



Verlag

VERSLAG NR
GEN/15/61265775/00/NL/000
Origineel



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

Ieperstraat 6 - 8957 Mesen



Uitgevoerd op:
20/11/2023 15:45 - 17:23



Uitgevoerd door: JOHN NAEYAERT (5576)

Conform

IDENTIFICATIE VAN DERDEN

Opdrachtgever van de controle

Naam, Voornaam: Thijs Cortvriendt bvba
Adres: Kleine Hazewindstraat 2- 8830 Hooglede

Eigenaar, uitbater of beheerder

Naam, Voornaam: Koen Pauwelyn
Adres: Ieperstraat 6 - 8957 Mesen

Verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk

Naam, Voornaam: Thijs Cortvriendt bvba
Adres: Kleine Hazewindstraat 2- 8830 Hooglede

IDENTIFICATIE VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Vinçotte ID: 100 224 177
Adres: Ieperstraat 6 - 8957 Mesen
EAN-code: 541448820068589927
Nr Teller: 1SAG3100031123
Teller index dag: 0
Type installatie: HUISHOUDELIJKE Inst.

VINÇOTTE vzw

Erkend controleorganisme | Externe Dienst voor Technische Controles op de werkplaats (EDTC)
Maatschappelijke zetel: Jan Olieslagerslaan 35 1800 Vilvoorde België tel: +32 9 244 77 91 buildingnorth@vincotte.be
BTW BE 0402.726.875 RPR Brussel BNP Paribas Fortis: BE25 2100 4144 1482 BIC: GEBABEBB



Verlag

Origineel

VERSLAG NR
GEN/15/61265775/00/NL/000

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	-	Gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname – nieuwe installatie (6.4.)
Datum van de uitvoering van de installatie	-	Vanaf 01/06/2020 en vóór 01/06/2023
Informatie inhoud controle	-	Alleen de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie werden gecontroleerd.
Afwijkingen	-	Geen
Afwijkingen	-	Huishoudelijke installatie: toepassing van afwijking 1 van de onderafdeling 6.5.8.1. (boek 1).

GEGEVENS VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Spanning (V)	400+N
Aard van de stroom	Driefasig
Type van aardelektrode	Aardinspen(nen)
Voedingsleiding - Type	XVB
Voedingsleiding - Doorsnede (mm ²)	10
Aantal eindstroombanen	19
Type van het aardverbindingssysteem	TT
Huidige nominale waarde van de bescherming van de aansluiting (A)	20
Installatie ontworpen voor een maximale nominale stroom van (A)	40
Geplaatste (alg.) differentieelstroominrichtingen	4

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

Beschrijving van de elektrische installatie

Bord 1

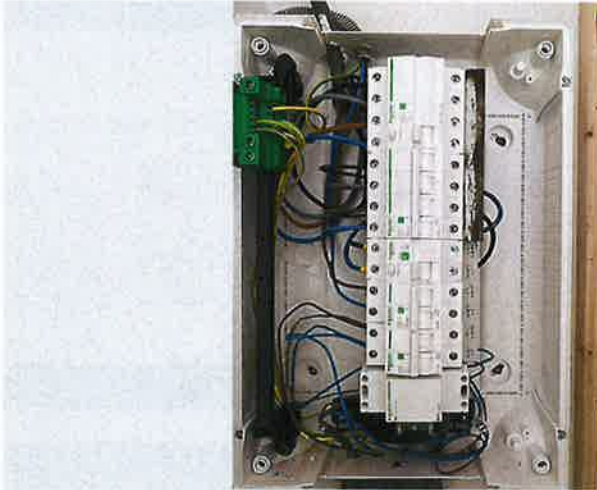
Plaats Kast bureau

Aantal
differentieelstroominrichtingen

2

Aantal stroombanen

3



(Inwendige foto)



(Uitwendige foto)

Bord 2

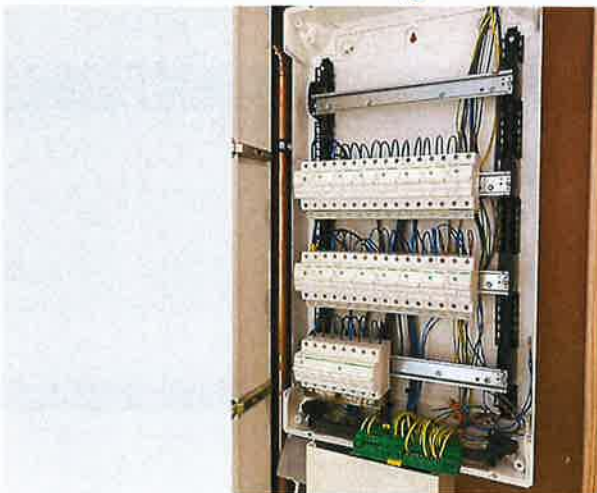
Plaats Technische ruimte

Aantal
differentieelstroominrichtingen

2

Aantal stroombanen

16



(Inwendige foto)



(Uitwendige foto)



Verslag

Origineel

VERSLAG NR
GEN/15/61265775/00/NL/000

Type of aarding	Aardinspen(nen)
Waarde (Ω)	5.4

SCHEMA'S, PLANNEN EN DOCUMENTEN VAN DE INSTALLATIE

Stroombaanschema - referentie	Ieperstraat 6
Stroombaanschema - versie	1
Stroombaanschema - datum	20/11/2023
Eendraadsschema	Zie bijlagen
Situatieplan - referentie	Ieperstraat 6
Situatieplan - versie	1
Situatieplan - datum	20/11/2023
Situatieplan	Zie bijlagen

RESULTATEN VAN DE CONTROLE

Uitgevoerde controles

Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de eendraadsschema's en de situatieplannen	In orde
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	In orde
Visuele controle van verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen	N.V.T.

Metingen en beproevingen

Spreidingsweerstand van de aardverbinding(en) (Ω)	5.4
Waarde van het algemeen isolatieniveau ($M\Omega$)	6
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



Verlag

Origineel

VERSLAG NR
GEN/15/61265775/00/NL/000

Opmerkingen

Badkamer

- Bijkomende equipotentiaal verbinding niet zichtbaar/niet bereikbaar

BESLUIT VAN DE CONTROLE

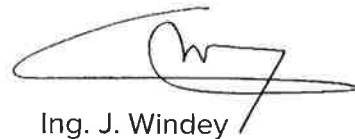
De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het Boek 1 (KB van 8/09/2019) inzake de installaties op laagspanning en op zeer lage spanning.

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

Het volgend controlebezoek moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór 20/11/2048.

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

De ingangsklemmen van de differentieelstroominrichting(en) geplaatst aan het begin van de installatie werd 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.



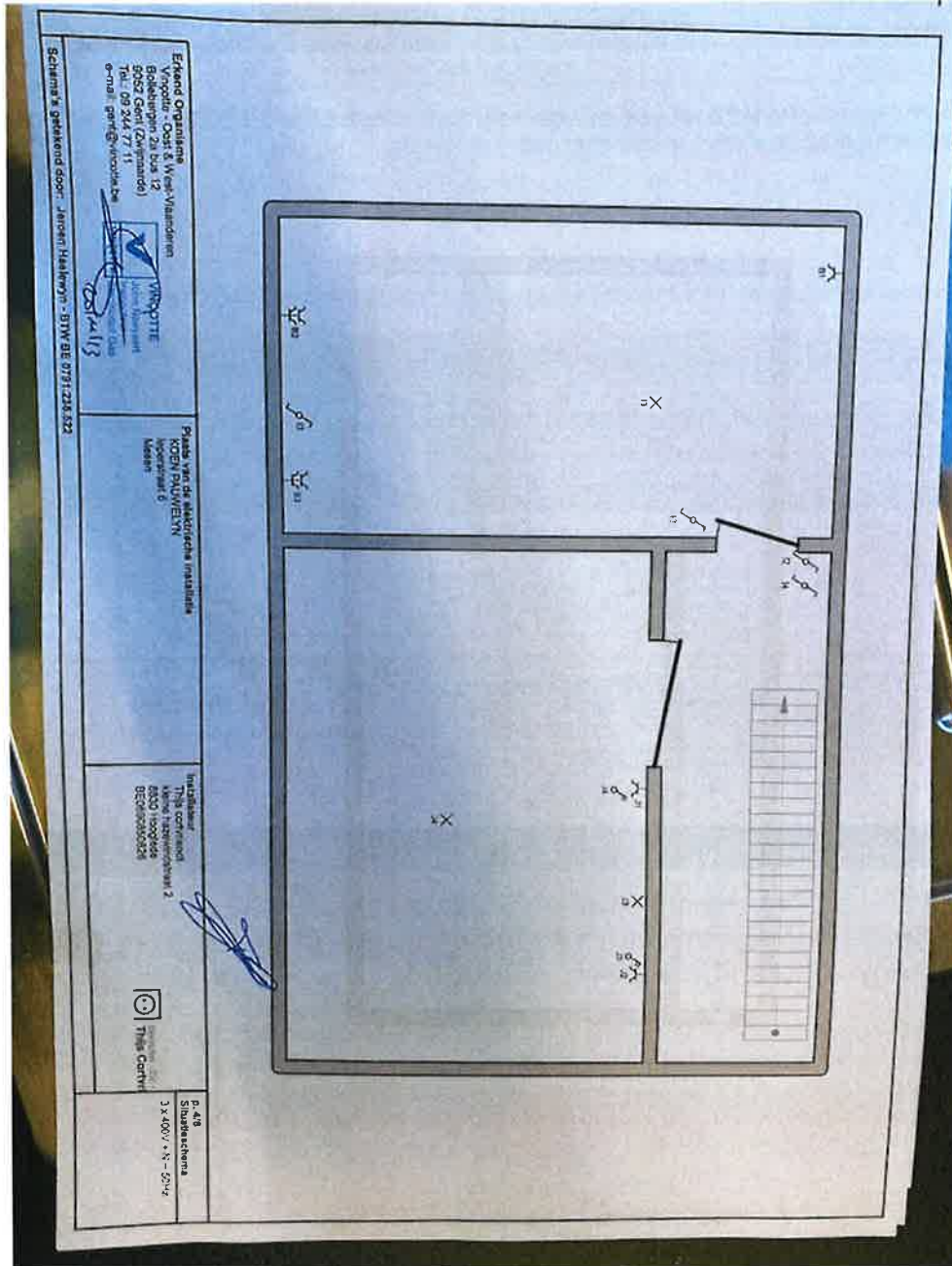
Verlag

Origineel

VERSLAG NR
GEN/15/61265775/00/NL/000

Bijlagen

Foto situatieplan (1/3)





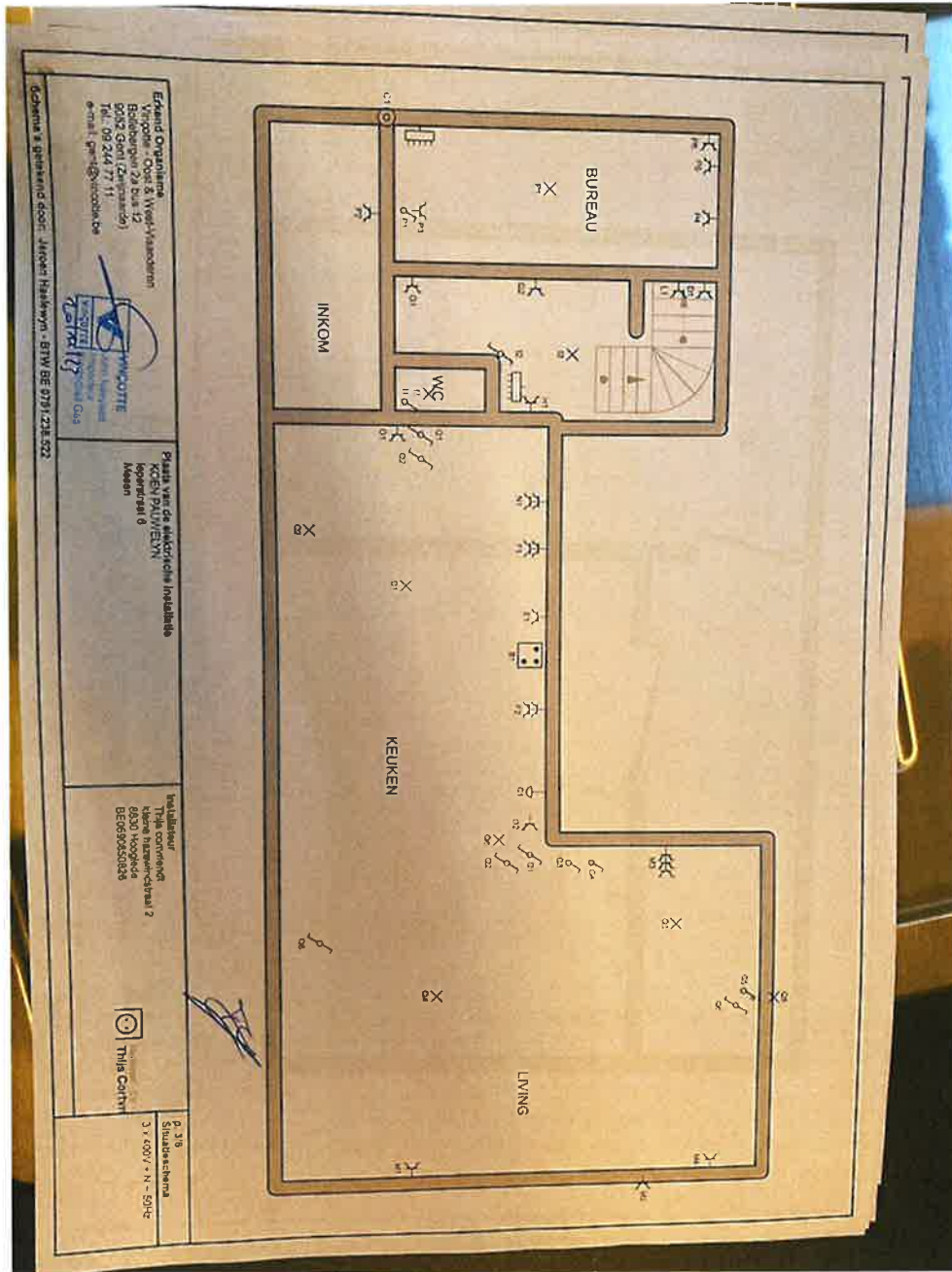
Verlag

Origineel

VERSLAG NR

GEN/15/61265775/00/NL/000

Foto situatieplan (3/3)



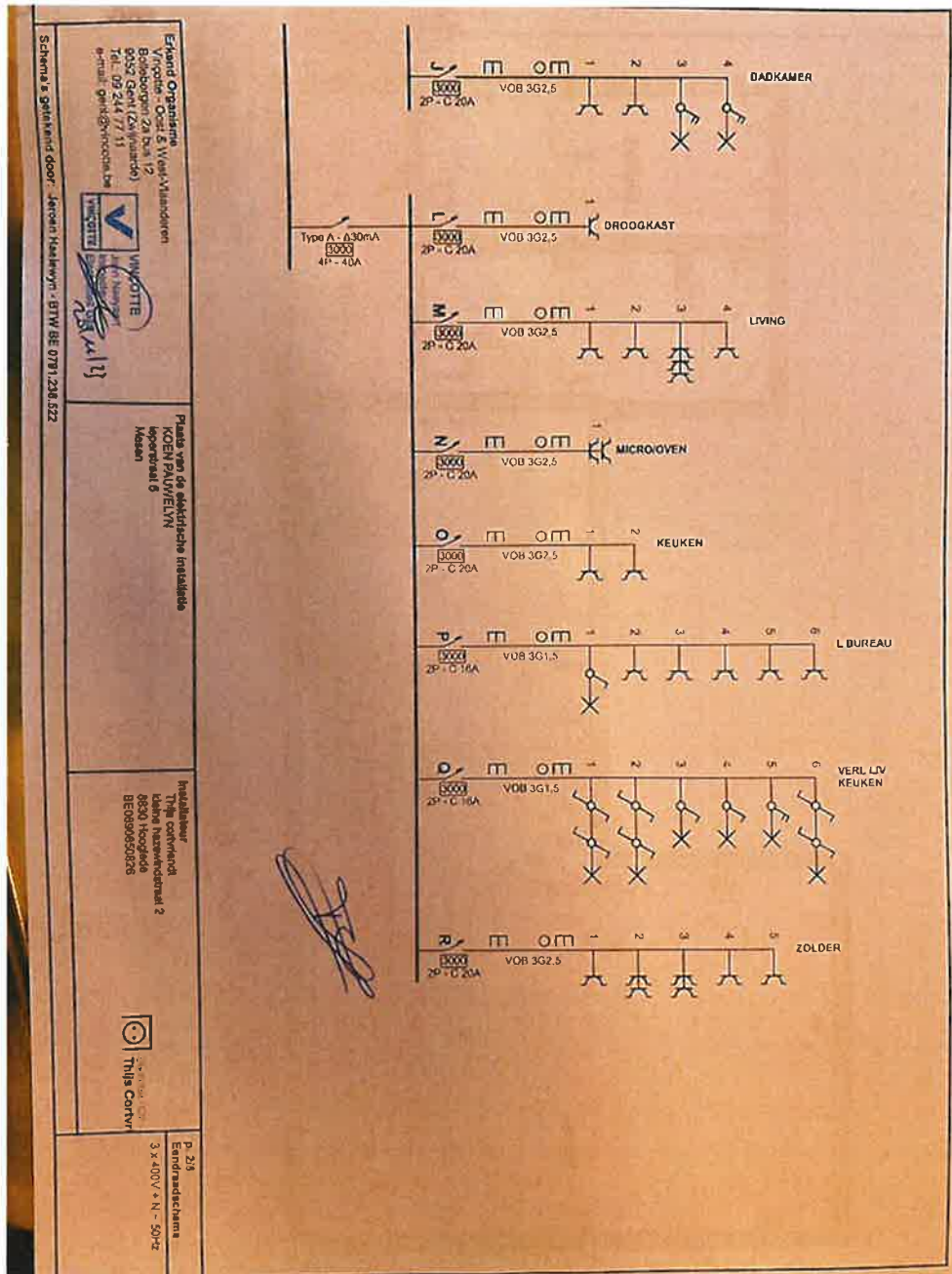


Verlag

Origineel

VERSLAG NR
GEN/15/61265775/00/NL/000

Foto van de eendraadschema's (1 / 2)





Verlag

Origineel

VERSLAG NR
GEN/15/61265775/00/NL/000

Foto van de eendraadschema's (2 / 2)

