

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

### CONFORM

Datum keuring: 25/09/2024

Inspecteur: Marc Roefflaer

Mentor:

Installateur: Matthias Renneboog

ID-label:

Klantreferentie:

B.T.W. nr.: BE 0823 319 865

Merk en type meettoestel: Metrel MI 3102  
BT

Serienummer: 23120923

Datum verslag: 25/09/2024

#### Plaats van het onderzoek

Straatnaam moerenslos  
Huisnummer 19  
Busnummer  
Postcode 1740  
Gemeente TERNAT  
Land België

#### Eigenaar

Naam Matthias Renneboog  
Straatnaam moerenslos  
Huisnummer 19  
Busnummer  
Postcode 1740  
Gemeente TERNAT  
Land België

#### Installateur

Naam Matthias Renneboog  
BTW nr. BE 0823 319 865  
Telefoonnummer 0468102979  
E-mail matthias\_renneboog@hotmail.com

Type : woning

EAN : 541448820055060712

Teller Nr. : 1SAG3200080421

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



#### Aard onderzoek:

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

Netbeheerder: FLUVIUS

Spanning: 3N400V

Meter / bord verbinding: 10 mm<sup>2</sup>

Max beveiliging: 32 A

Aantal borden: 1

Aantal kringen: 13

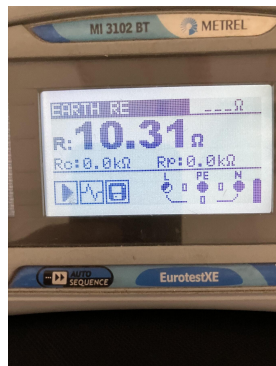
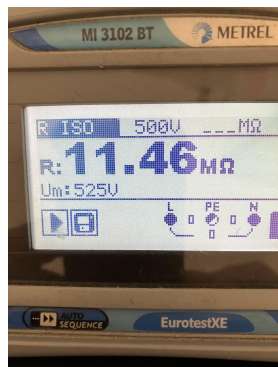
Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven staven, pennen of geleiders

Ri algemeen: 11,46 MΩ

RE: 10,31 Ω

OK

OK



**DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING**

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	I <sub>t</sub>	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
30	40		22,5kA2s (3000A)	A		OK	OK
300	40		22,5kA2s (3000A)	A		OK	OK

**BESCHRIJVING INSTALLATIE**

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
6	C	16		2	2,5
6	C	20		2	2,5
1	C	25		2	4

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

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

nota/note 2 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 25/9/2049
- 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 Marc Roefflaer

Marc Roefflaer  
ACEG VZW - 400

**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.

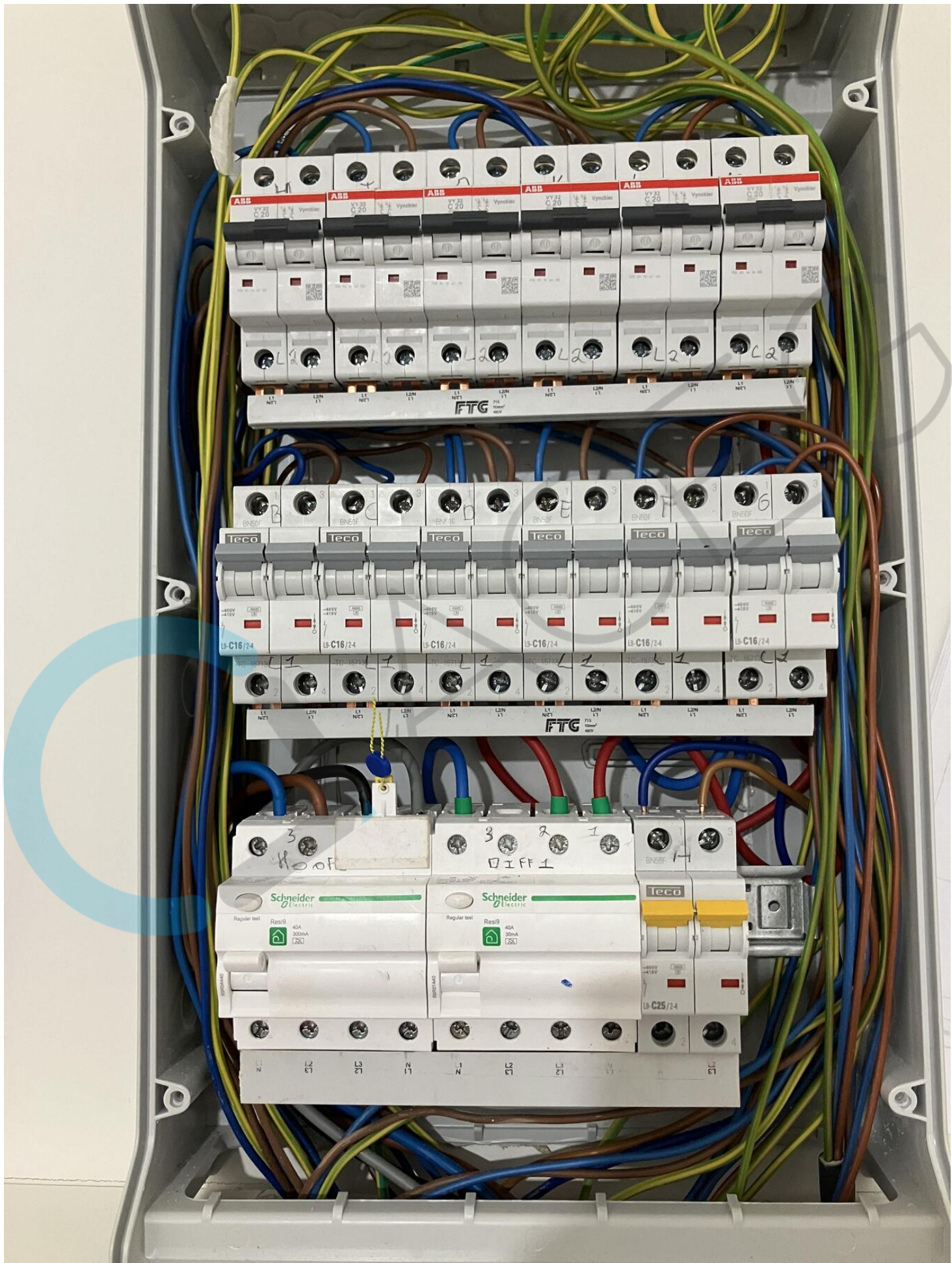
Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar [www.aceg.be](http://www.aceg.be)

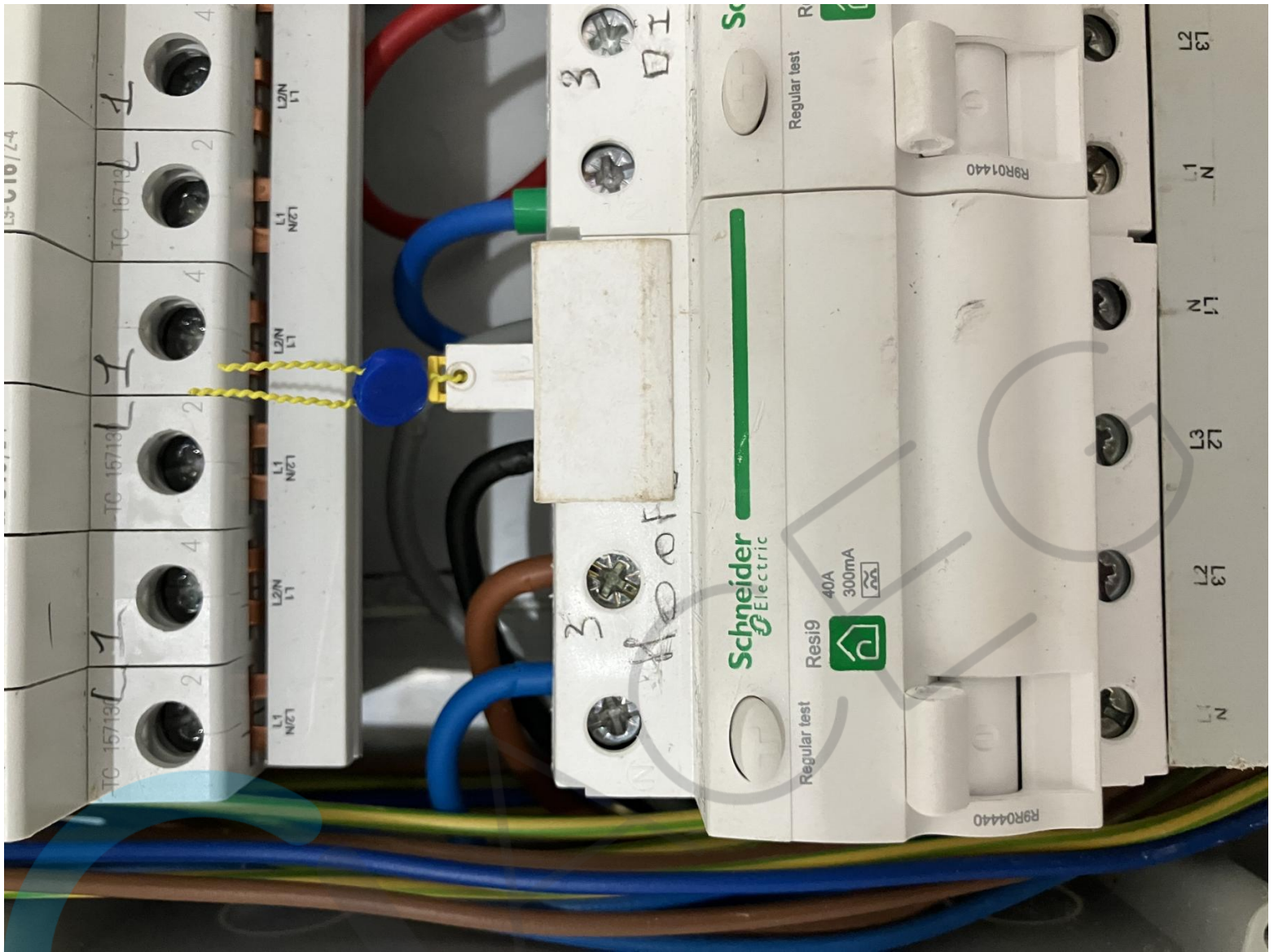
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

**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 25/9/2049	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.

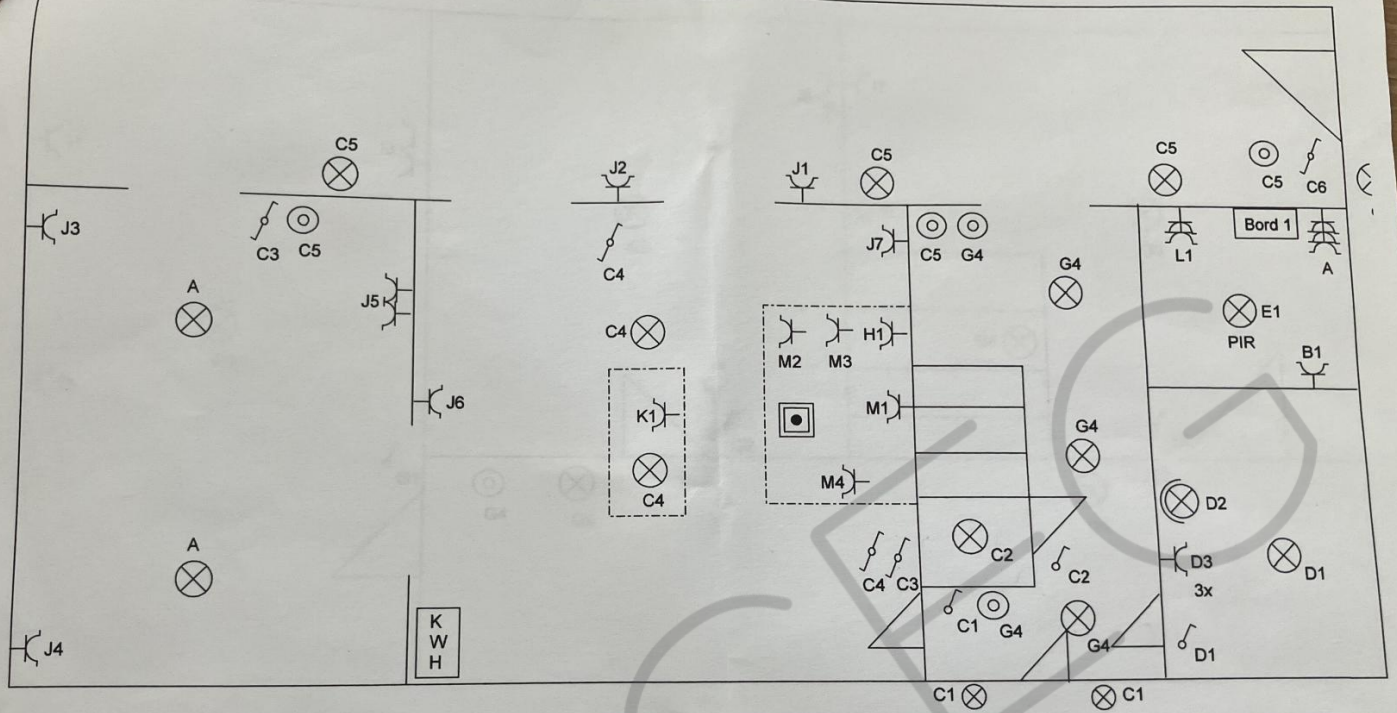




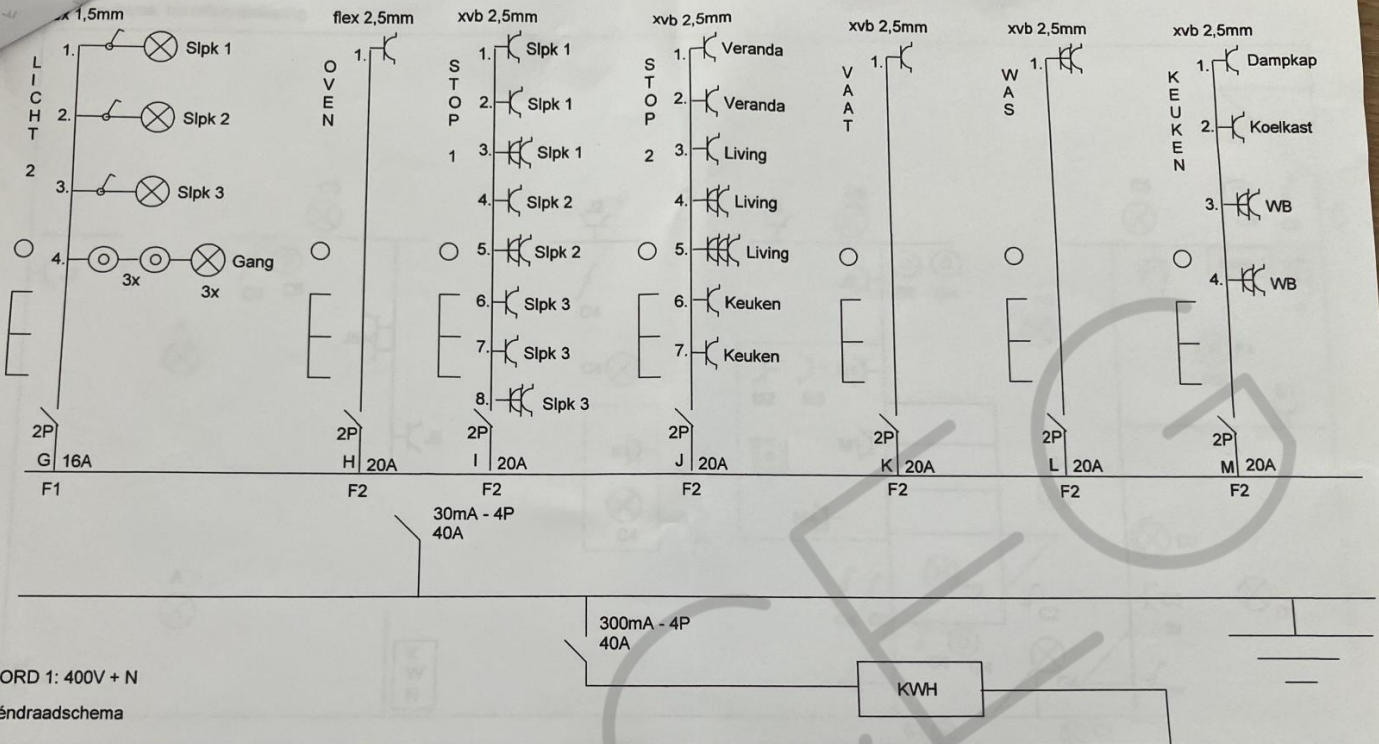




Plaatjeschema: benedenverdieping

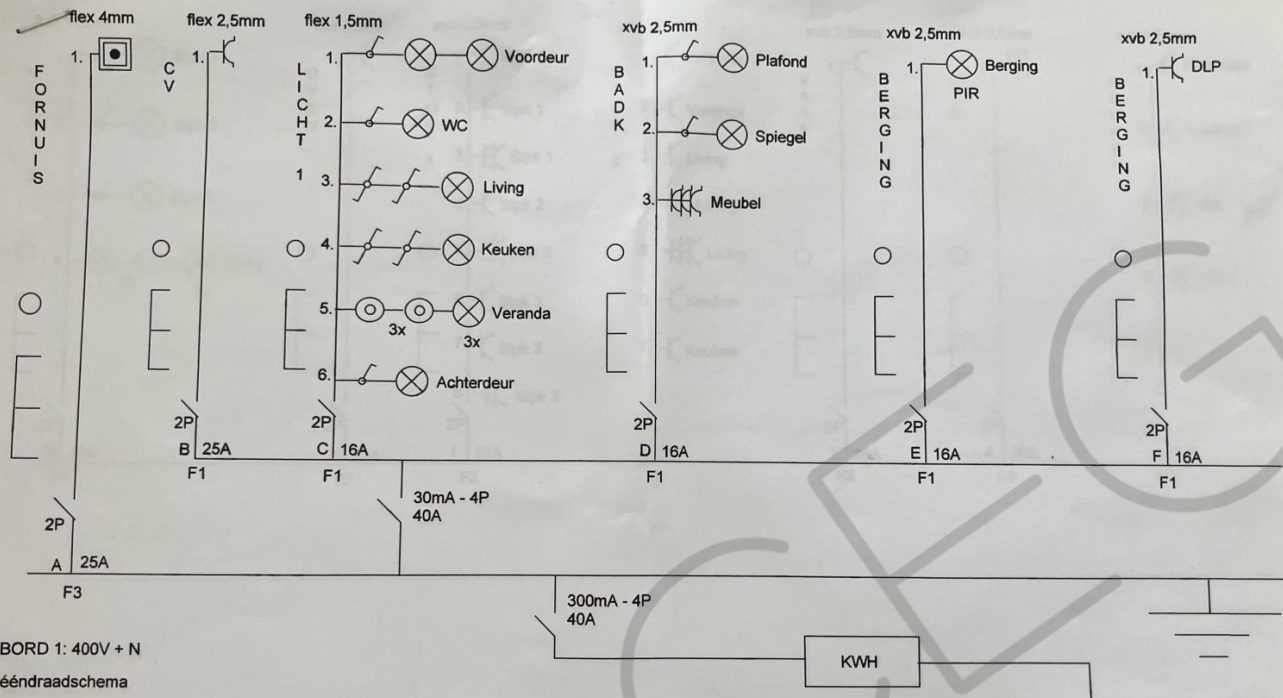


Keurorganisme	Plaats elektrische installatie:	Installateur:	Handtekening:	Eigenaar:	Handtekening:	Datum:
	NAAM: BVBA Van Wilder	RENNEBOOG Matthias Melkbos 58 9404 ASPELARE BTW: BE0823.319.865 GSM: 0468/10.29.79		NAAM:	 Marc Roeflaer	400
	ADRES: Moerenslos 19 TERNAT			ADRES:		






Keurorganisme	Plaats elektrische installatie:	Installateur:	Handtekening:	Eigenaar:	Handtekening:	Datum: [400]
	NAAM: BVBA Van Wilder	<b>RENNEBOOG Matthias</b> Melkbos 58 9404 ASPELARE BTW: BE0823.319.865 GSM: 0468/10.29.79		NAAM:		
	ADRES: Moerenslos 19 TERNAT			ADRES:		

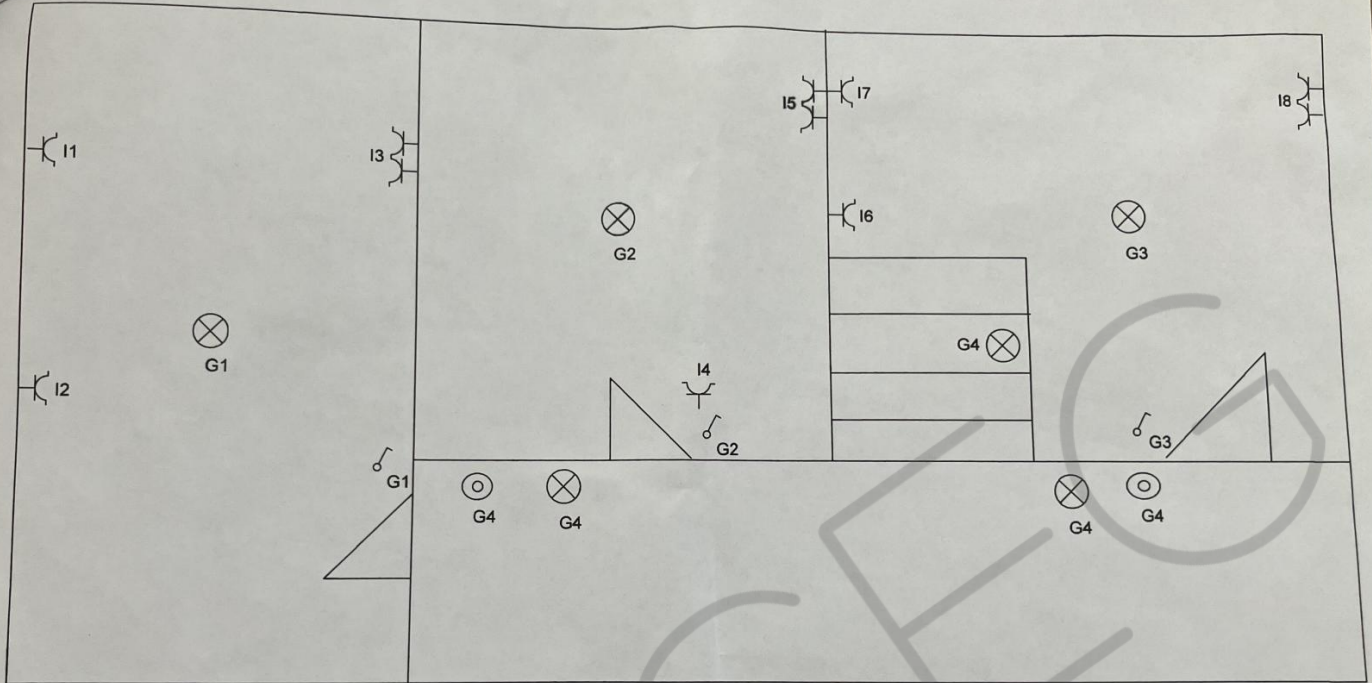


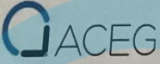




BORD 1: 400V + N  
ééndraadschema

Keurorganisme	Plaats elektrische installatie:	Installateur:	Handtekening:	Eigenaar:	Handtekening:	Datum:
	NAAM: BVBA Van Wilder ADRES: Moerenslos 19 TERNAT	RENNEBOOG Matthias Melkbos 58 9404 ASPELARE BTW: BE0823.319.865 GSM: 0468/10.29.79		NAAM:  ADRES:		Datum: 14/09/2023

Plafondschematische: 1ste verdiep

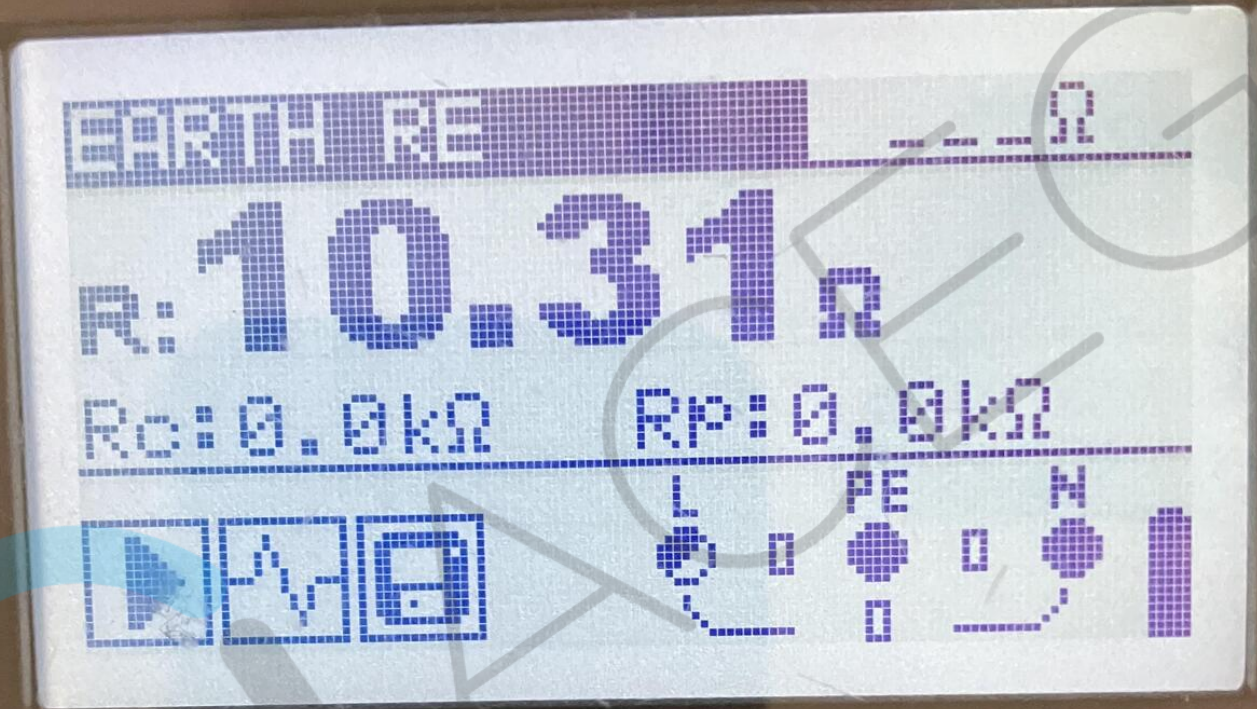


Keurorganisme	Plaats elektrische installatie:	Installateur:	Handtekening:	Eigenaar:	Handtekening:	Datum:
	NAAM: BVBA Van Wilder ADRES: Moerenslos 19 TERNAT	RENNEBOOG Matthias Melkbos 58 9404 ASPELARE BTW: BE0823.319.865 GSM: 0468/10.29.79		NAAM: ADRES:	 GACEG Marc Roefflaer	400





MI 3102 BT



AUTO SEQUENCE

EurotestXE

MI 3102 BT

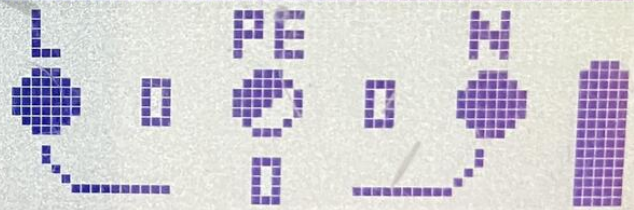


METREL

500V MR

R: 11.46 MO

Um = 525V



AUTO SEQUENCE

EurotestXE