



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl
 Exploitatiezetel: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde
 Tel +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com
 Maatschappelijke zetel: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • B-1030 Brussel
 Safety, quality and environmental services

Verslag nr.: P-32951085/000



N 072601

Antwerpen-Limburg tel.: 03 221 86 11 Oost & West -Vlaanderen tel.: 09 244 77 11
 Brabant tel.: 02 674 57 11 Wallonië tel.: 081 432 611

Resi code:



PROCES-VERBAAL VAN GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK EN/OF CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

Verantwoordelijke voor de werken : Installatie : Eigenaar of beheerder :

Naam, voornaam : <u>FRANÇOIS LEC</u>	Naam, voornaam : <u>KEL OKANO</u>
Ident. Kaart nr. :	Adres : <u>SINT ANTONIUSSTREEP / TOLM</u>
BTW nr.: BE	Post nr. + Stad : <u>2930 BRASSEHART</u>
	Tel. : <u>1</u>

Basis van het onderzoek : Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI)

<input checked="" type="radio"/> Art 270 <input checked="" type="radio"/> ingebruikname <input type="radio"/> wijziging <input type="radio"/> uitbreiding	<input checked="" type="radio"/> Art 86 <input type="radio"/> Art 271 bis <input type="radio"/> Wooneenheid
<input type="radio"/> mobiel <input type="radio"/> tijdelijk	<input type="radio"/> Art 87 <input type="radio"/> Art 278 <input type="radio"/> Huishoudelijke werkeenheid
<input type="radio"/> Art 271 <input type="radio"/> periodiek <input type="radio"/> controle <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Art 88 <input type="radio"/> Art <input type="radio"/> Gemeenschappelijke delen
<input type="radio"/> Art 276 : verzwarening <input type="radio"/> Art 276bis : verkoop van een wooneenheid	<input type="radio"/> Art ... <input type="radio"/> Art <input type="radio"/> Werkeenheid

Algemene gegevens elektrische installatie :

Gegevens verdeler	EAN <input type="checkbox"/> EAN niet meegedeeld <input checked="" type="checkbox"/> kWh meter niet geplaatst <input type="checkbox"/>
	kWh meter nr.: <u>25154368</u> meterstand dag : <u>99300</u> nacht :
	Bescherming aansluiting (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100 <input type="radio"/>
Gegevens installatie	Ontworpen voor U _N : <input type="radio"/> 230 V <input checked="" type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V <input type="radio"/>
	Maximale nominale stroom (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100 <input type="radio"/>
	Voedingsleiding hoofdbord : <u>4 X 1.0 mm²</u> - Type : <u>X.VB</u>
Beschrijving installatie	Algemene differentieelstroominrichting : <u>100 A 1300 mA</u> Aantal borden : <u>1</u> Aantal eindstroombanen :
<input checked="" type="radio"/> zie bijlage(n)	<u>Zie schema</u>

Metingen - testen - controles - verzegeling :

<input checked="" type="radio"/> Rechtstreekse aanraking	<input checked="" type="radio"/> Onrechtstreekse aanraking	<input checked="" type="radio"/> Montage	<input type="radio"/> Toestellen	<input type="radio"/> Materieel	<input checked="" type="radio"/> I>/doorsnede	<input checked="" type="radio"/> Schema's
<input type="radio"/> Aardingsweerstand : <u>2.8</u> Ω	<input checked="" type="radio"/> Algemeen isolatieniveau : <u>5</u> MΩ	<input checked="" type="radio"/> Controle foutlus	<input checked="" type="radio"/> Aardingscontinuïteit	<input checked="" type="radio"/> Test diff.		
Differentieelstroominrichting : <input type="radio"/> was verzegeld <input checked="" type="radio"/> werd verzegeld <input type="radio"/> werd niet verzegeld <input type="radio"/> kan niet verzegeld worden						

Inbreuken - Opmerkingen (voor de betekenis van eventuele codes : zie keerzijde)

Inbreuken Nieuwe installatie	<input type="radio"/> Nihil	
Inbreuken Bestaande installatie	<input type="radio"/> Nihil	
Opmerkingen	<input type="radio"/> Nihil	<u>Zolder nog verder af te werken</u>

Visum DNB of aangestelde :

Besluit(en) :

<input checked="" type="radio"/> De nieuwe installatie	voldoet	<input checked="" type="radio"/> voldoet niet	aan het AREI.
<input checked="" type="radio"/> De bestaande installatie	voldoet	<input checked="" type="radio"/> voldoet niet	aan het AREI.

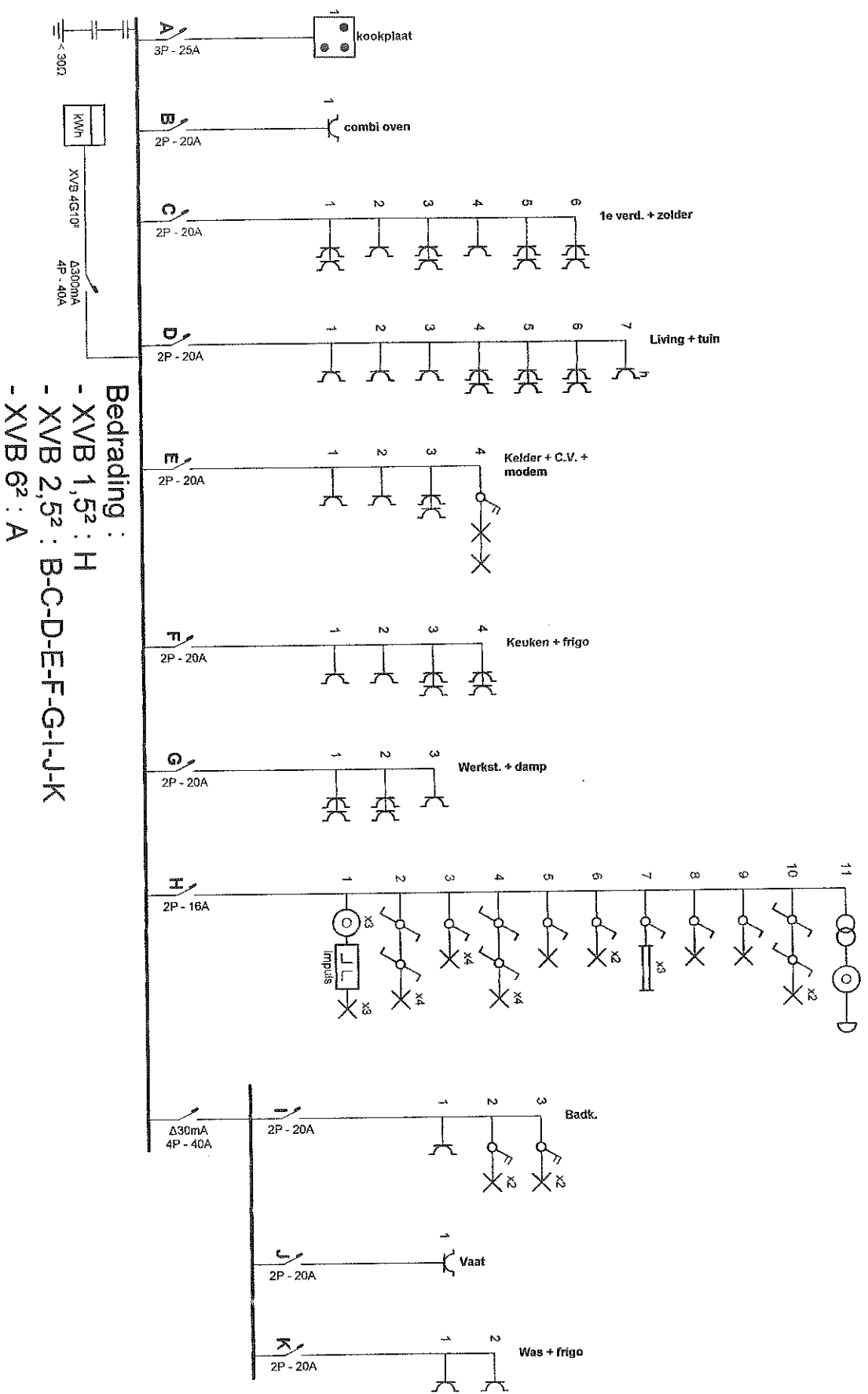
De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden voor 25/08/2015 (*) door hetzelfde erkend organisme.

Agent bezoeker : Maarten T Agent nr. : 3295 Datum : 25/08/2015

Bijlage(n) : Situatieschema(s) : 3 Eëndraadsschema(s) : 1

- Dit proces-verbaal dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vormen.
 - De Federale overheidsdienst economie dient bij ieder ongeval, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan elektriciteit waarbij personen betrokken zijn, ingelicht te worden.
 - De controle heeft enkel betrekking op de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie.
 Op basis van de ter plaatse verkregen informatie is het niet mogelijk de datum van realisatie van de elektrische installatie vast te stellen.
 Wij raden U aan om het (de) schema(s) te vervolledigen voor de delen die niet zichtbaar waren tijdens ons bezoek. In geval van twijfel over de veiligheid van deze elementen, nodigen we u ten zeerste uit om een bijkomend controlebezoek te laten uitvoeren.
 (*) De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien ze in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, de overtredingen niet verdwenen zijn moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van het controlebezoek overmaken aan de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht.

- 1. Trap
- 2. Inkom
- 3. Keuken
- 4. Doorgang
- 5. Tafel
- 6. Salon
- 7. T6 Strip
- 8. Slaapk.



Bedrading :
 - XVB 1,5² : H
 - XVB 2,5² : B-C-D-E-F-G-I-J-K
 - XVB 6² : A

Erkend Organisme
 AIB Vincotte



TONY LEMAERTS
 INSPECTEUR
 0479/ 55 13 47

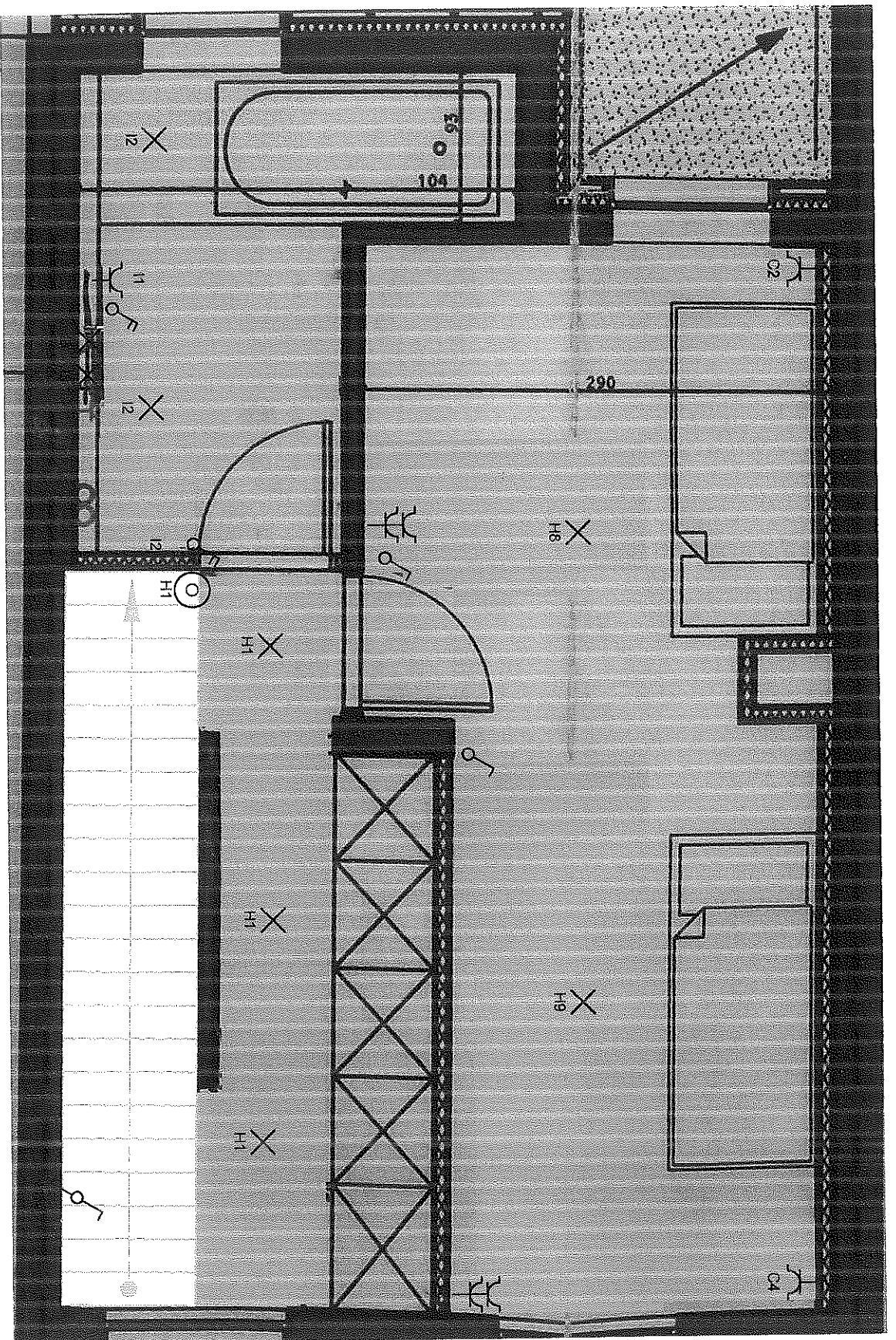
Handwritten signature

Plaats van de elektrische installatie

Kei Okano
 Sint Antoniuslei 50
 2930 Brasschaat

Installateur

Frabolec B.V.B.A.
 Sint-Camilusstraat 3
 2610 Wilrijk
 Tel.: 03 830 25 00 GSM: 0475 77 47 54
 Fax: 03 830 25 00
 e-mail: frabolec@skynet.be
 BTW BE 0473.012.580



Erkend Organisme
AIB Vlncoite

Plaats van de elektrische installatie
Kei Okano
Sint Antoniuslei 60
2930 Brasschaat

Installateur
Frabolec B.V./B.A.
Sint-Camillusstraat 3
2610 Wilrijk
Tel.: 03 830 25 00 GSM: 0475 77 47 54
Fax: 03 830 25 00
e-mail: frabolec@skynet.be
BTW BE 0473.012.580

p. 3/4
Situatieschema

Erkend Organisme
AIB Vincoite

Plaats van de elektrische installatie
Kei Okano
Sint Antoniuslei 50
2930 Brasschaat

Installateur
Frabolec B.V.B.A.
Sint-Camillusstraat 3
2610 Wilrijk
Tel.: 03 830 25 00 GSM: 0475 77 47 54
Fax: 03 830 25 00
e-mail: frabolec@skynet.be
BTW BE 0473 012.580

p. 4/4
Situatieschema

