



Distributienetbeheerder : **ORBS**
 Gestionnaire de réseau de distribution :

Nr teller : **84542191**
 N° comp :

Verslag van onderzoek:

Rapport de contrôle:

N°: **78/8ae/02**

EAN code: **/**

Aard onderzoek : AREI	86	87/86	87/88	88	95	97	270	271	276	276bis	TT	TN	IT	Voorz. netbeheerder Prescription du gest. de réseau de distr.
Genre de contrôle : RGIE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Plaats van het onderzoek : **Av. des Genets 13 - Mont-St-Guibert 1435**
 Lieu du contrôle :

Eigenaar : **Renard** Adres : **Idem.**
 Propriétaire : Adresse :

Installateur : **Jacques Jean Marc**
 Datum van het onderzoek : **14/11/2012**
 Date du contrôle :

BTW / TVA :
 Ik. / C.I. :
 Inspecteur : **De Coorde Patrick**

Onderzoek / Contrôle : Woning / maison Apart.

Spanning : **3x400V** Meter / bord verbinding : **VOB 4x10mm²** Max. beveiliging : **40A.**
 Tension : **3x400V** Liaison compteur-tableau : Protection max. :

Aardelektrode : **Pegels** Isolatie : **> 1** Mohm Aantal verdeelborden : **3.**
 Electrode de terre : **43,1 Ohm** Isolement : Nombre de tableaux :

Differentieelschakelaars Interrupteurs différentiels			Aantal eindstroombanen : 48 + 14 + 4 Nombre des circuits terminaux :	Test ΔIn		I. ΔIn		AREI / RGIE		
In (A)	Δ In (mA)	type		OK	NOK	OK	NOK	270	271bis	278
40A	300	A	3x 2P/10A + 1x 4P/25A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
			1x 4P/16A + 5x 2P/16A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
40A	30	A	1x 2P/10A + 5x 2P/20A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
			10x 2P/15A + 1x 2P/25A + 1x 2P/16A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
40A	30	A	1x 2P/15A + 1x 2P/10A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
40A	30	A	2x 2P/16A + 2x 2P/16A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Visueel nazicht : algemeen : OK NOK directe aanraking : OK NOK
 Contrôle visuel : générale : contact direct : Indirecte aanraking : OK NOK
 Contact indirect :

Aansluitingen : OK NOK Potentiaalvereffeningen : OK NOK
 Raccordements : Liaisons equipotentielles :

Inbreuken/Infractions : (zie keerzijde / voir verso)
 Opmerkingen/Remarques :

VISUM :
 Datum/date :

Neant

Besluit / Conclusion

De installatie is — ~~conform~~ — conform met het AREI
 en mag — ~~gebruikt~~ — ~~gebruikt~~ — in dienst blijven.
 L'installation est — ~~conforme~~ — conforme au RGIE.
 et peut — ~~être utilisé~~ — être utilisé — rester en service.
 De algemene differentieelschakelaar is verzegeld met een loodje met het teken E.T.
 L'interrupteur différentiel général est scellé par plomb portant l'insigne E.T.
 Het ééndraadschema en opstellingschema werden voor gezien getekend en
 stemmen overeen met de installatie.
 Le schéma unifilaire et le schéma de position sont visés et sont
 conforme avec l'installation.

Niet conform		Conform		N° vorig rapport
276bis AK	274 AK	276bis HK	274 HK	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	90 090 419
○ — 18 m — ○				BTR
271 AK	<input type="checkbox"/>	271 HK	<input type="checkbox"/>	
276 AK	<input type="checkbox"/>	271 HK	<input type="checkbox"/>	

Overeenkomstig artikel 274 van het AREI, moeten zonder vertraging de werken worden uitgevoerd die nodig zijn om de vastgestelde inbreuken te herstellen. De werken en de afsluiting ervan moeten worden gemeld opdat het verspreid klimaat van de installatie de inbreuken geen gevolgen kan veroorzaken voor de personen of goederen. Herkeuring uiterlijk 6 jaar na keuring van de werken.
 Conformément à l'art. 274 du RGIE, les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite doivent être réalisés sans retard et les travaux doivent être déclarés à l'organisme de contrôle. En cas de maintien en service des installations, les infractions constatées sans retard et les travaux doivent être déclarés à l'organisme de contrôle. Le nouveau contrôle ne peut intervenir qu'après une durée de 6 ans.
 Het controlebezoek door ET voorziet door art. 271 van het AREI moet plaats hebben uiterlijk op **14/11/2017**.
 La visite de contrôle prévue par l'art. 271 du RGIE doit avoir lieu au plus tard le **14/11/2017**.
 Le contrôle prévu par l'art. 271 du RGIE doit avoir lieu au plus tard 18 mois après la date de l'acte de visite.

voor de directeur, de inspecteur / pour le directeur, l'inspecteur

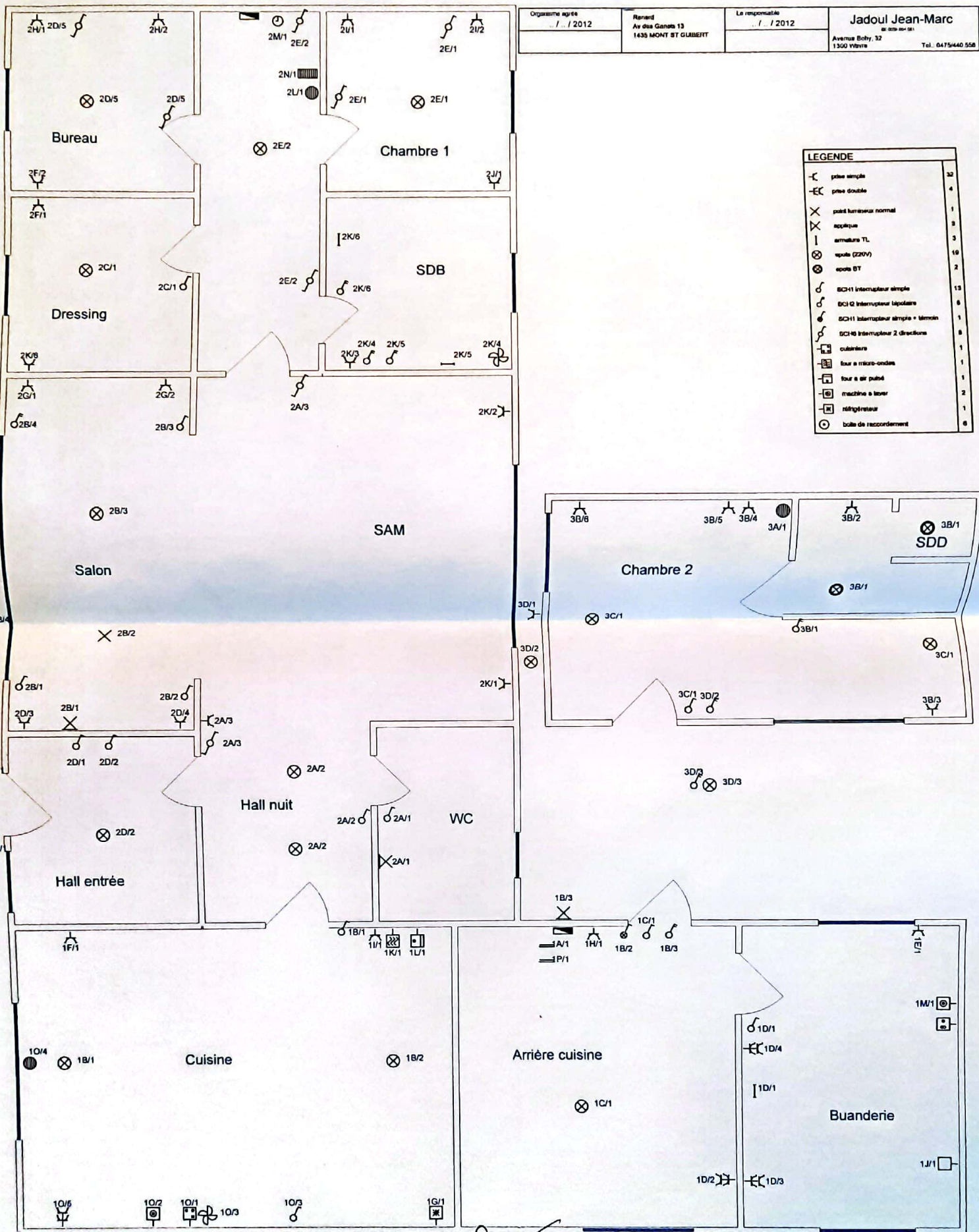
ELECTRO-TEST
 Patrick DE COORDE
 Inspecteur
 info@electro-test.be
 Gem. n° 32 479 80 89 44

NOTA: a) de verplichting het P.V. van het controlebezoek te bewaren in het dossier van de elektrische installatie, b) de verplichting in het dossier van de elektrische installatie, c) de verplichting de F.O.D. die Energie onder zijn bevoegdheid heeft, d) de verplichting de F.O.D. die Energie te wijzen aan de aanwezigheid van elektriciteit, e) de verplichting, wanneer er overbrengingen zijn, vast te stellen of de overbrengingen overeenkomstig zijn met de voorschriften van de Vlaamse Reguleerder voor de Elektriciteitsmarkt (Vlaamse Reguleerder voor de Elektriciteitsmarkt) en de Vlaamse Reguleerder voor de Gasmarkt (Vlaamse Reguleerder voor de Gasmarkt) en de Vlaamse Reguleerder voor de Watermarkt (Vlaamse Reguleerder voor de Watermarkt).

NOTA: a) l'obligation de conserver le P.V. van het controlebezoek in het dossier van de elektrische installatie, b) l'obligation de renseigner dans le dossier de l'installation électrique, c) l'obligation de renseigner dans le dossier de l'installation électrique, d) l'obligation de renseigner dans le dossier de l'installation électrique, e) l'obligation de renseigner dans le dossier de l'installation électrique.

Organisme agréé / / 2012	Révisé Av des Gannes 13 1435 MONT ST GILBERT	Le responsable / / 2012	Jadoul Jean-Marc à titre de Avenue Boby, 32 1300 VILLEURBANNE Tel. 0475440558
-----------------------------	--	----------------------------	---

LEGENDE		
⊖	prise simple	32
⊖⊖	prise double	4
⊗	point lumineux normal	1
⊗	applique	3
	armature TL	3
⊗	spots (220V)	10
⊗	spots BT	2
⊖	SCI1 interrupteur simple	13
⊖	SCI2 interrupteur bipolaire	6
⊖	SCI3 interrupteur simple + témoins	1
⊖	SCI4 interrupteur 2 directions	1
⊖	culinaire	8
⊖	four à micro-ondes	1
⊖	four à air pulsé	1
⊖	machine à laver	1
⊖	réfrigérateur	2
⊖	boîte de raccordement	6



ELECTRO-TEST
Patrick DE COGNARD
Ingénieur
info@electro-test.be
0475 479 80 89 84

18/08/2012