

**AUTONOME SECURITY CONTROLE VZW**Erkend **CONTROLEORGANISME**Maatschappelijke zetel : **Ketelstraat 111 – 3454 Rummen**

Tel. 0483/429830

E-mail bureel@asc-controle.beOndernemingsnummer **BE 0826-131-776**IBAN **BE 32 7512 0493 7802**Agent-bezoeker belast met het onderzoek : **Peeters Tim****VERSLAG VAN EEN HUISHOUELIJKE ELEKTRISCHE INSTALLATIE OP LAAGSPANNING
EN OP ZEER LAGE SPANNING**

| | | | | |
|--|-------------------------------|-------|-------|-------|
| AARD ONDERZOEK | VOORSCHRIFTEN | | | |
| CONTROLEBEZOEK VAN EEN OUDE HUISHOUELIJKE ELEKTRISCHE INSTALLATIE BIJ VERKOOP | BOEK 1 - KB 08/09/2019 | | | |
| | 8.2.1 | 8.2.2 | 8.4.3 | 8.4.2 |

| 1.- IDENTIFICATIE - INLICHTINGEN | | | |
|---|---|----------------|-------------|
| * Datum onderzoek | 18/10/2024 | Verslag nummer | Tp2024-1085 |
| * Adres installatie | Opvelpsestraat 15 3360 Bierbeek | | |
| * Eigenaar of DNG | Scheepmans Odile | | |
| * Installateur | - | BTW | - |
| * DNB | Fluvius | EAN Code | |
| Type van de lokalen | Wooneenheid : Woning Detail : zie vaststellingen | | |

| 2.- BESCHRIJVING VAN DE AANSLUITING | | 3.- METINGEN EN OPGESTELD MATERIAAL | |
|--|------------------------|--|---------------|
| Nominale spanning in Volt | 400/230 | Verspreidingsweerstand v.d. aardinrichting in Ω | 85 |
| Automaat DNB | 20 | Algemeen isolatieniveau RI in $M\Omega$ | Zie opmerking |
| Voedingskabel Hoofdbord \emptyset | 4 x 10 mm ² | Borden | 1 |
| Nominale waarde v.d. bescherming v. d. aansluiting | Zie aut DNB | Eindstroombanen | 7 |
| Type aardelektrode | Pennen | Type algemene schakelaar | Zie opmerking |

| 4.- VASTGESTELDE INBREUKEN OP DE VOORSCHRIFTEN VAN HET BOEK 1 (KB 08/09/2019) | | | |
|--|---|---------|--|
| 8.4.2.1 | 8.4.2.2 | 8.4.2.3 | |
| 5.3.5.5a | <i>Voor penautomaten dienen er kalibreerelementen geplaatst te worden</i> | | |
| 3.1.2.1a | <i>Er dienen schema's van de installatie aanwezig te zijn</i> | | |
| 5.3.5.2b | <i>Contactdozen met penaarding dienen aangesloten te zijn op de algemene aarding</i> | | |
| 5.3.5.2, | <i>Niet alle contactdozen op LS zijn voorzien van een aardingspin of kinderbeveiliging.</i> | | |
| 4.2.4.3b | <i>In het begin van de installatie dient er een differentieelschakelaar geplaatst te worden</i> | | |
| 4.2.3.2 | <i>De aardingsweerstand dient lager dan 30 Ohm te bedragen</i> | | |
| 5.2.1.2 | <i>De leidingen met een doorsnede kleiner dan 1mm dienen te worden vervangen of verwijderd</i> | | |
| 4.4.4.2 | <i>Er dient een bescherming/zekering voorzien te worden op beide actieve geleiders</i> | | |
| 6.4.5.1 | <i>De isolatieweerstand van de totale installatie dient te worden verbeterd – min. 0.5 Mgh.</i> | | |
| 4.2.4.3b | <i>Een bijkomende gevoelige differentieelschakelaar dient voorzien te worden voor de stroombanen bestemd voor was- en afwasmachine, droogkast, badkamer en stopcontacten zonder aardingspen</i> | | |

| 5.- BESLUIT | |
|--------------------|---|
| 2.- | De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het BOEK 1 (KB 08/09/2019) De installatie mag in dienst blijven indien bij hoogdringendheid wordt voldaan aan de vastgestelde inbreuken en de gepaste maatregelen worden getroffen opdat de installatie geen gevaar vormt voor personen of goederen. Een aanvullend controle bezoek moet door een erkend organisme worden uitgevoerd uiterlijk op 18 maanden na datum van akte. |

6.-UITGEVOERDE CONTROLES

Onderzoek conform interne **procedures 23** en werkinstructie **E006** op basis van de vermelde voorschriften bij het uitvoeren van het controlebezoek van een oude huishoudelijke elektrische installatie bij verkoop.

Identificatie meettoestel : Metrel 3102

| | |
|-----|---|
| 6 a | Controle op de conformiteit van de uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de voorgelegde schema's. |
| 6 b | Controle van de staat (vastleggingen, beschadigingen...) van het vast geïnstalleerd elektrisch materieel en in het bijzonder voor wat betreft de schakelaars, de contactdozen, de aansluitingen in de verdeelkasten en verbindingsdozen |
| 6 c | Controle van de beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking |
| 6 d | Controle van de werking van differentieelstroominrichtingen via eigen testinrichting |
| 6 e | Controle van de foutlussen en de juiste aansluiting van de differentieelstroominrichtingen via de opwekking van een foutstroom tussen 2,5 en 2.75 maal de gevoeligheid van het apparaat. |
| 6 f | De controle van de continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd – en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders van de contactdozen en van de vast opgestelde of verplaatsbare elektrische toestellen met vaste standplaats van klasse I |
| 6 g | Visuele controle van vast of vast opgesteld elektrisch materieel .dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen |
| 6 h | Visuele controle van verplaatsbaar elektrisch materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen |
| 6 i | De overeenstemming tussen de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom en de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen. |

7.a- Plichten van de verkopers en kopers

8.4.2.2 – Boek 1

Bij de verkoop van een wooneenheid als bedoeld in afd. 8.4.2.1 is de verkoper verplicht:

- een controlebezoek van de elektrische installatie te laten uitvoeren;
- de datum van het proces-verbaal van het controlebezoek en het feit van de overhandiging van dit proces-verbaal in de authentieke akte te doen vermelden.
- indien de verkoper en koper overeenkomen dat het controlebezoek van de elektrische installatie overbodig en nutteloos is omdat de koper het gebouw gaat afbreken of de elektrische installatie volledig gaat renoveren is de verkoper verplicht dit akkoord in de authentieke akte te doen vermelden.
- De verkoper is verplicht in de authentieke akte te doen vermelden dat de koper de Algemene Directie Energie, afdeling Infrastructuur schriftelijk moet informeren van de afbraak van het gebouw of van de volledige renovatie van de elektrische installatie. Deze laatste maakt aan de koper een dossiernummer over en verzoekt hem haar een proces-verbaal van controle toe te zenden van zodra de nieuwe elektrische installatie in gebruik wordt genomen.
- In het geval van onmogelijkheid om de controle te laten uitvoeren bij een door gerechtelijke beslissing bevolen verkoop is diegene die de verkoop vordert verplicht in de authentieke akte of in het proces-verbaal van openbare toewijzing de afwezigheid te doen vermelden van het controlebezoek van de elektrische installatie en het belang van de koper om tot deze controle te laten overgaan.
- In het geval van een controlebezoek met een negatief proces-verbaal als gevolg, is de verkoper verplicht in de authentieke akte de verplichting voor de koper te doen vermelden zijn identiteit en de datum van de akte van verkoop schriftelijk mede te delen aan het erkend- organisme dat het controlebezoek van de elektrische installatie heeft uitgevoerd.
- Na deze melding heeft de koper de vrije keuze om een erkend organisme aan te stellen voor een nieuw controlebezoek om na te gaan of na de afloop van een termijn van 18 maanden, te rekenen vanaf de datum van de akte van verkoop, de overtredingen verdwenen zijn.
- Indien de koper een ander erkend organisme aanstelt dan licht dit organisme het erkend organisme dat het eerste proces-verbaal van controlebezoek heeft opgesteld hierover in.

7.b- Plichten van de Erkende Organismen

| | |
|------|---|
| 7b.1 | In het kader van de wettelijke opdrachten EO, zal een kopie van dit verslag door het EO worden bewaard, gedurende een termijn van 5 jaar. Deze kopie wordt ter beschikking gesteld aan elke persoon die wettelijk toegelaten is om dit te raadplegen. Voor bijkomende informatie mbt reglementaire voorschriften, klachten: FOD Algemene Directie Energie (https://www.economie.fgov.be) |
|------|---|

8.- NOTA'S

| | | |
|-------|--|---|
| 8.1.- | Installatie aangevat voor 01/10/1981 * | <i>Eventuele afwijkingen waarmee rekening gehouden werd : Boek 1 – 8.2.1 + 8.4.3</i> |
| | | <i>Eventuele afwijkingen waarmee rekening gehouden werd : Boek 1 – 8.4.2 (verkoop oude HHI)</i> |
| 8.2.- | <i>Het controlebezoek heeft als doel het dossier van de elektrische installatie opnieuw te vervolledigen.</i> | |
| 8.3.- | <i>Bij het ter beschikking stellen van de schema's is het niet uitgesloten dat er nog bijkomende opmerkingen vastgesteld worden. Stopcontacten zonder aarding kunnen enkel gebruikt worden voor toestellen van klasse II. De woning is bemeubeld, mogelijk staan niet alle stopcontacten en schakelaars vermeld op de schets of zijn er nog bijkomende opmerkingen</i> | |

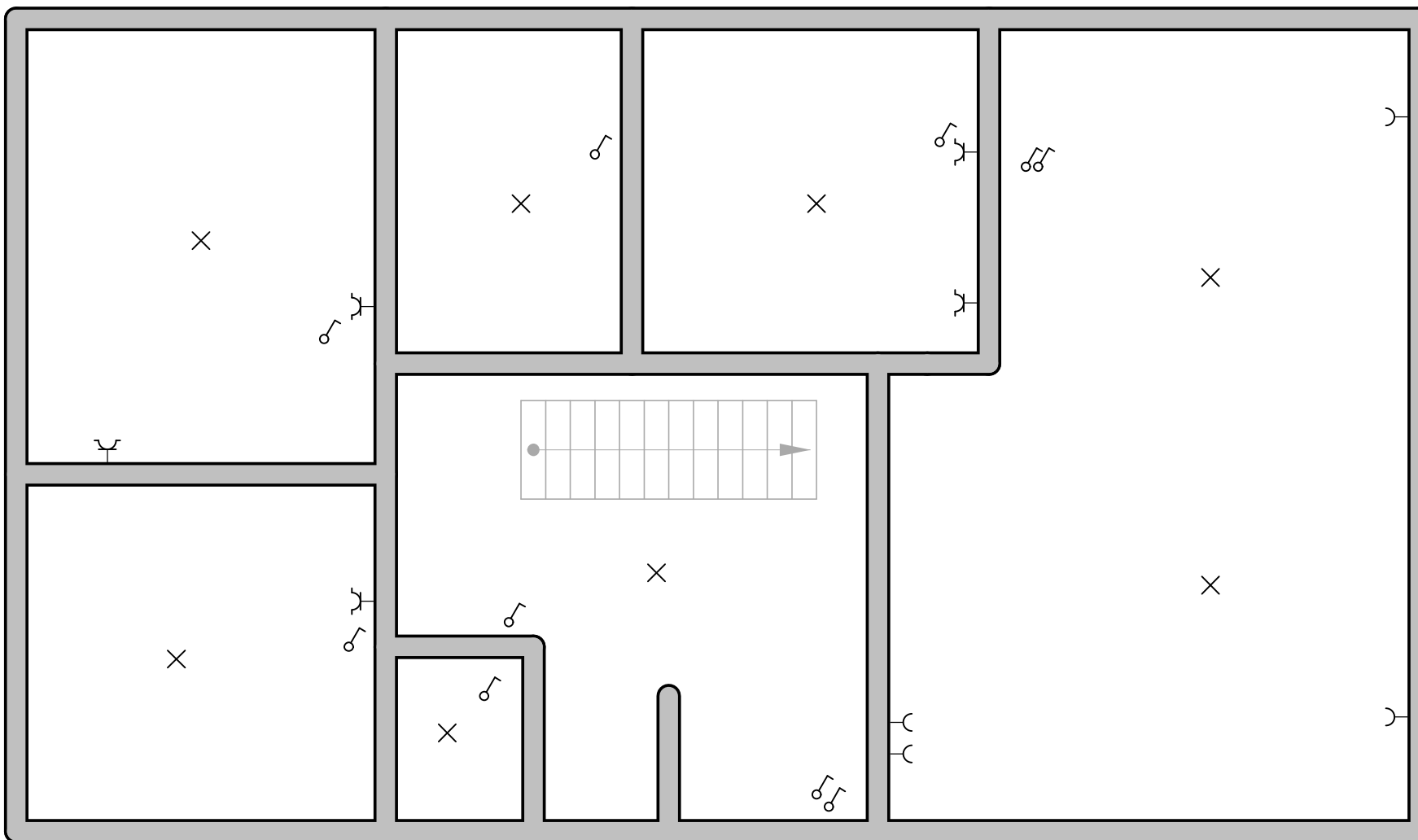
* *Schrappen wat niet van toepassing is*

9.- DE AGENT-BEZOEKER BELAST MET HET ONDERZOEK

| | |
|---------------------------|--------------------|
| NAAM & handtekening | <i>Peeters Tim</i> |
|---------------------------|--------------------|

SITUATIESCHETS

Gelijkvloers



Erkend Organisme

A" S" C.
Ketelstraat 111
3545 Rummen
GSM: 0483 42 98 30
e-mail: bureel@asc-controle.be

Plaats van de elektrische installatie

Scheepmans
Opvelpsestraat 15
3360 Bierbeek

Installateur

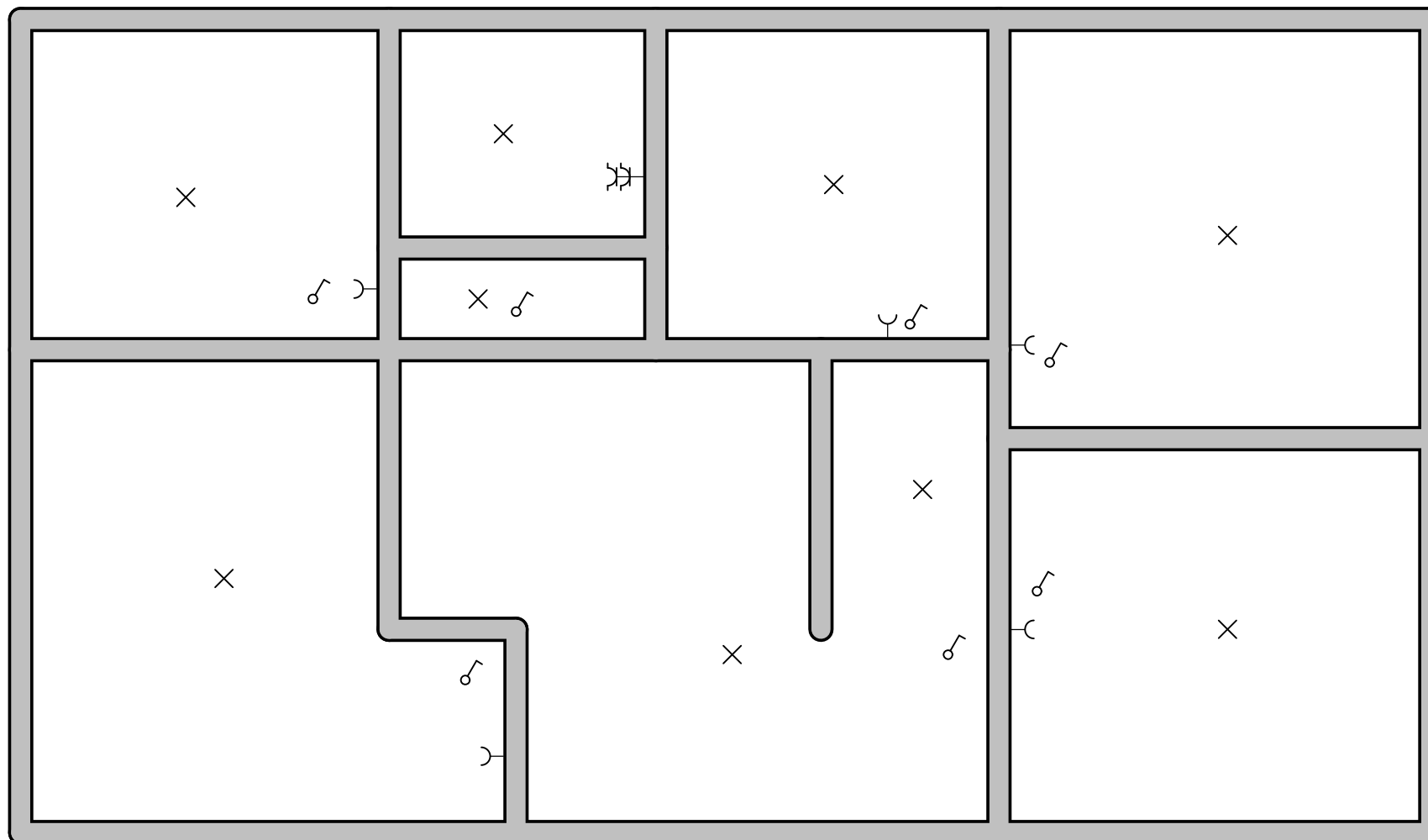
Bijlage bij verslagnummer : tp2024-1085



p. 1/2

Situatieschema

1e Verdieping



Erkend Organisme

A" S" C.
Ketelstraat 111
3545 Rummen
GSM: 0483 42 98 30
e-mail: bureel@asc-controle.be

Plaats van de elektrische installatie

Scheepmans
Opvelpsestraat 15
3360 Bierbeek

Installateur

Bijlage bij verslagnummer : tp2024-1085



p. 2/2

Situatieschema