



N° 234-INS.P.



# ELECTROTEST

Technische Controles en Opleidingen  
Contrôles Techniques et Formation

V.Z.W.  
ASBL

Kerkstraat 33  
1820 MELS BROEK

Distributienetbeheerder : T.ECTEO  
Gestionnaire de réseau de distribution :

Nr teller : UC  
N° comp :

## Verslag van onderzoek:

## Rapport de contrôle:

N° 1520150331/01

EAN code : 54145640004084183

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

Plaats van het onderzoek : Chaussée de Tongres 489/3 Juparene 4450  
Lieu du contrôle :

Eigenaar : [Redacted] Adres :  
Propriétaire : [Redacted] Adresse :

Installateur : SPRL REVOVA BTW / TVA : 0438 873 993

Datum van het onderzoek : 31-03-2015 Ik. / C.I. :

Date du contrôle : 31-03-2015 Inspecteur : Lollo Antonio

Onderzoek / Contrôle :  Woning / maison  Apart. 1<sup>er</sup> GAUCHO

Spanning / Tension : 230V Meter / bord verbinding : EXTRA KEU Max. beveiliging : 63A  
Liaison compteur-tableau : Protection max. :

Aardelektrode : Rigide Isolatie : Loos Aantal verdeelborden : 1  
Electrode de terre : 16,08 Ohm Isolement : Mohm Nombre de tableaux :

Differentieelschakelaars Interrupteurs différentiels			Aantal eindstroombanen : <u>21</u> Nombre des circuits terminaux :	Test ΔIn		I. ΔIn		AREI / RGIE		
In (A)	Δ In (mA)	type		OK	NOK	OK	NOK	270	271bis	278
<u>63A</u>	<u>300</u>	<u>A</u>	<u>Generaal circuit de ca. w</u>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<u>63A</u>	<u>30</u>	<u>A</u>	<u>locus huurders circuit de L. R</u>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Visueel nazicht : algemeen :  OK  NOK direkte 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) VISUM : David 628 624  
Opmerkingen/Remarques : Datum/date :

TECTEO - RESA

02 AVR. 2015

Division Connections

**ET** ELECTRO-TEST AS.B.L.  
Lollo Antonio  
Tel. 041/38 06 57  
0699-144117 471 18

### Besluit / Conclusion

De installatie is — niet — conform met het AREI en mag — niet — tijdelijk — in dienst gesteld worden — in dienst blijven.  
L'installation est — non — conforme au RGIE et peut — non — temporairement — être mise en service — remise en service.  
De algemene differentieelschakelaar is vervaagd met een toedje met het teken E.T.  
L'interrupteur différentiel général est scellé par plomb portant l'insigne E.T.  
Het ééntraadschema en opstellingschema werden voor gezien getekend en stemmen overeen met de installatie.  
Le schéma unifilaire et le schéma de position sont visés et sont conformes avec l'installation.

Niet conform		Conform		N° vorig rapport
276bis AK	274 AK	276bis HK	274 HK	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	..... / .....
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	..... / .....
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	..... / .....

Overeenkomstig artikel 274 van het AREI, moeten zonder vertraging de werken worden uitgevoerd die nodig zijn om de vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, en moeten alle gepaste maatregelen worden genomen zodat bij het indienst blijven van de installatie de inbreuken geen gevaar zouden vormen voor de personen of goederen. Herkeuring uiterlijk 1 jaar na keuringstom.  
Conformément à l'art. 274 du RGIE, les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite doivent être effectués sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service des installations les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens. Nouvelle vérification au plus tard un an après date du contrôle.  
o Het controlebezoek door ET geschiedt naar art. 274 van het AREI mocht plaats hebben uiterlijk op : 31/03/2016  
La visite de contrôle prévue par l'art. 274 du RGIE doit avoir lieu au plus tard le :  
o Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het A.T.E. moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte.  
La visite de contrôle prévue par l'art. 276bis du R.G.I.E. doit avoir lieu au plus tard 18 mois après la date de vente.

voor de directeur, de inspecteur / pour le directeur, l'inspecteur : [Signature]

NOTE : a) l'obligation de conserver le P.V. de visite de contrôle dans le dossier de l'installation électrique; b) l'obligation de renseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique; c) l'obligation d'envoyer une copie de la nouvelle visite de contrôle par le même organisme agréé afin de vérifier la disparition des infractions au terme du délai de un an. Dans le cas où, lors de cette seconde visite, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Énergie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

Rapp.Eis(EI).1.04

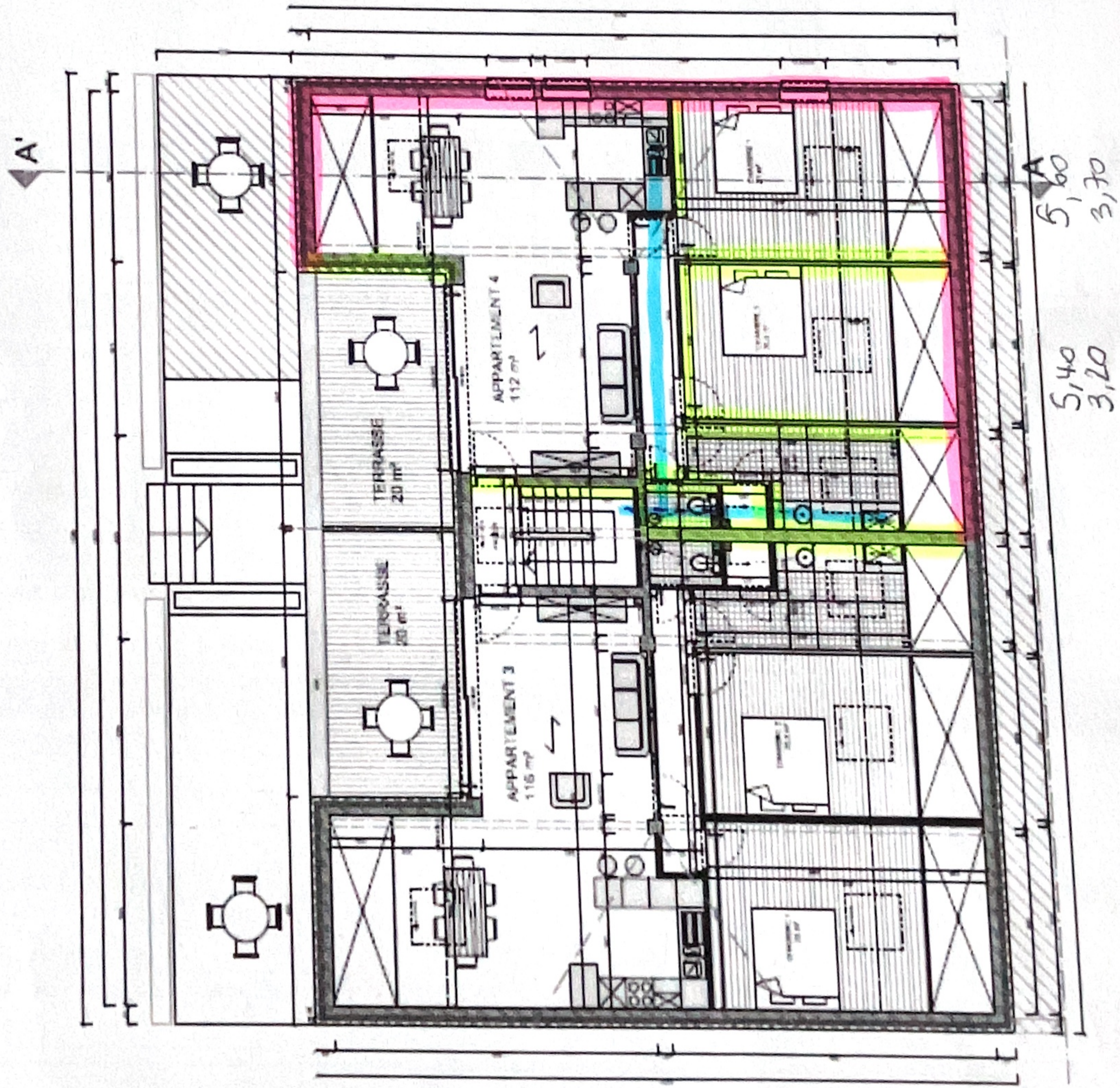


Colonne alimentation  
électrique

alimentation eau  
et décharge

"double" mur de briques

mur en blocs "Ykong"



PLAN R+1