



Verslag

VERSLAG NR
AUD/15/61049261/00/NL/000



Elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning (Boek 1 - KB 8/09/2019) - Algemene Directie Energie

Koning Leopold III-sstraat 58 , Boîte 4- 1785 Merchtem



Uitgevoerd op: 14/12/2021



Uitgevoerd door: CHRISTOFFEL JANSSENS (4421)

Conform

IDENTIFICATIE VAN DERDEN

Opdrachtgever van de controle

Naam, Voornaam	Color Casa
Adres	Stationsstraat 79 - 1861 Wolvertem

Eigenaar, uitbater of beheerder

Naam, Voornaam	Tom Detroyer
Adres	Koning Leopold III-sstraat 58 , Boîte 4- 1785 Merchtem

Verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk

Niet van toepassing

IDENTIFICATIE VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Vinçotte ID	100 051 752
Adres	Koning Leopold III-sstraat 58 , Boîte 4- 1785 Merchtem
EAN-code	EAN code Niet gecommuniceerd
Netbeheerder naam	Fluvius
Nr Teller	29021918
Teller index dag	14142
Teller index nacht	11833
Type installatie	HUISHOUELIJKE Inst.
Andere gegevens	Appartement 2.9

VINÇOTTE vzw

Erkend controleorganisme | Externe Dienst voor Technische Controles op de werkplaats (EDTC)
Maatschappelijke zetel : Jan Olieslagerslaan 35 1800 Vilvoorde België tel: +32 2 674 59 81 buildingcenter@vincotte.be
BTW BE 0402.726.875 RPR Brussel BNP Paribas Fortis: BE25 2100 4144 1482 BIC : GEBABEBB

GEGEVENS VAN DE CONTROLE

De controle wordt uitgevoerd volgens de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019 tot vaststelling van Boek 1 betreffende de elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning, Boek 2 betreffende de elektrische installaties op hoogspanning en Boek 3 betreffende de installaties voor transmissie en distributie van elektrische energie (B.S. van 28/10/2019), in dit document "Boek 1" genoemd.

Type controle	- Controlebezoek (6.5.)
Datum van de uitvoering van de installatie	- Vanaf 01/10/1981 en vóór 01/06/2020
Informatie inhoud controle	- Alleen de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie werden gecontroleerd.
Afwijkingen	- Toepassing van deel 8

GEGEVENS VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Spanning (V)	230
Aard van de stroom	Eenfasig
Type van aardelektrode	Aardingslus
Voedingsleiding - Type	EXVB
Voedingsleiding - Doorsnede	10
Aantal eindstroombanen	11
Type van het aardverbindingssysteem	TT
Aantal elektrische borden	1
Nominale waarde van de bescherming van de aansluiting (A)	40
Geplaatste (alg.) differentieelstroominrichtingen	2

Differentieel	In(A)	Gevoeligheid (mA)	Type
A	40	300	A

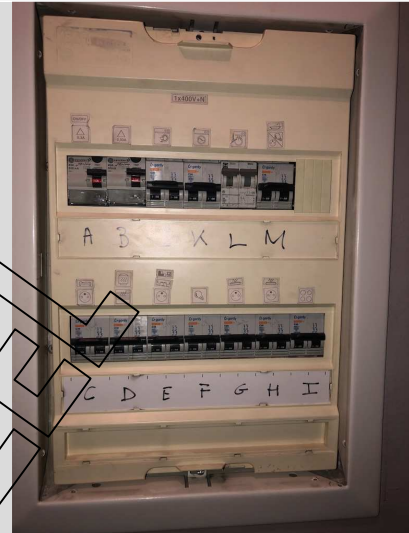
Beschrijving van de elektrische installatie

ALSB

Plaats	Berging
Aantal elektrische borden	1
Aantal stroombanen	11



(Inwendige foto)



(Uitwendige foto)

SCHEMA'S EN PLANNEN VAN DE INSTALLATIE

Situatieplan - referentie	Koning Leopold
Situatieplan - versie	1
Situatieplan - datum	14/12/2021
Situatieplan	Zie bijlagen
Eendraadsschema - referentie	Koning Leopold
Eendraadsschema - versie	1
Eendraadsschema - datum	14/12/2021
Eendraadsschema	Zie bijlagen

RESULTATEN VAN DE CONTROLE

Uitgevoerde controles

Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de eendraadsschema's en de situatieplannen	Ok
Staat van het vast geïnstalleerd elektrische materieel	Ok
Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking	Ok
Visuele controle van vast of vast opgesteld materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen	Ok
Visuele controle van verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen	P.A.

Metingen en beproevingen

Spreidingsweerstand van de aardverbinding (Ω)	0.6
Waarde van het algemeen isolatieniveau ($M\Omega$)	9
Test werking van de differentieelstroominrichtingen (testknop)	Ok
Test werking van de differentieelstroominrichtingen (foutlus)	Ok
Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders	Ok

Vastgestelde inbreuken

- Nihil

Opmerkingen

Duplex

- Liaison équipotentielle supplémentaire non visible / non accessible ; Liaison équipotentielle supplémentaire non visible / non accessible

BESLUIT VAN DE CONTROLE

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het Boek 1 (KB van 8/09/2019) inzake de installaties op laagspanning en op zeer lage spanning.

Er dient gevolg gegeven te worden aan de opmerkingen/aanbevelingen die in dit verslag geformuleerd zijn.

Het volgend controlebezoek moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór 14/12/2046.

De eendraadsschema's en situatieplannen van de installatie werden opnieuw gedateerd en ondertekend.

De ingangsklemmen van de differentieelstroominrichting(en) geplaatst aan het begin van de installatie was reeds verzegeld.



Ing. J. Windey
Directeur-generaal Vincotte

VERWIJZING NAAR DE REGLEMENTAIRE VOORSCHRIFTEN

Dit verslag dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.

De Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft moet onmiddellijk in kennis worden gesteld van elk ongeval waarvan personen het slachtoffer zijn en dat rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten is aan de aanwezigheid van elektrische installaties.

Bijlagen

Foto situatieplan (1/1)

