



Contrôle Industriel Belge a.s.b.l.

Organisme de contrôle agréé

Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail



C I B

N° 22196

Bruxelles : 126, b°12 - Avenue des Croix de Guerre - 1120 Bruxelles

Hainaut : 18B Rue des Pierres - 7020 Maisières

Liège : 61/63 - Rue Grand-Vinave - 4101 Jemeppe-Sur-Meuse

T.V.A. BE 0406.671.312

cibic@skynet.be

Tél : 02 245 46 95 Fax : 02 215 12 78

Tél : 065 34 76 50 Fax : 065 36 15 88

Tél : 04 234 17 00 Fax : 04 234 17 80

CONFIDENTIEL

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

N° de rapport : 19211-10826/08

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

Type d'habitation : ☒ maison ☐ appartement ☐ autres :

Demandeur : CIBIC asbl

Personne sur place : code EAN de l'installation :

Adresse de la visite : Rue du Village 27 12011 Lincent

Date de visite : 26/01/11 Date d'émission : 26/01/11 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 : ☒ 230V

☐ 3N400 V ☒ 3x230V ☐ 2x230V ☐ 1N400V

Protection générale du branchement : 63 A

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 : 19 MΩ	X		
Résistance de dispersion de la prise de terre : 23.25 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. DOWNS

ADRESSE DE L'INSTALLATION : 27 Weich

Village Lincen

PROPRIETAIRE. M^{rs} JARDINET.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

Adresse :

INSTALLATEUR : F. L. C.

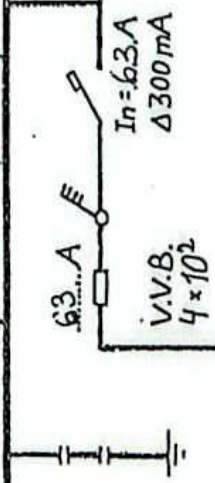
Adresso: F. CHENIN DE CAJES V/S

TVA ou CI: 446-714-197

The timing diagram for the 74181 ALU shows the following signals and their levels during the operation:

- Clock (CLK):** A series of square pulses.
- CARRY:** A signal that is high for the first two clock cycles and then low.
- DATA:** A signal that is high for the first two clock cycles and then low.
- STATUS:** A signal that is high for the first two clock cycles and then low.
- Output (Q):** A signal that is high for the first two clock cycles and then low.

The diagram also includes a vertical dashed line labeled "CARRY" and a horizontal dashed line labeled "DATA".



Propriétaire
(date et signature)

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

EURO LINES CONSTRUCT SPRL
ENTREPRISE GEN. DE CONSTRUCTION

Chemin des Cassettes 7
VIEUX GENAPPE 1472

Tél. 067/79 05 81 - Fax 067/79 05 82

Délégué de l'organisme
agrée (signature et date)

Barrett •

Compete circuit 1 inside one

Intensité nominale de 16 A

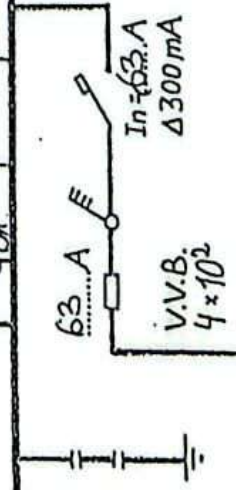
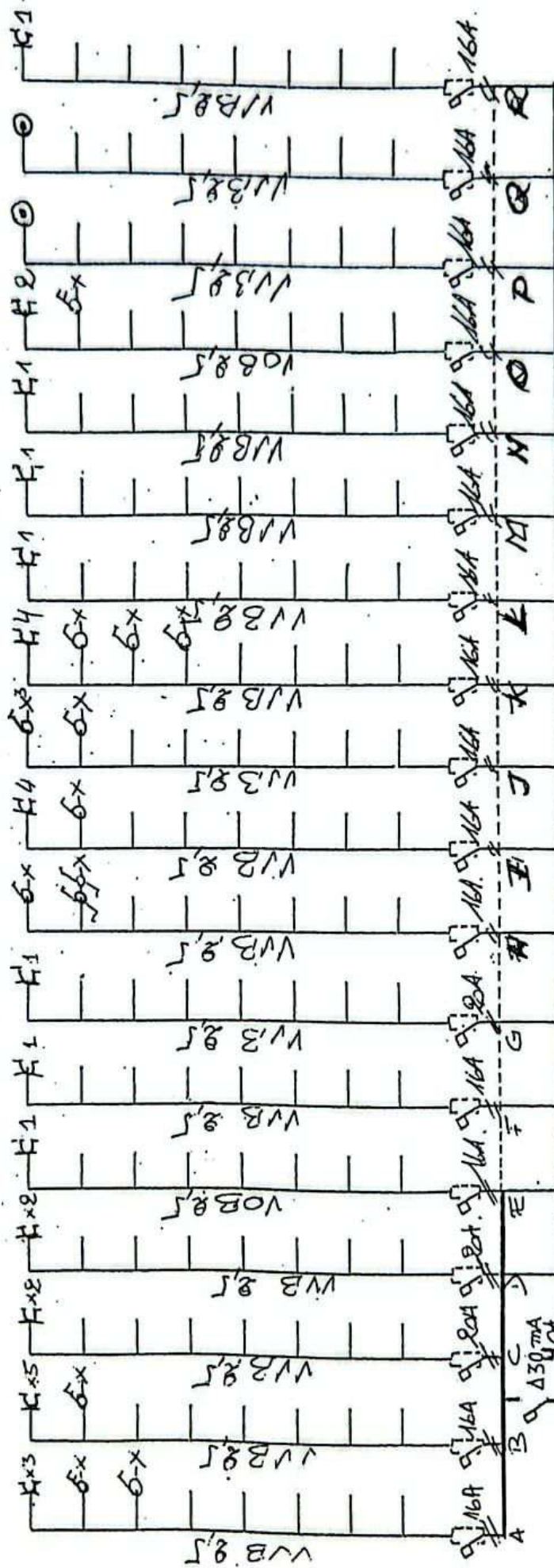
Interrupteur automatique ou
disjoncteur.

Interrupteur
Symbole général

Interrupteur bloqué

Commutateur unipolaire (dead)

allumage : pour établir un
interrompre séparément deux



**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)

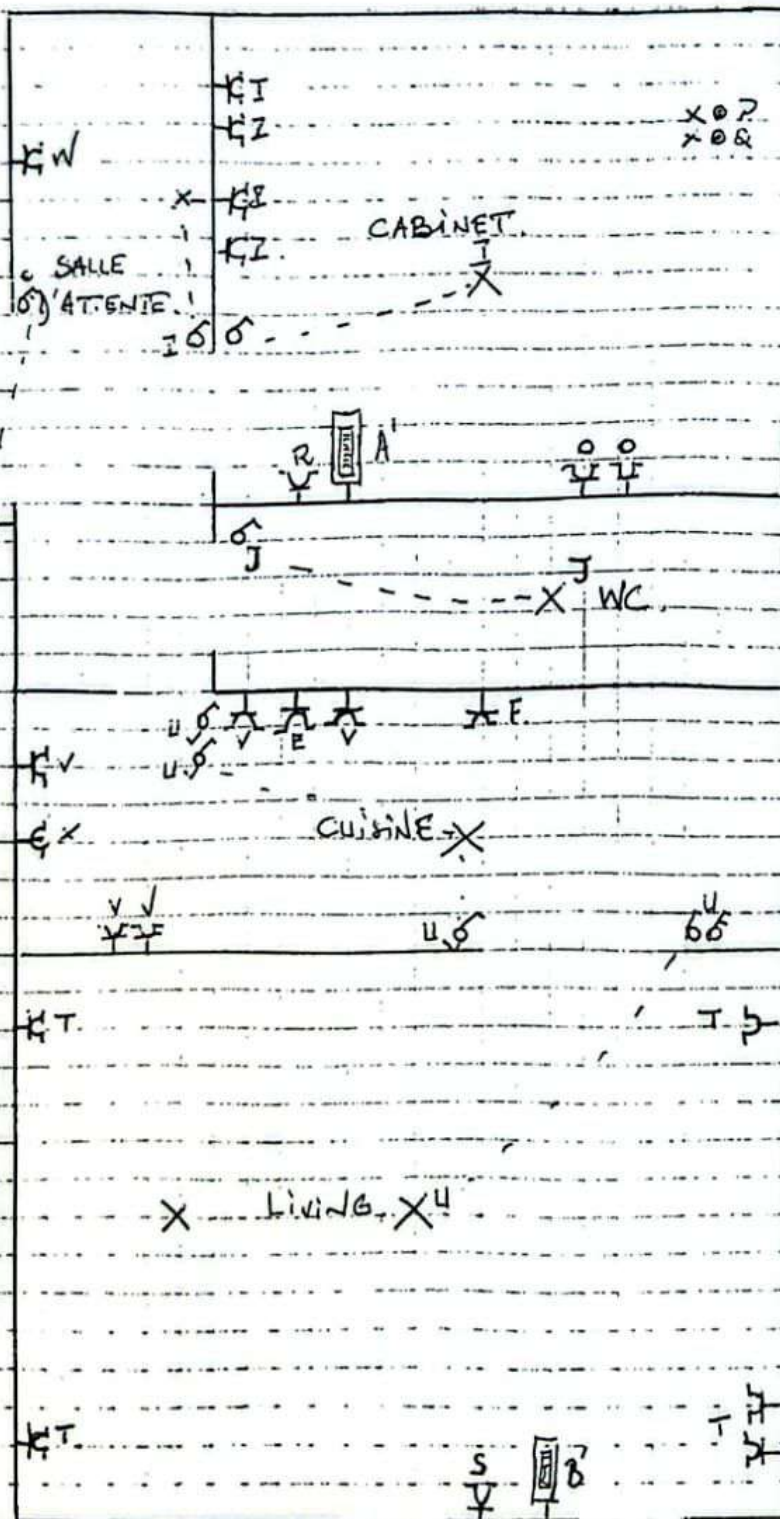
SCHEMAS ELECTRIQUES



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.



CIVE.

