



VINÇOTTE vzw
 Erkend Controleorganisme | Externe dienst voor technische controle op de werkplaats
 Maatschappelijke zetel: Jan Oliefegerslaan 35 • 1800 Vilvoorde - België
 BTW: BE 0402.726.875 • RPR Brussel - BNP Paribas Fortis: BE 25 2100 4144 1482 • RIC: GEDABEBB

Verslag nr.: 30739336

Bollebergen 2a bus 12, 9162 Gent Tel: +32 9 244 77 11 gent@vincotte.be
 Jan Oliefegerslaan 35, 1800 Vilvoorde Tel: +32 2 874 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 403847

Resit code: 12

VERSLAG: ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING (Boek 1 - KB 8/09/2019) - ALG. DIRECTIE ENERGIE

Verantwoordelijke uitvoering van het werk :

Installatie :

Eigenaar / Uitbater / Beheerder :

Naam, voornaam : ?	Naam, voornaam : <u>Bata, J.</u>	Eigenaar / Uitbater / Beheerder : <u>2021</u>
Ident. Kaart nr. :	Adres : <u>Meeklaan 24</u>	
BTW nr. : BE	Post nr. + Stad : <u>9200 Dendermonde</u>	
	Tel. :	

Basis van het onderzoek : Boek 1 - KB 8/09/2019 (BS 28/10/2019) (AREI) 0

<input type="checkbox"/> Gelijkvormigheidscontrole vóór ingebruikname - nieuwe installatie (6.4.) <input type="checkbox"/> Gelijkvormigheidscontrole vóór ingebruikname - belangrijke wijziging/uitbreiding (6.4.) <input checked="" type="checkbox"/> Controlebezoek (6.5.) <input type="checkbox"/> Controlebezoek verzwaaring aansluiting oude installatie (8.4.1.) <input type="checkbox"/> Controlebezoek verkoop oude installatie (8.4.2.) <input type="checkbox"/> Vrij controlebezoek oude installatie (8.4.3. of 8.4.4.)	<input checked="" type="checkbox"/> Wooneenheid <input type="checkbox"/> Werkruimte <input type="checkbox"/> Werfinstallatie <input type="checkbox"/> Gemeenschappelijke delen van residentieel geheel <input type="checkbox"/> Technische lokalen van een residentieel geheel <input type="checkbox"/> Gedecentraliseerde productie-installatie <input type="checkbox"/> Andere installatie:	<input checked="" type="checkbox"/> Vóór 1/10/1981 <input checked="" type="checkbox"/> Tussen 1/10/1981 & 1/06/2020 <input type="checkbox"/> Vanaf 1/06/2020
Afwijkingen Deel 8:	<input checked="" type="checkbox"/> Toegepast <input type="checkbox"/> Niet toegepast	

Algemene gegevens elektrische installatie : Document begin van de uitvoering 01/06/2020 nr. Datum

Gegevens verdeler	EAN : <u>94570505</u> <input checked="" type="checkbox"/> EAN niet medegedeeld <input type="checkbox"/> kWh meter niet geplaatst	
Naam verd.	kWh meter nr. <u>94570505</u> meterstand dag : <u>70554</u> nacht :	
Gegevens installatie	Bescherming aansluiting (A) : <input checked="" type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	
	Ontworpen voor U_N : <input type="checkbox"/> mono 230 V <input type="checkbox"/> 3x230 V <input checked="" type="checkbox"/> 3N400 V <input type="checkbox"/>	
	Maximale nominale stroom (A) : <input checked="" type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	
	Voedingsleiding hoofdbord : <u>4</u> X <u>4</u> mm ² - Type : <u>V.F.V.B.</u>	
Beschrijving installatie	Algemene differentieelstroominrichting : <u>40</u> mA / <u>300</u> mA Aantal borden : <u>1</u> Aantal eindstroombanen : <u>1</u>	
<input type="checkbox"/> Zie bijlage(n)		

Metingen - testen - controles - verzegeling :

<input checked="" type="checkbox"/> Rechtstreekse aanraking <input checked="" type="checkbox"/> Onrechtstreekse aanraking <input checked="" type="checkbox"/> Montage <input type="checkbox"/> Verpestb. materiaal <input checked="" type="checkbox"/> Vast materiaal <input checked="" type="checkbox"/> >/<doorsnede <input type="checkbox"/> Schema's
<input checked="" type="checkbox"/> Aardingsweerstand : <u>6,57</u> Ω <input checked="" type="checkbox"/> Algemeen isolatieniveau : <u>1,65</u> MΩ <input checked="" type="checkbox"/> Controle foutlus <input checked="" type="checkbox"/> Continuïteit (equipot., PE) <input checked="" type="checkbox"/> Test diff.
Alg. diff. : <input type="checkbox"/> was verzegeld <input type="checkbox"/> werd verzegeld <input checked="" type="checkbox"/> werd niet verzegeld <input type="checkbox"/> kan niet verzegeld worden Schema's en plannen getekend : <u>Ja (Nieuw)</u>

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

Vastgestelde inbreuken	
Nieuwe installatie	
<input type="checkbox"/> Nihil	
Vastgestelde inbreuken	<u>1501 - 1502 - 1505 - 1620 (= schema's) - 1218 (slope garage)</u>
Bestaande installatie	<u>1814 (slope met oxidatie plaatsen in de Busbar)</u>
<input type="checkbox"/> Nihil	
Opmerkingen	
<input type="checkbox"/> Nihil	

Besluit :

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van Boek 1 (KB 8/09/2019).
 De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van Boek 1 (KB 8/09/2019).

Agent bezoeker :

Naam : Tonneler, B. Agent nr. : 3524 Datum : 29/10/2021

Bijlage(n) : Situatieplan(nen) : Eéndraadschema(s) :

Een nieuwe controle moet worden uitgevoerd vóór

28/10/2023

door hetzelfde erkend organisme (*)

Voor de directeur generaal : Handtekening

[Handtekening]
 VINÇOTTE Erkend organisme vzw
 Ric Directeur

Dit verslag dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke wijziging aangebracht aan de elektrische installatie te verzamelen.
 De Federale Overheidsdienst Economie dient onrechtmatig ingelicht te worden over elk ongeval aan personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektrische installaties.
 De controle heeft enkel betrekking op de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie.
 Op basis van de ter plekke 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 verspreiden voor de delen die niet zichtbaar waren tijdens onze controle. In geval van twijfel over de volledigheid van deze documenten, nodigen we u aan zwaarte uit om een beknopte controle 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 zodat de in gebruik zijnde installatie, indien az in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen en goederen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, wordt vastgesteld dat er nog inbreuken overblijven, moet het erkend organisme van kopie van het verslag van het controlebezoek sturen naar de Algemene Directie Energie die beslist is met het hoogstezicht op de behoudelijke elektrische installaties.