



VINÇOTTE CERTIGO - Vereniging zonder winstoogmerk
ERKEND CONTROLEORGANISME -
Maatschappelijke zetel: Diamant Building - A. Reyerslaan 80 - B-1030 Brussel
Ondernemingsnummer BE 0821.076.888 - Internet: www.vincotte.com
 Safety, quality and environmental services

Contract beheerd door: **ZETEL ANTWERPEN-LIMBURG**
Noordersingel 23 / B-2140 Antwerpen
Tel: +32(0)3 221.86.11 - Fax : +32(0)3 221.86.12 - E-Mail : antwerpen-limburg@vincotte.be
Contactpersoon: Eric Goosens

• Onze gegevens
Verslag nr.: ANT / 15 / 30263744 / 00 / NL / 000
Klantref.:
Contractref.:

• Uw gegevens
Ref.:

Willems Els

Tuinlei 3
2627 Schelle
B

• Interventiegegevens
Plaats: Tuinlei 3 - 2627 Schelle
Datum: 20/03/2013
Uitgevoerd door: Marc Bruynseels - 3945

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

INSTALLATIE

Naam: Voornaam:
Adres: Tuinlei 3 Post nr.: 2627 Stad: Schelle
Tel:

- **Eigenaar of beheerder**
- **Plaats type**
Wooneenheid

BASIS VAN HET ONDERZOEK

- Reglement: Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI)
- Art 271: Herkeuring
- Art 86

BESLUIT

- De bestaande installatie voldoet aan het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI).
- De differentieelstroominrichting was niet verzegeld.
- De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden voor 20/03/2038. (*)

(*) 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 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.
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.

Ing. J. Windey
Directeur Generaal

INHOUD VAN HET ONDERZOEK

- Visuele controles

- Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse aanraking.
- Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij onrechtstreekse aanraking.
- Staat (vasthechtingen, beschadiging,...) van het vast geïnstalleerd elektrische materieel.
- Vast of vast opgesteld materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen.
- Verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen.
- Overeenstemming tussen de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom en de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen.
- Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's.
- Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders.

- Metingen - testen

- Spreidingsweerstand van de aardingsweerstand: 1 Ohm.
- Algemeen isolatieniveau: 10,2 MOhm.
- Werking van de differentieelstroominrichtingen via de eigen testinrichting.
- Foutlussen en de juiste aansluiting van de differentieelstroominrichtingen via de opwekking van een foutstroom.

ALGEMENE GEGEVENS ELEKTRISCHE INSTALLATIE

- Gegevens van de verdeler

| | |
|--------------------------|---------------------|
| EAN: | EAN niet meegedeeld |
| kWh meter nr.: | 4947808 |
| Meterstand dag: | 9337 |
| Bescherming aansluiting: | ?? |

- Gegevens van de installatie

| | |
|---|----------------------|
| Installatie ontworpen voor een nominale spanning van: | 230 V |
| Maximale nominale stroom: | 40 A |
| Voedingsleiding hoofdbord - type: | VOB |
| Voedingsleiding hoofdbord - sectie: | 2x10 mm ² |
| Type aardelektrode: | pen / beaer |

- Beschrijving van de installatie

| | |
|---|----------------|
| Algemene differentieelstroominrichting: | 40A/300mA |
| Aantal borden: | 1 |
| Aantal eindstroombanen: | 3 |
| Situatieschema('s): | zie bijlage(n) |
| Eëndraadsschema('s): | zie bijlage(n) |

INBREUKEN - OPMERKINGEN

- **Nieuwe installatie**
- **Bestaande installatie**

ANDERE BIJLAGE(N)

ORIGINEEL