

Nr 2861

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

N° de rapport : 23/1500-06/03
 Concerne : ☒ contrôle dans le cadre d'une vente ☐ contrôle périodique
 Type d'habitation : ☒ maison ☐ appartement ☐ autres :
 Demandeur : CERTICHERN - SERAING
 Personne sur place : code EAN de l'installation :
 Adresse de la visite : Rue de la DREV 14 - BOMAL 510
 Date de visite : 06/11/15 Date d'émission : 06/11/15 Références client : NC
 Référentiel réglementaire : RGIE art. ☐ 271 ☒ 276 bis et dérogations ☒ 271 bis ☐ 278
 Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-INS-E-11

Description de l'installation visitée :

Tension d'utilisation : ☒ 230V ☐ 3N400 V ☐ 3x230V ☐ 2x230V ☐ 1N400V
 Protection générale du branchement : ND A
 Nombre de tableaux : 1 nombre de circuits terminaux : 12

Contrôles par examen visuel, tests et mesures :

Description	En ordre	Pas en ordre	n.a. ou dérog.
Correspondances des schémas à l'installation	<input checked="" type="checkbox"/>		
Etat du matériel électrique installé	<input checked="" type="checkbox"/>		
Mesures de protection contre les contacts directs	<input checked="" type="checkbox"/>		
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test			
Note : différentiel <input type="checkbox"/> plombé <input type="checkbox"/> non plombable <input type="checkbox"/> à nouveau plombé	<input checked="" type="checkbox"/>		
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels	<input checked="" type="checkbox"/>		
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils	<input checked="" type="checkbox"/>		
Matériel électrique fixe ou à poste fixe	<input checked="" type="checkbox"/>		
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle			<input checked="" type="checkbox"/>
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations	<input checked="" type="checkbox"/>		
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : <u>19.4</u> MΩ	<input checked="" type="checkbox"/>		
Résistance de dispersion de la prise de terre : <u>6.75</u> Ω		<input checked="" type="checkbox"/>	

Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individuel de l'agent SOCOTEC BELGIUM asbl.

Manquements / Notes :

* La Résistance de Terre est beaucoup trop élevée (MAX: 30Ω).
 * Réflexion de certains matériels à poste fixe.

Conclusion :

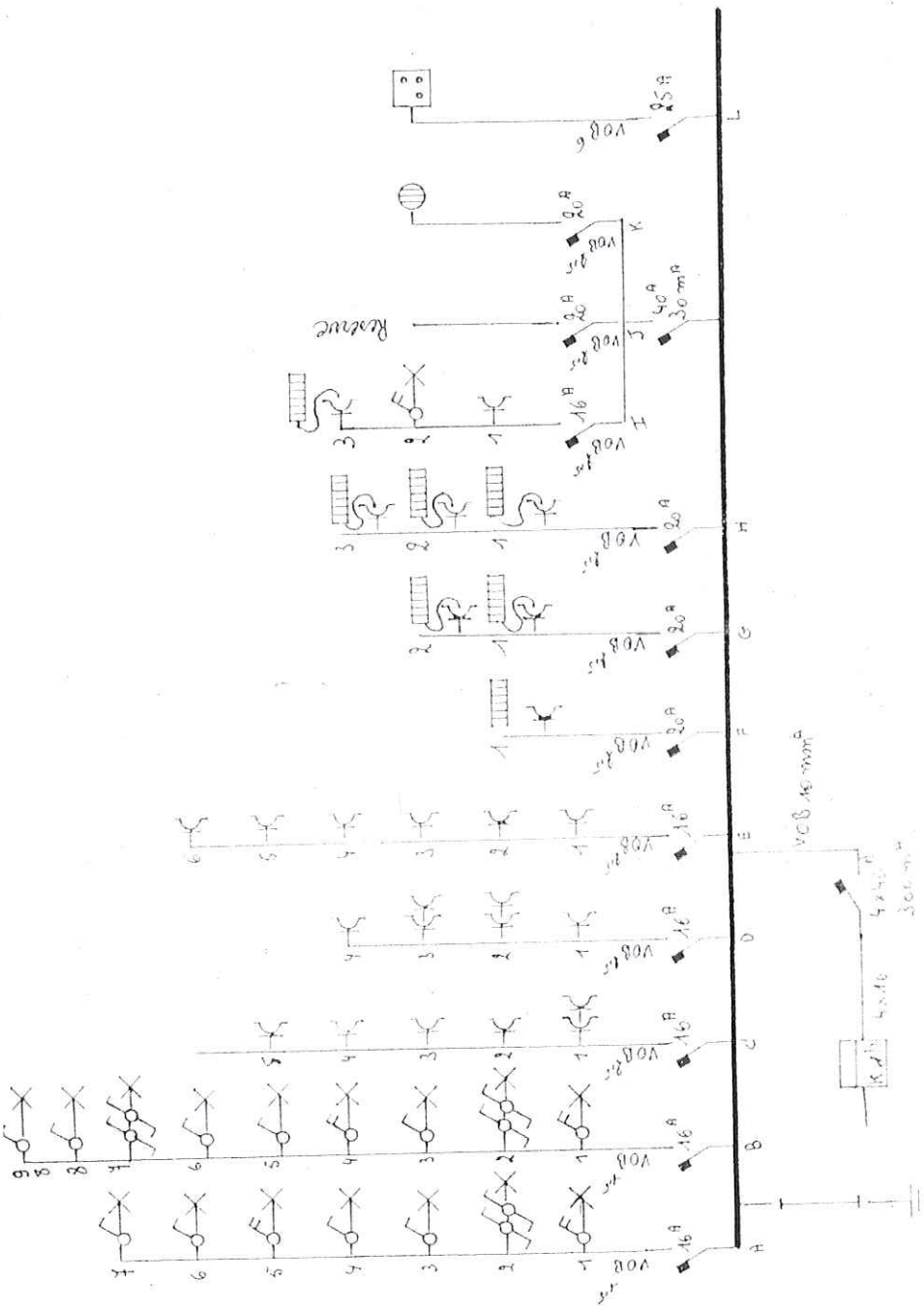
- ☐ L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le prochain contrôle périodique est à effectuer dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur.
☒ L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une visite complémentaire est à exécuter par le 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 SOCOTEC BELGIUM ASBL,

Nom et visa du demandeur pour réception :


CUFFARO
Domenico

RAP/SOCOTEC-E273(f)/0215 - V8



BVBA Oostbouw Sparapelsstraat 36 8820 Torhout

BVBA Oostbouw Rue des Berges 14 Bommel 510
le 06/10/2011

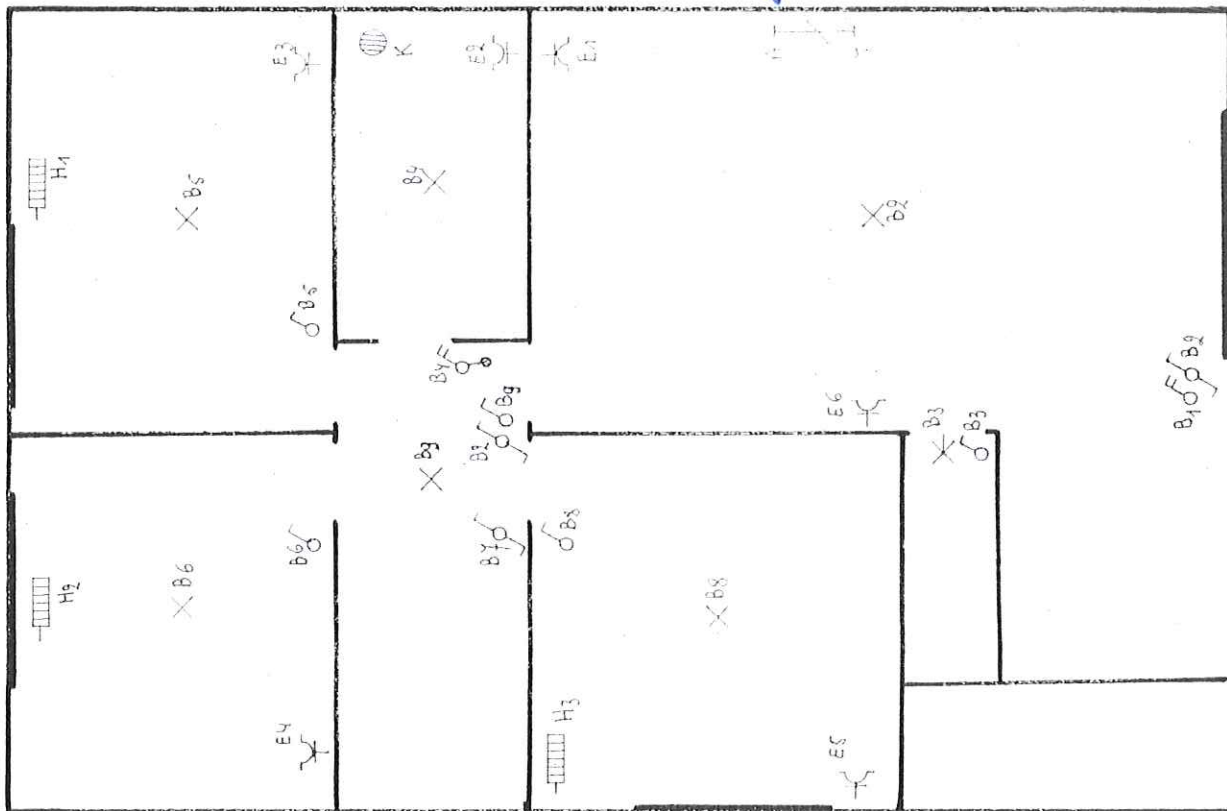
SOCOTEC
CUFFARO
Domenico

Le délégué de l'organisme agréé / De afgevaardigde van het erkend keuringsorganisme

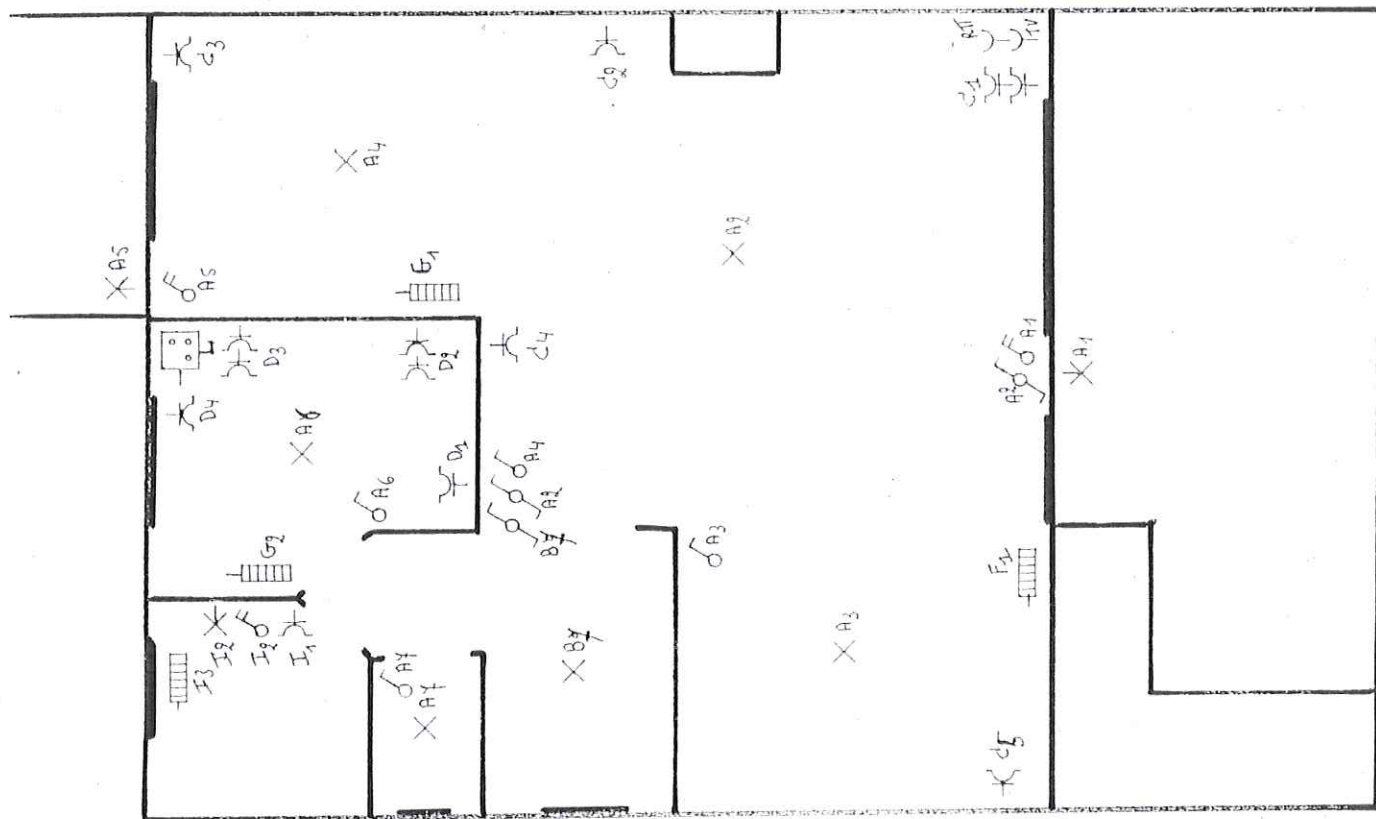
De verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk / Le responsable de l'exécution du travail

BOUDEN DONALD
ALG ELEKTRICITEITSWERKEN
Hemrikstr. 1, 9818 KRESSELARE
Tel. 09/174 83 47, BTW 648 342 961

[Handwritten signature]



gely. Linsen.



1^{te} Verkleinerung.

Leopold

CINEARO
SOCOTEC
Domenico

Handwritten notes:
Rau des Biegers 14
Domal 5/10
Rau des Biegers 14
Domal 5/10