



VINÇOTTE vzw

Erkend Controleorganisme | Externe dienst voor technische controles op de werkplaats
Maatschappelijke zetel: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • België
BTW: BE 0402.726.875 • RPR Brussel • BNP Paribas Fortis: BE 25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB

Verslag nr.: PO39553484/7

- Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent Tel: +32 9 244 77 11 gent@vincotte.be
- Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde Tel: +32 2 674 57 11 brussels@vincotte.be
- Noordersingel 23, 2140 Antwerpen Tel: +32 3 221 86 11 antwerpen@vincotte.be
- Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux Tel: +32 81 432 611 gembloux@vincotte.be



N **144037**

Resi code: 77

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

Verantwoordelijke voor de werken :

Installatie :

Eigenaar of beheerder :

| | |
|---|---|
| Naam, voornaam : <u>electroservice nieuwpoort</u> | Naam, voornaam : <u>red. Maryn Luy</u> |
| Ident. Kaart nr. : | Adres : <u>Vlaanderenstraat 3/503</u> |
| BTW nr.: BE | Post nr. + Stad : <u>86720 Nieuwpoort</u> |
| | Tel. : <u>1</u> |

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 checked="" type="radio"/> Art 86 | <input checked="" type="radio"/> Art 271 bis | <input checked="" type="radio"/> Wooneenheid |
| | <input type="radio"/> mobiel | <input type="radio"/> tijdelijk | | <input type="radio"/> Art 87 | <input type="radio"/> Art 278 | <input type="radio"/> Huishoudelijke werkeenheid |
| <input checked="" type="radio"/> Art 271 | <input type="radio"/> periodiek | <input checked="" type="radio"/> controle | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> Art 88 | <input type="radio"/> Art | <input type="radio"/> Gemeenschappelijke delen |
| <input type="radio"/> Art 276 : verzwaring | <input type="radio"/> Art 276bis : verkoop van een wooneenheid | | | <input type="radio"/> Art ... | <input type="radio"/> Art | <input type="radio"/> Werkeenheid |

Algemene gegevens elektrische installatie :

| | | | |
|---|--|---|--|
| Gegevens verdelers | EAN | <input checked="" type="radio"/> EAN niet meegedeeld | <input type="radio"/> kWh meter niet geplaatst |
| | kWh meter nr.: <u>62904010</u> | meterstand dag : | nacht : |
| | Bescherming aansluiting (A) : <input type="radio"/> 20 <input checked="" 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 | 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 : | |
| | 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 checked="" type="radio"/> aardingslus <input type="radio"/> pen / baar | |
| | Voedingsleiding hoofdbord : <u>4</u> X <u>10</u> mm ² - Type : <u>XUP</u> | | |
| Beschrijving installatie | Algemene differentieelstroominrichting <u>40</u> A / <u>300</u> mA | Aantal borden <u>7</u> | Aantal eindstroombanen : <u>7.3</u> |
| <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 type="radio"/> Toestellen | <input checked="" type="radio"/> Materieel | <input checked="" type="radio"/> >/doorsnede | <input checked="" type="radio"/> Schema's |
| <input type="radio"/> Aardingsweerstand : <u>22</u> Ω | <input checked="" type="radio"/> Algemeen isolatieniveau <u>20.5</u> MΩ | <input type="radio"/> Controle foutflus | <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 type="radio"/> Nihil |
| Inbreuken Bestaande installatie | <u>geen inbreuken vastgesteld</u> |
| Opmerkingen | <u>controle 5j logiesdecreet</u> |
| <input type="radio"/> Nihil | Visum DNB of aangestelde : |

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 vóór 29/01/2018

door hetzelfde erkend organisme (*).

Agent bezoeker :

Naam : Tom Delaire Agent nr. : 3955 Datum : 14/09/2018

Voor de directeur generaal : Handtekening

Bijlage(n) : Situatieschema(s) : 1 Eëndraadsschema(s) : 2

- 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.
 - Op basis van de ter plaatse verkregen informatie is het niet mogelijk de datum van realisatie van de elektrische installatie vast te stellen.
 - Wij raden U 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 elementen, nodigen we u ten eerste uit om een bijkomend controlebezoek te laten uitvoeren.
 (*) 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. 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.