



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl

Exploitatiezetel: Jan Ollieslagerslaan 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. : SO60448817/ANT/3



Resi code:

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

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

Lid nr. : _____ **Aanvrager : Peeters**

Verantwoordelijke voor de werken : _____ **Eigenaar of beheerder :**

Naam, voornaam : Peeters Pascal **Naam, voornaam :** Roelands - Schuerewegen
Ident. Kaart nr. : _____ **Adres :** Maurice serfetstraat 8-10, 2.1 (links)
BTW nr. : BE 823619492 **Post nr. + Stad :** 2610 Wilrijk **Tel. :** _____

Basis van het onderzoek : Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI) ARAB
 Art 270 ingebruikname wijziging uitbreiding Art 86 Art 271 bis **Wooneenheid**
 Art 271 mobiel tijdelijk Art 87 Art 278 **Huishoudelijke werkeenheden**
 Art 276 periodiek controle Art 88 Art **Gemeenschappelijke delen**
 Art 276 verzwaring Art 276bis : verkoop van een wooneenheid Art ... Art **Werkeenheden**

Algemene gegevens elektrische installatie :
 EAN _____ EAN niet meegedeeld kWh meter niet geplaatst
 kWh meter nr.: _____ meterstand dag : _____ nacht : _____
 Bescherming aansluiting (A) : 20 25 32 40 50 63 80 100
 Ontworpen voor U_n : 230V 3x230V 3N400 V
 Maximale nominale stroom (A) : 20 25 32 40 50 63 80 100
 Voedingsleiding hoofdbord : 4 X 10 mm² - Type : _____
 Type aardelektrode : _____
 aardingslus pen / baar
 Algemene differentieelstroominrichting : 40 A / 300 mA Aantal borden : 1
 Aantal eindstroombanen : 13
 Beschrijving installatie _____
 zie bijlage _____

Metingen - testen - controles - verzegeling :
 Rechtstreekse aanraking Onrechtstreekse aanraking Montage Toestellen Materieel I->doorsnede Schema's
 Aardingsweerstand : 3.6 Ω Algemeen isolatieniveau : + 10 MΩ Controle foutlus Aardingscontinuïteit Test DSI
 Differentieelstroominrichting : werd verzegeld was verzegeld was niet verzegeld kan niet verzegeld worden

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

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

Besluit(en) :
 De nieuwe installatie voldoet voldoet niet aan het AREI.
 De bestaande installatie voldoet voldoet niet aan het AREI.

Agent bezoeker : Naam : Vanherrewegen Francis Agent nr. 1081 Datum : 19/11/2014

Aantal bijlagen : Situatieschema(s) : 2 Eéndraadsschema(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, rechtsstreeks 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 overtredding 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.

Voor de directeur generaal : Handtekening

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden voor:
 19/11/2039 (*)
 door hetzelfde erkend organisme (**).
 (*) Termijn onder voorbehoud van wijziging van de reglementering