



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: 12/03/2025

Inspecteur: Tamara Lemmens

Mentor:

Installateur: Elektro lesaffre

ID-label:

B.T.W. nr.: BE 0543 845 940

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: Metrel MI3155

Serienummer: 21251245

Datum verslag: 12/03/2025

Plaats van het onderzoek

Straatnaam	Tijgerstraat
Huisnummer	17
Busnummer	301
Postcode	9000
Gemeente	GENT
Land	België

Eigenaar

Naam	Scheir
Straatnaam	Tijgerstraat
Huisnummer	17
Busnummer	301
Postcode	9000
Gemeente	GENT
Land	België

Installateur

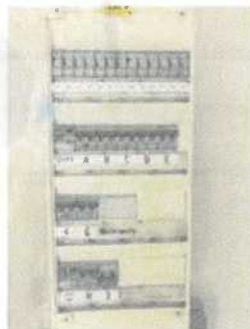
Naam	Elektro lesaffre
BTW nr.	BE 0543 845 940
Telefoonnummer	0473/983047
E-mail	Info@lesaffrebrent.be

Type : niet huishoudelijke installatie (winkelpand, kantoor, restaurant) $\leq 63A$

EAN : 541448860007524381

Teller Nr.: : 1SAG1105194413

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS

Aantal borden: 1

Aardelektrode: Aardingslus

Controlebezoek van een niet huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 9.1.1, 6.5. en 4.2.4.4.

Spanning: 1N400V

Aantal kringen: 9

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Ri algemeen: 43.6 MΩ

RE: 0.50 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	Ist	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	9	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	2	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	OK		
Uitwendige invloeden	OK				

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 12/3/2030
- ☒ De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, ontoegankelijk zijn gemaakt door verzegeeling.
- ☒ 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 10:45 tot 11:25

De inspecteur Tamara Lemmens

Tamara Lemmens
ACEG VZW #122

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 rechtestreeks 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 toegestaan in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.

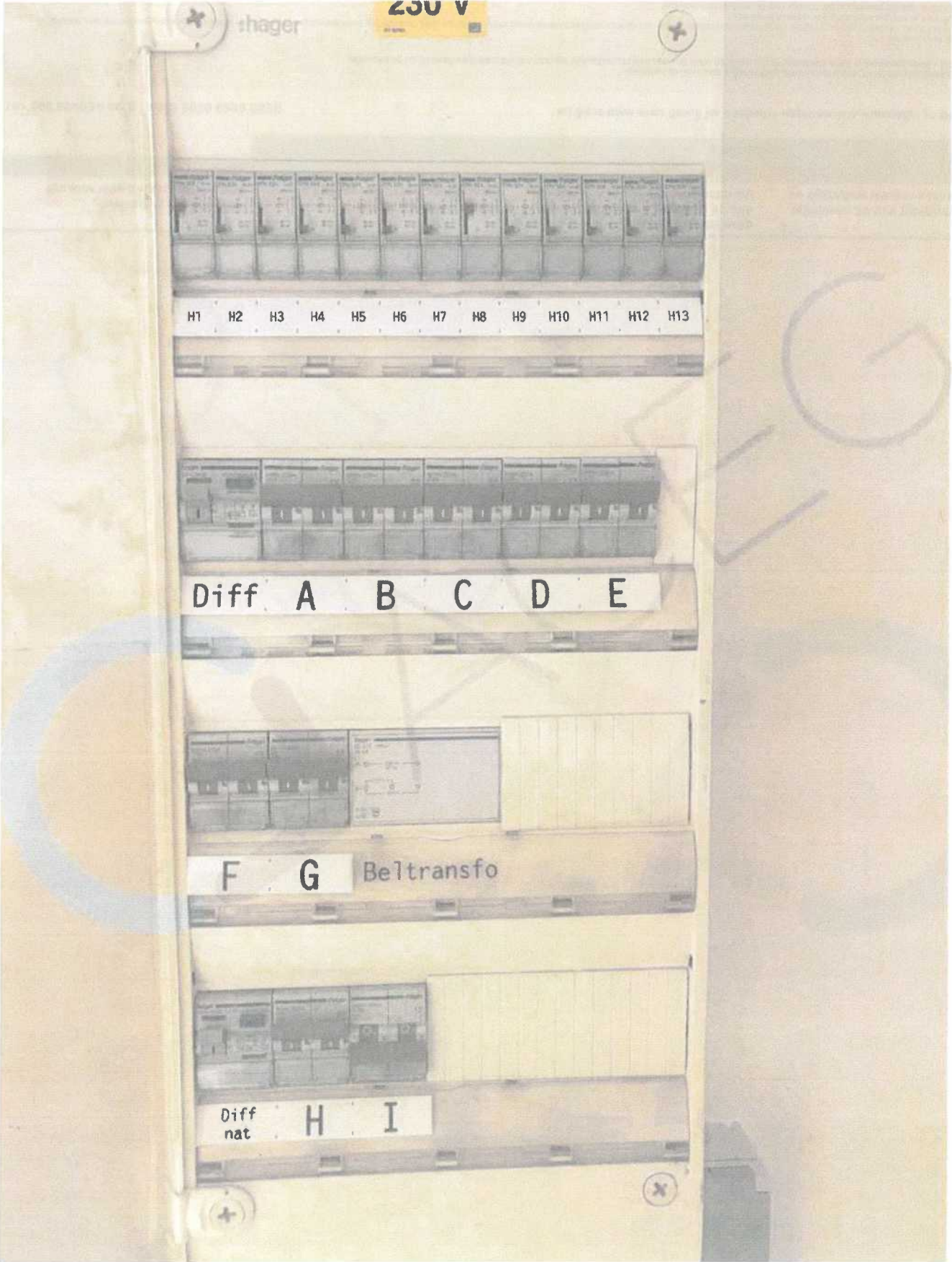
De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

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 12/3/2030	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.

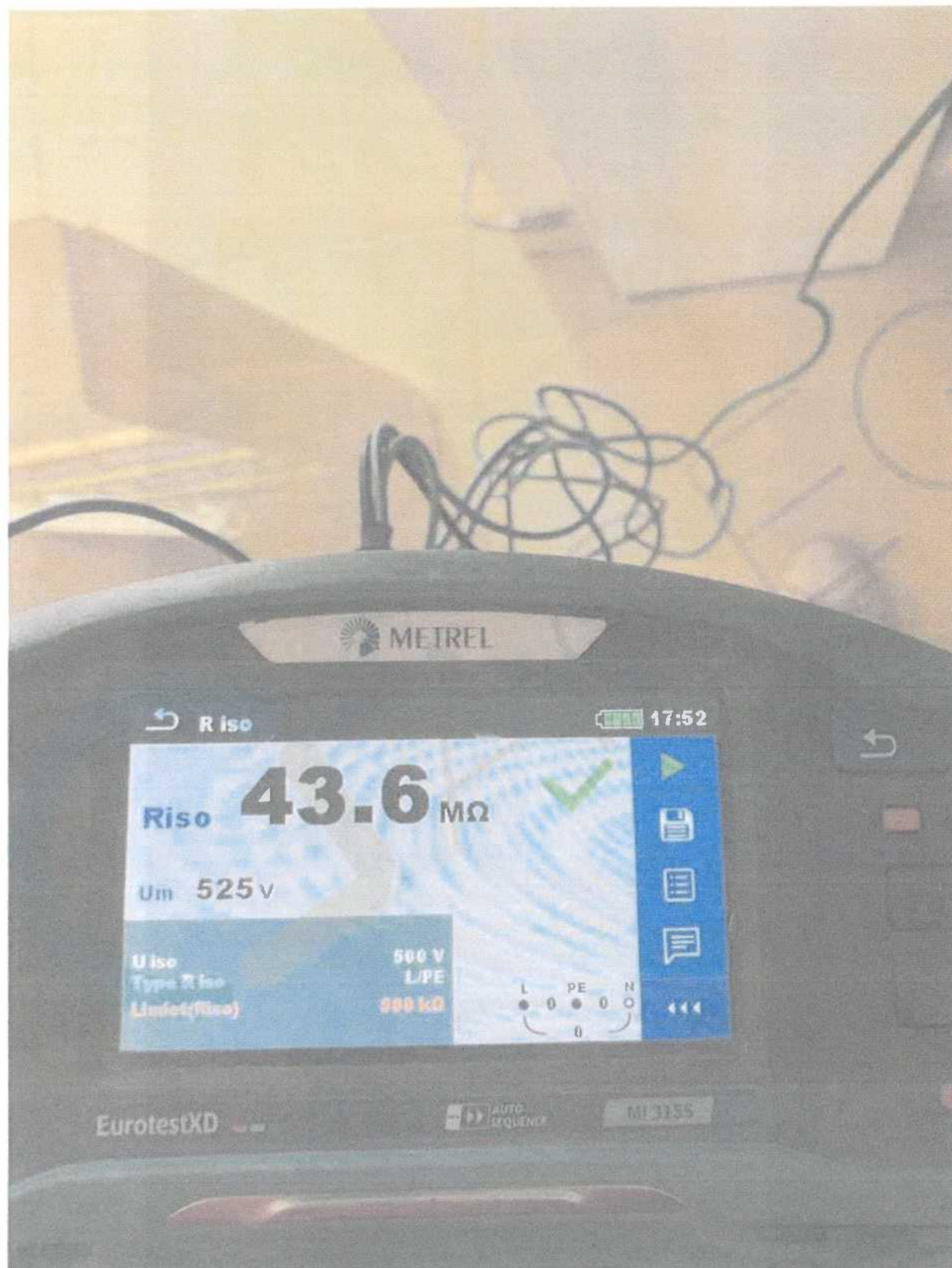
CEG





[illegible]





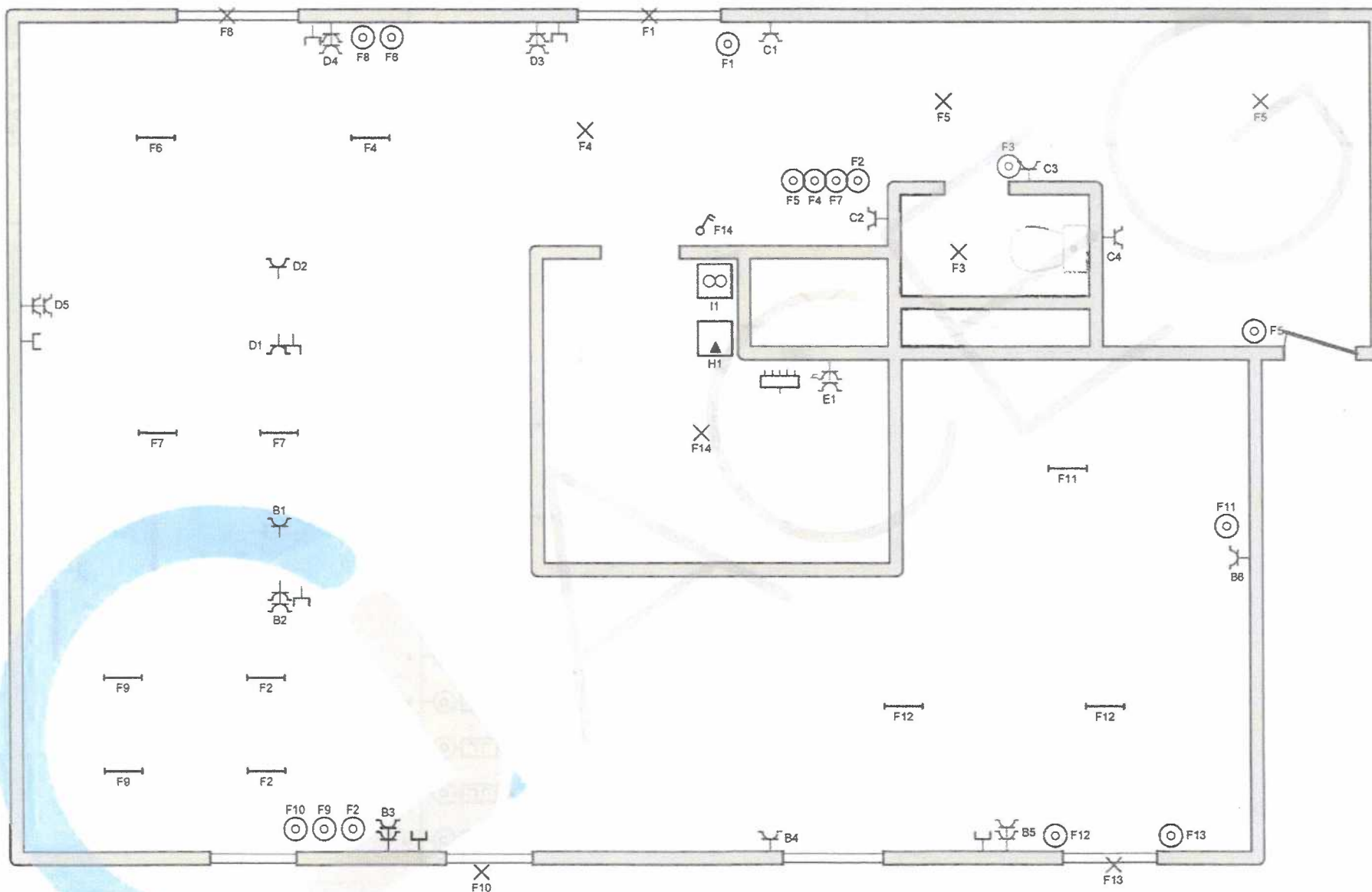


Plaats van de elektrische installatie
Scheir
Tijgerstraat 17 Bus 301
9000 Gent

Installateur
Elektro Lesaffre B.V.B.A.
Heulsestraat 91
8860 Lendelede
GSM: 0473 98 30 47
e-mail: info@lesaffrebrent.be
BTW BE 0543.845.940

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





Erkend Organisme
ACEG vzw - Brussel HQ
Ringlaan 39
1853 Strombeek-Bever
Tel.: 02 880 88 90
e-mail: info@aceg.be
BE 0839.866.48

Plaats van de elektrische installatie
Scheir
Tijgerstraat 17 Bus 301
9000 Gent

Installateur
Elektro Lesaffre B.V.B.A.
Heulsestraat 91
8860 Lendeled
GSM: 0473 98 30 47
e-mail: info@lesaffrebrent.be
BTW BE 0543.845.940



p. 2/2
Situatieplan
2 x 230V ~ 50Hz

12/03/2025

ACEG VZW #122



Erkend keuringsorganisme

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: 12/03/2025
ID-label:

Inspecteur: Tamara Lemmens
B.T.W. nr.:BE 0543 845 940

Mentor:
Klantreferentie:

Installateur: Elektro lesaffre

Merk en type meettoestel: Metrel MI3155 Serienummer: 21251245

Datum verslag: 12/03/2025

Plaats van het onderzoek

Straatnaam
Huisnummer
Busnummer
Postcode
Gemeente
Land

Tijgerstraat
17
301
9000
GENT
België

Eigenaar

Naam
Straatnaam
Huisnummer
Busnummer
Postcode
Gemeente
Land

Scheir
Tijgerstraat
17
301
9000
GENT
België

Installateur

Naam
BTW nr.
Telefoonnummer
E-mail

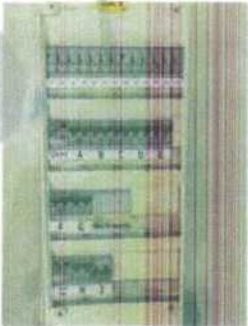
Elektro lesaffre
BE 0543 845 940
0473/983047
Info@lesaffrebrent.be

Type niet huishoudelijke installatie (winkelpand, kantoor, restaurant) ≤ 63A

EAN : 541448860007524381

Teller Nr.: : 1SAG1105194413

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS

Aantal borden: 1

Aardelektrode: Aardingslus

Spanning: 1N400V

Aantal kringen: 9

Controlebezoek van een niet huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 9.1.1, 6.5, en 4.2.4.4.

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Ri algemeen: 43,6 MΩ

RE: 0.50 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	Ist	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	9	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	2	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	OK		
Uitwendige invloeden	OK				

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 12/3/2030

☒ 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 ~~premissie~~ van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(r).

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

Inspectietijd: van 10:45 tot 11:25

De inspecteur Tamara Lemmens


 Tamara Lemmens
 ACEG VZW #122

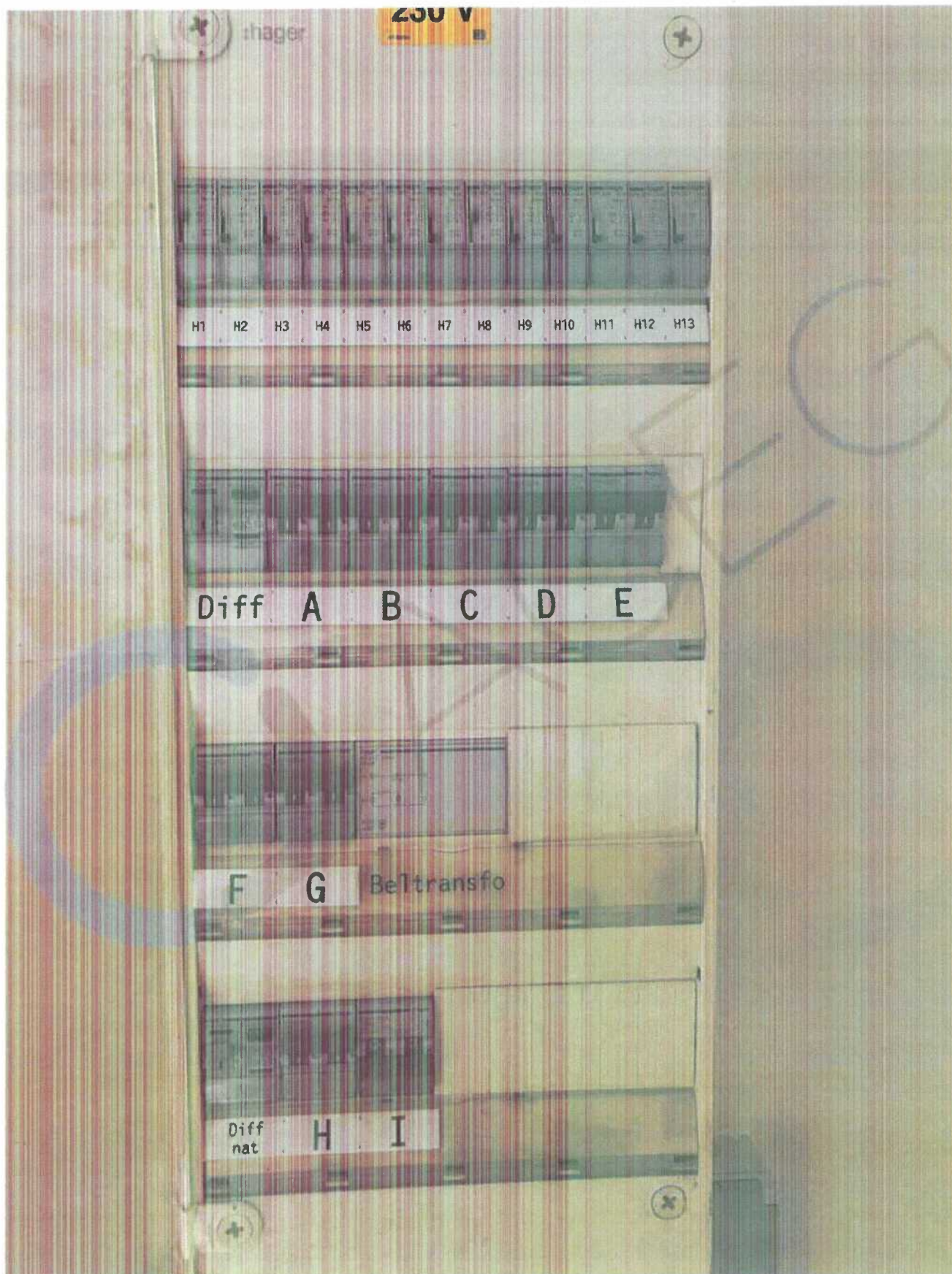
Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
 Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
 Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtstreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk 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.

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

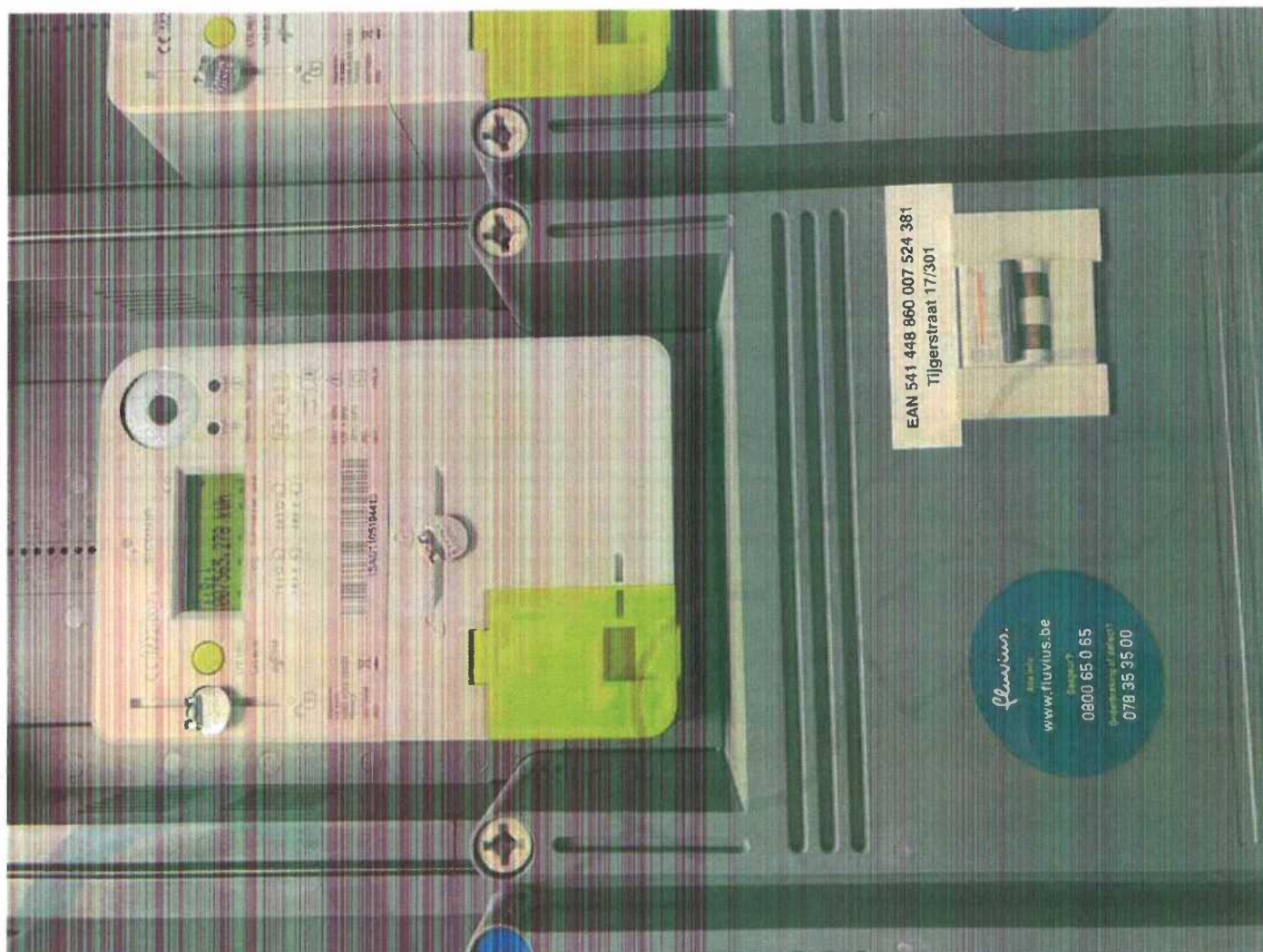
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

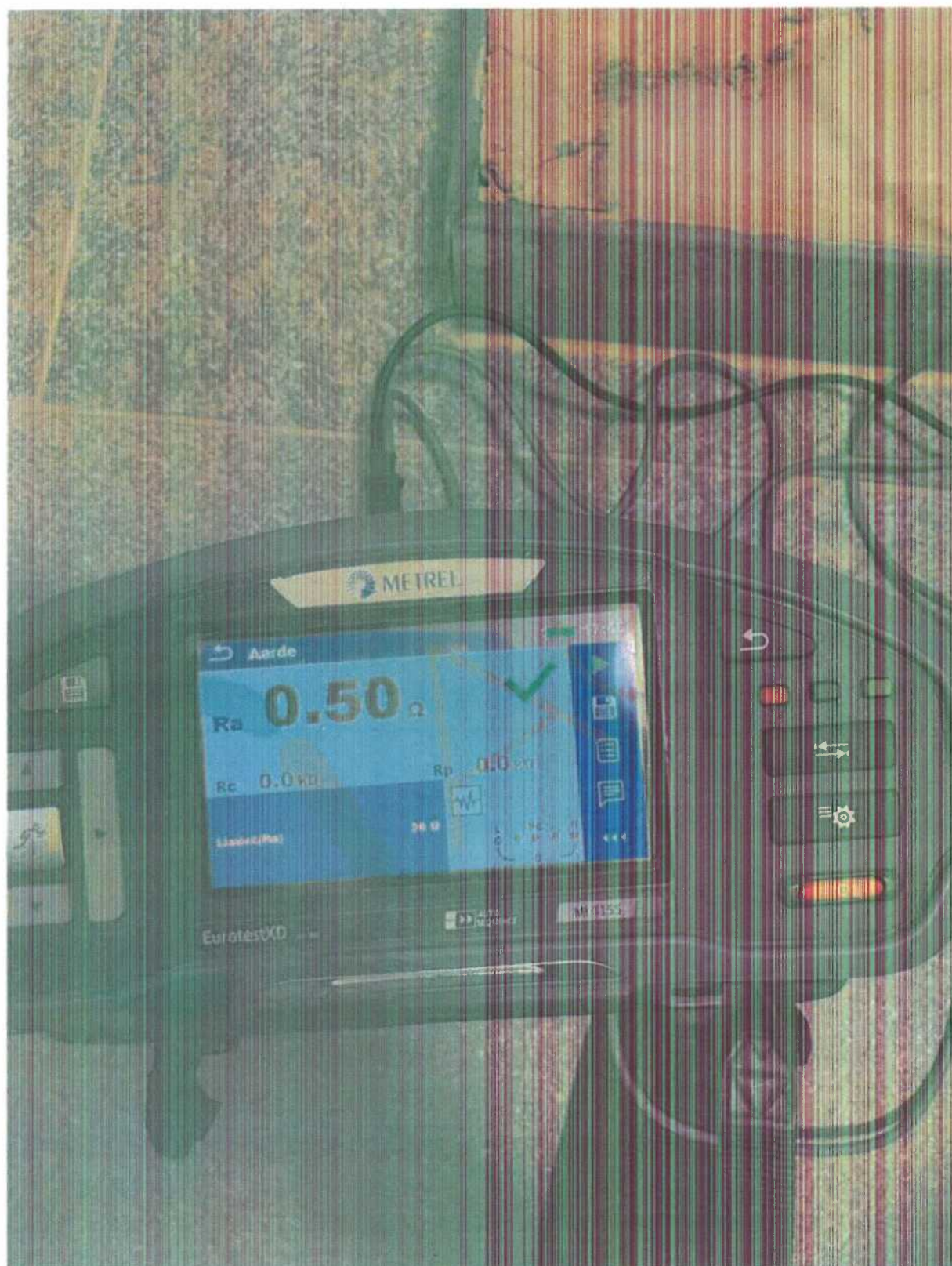
Stappenplan voor een installatie die conform is			
Step 1	Step 2	Step 3	Step 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren.	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 12/3/2030	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.

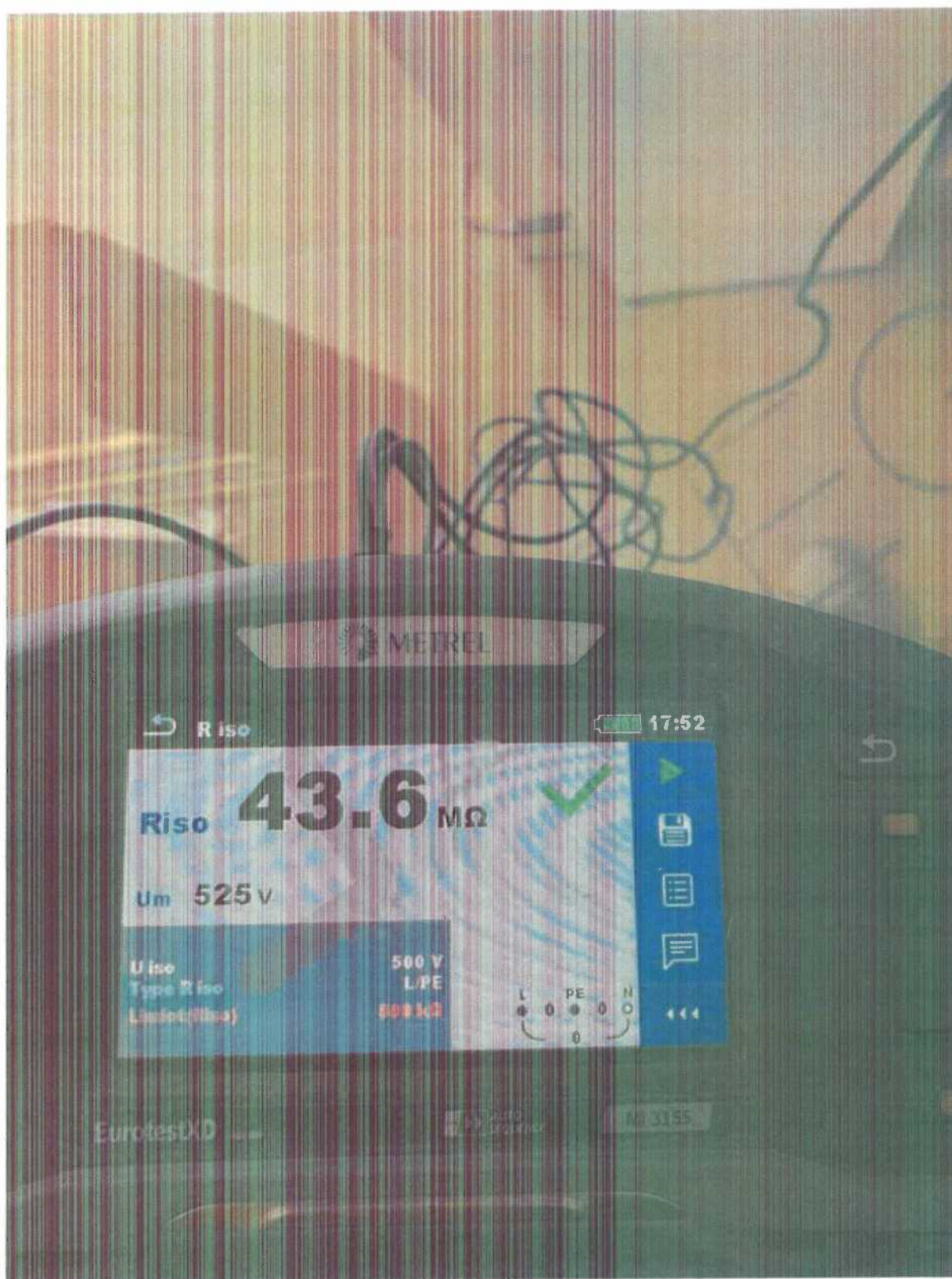
ACEG

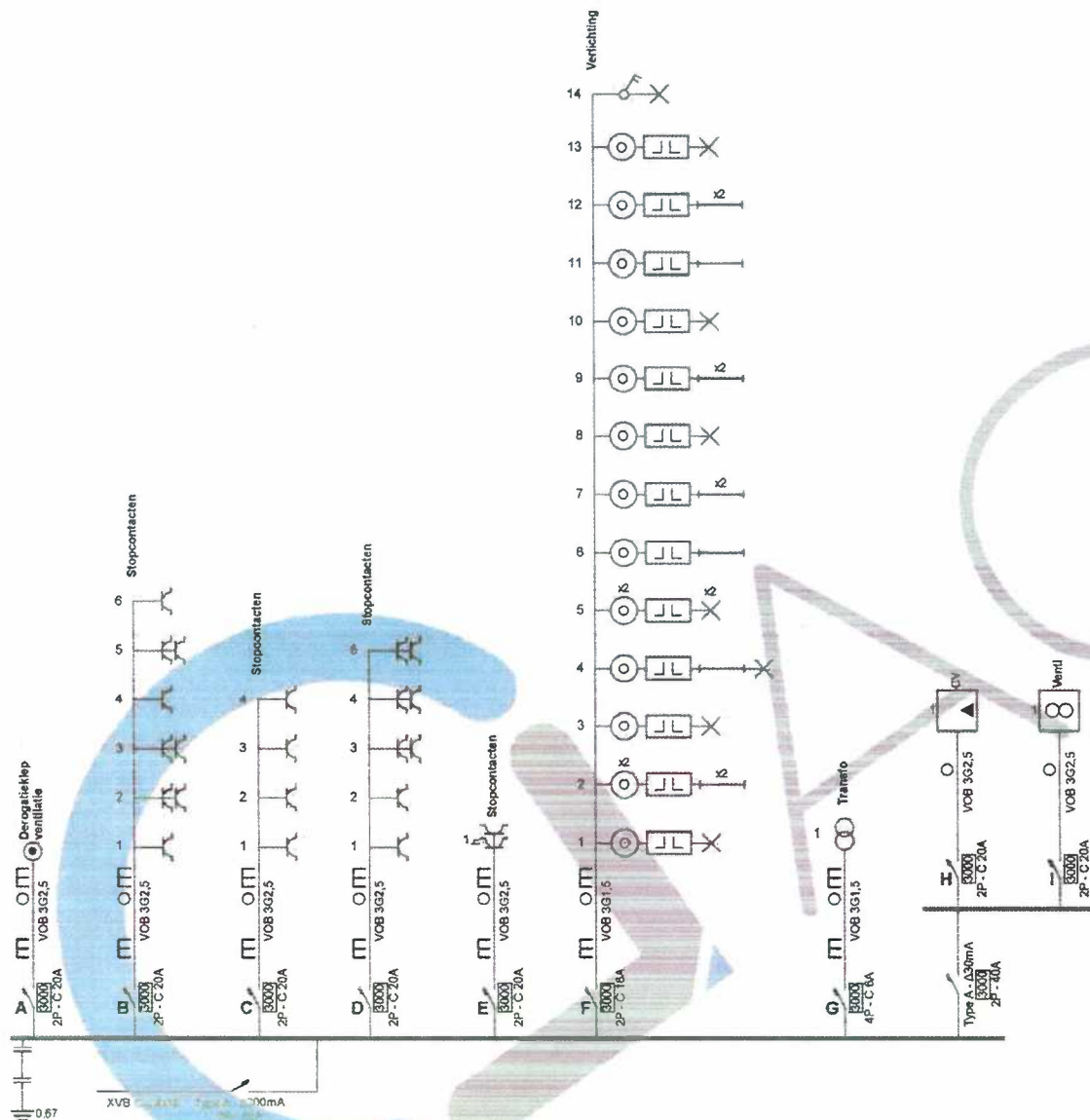


Benaming lokaal		Uitwendige invloed
Bureau	AA	Temperatuur
Beijing	AD	Water
toilet	AE	Vaste voorwerpen
	AF	Corrosie
	AG	Schokken
	AH	Vibraties
	AK	Flora
	AL	Fauna
	AM	Zwerfstromen, elektromagn., statische of ioniserende invl. of geïnd. stromen
	AN	Zonnestraling
	BA	Beveegdheid personen
	BB	Lichaamsweerstand
	BC	Contacten aardpotentiaal
	BD	Ontzuilingsvoorwaarden
	BE	Aard behandelde of opgeslagen goedere
	CA	Bouwmaterialen
	CB	Structuur van gebouwen









Erkend Organisme

ACEG vzw - Brussel HQ
Ringlaan 39
1853 Strombeek-Bever
Tel.: 02 880 88 90
e-mail: info@aceg.be
BE 0838.866.48

Amara Lemmens

12/03/2025

ACEG VZW #122

Plaats van de elektrische installatie

Scheir
Tijgerstraat 17 Bus 301
9000 Gent

Installateur

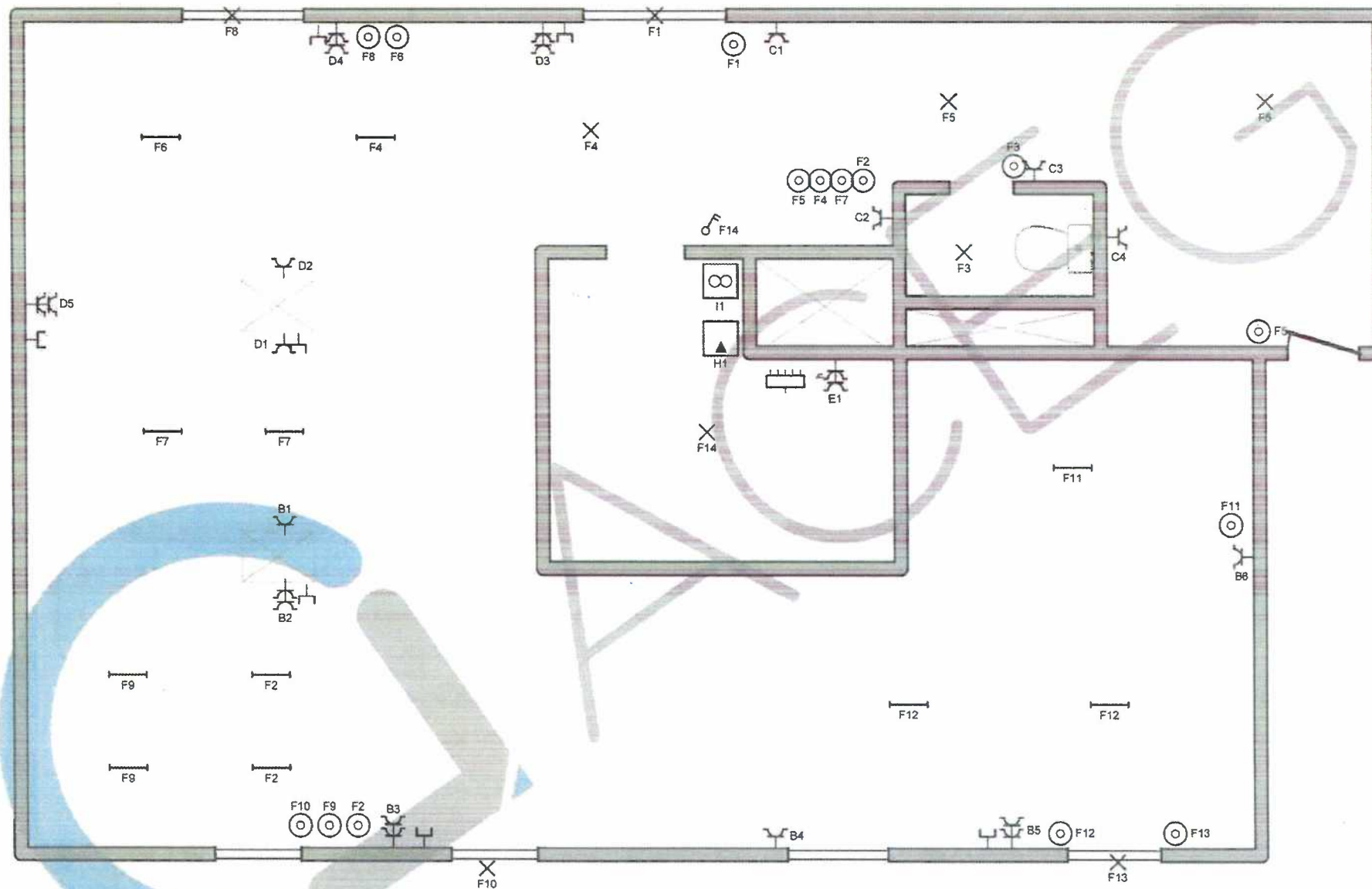
Elektro Lesaffre B.V.B.A.
Heulsestraat 91
8860 Lendeleda
GSM: 0473 98 30 47
e-mail: info@lesaffrebrent.be
BTW BE 0543.845.940



p. 1/2

Eendraadschema

2 x 230V ~ 50Hz



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

Amara Lemmens
ACEG VZW #122

12/03/2025

Plaats van de elektrische installatie
Scheir
Tijgerstraat 17 Bus 301
9000 Gent

Installateur
Elektro Lesaffre B.V.B.A.
Heulsestraat 91
8860 Lendeledede
GSM: 0473 98 30 47
e-mail: info@lesaffrebrent.be
BTW BE 0543.845.940



p. 2/2
Situatieplan
2 x 230V ~ 50Hz