



Verslag

VERSLAG NR
GEN/15/61067163/00/NL/000



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

Bergenstraat 64 - 2200 Herentals



Uitgevoerd op: 24/02/2022



Uitgevoerd door: LUC BERGHMANS (3626)

Conform

IDENTIFICATIE VAN DERDEN

Opdrachtgever van de controle

Naam, Voornaam AEW Tom Pauwels BVBA
Adres Moleneinde 52 - 2260 Westerlo

Eigenaar, uitbater of beheerder

Naam, Voornaam Becquet
Adres Bergenstraat 64 - 2200 Herentals

Verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk

Naam, Voornaam AEW Tom Pauwels BVBA
Adres Moleneinde 52 - 2260 Westerlo

IDENTIFICATIE VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Vinçotte ID 100 066 136
Adres Bergenstraat 64 - 2200 Herentals
EAN-code 541448860055912325
Netbeheerder naam Fluvius
Nr Teller 4486559
Teller index dag 80751
Teller index nacht 98790
Type installatie HUISHOUDELIJKE Inst.
Andere gegevens Woning

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

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.) - Vrij controlebezoek van een oude huishoudelijke installatie (8.4.3.) |
| Datum van de uitvoering van de installatie | - Voor 01/10/1981 - 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 | Aardinspen(nen) |
| Voedingsleiding - Type | XVB |
| Voedingsleiding - Doorsnede | 40 |
| Aantal eindstroombanen | 21 |
| Type van het aardverbindingssysteem | TT |
| Aantal elektrische borden | 1 |
| Nominale waarde van de bescherming van de aansluiting (A) | 20 |
| Geplaatste (alg.) differentieelstroominrichtingen | 2 |

| Differentieel | In(A) | Gevoeligheid (mA) | Type |
|---------------|-------|-------------------|------|
| Hoofddif | 40 | 300 | A |

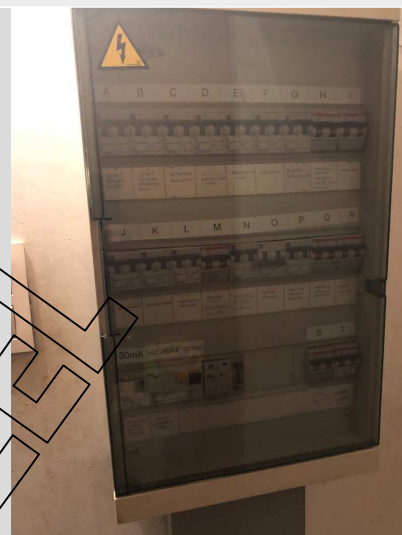
Beschrijving van de elektrische installatie

Bord

| | |
|---------------------------|--------|
| Plaats | Kelder |
| Aantal elektrische borden | 1 |
| Aantal stroombanen | 21 |



(Inwendige foto)



(Uitwendige foto)

Aardverbinding

| | |
|-----------------|--------|
| Andere gegevens | Woning |
|-----------------|--------|

SCHEMA'S EN PLANNEN VAN DE INSTALLATIE

| | |
|------------------------------|--------------|
| Situatieplan - referentie | 24/02/2022 |
| Situatieplan - versie | V1 |
| Situatieplan - datum | 24/02/2022 |
| Situatieplan | Zie bijlagen |
| Eendraadsschema - referentie | 24/02/2022 |
| Eendraadsschema - versie | V1 |
| Eendraadsschema - datum | 24/02/2022 |
| 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 (Ω) | 23,43 |
| 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

Badkamer gelijkvloers

- 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 24/2/2047.

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 kunnen niet verzegeld worden.



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 (1/6)

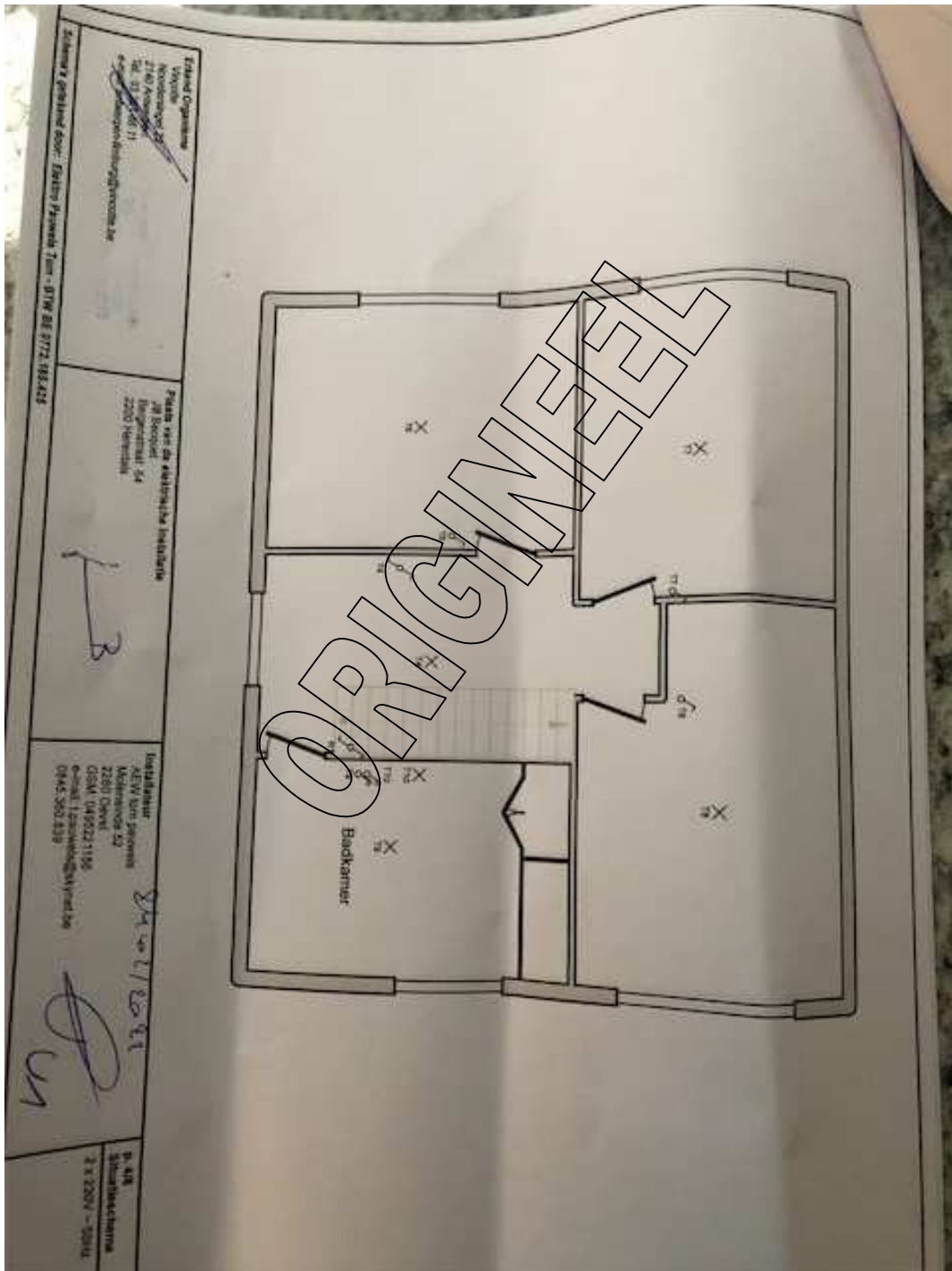


Foto situatieplan (3 / 6)



Foto situatieplan (5 / 6)



Foto situatieplan (6 / 6)

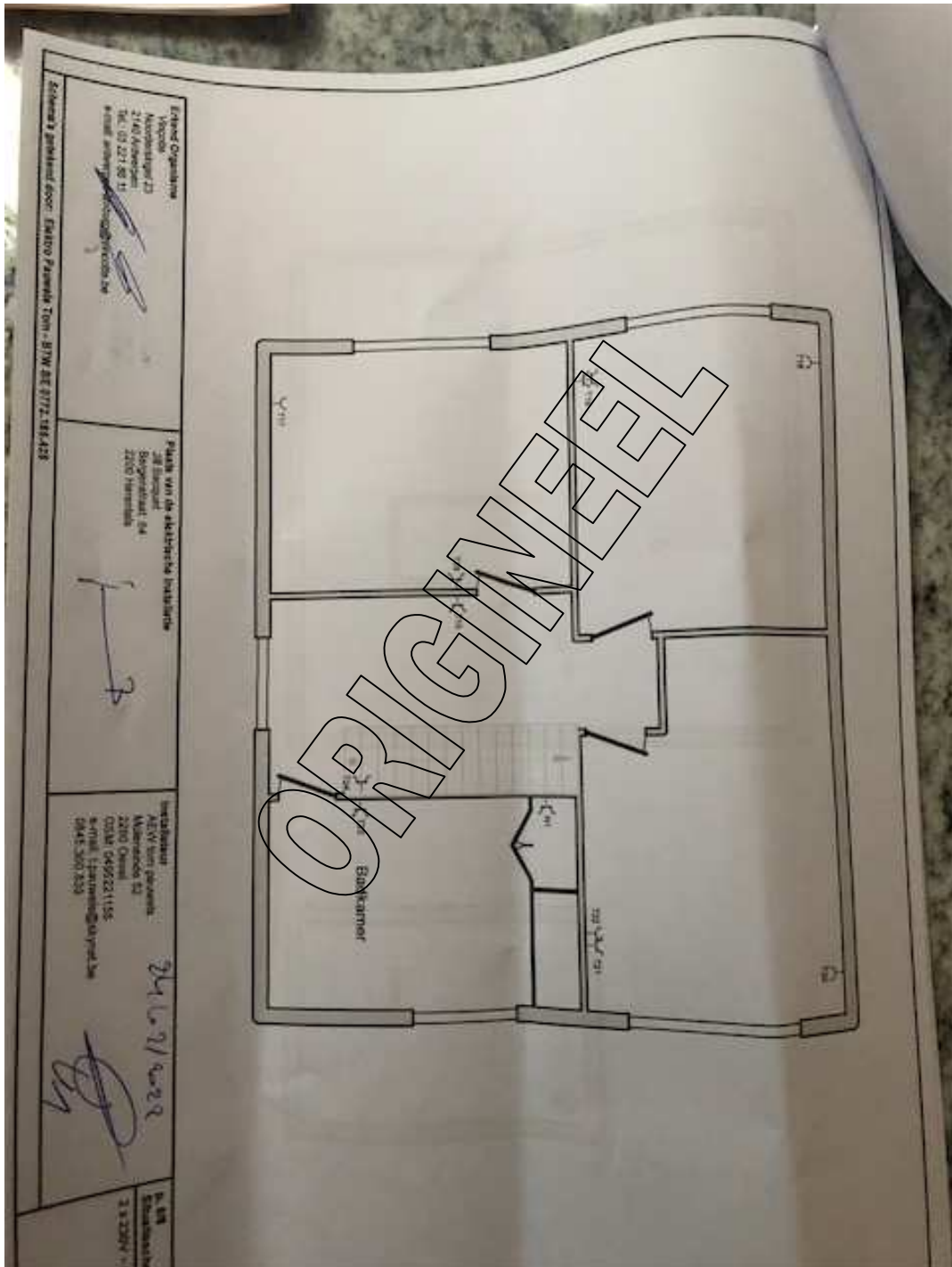


Foto van de eendraadschema's (1/1)

