



# Verlag

VERSLAG NR  
GEN/15/30744205/00/NL/000



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

Jan Frans Willemsplein 3 , Boite 6- 9900 Eeklo



Uitgevoerd op: 11/01/2022



Uitgevoerd door: Anthony Logie (4034)

Conform

ORIGINEEL

### IDENTIFICATIE VAN DERDEN

#### Opdrachtgever van de controle

Naam, Voornaam Van Turnhout Michiel  
Adres Jan Frans Willemsplein 3 bus 6 - 9900 Eeklo

#### Eigenaar, uitbater of beheerder

Naam, Voornaam Van Turnhout Michiel  
Adres Jan Frans Willemsplein 3 bus 6 - 9900 Eeklo

#### Verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk

Naam, Voornaam Van Turnhout Michiel  
Adres Jan Frans Willemsplein 3 bus 6 - 9900 Eeklo

### IDENTIFICATIE VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Vincotte ID 100 054 454  
Adres Jan Frans Willemsplein 3 , Boite 6- 9900 Eeklo  
EAN-code EAN code Niet gecommuniceerd  
Nr Teller 50504822  
Teller index dag 68373  
Type installatie HUISHOUDELIJKE Inst.

VINCOTTE 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

Uitgiftedatum: 11/01/2022



## 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	- Conformiteitscontrole voor gebruik - Belangrijke wijziging/uitbreiding (6.4)
	- Controlebezoek (6.5.)
Datum van de uitvoering van de installatie	- Vanaf 01/10/1981 en vóór 01/06/2020
	- Vanaf 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)	400
Aard van de stroom	Driefasig
Type van aardelektrode	Aardinspenn(en)
Voedingsleiding - Type	XVB
Voedingsleiding - Doorsnede	10
Aantal eindstroombanen	1
Type van het aardverbindingssysteem	TT
Aantal elektrische borden	2
Nominale waarde van de bescherming van de aansluiting (A)	20
Geplaatste (alg.) differentieelstroomrichtingen	2

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

## Beschrijving van de elektrische installatie

### Alsb

Plaats	Keuken
Aantal elektrische borden	1
Aantal stroombanen	5



( Inwendige foto )



( Uitwendige foto )

### Bord B

Aantal elektrische borden	1
Aantal stroombanen	2



( Inwendige foto )



( Uitwendige foto )

Andere gegevens

Installatie



## SCHEMA'S EN PLANNEN VAN DE INSTALLATIE

Situatieplan - referentie	001
Situatieplan - versie	001
Situatieplan - datum	11/01/2022
Situatieplan	Zie bijlagen
Eendraadsschema - referentie	001
Eendraadsschema - versie	001
Eendraadsschema - datum	11/01/2022
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 ( $\Omega$ )	5.4
Waarde van het algemeen isolatieniveau (M $\Omega$ )	458.7
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

- Nihil



# Verslag

VERSLAG NR

GEN/15/30744205/00/NL/000


## 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.

Het volgend controlebezoek moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór 11/1/2047.

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 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

VERSLAG NR  
GEN/15/30744205/00/NL/000

Bijlagen

Foto situatieplan (1/2)

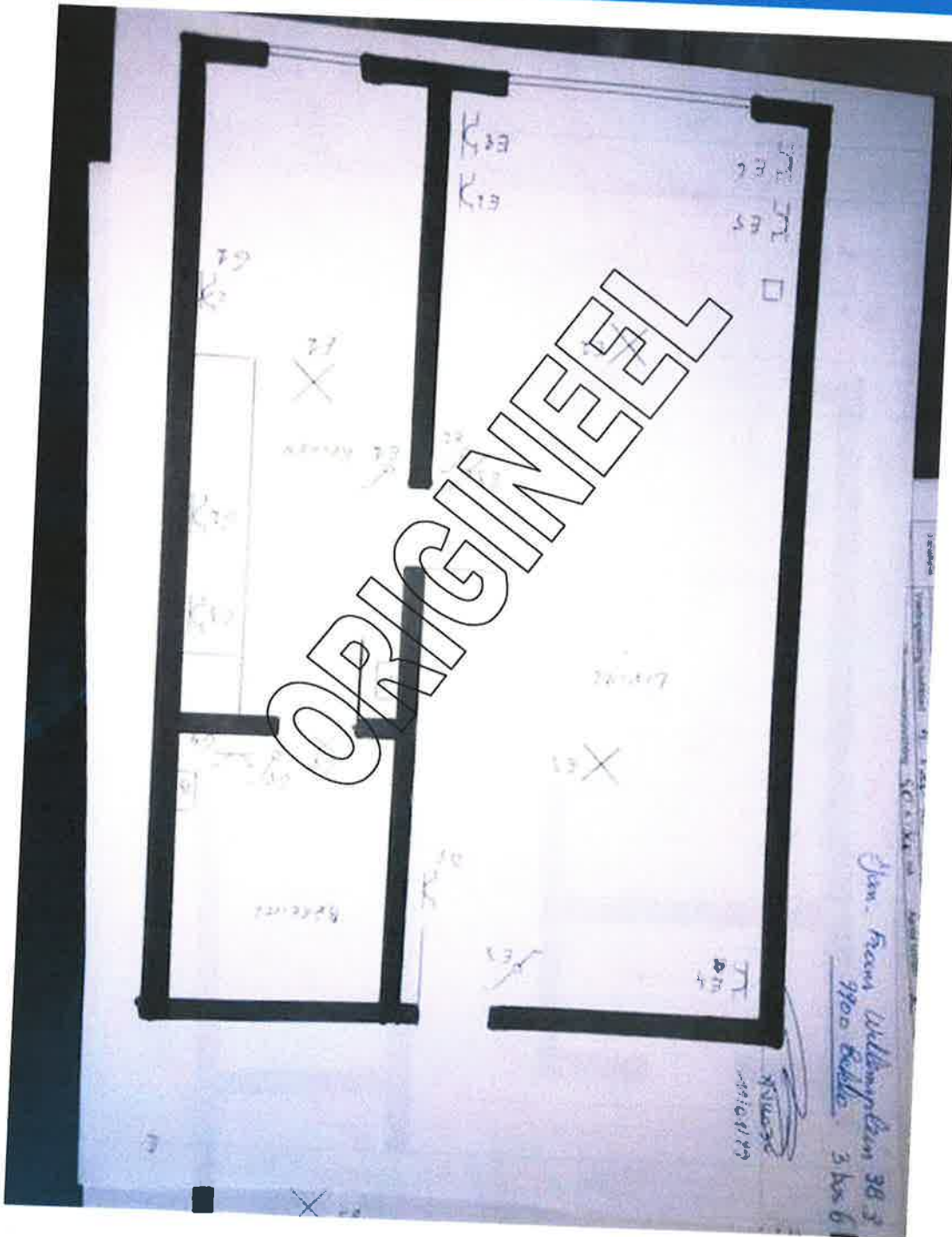


Foto van de eendraadschema's (1/1)

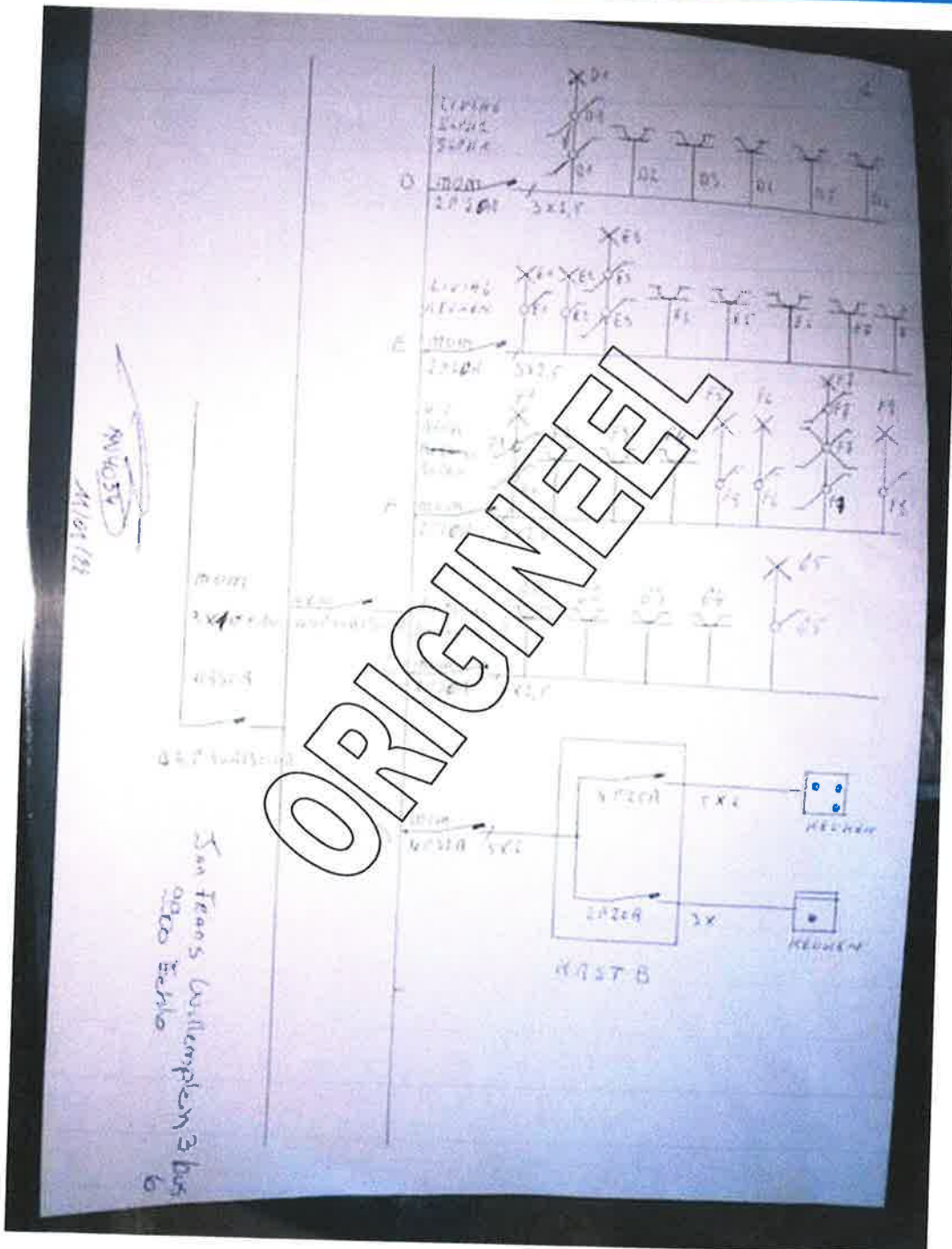


Foto situatieplan (2/2)

