

N° 018247



Contrôle Industriel Belge

a.s.b.l.

Bruxelles : 126, 6^{te} 12 - Avenue des Croix de Guerre - 1120 Buxelles
 Mons : Parc Initialis - 2 - Avenue Descartes - 7000 Mons
 Liège : 61/63 - Rue Grand-Vinave - 4101 Jemeppe

Tel : 02/243.46.95
 Tel : 065/32.15.51
 Tel : 04/234.17.00

Fax : 02/215.12.78
 Fax : 065/32.15.77
 Fax : 04/234.17.80

- CONFIDENTIEL -

Compte Bancaire : 340-0298168-28 T.V.A. BE 406.671.312

PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE A BASSE TENSION

(Contrôle effectué selon la procédure interne PRO-INS-E-01).

Rapport N° : 11.05.06-28/1
 Date du Contrôle : 28.06.05
 Propriétaire Nom-Prénom :
 Adresse : 1000 Commune

Personne responsable de l'exécution du travail

Nom-Prénom : M. St. JanssensN°TVA/N°CIdent : 130.005.930Adresse de l'installation : Rue du chene 59b

TYPE DE CONTROLE :

- A) Examen de conformité d'une installation électrique BT domestique avant mise sous tension - existante effectué sur base des prescriptions du RGIE.
 B) Examen de contrôle d'une installation électrique BT domestique en vue d'un renforcement de puissance de raccordement au réseau public de distribution - AR du 01-07-1992.

TYPE D'INSTALLATION :

Unité d'habitation (Parties communes) (Autres :) Art.86 ou 87
 Distributeur : ALE Raccordement suivant câblage tableau : Tension : 230 V.
 Alimentation tableau principal : 4 X 10 mm² Protection raccordement : 25 A.
 Colonne d'alimentation : 4 X 16 mm² Interr-Sect. Général : 4 A.
 Nombre de tableaux : 1 Nombre de circuits terminaux : 10 R₀ = 56 Ω R_{TOT} = 10 MΩ.
 Type prise de terre : boucle - piquets -

Différentiel	I _n en A	I _{cc} en kA	I _Δ en A	Circuits protégés	I _n en A	I _{cc} en kA	I _Δ en A	Circuits protégés	I _n en A	I _{cc} en kA	I _Δ en A	Circuits protégés
<u>100</u>	<u>3</u>	<u>0,3</u>	<u>0,03</u>	<u>5</u>								
<u>100</u>	<u>3</u>	<u>0,03</u>	<u>2</u>									

DESCRIPTION DE L'INSTALLATION :

Circuits	Protections	Sections	Circuits	Protections	Sections
<u>8</u>	<u>512</u>	<u>16/25</u>			
<u>1</u>	<u>4</u>	<u>25</u>			
<u>1</u>	<u>4</u>	<u>4</u>			

INFRACTIONS : Reception des PG sans l'avis de l'exploitant pour utilisation pour
mise de l'installation en service à partir de l'installation des équipements
à partir des notes de l'exploitant
 NOTES : Reception (terminaux non placés)
 - Le différentiel général ☐ était plombé ☒ a été plombé ☐ n'est pas plombable.

Les schémas ☒ ont été signés ☐ n'ont pas été signés.

CONCLUSION :

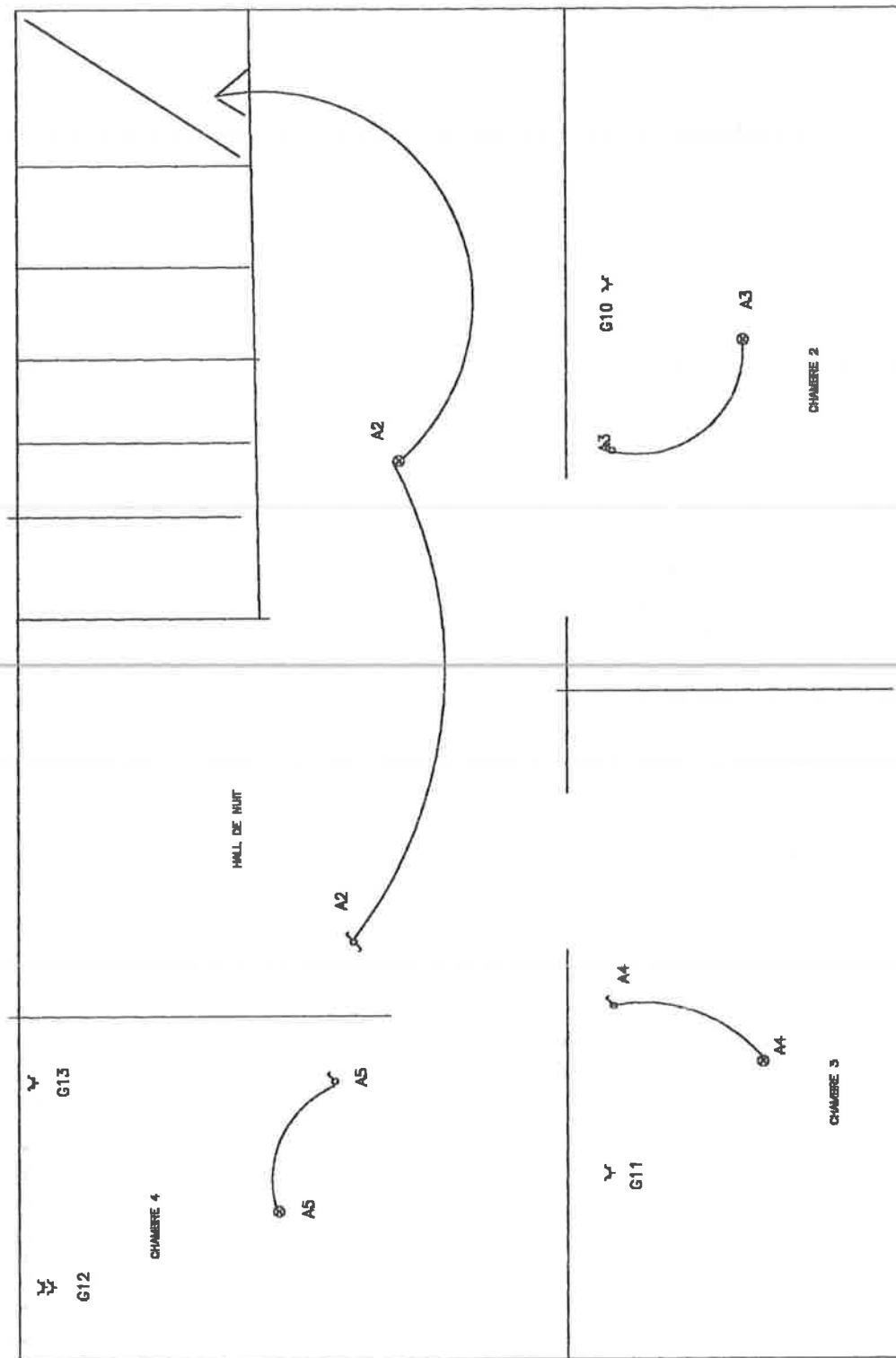
L'installation ☒ est ☐ n'est pas conforme aux prescriptions légales.Prochaine visite : 2020

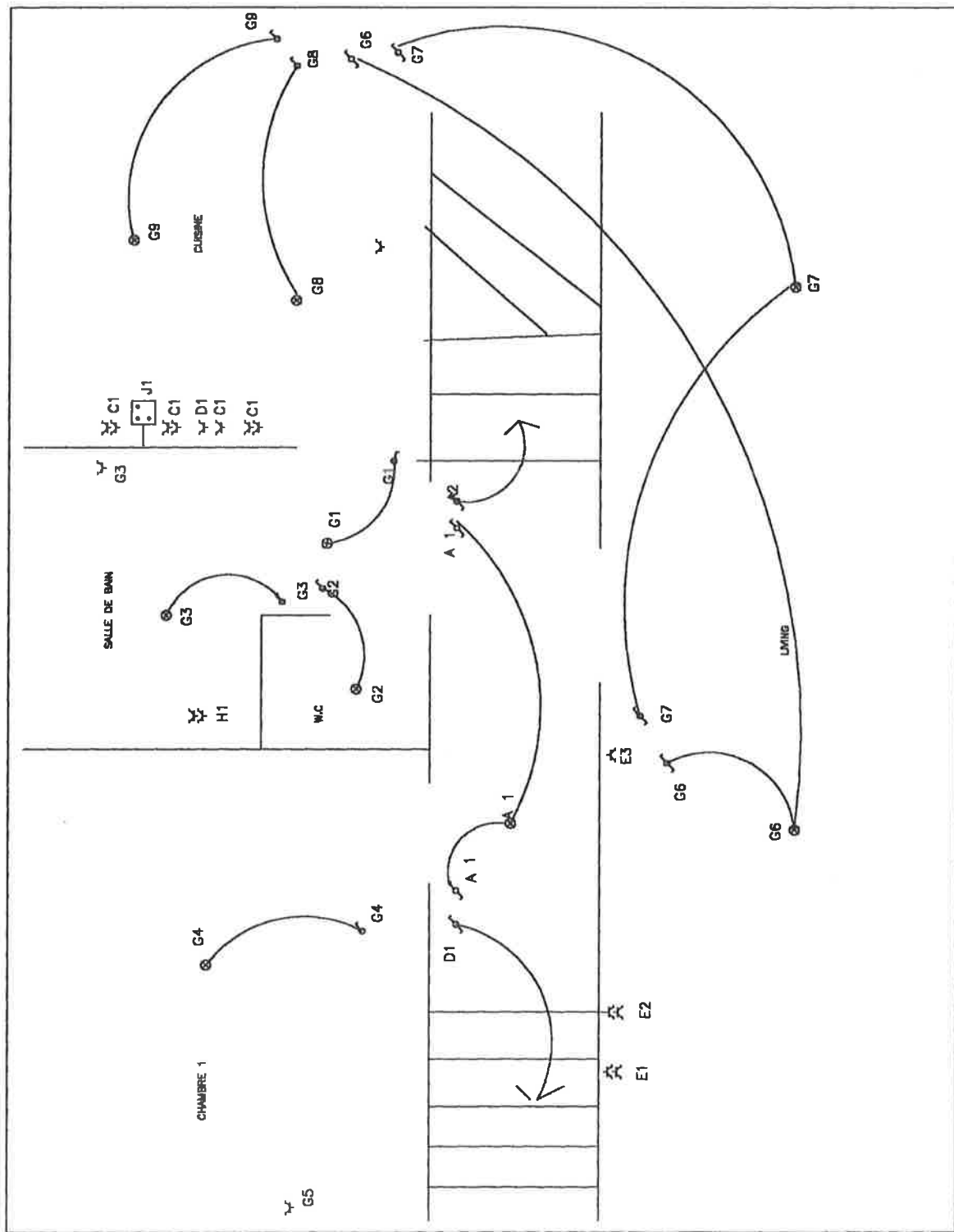
- a - L'installation est conforme, toutefois il y a lieu de donner suite aux remarques citées.
 b - L'installation électrique BT n'étant pas conforme, les travaux nécessaires pour faire disparaître les manquements (i/r) constatés doivent être exécutés sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service des installations, les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens.
 c - L'organisme agréé qui a effectué l'inspection se représentera avant le afin de vérifier l'élimination des manquements constatés.
 d - En cas de refus d'une seconde visite ou au cas où des infractions subsisteraient, une copie du procès verbal sera envoyée conformément à l'Art 276/2 à l'Administration de l'Energie déposée à la Haute Surveillance des installations électriques domestiques.

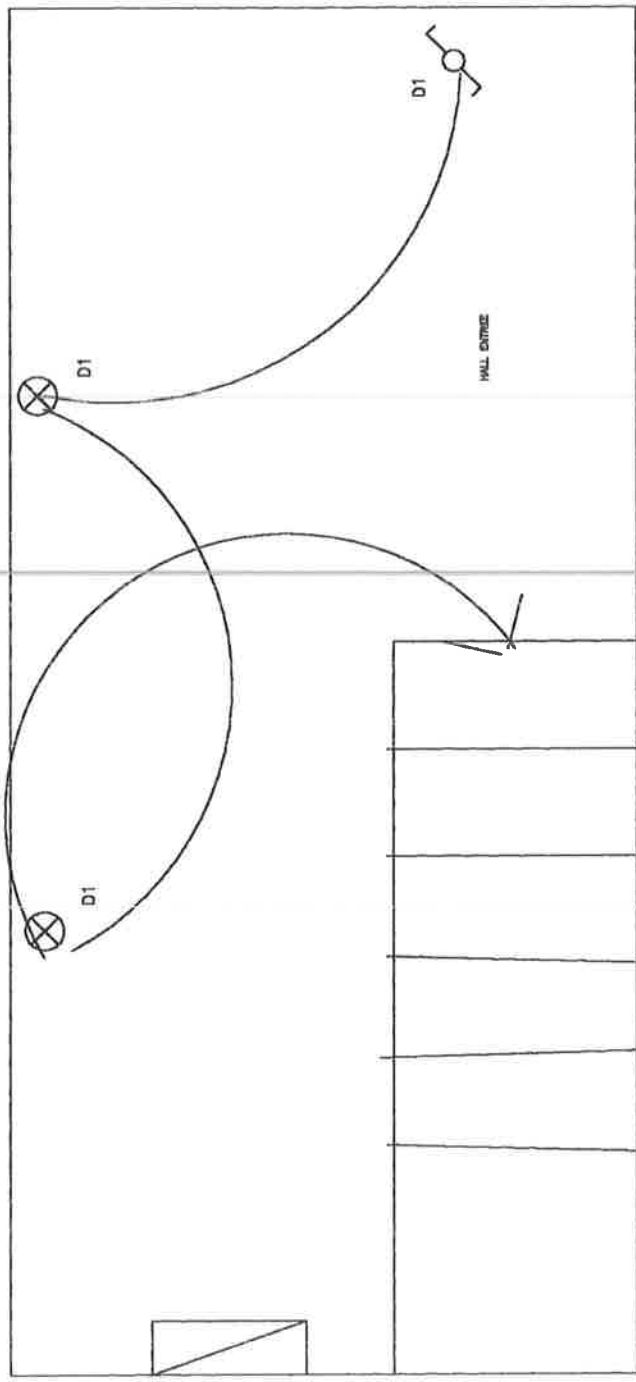
Inspecteur (Nom+signature)

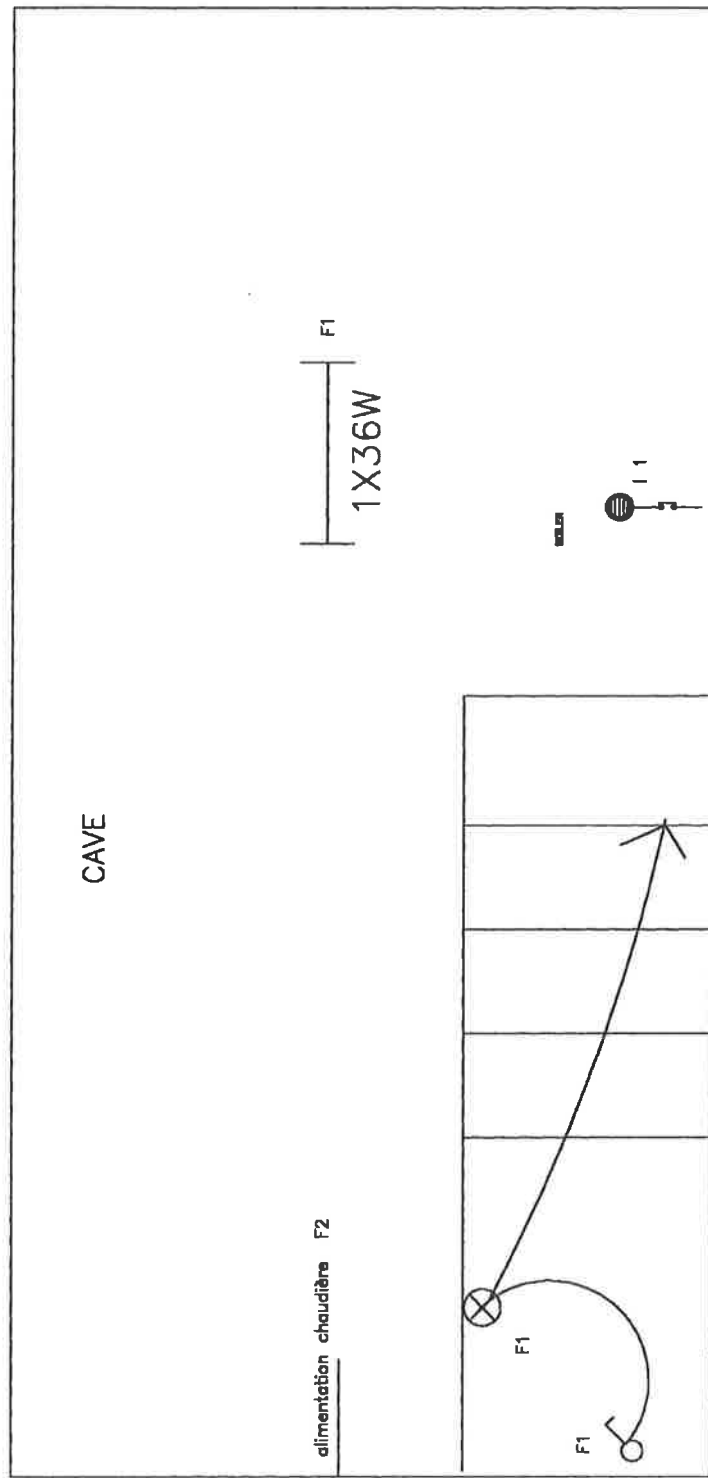
Pour CIB-asbl

Le demandeur (Nom+signature)

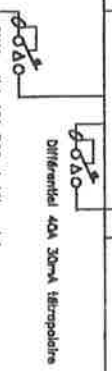






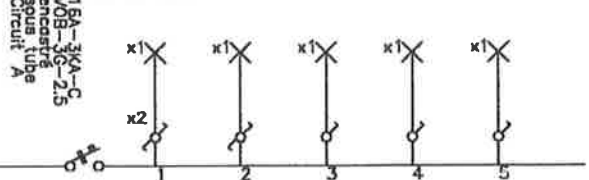


compteur 20 amp 16kva
3 x 380 V + N
Mod 4x16



Electricité générale STEFENATTO SC 58 rue nord 4100 SERANG Tél:32.4.3377167 Fax:32.4.3382744 GS 12.475709493
Chorrier: Mme Gillon rue du Chêne 59b 4100 SERANG Dossier n° 2057 30/03/2005 page 1

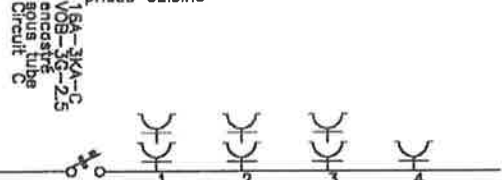
hall de nuit et chambre



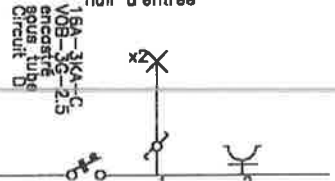
reserve



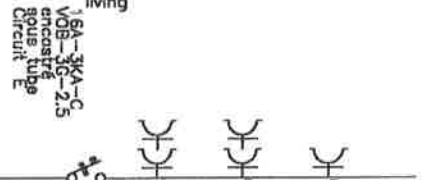
prises cuisine



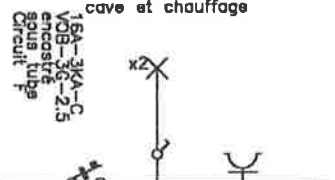
hall d'entrée



living



cave et chauffage



prises chambre 1 2 3 4 sdb wc living cuisine

