

## Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

**Datum keuring:** 25/05/2020      **Inspecteur:** David Waterschoot      **Mentor:**      **Installateur:** Thierens Stijn Elektro BVBA  
**ID-label:** Hof ter Elstlaan 2D      **B.T.W. nr.:** BE 562 748 270      **Klantreferentie:**      **IK. nr.:**

**Merk en type meettoestel:** Metrel Eurotest ET61557      **Serie Nr.:** 19210802

### Plaats van het onderzoek

**Straatnaam:** Hof ter Elstlaan  
**Huisnummer:** 2  
**Busnummer:** D  
**Postcode:** 9140  
**Gemeente:** Elversele  
**Land:** België

### Eigenaar

**Naam:** -  
**Straatnaam:** Hof ter Elstlaan  
**Huisnummer:** 2  
**Busnummer:** D  
**Postcode:** 9140  
**Gemeente:** Elversele  
**Land:** België

**Naam contactpersoon:** Thierens Stijn Elektro bvba  
**Telefoon:** 0498 11 44 29  
**Gsm nr. (SMS):**

### Installateur

**Naam:** Thierens Stijn Elektro BVBA  
**BTW nr.:** BE 562 748 270  
**Telefoonnummer:** +32 498 11 44 29  
**E-mail:** stijn.thierens@telenet.be

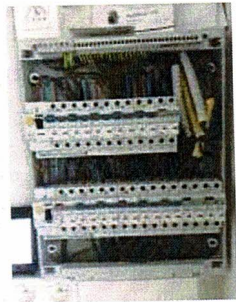
**Type :** appartement

**EAN :** 541448860019579232

**Teller Nr.:** : 1SAG1100108281

**Aard onderzoek:** Gelijkvormigheidsonderzoek van een nieuwe huishoudelijke installatie volgens AREI artikels 270 en 86.

**Netbeheerder:** FLUVIUS      **Spanning:** 1N400V      **Meter / bord verbinding:** 10 mm<sup>2</sup>      **Max beveiliging:** 40 A  
**Aantal borden:** 1      **Aantal kringen:** 14      **Isolatie:** 100,9 MΩ  
**Aardelektrode:** Aardingslus RE: 2.45 Ω



### DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	Ist	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	14		
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	6		

### BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm <sup>2</sup> )
Zie schema					
<b>Visueel nazicht (algemeen)</b>	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	<b>Directe aanraking</b>	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	<b>Indirecte aanraking</b>	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK
<b>Aansluitingen</b>	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	<b>Correcte schema's</b>	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	<b>schema in bijlage door Aceg vzw</b> <input type="checkbox"/>	
<b>Equipotentiale verbindingen</b>	<input type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	<input type="radio"/> niet van toepassing <input checked="" type="radio"/> in afwachting			
<b>Continuïteit</b>	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	<b>Verlichting / toestellen</b>	<input type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	<input checked="" type="radio"/> NVT	

### OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

- O12 De elektrische installatie staat niet onder spanning. De goede werking van de differentieels kon niet getest worden.
- O17 De hoofdequipotentiaalverbindingen zijn nog aan te sluiten na plaatsing van de nutsleidingen.
- O2 Geen inbreuken vastgesteld.
- O22 Keuken nog niet volledig geplaatst. Keukentoeestellen en/of -meubels nog te voorzien.
- O5 De verlichting is nog niet definitief geplaatst.
- O9 Badkamer is nog niet volledig afgewerkt. Bad en/of douche dient nog geplaatst te worden.

### BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 25/5/2045
- 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) één draads- en opstellingsschema(s) werden door het erkend organisme voor gezien getekend.

- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI.** 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.** Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het AREI, 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): 3

## VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur David Waterschoot

### Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI

- 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, rechtevreeks of onrechtvreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de FOD economie, KMO, middenstand en Energie – algemene directie energie, afdeling gas – elektriciteit

### 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 BE0846.351.031

### 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	Indien u belangrijke uitbreidingen doet aan uw installatie, laat opnieuw keuren	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 25/5/2045	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.

