



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. : B30533794/29



N **166836**

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:

1

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

<b>Verantwoordelijke voor de werken :</b>	<b>Installatie :</b>	<b>Eigenaar of beheerder :</b>
Naam, voornaam : <u>Verica Bubba</u>	Naam, voornaam : <u>Verre de</u>	<u>intern</u>
Ident. Kaart nr. :	Adres : <u>Sint Gertrudendreef 35A</u>	
BTW nr. : BE <u>0811725001</u>	Post nr. + Stad : <u>3211 Lubbeek</u>	
	Tel. : / /	

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

<input checked="" type="radio"/> Art 270	<input type="radio"/> ingebruikname <input type="radio"/> wijziging <input checked="" type="radio"/> uitbreiding	<input checked="" type="radio"/> Art 86	<input type="radio"/> Art 271 bis	<input checked="" type="radio"/> ① Wooneenheid
<input type="radio"/> Art 271	<input type="radio"/> mobiel <input type="radio"/> tijdelijk	<input type="radio"/> Art 87	<input type="radio"/> Art 278	<input type="radio"/> ② Huishoudelijke werkeenheid
<input type="radio"/> Art 276	<input type="radio"/> periodiek <input type="radio"/> controle <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Art 88	<input type="radio"/> Art .....	<input type="radio"/> ③ Gemeenschappelijke delen
<input type="radio"/> Art 276bis	<input type="radio"/> verzwaring <input type="radio"/> Art 276bis : verkoop van een wooneenheid	<input type="radio"/> Art ...	<input type="radio"/> Art .....	<input type="radio"/> ④ Werkeenheid

**Algemene gegevens elektrische installatie :**

Gegevens verdeler	EAN <u>54149900001812276</u> <input type="radio"/> EAN niet meegedeeld <input type="radio"/> kWh meter niet geplaatst
	kWh meter nr. : <u>47430767</u> meterstand dag : <u>43004</u> nacht : <u>42312</u> <input type="radio"/> kWh excl. nacht meter :
	Bescherming aansluiting (A) : <input checked="" type="radio"/> 20 <input checked="" 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"/> nr. : meterstand :
Gegevens installatie	Ontworpen voor U <sub>N</sub> : <input type="radio"/> 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input checked="" type="radio"/> 3N400 V Type aardelektrode : <input checked="" type="radio"/> aardingslus <input type="radio"/> pen / baar
	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 Voedingsleiding hoofdbord : <u>4</u> X <u>10</u> mm <sup>2</sup> - Type :
Beschrijving installatie	Algemene differentieelstroominrichting : <u>40</u> A / <u>300</u> mA Aantal borden : <u>1</u> Aantal eindstroombanen : <u>1</u>
<input checked="" type="radio"/> zie bijlage(n)	<u>Lomverzamers SMA 50300 TL-20 3kW max SH: @ 2100471590 @ 2100487502</u> <u>28 panelen Sicheam SLK 60 P6L 240Wp =&gt; 6720 Wp tot</u> <u>index: M3 BLDR SH: 190900209545 klasse A1</u>

**Metingen - testen - controles - verzegeling :**

<input checked="" type="radio"/> Rechtstreekse aanraking	<input checked="" type="radio"/> Onrechtstreekse aanraking	<input checked="" type="radio"/> Montage	<input checked="" type="radio"/> Toestellen	<input checked="" type="radio"/> Materieel	<input checked="" type="radio"/> I>/doorsnede	<input checked="" type="radio"/> Schema's
<input checked="" type="radio"/> Aardingsweerstand : <u>3,2</u> Ω	<input checked="" type="radio"/> Algemeen isolatieniveau : <u>94</u> MΩ	<input checked="" type="radio"/> Controle foutlus	<input checked="" type="radio"/> Aardingscontinuïteit	<input checked="" type="radio"/> Test diff.		
Differentieelstroominrichting : <input checked="" 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)**

<b>Inbreuken Nieuwe installatie</b>	
<input checked="" type="radio"/> Nihil	
<b>Inbreuken Bestaande installatie</b>	
<input checked="" type="radio"/> Nihil	
<b>Opmerkingen</b>	Visum DNB of aangestelde :
<input checked="" type="radio"/> Nihil	

**Besluit(en) :**

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

**De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden vóór**  door hetzelfde erkend organisme.

**Agent bezoeker :**

Naam : Jens T. Agent nr. : 3053 Datum : 16/09/11

Bijlage(n) :  Situatieschema(s) :  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 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 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.