

BUREAU TECHNIQUE VERBRUGGHEN

ASBL



Organisme Agréé

SIEGE DE BRUXELLES
Boulevard Clovis 15
1000 Bruxelles
Tél. 02 230 81 82
Fax 02 230 80 08

SIEGE D'ANVERS
Van der Sweepstraat 3 bus 44
2000 Antwerpen
Tél. 03 216 28 90
Fax 03 238 86 65

Bureau régional :

Hainaut

DISTRIBUTEUR :

Inter ales Nixtes

Ref.:

Compteur n°:

Index :

V. ref.:

N. ref.:

RAPPORT N°:

16/06/2004/07

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

ADRESSE DE L'INSTALLATION : *Rue Saint Joseph n° 6060 Gilly*

PROPRIETAIRE : *Mr Cuccu SNC*

Adresse : *Rue du Fourneau 14 Wallon*

DEMANDEUR : *idem*

Adresse : *"*

INSTALLATEUR : *idem*

Adresse : *"*

TVA ou CI : *F2B 222-118*

Date du contrôle : *24/04/06* Type de contrôle : *examen de conformité* visite de contrôle suivant :

(RGIE art. 270) (RGIE art. 271) (RGIE art. 276) (RPQT art. 862) (R.T. art. 231) (Prescriptions distributeur)

Type d'installation : *Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Renforcement* ; Type locaux : *Appartement n°3*

Début travaux : Fondations avant / après 1.10.81 - Installation électrique avant / après 1.10.81 - 1.1.83 RGIE art. 86

Raccordement : Tension *230* V

Protection raccordement

Câble aliment, tableau, princ. : *4* X *16* mm²

Inter.gén. : type *30/0,3A*

Type électrode de terre : *bonne - piquets - conducteur horizontal*

Schéma : TT

Nombre de tableaux : *2* ; Nombre de circuits term. : *10* ; RA : *9* Ohm ; RI tot *20* MOhm

DESCRIPTION :

Voir schémas unifilaire et de situation

Infractions constatées et/ou notes :

NEANT

PROCES-VERBAL DE CONFORMITE

Ville :

Le responsable du distributeur

nom :

signature :

DEVOIRS du PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE ou LOCATAIRE : voir verso.

CONCLUSION : 1. L'installation est conforme. Le DPCDR est plombé et les schémas unifilaires et de situation ont été visés. L'installation doit être vérifiée avant le *24/04/2031* (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante exécutée avant cette date.
L'installation n'est pas conforme.
L'installation peut être maintenue en service pour autant qu'il soit remédié sans retard aux infractions mentionnées et pour autant que les mesures nécessaires soient prises pour que l'installation ne présente pas de danger pour les personnes et les biens.
L'installation n'est pas conforme. L'installation doit être vérifiée avant le :

L'AGENT VISITEUR :
n° + nom + signature

Le directeur,

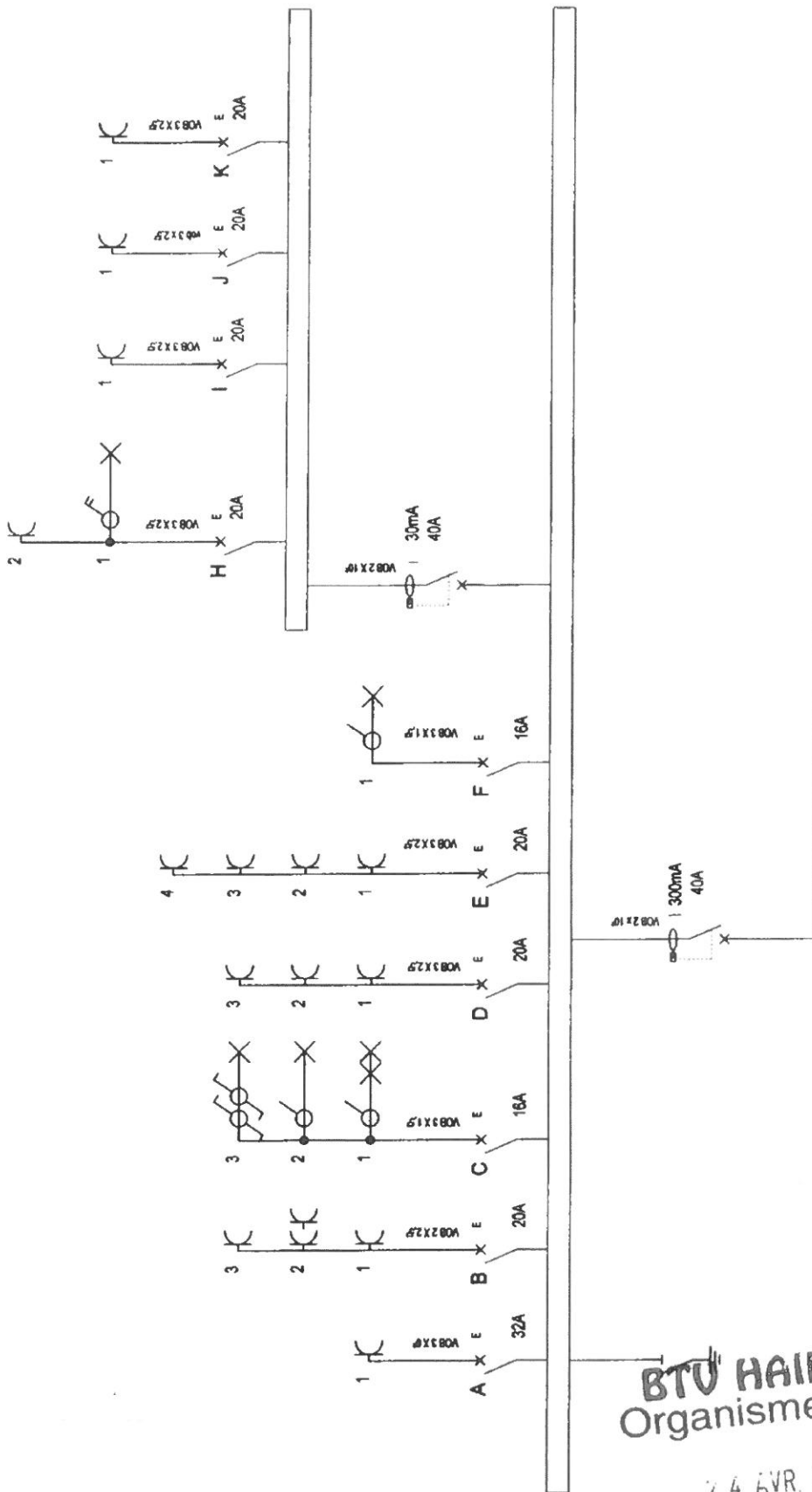
161
Raulet

..Appartement..

3

(1er étage)

Electricité...

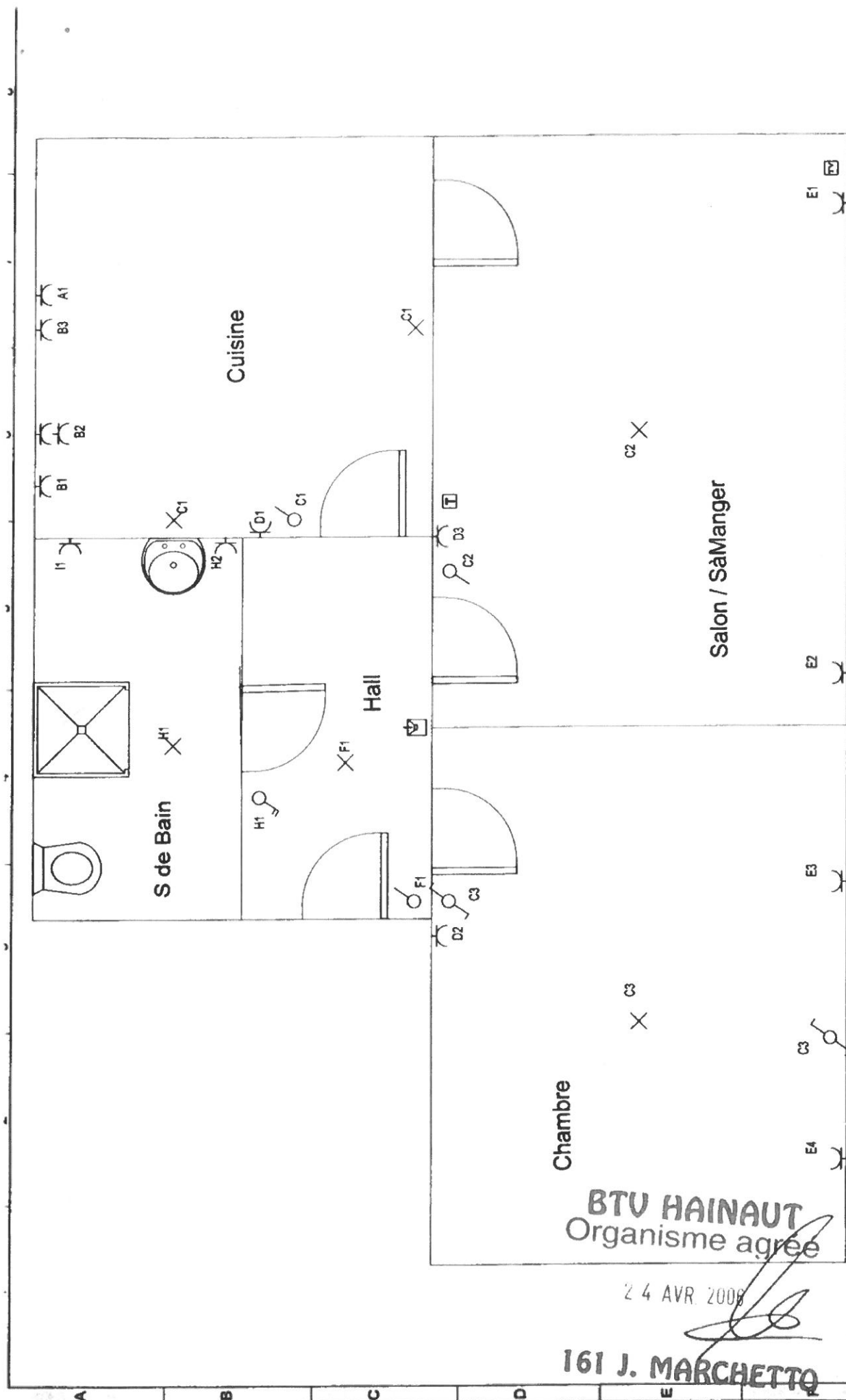


BTU HAINAUT
Organisme agréé

24 AVR. 2006

161 J. MARCHETTO

Désignation du dossier		Concepteur	Date	Modifications
Shéma Unifilaire		Réalisateur		
		Vérificateur		
Désignation du folio		Appartement 3 rue St Joseph 16 City		
		CE FOLIO A ETE REALISE AVEC LE LOGICIEL BEE TECHNICAL DU GROUPE IGE-MAO		



24 AVR. 2008

161 J. MARCHETTO

Désignation du dossier	Shéma de position	Concepteur		Date	Modifications
		Réalisateur			
		Vérificateur			
Désignation du folio	Appartement 3 rue Kéopon 16 City	CE FOLIO A ETE REALISE AVEC LE LOGICIEL RES TECHNIQUE DU GROUPE QBE-HAO			

BUREAU TECHNIQUE VERBRUGGHEN

ASBL



Organisme Agréé

SIEGE DE BRUXELLES

Boulevard Clovis 15
1000 Bruxelles
Tél. 02 230 81 82
Fax 02 230 80 08

SIEGE D'ANVERS

Van der Sweepstraat 3 bus 44
2000 Antwerpen
Tél. 03 216 28 90
Fax 03 238 86 65

Bureau régional :

Namur

DISTRIBUTEUR :

Inter alen Nite

Ref.:

Compteur n°:

Index:

V. ref.:

N. ref.:

RAPPORT N°:

16/1060424

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

ADRESSE DE L'INSTALLATION :

Rue Saint Joseph
n°16 6060 ailly

PROPRIETAIRE :

Adresse :

DEMANDEUR :

Adresse :

INSTALLATEUR :

Adresse :

TVA ou CI :

Date du contrôle :

24/04/06

Type de contrôle : examen de conformité - visite de contrôle suivant :

(RGIE art. 270) (RGIE art. 271) (RGIE art. 276) (RPGT art. 262) (R.T. art. 231) (Prescriptions distributeur)

Type d'installation : Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Renforcement ; Type locaux :

Commun

Début travaux : Fondations avant / après 1.10.81 - Installation électrique avant / après 1.10.81 - 1.1.83 RGIE art.86

Raccordement : Tension

2x230V

Protection raccordement

40

Câble aliment, tableau, princ. :

4

X

10

mm²

Inter.gén. : type

40/0,3A

Type électrode de terre :

boucle

- barres

- piquets

- conducteur horizontal

Schéma : TT

Nombre de tableaux :

3

;

Nombre de circuits term.:

5

;

RA :

9

Ohm; RI tot

20

MOhm

DESCRIPTION :

Voir schémas unifilaire et de situation

Infractions constatées et/ou notes :

NEANT

PROCES-VERBAL DE CONFORMITE

Vale :

le responsable du distributeur

nom :

signature :

DEVOIRS du PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE ou LOCATAIRE : voir verso.

- CONCLUSION:** 1. L'installation est conforme. Le DPCDR est plombé et les schémas unifilaire et de situation ont été visés. L'installation doit être vérifiée avant le 24/04/2021 (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante.
2. L'installation n'est pas conforme.
3. L'installation peut être maintenue en service pour autant qu'il soit remédié sans retard aux infractions mentionnées et pour autant que les mesures nécessaires soient prises pour que l'installation ne présente pas de danger pour les personnes et les biens.
- L'installation n'est pas conforme. L'installation doit être vérifiée avant le :

L'AGENT VISITEUR
n° + nom + signature

Le directeur,

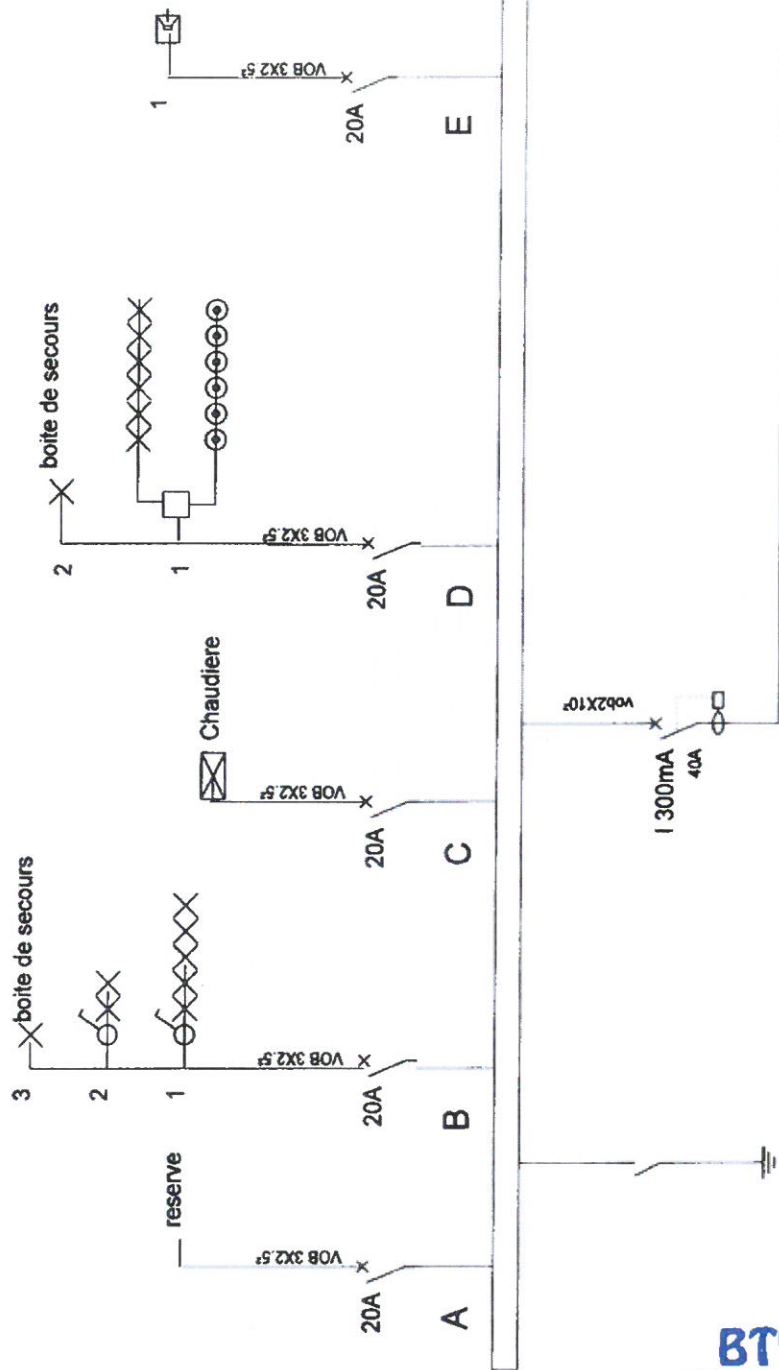
<p>DIFFERENCIEL 300mA</p>	<p>A</p> <p>reserve</p> <p>20A</p>	<p>B</p> <p>boîte de secours cave</p> <p>+</p> <p>cave</p> <p>20A</p>	<p>C</p> <p>chaudiere</p> <p>20A</p>	<p>D</p> <p>boîte de secours cage d'escalier</p> <p>+</p> <p>cage d'escalier</p> <p>20A</p>	<p>E</p> <p>parlophonie</p> <p>20A</p>
-------------------------------	------------------------------------	---	--------------------------------------	---	--

BTU HAINAUT
Organisme agréé

24 AVR. 2006

161 J. MARCHETTO

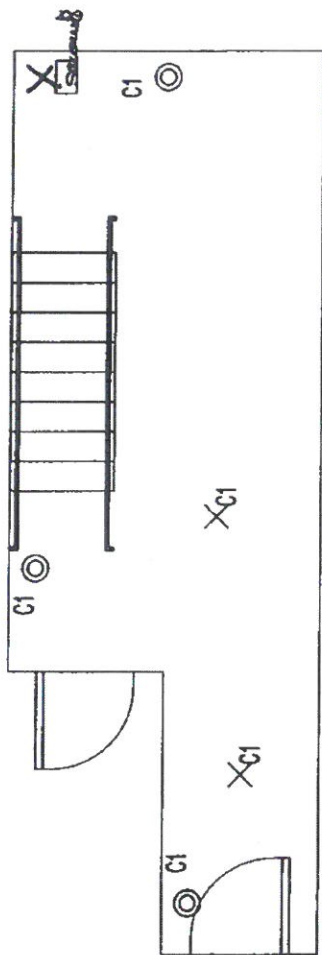
Désignation du dossier Désignation du folio	Concepteur Réalisateur Vérificateur	Date 	Modifications
	Rue st Joseph 16 Gilly		
	CE FOLIO A ETE REALISE AVEC LE LOGICIEL SEE TECHNIICAL DU GROUPE DE-FAO		



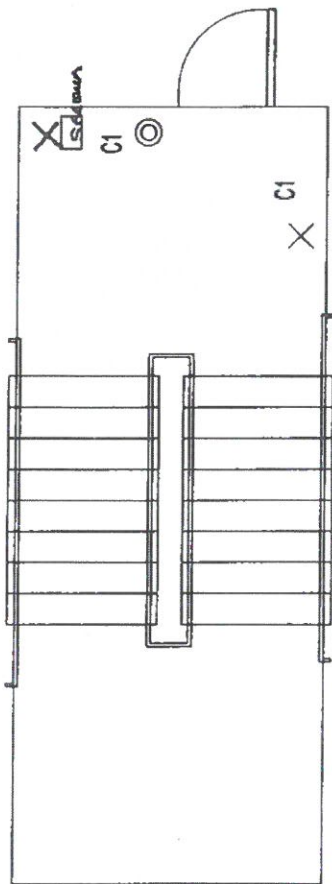
Designation du dossier	Concepteur	Date	Modifications
	Réalisateur		
Designation du folio	Verificateur		
Rue St Joseph 16 Gilly			
CE DOCU A ETE REALISE AVEC LE LOGICIEL SET TECHNIQUE DU GROUPE KIE-VAO			

BTU HAINAUT
 Organisme agréé
 16461 J. MARCHET
 24/07/2000

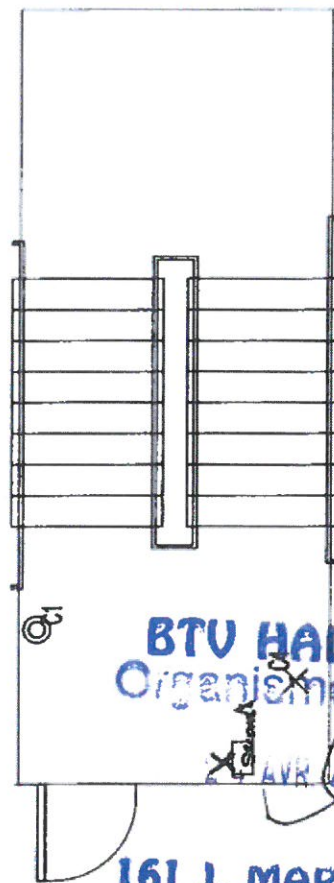
Hall d'entré



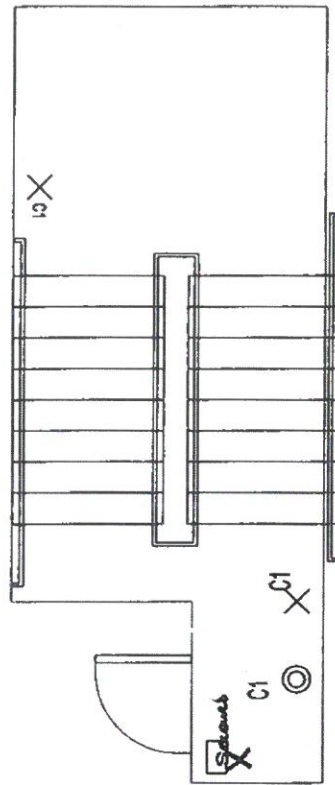
Palier 1



Palier 2



Palier 3



Désignation du dossier

Désignation du folio

Hall d'entré + cage d'escalier
rue St Joseph 16 gty

Concepteur

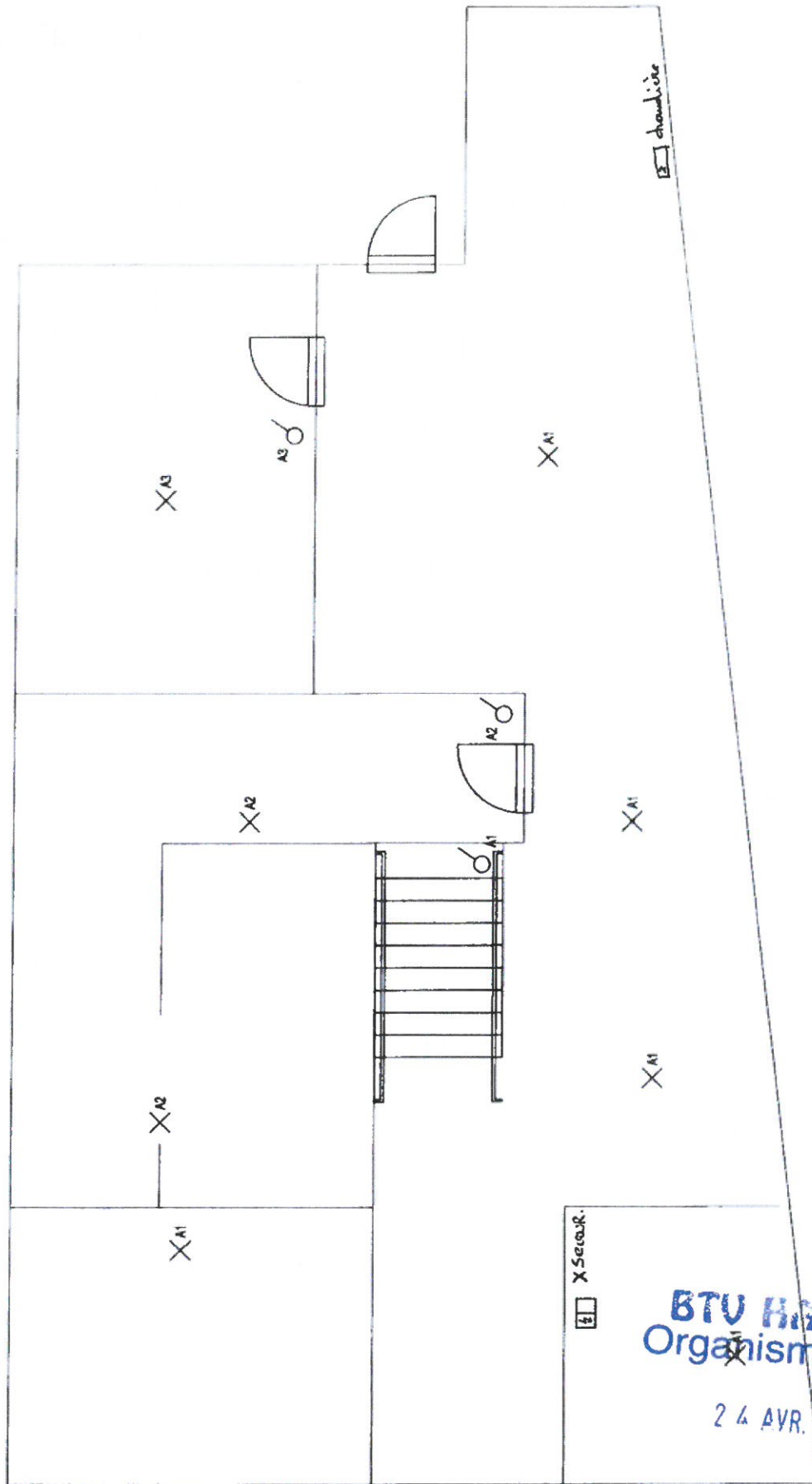
Réalisateur

Vérificateur

Modifications

Date

CE FOLIO A ETE REALISE AVEC LE LOGICIEL SEE TECHNIQUE DU GROUPE DE-XAO



☐ X Serrur.

BTU HAINAUT
Organisme agréé

24 AVR. 2006

161 J. MARCNETTO

Désignation du dossier		Concepteur	Date	Modifications
Désignation du folio		Réalisateur		
		Vérificateur		
Cave n° 1 et jusqu'à 18 Gity				
CE FOLIO A ETE REALISE AVEC LE LOGICIEL BEE TECHNIQUE DU GROUPE IGE-MAO				