



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl

Exploitatiezetel: Jan Olieslagerlaan 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

Verlag nr. : POLM 466 14/12



N137953

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

I

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

| | | | |
|------------------------------------|--|---|-------------------------|
| Verantwoordelijke voor de werken : | | Installatie : | Eigenaar of beheerder : |
| Naam, voornaam : <u>WANSOL</u> | | Naam, voornaam : <u>WANSOL</u> | |
| Adres : <u>BRUEKSTRAAT 62</u> | | Adres : <u>WILHELMINA LAAN 5</u> | |
| Ident. Kaart nr. : | | Post nr. + Stad : <u>2891 BALEN-OLMEN</u> | |
| BTW nr.: BE <u>0811.76.001</u> | | Tel. : <u>1</u> | |

Basis van het onderzoek : Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI)

| | | | | | | |
|--|--|--|---|---|-----------------------------------|--|
| <input checked="" type="radio"/> Art 270 | <input checked="" type="radio"/> ingebruikname | <input checked="" type="radio"/> wijziging | <input type="radio"/> uitbreiding | <input checked="" type="radio"/> Art 86 | <input type="radio"/> Art 271 bis | <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"/> Art 276bis | <input type="radio"/> verzwaaring | <input type="radio"/> Art 276bis | <input type="radio"/> verkoop van een wooneenheid | <input type="radio"/> Art ... | <input type="radio"/> Art | <input checked="" type="radio"/> Werkeenheden |

Algemene gegevens elektrische installatie :

| | | | |
|--------------------------------|---|---|--|
| Gegevens verdeler | EAN <u>547498820043381909</u> | <input type="radio"/> EAN niet meegedeeld | <input type="radio"/> kWh meter niet geplaatst |
| kWh meter nr.: | <u>4306108</u> | meterstand dag : <u>96119</u> | nacht : |
| Bescherming aansluiting (A) : | <input checked="" 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 | nr.: | meterstand : |
| 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"/> 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"/> Geïsoleerd | |
| Voedingsleiding hoofdbord : | X mm ² - Type : | | |
| Beschrijving installatie | Algemene differentieelstroominrichting : <u>20 A / 300 mA</u> | Aantal borden : <u>1</u> | Aantal eindstroombanen : <u>1</u> |
| zie bijlage(n) | <u>OPMONTWERK S.B. 5000 76-10 CM: 1202403812</u> <u>AANTAL PANGELN PTYPE 10 SLUKKEN SLUKBOEDEL 120V 4000 W/mon</u> <u>STAND G.S.-TOLLEN 1 A 7 9 W</u> | | |

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 type="radio"/> Materieel | <input checked="" type="radio"/> I>doorsnede | <input checked="" type="radio"/> Schema's |
| <input checked="" type="radio"/> Aardingsweerstand : <u>1</u> Ω | <input checked="" type="radio"/> Algemeen isolatieniveau : <u>10,2</u> MΩ | <input type="radio"/> Controle foutlus | <input checked="" type="radio"/> Aardingscontinuïteit | <input checked="" type="radio"/> Test diff. | | |
| Differentieelstroominrichting : <input type="radio"/> was verzegeld <input checked="" 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 |
| Inbreuken Bestaande installatie | <input type="radio"/> Nihil |
| Opmerkingen | <u>WEDDING BETAALT PV-INSTALLATIE</u> |
| | <input type="radio"/> Nihil |
| | Visum DNB of aangestelde : |

Besluit(en) :

| | | | |
|--|--|------------------------------------|---------------|
| <input checked="" type="radio"/> De nieuwe installatie | <input checked="" type="radio"/> voldoet | <input type="radio"/> voldoet niet | aan het AREI. |
| <input type="radio"/> De bestaande installatie | <input type="radio"/> voldoet | <input type="radio"/> voldoet niet | aan het AREI. |

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden vóór 26/01/2025 (*) door hetzelfde erkend organisme.

Agent bezoeker :

Naam : WENS FRANK Agent nr. : 244 Datum : 11/01/2024

Voor de directeur generaal : Handtekening

Bijlage(n) : Situatieschema('s) : 1 Eëndraadsschema('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, 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.