

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 16/02/2026 **Inspecteur:** Tom Anthonis **Mentor:** - **Installateur:** PSC ELECTRO BVBA
ID-label: - **Klantreferentie:** -

B.T.W. nr.: BE 0808 390 179

Merk en type meettoestel: Metrel
MI3155

Serienummer: 21251385

Datum verslag: 16/02/2026

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Lange Lozanastraat
Huisnummer 233
Busnummer B111
Postcode 2018
Gemeente ANTWERPEN
Land België

Eigenaar

Naam Peeters
Straatnaam Lange Lozanastraat
Huisnummer 233
Busnummer B111
Postcode 2018
Gemeente ANTWERPEN
Land België

Installateur

Naam PSC ELECTRO BVBA
BTW nr. BE 0808 390 179
Telefoonnummer +32 497 45 42 49
E-mail administratie@pscselectro.be

Type : appartement

Afbeelding schakel- en verdeelbord:

EAN : 541448820037880901

Teller Nr.: : ISAG1100738310



Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS

Aantal borden: 1

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

Ri algemeen: 14.15 MΩ

OK

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

Spanning: 1N400V

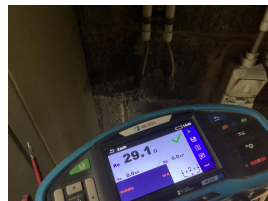
Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Aantal kringen: 6

RE: 29.1 Ω

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	6	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	3	OK	OK
10	andere	16	-	-	1	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
Zie schema	-	-	-	-	-
Visueel nazicht (algemeen)	OK	Directe aanraking	OK	Indirecte aanraking	OK
Aansluitingen	OK	schema in bijlage door Aceg vzw	NA		
Equipotentiale verbindingen	OK	Doorsnede geleiders	OK		
Continuïteit	OK	Verlichting / toestellen	NVT		

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

N2 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 16/2/2051
 - 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

Inspectietijd: van 12:31 tot 13:48

De inspecteur Tom Anthonis

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, rechtevreeks of onrechtvreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

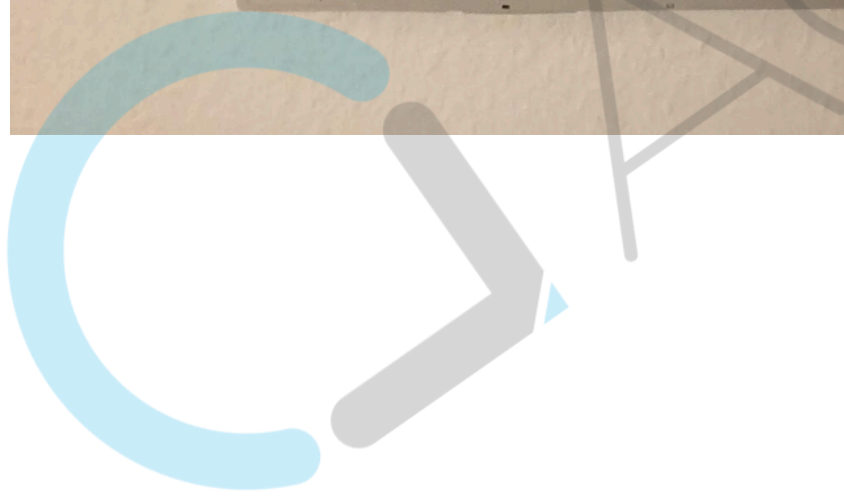
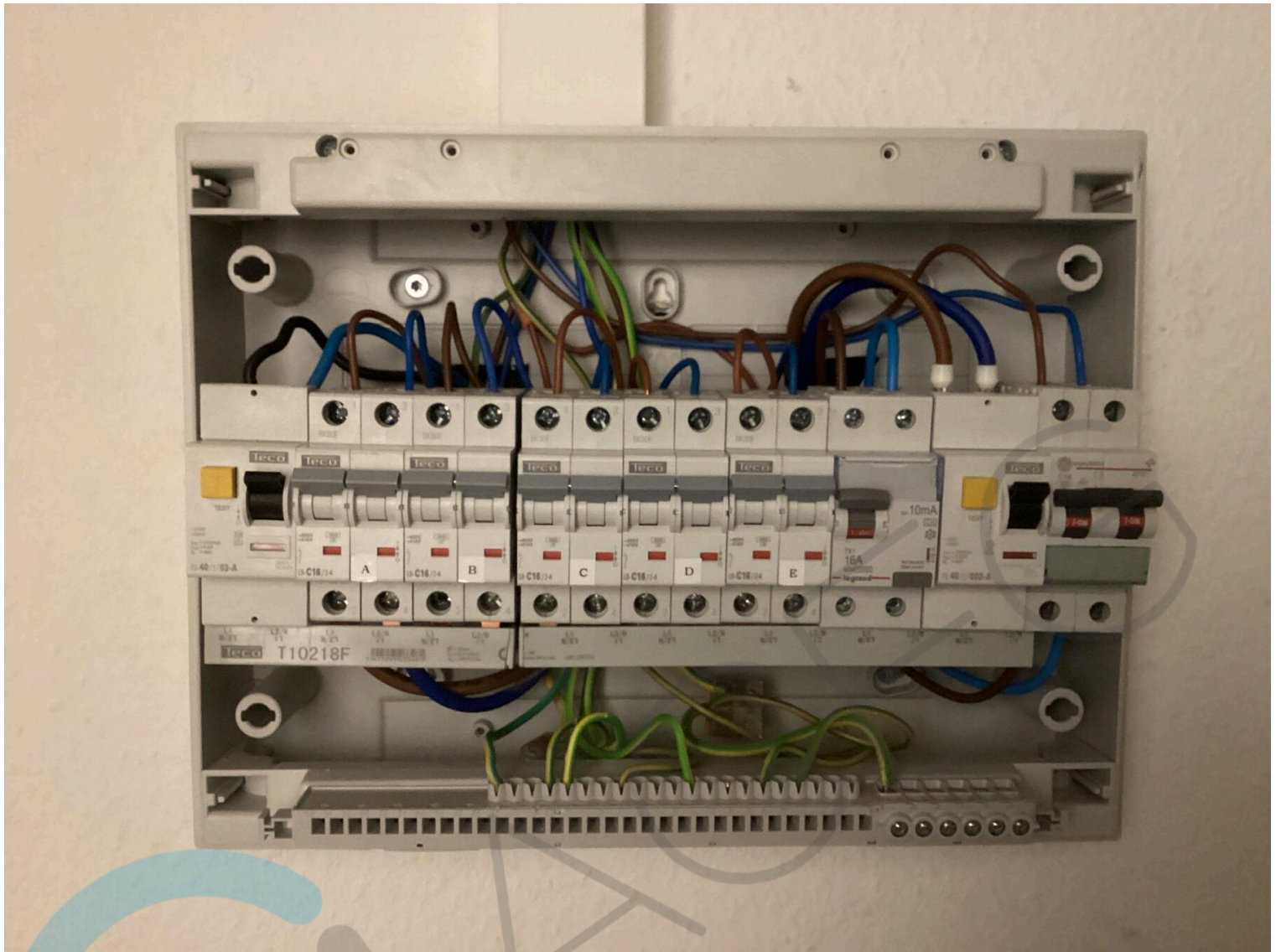
Kwaliteit
 De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
 De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

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

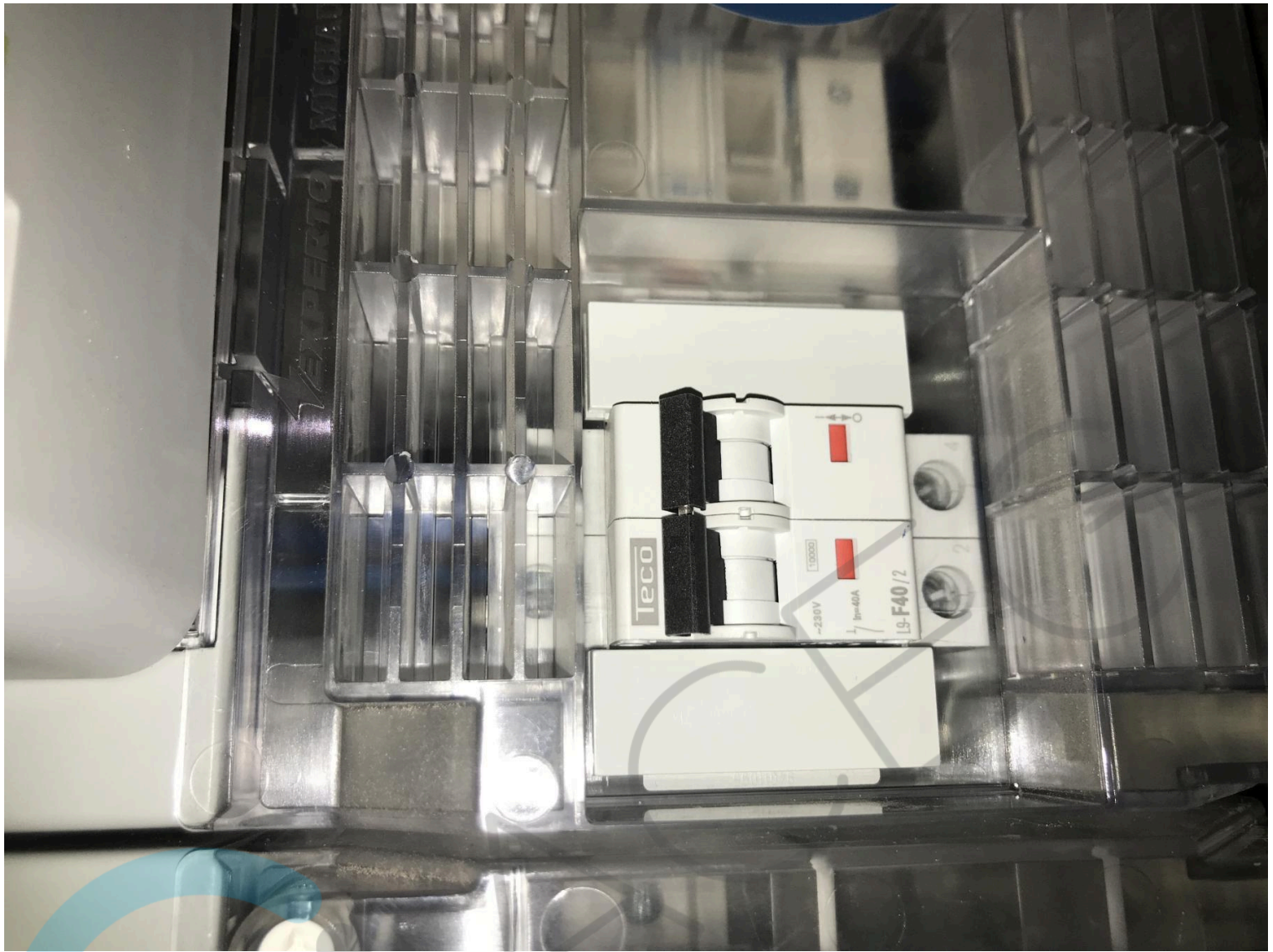
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

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 16/2/2051	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.



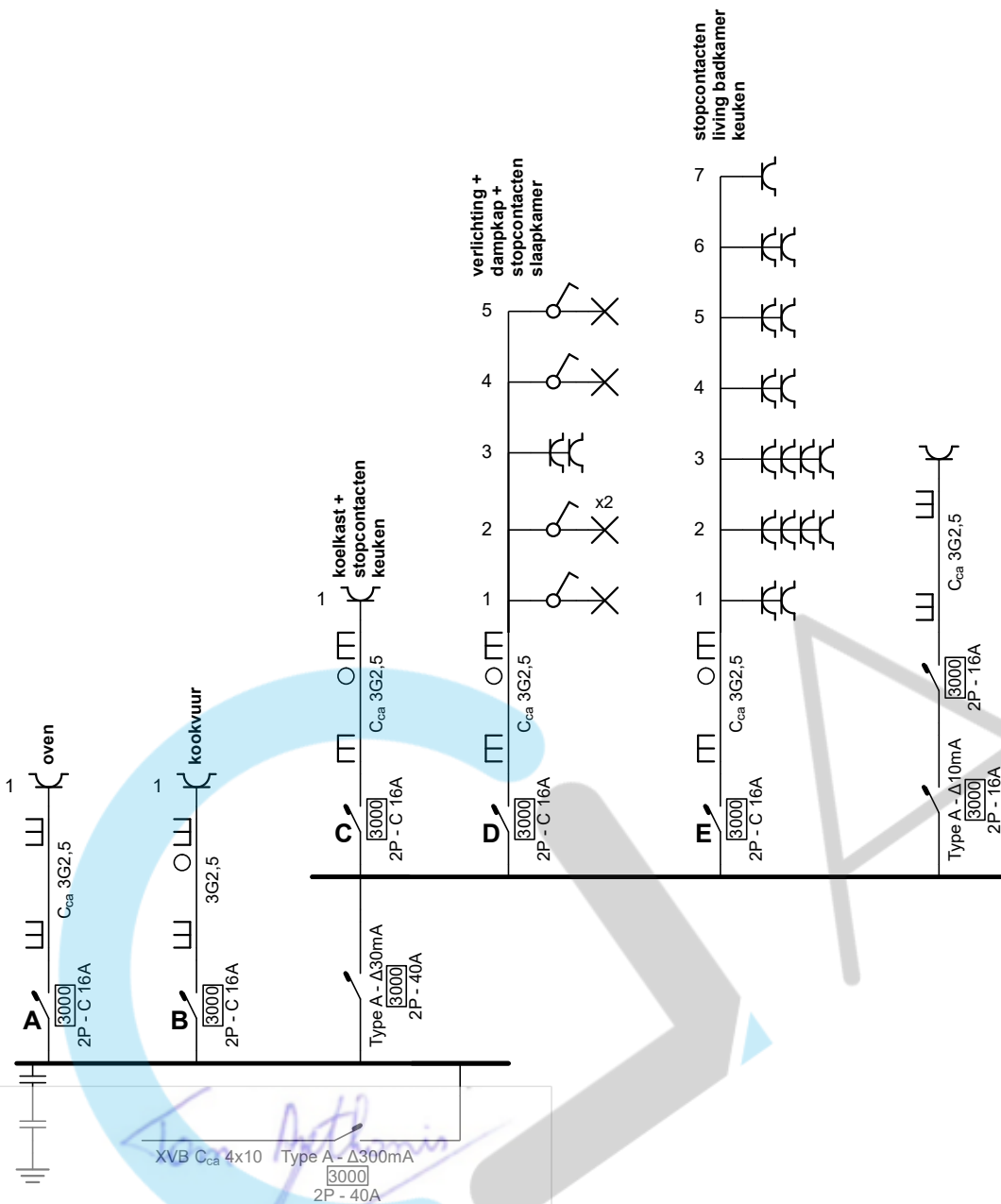












Erkend Organisme
 ACEG vzw - Brussel HQ
 Ringlaan 39
 1853 Strombeek-Bever
 Tel.: 02 880 88 90
 e-mail: info@aceg.be
 BE 0839.866.481

16/02/2026

Plaats van de elektrische installatie

lange lozanastraat 233 233 Bus 111
 2018 antwerpen

Installateur

P.S.C. Electro bv
 Starrenhoflaan 44 Unit 6
 2950 Kapellen
 GSM: 0497 45 42 49
 e-mail: info@pscelectro.com
 BE 0808.390.179

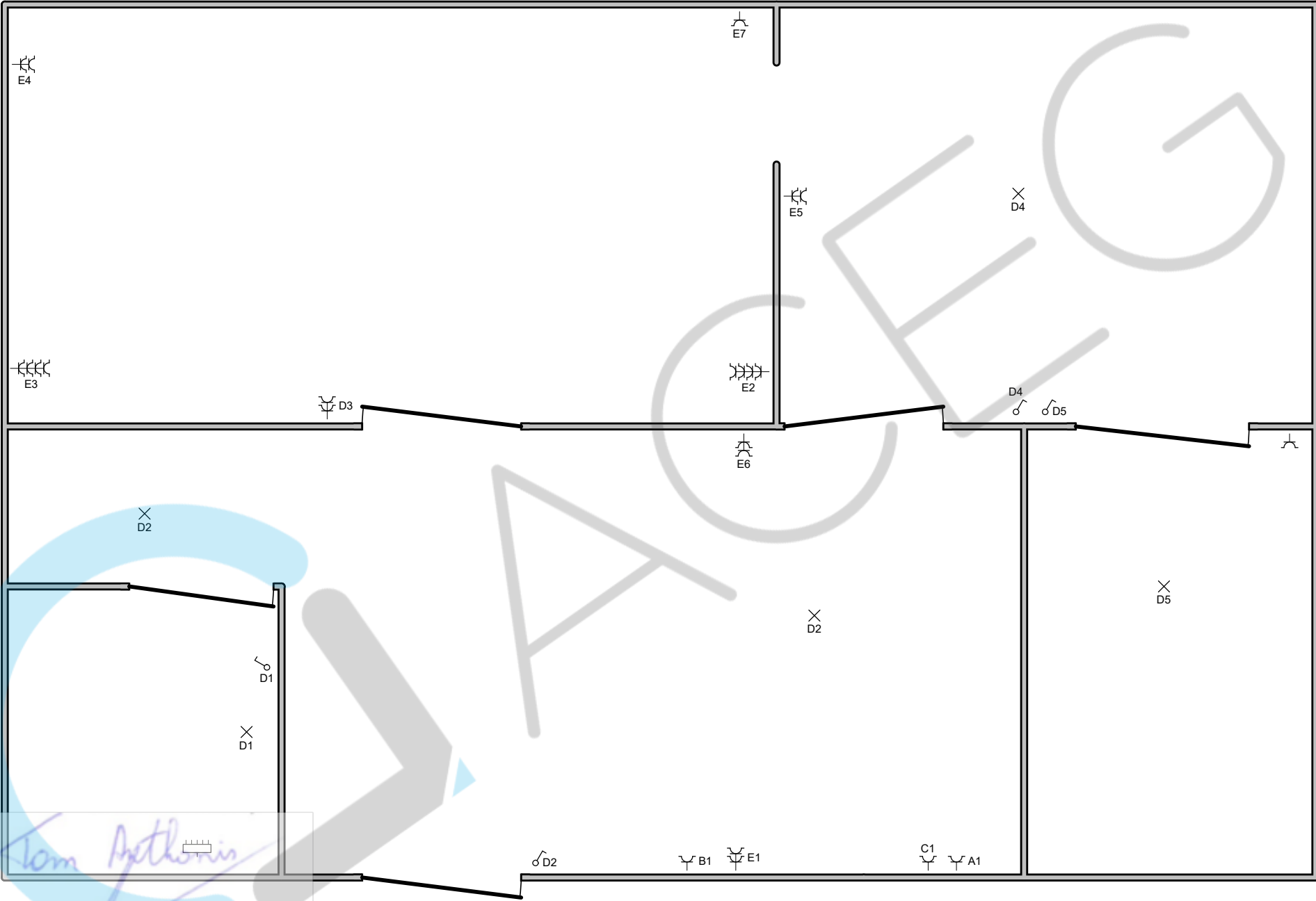
Handwritten signature: P.S.C. Electro

p. 1/4
Eendraadschema

Datum: 14/11/2025

2 x 230V ~ 50Hz

V.2026-02-16 19:39:14



Erkend Organisme
 ACEG vzw - Brussel HQ
 Ringlaan 39
 1853 Strombeek-Bever
 Tel.: 02 880 88 90
 e-mail: info@aceg.be
 BE 0839.866.481

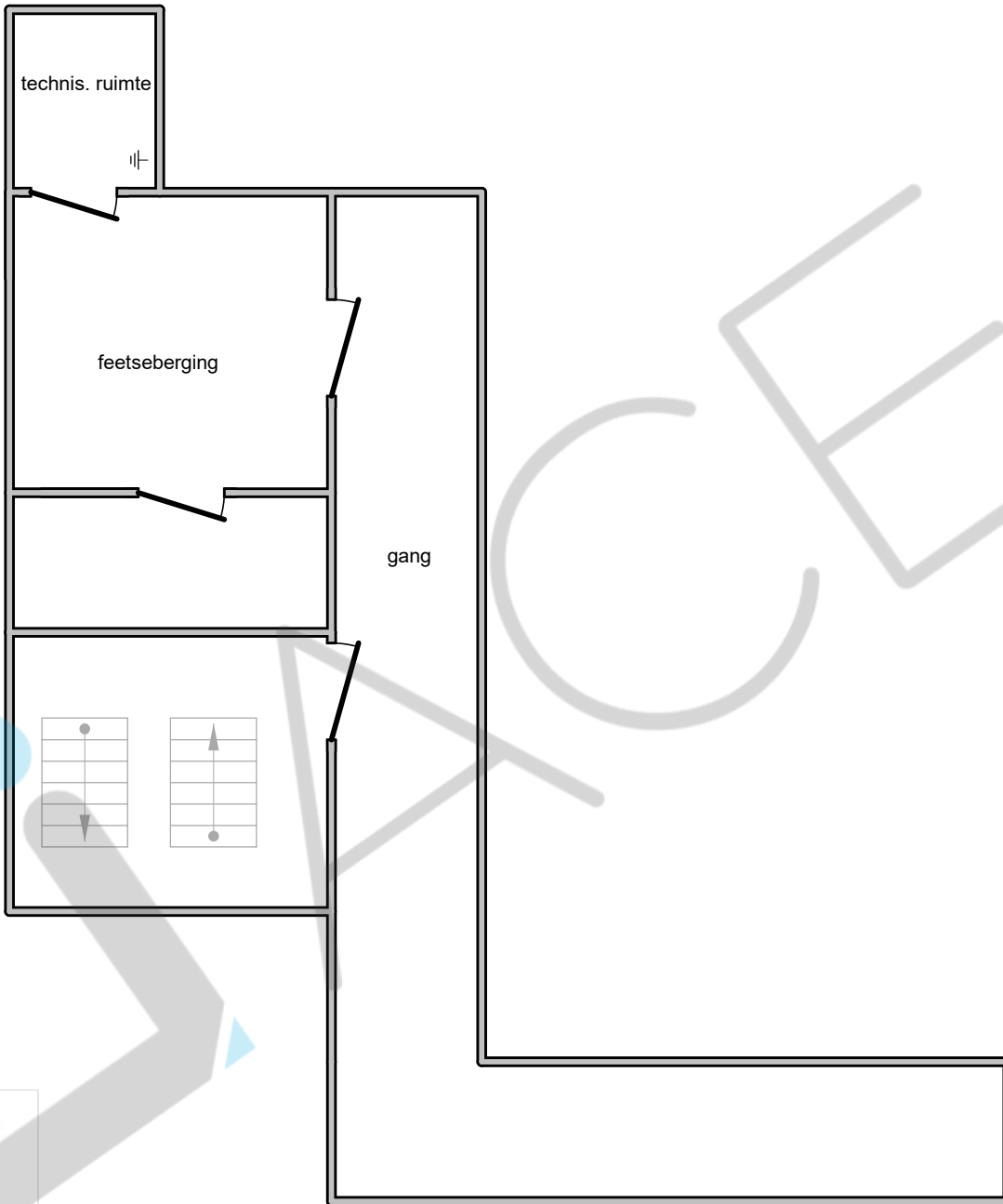
Plaats van de elektrische installatie
 lange lozanastraat 233 233 Bus 111
 2018 antwerpen

Installateur
 P.S.C. Electro bv
 Starrenhoflaan 44 Unit 6
 2950 Kapellen
 GSM: 0497 45 42 49
 e-mail: info@pscelectro.com
 BE 0808.390.179

pscelectro

p. 2/4
Situatieplan
 Datum: 14/11/2025
 2 x 230V ~ 50Hz
 V.2026-02-16 19:39:14

16/02/2026



Erkend Organisme
 ACEG vzw - Brussel HQ
 Ringlaan 39
 1853 Strombeek-Bever
 Tel.: 02 880 88 90
 e-mail: info@aceg.be
 BE 0839.866.481

16/02/2026

Plaats van de elektrische installatie

lange lozanastraat 233 233 Bus 111
 2018 antwerpen

Installateur

P.S.C. Electro bv
 Starrenhoflaan 44 Unit 6
 2950 Kapellen
 GSM: 0497 45 42 49
 e-mail: info@pscelectro.com
 BE 0808.390.179

**p. 3/4
 Situatieplan**

Datum: 14/11/2025

2 x 230V ~ 50Hz

V.2026-02-16 19:39:14

- A** oven
- B** kookvuur
- C** koelkast + stopcontacten keuken
- D** verlichting + dampkap + stopcontacten slaapkamer
- E** stopcontacten living badkamer keuken

G A C E E G

G A C E E G

G A C E E G

Tom Anthonis

Erkend Organisme
 ACEG vzw - Brussel HQ
 Ringlaan 39
 1853 Strombeek-Bever
 Tel.: 02 880 88 90
 e-mail: info@aceg.be
 BE 0839.866.481

16/02/2026

Plaats van de elektrische installatie

lange lozanastraat 233 233 Bus 111
 2018 antwerpen

Installateur

P.S.C. Electro bv
 Starrenhoflaan 44 Unit 6
 2950 Kapellen
 GSM: 0497 45 42 49
 e-mail: info@pscelectro.com
 BE 0808.390.179

pscelectro

**p. 4/4
 Lijst Kringen**

Datum: 14/11/2025

2 x 230V ~ 50Hz

V.2026-02-16 19:39:14