



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

Verslag nr.: 5060971628

Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent Tel: +32 9 244 77 11 gent@vincotte.be  
 Jan Olievslagerslaan 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 Lajeune 11, 5032 Gembloux Tel: +32 81 432 611 gembloux@vincotte.be



N 382395

Resi code:

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 : <u>MK ELBKTNETTOTT</u>	Naam, voornaam : <u>ELEMENT BV</u>	
Ident. Kaart nr. :	Adres : <u>OTTEN GENSESTRAAT 36 b6</u>	
BTW nr.: BE	Post nr. + Stad : <u>9000 GENT</u>	
	Tel. : <u>1</u>	

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

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

Algemene gegevens elektrische installatie :		<input type="checkbox"/> Document begin van de uitvoering 01/06/2020: nr. .... Datum .....
Gegevens verdeler	EAN	<input type="checkbox"/> EAN niet meegedeeld <input type="checkbox"/> kWh meter niet geplaatst
Naam verd.:	kWh meter nr.: <u>337935</u> meterstand dag : <u>5834</u> nacht : .....	<input type="checkbox"/> kWh excl. nacht meter : .....
	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	nr. : .....
Gegevens installatie	Ontworpen voor U <sub>N</sub> : <input checked="" type="checkbox"/> mono 230 V <input type="checkbox"/> 3x230 V <input type="checkbox"/> 3N400 V	Type aardelektrode : <input type="checkbox"/> .....
	Maximale nominale stroom (A) : <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> aardingslus <input checked="" type="checkbox"/> open / baar
	Voedingsleiding hoofdbord : <u>2</u> x <u>6</u> mm <sup>2</sup> - Type : <u>K03</u>	Aardverbindingssyst.: <u>TT</u>
Beschrijving installatie	Algemene differentieelstroominrichting : <u>40 A / 300 mA</u> Aantal borden : <u>1</u>	Aantal eindstroombanen : <u>16</u>
<input checked="" 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"/> Verplaatsb. materieel	<input checked="" type="checkbox"/> Vast materieel	<input checked="" type="checkbox"/> OT/doorsnede	<input checked="" type="checkbox"/> Schema's
<input checked="" type="checkbox"/> Aardingsweerstand : <u>17.3</u> Ω	<input checked="" type="checkbox"/> Algemeen isolatieniveau : <u>18</u> MΩ	<input 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 checked="" type="checkbox"/> werd verzegeld <input type="checkbox"/> werd niet verzegeld <input type="checkbox"/> kan niet verzegeld worden			Schema's en plannen getekend: <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee			

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

Vastgestelde inbreuken Nieuwe installatie	<u>6502</u>
<input checked="" type="checkbox"/> Nihil	
Vastgestelde inbreuken Bestaande installatie	<u>/</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).

Een nieuwe controle moet worden uitgevoerd vóór 18/13/2021 door hetzelfde erkend organisme (\*).

Agent bezoeker :

Naam : A. Yasm Agent nr. 4477 Datum 18.13.2021

Bijlage(n) : 1 Situatieplan(nen) : 3 Eéndraadsschema('s) : 1

Voor de directeur generaal : Handtekening

- 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 vermelden.  
 - De Federale Overheidsdienst Economie dient onmiddellijk ingelicht te worden over elk ongeluk aan personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.  
 - 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 onze controle. In geval van twijfel over de veiligheid van deze elementen, nodigen we u ten eerste uit om een toekomstige 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 opdat de inbreuk zijnde installatie, indien ze 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 een kopie van het verslag van het controlebezoek sturen naar de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht op de huishoudelijke elektrische installaties.



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

- Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent
- Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde
- Noordersingel 23, 2140 Antwerpen
- Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux

- Tel: +32 9 244 77 11
- Tel: +32 2 674 57 11
- Tel: +32 3 221 86 11
- Tel: +32 81 432 611

- gent@vincotte.be
- brussels@vincotte.be
- antwerpen@vincotte.be
- gembloux@vincotte.be

Contactpersoon : N. BATSELS  
 Uw referentie : .....  
 Lid nr : .....  
 Verslag nr : SO 60976872  
 Ontvangstbewijs nr : ..... Ter attentie van : ELEMENT BV  
 Plaats van onderzoek : OTTIER GEMSESTOORNWEG  
105 GENT  
 Datum van onderzoek : 12/3/2021  
 Inspecteur : A. Ysien

### VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN GASINSTALLATIE

- Opstelling:  Afdeling: .....  Gebouw:.....  
**KENMERKEN** : Soort gas:  Aardgas  Butaan  Propan   
 Teller: Nr: 20740388  Stand: 1442603  Klasse: G 4 Werkdruk: 2 bar  
 Privé-woning  Industrieel  .....  Nieuw  Uitbreiding  Bestaande  
 Aanwezige verbruikstoestellen:  Geen .....

- Leidingen: PLTB20

Schatting van het volume van de installatie: -b

- BASIS VAN HET ONDERZOEK :**  
 NBN D 51-003  NBN D 51-004  Code van goede praktijk  .....  
 NBN D 51-006  DICHTHEIDSPROEF - en de hiernavolgende details.

- DETAIL VAN DE CONTROLE :**  
 Dichtheidsproef bij een druk van 150 mbar;  Weerstandspreef bij een druk van ..... bar;  
 op de gehele installatie  op de bereikbare delen  
 met manometer  met U-buis  met rotameter  met gasteller  met gasdetector  met schuimvormend product  
 stroomafwaarts van de teller of 1° ontspanner  tot en met de verbruikstoestellen (indien aanwezig)  
 Plaatsbepaling van de lekken  op de gehele installatie  op de bereikbare delen  
 met gasdetector  met schuivormend product  
 Conformiteitsonderzoek van de installatie, in haar huidige staat van afwerking, en voor zover als visueel mogelijk.  
 Plan van de installatie  niet beschikbaar  beschikbaar.  Checklist: 350006  
 Aansluiting voor een meettoestel  niet voorzien  voorzien.  
 .....

**OPMERKINGEN :**  Geen. 682

Buiten het kader van het onderzoek, melden wij u dat : .....

- BESLUIT :**  
 De dichtheidsproef gaf  voldoening op  GEEN voldoening op  de bereikbare delen  de ganse installatie  de uitbreiding.  
 De weerstandspreef gaf  voldoening  GEEN voldoening.  
 De installatie werd  conform  NIET conform de basisdocumenten van het onderzoek bevonden.  
 Gelieve passend gevolg te geven aan bovenstaande opmerkingen  , en ons uit te nodigen voor bijkomend onderzoek.  
 .....

Voor de directeur-generaal, Datum : 12/3/2021 Bijlage(n) : ✓