



Ringlaan 39
1853 - Strombeek-Bever
tel. +32 2 880 88 90
info@aceg.be
www.aceg.be



Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 04/03/2024

Inspecteur: Koen De Lausnay

Mentor:

Installateur: TERRAVOLT BV

ID-label:

B,T,W nr.: BE 0726 429 733

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: metrel Eurotest ET61557

Serienummer: 19481224

Datum verslag: 06/03/2024

Plaats van het onderzoek

Straatnaam André Bogaertstraat
Huisnummer 8
Busnummer
Postcode 9240
Gemeente Zele
Land België

Eigenaar

Naam mevr.
Straatnaam André Bogaertstraat
Huisnummer 8
Busnummer
Postcode 9240
Gemeente Zele
Land België

Installateur

Naam TERRAVOLT BV
BTW nr. BE 0726 429 733
Telefoonnummer +32 479 90 19 87
E-mail wouter@tenavolt.be

Type woning

Afbeelding schakel- en verdeelbord:

EAN : 541448860012472677

Teller Nr. : 1SAG1100358733



Aard onderzoek:

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie van voor 1981 die bij de gelijkvormigheidscontrole of het controlebezoek in overtreding was met de voorschriften van (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 9.1.3.2. en 8.2.1. en 4.2.3.

Netbeheerder: FLUVIUS

Spanning: 1~230V

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 32 A

Aantal borden: 2

Aantal kringen: 15

Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven staven, pennen of geleiders; woning van voor 1981

Ri algemeen: 0.67 MΩ

RE: 13.73 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	IΔt	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	15	OK	OK
30	25		22,5kA2s (3000A)	A	1	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
7	C	16		2	-
8	C	20		2	2,5

Visueel nazicht (algemeen)	OK	Directe aanraking	OK	Indirecte aanraking	OK
Aansluitingen	OK	schema in bijlage door Aceg vzw	NA		
Equipotentiale verbindingen	niet van toepassing	Doorsnede geleiders	OK		
Continuïteit	OK	Verlichting / toestellen	OK		

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTAS

Nota: keuring enkel geldig op de uitbreiding volgens plan.

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 4/3/2049
- 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) eendraadsschema(s) en het (de) situatieplan(nen) werd(en) door het erkend organisme voor gezien getekend.

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

Aantal bijlage(n)

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Koen De Lausnay

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 wijlen, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk in kennis 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.

Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

BE53 0689 0209 2953 | BTWBE0839.866.481

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 4/3/2049	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.









