

321022



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl

Siège d'exploitation: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde

Tél +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com

Siège social: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • B-1030 Bruxelles

Safety, quality and environmental services

Rapport n° : 30251856



F 223249

Rési code :

☐ Antwerpen-Limburg

tél : 03 221 86 11

☐ Oost & West -Vlaanderen

tél : 09 244 77 11

☐ Brabant

tél : 02 674 57 11

☒ Wallonie

tél : 081 432 611

R1

PROCÈS VERBAL D'EXAMEN DE CONFORMITÉ ET/OU DE VISITE DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE BASSE TENSION

Responsable des travaux :

Installation :

Propriétaire / gestionnaire :

Nom, Prénom :	Nom, Prénom : <u>Appartement</u>
N° carte d'identité :	Adresse : <u>3215 Rue des Heures</u>
N°TVA : BE	CP + Commune : <u>6004 Norcinelle</u>
	Tél. : / /

Bases de l'examen : Règlement Général sur les Installations Électriques (RGIE)

<input checked="" type="radio"/> Art 270	<input type="radio"/> mise en usage	<input type="radio"/> modification	<input type="radio"/> extension	<input checked="" type="radio"/> Art 86	<input type="radio"/> Art 271bis	<input checked="" type="radio"/> Unité d'habitation
<input type="radio"/> Art 271	<input type="radio"/> mobile	<input type="radio"/> temporaire		<input type="radio"/> Art 87	<input type="radio"/> Art 278	<input type="radio"/> Unité de travail domestique
<input type="radio"/> Art 276	<input type="radio"/> périodique	<input type="radio"/> contrôle		<input type="radio"/> Art 88	<input type="radio"/> Art	<input type="radio"/> Parties communes
<input type="radio"/> Art 276bis	<input type="radio"/> renforcement	<input type="radio"/> vente d'une unité d'habitation		<input type="radio"/> Art	<input type="radio"/> Art	<input type="radio"/> Unité de travail

Données générales de l'installation électrique :

Données distributeur	EAN	<input checked="" type="radio"/> EAN non communiqué	<input type="radio"/> Compt. kWh non placé
	Compt. kWh n° : <u>31467286</u>	Index jour : <u>46</u>	Index nuit : <u>11</u>
Données installation	Protection branchement (A) : <input type="radio"/> 020 <input type="radio"/> 025 <input type="radio"/> 032 <input checked="" type="radio"/> 040 <input type="radio"/> 050 <input type="radio"/> 063 <input type="radio"/> 080 <input type="radio"/> 100		
	Conçue pour U _N : <input checked="" type="radio"/> 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V		
	Courant nominal maximum (A) : <input type="radio"/> 020 <input type="radio"/> 025 <input type="radio"/> 032 <input checked="" type="radio"/> 040 <input type="radio"/> 050 <input type="radio"/> 063 <input type="radio"/> 080 <input type="radio"/> 100		
Description installation	Câble d'alimentation tableau principal : <u>4</u> X <u>6</u> mm ² - Type : <u>2x0.3</u>		
	Dispositif diff. gén. : <u>40</u> A / <u>30</u> mA		
Voir annexe(s)	Nombre de tableaux : <u>2</u>		
	Nombre de circuits terminaux : <u>10</u>		

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :

<input checked="" type="radio"/> Contacts dir.	<input checked="" type="radio"/> Contacts indir.	<input checked="" type="radio"/> Montage	<input checked="" type="radio"/> Appareils	<input checked="" type="radio"/> Matériel	<input checked="" type="radio"/> >/section	<input checked="" type="radio"/> Schémas	<input checked="" type="radio"/> Contrôle bcl de défaut
<input type="radio"/> Résistance de dispersion de la prise de terre : <u>20</u> Ω		<input type="radio"/> Isolement général : <u>2</u> MΩ		<input checked="" type="radio"/> Continuité de terre		<input checked="" type="radio"/> Test dispositif diff.	

Le dispositif différentiel général : ☐ était plombé ☒ a été plombé ☒ n'a pas été plombé ☐ ne peut pas être plombé

Infractions - Remarques (pour la signification des codes éventuels : voir au verso)

Infractions Nouvelle installation	
<input checked="" type="radio"/> Néant	
Infractions Installation existante	
<input type="radio"/> Néant	
Remarques	Visa GRD ou mandataire :
<input checked="" type="radio"/> Néant	

Conclusion(s) :

☒ La nouvelle installation est conforme au RGIE.
☐ L'installation existante est conforme au RGIE.

L'installation électrique doit être recontrôlée avant

19/12/2012 (*)☐ par le même organisme de contrôle.

Agent visiteur

Nom : DumontAgent n° : 3056Date : 19/12/2012

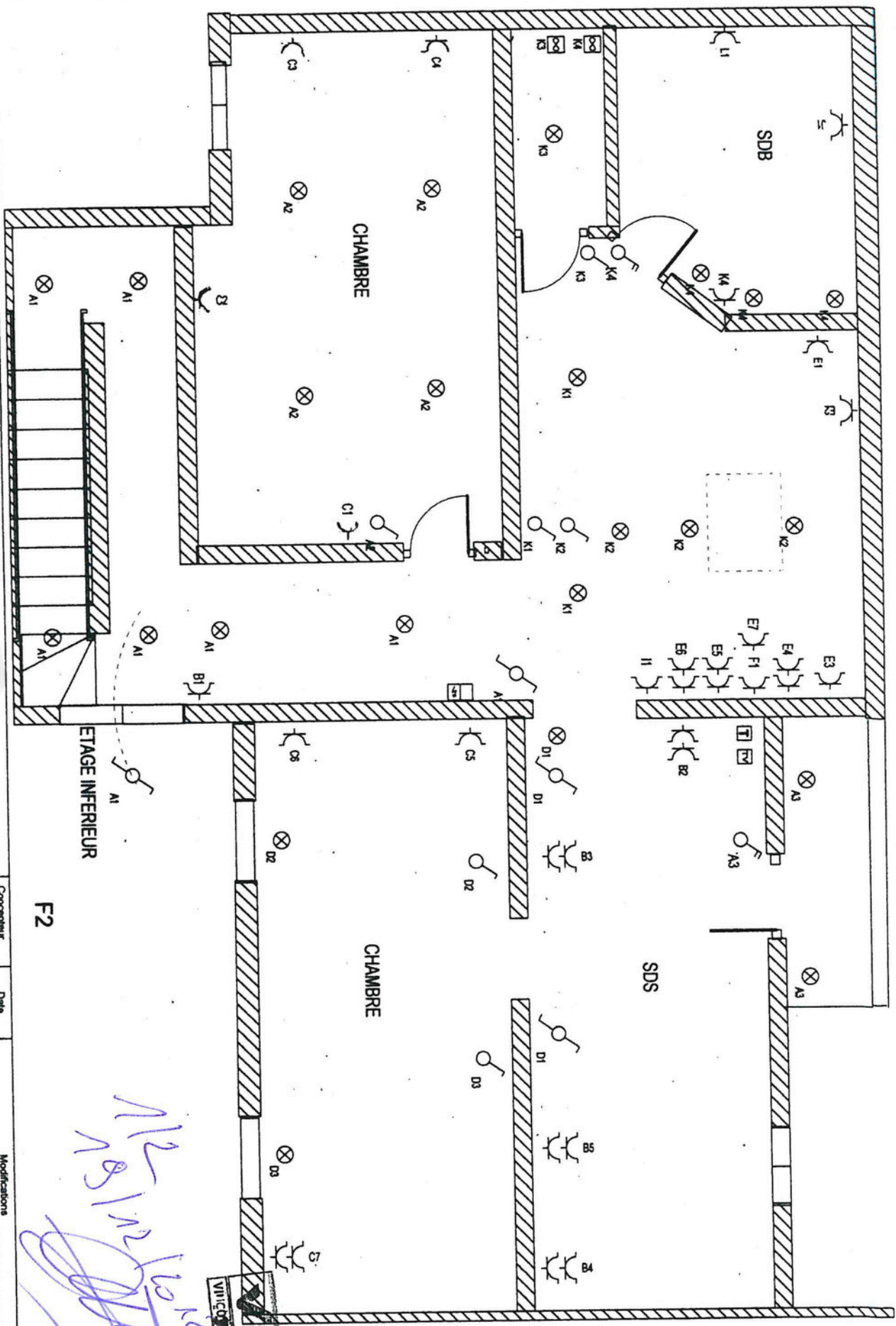
Pour le Directeur Général : Signature

Annexe(s) :

☐ Schéma(s) de position : 1☐ Schéma(s) unifilaire(s) : 1

- Ce procès verbal doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit enseigner toute modification de l'installation.
 - Le Service Public Fédéral Economie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité.
 - Le contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.
☐ Les informations recueillies sur place ne nous permettent pas de déterminer la date de réalisation de l'installation électrique.
☐ Nous vous invitons à compléter le(s) schéma(s) pour les éléments qui n'étaient pas visibles lors de la visite de contrôle. En cas de doute portant sur la sécurité de ces éléments, nous vous invitons vivement à faire procéder à une visite de contrôle complémentaire.
 (*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite de contrôle 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. Dans le cas où, lors de cette nouvelle visite de contrôle, après max. 1 an, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

APPARTEMENT 32/5



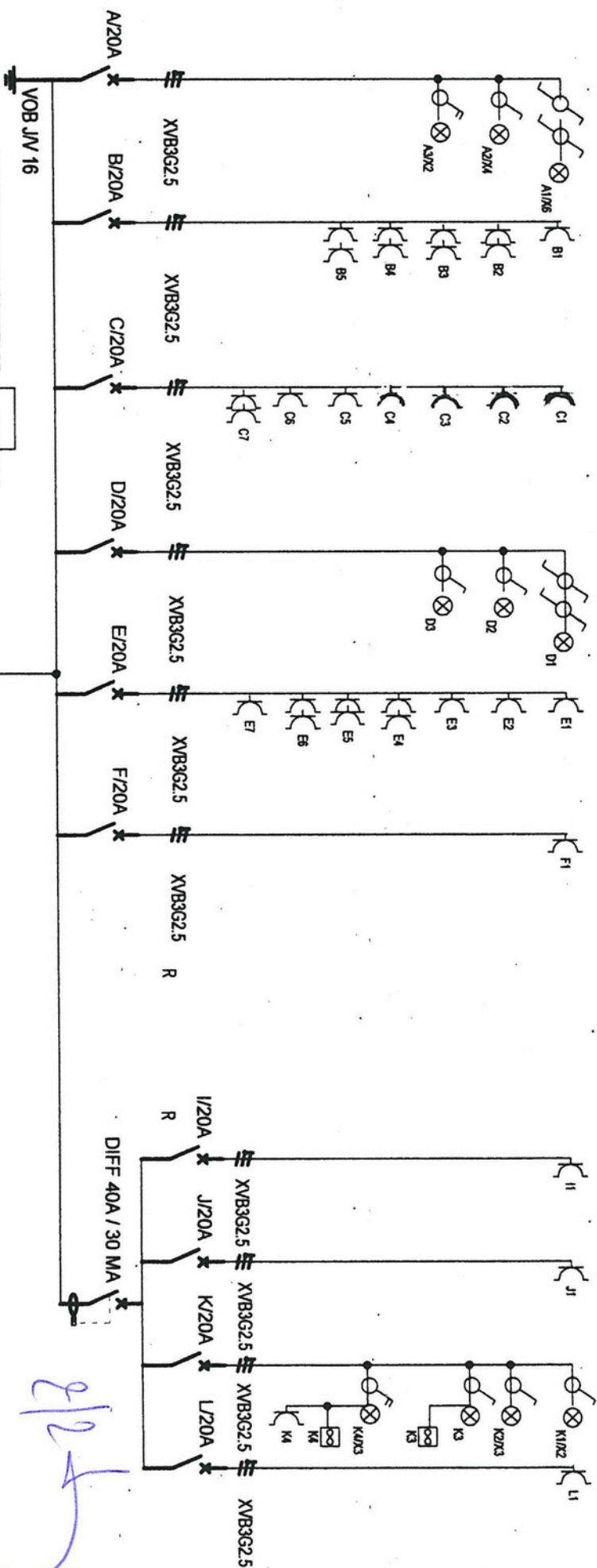
Frédéric DUMONT
 Inspecteur Electricité/Gaz
 Agent 30556

11/2
 18/12/10
 10/12

LD
 Entreprise d'électricité générale
 Avenue de l'EUROPE 37
 6010 COULLET
 TEL: 071 96 65 78
 T.V.A. BE0898.805.463.

Designation du dossier		Designation du foto	
Concepteur	LD	Appartement 32/5	Rue des Herbes MARCINELLE 5001
Realisateur	LD		
Vérificateur	LD		
Date		Date foto	
02/01/10		5/12/12	
PROVISOIRE		115/94	
Modifications		Date dossier	
		11/1/207	

APPARTEMENT 32/5



COFFRET DE PASSAGE CAVE 32/5

DIFF GENERAL 40A/300MA

VENANT DU LOCAL COMPTAGE

EXVB4X10

EXVB4X10

F2

230V

TENSION DE SERVICE



Frédéric BUNOY
Inspecteur Electricité/Gaz
Agent 3056

212

Entreprise d'électricité générale

Avenue de l'EUROPE 37

6010 COULLETT

TEL: 071 96 65 78

T.V.A. BE0898.805.463.

Désignation du dossier

Désignation du foto

APPARTEMENT 32/5

Rue des Haies 32 MARCHELLE 6001

Conception

LD

Date

Provisoire

Modifications

Date dossier

11/12/207

Date foto

5/12/12

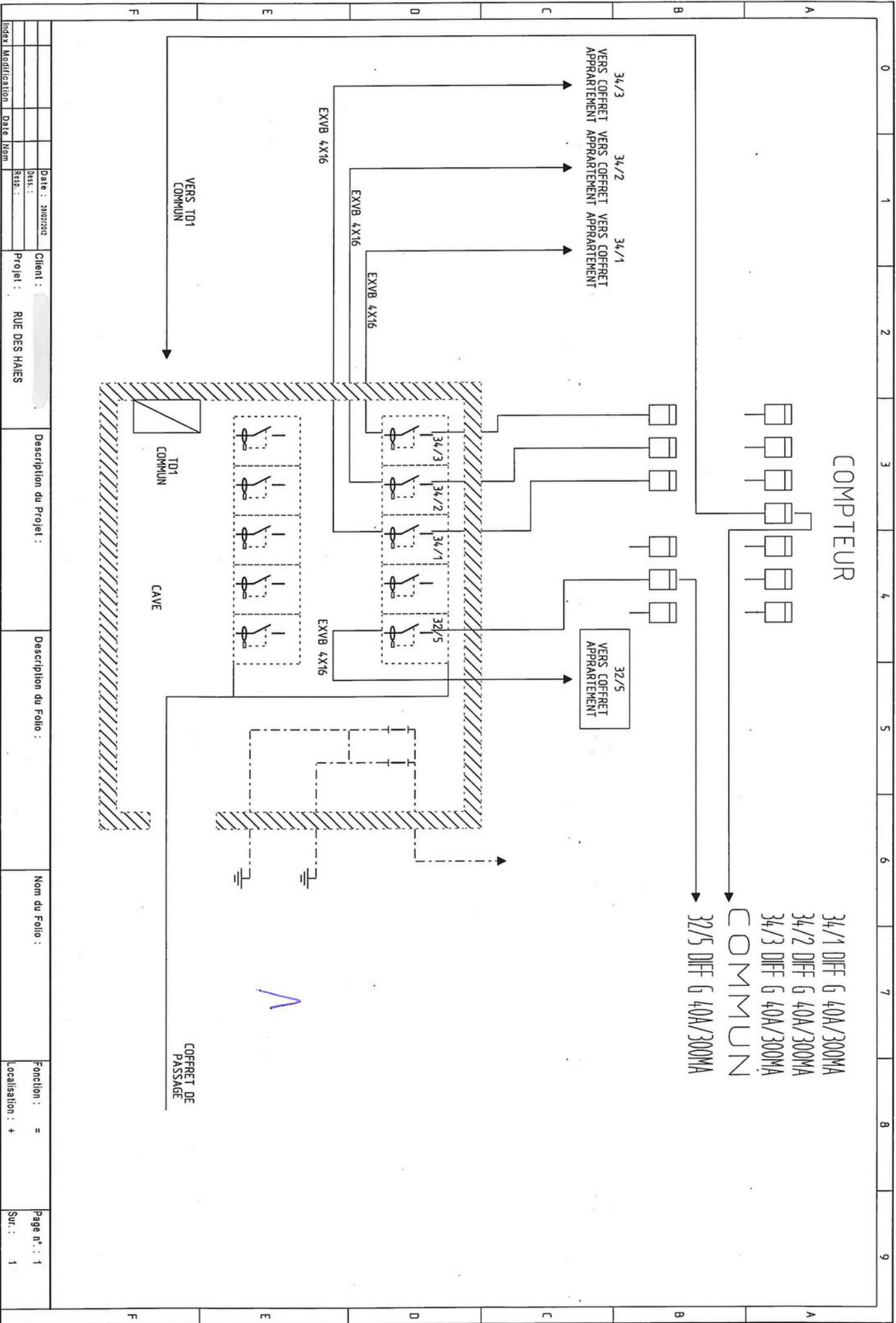
116/94

Vérificateur

LE

CE FOLIO A ETIE REALISE AVEC LE LOGICIEL SEE TECHNICAL DU GROUPE IGE-MAO

LD



Date :	28/02/2002
Objet :	
Resp. :	

Cliant :
Projet : RUE DES HAIES

Description du Projet :

Description du Fofo :

Nom du Fofo :

Fonction : =
Localisation : +

Page n° : 1
Sur : 1

