



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 • 1030 Brussels

Verslag nr.: **P0429.1461 / ANT-3**

N 114056

Safety, quality and environmental services

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:

1

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

Lid nr.: _____ Aanvrager: _____

Verantwoordelijke voor de werken: _____ Installatie: **GELIJKVLOERS** Eigenaar of beheerder: _____
 Naam, Voornaam: **Van Nelen** Naam, Voornaam: _____ Adres: **Stenebrug 79**
 Ident. Kaart nr.: _____ Post nr. + Stad: **2140 Boezinge** Tel.: _____
 BTW nr.: BE _____ Tel.: _____

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

<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 271bis	<input checked="" type="radio"/> 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 checked="" type="radio"/> Huishoudelijke werkeenheden
<input type="radio"/> Art 276	<input type="radio"/> periodiek	<input type="radio"/> controle		<input type="radio"/> Art 88	<input type="radio"/> Art	<input checked="" type="radio"/> Gemeenschappelijke delen
	<input type="radio"/> verzwaring	<input type="radio"/> Art 276bis: verkoop van een wooneenheid		<input type="radio"/> Art	<input type="radio"/> Art	<input checked="" type="radio"/> Werkeenheden

Algemene gegevens elektrische installatie

Gegevens verdeler	EAN	<input checked="" type="radio"/> EAN niet meegedeeld	<input checked="" type="radio"/> kWh meter niet geplaatst
	kWh meter nr.: _____	Meterstand dag: _____	nacht: _____
Gegevens installatie	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"/>	nr.: _____ Meterstand: _____	
	Ontworpen voor U _n : <input checked="" type="radio"/> 230V <input type="radio"/> 3x230V <input type="radio"/> 3N400V <input type="radio"/>	Type aardelektrode: _____	
	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"/>	<input type="radio"/> aardingslus <input type="radio"/> pen / baar	
Beschrijving installatie	Voedingsleiding hoofdbord: 2 X 10 mm ² - Type: NVB	Aantal borden: _____ Aantal eindstroombanen: _____	
	Algemene differentieelstroominrichting: 40 A / 30 mA		
● Zie bijlage	_____		

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"/> I>/doorsnede	<input checked="" type="radio"/> Schema's
<input checked="" type="radio"/> Aardingsweerstand: 3,5 Ω	<input type="radio"/> Algemeen isolatieniveau: 8,6 MΩ	<input type="radio"/> Controle foutlus	<input checked="" type="radio"/> Aardingscontinuïteit	<input checked="" type="radio"/> Test DSI		
Differentieelstroominrichting: <input checked="" type="radio"/> werd verzegeld <input type="radio"/> was verzegeld <input type="radio"/> was niet verzegeld <input type="radio"/> kan niet verzegeld worden						

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

Inbreuken Nieuwe installatie		Visum DNB:
<input checked="" type="radio"/> Nihil		
Inbreuken Bestaande installatie		Aangestelde DNB: Naam: _____
<input type="radio"/> Nihil		
Opmerkingen		Visum:
<input checked="" type="radio"/> Nihil		

Besluit(en):

De nieuwe installatie **voldoet** ~~voldoet niet~~ aan het AREI.
 De bestaande installatie ~~voldoet~~ ~~voldoet niet~~ aan het AREI.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden:
 voor **07.10.2035**
 door hetzelfde erkend organisme (**)

Agent bezoeker:

Naam: **MATTEO** Agent nr.: **7497** Datum: **07.12.2010**
 Aantal bijlagen: Situatieschema(s): **1** Eindraadsschema(s): **2**

Voor de directeur generaal:

De 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 wijzen 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 overtrekking 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