

SIEGE DE BRUXELLES
Boulevard Clovis 15
1000 Bruxelles
Tél. 02 230 97 69
Fax 02 230 26 76

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

Bureau régional:

Hainaut

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

EAN: _____
Réf.: _____ Compteur n°: _____
Index: _____

Date du contrôle: 15/12/11 Type de contrôle: examen de conformité visite de contrôle suivant:
(RGIE art. 270) (RGIE art. 271) (RGIE art. 276) (RGIE art. 276bis) (A.R.2.6.2008) (RGPT art. 262) (R.T. art. 231) (Prescriptions distributeur)
Type d'installation: Nouvelle Extension - Modification - Temporaire - Renforcement - vente d'habitation; Type locaux: habitation
Début travaux: Fondations avant - après 1.10.81 - Installation électrique avant - après 1.10.81 - 1.1.83 RGIE art. 86
Raccordement: Tension 2x230 V Protection raccordement 50 A
Câble aliment, tableau, princ.: 4 x 10 mm² Inter. gén.: type 634/0,31
Type électrode de terre: boucle barres - piquets - conducteur horizontal Schéma: TT
Nombre de tableaux: 4; Nombre de circuits term.: 15; RA: 8 Ohm; RI tot 2 MOhm
Facteurs d'influences externes: _____
DESCRIPTION: Voir schéma unifilaire et situation

CONTROLES effectués: voir verso

INFRACTIONS CONSTATÉES ET/OU NOTES:

NOTE: travaux exemplaires principaux et attests

PROCES-VERBAL DE CONFORMITE

vu le:

le responsable du distributeur

nom:

signature:

DEVOIRS du PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE ou LOCATAIRE: voir verso.

CONCLUSION: 1. L'installation est conforme. Les bornes d'entrées du DPCDR général sont scellées et les schémas unifilaires et de situation ont été visés.
L'installation doit être vérifiée avant le 15/12/2036 (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante exécutée avant cette date.
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 par le (même) organisme avant le: _____

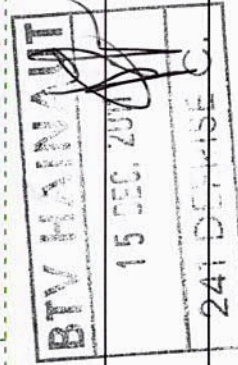
L'AGENT-VISITEUR:
n° + nom + signature

du DEFRISE

Le directeur,

Légende des circuits Tableau ALMICAN

Circuit	Description
A	Taque (32A)
B	Chambre1; Dressing; Chambre2; Chambre3 (16A)
C	Four (20A)
D	Buanderie; Cuisine; Salle à manger; Salon (20A)
E	Cuisine; Hall; WC; Bureau (20A)
F	Buanderie; Cuisine; salle à manger; Salon (20A)
G	Garage (20A)
H	Micro onde (20A)
I	Chaudiere (16A)
J	Ventilation VMC (16A)
K	Chambre1; Salle de bain; WC; Hall; Hall de nuit (20A)
L	Machine à laver (20A)
M	Séchoir (20A)
N	Lave vaisselle (20A)
O	Salle de douche; Chambre4; Chambre3; Hall de nuit 20A



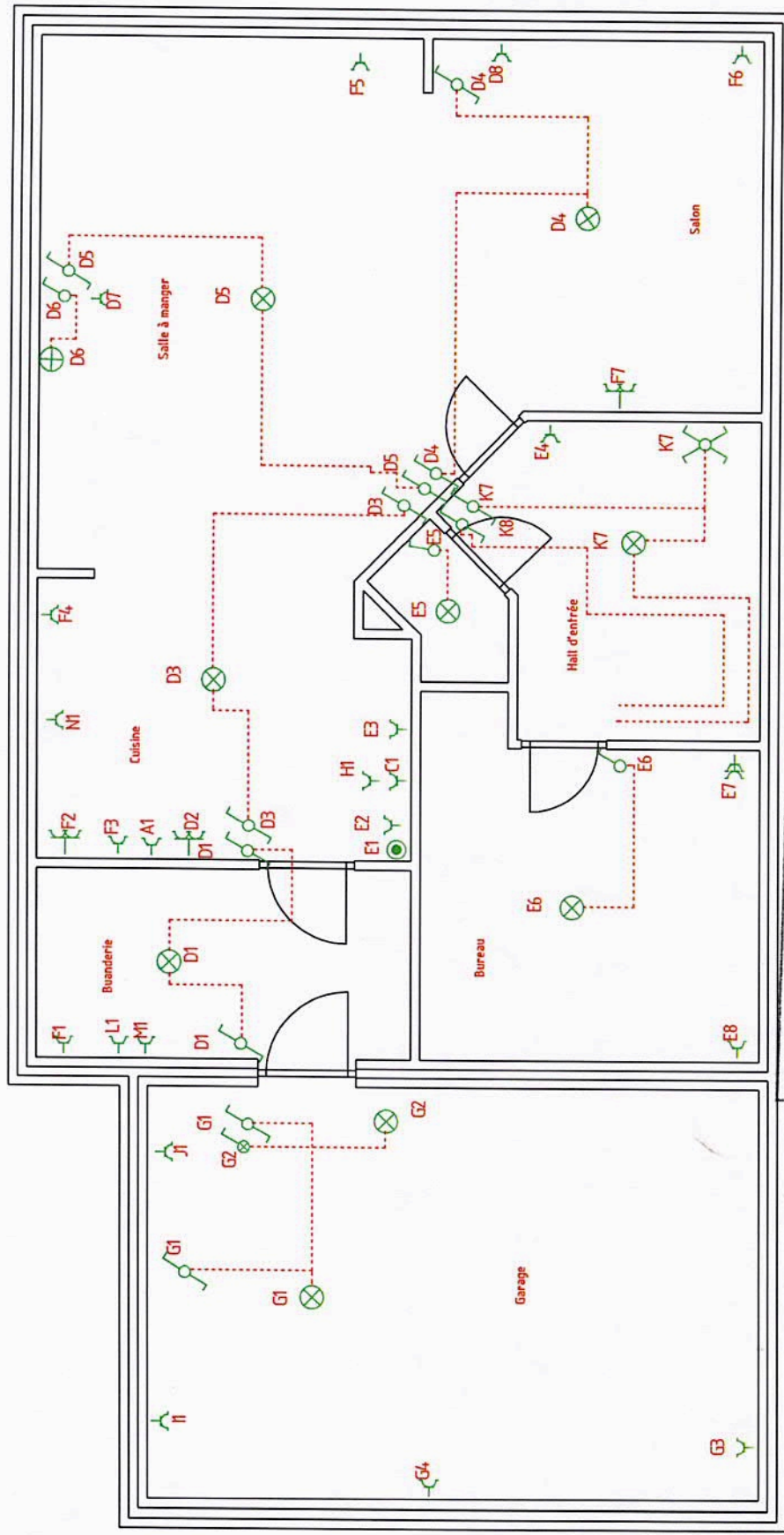
Projet :	Discipline :	
	Phase :	
	Type :	
	Date : 21/11/11	
	QQQ	
Description :	1:100	
	Format : A4	
	Code :	
	Rue Pré Barré 46 B-6280 Gerpinnes/Joncret Tel: +32 71 31 49 89 Fax: +32 71 50 25 14 E: info@meg-mansart.be W: www.meg-mansart.be	
	SPRL Mansart Electricité Générale	

Almican Monosol.

	32A	16A	20A	20A	20A	20A	20A	20A
DIFF 300	A	B	C	D	E	F	G	H
63A	TAQUE	B	Four	D	E	F	G	Microwave

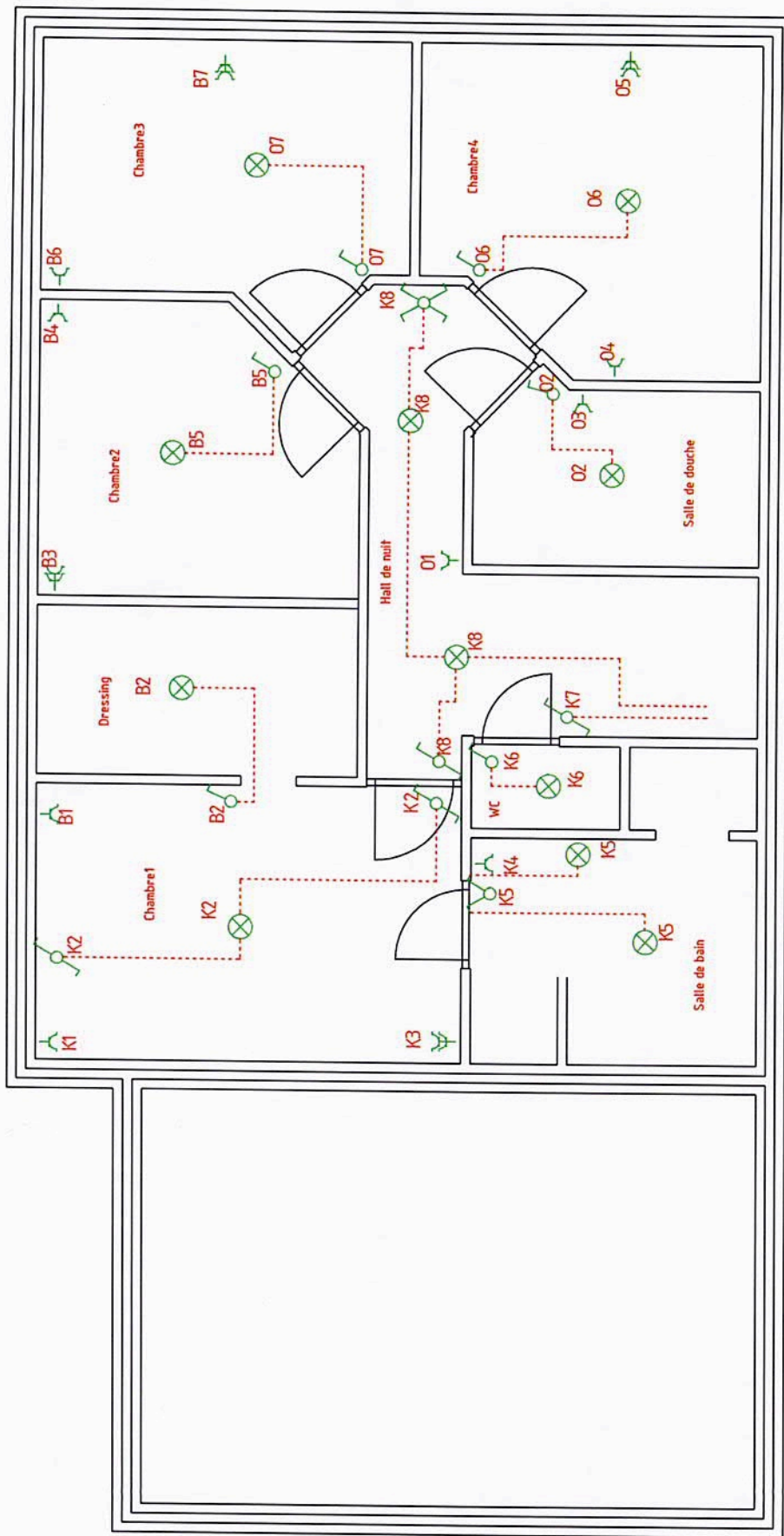
	20A	20A	20A	20A	20A	16A	16A
DIFF 30	K	L	M	N	O	I	J
60A	circuit (A)	Machine à laver	séchoir	lave vaisselle.	circuit (C)	chaudière	VMC

BTV HAINAUT
15 DEC. 2011
241 DEFRISE C



BTV HAINAUT
 15 DEC. 2011
 241 DEFRISE

Projet :	Discipline :		
	Phase :		
	Type :		
	Date : 21/11/11		
	000		
Description :	1:100		
	Format : A4		
	Code :		
<div><div><div>15 DEC. 2011</div><div>241 DEFRISE a.</div></div><div><div>Rue Pré Barré 46 B-6280 Gerpinnes/ Joncret Tel: +32 71 31 49 89 E: info@meg-mansart.be Fax: +32 71 50 25 14 W: www.meg-mansart.be</div><div>SPRL Mansart Electricité Générale</div></div></div>			



BTV HAINAUT

15 DEC. 2011

241 DEFRISE C.

Projet :

Description :

Discipline :

Phase :

Type :

Date : 21/11/11

QQQ

1:100

Format : Code :

A4

Rue Pré Barré 46
B-6280 Gerpinnes/Joncret
Tél: +32 71 31 49 89 Fax: +32 71 50 25 14
E: info@meg-mansart.be W: www.meg-mansart.be

SPRL Mansart Electricité Générale

dessiné par **StabiCAD**®

Almican.dwg