



# Contrôle Industriel Belge a.s.b.l.

Organisme de contrôle agréé  
Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail



200-INSP

C I B  
N° 22196

Bruxelles : 126, b <sup>12</sup> - Avenue des Croix de Guerre - 1120 Bruxelles	Tél : 02 245 46 95	Fax : 02 215 12 78
Hainaut : 18B Rue des Pierres - 7020 Maisières	Tél : 065 34 76 50	Fax : 065 36 15 88
Liège : 61/63 - Rue Grand-Vinave - 4101 Jemeppe-Sur-Meuse	Tél : 04 234 17 00	Fax : 04 234 17 80

T.V.A. BE 0406.671.312      cibic@skynet.be      CONFIDENTIEL

## Rapport d'inspection - Installation électrique domestique BT / TBT existante

N° de rapport : 1921110926/09

Concerne :  contrôle dans le cadre d'une vente     contrôle périodique

Type d'habitation :  maison     appartement     autres : .....

Demandeur : Certs. respic .....

Personne sur place : ..... code EAN de l'installation : .....

Adresse de la visite : Rue des villages 27 WBT Inceest ✓

Date de visite : 26/09/11    Date d'émission : 26/09/11    Références client : .....

Référentiel réglementaire : RGIE art.  271     276 bis et dérogations     271 bis     278

Référentiel procédure CIB-asbl : PRO-INS-E-11

### Description de l'installation visitée :

Tension d'utilisation :  ...    Protection générale du branchement : 63 A

3N400 V     3x230V     2x230V     1N400V    Nombre de tableaux : 3    nombre de circuits terminaux : 27

### Contrôles par examen visuel, tests et mesures :

Description	En ordre	Pas en ordre	n.a. ou dérog.
Correspondances des schémas à l'installation	X		
Etat du matériel électrique installé	X		
Mesures de protection contre les contacts directs	X		
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test	X		
Note : différentiel <input type="checkbox"/> plombé <input type="checkbox"/> non plombable <input type="checkbox"/> à nouveau plombé	X		
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels	X		
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils	X		
Matériel électrique fixe ou à poste fixe	X		
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle	X		
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations	X		
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : ..... MΩ	X		
Résistance de dispersion de la prise de terre : <u>23.25</u> Ω	X		

Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individuel de l'agent CIB

### Manquements / Notes :

Néant

### Conclusion :

L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le prochain contrôle périodique est à effectuer dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur.

L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une visite complémentaire est à exécuter par le même organisme après mise en conformité     au terme de 18 mois après signature de l'acte de vente .

Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un examen complémentaire est à exécuter par le même organisme en vue de compléter le dossier.

Nom et visa de l'inspecteur :  
Pour CIB,

Nom et visa du demandeur pour réception :

J. DORVILLE

INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION

ADRESSE DE L'INSTALLATION : 87 Rue de la ...

Village LINGES

PROPRIETAIRE : M. JARDONET

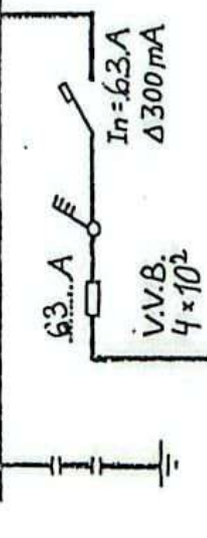
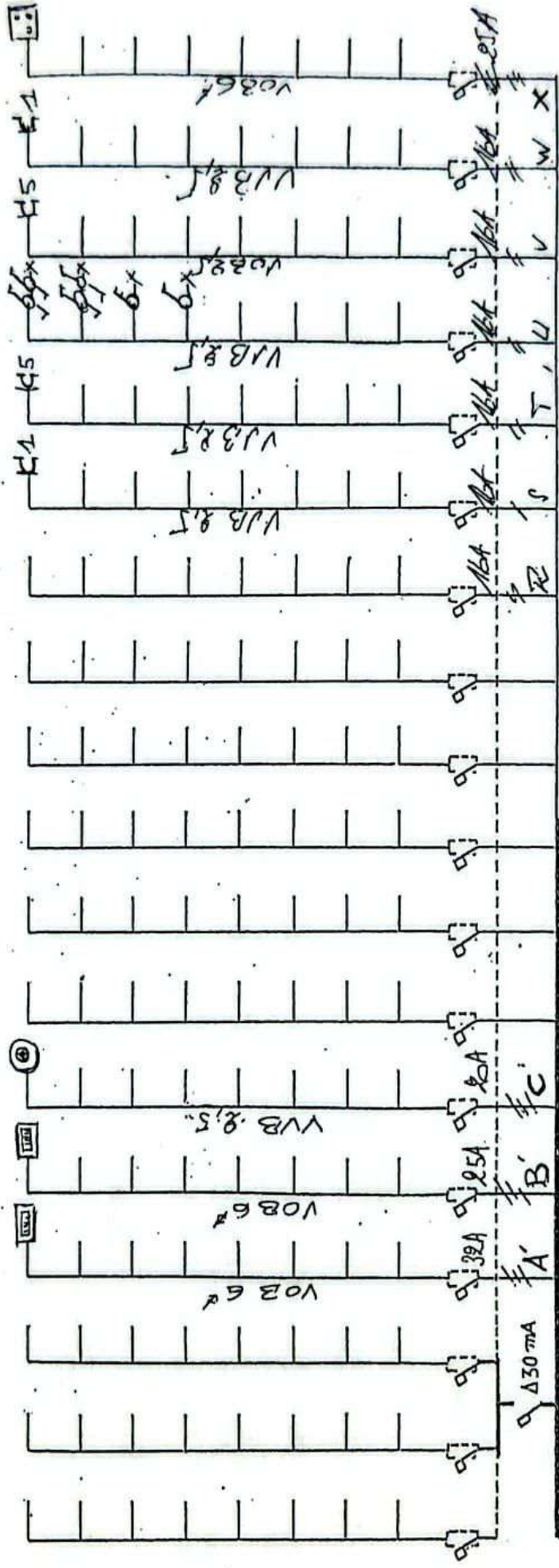
Adresse : F L S

INSTALLATEUR : F L S

Adresse : 7 Chemin de Casses 1/6 147

TVA ou CI : 446 744 197

<p>Batterie de</p> <p>Composants à fusibles avec intensité nominale de 16 A</p> <p>Interrupteur automatique au disjoncteur</p> <p>Interrupteur</p> <p>Symbolisme général</p> <p>Interrupteur bloqué</p> <p>Commutateur unipolaire (double allumage à pour fusible au interrupteur séparément dans circuit d'un seul endroit)</p>	<p>Interrupteur unipolaire</p> <p>est-orienté (à deux directions) pour fusible au interrupteur un circuit et à endroits diff.</p> <p>Borne positif</p> <p>Télérupteur</p> <p>Socle de prise de courant</p> <p>Symbolisme général</p> <p>Socle pour plusieurs prises de courant (figurée pour 3)</p> <p>Socle de prise de courant avec contact pour conducteur de protection</p> <p>Socle de prise de courant avec protection "sofist"</p>	<p>icils de prise de courant avec contact pour conducteur de protection et avec protection "sofist"</p> <p>Socle de prise de courant avec transformateur de séparation pour venir</p> <p>Appareil d'éclairage</p> <p>Appareil de chauffage à accumulation</p> <p>Sécheur</p> <p>Appareil de connexion, de séparation, de raccordement</p> <p>Transformateur</p>	<p>Chaudière électrique</p> <p>Chauffage-eau à accumulation</p> <p>Appareil électroménager Gae</p> <p>Symbolisme général</p> <p>Cylindre électrique</p> <p>Four à microondes</p> <p>Four électrique</p> <p>Lave-vaisselle</p> <p>Sécheur</p> <p>Fridge</p>
--	---	---	--



Propriétaire  
(date et signature)

Responsable de l'exécution,  
du travail (signature et date)

**EURO LINES CONSTRUCT SPRL**  
ENTREPRISE GEN. DE CONSTRUCTION  
Chemin des Casses 7  
VIEUX GENAPPE 1472  
Tél. 067/79 05 81 - Fax 067/79 05 82

Délégué de l'organisme  
agréé (signature et date)



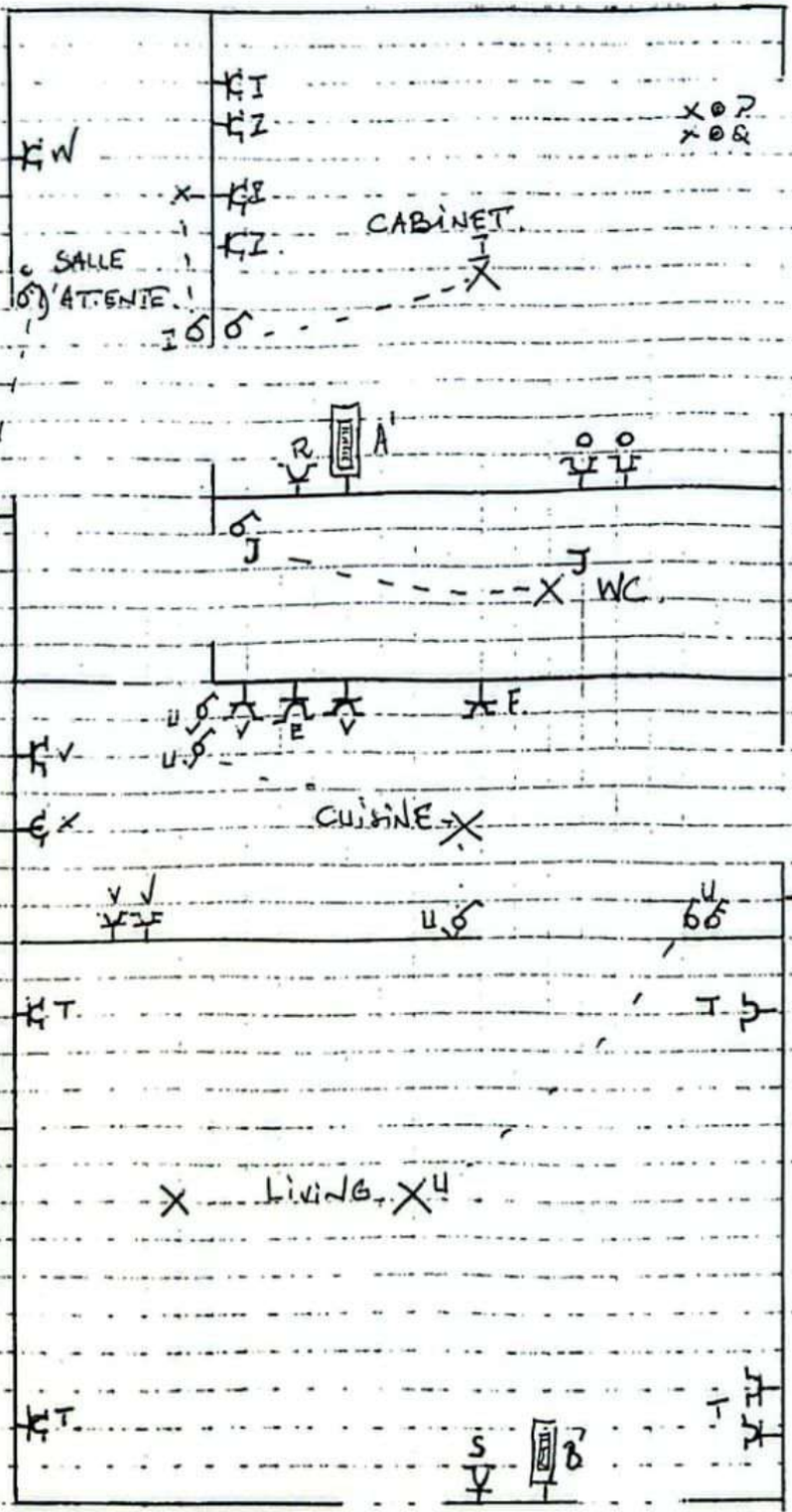
# SCHEMAS ELECTRIQUES



Installateur :

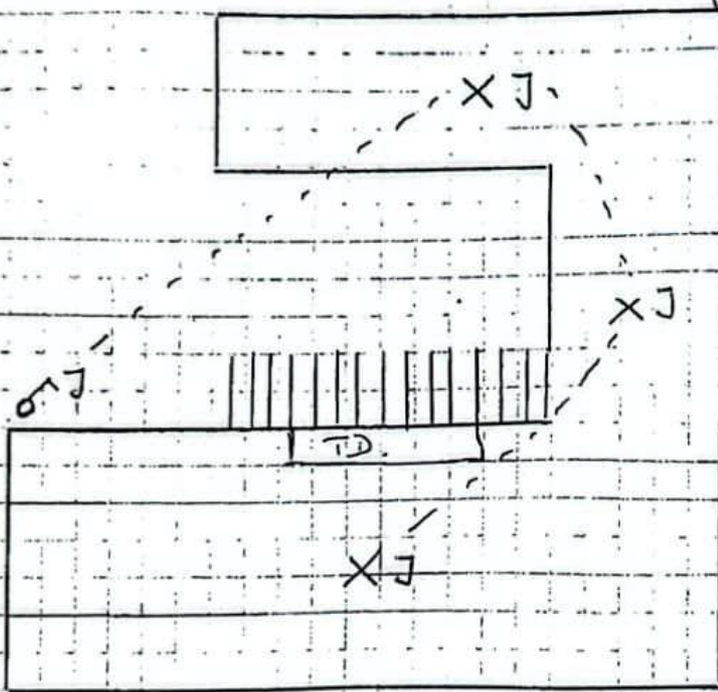
**EURO LINES CONSTRUCT SPRL**  
ENTREPRISE GEN. DE CONSTRUCTION  
Chemin des Casses 7  
VIEUX GENAPPE 1472  
Tél. 067/79 05 81 - Fax 067/79 05 82

REZ DE CHAUSSEE.



EURO LINES CONSTRUCT SPRL  
ENTREPRISE GEN. DE CONSTRUCTION  
Chemin des Casses 7  
VIEUX GENAPPE 1472  
Tél. 067/79 05 81 - Fax 067/79 05 82

CIVE.



ETAGE

