



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.: PO 37601426/1



N 173923

040-INSP

Resi code:

13

Antwerpen-Limburg
 Brabant

tel.: 03 221 86 11
tel.: 02 674 57 11

Oost & West-Vlaanderen
 Wallonië

tel.: 09 244 77 11
tel.: 081 432 611

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

Verantwoordelijke voor de werken :

Installatie :

Eigenaar of beheerder :

Naam, voornaam :	Naam, voornaam :
Ident. Kaart nr. :	Adres :
BTW nr.: BE	Post nr. + Stad : 3760 Reckel-Elzel
	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 type="radio"/> Art 86	<input checked="" type="radio"/> Art 271 bis	<input checked="" type="radio"/> Woneenheid
<input type="radio"/> Art 271	<input type="radio"/> mobiel	<input type="radio"/> tijdelijk		<input type="radio"/> Art 87	<input checked="" type="radio"/> Art 278	<input type="radio"/> Huishoudelijke werkeenheden
<input type="radio"/> Art 276 : verzwaring	<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 ...	<input type="radio"/> Art	<input checked="" type="radio"/> Werkeenheden

Algemene gegevens elektrische installatie :

Gegevens verdeler	EAN	<input checked="" type="radio"/> EAN niet meegedeeld	<input type="radio"/> kWh meter niet geplaatst
	kWh meter nr.: 46926483	meterstand dag : 5320	nacht : 45
	Bescherming aansluiting (A) : <input type="radio"/> 020 <input checked="" type="radio"/> 025 <input type="radio"/> 032 <input type="radio"/> 040 <input type="radio"/> 050 <input type="radio"/> 063 <input type="radio"/> 080 <input type="radio"/> 100		nr. :
Gegevens installatie	Ontworpen voor U _N : <input type="radio"/> 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input checked="" type="radio"/> 3N400 V		Type aardelektrode : <input type="radio"/> aardingslus <input type="radio"/> pen / baar
	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 checked="" type="radio"/> Bestaand
	Voedingsleiding hoofdbord : 4 X 10 mm ² - Type: EXVD		
Beschrijving installatie	Algemene differentieelstroominrichting : 40 A / 300 mA	Aantal borden : 1	Aantal eindstroombanen : 9
<input checked="" 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 checked="" type="radio"/> Toestellen	<input checked="" type="radio"/> Materieel	<input checked="" type="radio"/> doorsnede	<input checked="" type="radio"/> Schema's
<input checked="" type="radio"/> Aardingsweerstand : 27 Ω	<input checked="" type="radio"/> Algemeen isolatieniveau : 10 MΩ	<input checked="" type="radio"/> Controle foullus	<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)

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

Agent bezoeker :

Naam : Van Spaunen David Agent nr. 3760 Datum 10/02/2011

Bijlage(n) : Situatieschema(s) :

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden vóór 10/02/2036 door hetzelfde erkend organisme.

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 controle heeft enkel betrekking op de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie. Basis van de ter plaatse verkregen informatie is het niet mogelijk de datum van realisatie van de elektrische installatie vast te stellen. 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 nodigen we u ten zeerste uit om een bijkomend controlebezoek te laten uitvoeren. Indien de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle nodige maatregelen 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 overtradingen niet verdwenen zijn moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van het controlebezoek overmaken aan de Directie Energie die belast is met het hoog toezicht.

