



vzw - AIB-VINÇOTTE BELGIUM - asbl

Exploatiezetel: 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 • 1030 Brussels

Verslag nr.: /

N 058112

Safety, quality and environmental services

*J. Verbeke*

Antwerpen - Limburg : Tel.: 03 221 86 11  
 Brabant : Tel.: 02 674 57 11

Oost & West Vlaanderen : Tel.: 09 244 77 11  
 Wallonië : Tel.: 081 432 611

Resi. Code:



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

Lid nr.: ..... Aanvrager: .....

Verantwoordelijke voor de werken:	Installatie:	Eigenaar of beheerder:
Naam, Voornaam: <i>Josy Nansen</i>	Naam, Voornaam: <i>J. Verbeke</i>	
Ident. kaart nr.: .....	Adres: <i>Ran. Leysdell 28/201</i>	
BTW nr.: BE <i>43-190149</i>	Post nr. + Stad: <i>1000 Gjt</i>	
	Tel: .....	

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

<input checked="" type="checkbox"/> Art 270	<input checked="" type="checkbox"/> ongebruikname	<input type="checkbox"/> wijziging	<input type="checkbox"/> uitbreiding	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86	<input type="checkbox"/> Art 271bis	<input checked="" type="checkbox"/> Woon eenheid
<input type="checkbox"/> Art 271	<input type="checkbox"/> mobiel	<input type="checkbox"/> tijdelijk		<input type="checkbox"/> Art 87	<input type="checkbox"/> Art 278	<input type="checkbox"/> Huishoudelijke werkeenheden
<input type="checkbox"/> Art 276	<input type="checkbox"/> periodiek	<input type="checkbox"/> controle		<input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Gemeenschappelijke delen
	<input type="checkbox"/> verzwaring	<input type="checkbox"/> Art 276bis: verkoop van een woon eenheid		<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Werkeenheden

**Algemene gegevens elektrische installatie:**

Gegevens verdeler	EAN	<input type="checkbox"/> EAN niet meegedeeld	<input type="checkbox"/> kWh meter niet geplaatst
	kWh meter nr.: <i>61540 973</i>	Meterstand dag: <i>4</i> nacht: .....	<input type="checkbox"/> kWh excl. nacht meter: nr.: .....
Gegevens installatie	Bescherming aansluiting (A): <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	nr.: .....	
	Ontworpen voor U <sub>n</sub> : <input checked="" type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x230V <input type="checkbox"/> 3N400V	Type aardelektrode: <input checked="" type="checkbox"/> aardingslus <input type="checkbox"/> pen / baar	
	Maximale nominale stroom (A): <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> .....	
Beschrijving installatie	Voedingsleiding hoofdbord: <i>2</i> X <i>10</i> mm <sup>2</sup> - Type: <i>XLB</i>	Aantal eindstroombanen: <i>12</i>	
	Algemene differentieelstroominrichting: <i>40</i> A / <i>300</i> mA	Aantal borden: <i>1</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Zie bijlage			

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

<input checked="" type="checkbox"/> Rechtstreekse aanraking	<input checked="" type="checkbox"/> Onrechtstreekse aanraking	<input type="checkbox"/> Montage	<input type="checkbox"/> Toestellen	<input type="checkbox"/> Materieel	<input checked="" type="checkbox"/> >/doorsnede	<input checked="" type="checkbox"/> Schema's
<input checked="" type="checkbox"/> Aardingsweerstand: <i>5</i> Ω	<input checked="" type="checkbox"/> Algemeen isolatieniveau: <i>10</i> MΩ	<input type="checkbox"/> Controle foutlus	<input type="checkbox"/> Aardingscontinuïteit	<input type="checkbox"/> Test DSI		
Differentieelstroominrichting: <input checked="" type="checkbox"/> werd verzegeld <input type="checkbox"/> was verzegeld <input type="checkbox"/> was niet verzegeld <input type="checkbox"/> kan niet verzegeld worden						

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

Inbreuken Nieuwe installatie	<i>Nihil</i>	Visum DNB:   Aangestelde DNB: Naam:  Visum:
Inbreuken Bestaande installatie	<input type="checkbox"/> Nihil	
Opmerkingen	<i>Nihil</i>	

**Besluit(en):**

- De nieuwe installatie voldoet *voldeet niet* aan het AREI.
- De bestaande installatie voldoet *voldeet niet* aan het AREI.

**De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden:**  
 vóór *10/09/2009* (\*)  
 • door hetzelfde erkend organisme (\*\*)  
 (\*) termijn onder voorbehoud van wijziging van de reglementering

**Agent bezoeker:**

Naam: *Blonde* Agent nr.: *1003* Datum: *10/09/2009*  
 Aantal bijlagen:  Situatieschema('s): *1*  Eendraadsschema('s): *1*  .....

Voor de directeur generaal: Handtekening

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 werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen, 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 of goederen. 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.

# energieprestatiecertificaat

## bestaand gebouw met woonfunctie

certificaatnummer **20121010-0001224790-00000003-1**

straat **Koning Leopold II-laan**

nummer **28** bus **201**

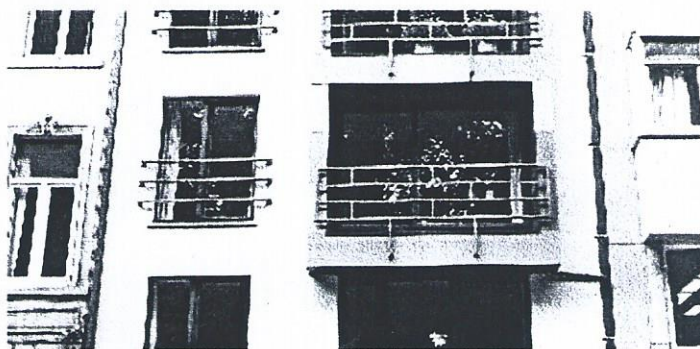
postnummer **9000** gemeente **Gent**

bestemming **appartement**

type **-**

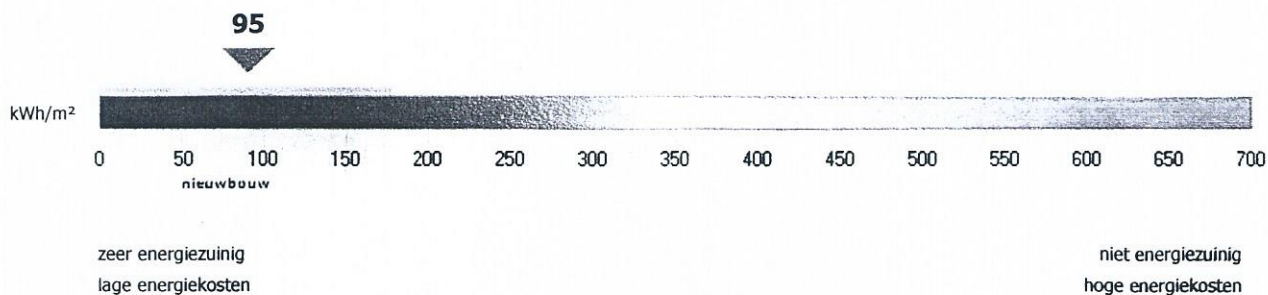
softwareversie **1.3.3**

**berekend energieverbruik (kWh/m<sup>2</sup>):**



# 95

Het berekende energieverbruik is een inschatting van de energiezuinigheid van het appartement. Op de schaal wordt het energieverbruik van het appartement vergeleken met het energieverbruik van alle bestaande gebouwen met woonfunctie.



### energiedeskundige

voornaam **Johan**

achternaam **Francque**

erkenningscode **EP05080**

straat **Sint-Jansstraat**

nummer **54** bus

postnummer **9980**

gemeente **Sint-Laureins**

land **België**

Ik verklaar dat alle gegevens op dit certificaat overeenstemmen met de werkelijkheid.

datum: **10-10-2012**

handtekening:

Dit certificaat is geldig tot en met

**10 oktober 2022**