

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

CONFORM

Datum keuring: 02/03/2023  
ID-label:

Inspecteur: Christoph Ghys

Mentor:

Installateur: Elektro lesaffre

Merk en type meettoestel: Metrel  
ET61557

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

Klantreferentie:

Serienummer: 19481264

Datum verslag: 02/03/2023

### Plaats van het onderzoek

Straatnaam: Kuiterslo  
Huisnummer: 4  
Busnummer:  
Postcode: 9660  
Gemeente: Zottegem  
Land: België

### Eigenaar

Naam: Van Der Auwemeulen  
Straatnaam: Kuiterslo  
Huisnummer: 4  
Busnummer:  
Postcode: 9660  
Gemeente: Zottegem  
Land: België

### Installateur

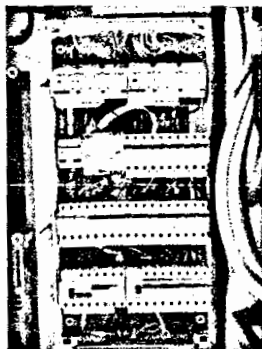
Naam: Elektro lesaffre  
BTW nr.: BE 0543 845 940  
Telefoonnummer: +32 473 98 30 47  
E-mail: Info@lesaffrebrent.be

Type : woning

Afbeelding schakel- en verdeelbord:

EAN : 541448860022748434

Teller Nr.: -



### Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS

Gelijkvormigheidscontrole van een nieuwe huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1 - 6.4. en 4.2.4.3.

Spanning: 1N400V

Meter / bord verbinding: 10 mm

Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 1

Aantal kringen: 2

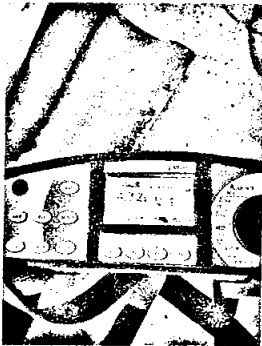
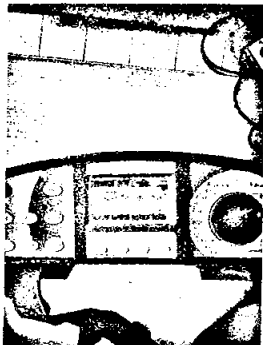
Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven baren, pennen of geleiders

Ri algemeen: 239 MΩ

RE: 4,32 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

$I\Delta$ (mA)	In (A)	In - andere (A)	I <sub>Δt</sub>	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	Alle	NVT	NVT
30	40		22,5kA2s (3000A)	A		NVT	NVT

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
1	C	10		2	1,5
2	C	16		2	1,5
15	C	20		2	2,5
1	C	25		2	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	NVT		

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

nota/note 2 Geen inbreuken vastgesteld.

nota/note 12: De elektrische installatie staat niet onder spanning. De goede werking van de differentieels kon niet getest worden.

BESLUIT

- ☒ De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 2/3/2048
- ☒ De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, toegankelijk 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): 2

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Christoph Ghys

Christoph Ghys  
ACEG VZW - #285

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

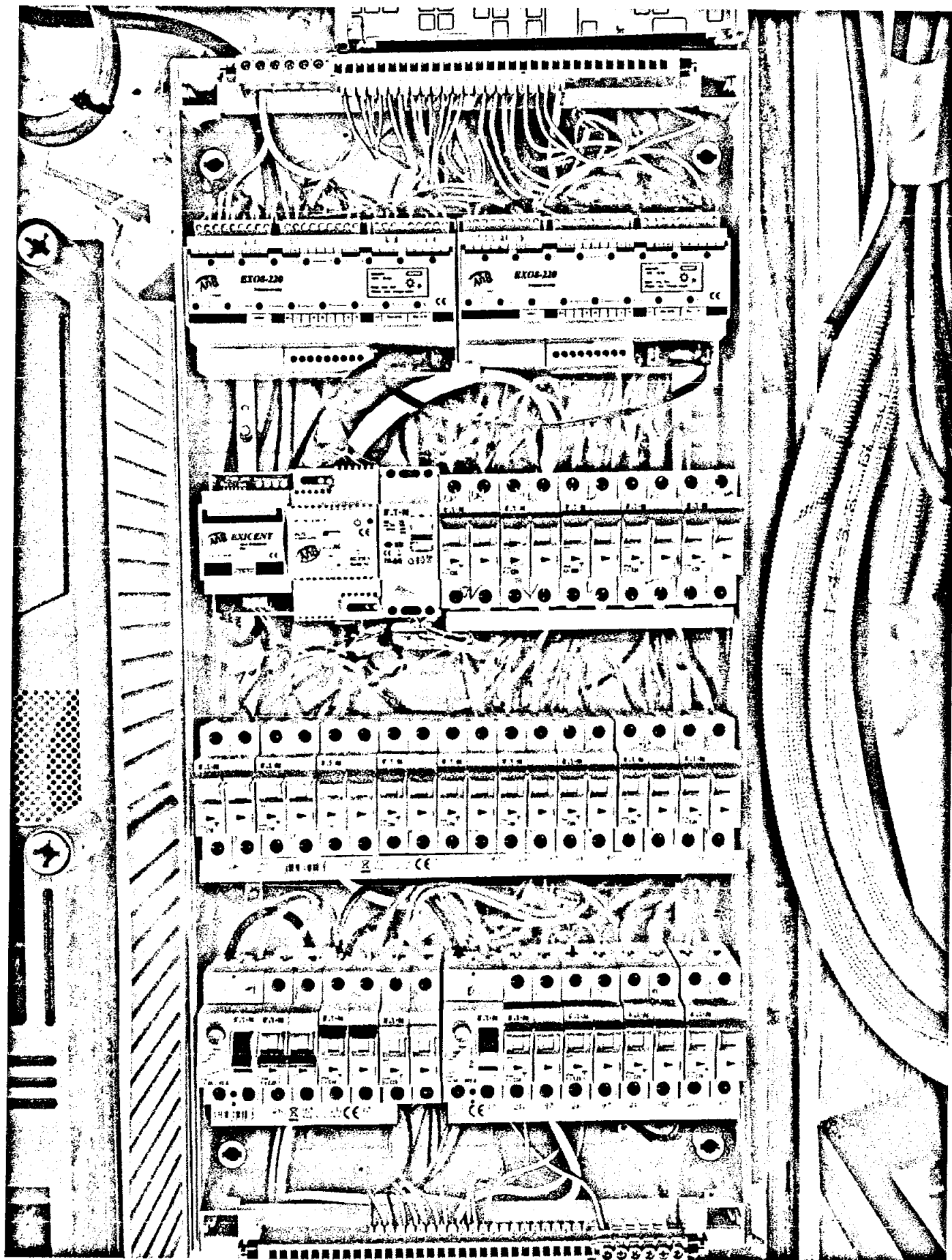
- De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

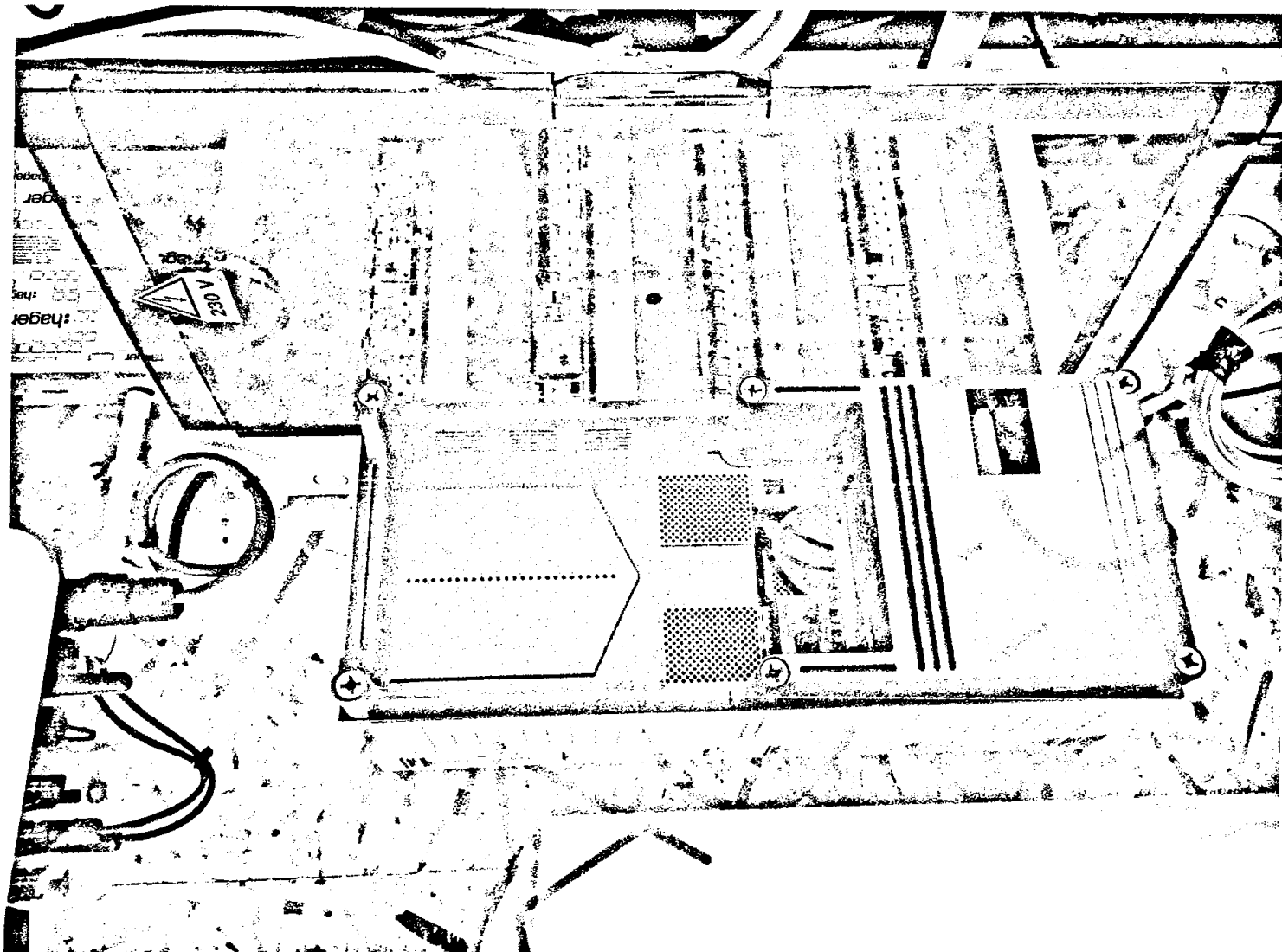
Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar [www.aceg.be](http://www.aceg.be)

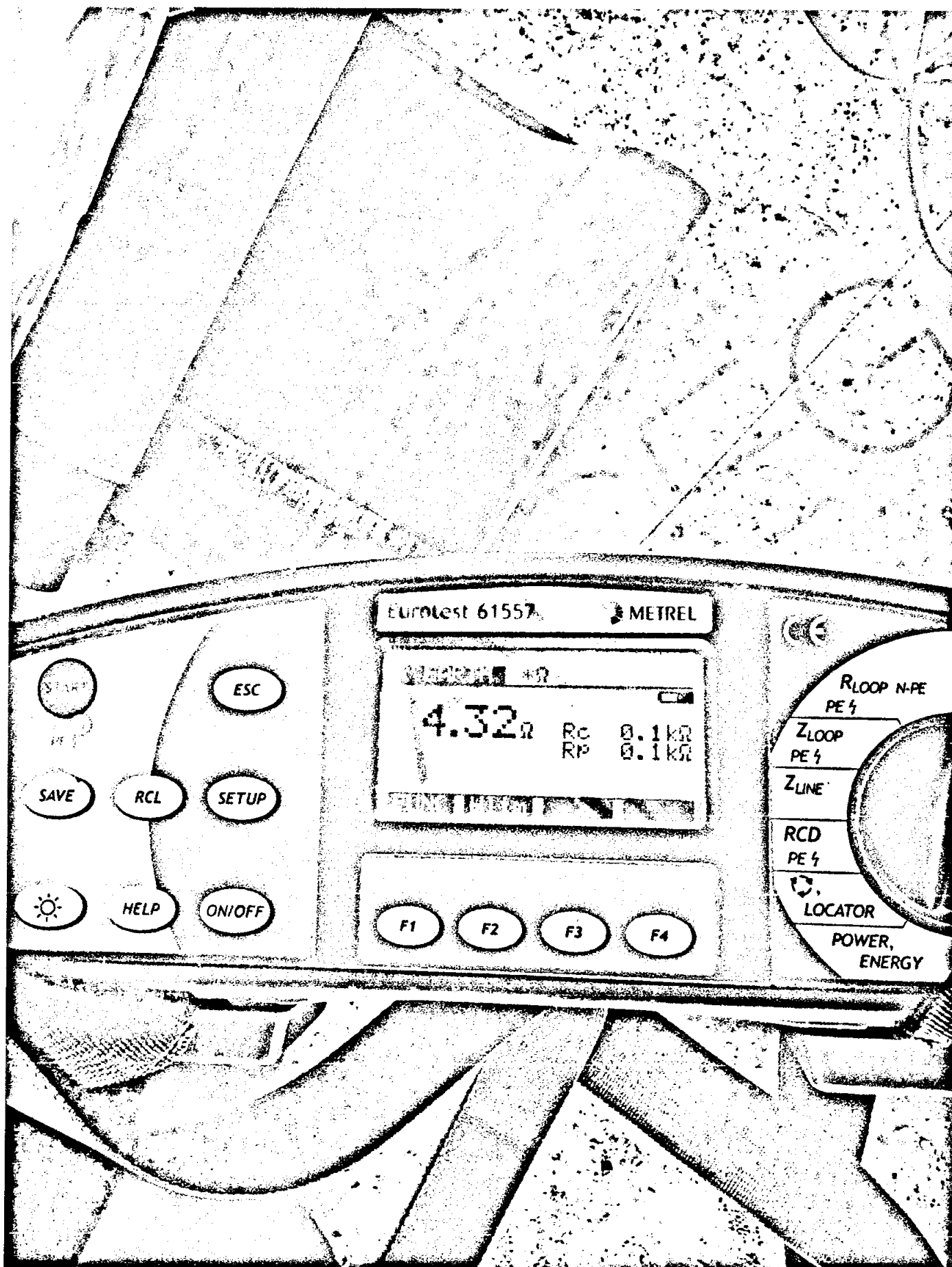
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

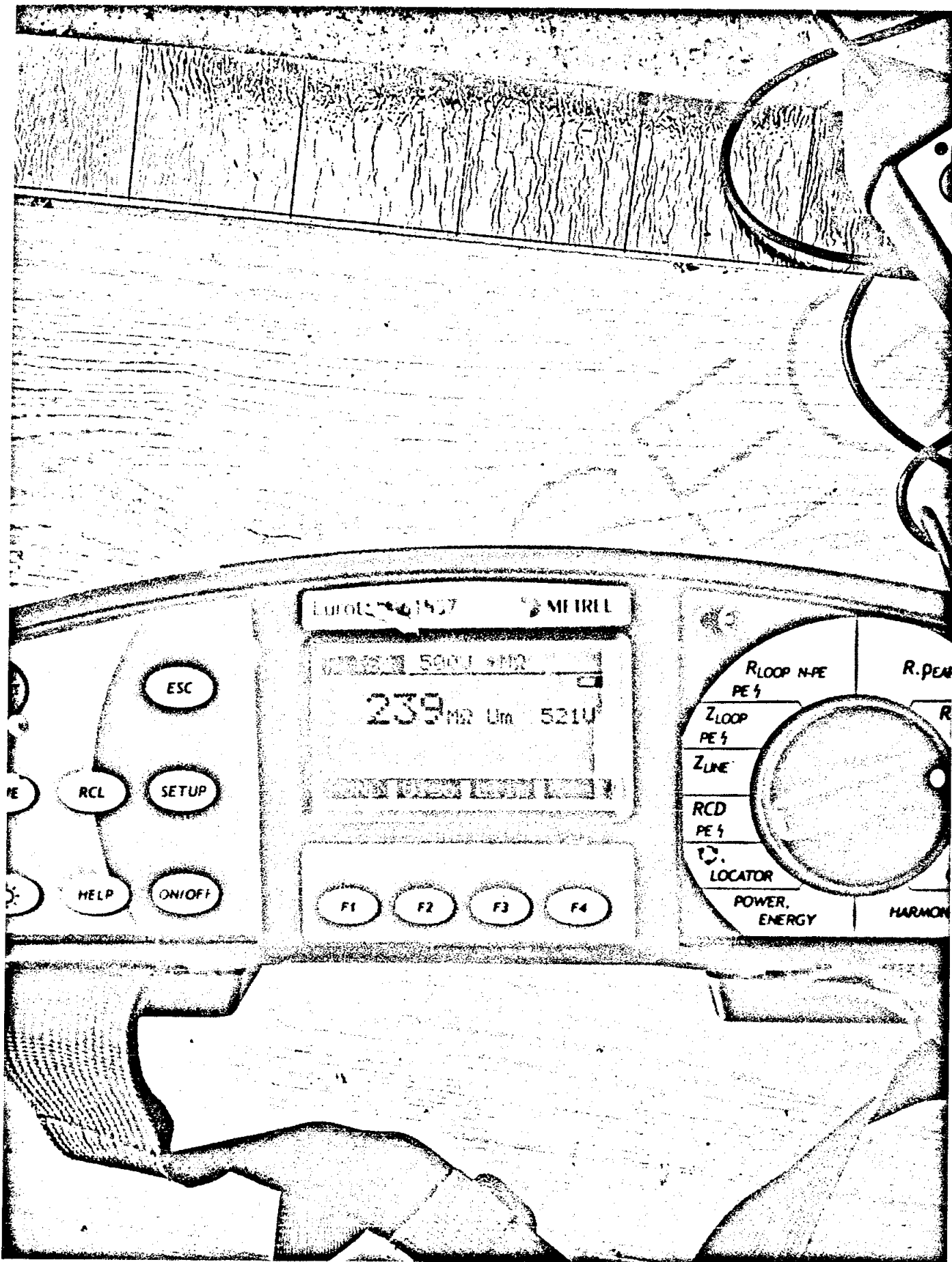
Stappenplan voor een installatie die conform is:

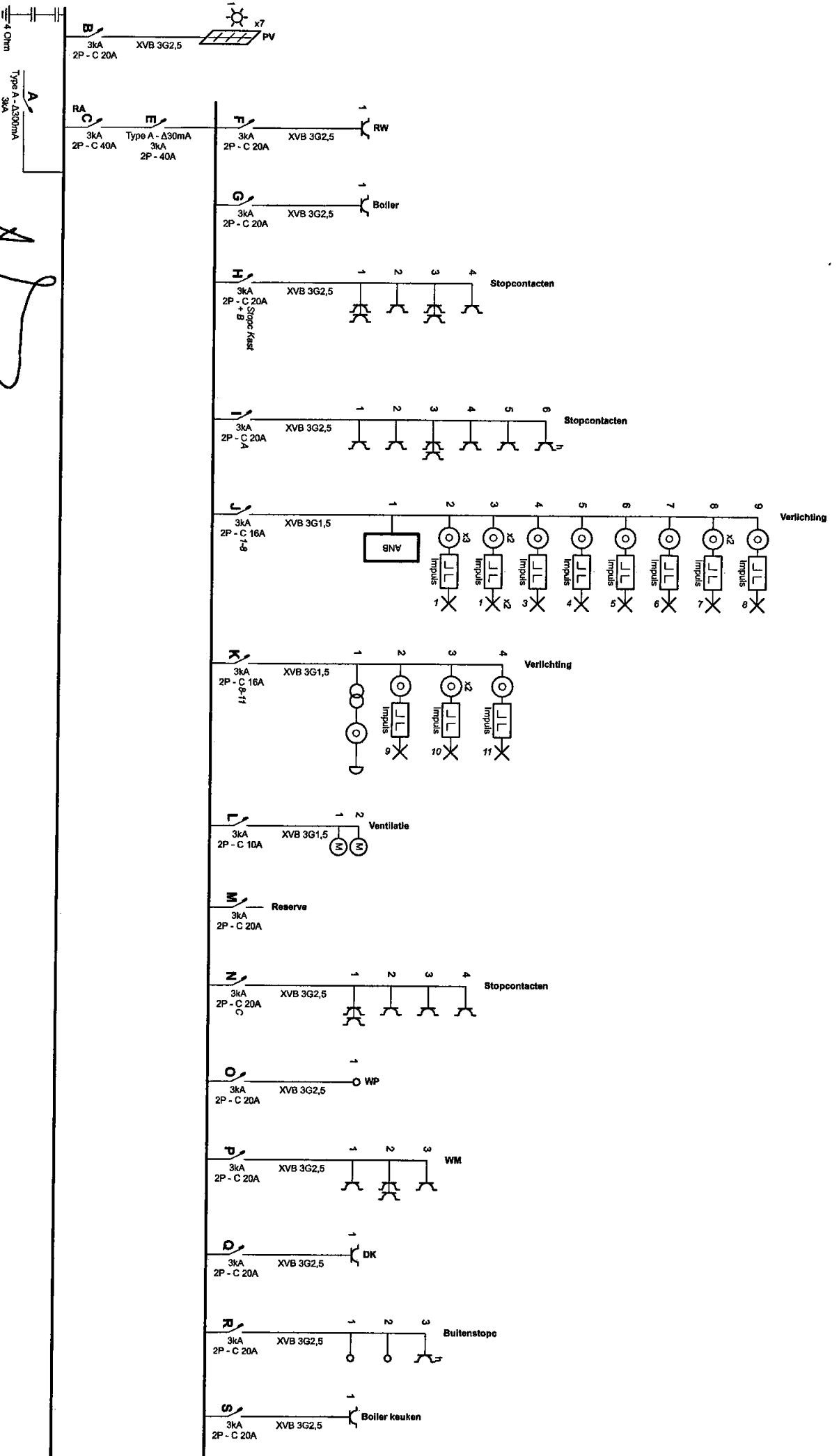
Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren.	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 2/3/2048	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.







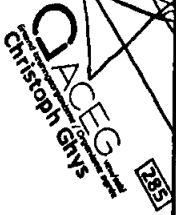




Erkend Organisme  
ACEG Oost-Vlaanderen

Wepoelstraat 120  
9240 Zele

Tel.: 09 395 06 94  
e-mail: owl@aceg.be



02/03/2023

Plaats van de elektrische installatie  
Van Geuwen  
Kulterbos 4  
9660 Brakel

Installateur  
Elektro Lesaffre B.V.B.A.

Heulsestraat 91  
8860 Lendeleda

GSM: 0473 98 30 47  
e-mail: info@lesaffrebent.be  
BTW BE 0543.845.940

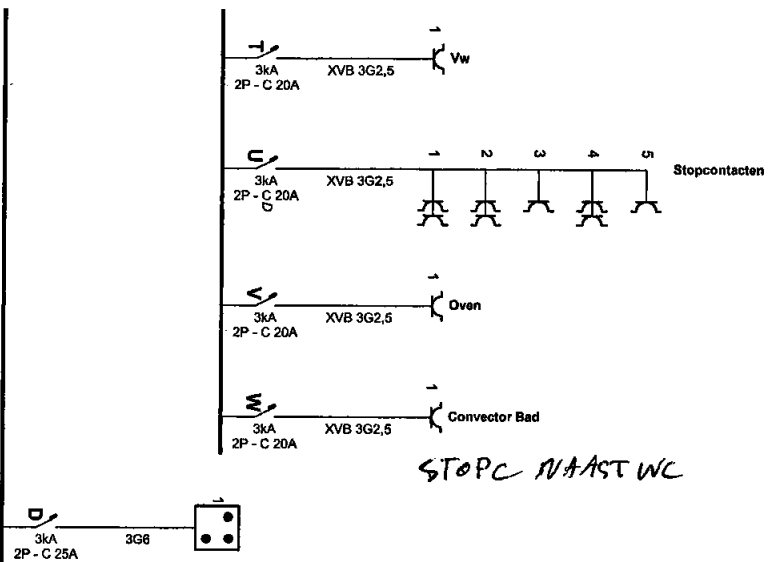


P. 1/3

Lendraschema

2 x 230V ~ 50Hz





# Erkend Organisme

ACEG Oost-Vlaanderen  
Wezepoelstraat 120  
9240 Zele  
Tel.: 09 395 06 94  
e-mail: ov@aceg.be

**ACEG**  
Christoph Ghys

02/03/2023

## Plaats van de elektrische installatie

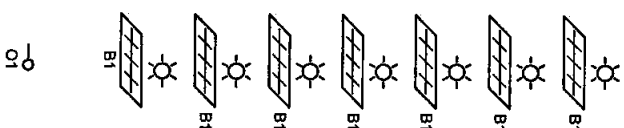
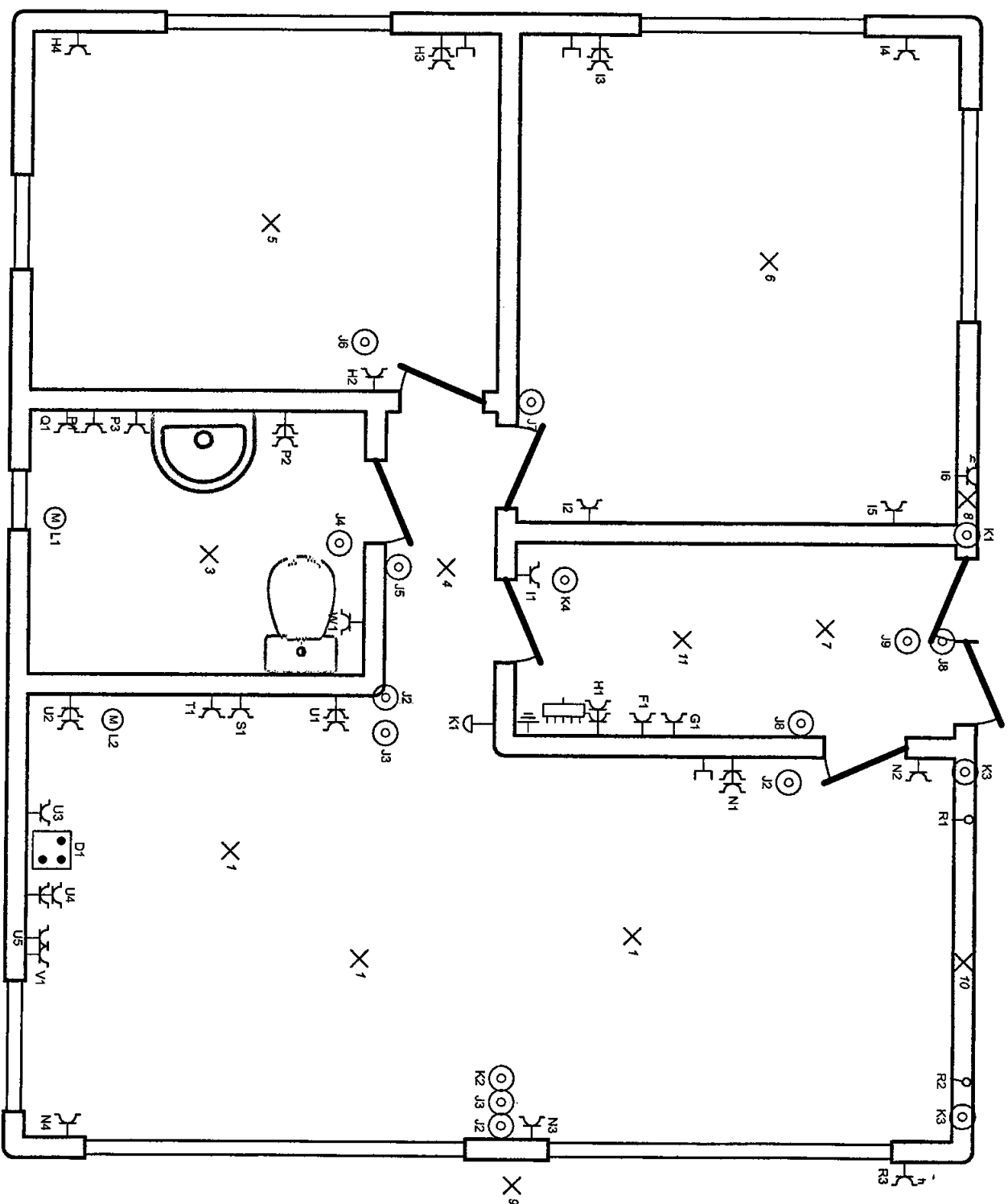
Van Geerven  
Kuitert 4  
9660 Brakel

## 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. 2/3  
Eendraadschema  
2 x 230V ~ 50Hz



# **Erkend Organisme**

ACEG Oost-Vlaanderen  
Wezepoelstraat 120  
9240 Zele  
Tel.: 09 395 06 94  
e-mail: ovl@aceg.be

## **Plaats van de elektrische installatie**

Van Gerwen  
Kulterios 4  
9660 Brakel

## **Installateur**

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

P. 3/3  
Situatieschema

2 x 230V ~ 50Hz