

Registre n°: 6170-7 Scellé n°: 339 M
 ADRESSE DE L'INSTALLATION: r. S. Hubert 208 A
6927 Jellin
 PROPRIETAIRE: M. Deceuteneer
 Adresse: La Ruele 1 6927 Bure
 DEMANDEUR: idm
 Adresse: idm
 INSTALLATEUR: idm
 Adresse: idm
 TVA ou CI: 539 000 38 57 01 21.4.97 Bello



DISTRIBUTEUR: NET Management Compteur n°: Index:

CONTROLE D'INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION

Appareils de mesures utilisés: Mesureur de terre n° SGS: B0840 - Mesureur d'isolement n° SGS: B0840 - Mesureur de continuité n° SGS: B0840
 Schéma liaison à la terre: TT-IT Installation: Domestique (RGIE art. 86) TEC EE 102 - 112 - 122 - 902
 Date du contrôle: 8-9-2004 Industrielle (RGIE art. 87/86 - 88) TEC EE 201 - 202 - 902
 Y a-t-il nécessité de zoner: Non / Oui (TEC EE 511-512)

Type de contrôle: examen de conformité avant mise en usage (RGIE art. 270) (Prescriptions distributeur)
visite de contrôle périodique (RGIE art. 271) (RSPT art. 262) (Prescriptions distributeur)
visite de contrôle pour renforcement et/ou changement compteur (RGIE art. 276) (Prescriptions distributeur) (Information importante au verso)

Type d'installation: ~~Existante - Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Chantier~~
 Type locaux - compris dans l'installation: habitation (maison, appartement, autres...), ~~compteur de chantier "domestique", parties communes d'une installation résidentielle,~~

Début des travaux: fondations avant - après 1.10.81 - Installation électrique avant - après 1.10.81 - 1.1.83 - BA4/BA5: oui - Non
 Raccordement: Tension: 230 V AC-DC, Protection raccordement: Existente: 50/63 A - Prévue: 50/63 A, type: A
 Câble alimentation tableau principal: 4 x 16 mm², type: EXIB; Inter. général: DPCDR 63 A, type: A
 Type électrode de terre: boucle - ~~barres~~ - piquets - conducteur horizontal
 Nombre de tableaux: 1; Nombre de circuits term.: 10; R_a = 5,3 Ω R_i tot = 84 MΩ

DESCRIPTION: A Voir schéma en annexe

Dispositif de protection à courant différentiel résiduel (DPCDR)		
I _n (A)	I _{cc} (A)	Δ I _n (mA)
<u>63 II</u>	<u>10-000</u>	<u>300</u>
Circuit	Calibre	Ligne / Utilisateur

Dispositif de protection à courant différentiel résiduel (DPCDR)		
I _n (A)	I _{cc} (A)	Δ I _n (mA)
<u>63 II</u>	<u>10-000</u>	<u>30</u>
Circuit	Calibre	Ligne / Utilisateur
		<u>M I J K L</u>

- Les DPCDR installés sont adaptés à la valeur de la résistance de dispersion de la prise de terre: Oui - ~~Non~~.
- Les protections installées contre les surintensités sont adaptées aux sections des circuits qu'elles protègent: Oui - ~~Non~~.
- Existe-t-il ~~salle de bains~~ - lessiveuse - ~~salle d'eau~~ - lave-vaisselle - sèche-linge - boiler - salle de douche: Oui - ~~Non~~.
- Eclairage TBTS placé: Oui - Non.
- Chauffage électrique placé: Oui - Non.

INFRACTIONS CONSTATEES - REMARQUES - NOTES:

éclairage définitif en attente de placement
interlux
le 21/09/04

DEVOIRS DU PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE : voir verso.

CONCLUSION: Seules les parties visibles et accessibles de l'installation ont pu être vérifiées.
 L'installation est conforme ~~sous réserve de~~ (voir verso). Le DPCDR général est ~~était~~ plombé. Les schémas, unifilaire(s) et de position, ont été visés et sont signés par les deux - ~~trois~~ personnes intéressées.
~~L'installation n'est pas conforme. Le DPCDR était plombé.~~
 L'installation doit être vérifiée avant le 8/9/2004 (Art. 271 RGIE) ainsi qu'après toute modification ou extension importante.
 L'installation peut être mise en service.
 L'installation peut être maintenue en service pour autant qu'il soit remédié sans retard aux infractions mentionnées.
 L'installation ne peut pas être mise - maintenue en service.

L'AGENT VISITEUR:
 N° + nom + signature
 Contrôlé par - Gecontroleerd door
 SGS Bureau NIVELLES
 Date/Datum
 Approbation TDIR W. Benkes

NOM - FONCTION/QUALITE:
 Vu agent à la date ci-dessus
 Feuillelet n° **106594**

VISA DU DISTRIBUTEUR:
 DATE:
 BLEE10.07F-12/11/03

EXV84x16mm²
50A

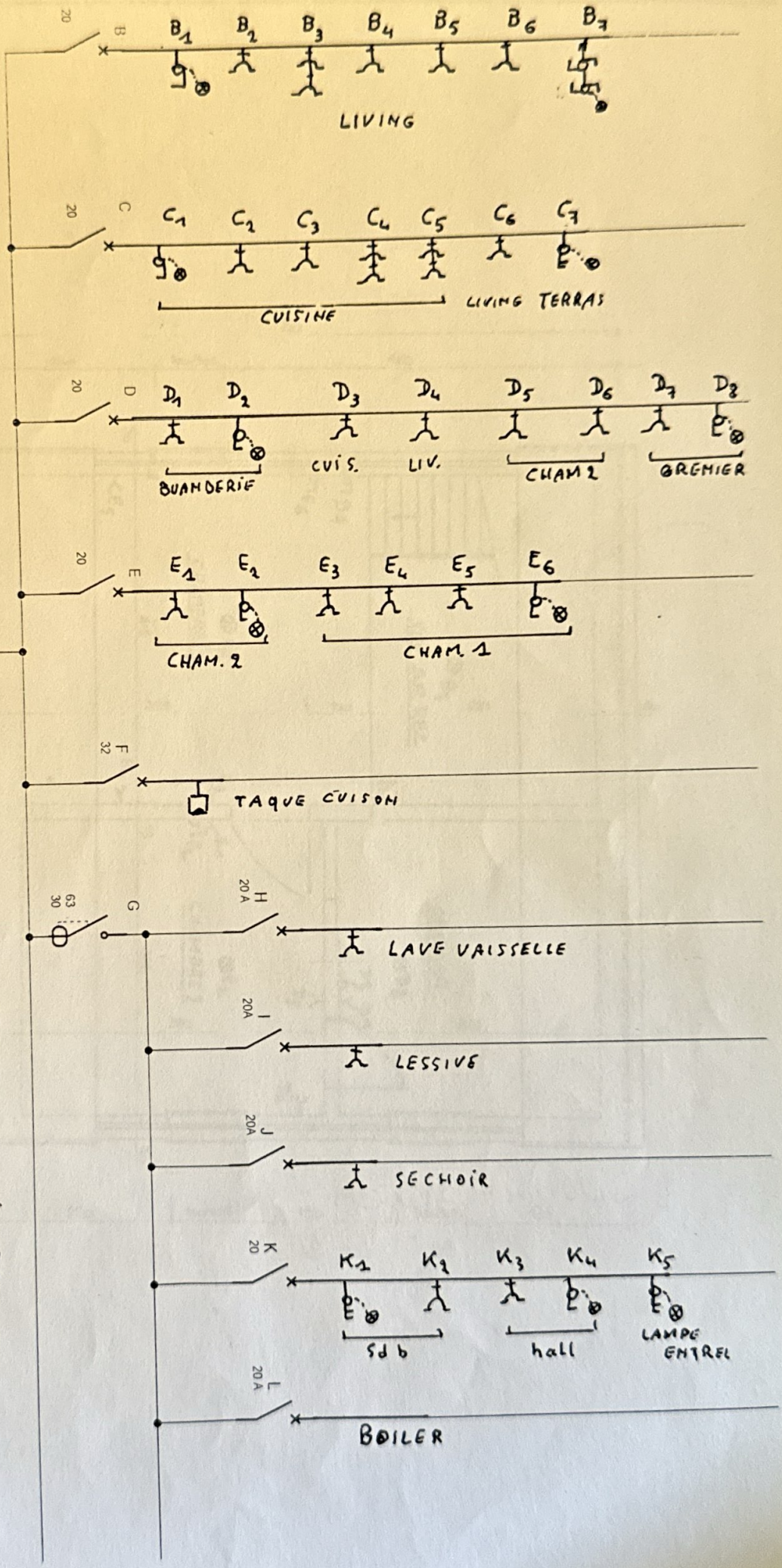
Contrôle par - Gecontroleerd door
SGS Bureau NVELLES
Date/Datum: 8-5-2014
Agent 246 W. Beldier

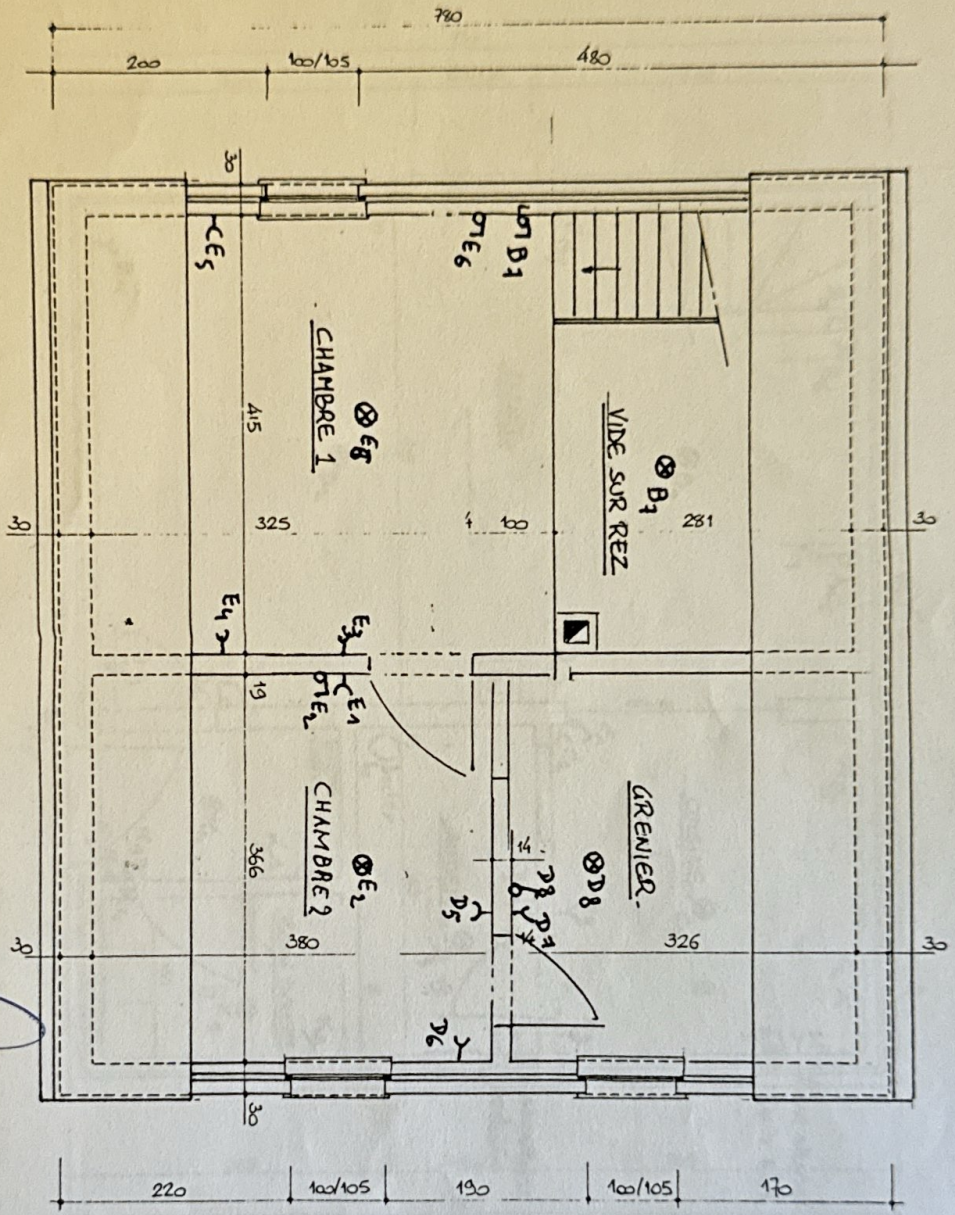
Dossier n°
Mr De Ceuleneer

RESPONSABLE DE L'EXECUTION TRAVAUX:
IDEM PROPRIETAIRE.

ADRESSE DE L'INSTALLATION:
RUE DE STEHUBERT 208A
6927 TELLIN

ADRESSE PROPRIETAIRE:
DE CEULENEER DIAN
LA RUELE 1
6927 BURE





Contrôle par - Geometre/rd/0001
 SGS Bureau NIVELLES
 Date/Datum: 25/05/04
 Agent 246 W. Reijnders

ETAGE.

Ech: 1/50^{one}