



- CONFIDENTIEL -

Contrôle Industriel Belge asbl

Bruxelles : 126 bte 12 – Av. des Croix de Guerre – 1120 Bruxelles.
Mons : Parc Initialis – 2 avenue Descartes – 7000 Mons
Liège : 61/63 - Rue Grand-Vraie - 4101 Jemeppe.

Tél. 02/245.46.95 - Fax. 02/215.12.78
Tél. 065/32.15.51 - Fax 065/32.15.77
Tél. 04/234.17.00 - Fax. 04/234.17.80

Banque. 340-0298168-28 T.V.A. : BE 406.671.312

N° 0108

N° de rapport : 220.8.012.407

Rapport de conformité - Installation électrique BT / TBT existante

Concerne : 4^e étage

Demandeur : M^r DUVTRIAUX

Personne sur place : " code EAN de l'installation :

Adresse de la visite : Av. Paul Deschanel, 177 à 1030 Bruxelles

Date de visite : 24/01/08 Date d'émission : 24/01/2008 Références client :

Référentiel réglementaire : RGIE art. 276 avec emploi des dérogations de l'art. 271 bis de l'art. 278

Référentiel procédure CIB-asbl : PRO-INS-E-01

Description de l'installation visitée :

Tension d'utilisation : <input type="checkbox"/> ... <input checked="" type="checkbox"/> 3N400 V <input type="checkbox"/> 3x230V <input type="checkbox"/> 2x230V <input type="checkbox"/> 1N400V	Protection générale du branchement : 40 A Nombre de tableaux : 3 nombre de circuits terminaux : 70
---	---

Contrôles par examen visuel, tests et mesures :

Description	En ordre	Pas en ordre	n.a. ou dérog.
Correspondances des schémas à l'installation	✓		
Etat du matériel électrique installé	✗		
Mesures de protection contre les contacts directs	✗		
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test Note : différentiel <input checked="" type="checkbox"/> plombé <input type="checkbox"/> non plombable <input type="checkbox"/> à nouveau plombé	✗		
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels	✗		
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils	✓		
Matériel électrique fixe ou à poste fixe	✗		
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle	✗		
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations	✗		
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : ... 50 ... MΩ	✗		
Résistance de dispersion de la prise de terre : ... 2.6 ... Ω	✗		

Identification des appareils de mesure : CIB-E-MEI-04 ; CIB-E-MET-26 ; CIB-E-TEC-13 ; CIB-E-MUL-22

Manquements / Notes :

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

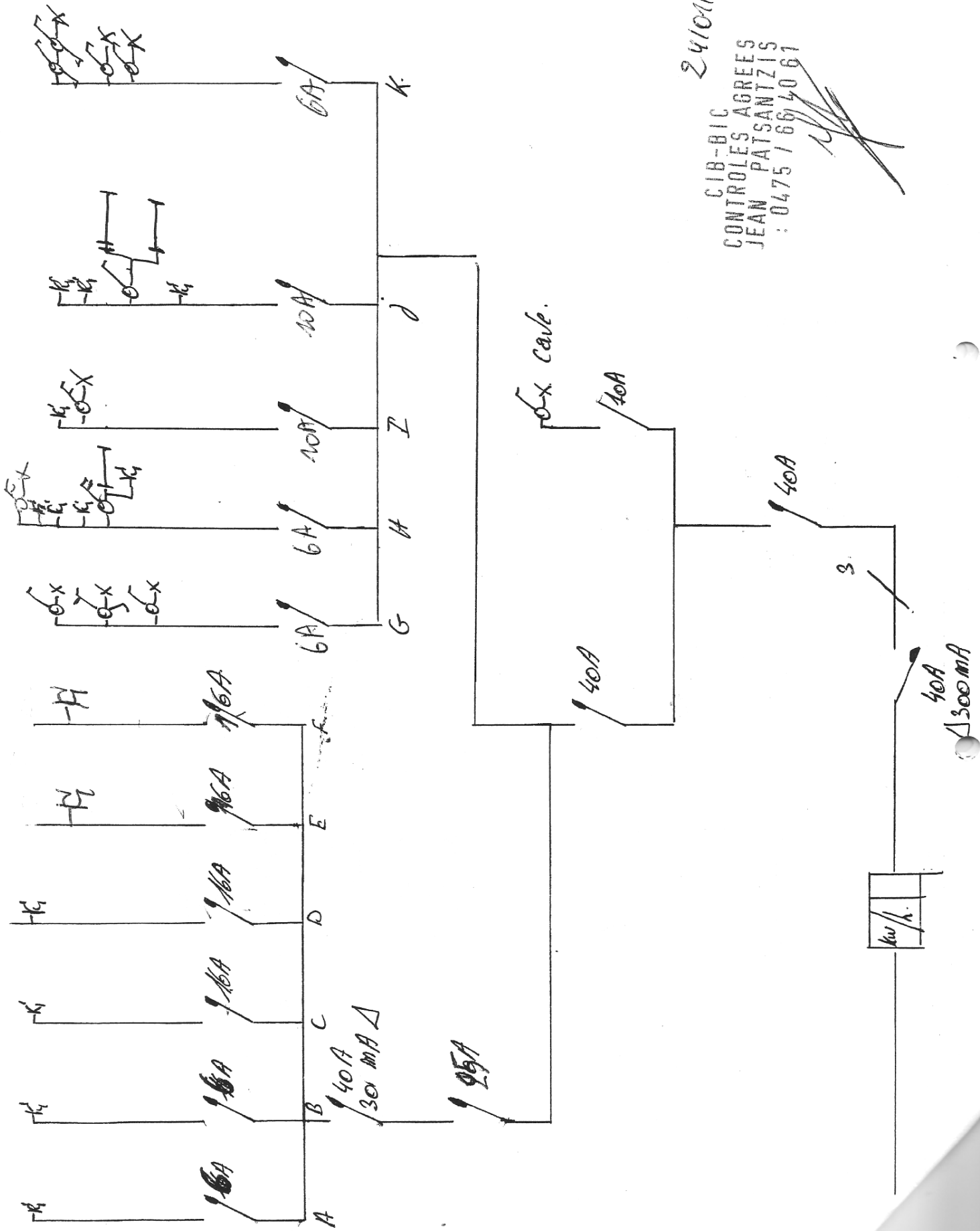
~~L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une visite complémentaire est à exécuter par le même organisme avant la :~~

~~Les résultats du contrôle ne permettent pas de déclarer l'installation conforme. Un examen supplémentaire est à exécuter par le même organisme avant la remise en usage de l'installation.~~

Nom et visa de l'inspecteur :
Pour CIB,

CIB-BIC
CONTROLES AGREES
JEAN PATSANTZIS
n° : 0475 / 66 40 61

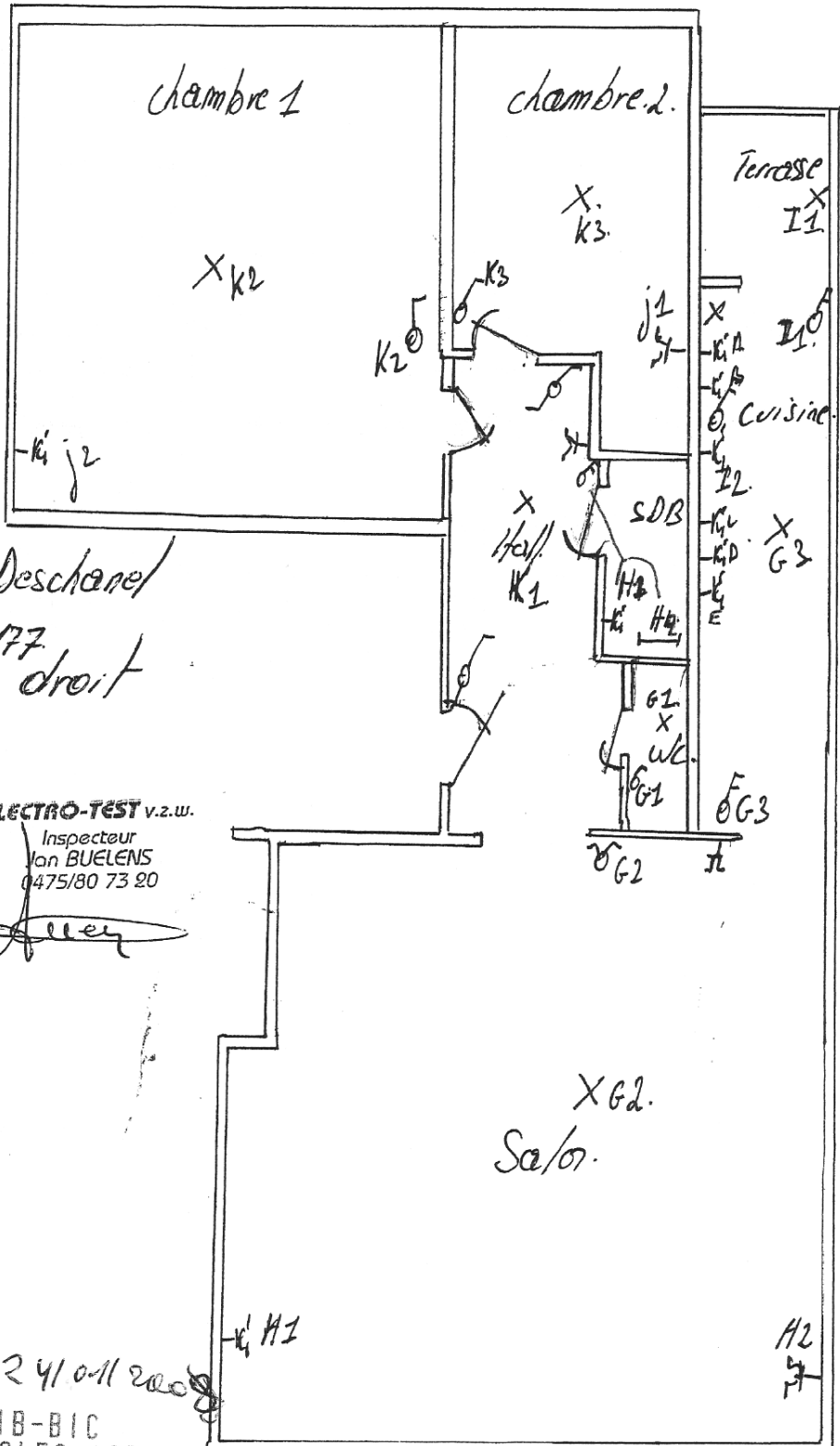
Nom et visa du demandeur pour réception :



24/01/2008

CIB-BIC
CONTROLES AGREES
JEAN PATSANTZIS
: 0475 / 664061

[Handwritten signature]



Avenue Deschanel
4^e étage droit N° 177



ELECTRO-TEST v.z.w.
Inspecteur
Jan BUELENS
0475/80 73 20

CIB-BIC
CONTROLES AGREES
JEAN PATSANTZIS
: 0475 / 66 40 61



Contrôle Industriel Belge asbl

Bruxelles : 126 b^e 12 – Avenue des Croix de Guerre - 1120 Bruxelles
 Mons : Parc Initialis – 2 avenue Descartes
 Liège : 61/63 – Rue Grand-Vimive - 4101 Jemeppe

Tél. 02/245.46.95 - Fax. 02/215.12.76
 Tél 065/32.15.51 - Fax 065/32.15.77
 Tél. 04/234.17.00 - Fax 04/234.17.80

Banque: 340-0298168-28 T.V.A. : BE 406.671.312

- CONFIDENTIEL -

N° de rapport : 22.03.012.408

Rapport de visite

Contrôle d'une installation intérieure alimentée au gaz naturel

Installation neuve Extension d'une installation existante Installation existante avant remise en service

Demandeur : M^r DONTIRIAUX

Personne sur place :

Adresse de la visite : Av. Paul Deschanel, 177 a 1030 Bruxelles (4^e étage)

Date de visite : 24/01/2008 références client : 311/2380

1. Bases de l'examen :

Référentiel(s) normatif(s) : NBN D 51-003 NBN D 51-004 NBN D 51-001 NBN D 61-001 NBN D 50-001

Référentiel(s) procédure(s) interne(s) : PRO-INS : -G-01 -G-02 -G-03 -G-04 et check-lists correspondantes

2. Description de l'installation visitée :

Pression(s) de service :	20 mbar	Année de mise en service :(O estimé)
Canalisations :	O cuivre : diamètre max <input checked="" type="checkbox"/> acier : diamètre max O autres :	O Voir manquement(s)
Raccords :	<input checked="" type="checkbox"/> filetés O soudures O brasures O à sertir O à compression O 3 pièces	O Voir manquement(s)
Le plan de l'installation:	O nous a été remis O ne nous a pas été remis <input checked="" type="checkbox"/> a été signé pour vu O n'existe pas	O Voir manquement(s)
La check-list CIB-asbl :	Réf. check-list-INS-G-..... O a été complétée <input checked="" type="checkbox"/> utilisée mais non complétée	O Voir notes
Le compteur était :	<input checked="" type="checkbox"/> ouvert O scellé fermé O non monté O pas de compteur prévu classe : G Index : 002.93m ³ n° : 903.137.16	O Voir manquement(s)

3. Essais d'étanchéité :

Réalisé : à l'aide d'un produit moussant à l'aide du compteur au manomètre de précision ou colonne d'eau

Pression d'essai de mbar / bar d'air O de gaz naturel pendant ... min/litres
si essai au manomètre ou colonne d'eau : Estimation de la capacité des conduites : litres

O nous avons détecté des fuites aux endroits suivants :

4. Appareils :

N°	Marque et puissance	Type	Emplacement	Montage	
				conforme	Non-conforme
1	Sortie cuisine	A	Cuisine 4 ^e étage	OK	O Voir manquement(s)

5. Manquements / Notes :

.....
.....
.....

6. Conclusions par rapport aux bases de l'examen :

L'installation est conforme. Elle peut être (re)mise en service.

L'installation est étanche.

~~L'installation existe, mais les appareillages sont faits inférieurement à l'instar de gaz en 10 minutes. Meilleures effectuer les réparations nécessaires pour qu'en cas de remise en service, elle ne constitue pas un danger pour les personnes et le bien.~~

~~L'installation n'est pas conforme. Elle ne peut pas être (re)mise en service.~~

~~L'installation n'est pas étanche.~~

Nom et signature de l'inspecteur : Pour CIB,

Date d'émission :

Nom et signature du demandeur pour réception :

CIB-BIC
CONTROLES AGREEES
PAT SANTZIS JEAN

24/01/2008



Contrôle Industriel Belge a.s.b.l
Belgische Industriële Controle v.z.w

Brussels : 126 b^e 12 - Avenue des Croix de Guerre - 1120 Brussels.
Mons : Parc initialis- 2 - Avenue Descartes - 7000 Mons.
Liège : 6163 - Rue Grand-Viâve - 4101 Jemeppe.

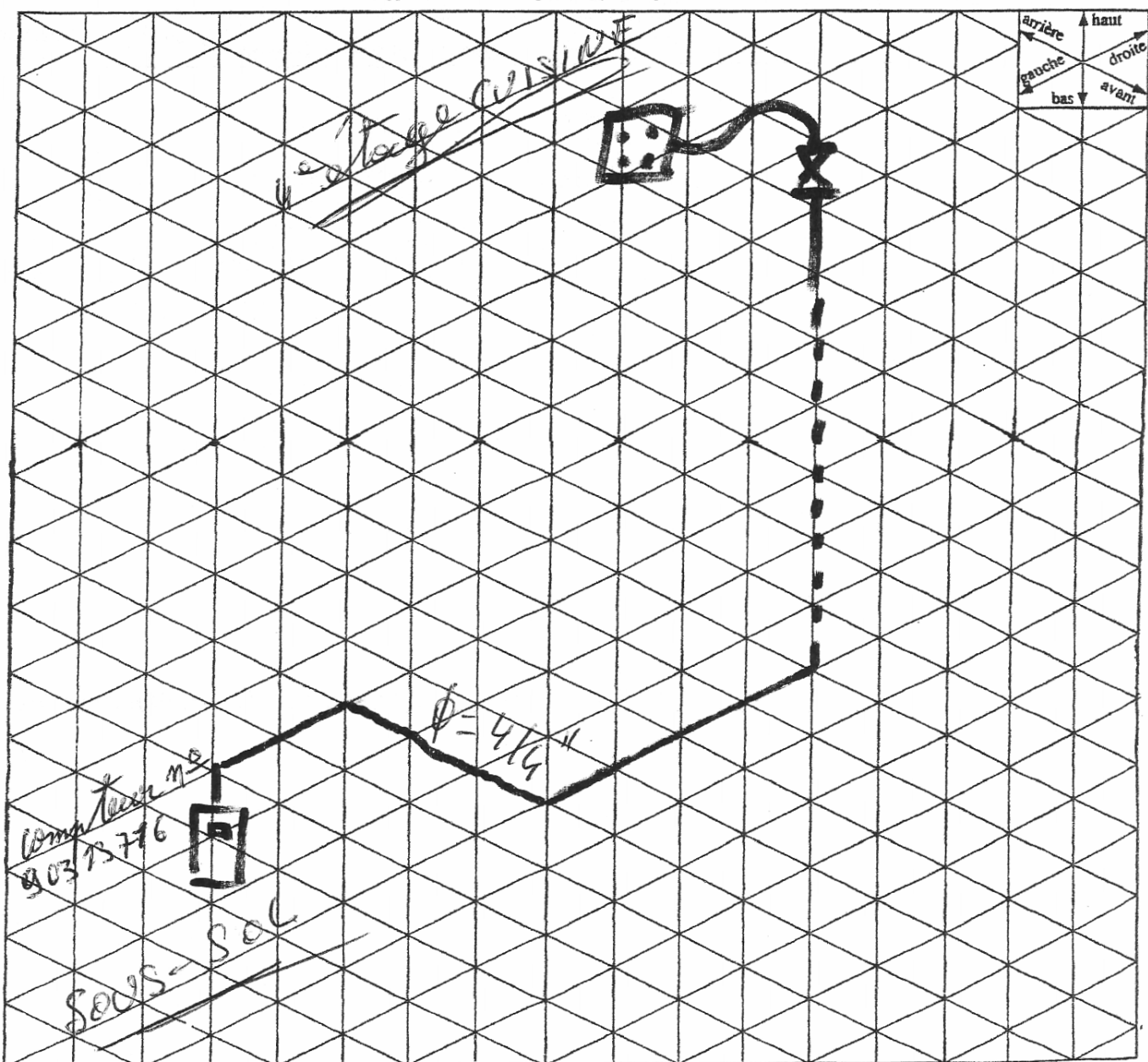
Tel : 02/245.46.95 - Fax. 02/215.12.78
Tel : 065/32.15.51 - Fax. 065/32.15.77
Tel : 04/234.17.00 - Fax. 04/234.17.80

BIJLAGE(N) AAN VERSLAG Nr / ANNEXE(S) AU RAPPORT N°: 22.0.8.0.12.4.08

Ave. Paul Deschamzel, 177
1030 BXL
(4^e étage)

SCHEMA ISOMETRIQUE DE L'INSTALLATION.

Indiquer les éléments suivants sur le schéma isométrique : le compteur de gaz; la tuyauterie avec la nature du matériau (Cuivre-Acier-PE), sa section et sa longueur (m); les nœuds indiqués au moyen de majuscules A, B,...; le genre des appareils avec la marque, le type et la puissance (kW).



Vu le
24/01/2008

CIB-BIL
CONTROLES AGREES
JEAN PATSANTZIS
: 0475 / 66 40 61