



- Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent Tel: +32 9 244 77 11 [gent@vincotte.be](mailto:gent@vincotte.be)
- Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde Tel: +32 2 674 57 11 [brussels@vincotte.be](mailto:brussels@vincotte.be)
- Noordersingel 23, 2140 Antwerpen Tel: +32 3 221 86 11 [antwerpen@vincotte.be](mailto:antwerpen@vincotte.be)
- Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux Tel: +32 81 432 611 [gemboux@vincotte.be](mailto:gemboux@vincotte.be)



N **311014**

Resi code: 19

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

Verantwoordelijke voor de werken :	Installatie :	Eigenaar of beheerder :
Naam, voornaam : <u>Weijmans</u>	Naam, voornaam : <u>Lambert Weijmans</u>	
Ident. Kaart nr. :	Adres : <u>3100 TOMBEREN</u>	
BTW nr.: BE <u>0818.861.231</u>	Post nr. + Stad : <u>3100 TOMBEREN</u>	
	Tel. : / /	

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

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

**Algemene gegevens elektrische installatie :**

Gegevens verdelers	EAN <u>33217113</u>	<input checked="" type="radio"/> EAN niet meegedeeld	<input type="radio"/> kWh meter niet geplaatst
	kWh meter nr. <u>053212</u>		<input type="radio"/> kWh excl. nacht meter :
	Bescherming aansluiting (A) : <input type="radio"/> 020 <input type="radio"/> 025 <input type="radio"/> 032 <input checked="" type="radio"/> 040 <input type="radio"/> 050 <input type="radio"/> 063 <input type="radio"/> 080 <input type="radio"/> 100		nr. : meterstand : .....
Gegevens installatie	Ontworpen voor U <sub>N</sub> : <input checked="" type="radio"/> 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V	Type aardelektrode :	
	Maximale nominale stroom (A) : <input type="radio"/> 020 <input type="radio"/> 025 <input type="radio"/> 032 <input checked="" type="radio"/> 040 <input type="radio"/> 050 <input type="radio"/> 063 <input type="radio"/> 080 <input type="radio"/> 100	<input type="radio"/> aardingslus <input type="radio"/> open / baar	
	Voedingsleiding hoofdbord : <u>4</u> X <u>10</u> mm <sup>2</sup> - Type : <u>VB</u>	<input checked="" type="radio"/> bestaand	
Beschrijving installatie	Algemene differentieelstroominrichting : <u>30</u> A / <u>300</u> mA	Aantal borden : <u>2</u>	Aantal eindstroombanen : <u>8</u>
<input type="radio"/> zie bijlage(n)			

**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 checked="" type="radio"/> Materieel	<input checked="" type="radio"/> >/doorsnede	<input type="radio"/> Schema's
<input checked="" type="radio"/> Aardingsweerstand : <u>7,1</u> Ω	<input checked="" type="radio"/> Algemeen isolatieniveau : <u>11,7</u> MΩ	<input type="radio"/> Controle foutlus	<input checked="" type="radio"/> Aardingscontinuïteit	<input checked="" type="radio"/> Test diff.		
Differentieelstroominrichting : <input type="radio"/> was verzegeld <input 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	<u>/</u>	
<input type="radio"/> Nihil		
Inbreuken Bestaande installatie	<u>1501, 1502, 1201, 1202, 1302, 1305, 1307, 1010, 1009, 1007, 1019, 1004, 1002, 1009, 1005, 1009</u>	
<input type="radio"/> Nihil		
Opmerkingen	<u>Enkel zichtbare en bereikbare delen nagezien geen toestellen en verlichting nagezien</u>	Visum DNB of aangestelde :
<input type="radio"/> Nihil		

**Besluit(en) :**

<input type="radio"/> De nieuwe installatie	voldoet	<input 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 vóór 10.11.2019 na alle noties door hetzelfde erkend organisme (\*).

**Agent bezoeker :** Castelli B. Agent nr. 3139 Datum 29.10.2019

**Bijlage(n) :**  Situatieschema('s) :  Eéndraadsschema('s) :  .....

Voor de directeur generaal : Handtekening Bruno Castelli

- Dit proces-verbaal dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.  
 - 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 eerste 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.