

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 12/05/2021
ID-label:

Inspecteur: Wout Schockaert
B.T.W. nr.: BE 685 982 614

Mentor:
Klantreferentie:

Installateur: Domove

Merk en type meettoestel: Metrel Eurotest ET61557

Serie Nr.: 19481265

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Provincialebaan
Huisnummer 51
Busnummer
Postcode 9255
Gemeente Buggenhout
Land België

Eigenaar

Naam Cleymans
Straatnaam Provincialebaan
Huisnummer 51
Busnummer
Postcode 9255
Gemeente Buggenhout
Land België

Naam contactpersoon Domove
Telefoon 0477/53.18.53
Gsm nr. (SMS)

Installateur

Naam Domove
BTW nr. BE 685 982 614
Telefoonnummer 0477/53.18.53
E-mail nicky@verheyden-elektriciteitswerken.be

Type : woning

EAN : 541 448 820 063 075 449

Aard onderzoek:

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens AREI boek 1 hoofdstuk 6.5. en 8.2.2 en 4.2.4.3.

Netbeheerder: FLUVIUS

Spanning: 3N400V

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 20 A

Aantal borden: 2

Aantal kringen: 15+1

Isolatie: 1,05 M Ω

Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven baren, pennen of geleiders RE: 26,7 Ω

DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

| I Δ (mA) | In (A) | In - andere (A) | I Δ t | Type | Beveiligde kringen | Test | x 2,5 |
|-----------------|--------|-----------------|------------------|------|--------------------|------|-------|
| 300 | 40 | | 22,5kA2s (3000A) | A | | Ok | Ok |
| 30 | 40 | | 22,5kA2s (3000A) | A | | Ok | Ok |

BESCHRIJVING INSTALLATIE

| Aantal kringen | Curve | Bescherming IN (A) | (andere) | P | Sectie (mm ²) |
|----------------|-------|--------------------|----------|---|---------------------------|
| 1 | C | 40 | | 4 | 10 |
| 1 | C | 20 | | 4 | - |
| 2+1 | C | 16 | | 2 | 1,5 |
| 1 | C | 25 | | 4 | 6 |
| 7 | C | 16 | | 2 | 2,5 |
| 1 | C | 10 | | 2 | 2,5 |
| 1 | C | 6 | | 2 | 2,5 |
| 1 | C | 20 | | 2 | - |

Visueel zicht (algemeen)

OK NOK

Directe aanraking OK NOK

Indirecte aanraking OK NOK

Aansluitingen

OK NOK

Correcte schema's OK NOK

schema in bijlage door Aceg vzw

Equipotentiale verbindingen

OK NOK niet van toepassing in afwachting

Continuïteit

OK NOK

Verlichting / toestellen OK NOK NVT

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

O2 Geen inbreuken vastgesteld.

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 12/5/2046
- De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, ontoegankelijk zijn gemaakt door verzegeling.
- Het (de) ééndraads- en opstellingsschema(s) werden door het erkend organisme voor gezien getekend.
- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd. De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen. Datum:
- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. Het controlebezoek voorzien door hoofdstuk 8.4.2. van het AREI boek 1, moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte. De gegevens van de nieuwe eigenaar worden ons bezorgd na het verlijden van de akte. Indien de herkeuring gebeurt door een ander erkend organisme, dient deze ons hiervan op de hoogte te brengen. Datum:

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(n):



VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Wout Schockaert

De werknemer,


Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.2.

- Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
- Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
- Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

Kwaliteit

- De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

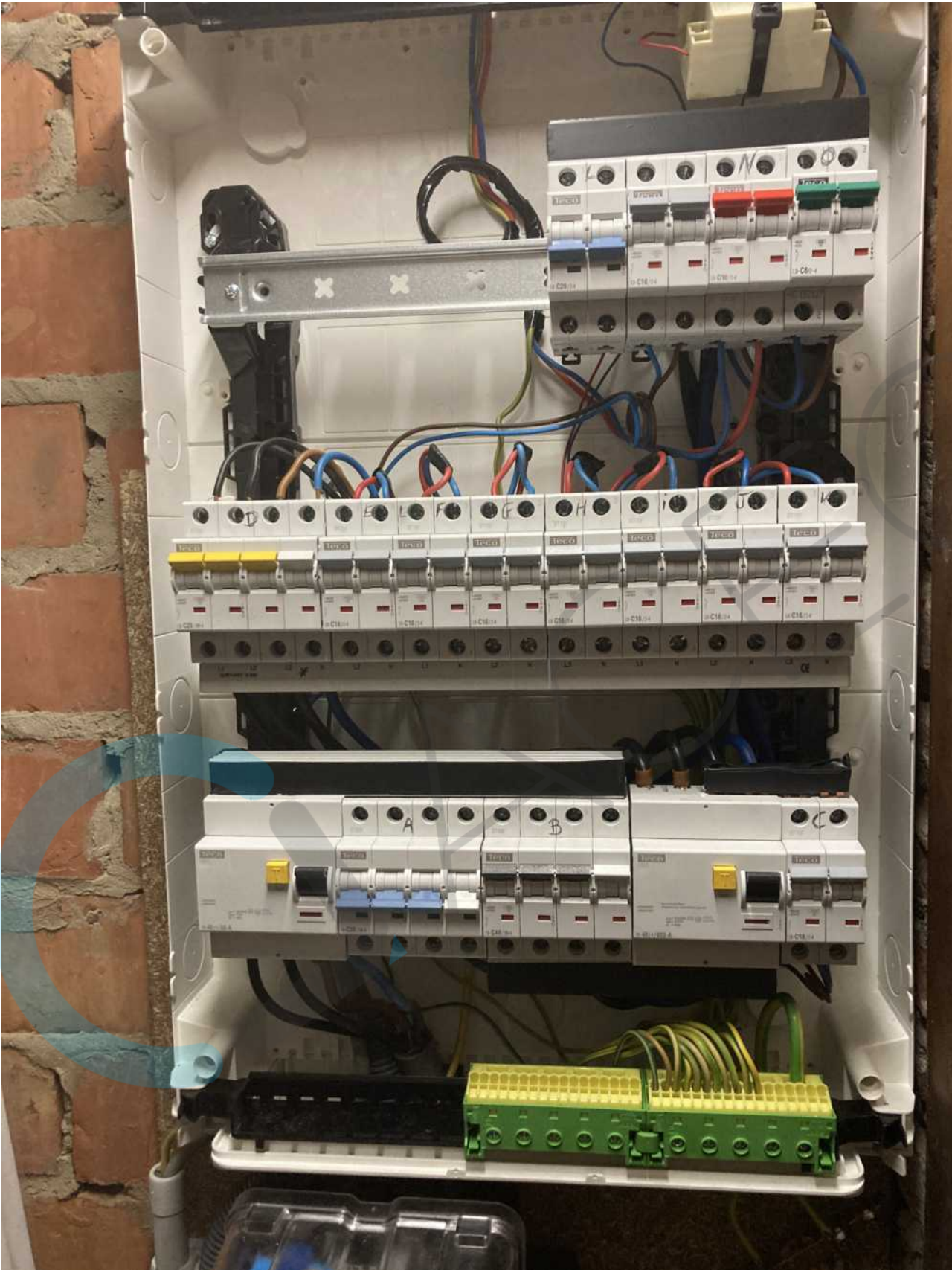
www.aceg.be

02 880 88 90

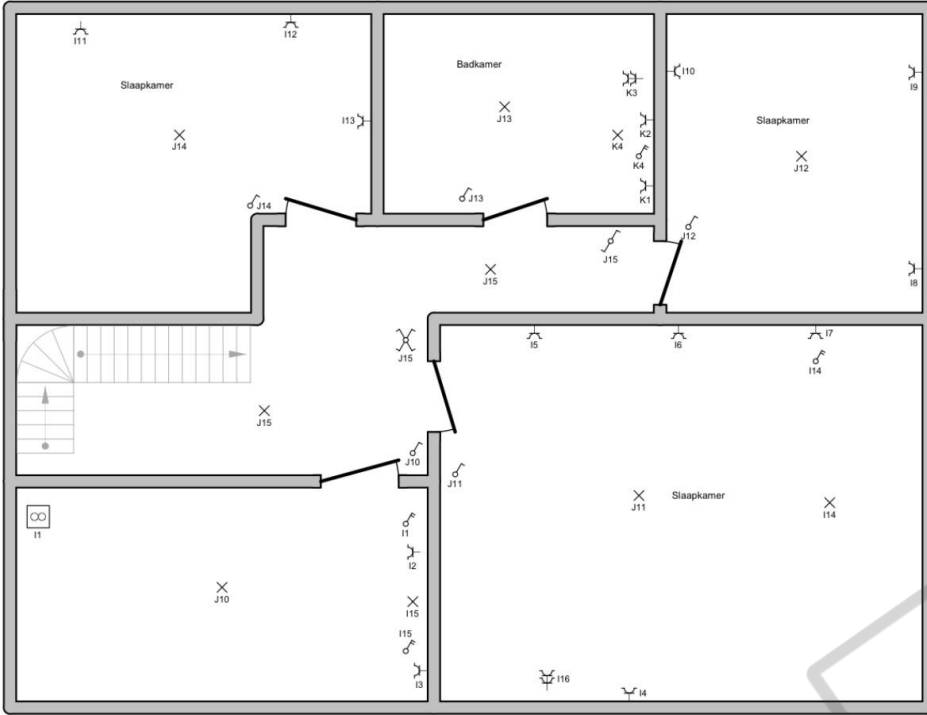
BE53 0689 0209 2953 - BTW BE0839.866.481

Stappenplan voor een installatie die conform is:

| Stap 1 | Stap 2 | Stap 3 | Stap 4 |
|--|---|---|---|
| Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's | Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren. | De volgende periodieke keuring is voorzien voor 12/5/2046 | ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen. |



Verdieping



| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>Erkend Organisme ACEG Ringlaan 39 1853 Strombeek-Bever Tel.: +32 2 880 88 90 e-mail: info@aceg.be</p> <p><i>ACEG #155</i> <i>Wout Schockaert</i></p> | <p>Plaats van de elektrische installatie Jonathan Cleymans Provincialebaan 51 9255 Buggenhout GSM: 0472 69 10 03</p> <p>EAN 541448 820 063 075 449</p> | <p>Installateur Domove BVBA Blauwenhoek 87 1840 Londerzeel GSM: 0477 53 18 53 e-mail: nicky@verheyden-elektricitewerken.be BTW BE 0685.982.614</p> <p>DOMOVE SMART HOME ELECTRONICS</p> | <p>p. 3/5 Situatieschema 3 x 400V + N - 50Hz</p> |
|--|---|--|---|

