

## RAPPORT DE CONTRÔLE

Rapport de contrôle n°:	110/821/59		
Date du contrôle	07/10/2011		
Genre de contrôle	Contrôle de conformité d'une installation électrique BT		
Local type	Appartement C01.8		
Lieu du contrôle	Rue Henri Evenepoel, 109/C 1030 Schaerbeek		
Propriétaire	OPTIMA Keizer Karelstraat, 75 9000 Gent		
Installateur:	Nizet S.A.	TVA:	BE 0418.046.541
Inspecteur:	Ansotte Emmanuel		
Gestionnaire du réseau de distribution	Sibelga n° du compteur 34824995		
Contrôle	L'installation a été contrôlée suivant les prescriptions du R.G.I.E., art. 270 et 86		
Tension de service :	230V		
Conduite d'arrivée :	2 X 10 mm² XVB		
Protection maximale :	2 X 40 A		
Isolement :	+100MΩ		
Résistance de terre :	13,4 Ω	Electrode de terre :	Boucle
Dispositif de protection à courant différentiel résiduel :	IA <sub>n</sub> : 300 mA	In : 63A	2p Type: A
Nombre de circuits :	Pour : 5x16All – 2x10All – 1x32All		
Dispositif de protection à courant différentiel résiduel secondaire :	IA <sub>n</sub> : 30 mA	In : 40A	2p Type: A
Remarque	Le contrôle porte sur la partie visible et accessible de l'installation.		

### CONCLUSION

**L'installation est conforme au R.G.I.E et peut être mise en service**

L'interrupteur différentiel général est scellé par plomb portant l'insigne E.T.  
Le schéma unifilaire et le schéma de position sont visés.

La visite de contrôle prévue par l'art. du R.G.I.E. doit avoir lieu au plus tard : 07/10/2036

L'inspecteur,  
Emmanuel Ansotte



**ELECTRO-TEST**  
Emmanuel ANSOTTE  
Inspecteur  
Info@electro-test.be  
Opn t.32 0475 40 04 59

OFC  
Sibelga  
17/10/11





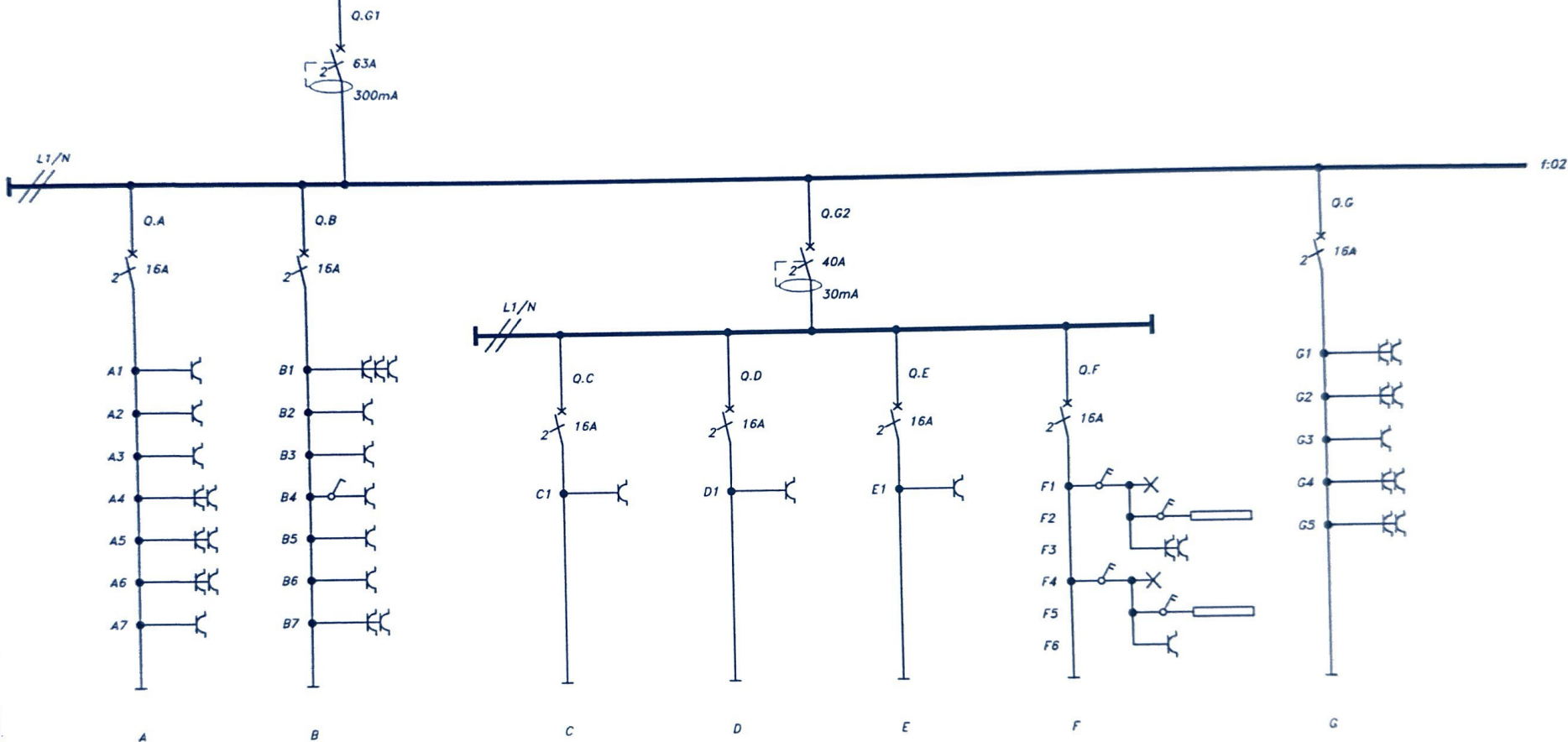
electro-107  
Electronics Division  
AEC-107  
Circuitry Division





# RESEAU TT 2x230V+T

Venant du compteur  
Section : XVB 2x10mm<sup>2</sup> + VOB J/V 10mm<sup>2</sup>



Prises de courant  
A1 : Hall  
A2 : Séjour  
A3 : Séjour  
A4 : Séjour  
A5 : Séjour  
A6 : Séjour  
A7 : Hall

Prises de courant  
B1 : Plan de travail  
B2 : Plan de travail  
B3 : Frigo  
B4 : Hotte  
B5 : Micro-Ondes  
B6 : Ampli  
B7 : Plan de travail

Prise de courant  
C1 : Sèche-Linge

Prise de courant  
D1 : Machine à Laver

Prise de courant  
E1 : Lave-Vaisselle

Eclairage  
F1 : Salle de bain  
F2 : Salle de bain  
F4 : Salle de douche  
F5 : Salle de douche

Prise de courant  
F3 : Salle de bain  
F6 : Salle de douche

Prises de courant  
G1 : Chambre 2  
G2 : Chambre 2  
G3 : Chambre 2  
G4 : Chambre 1  
G5 : Chambre 1

SECTION : XVB 3G2.5mm<sup>2</sup>

XVB 3G2.5mm<sup>2</sup>

XVB 3G2.5mm<sup>2</sup>

XVB 3G2.5mm<sup>2</sup>

XVB 3G2.5mm<sup>2</sup>

XVB 3G2.5mm<sup>2</sup>

XVB 3G2.5mm<sup>2</sup>

Affaire :

MEDIA GARDEN (Bâtiment C)

Désignation :

Coffret Appartement C1.8 (3 chambres)

Numéro : 310 393

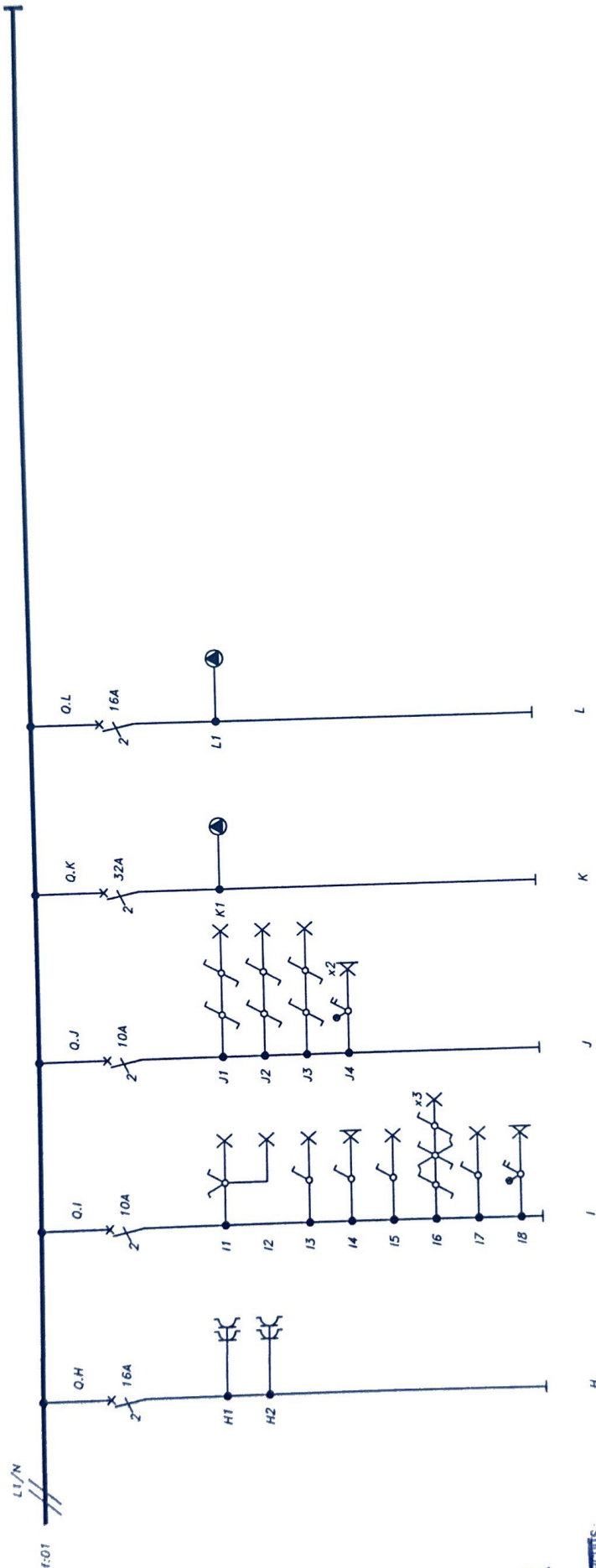
Echelle : +/-

Plan N° : ELEC C Sch 016

Feuilles N° : 01



RESEAU TT  
2x230V+T



Prises de courant  
H1 : Chambre 3  
H2 : Chambre 3

Eclairage  
I1 : Séjour  
I2 : Séjour  
I3 : Cuisine  
I4 : Cuisine  
I5 : Buanderie  
I6 : Hall d'entrée  
I7 : WC  
I8 : Terrasse

Eclairage  
J1 : Chambre 1  
J2 : Chambre 2  
J3 : Chambre 3  
J4 : Terrasse

Alimentation  
K1 : Cuisinière

Alimentation  
L1 : Four

XVB 3G2.5mm\*

XVB 3G2.5mm\*

XVB 3G2.5mm\*

XVB 3G6mm\*

XVB 3G2.5mm\*

N° CIRCUITS :

ELECTRO-TEST  
Emission de l'entreprise  
N° de l'entreprise : 310 393  
Date : 04/05/04

SECTION



Désignation : Coffret Appartement C1.8 (3 chambres)

MEDIA GARDEN (Bâtiment C)

Affaire :

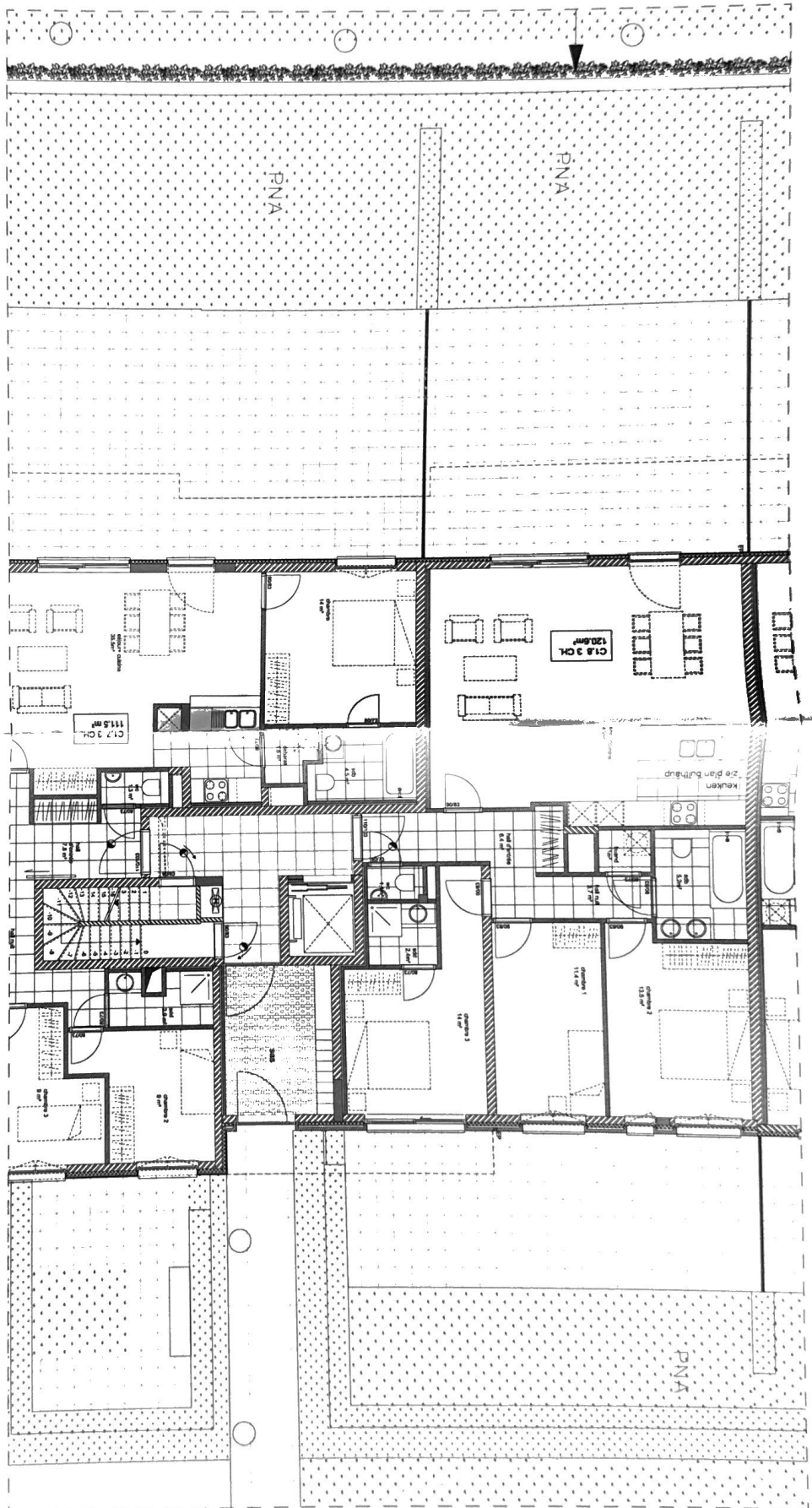
Numéro : 310 393

Echelle : 1/1

Feuilles N° : 02

Plan N° : ELEC C Sch 016





SCHAAL: 1:100

C1.8

AS BUILT PLAN

APPARTEMENT:

**MEDIA GARDENS**  
Apparmentsgebouw Blok C  
Ligging: Henri Evenepoelstraat - 1030 Schaerbeek

ARTER

architect  
Johan van Dessel - Patrick Vonck  
Stoosstraat 30 - 1000 Bruxelles  
www.arter.be  
Tel: +32(0)2 513 77 95

OPTIMA

bouwheer:  
OPTIMA FINANCIAL PLANNERS NV  
Keizer Karelsstraat 75 - B 9000 Gent  
info@optima.be  
Tel: +32(0)9 225 25 71