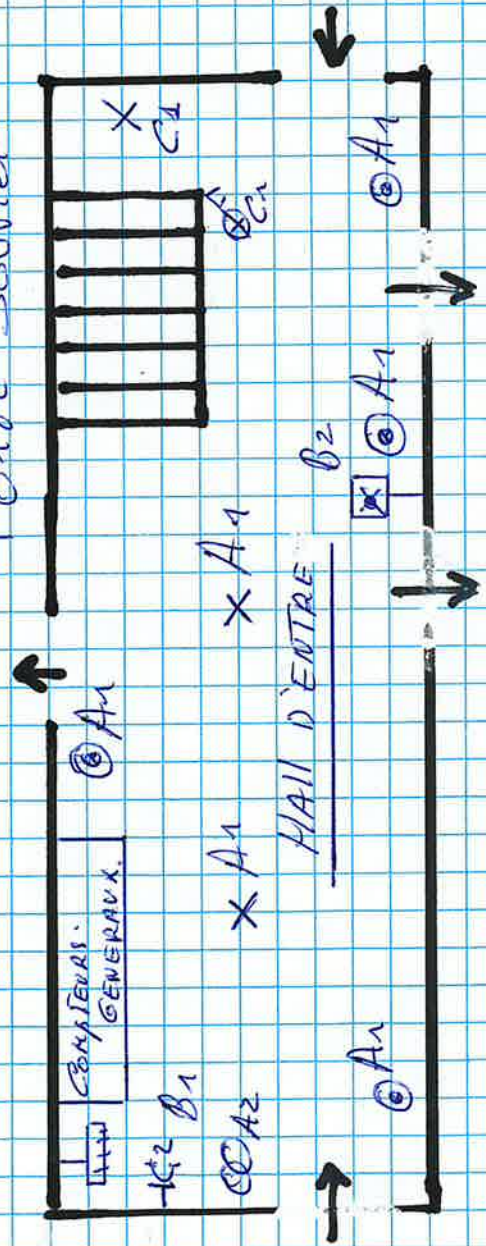
D'IMPLANTATION

ADRESSE DE L'INSTALLATION . PROPRIETAIRE

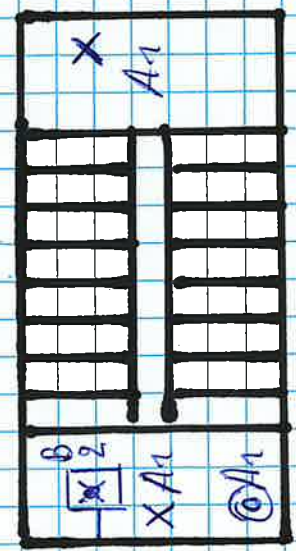
Rue Winston Churchill 49
6180 Courcelles

Ricciotti - CAPRAVO
Rue Puzin 50/1

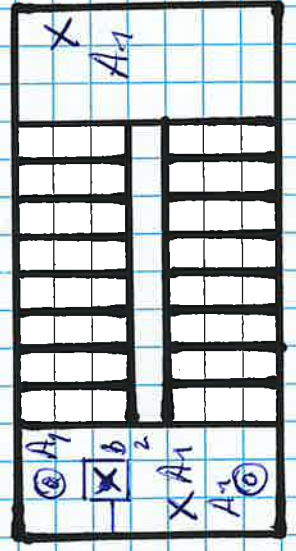
6182 Souvret



1^o PALIER



2^o PALIER



INSTALLATEUR

Ricciotti LORENZO
Rue de l'Avenir n°12

6182 Souvret

V^o CARTE D'IDENTITE

ORGANISME AGRÉE

ACES

COMMON: CAVE

ADRESSE DE L'INSTALLATION

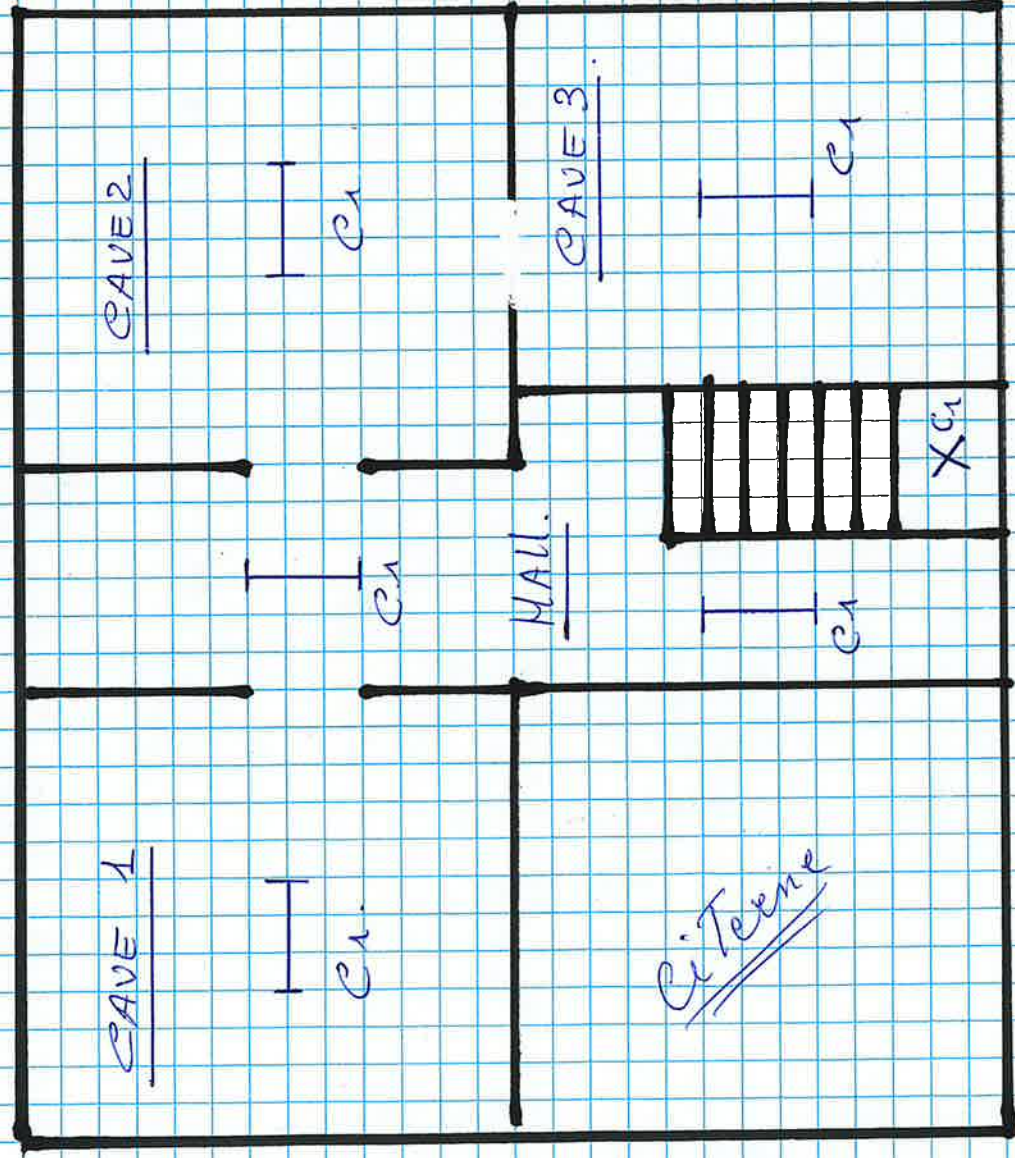
Rue Winston Churchill 49.
6170 Commedes.

PROPRIÉTAIRE

RICCIUTI-CAPRANO
Rue Ruzin n° 5/0/1.
6172 Souvret.

INSTALLATEUR

RICCIUTI LORENZO
Rue de l'avenir n° 12.
6172 Souvret
1^{er} CAFE D'ITouillet



ORGANISME AGRÉE

ACEA