

Resp. client:
N° commande:
N° client:
Pers. cont.:
Tél.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: info@abd-elect.be



Organisme de controle a.s.b.l.

ProKo.: LS01
N° rapport : 5477657/1
N° rapp. prov.:
Date: 16/09/2020

Client / Mandant :
ABD ELECT
RUE D'ALOST 7/11
1000 BRUSSEL 1

Département: ELE

RAPPORT DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE BT ou TBT
(Livre 1 - AR 08/09/2019) - Direction général de l'Energie
(exécuté sous l'accréditation BELAC suivant procédure interne QPRO/ELE/001, §7.3)

IDENTIFICATION

Organ. de contrôle: OCB vzw, Kon. Astridlaan 60, Kontich 2550, BE0404.312.034 Agent-visiteur: 459 WAGNY RUDY
Propriét. / exploit./gestionn.: Nom: JML ACTIVITIES Adresse:
Installat. / respons. travaux: Nom: ABD- ELECT Adresse: RUE D'ALOST 7/11 1000 BXL T.V.A.: 0671668679
Adresse installation: JML ACTIVITIES OPPERVELDLAAN 7 VILVOORDE 1800 Cabine HT - privée: -
Type installation: Appartement - ET1 Appareil/install. ID:
EAN nr.: Voir schéma Fournisseur: SIBELGAS Compteur: 33862484 Compteur nuit :

CONTROLE

Base: AR du 8/09/2019 établissant le livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à tres basse tension.
Type: visite de contrôle libre ancienne installation domestique (chap. 8.4.3) Dérogat. partie 8 livre 1 *: appliqué
(* En cas contrôle chap. 6.4., référ. du document « début réalisation avant 01/06/2020 » : <01/06/2020
Date: 16/09/2020 Contrôle suivant dans 300 mois, ou avant le 30/09/2045 Date installation: entre 01/10/1981 et 01/06/2020
Contenu: Sauf stipulation contraire, les appareils et machines raccordés à l'installation fixe, ne font pas partie de l'inspection.
Le présent contrôle porte sur les parties aisément accessibles et visibles de l'installation et exclu les parties cachées tel que les cloisons, les faux-plafonds, etc.

INSTALLATION

Présence tension: - Raccordement: - Fourreau: - Plaque d'isolat.: -
Tension nominal: 1 x 240V Protection max.: 40A Protection princp.: 40A Interr. princp.: interr. diff. général
Liaison comptage-coffre de repart.: type câble: EXVB nombre conduct.: 4 section: 10 mm²
Câble de raccordement au réseau: type câble: _ nombre conduct.: _ section: _ mm²
Electrode de terre: type: barres section: 16 mm²
Interrupteur Diff.: général: 2p 40A/300mA supplémentaire: 2p 40A/30mA
Schéma unifilaire et plan de position: voir annexe références:
Installation exécutée conformément aux schéma et plan: en ordre État du matériel fixe ou - à pose fixe: en ordre
Ne sont pas encore placés: cuisine salle de bains chauffage central compteur de gaz compteur d'eau luminaires
Ne sont pas encore raccordés: liaison équipotentielle principale supplémentaire
Nombre de tableaux: 1 Nombre de circuits terminaux, incl. réserve: 8

RESULTATS

Résist. d'isolem. général: 67.12 MOhm Résistance de dispersion: 9.5 Ohm
Bouton d'essai diff.: en ordre Boucle de défaut: en ordre Continuité PE et liaison équipotentiel: en ordre
Protection contre les chocs électriques: contact direct: en ordre contact indirect: en ordre
Protection contre le surintensité: en ordre Protection des appareils classe I fixe ou à poste fixe: en ordre

CONSTATATIONS - Note (N) - Remarque (O) - Infraction (I) - les numéros réfèrent aux infractions standardisées

N Néants
I Néants

1/2

CONCLUSION

L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019.
Le prochain contrôle est à effectuer au plus tard à la date du suivant contrôle mentionnée ci-dessus.
Les schémas unifilaires et les plans de position de l'installation ont été datés et signés. Les bornes d'entrée du ou des dispositif(s) courant différentiel à l'origine de l'installation sont scellées.

Pour le Directeur Technique,



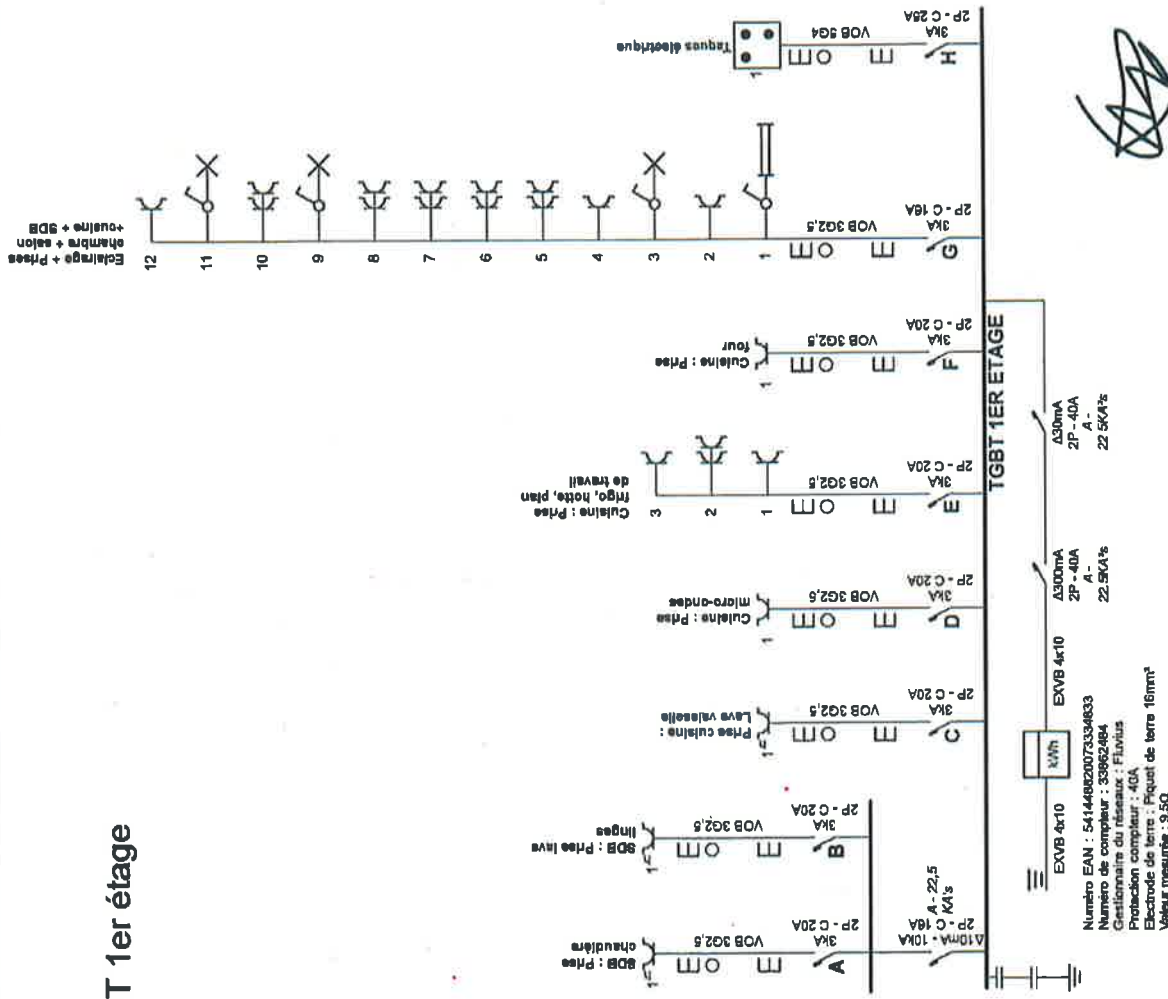
0493 24 61 55

Ir. G. Croes

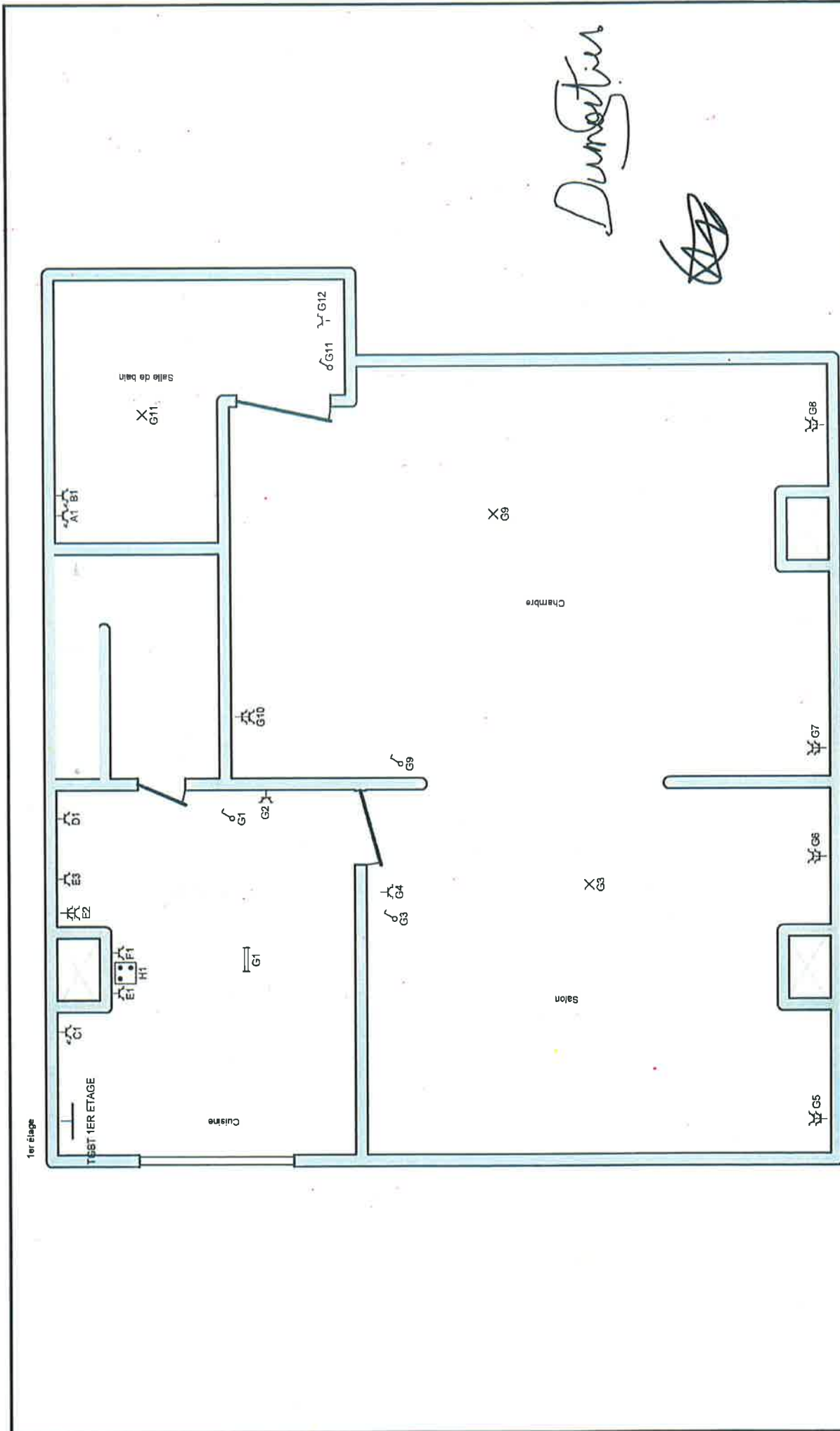
CONSEILS / PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES

Lisez les prescriptions réglementaires par ce lien: https://www.ocb.be/documenten/2020/information_prescriptions_reglementaires.pdf

TGBT 1er étage



 <p>ABD-ELECT</p>	<p>p. 1/3 Schema unifilaire 2 x 230V ~ 50Hz</p>	
<p>Organisme agréé OCB - Onafhankelijk Controle Bureau - Rudy Wagny Koningin Astridlaan 60 2550 Kontich GSM: +32 493 24 61 55 e-mail: Rudy.Wagny@ocb.be BE0404.312.034</p>	<p>Adresse de l'installation électrique JLM ACTIVITIES Opperveldaan 7 Boite 1er étage 1800 Vilvoorde e-mail: muriel@yourvisualhere.be BE0700.668.117</p>	<p>Installateur ABD-ELECT Rue d'Alost 7-11 1000 Bruxelles GSM: 0477 75 54 26 e-mail: info@abd-elect.be TVABTW BE 0671.668.679</p>



Dumontier



<p>p. 2/3 Schema de position 2 x 230V - 50HZ <small>Mise en conformité entre appel et esplanade</small></p>	 <p>ABD-ELECT</p>
<p>Installateur ABD-ELECT Rue d'Alot 7-11 1000 Bruxelles GSM: 0477 75 54 26 e-mail: info@abd-elect.be TVA/BTW BE 0671.668.679</p>	<p>Adresse de l'installation électrique JLM ACTIVITIES Oppervekelaan 7 Boite 1er étage 1800 Vilvoorde e-mail: muriel@yourvisualhere.be BE0700.668.117</p>
<p>Organisme agréé OCB - Onafhankelijk Controle Bureau - Rudy Wagny Koningin Astridlaan 60 2550 Kontich GSM: +32 493 24 61 55 e-mail: Rudy.Wagny@ocb.be BE0404.312.034</p>	

TGBT 1ER ETAGE

- A** SDB : Prise chaudière
B SDB : Prise lave linges
C Prise cuisine : Lave vaisselle
D Cuisine : Prise micro-ondes
E Cuisine : Prise frigo, hotte, plan de travail
F Cuisine : Prise four
G Eclairage + Prises chambre + salon +cuisine + SDB
H Taques électrique

Dumontier



Organisme agréé
OCB - Onafhankelijk Controle Bureau - Rudy Wagner
Koningin Astridlaan 60
2550 Kontich
GSM: +32 493 24 61 55
e-mail: Rudy.Wagner@ocb.be
BE0404.312.034

Adresse de l'installation électrique
J.L.M ACTIVITIES
Opperveldlaan 7 Boite 1er étage
1800 Vilvoorde
e-mail: murtiel@yourvisualhere.be
BE0700.668.117

Installateur
ABD-ELECT
Rue d'Alost 7-11
1000 Bruxelles
GSM: 0477 75 54 26
e-mail: info@abd-elect.be
TVAVBTW BE 0671.668.679



p. 3/3
Liste des circuits
2 x 230V - 50Hz
Mettez en conforméité entre autres et esplanans

CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION DE GAZ

EXEMPLAIRE ORIGINAL

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 50/2020/71949/G01:2

RÉF. 50/2020/71949/G01:3

DATE DU CONTRÔLE
ADRESSE DU CONTRÔLE

14/09/2020
Opperveldlaan 7 (étage 1) 1800
Vilvoorde

INSPECTEUR
TYPE DE CONTRÔLE

Mohamed Bakkali
Contrôle de conformité
(compteur ouvert)
Test d'étanchéité



› DONNÉES GÉNÉRALES

Donneur d'ordre / client Jlm Activities
Charles Demeerstraat 49 1020 Brussel
Base du contrôle Norme NBN D 51-003
Norme NBN B 61-002

› DESCRIPTIF DE L'INSTALLATION

Type de gaz gaz naturel L
GRD EANDIS
Pression nominale (mbar) 25
Marque du compteur Actaris
Numéro de compteur 22381126
Index compteur 10334,851
Classe Qmax 6
Type d'installation résidentielle - existante

Canalisations	1	2	Appareil	1
Matériau	Cu	Cu	Catégorie	I2E+
Diamètre	26	15	Type	C13
Longueur totale	?	?	Marque	Junkers
Longueur visible	8	1	Puissance (kW)	24
			Autre	

› CONTRÔLE

Contrôle d'étanchéité

Pression du test (mbar) 20
Durée du test (minutes) 10
Sur toute l'installation Oui
Appareil utilisé manomètre dont est titulaire l'inspecteur
Avec produit moussant Oui
Perte de charge (mbar) zéro

Contrôle sur les parties visibles et accessibles

Raccordement OK
Ventilation des locaux sans objet
Amenée d'air sans objet
Evacuation des produits de la combustion OK
Présence des schémas et correspondance avec l'installation pas applicable
Contrôle visuel des canalisations et leurs accessoires OK
Pertes de charges tuyauteries pas applicable

Conclusion



Le test d'étanchéité a donné satisfaction
L'installation, par rapport aux bases du contrôles, est conforme
Fait à : Vilvoorde

Signature du technicien

CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION DE GAZ

EXEMPLAIRE ORIGINAL

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 50/2020/71949/G01:2

RÉF. 50/2020/71949/G01:3

DATE DU CONTRÔLE	14/09/2020	INSPECTEUR	Mohamed Bakkali
ADRESSE DU CONTRÔLE	Opperveldlaan 7 (étage 1) 1800 Vilvoorde	TYPE DE CONTRÔLE	Contrôle de conformité (compteur ouvert) Test d'étanchéité



REMARQUES

- Vos appareils fonctionnent au gaz L (pauvre) d'ici quelques temps votre installation sera alimentée en gaz H (riche) , veuillez vous informer auprès de votre technicien d'entretien pour savoir si vos appareils doivent être adaptés. Vous trouverez plus d'informations sur le site : <https://www.legazchange.be/fr/>

A1319384


ATTESTATION À DÉLIVRER AU GESTIONNAIRE DE RÉSEAU DE DISTRIBUTION DE GAZ NATUREL (GRD) AVANT L'OUVERTURE DU COMPTEUR EN APPLICATION DE L'ARRÊTÉ ROYAL DU 28 JUIN 1971

Je soussigné : Nom : PEYTIER Prénom : Alrik
 Représentant de l'entreprise : R. Reine Winkelaer N° de T.V.A. : 0463.472.331
 Rue : R. Reine Winkelaer Localité : WILVOORDE N° 32 Boite :
 Code postal : 1700 Tél. : Fax :
 (en cas de sous-traitance pour le compte de l'entreprise : Adresse + Tél. :)
 atteste formellement et garantis par la présente

Installation neuve / partie neuve d'installation (sauf la mention inutile) suivant le plan ci-après dans l'immeuble situé à : Rue : OPPERVELDLaan N° 7 Boite : Étage :
 Code postal : 1700 Commune : WILVOORDE
 Marque compteur : ACTARIS N° du compteur : 22381126
 pour le compte de : Nom : JLM Activites Prénom :
 Rue : Charles Dekeer N° 49 Boite :
 Code postal : 1020 Commune : Bruxelles

- avoir réalisé l'installation gaz conformément aux prescriptions correspondantes actuellement en vigueur, notamment les séries de normes NBN D 51 et NBN B 61 et les avis techniques Gas be et Cerga. Ces normes et règles de l'art portent aussi bien sur la tuyauterie que sur les exigences liées aux appareils à gaz installés telles que l'amenée d'air de combustion et l'évacuation des produits de combustion. Seuls les appareils à gaz conformes aux normes spécifiques aux appareils au gaz naturel sont connectés à l'installation intérieure.
- avoir testé l'étanchéité de l'installation gaz.

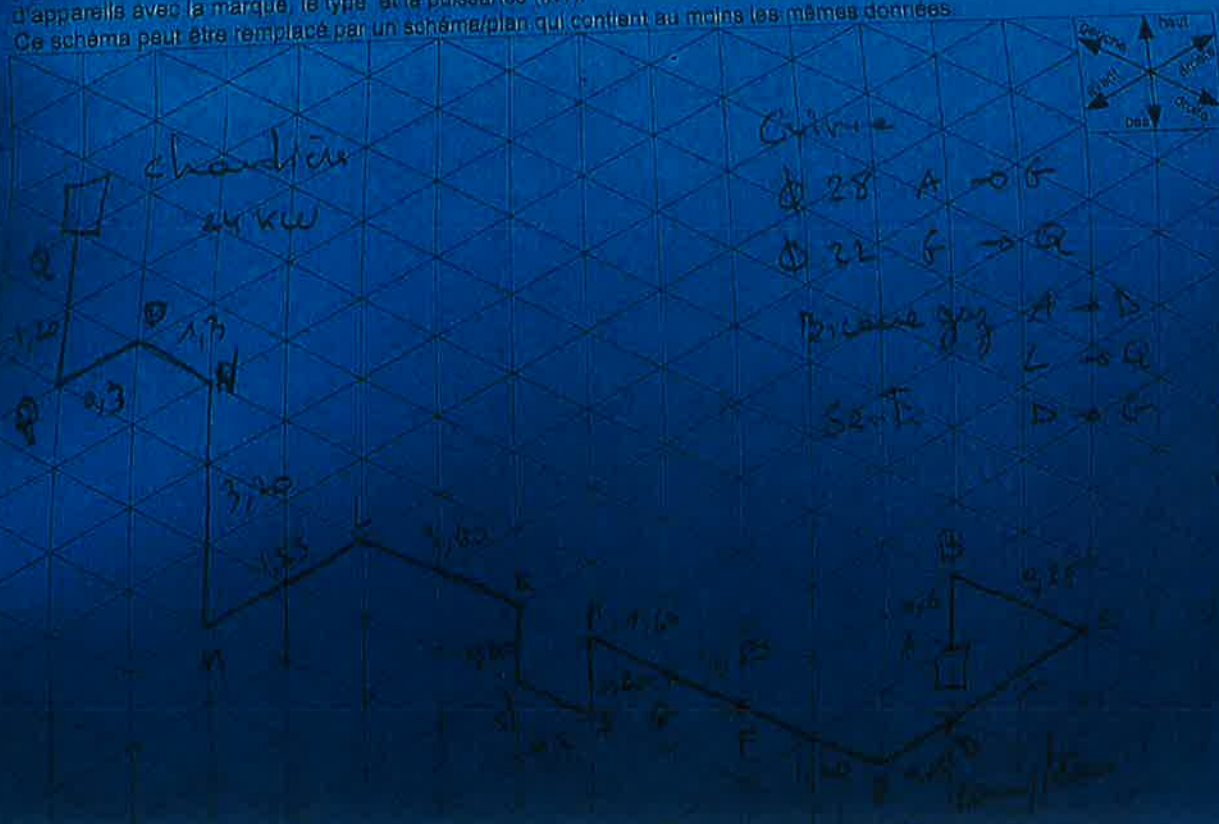
La présente attestation doit être remise au Gestionnaire de Réseau de Distribution avant l'ouverture du compteur par celui-ci.

Réserve à l'installateur : Je déclare que je suis « Cerga-installateur gaz professionnel » : <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non Si oui : Cerga : <u>06-03.1466 U</u>	Réserve au GRD :	Date : <u>10.9.2019</u> Signature + nom : 
---	---	---

Annexe (a) :

SCHEMA ISOMETRIQUE DE L'INSTALLATION

Indiquer les éléments suivants sur le schéma isométrique : le compteur de gaz, la tuyauterie avec la nature du matériau (Culvre-Acier-PE), sa section et sa longueur (m), les nœuds indiqués au moyen de majuscules A, B, ..., sorte d'appareils avec la marque, le type et la puissance (kW).
 Ce schéma peut être remplacé par un schéma/plan qui contient au moins les mêmes données.



DE DONDER DEUREN

Stationsstraat 30 - 1745 OPWIJK - tel 052 35 51 07 - fax 052 35 43 45
www.dedonderdeuren.be - info@dedo.be

RPR Brussel - Registratie 04/20/01 - BTW BE 0452 509 552 - BNP Paribas Fortis BE73 2930 1298 8860 - BIC: GEBABEBB

IMPORT:
MASSIEVE DEUREN
KOPEREN DEURKRUKKEN
MODERNE DEUREN

*JLM Activiteiten
Opvoedzaam 7
1800 Oudestraat*

Opwijk *18/2/2010*
BTW klant

Tel: *0475/391 912*
E-mail: *mian@leoyche.me.com*

BESTELBON Nr. **200651**

Geleverd aan onze verkoopvoorwaarden	Plaatsingsklaar of Plaatsen	Aantal	Prijs	Bedrag
Deuren model <i>RT30 uel</i>		<i>4</i>	<i>380</i>	<i>1520</i>
model				
model				
Kas tot 15 cm in multiplex met:				
standaard, <u>modern</u> of design omlijsting				
nieuwe lux, rustieke of luxe omlijsting				
Voor meerprijs een muurdikte tot 20 cm				
tot 25 cm				
tot 30 cm				
Scharnieren: <u>inox</u> , koper, zwart of oud zilver				
Slot gewoon: inox, koper of zwart				
Slot magnetisch: inox of zwart				
Kruk				
Slotgat				
Kleermiddel			€	
Vernis of olie			€	
Glas (niet geplaatst)	Plaatsen glas: 60 €			<i>75</i>
Transport				
Voor akkoord, de koper			BEDRAG	<i>1595</i>
Bij telefoneren of mailen. Vermeld bestelnummer. Zo heb je vlugger antwoord.			BTW	<i>957</i>
Voor akkoord, De Donder			TOTAAL	<i>2552</i>

Lees dit!

Meten kan tot 3 à 4 weken duren. Muren moeten geplakt zijn. Bij het ocm het kunnen supplementen komen. Meestal op werkdagen. Bel 3 dagen na het opmeten en vermeld zeker het bestelnummer. Muren na 4-10 dagen zijn uw deuren geplaatst. Inloop op 6 weken geplaatst. Theuren of Mercorel op 8 weken. Deuren moeten opbouwen van voor de plaatsing.

LEVEREN OF PLAATSEN UITSLUITEND BIJ CONTANTE BETALING

De Donder Deuren is een bedrijf dat gespecialiseerd is in de verkoop en plaatsing van massieve deuren, koperen deurkrukken en moderne deuren. Het bedrijf is gevestigd in Opwijk en heeft een uitgebreid assortiment aan deuren en accessoires. De Donder Deuren is een betrouwbaar bedrijf dat u van advies zal voorzien bij het kiezen van de juiste deuren voor uw woning. Het bedrijf is ook actief in de reparatie van deuren en deurenkrukken.