

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

### CONFORM

**Datum keuring:** 26/10/2021

**Inspecteur:** Muhamed Aljilji

**Mentor:**

**Installateur:** Megavolt N.V.

**ID-label:**

B.T.W. nr.: BE 0465 818 051

**Klantreferentie:**

Merk en type meettoestel: Metrel  
ET61557

Serie Nr.: 19481242

#### Plaats van het onderzoek

Straatnaam Nieuwpoortsesteenweg  
Huisnummer 314  
Busnummer 4C  
Postcode 8400  
Gemeente Oostende  
Land België

#### Eigenaar

Naam Jeremy Desaeve  
Straatnaam Nieuwpoortsesteenweg  
Huisnummer 314  
Busnummer 4C  
Postcode 8400  
Gemeente Oostende  
Land België

#### Installateur

Naam Megavolt N.V.  
BTW nr. BE 0465 818 051  
Telefoonnummer 02 569 89 74  
E-mail info@megavolt.be

**Type :** appartement

Afbeelding schakel- en verdeelbord:

**EAN :** 541448820047373868

**Teller Nr.:** 31487516



#### Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS

Aantal borden: 2

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 6.5. en 8.2.2. en 4.2.4.3.

Spanning: 1~230V

Aantal kringen: 12

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Ri algemeen: 36,2 MΩ

OK



Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven baren, pennen of geleiders

RE: 2,55  $\Omega$ 

OK

**DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING**

$I\Delta$ (mA)	$I_n$ (A)	$I_n$ - andere (A)	$I_{\Delta t}$	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	12	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	11	OK	OK

**BESCHRIJVING INSTALLATIE**

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm <sup>2</sup> )
1	C	16		2	1,5
9	C	20		2	2,5
1	C	16		2	-
1	C	32		2	6

Visueel nazicht (algemeen) OK

Aansluitingen OK

Equipotentiale verbindingen OK

Continuïteit OK

Directe aanraking OK

schema in bijlage door Aceg vzw OK

Doorsnede geleiders OK

Verlichting / toestellen OK

Indirecte aanraking OK

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

O2 Geen inbreuken vastgesteld.

**BESLUIT**

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 26/10/2046



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) 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): 6

**VRIJGAVE VAN TECHNISCH VOORBEZOEK**

De inspecteur Muhamed Aljilji

De werknemer,



Muhamed Aljilji  
ACEG VZW - #157

**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

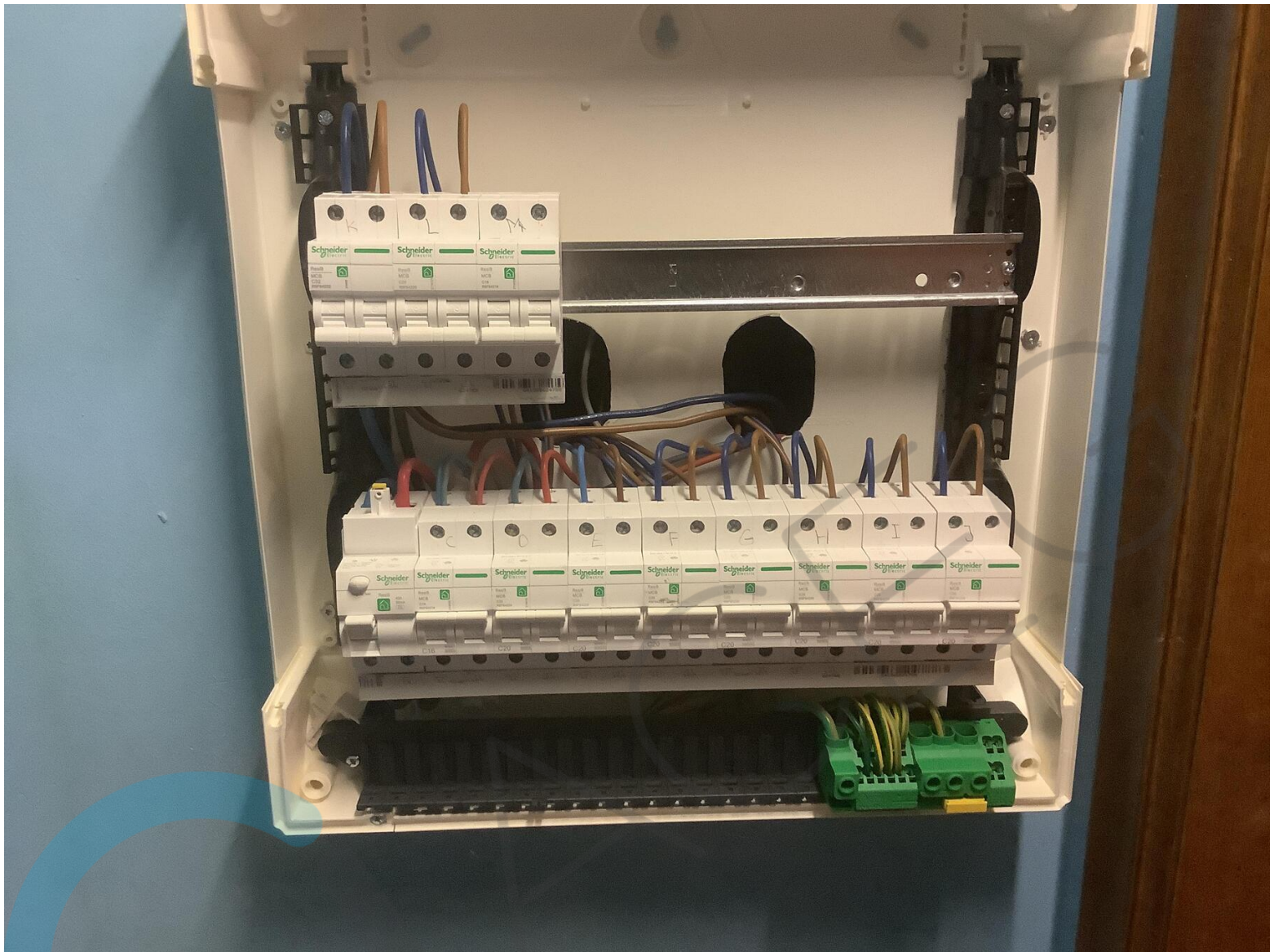
02 880 88 90

BE53 0689 0209 2953 - BTW BE0839.866.481

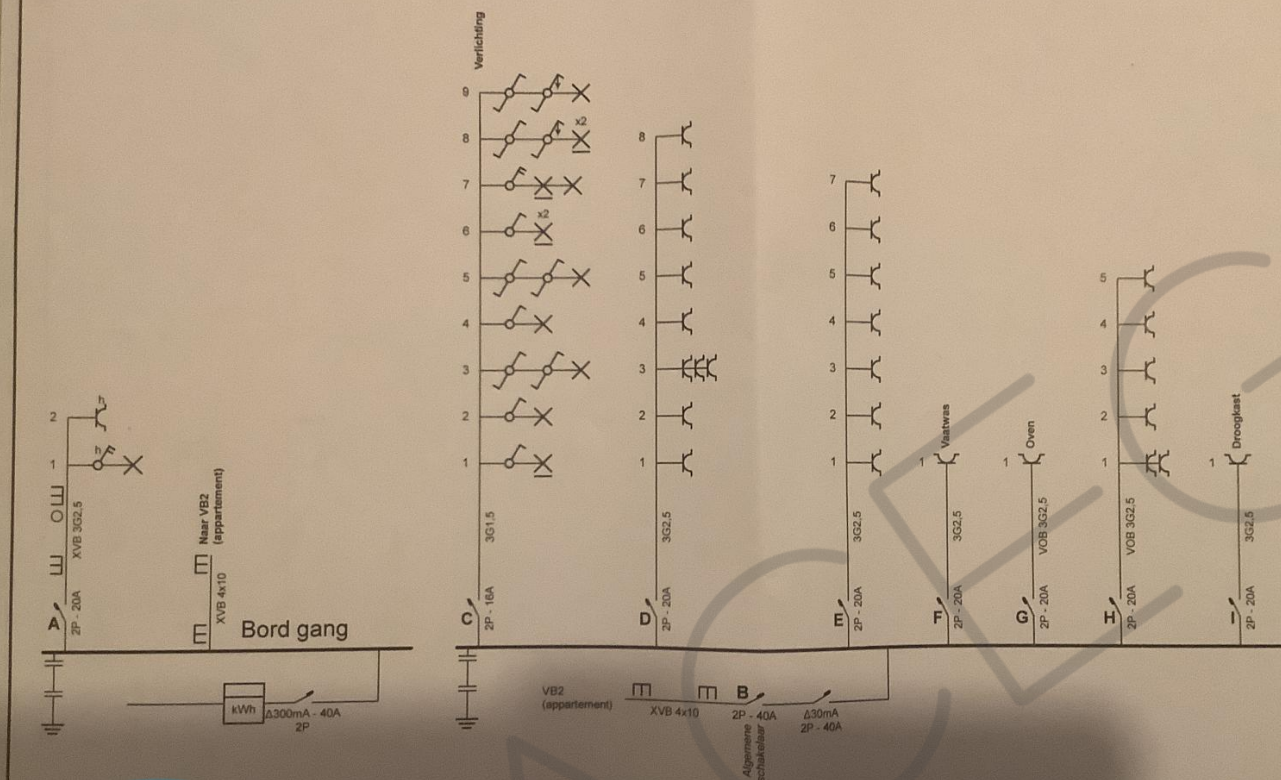
**Stappenplan voor een installatie die conform is:**

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 26/10/2046	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.

ORIGINEEL







Erkend Organisme  
ACEG West-Vlaanderen  
Pieter Bonquetstraat 39  
8870 Izegem  
Tel. +32 50 96 02 08  
e-mail: wvl@aceg.be

ACEG  
Muhammed Aljoudi

26/10/27

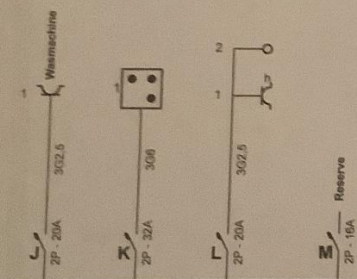
Plaats van de elektrische installatie  
Jeremy De Saever  
Nieuwpoortsesteenweg  
8400 Oostende

Installateur  
Megavolt NV  
Lossebaan 19  
1701 IJzerbeek  
Tel. 02/5698974  
0465818051

MEGAVOLT

p. 1/6  
Eendraadschema  
2 x 230V ~ 50Hz

Schema's getekend door: bvba Megavolt sprl - BTW BE 0465.818.051



Bord App

Erkend Organisme  
ACEG West-Vlaanderen  
Pieter Bonquetstraat 39  
8870 Izegem  
Tel. +32 50 96 02 08  
e-mail: wvl@acog.be

ACEG 137  
Muhammed Aljiji

26/10/21

Plaats van de elektrische installatie  
Jeremy De Saever  
Nieuwpoortsesteenweg  
8400 Oostende

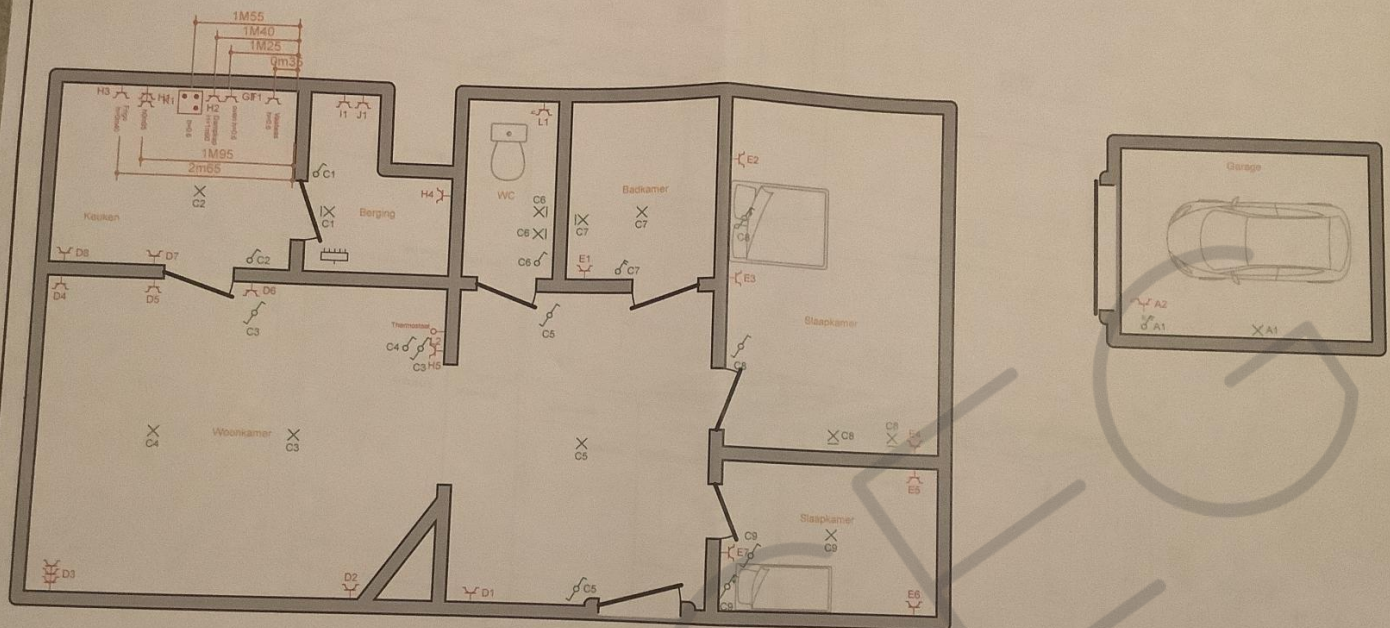
Installateur  
Megavolt NV  
Lossebaan 19  
1701 Ifterbeek  
Tel. 02/5696974  
0465818051

MEGAVOLT

p. 2/6  
Eendraadschema  
2 x 230V ~ 50Hz

Schema's getekend door: bvba Megavolt sprl - BTW BE 0465.818.051





Erkend Organisme  
ACEG West-Vlaanderen  
Pieter Bonquetstraat 39  
8870 Izegem  
Tel.: +32 50 96 02 08  
e-mail: wvl@aceg.be

ACEG 157  
Muhammed Aljiji

26/10/27

Plaats van de elektrische installatie  
Jeremy De Saever  
Nieuwpoortsesteenweg  
8400 Oostende

Installateur  
Megavolt NV  
Lossebaan 19  
1701 Ifterbeek  
Tel.: 02/5698974  
0465818051

MEGAVOLT

p. 3/6  
Situatieschema  
2 x 230V ~ 50Hz

Schema's getekend door: bvba Megavolt spri - BTW BE 0465.818.051





