

Resp. client:  
N° commande.  
N° client: 70520  
Pers. cont.:  
Tél.: -  
Fax: -  
GSM: -  
e-mail: electricitecools@gmail.com

ProKo.: LS01  
N° rapport : 4436790-01  
N° rapp. prov.:  
Date: 07/02/2015



Client / Mandant :  
COOLS ELECTRICITE  
RUE DE LA CURE 2A  
1315 OPPREBAIS

Département: ELE

**RAPPORT DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE BT DE RACCORDEMENT DEFINITIF.**  
(exécuté sous l'accréditation BELAC suivant procédure interne QPRO/ELE/001, §7.3)

**GENERALITES**

Appareil/Install. ID: Type d'installation: modification Type de locaux: Commu+chambres  
Lieu de contrôle: Rue Pachy 2/101 à 109, LOUVAIN-LA-NEUVE 1348  
Type de contrôle: visite de contrôle Selon RGIE Art. 86/271/271bis.  
Date du contrôle: 06/02/2015 Contrôle suivant dans 300 mois, ou avant 29/02/2040 Contrôleur: VANOVERBERG GILLES  
Propriété de: Nc  
Installateur: Cools électricité.  
T.V.A.: 0441.590.817. Carte-ID : - Délivré à: - Date: -

**DESCRIPTION**

EAN n°.: - N° compteur: - Index I: - Index II: -  
Raccordement: - Fourreau: - Plaque d'isolat.: -  
3 x 400V +  
Tension de serv.: N Protection max.: 32A Protection principale : aut. 4p 32A Interr.: interr. diff. génér.  
Liaison comptage-coffre de repart.: type de câble: XVB nombre de conducteurs: 4 section: 6 mm<sup>2</sup>  
Câble de raccordement au réseau: type de câble: -- nombre de conducteurs: -- section: -- mm<sup>2</sup>  
Electrode de terre: type: conducteurs horiz. section: 16 mm<sup>2</sup> Résistance de dispersion: 12,6 Ohm  
4p  
Interrupteur Diff.: Général: 40A/300mA est plombé par des scelles d'OCB: pas en ordre Diff. supplém.: 4p 40A/30mA  
Fonctionn. bouton d'essai: en ordre Contrôle boucle de défaut: en ordre Résist. d'isolem. général : 13,5 MOhm  
Installation exécutée conformément aux schémas : en ordre Etat du matériel électrique: en ordre  
Protection contre les chocs électriques: contact direct : en ordre contact indirect: en ordre  
Continuité PE et liaison équipotential: en ordre Matériel fixe et mobile: en ordre  
Description – appareils :  voir les schémas en annexe  schéma unifilaire et schéma de position ont été signés pour approbation  
Ne sont pas encore placés:  cuisine  salle de bains  chauffage central  compteur de gaz  - d'eau  
Ne sont pas encore raccordé:  liaison équipotentielle principale  - supplémentaire  
Nombre de tableaux: 1 Nombre de circuits terminaux: 7

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

I Néant.

**CONCLUSION**

L'installation est conforme aux prescriptions mentionnées. L'installation peut être mise/rester en service.  
L'installation doit être contrôlée au plus tard à la date mentionnée ici dessus, comme prévu par l'art. 271 du RGIE, ainsi qu'avant toute mise en service d'une modification importante ou d'une extension notable, exécutées avant cette date.

Pour le Directeur Technique,

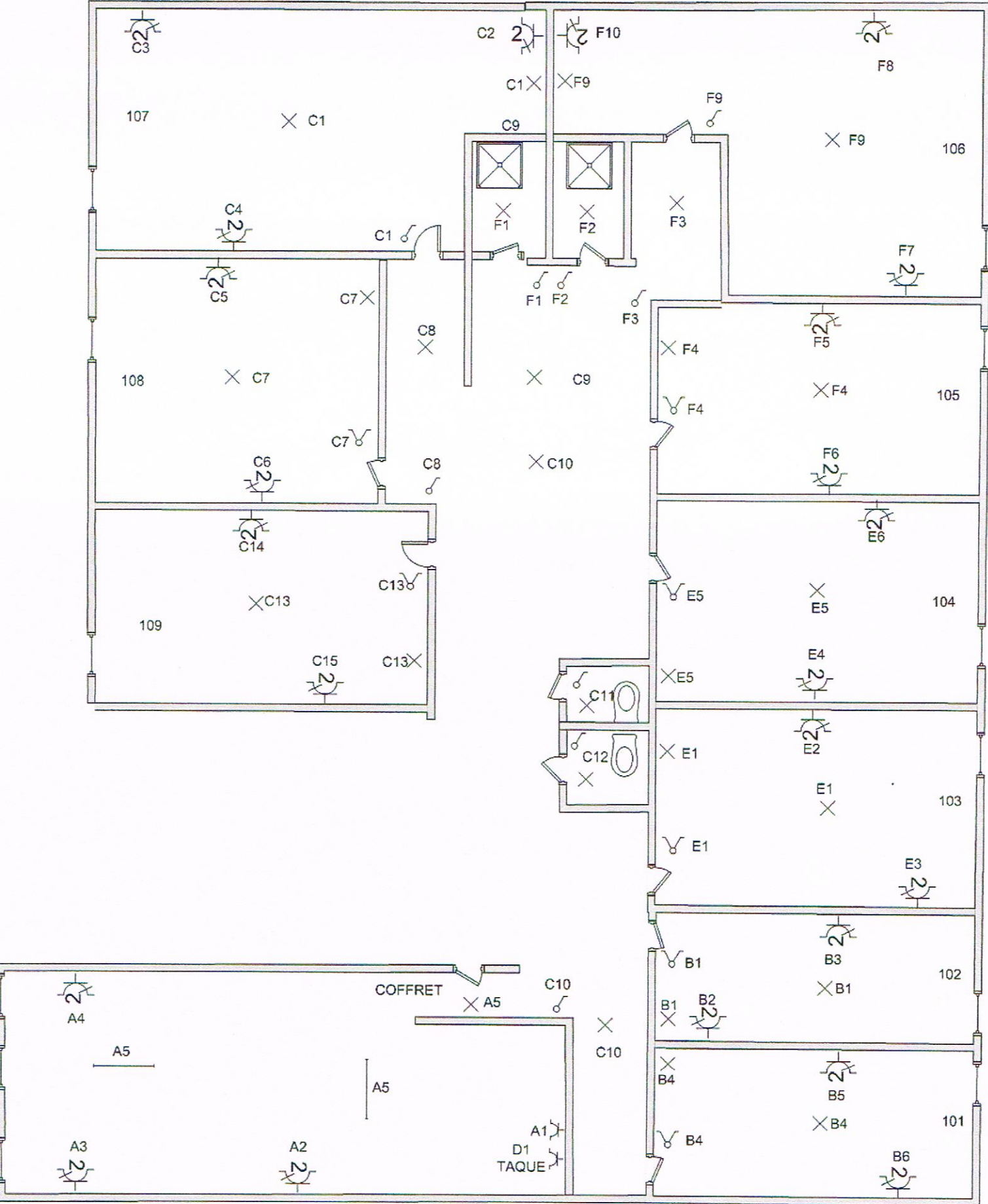
Le contrôleur

4

Installateur :  
Electricité Cools sprl  
Rue de la Cure, 2A  
1315 OPPREBAIS  
0477/72 46 20  
TVA 0441.590.817

Bâtiment 4030/33  
Commu + chambres  
Pachy, 2/101 à 109  
1348 LOUVAIN LA NEUVE

O.C.B.  
VANOVERBERG Gilles  
GSM: 0493/246 126  
Gilles.Vanoverberg@ocb.be  
26/1-2013



Installateur:  
**Electricité Cools sprl**  
 Rue de la Cure, 2A  
 1315 OPPREBAIS  
 0477/724620  
 TVA 0441.590.817

Batiment 4030-33  
 Commu + chambres  
 Rue Pachy, 2/ 101 à 109  
 1348 LOUVAIN LA NEUVE

O.C.B.  
**VANOVERBERG Gilles**  
 GSM: 0493/246.126  
 gilles.vanoverberg@ccb.be  
 06/08/2015  
 BT 44367001