

DE INSTALLATIE IS CONFORM

Het onderzoek gebeurt volgens werkinstructie 10le006 of 10le008 op basis van de hieronder vermelde voorschriften.

Uw controle werd uitgevoerd door BTV VZW, kantoor BTV Oost-Vlaanderen, Industriepark - Zwijnaarde 3B, 9052 ZWIJNAARDE
T: 09 252 45 45, E: btv.oostvlaanderen@btvcontrol.be

Verlagnummer: 0456-171019-09 Datum van het onderzoek : 19/10/2017
Extra controle datums

ALGEMENE GEGEVENS:

ADRES INSTALLATIE : RESIDENTIE NOMA
GROTSTRAAT 22 APP C2
9620 ZOTTEGEM

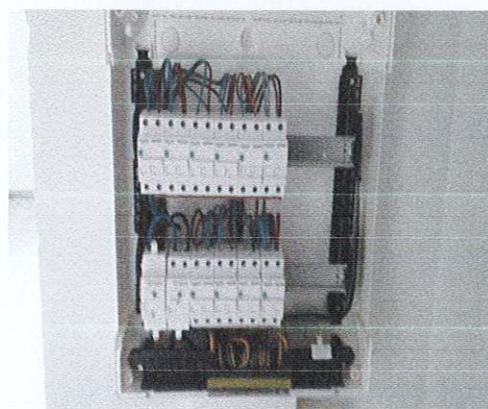
EIGENAAR : BERCKMOES
Adres : GROTSTRAAT 22
9620 ZOTTEGEM

OPDRACHTGEVER : HOLDERBEKE GUY
Adres : GENTSE STEENWEG 55
9620 ZOTTEGEM

INSTALLATEUR : HOLDERBEKE GUY
Adres : GENTSE STEENWEG 55
9620 ZOTTEGEM

BTW of IK : 0833236928

Visualisatie van de installatie



EAN : Teller nr. 33084068 **Index :** dag 13 nacht 11

ALGEMENE BESCHRIJVING EN KENMERKEN:

Aard installatie :	Nieuwe Installatie /	Type der Lokalen :	Appartement
Begin werken fundering :	Na 01/10/81	Elektrische installatie :	Na 01/10/81
Aansluiting spanning :	Mono 230V	AREI art. :	86
Voedingskabel hoofdbord :	XVB 4 x 10 mm ²	Bescherming van de aansluiting :	40 A
Type van de aardelektrode :	Lus	Alg. schakelaar: type :	2p 40A/300mA
Aantal borden :	1	Aantal eindstroombanen :	10
Uitwendige invloedsfactoren :		Schema :	TT

ONDERZOEK:

Controlebezoek volgens : AREI art. 270,
Aard van het onderzoek : Gelijkvormigheidsonderzoek

METINGEN:

RA: 1,8 Ohm **RI tot** 30 MOhm



MEMORANDUM FOR THE RECORD

DATE: 10/15/54

TO: SAC, NEW YORK (100-100000)

FROM: SAC, NEW YORK (100-100000)

ALBANY, NEW YORK

RE: [Illegible]

ALBANY, NEW YORK
[Illegible text]



[Illegible text block containing several lines of information, possibly a list or report details.]

ALBANY, NEW YORK

[Illegible text]

ALBANY, NEW YORK

[Illegible text]

BESCHRIJVING:

Zie eendraadsschema en situatieschema in bijlage.

FASTGESTELDE INBREUKEN

Geen

NOTA'S

- 1 De verlichtingstoestellen zijn nog niet (allemaal) geïnstalleerd.
- 2 De keuken is nog niet geplaatst.
- 3 De badkamertoestellen (bad, douche, ...) zijn nog niet geïnstalleerd.
- 4 De toestellen zijn nog niet geplaatst.

Besluit

De installatie is conform.
De ingangsklemmen van de algemene ADS werden verzegeld.
De ééndraads- en situatieschema's werden voor gezien getekend.
De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 19/10/2042 (art. 271 APEI) alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.

De agent-onderzoeker,
0456 PIETER DE VUYST

voor De Directeur,

UITGEVOERDE CONTROLES

Tijdens het controleonderzoek van huishoudelijke installaties (art. 271)

- a) de controle van de uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's;
- b) de controle van de staat (vasthechtingen, beschadiging, ...) van het vast geïnstalleerd elektrisch materieel in het bijzonder wat betreft de schakelaars, de stopcontactdozen, de aansluitingen in de verdeelborden, ...;
- c) de controle van de beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking;
- d) de controle van de werking van de differentieelstroominrichtingen via de eigen testinrichting;
- e) de controle van de foutlussen en de juiste aansluiting van de differentieelstroominrichtingen via de opwekking van een foutstroom van minimum 2,5 maal de gevoeligheid van het apparaat;
- f) de controle van de continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders van de stopcontactdozen en van de vaste, vast opgestelde of verplaatsbare toestellen met vaste standplaats van de klasse I
- g) de visuele controle van vast of vast opgesteld materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen;
- h) de visuele controle van verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen.
Behoudens inbreuken, wordt de overeenstemming bevestigd tussen de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom en de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen.

PLICHTEN VAN DE EIGENAARS, BEHEERDERS, HUURDERS

- a) de verplichting het proces-verbaal van het controlebezoek te bewaren in het dossier van de elektrische installatie samen met de ééndraadschema's en de situatieplannen;
- b) de verplichting in het dossier elke wijziging aangebracht aan de elektrische installatie te vermelden;
- c) de verplichting de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft onmiddellijk in te lichten over elk ongeval aan personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit;
- d) de verplichting, wanneer er overtredingen zijn vastgesteld tijdens het controlebezoek, een nieuw controlebezoek te doen verrichten door het zelfde erkend organisme om na te gaan of na afloop van de termijn van één jaar de overtredingen verdwenen zijn. Indien tijdens dat tweede onderzoek wordt vastgesteld dat er nog overtredingen overblijven, moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van het controlebezoek sturen naar de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht op de huishoudelijke elektrische installaties.

Betekenis van de nota's: betreffen gebreken die geen invloed hebben op de besluitvorming, vaststellingen die buiten het kader van onderzoek vallen maar een gevaar inhouden voor de veiligheid, of organisatorische gegevens.

WELKE STAPPEN NEMEN ALS INSTALLATIE CONFORM IS

STAP 1

Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's.

STAP 2

Bij belangrijke uitbreidingen van de installatie, laat opnieuw controleren.

STAP 3

Een herkeuring van de installatie is verplicht voor 19/10/2042.

STAP 4

BTV Oost-Vlaanderen staat tot uw dienst voor de noodzakelijke keuringen.

1. The first step in the process is to identify the problem or goal that needs to be addressed.

2. The second step is to gather information and resources that will be needed to solve the problem.

3. The third step is to develop a plan or strategy that outlines the steps to be taken to solve the problem.

4. The fourth step is to implement the plan and monitor progress to ensure that the goal is being met.

5. The fifth step is to evaluate the results and determine if the goal has been achieved or if further action is needed.

6. The sixth step is to reflect on the process and learn from any mistakes or challenges that were encountered.

7. The seventh step is to share the results and lessons learned with others who may be interested in the same problem.

8. The eighth step is to continue to work on the problem or goal as needed, making adjustments as necessary.

9. The ninth step is to celebrate the success and acknowledge the efforts of everyone who contributed to the achievement.

10. The tenth step is to use the experience as a guide for future problem-solving efforts.