



ELECTROTEST

Technische Controles en Opleidingen
Contrôles Techniques et Formation

Maatschappelijke zetel
Siège social
Kerkstraat 33
B-1910 Melsbroek

N° 234-INSP.

Verslag van onderzoek: controle van een laagspanningsinstallatie Rapport de visite : contrôle d'une installation basse tension

Verslagnummer: N° de rapport:	170120150821110	Datum van bezoek / Date de visite:	21/08/2015
Aard onderzoek volgens AREI: Nature de l'installation selon RGIE :	<input type="checkbox"/> O nieuwe install / nouvelle install (art. 270) <input type="checkbox"/> O uitbreiding van een installatie / extension d'une installation (art. 270) <input checked="" type="checkbox"/> A bestaande installatie / installation existante (art. 271) Beveilig. tegen de onrechtreekse aanrakingen / Protect. contre les contacts indirects: <input checked="" type="checkbox"/> art. 87/860 art. 87/88 <input type="checkbox"/> art. 88 Specifieke en/of regionale reglementen / Réglementations spécifiques ou locales :		
Betref: Concerne:	"Communs" bot 423		
Plaats van het onderzoek: Adresse de la visite :	Rue des Wallons 15, 1348 Louvain-la-Neuve		
O Eigenaar / O Uitbater: O Propriétaire / O Exploitant:	Non communiqué		
Installateur:	Electricité Coob	BTW/TVA:	0441.590.817
Aanwezigen: Personnes présentes :	M ^r Coob		
Gebruikte interne procedure: Procédure interne utilisée:	<input checked="" type="checkbox"/> EI2 <input type="checkbox"/> EI3 <input type="checkbox"/> EI4	Aantal gecontroleerde borden : Nombre de tableaux contrôlés :	1

Beschrijving van de gecontroleerde installatie / description de l'installation contrôlée :

	OK	NOK POK	NVT PA
Elektrisch dossier : Dossier électrique:	<input checked="" type="checkbox"/>		
Beveiliging tegen onr. aanrakingen: Prot. contrôle les contacts indirects :	<input checked="" type="checkbox"/>		
Aardingsnet : Schéma de mise à la terre :	<input checked="" type="checkbox"/>		
Bevoegdheid: Compétence du personnel :	<input checked="" type="checkbox"/>		
Gebruikte uitw. invloeden tijdens de controle / Facteurs d'influence ext. utilisés pendant le contrôle:	<input checked="" type="checkbox"/>		
Dienstspanning/tension de service :	<input checked="" type="checkbox"/>		
Voeding v.d. gecontroleerde installatie: Alimentation de l'instal. contrôlée.	<input checked="" type="checkbox"/>		
Kortsluitstroom: Courant de court-circuit :	<input checked="" type="checkbox"/>		

Controles, metingen en proeven / contrôles, mesures et essais :

Visuele controles/contrôles visuels :	<input checked="" type="checkbox"/>		
PE continuïteit en equipotentialiteit/continuité PE et liaisons équipotentielles :	<input checked="" type="checkbox"/>		
Werking van de/fonctionnement des <input checked="" type="checkbox"/> differentieelschakelaar(s)/interrupteurs différentiels <input type="checkbox"/> Isolatiebewaking(en)/contrôleurs permanents d'isolement	<input checked="" type="checkbox"/>		
Beveiligingen- en onderbrekingsmiddelen/protectors et moyens de coupure :	<input checked="" type="checkbox"/>		
Isolatie-niveau/niveau d'isolement: <input checked="" type="checkbox"/> Algemeen/général <input type="checkbox"/> Van de gecontroleerde installatie/de la partie de l'installation contrôlée : 950,3 M Ω	<input checked="" type="checkbox"/>		
Isolatie-niveau van de ZLS-kringen/niveau d'isolement des circuits TBT-kringen/circuits tussen/entre en/et Ω			<input checked="" type="checkbox"/>
Aardverspreidingsweerstand/résistance d'isolement de la prise de terre : $R_A = 116 \Omega$ <input checked="" type="checkbox"/> seriemeting/mesure série	<input checked="" type="checkbox"/>		
Foutlussen/boudes de défaut: <input type="checkbox"/> in orde na meting/en ordre, après mesure <input type="checkbox"/> in orde na verificatie berekeningsnota/en ordre après vérif. note de calcul	<input checked="" type="checkbox"/>		
KB/AR 4/12/2012: <input type="checkbox"/> Risicoanalyse uit te voeren/analyse de risques à effectuer <input type="checkbox"/> de result. van de RA werden hier toegepast/résultats de l'AR appliqués		<input checked="" type="checkbox"/>	
O Het veiligheidsniveau van de instal. is equivalent aan het AREI/l'installation a un niveau de sécurité équivalent au RGIE. A effectuer AR 4/12/12			<input checked="" type="checkbox"/>

Inbreuken / Opmerkingen / Nota's - Infractions / Remarques / Notes :

Niënt

Besluit / Conclusion :

De elektrische installatie zoals beschreven in dit verslag voldoet aan de voorschriften van het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (A.R.E.I.). De periodieke controle is uit te voeren voor / L'installation électrique décrite dans ce rapport satisfait aux prescriptions du Règlement General pour les Installations Electriques (R.G.I.E.). Le prochain controle périodique est à exécuter avant le : 21/08/2020.

De elektrische installatie zoals beschreven in dit verslag voldoet niet aan de voorschriften van het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (A.R.E.I.). Een bijkomend onderzoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór de ingebruikname van de installatie. L'installation électrique telle que décrite dans ce rapport ne satisfait pas aux prescriptions du Règlement General pour les Installations Electriques (R.G.I.E.). Un contrôle complémentaire doit être exécuté par le même organisme avant la mise en service de l'installation.

De resultaten van de controle laten niet toe de installatie conform te verklaren. Een bijkomend onderzoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór de ingebruikname van de installatie. Les résultats du controle ne permettent pas de déclarer l'installation conforme. Un contrôle complémentaire doit être exécuté par le même organisme avant la mise en service de l'installation.

Naam en handtekening van de inspecteur, in opdracht van de directeur Nom et signature de l'inspecteur, par ordre du Directeur,		Naam & handtekening van de aanvrager, voor ontvangst Nom et signature du demandeur, pour réception,	
---	--	--	--

(02) 751.98.39
(02) 751.52.09
BE 0434 433 603

KBC : 734-1126000-33
IBAN nr : BE79 7341 1260 0033
BIC adres : KREDBEBB

BELFIUS : 068-2117692-15
IBAN nr : BE83 0682 1176 9215
Bic adres : GKCCBEBB

www.electro-test.be
info@electro-test.be
RPR Brussel

RAPP. E.12-3-4. NV01-14

8

7

6

5

4

3

2

1

SECOURS

SECOURS

SECOURS

SECOURS

partophone

XVB3G1.5m

XVB3G2.5

XVB5G2.5

16A

16A

16A

16A

A

B

C

D

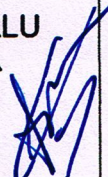
32A

300mA

40A

XVB 5G6

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

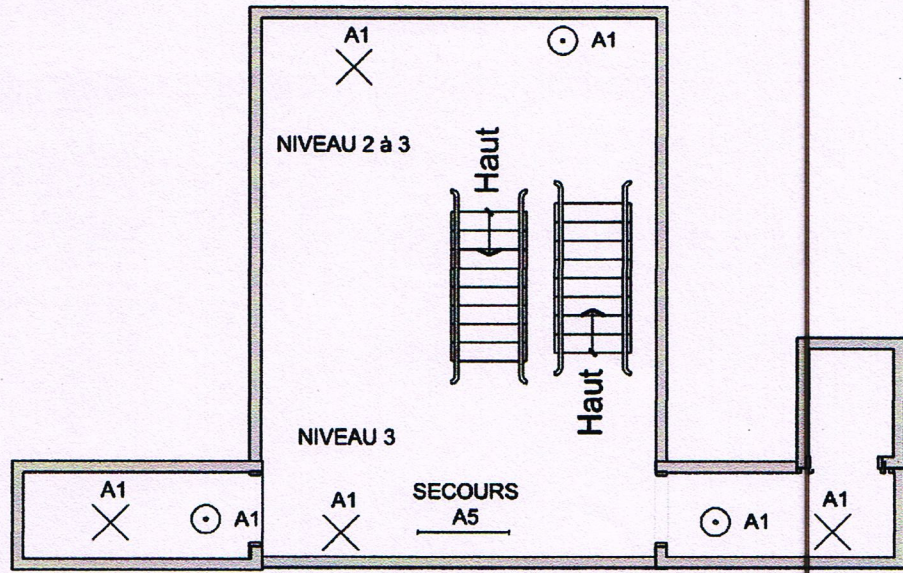
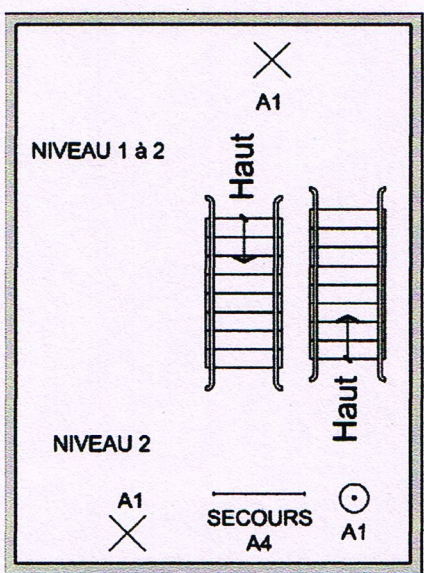
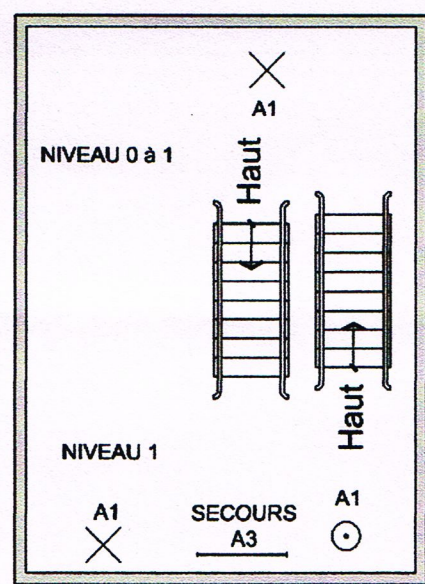
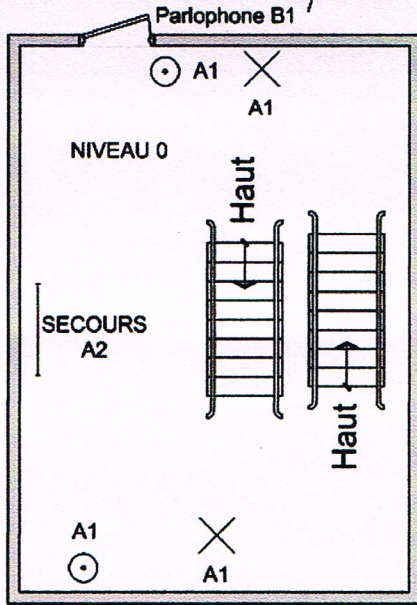
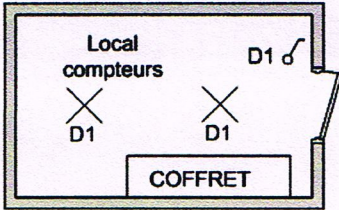


**BATIMENT 423
 COMMUNS
 15 RUE DES WALLONS
 1348 LOUVAIN LA NEUVE**

ELECTROTEST
 Gilles VANOVERBERG
 inspecteur
 gilles.vanoverberg@electro-test.be
 Gsm +32 475 75 43 50

2110812015





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

BATIMENT 423
COMMUNS
15 WALLONS
1348 LOUVAIN LA NEUVE

ELECTROTEST
 Gilles VANOVERBERG
 Inspecteur
 gilles.vanoverberg@electro-test.be
 Gam +32 475 75 43 50

E110812015

Verslag van onderzoek: controle van een laagspanningsinstallatie Rapport de visite : contrôle d'une installation basse tension

Verslagnummer: N° de rapport:	11012015088112	Datum van bezoek / Date de visite:	2110812015
Aard onderzoek volgens AREI: Nature de l'installation selon RGIE :	<input type="checkbox"/> O nieuwe install / nouvelle install (art. 270) <input type="checkbox"/> O uitbreiding van een installatie / extension d'une installation (art. 270) <input checked="" type="checkbox"/> A bestaande installatie / installation existante (art. 271) Beveilig. tegen de onrechtreekse aanrakingen / Protect. contre les contacts indirects: <input checked="" type="checkbox"/> art. 87/860 art. 87/88 <input type="checkbox"/> art. 88 Specifieke en/of regionale reglementen / Réglementations spécifiques ou locales :		
Betreft: Concerne:	Communs bôt 423.		
Plaats van het onderzoek: Adresse de la visite :	Rue des Wolven 19, 1348 L-L-N		
O Eigenaar / O Uitbater: O Propriétaire / O Exploitant:	Non Communiqué		
Installateur:	Electrick' Cool	BTW/TVA:	0441.590.817
Aanwezigen: Personnes présentes :	Mr Cool.		
Gebruikte interne procedure: Procédure interne utilisée:	<input checked="" type="checkbox"/> E12 <input type="checkbox"/> E13 <input type="checkbox"/> E14	Aantal gecontroleerde borden : Nombre de tableaux contrôlés :	

Beschrijving van de gecontroleerde installatie / description de l'installation contrôlée :

	OK	NOK POK	NVT PA
Elektrisch dossier : Dossier électrique:			
Beveiliging tegen onr. aanrakingen: Prot. contrôle les contacts indirects :			
Aardingsnet : Schéma de mise à la terre :			
Bevoegdheid: Compétence du personnel :			
Gebruikte uitw invloeden tijdens de controle / Facteurs d'influence ext. utilisés pendant le contrôle:			
Dienstspanning/tension de service :			
Voeding v.d. gecontroleerde installatie: Alimentation de l'instal. contrôlée.			
Kortsluitstroom: Courant de court-circuit :			

Controles, metingen en proeven / contrôles, mesures et essais :

Visuele controles/contrôles visuels :			
PE continuïteit en equipotentialiteit/continuité PE et liaisons équipotentielles :			
Werking van de/fonctionnement des <input checked="" type="checkbox"/> differentieelschakelaar(s)/interrupteurs différentiels <input type="checkbox"/> Isolatiebewaking(en)/contrôleurs permanents d'isolement			
Beveiligingen- en onderbrekingsmiddelen/protectors et moyens de coupure :			
Isolatieniveau/niveau d'isolement: <input checked="" type="checkbox"/> Algemeen/général <input type="checkbox"/> Van de gecontroleerde installatie/de la partie de l'installation contrôlée: 139,26 Ω			
Isolatieniveau van de ZLS kringen/niveau d'isolement des circuits TBT-kringen/circuits tussen/entre en/et :			
Aardverspreidingsweerstand/résistance d'isolement de la prise de terre : $R_A = 116 \Omega$ <input checked="" type="checkbox"/> serie meting/mesure série			
Foutslussen/boucles de défaut: <input type="checkbox"/> in orde na meting/en ordre, après mesure <input type="checkbox"/> in orde na verificatie berekeningsnota/en ordre après vérif. note de calcul			
<input checked="" type="checkbox"/> In orde na evaluatie ter plaatse/en ordre après éval. sur place <input type="checkbox"/> In orde, publieke aansl. & Δ/en ordre, réseau public & Δ			
KB/AR 4/12/2012: <input checked="" type="checkbox"/> Risicoanalyse uit te voeren/analyse de risques à effectuer <input type="checkbox"/> De resultaten van de RA werden hier toegepast/resultats de l'AR appliqués			
<input type="checkbox"/> Het veiligheidsniveau van de instal. is equivalent aan het AREI/l'installation a un niveau de sécurité équivalent au RGIE			

Inbreuken / Opmerkingen / Nota's - Infractions / Remarques / Notes :

.....

Besluit / Conclusion :

De elektrische installatie zoals beschreven in dit verslag voldoet aan de voorschriften van het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (A.R.E.I.). De periodieke controle is uit te voeren voor / L'installation électrique décrite dans ce rapport satisfait aux prescriptions du Règlement General pour les Installations Electriques (R.G.I.E.). Le prochain controle périodique est à exécuter avant le : 2.1.08.2020

De elektrische installatie zoals beschreven in dit verslag voldoet niet aan de voorschriften van het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (A.R.E.I.). Een bijkomend onderzoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór de ingebruikname van de installatie. / L'installation électrique telle que décrite dans ce rapport ne satisfait pas aux prescriptions du Règlement General pour les Installations Electriques (R.G.I.E.). Un contrôle complémentaire doit être exécuté par le même organisme avant la mise en service de l'installation.

De resultaten van de controle laten niet toe de installatie conform te verklaren. Een bijkomend onderzoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór de ingebruikname van de installatie. / Les résultats du controle ne permettent pas de déclarer l'installation conforme. Un contrôle complémentaire doit être exécuté par le même organisme avant la mise en service de l'installation.

Naam en handtekening van de inspecteur, In opdracht van de directeur:		Naam & handtekening van de aanvrager, voor ontvangst:	
Nom et signature de l'inspecteur, par ordre du Directeur:		Nom et signature du demandeur, pour réception,	

8

7

6

5

4

3

2

1

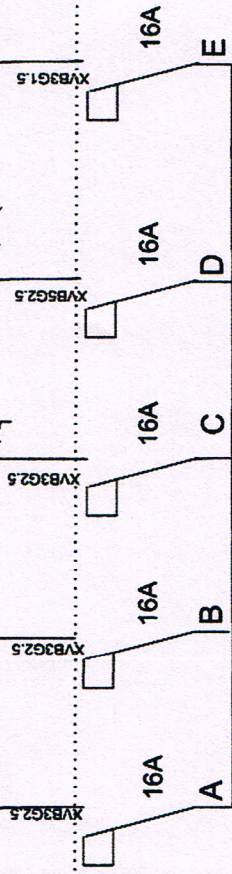
SECOURS

SECOURS

SECOURS

SECOURS

parlophone



32A

300mA

XVB 5G6

40A

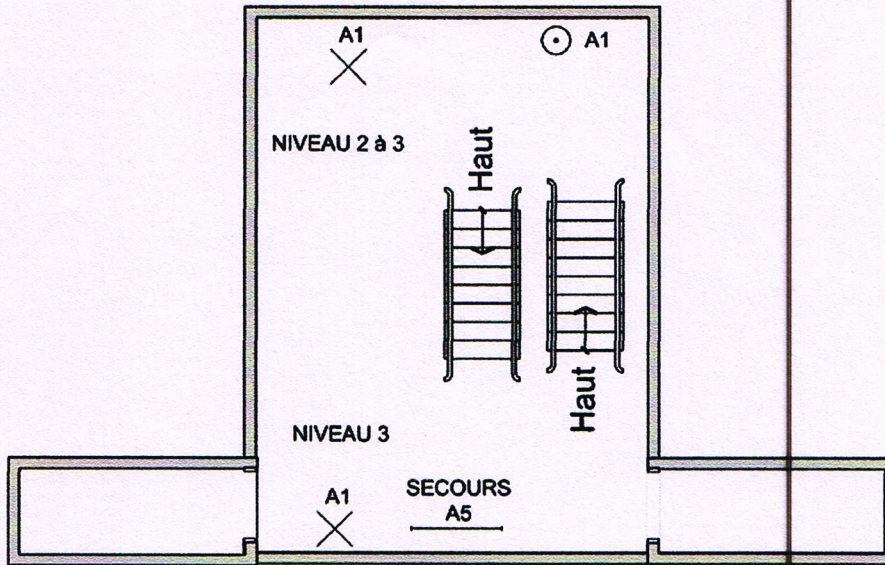
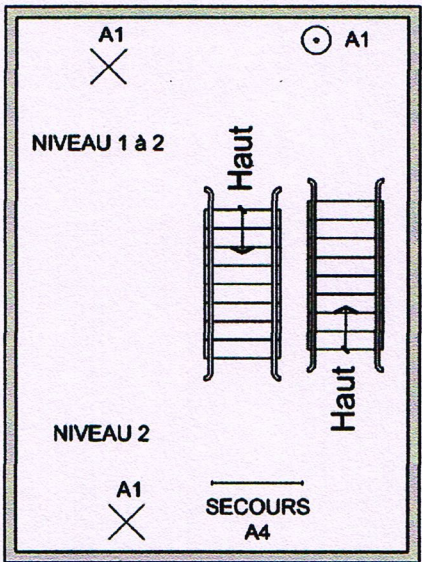
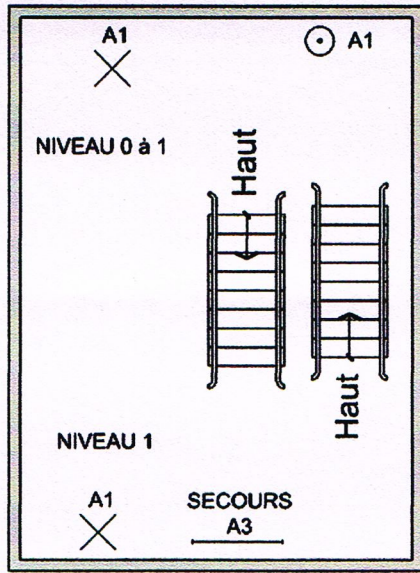
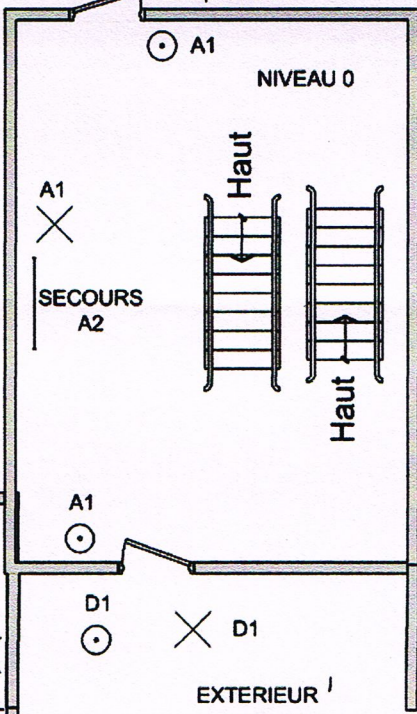
Installateur :
 Electricité Cools SPRLU
 Rue de la Cure, 2A
 1315 OPPREBAIS
 0477/72 46 20
 TVA 0441.590.817

**BATIMENT 423
 COMMUNS
 19 RUE DES WALLONS
 1348 LOUVAIN LA NEUVE**

ELECTROTEST
 Gilles VANOVERBERG
 Inspecteur
 gilles.vanoverberg@electro-test.be
 Gsm +32 475 75 43 50

8110912015

Parlophone E1



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

**BATIMENT 423
 COMMUNS
 19 WALLONS
 1348 LOUVAIN LA NEUVE**

ELECTROTEST
 Gilles VANOVERBERG
 Inspecteur
 gilles.vanoverberg@electro-test.be
 GSM +32 475 75 43 58



ELECTROTEST

Technische Controles en Opleidingen
Contrôles Techniques et Formation

Maatschappelijke zetel
Siège social
Kerkstraat 33
B-1910 Melsbroek

N° 234-INSP.

Verslag van onderzoek: controle van een laagspanningsinstallatie Rapport de visite : contrôle d'une installation basse tension

Verslagnummer: N° de rapport:	H012015082112		Datum van bezoek / Date de visite:	21/08/2015	
Aard onderzoek volgens AREI: Nature de l'installation selon RGIE :	O nieuwe install / nouvelle install (art. 270) O uitbreiding van een installatie / extension d'une installation (art. 270) O bestaande installatie / installation existante (art. 271) Beveilig. tegen de onrechtreekse aanrakingen / Protect. contre les contacts indirects art. 87/860 art. 87/88 O art. 88 Specifieke en/of regionale reglementen / Règlements spécifiques ou locales :				
Betreft: Concerne:	Communs bôt 423				
Plaats van het onderzoek: Adresse de la visite :	Rue des Wollews 85,29 a 1348 L-L-N				
O Eigenaar / O Uitbater: O Propriétaire / O Exploitant:	Non communiqué!				
Installateur:	Electrich' Cools		BTW/TVA:	0441590-817	
Aanwezigen: Personnes présentes :	MR Cools				
Gebruikte interne procedure: Procédure interne utilisée:	X O E3 O E4		Aantal gecontroleerde borden : Nombre de tableaux contrôlés :		

Beschrijving van de gecontroleerde installatie / description de l'installation contrôlée :

	OK	NOK	NVT
	OK	POK	PA
Elektrisch dossier : Dossier électrique :			
Beveiliging tegen onr. aanrakingen: Prot. contrôle les contacts indirects :			
Aardingsnet : Schéma de mise à la terre :			
Bevoegdheid: Compétence du personnel :			
Gebruikte uitw invloeden tijdens de controle / Facteurs d'influence ext. utilisés pendant le contrôle:			
Dienstspanning/tension de service :			
Voeding v.d. gecontroleerde installatie: Alimentation de l'instal. contrôlée.			
Kortsluitstroom: Courant de court-circuit :			

Controles, metingen en proeven / contrôles, mesures et essais :

Visuele controles/contrôles visuels :			
PE continuïteit en equipotentialiteit/continuité PE et liaisons équipotentielles :			
Werking van de/fonctionnement des Beveiligingen- en onderbrekingsmiddelen/protectors et moyens de coupure :			
Isolatie-niveau/niveau d'isolement: Isolatie-niveau van de ZLS kringen/niveau d'isolement des circuits TBT-kringen/circuits :			
Aardverspreidingsweerstand/résistance d'isolement de la prise de terre :			
Foutlussen/boucles de défaut: KB/AR 4/12/2012: O Het veiligheidsniveau van de instal. is equivalent aan het AREI/L'installation a un niveau de sécurité équivalent au RGIE :			

Inbreuken / Opmerkingen / Nota's - Infractions / Remarques / Notes :

Neant

Besluit / Conclusion :

O De elektrische installatie zoals beschreven in dit verslag voldoet aan de voorschriften van het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (A.R.E.I.). De periodieke controle is uit te voeren voor / L'installation électrique décrite dans ce rapport satisfait aux prescriptions du Règlement Général pour les Installations Électriques (R.G.I.E.). Le prochain contrôle périodique est à exécuter avant le 21.08.2016

Naam en handtekening van de inspecteur, In opdracht van de directeur
Nom et signature de l'inspecteur, par ordre du Directeur,



Naam & handtekening van de aanvrager, voor ontvangst
Nom et signature du demandeur, pour réception,

(02) 751.98.39
(02) 751.52.09
BE 0434 433 603

KBC : 734-1126000-33
IBAN nr : BE79 7341 1260 0033
BIC adres : KREDBEBB

BELFIUS : 068-2117692-15
IBAN nr : BE83 0682 1176 9215
Bic adres : GKCCBEBB

www.electro-test.be
info@electro-test.be
RPR Brussel

RAPP. E12-3-4. NV01-14

8

7

6

5

4

3

2

1

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

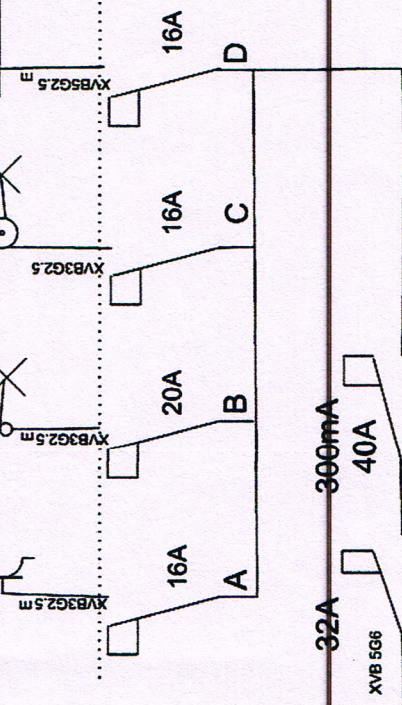
BATIMENT 423
COMMUNS
25, 29 RUE DES WALLONS
1348 LOUVAIN LA NEUVE

ASCENSEUR

SECOURS

SECOURS

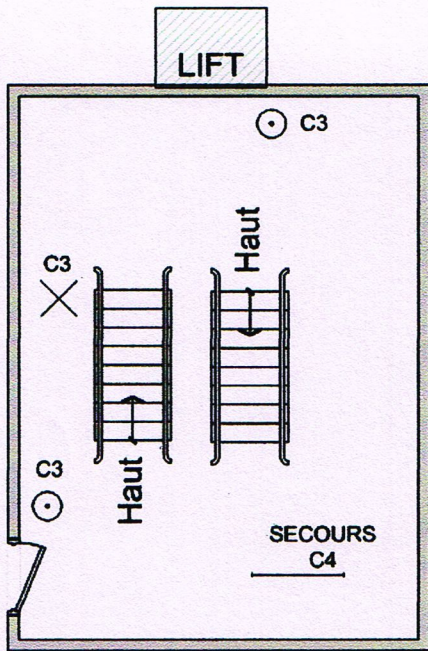
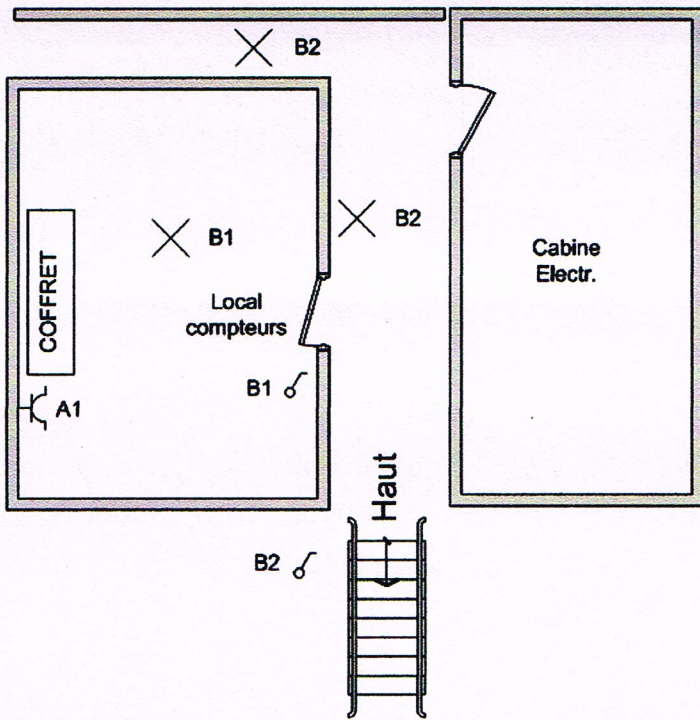
ASCENSEUR



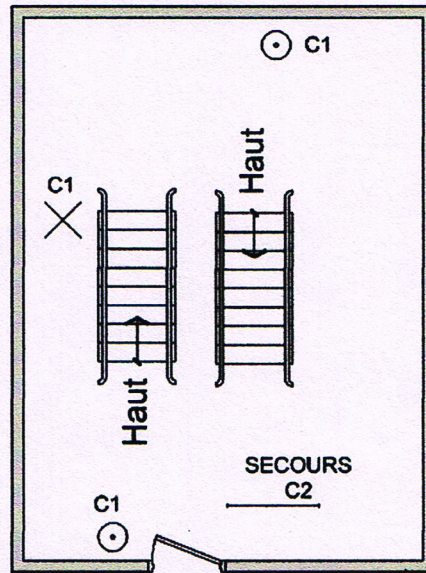
ELECTROTEST
 Gilles VANOVERBERG
 Inspecteur
 gilles.vanoverberg@electro-test.be
 Gsm +32 475 75 43 50

21 109 12015

[Handwritten signature]



29 WALLONS
SUR 4 ETAGES



25 WALLONS
SUR 4 ETAGES

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

BATIMENT 423
COMMUNS
25,,29 WALLONS
1348 LOUVAIN LA NEUVE

ELECTROTEST
Gilles VANOBERG
Inspecteur
gilles.vanoverberg@electro-test.be
Gsm +32 475 75 43 50

2-10816015