

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 08/09/2025 **Inspecteur:** Robbe Van Vaerenbergh **Mentor:** Tamara **Installateur:** Verdonck jeroen
ID-label:

B.T.W. nr.: BE 0554 910 868

Merk en type meettoestel: Metrel MI 3102 BT
Serienummer: 23021903

Datum verslag: 08/09/2025

Plaats van het onderzoek

Straatnaam: Klerkenstraat
Huisnummer: 170D
Busnummer:
Postcode: 8920
Gemeente: LANGEMARK-POELKAPELLE
Land: België

Eigenaar

Naam: KIMPE TRANSAGRO CommV
Straatnaam: Klerkenstraat
Huisnummer: 170D
Busnummer:
Postcode: 8920
Gemeente: LANGEMARK-POELKAPELLE
Land: België

Installateur

Naam: Verdonck jeroen
BTW nr.: BE 0554 910 868
Telefoonnummer: +32 494 69 98 17
E-mail: hvacverdonck@gmail.com

Type : Laadpaal

Afbeelding schakel- en verdeelbord:

EAN : 541448820068249456

Teller Nr. : 1SAG1100519749



Aard onderzoek:

Gelijkvormigheidscontrole voor de aansluiting van een elektrische laadpaal in een huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1 - 6.4, 7.22 en 4.2.4.3.

Netbeheerder: FLUVIUS

Spanning: 3N400V

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 1

Aantal kringen: 1

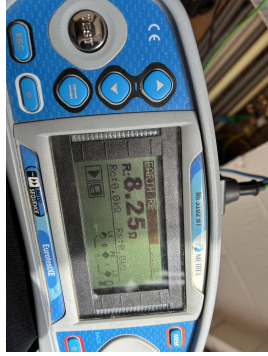
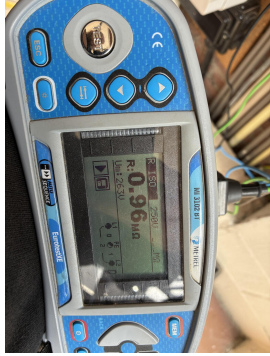
Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven staven, pennen of geleiders

Ri algemeen: 0,96 MΩ

RE: 8,25 Ω

OK

OK



Kan de laadinrichting energie terugleveren aan de vaste stroomopwaartse elektrische installatie: Nee

DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

ΔI (mA)	In (A)	In - andere (A)	I _t	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	1	OK	OK
30	63		22,5kA2s (3000A)	A	1	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
Zie schema	-	-		-	-
Laadpaal	C	32		4	6

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		

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

- N2 Geen inbreuken vastgesteld.
- N27 Kenplaat van de laadpaal was niet/slecht zichtbaar, de gegevens werden overgenomen door de ons verkregen gegevens van de installateur.
- N7 Deze keuring betreft enkel de laadpaal.

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 8/9/2050
- 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 13:01 tot 13:42
De inspecteur Robbe Van Vaerenbergh

Robbe Van Vaerenbergh
ACEG VZW - #499

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.

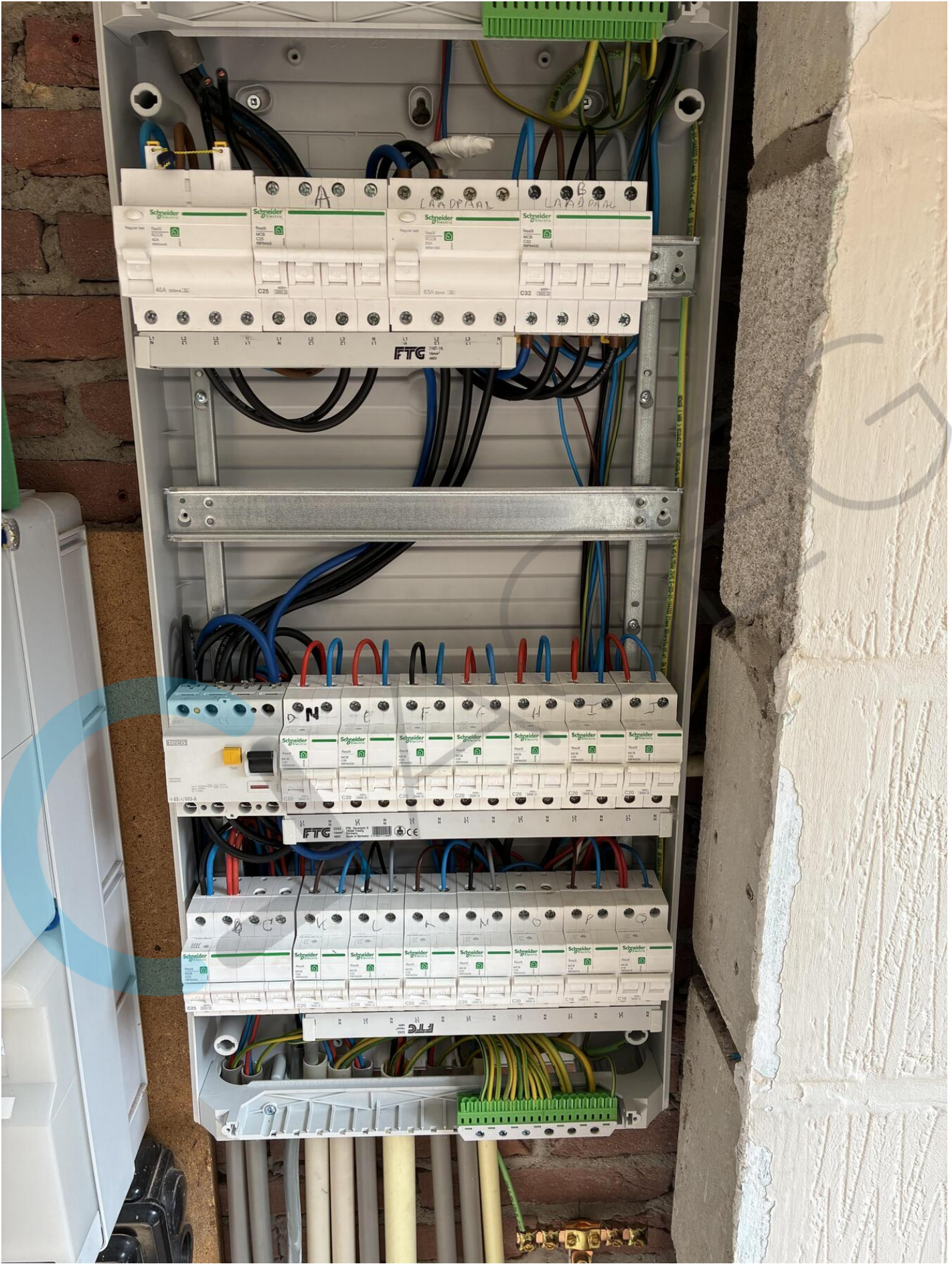
Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

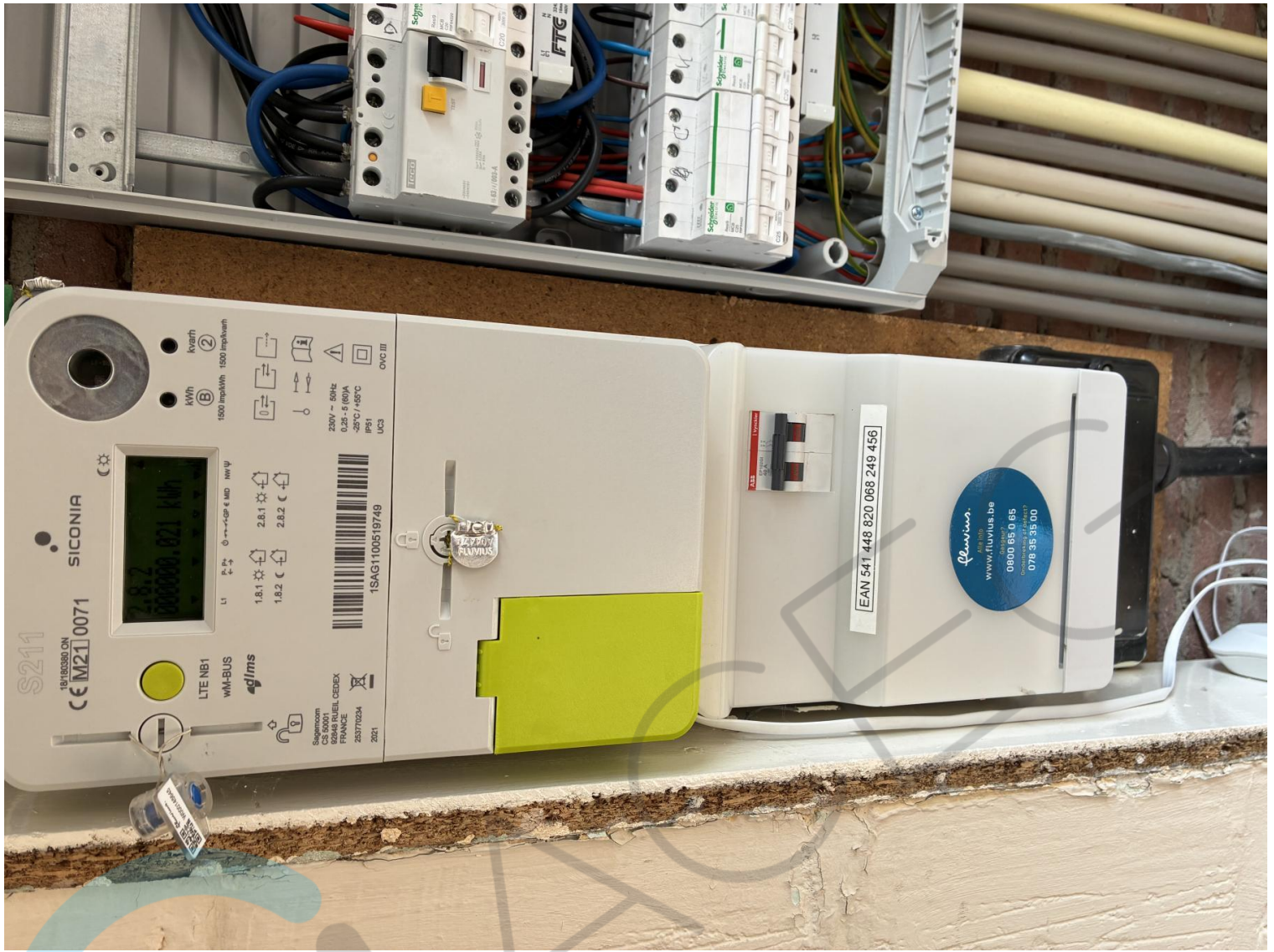
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

Stappenplan voor een installatie die conform is:

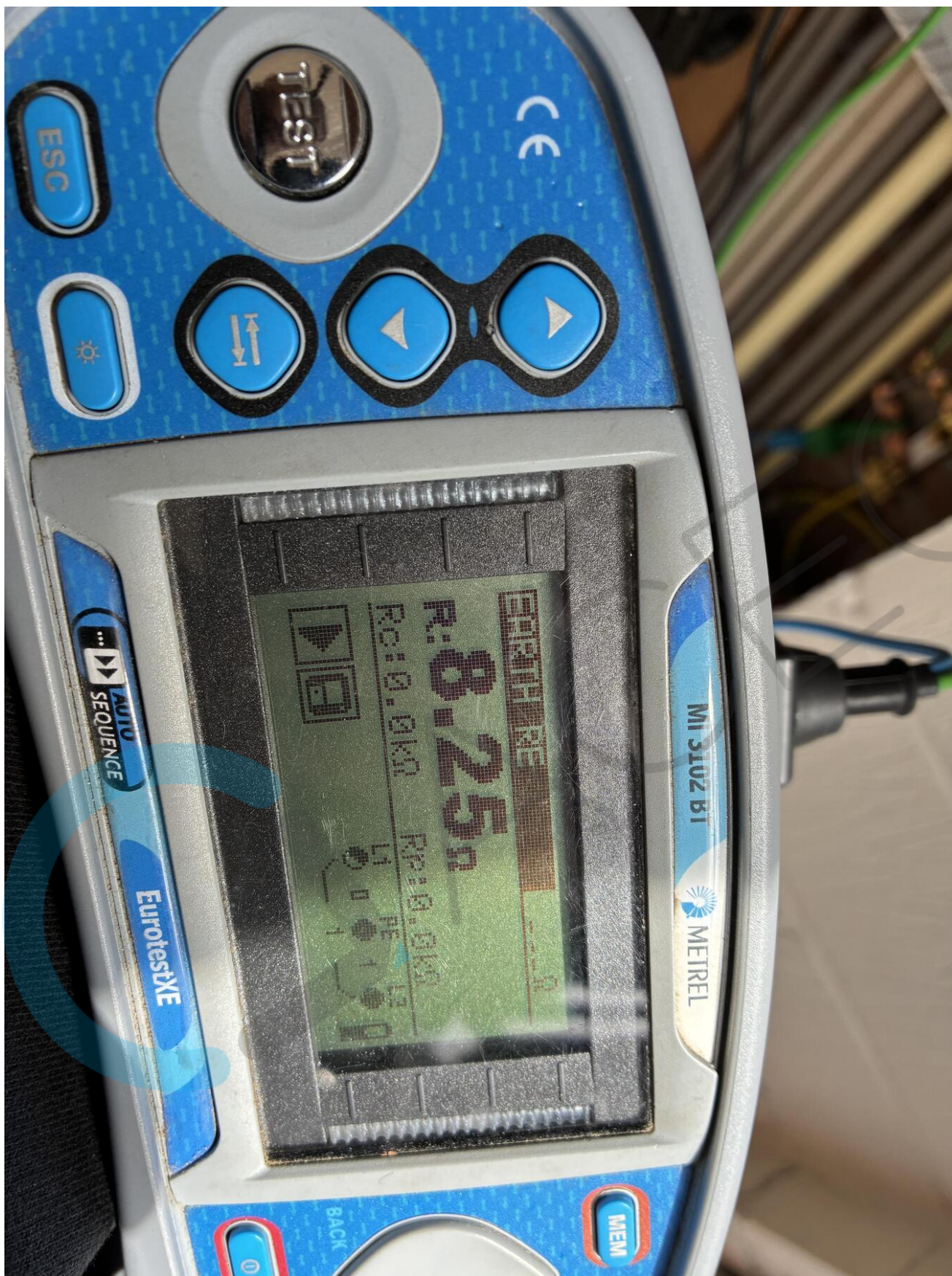
Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren.	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 8/9/2050	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.



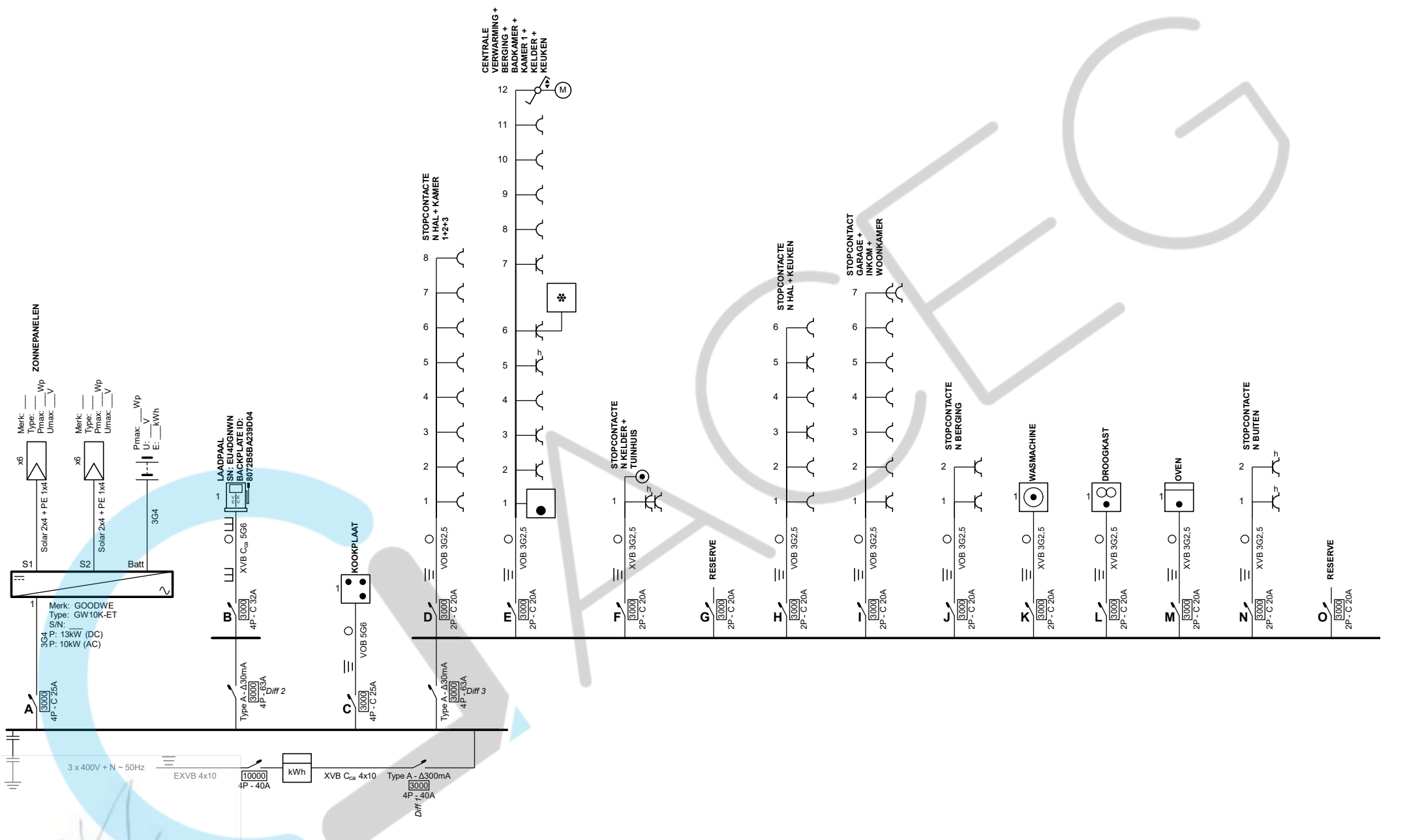












Erkend Organisme
 ACEG vzw - West-Vlaanderen
 Pieter Bonquetstraat 39
 8870 Izegem
 Tel.: 050 96 02 08
 e-mail: wvl@aceg.be
 BE 0839.866.481

08/09/2025

Plaats van de elektrische installatie
 KIMPE TRANSAGRO CommV
 Klerkenstraat 170 Bus D
 8920 Madonna

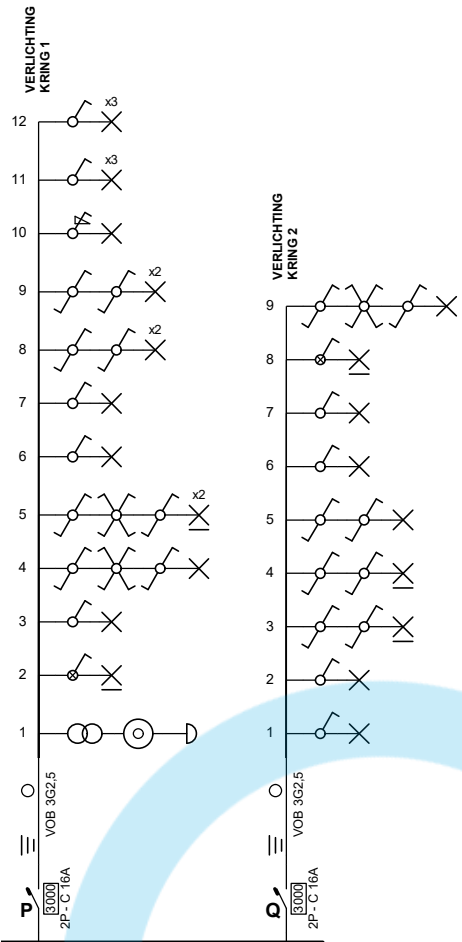
Installateur
 Jeroen Verdonck
 Zonnebekerstraat 71 E
 8920 Langemark
 GSM: 0494 69 98 17
 e-mail: hvacverdonck@gmail.com
 BTW BE 0554.910.868



p. 1/4
 Eendraadschema

3 x 400V + N ~ 50Hz

V.2025-09-08 12:48:18



Erkend Organisme
 ACEG vzw - West-Vlaanderen
 Pieter Bonquetstraat 39
 8870 Izegem
 Tel.: 050 96 02 08
 e-mail: wvl@aceg.be
 BE 0839.866.481

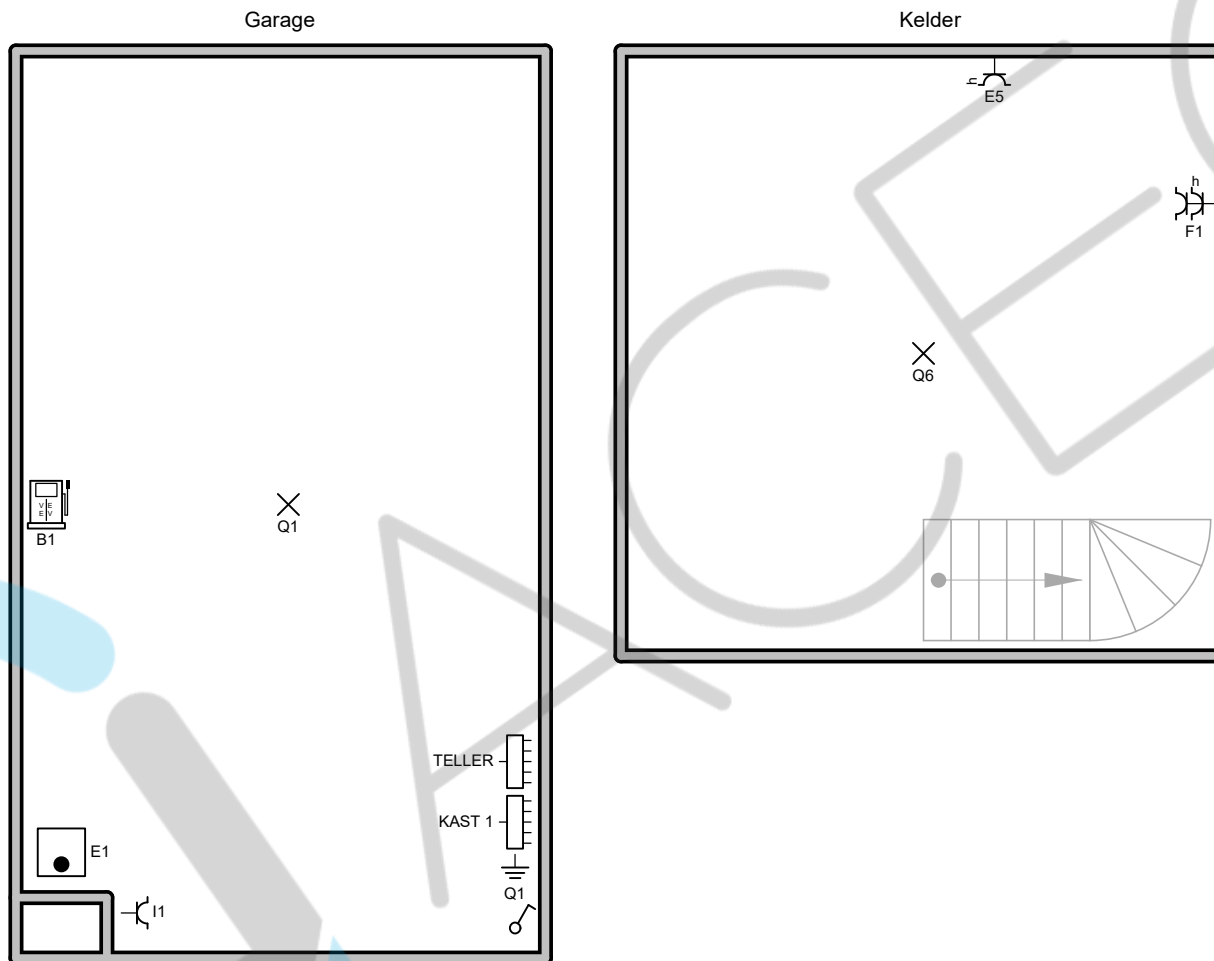
08/09/2025

Plaats van de elektrische installatie
 KIMPE TRANSAGRO CommV
 Klerkenstraat 170 Bus D
 8920 Madonna

Installateur
 Jeroen Verdonck
 Zonnebekastraat 71 E
 8920 Langemark
 GSM: 0494 69 98 17
 e-mail: hvacverdonck@gmail.com
 BTW BE 0554.910.868



p. 2/4
Eendraadschema
 3 x 400V + N ~ 50Hz
 V.2025-09-08 12:48:18



Erkend Organisme
 ACEG vzw - West-Vlaanderen
 Pieter Boncquetstraat 39
 8870 Izegem
 Tel.: 050 96 02 08
 e-mail: wvl@aceg.be
 BE 0839.866.481

ROEL VAN DER BERGHE
 ACEG VZW - #499
 08/09/2025

Plaats van de elektrische installatie
 KIMPE TRANSAGRO CommV
 Klerkenstraat 170 Bus D
 8920 Madonna

Installateur
 Jeroen Verdonck
 Zonnebekastraat 71 E
 8920 Langemark
 GSM: 0494 69 98 17
 e-mail: hvacverdonck@gmail.com
 BTW BE 0554.910.868



p. 4/4
 Situatieplan

3 x 400V + N ~ 50Hz

V.2025-09-08 12:48:18