

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 28/02/2024

Inspecteur: Luc Albinovanus

Mentor:

Installateur: VDKeurgroep

ID-label:

B.T.W. nr.:BE 0740 981 020

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: Metrel MI 3102
BT

Serienummer: 23280797

Datum verslag: 28/02/2024

Plaats van het onderzoek

Straatnaam	Ertbranstraat
Huisnummer	168
Busnummer	
Postcode	2950
Gemeente	Kapellen
Land	België

Eigenaar

Naam	Verheyden Sofie
Straatnaam	Ertbranstraat
Huisnummer	168
Busnummer	
Postcode	2950
Gemeente	Kapellen
Land	België

Installateur

Naam	VDKeurgroep
BTW nr.	BE 0740 981 020
Telefoonnummer	+32 497 74 32 81
E-mail	steven@vdkeurgroep.be

Type : woning

EAN : 541449500001095218

Teller Nr.: : 1sag1100089575

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: 1N400V

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 2

Aantal kringen: 15

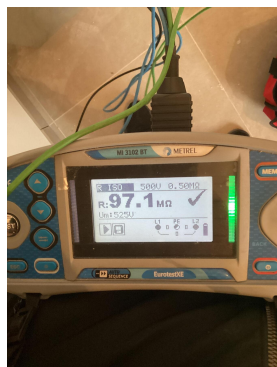
Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven staven, pennen of geleiders

Ri algemeen: 97,1 MΩ

RE: 27,5 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

ΔI (mA)	In (A)	In - andere (A)	I _{st}	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	15	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	15	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
4	C	16		2	1,5
10	C	20		2	2,5
1	C	32		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 5 De verlichting is nog niet definitief geplaatst.

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 28/2/2049
- 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 Luc Albinovanus

Luc Albinovanus
ACEG VZW - #408

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.

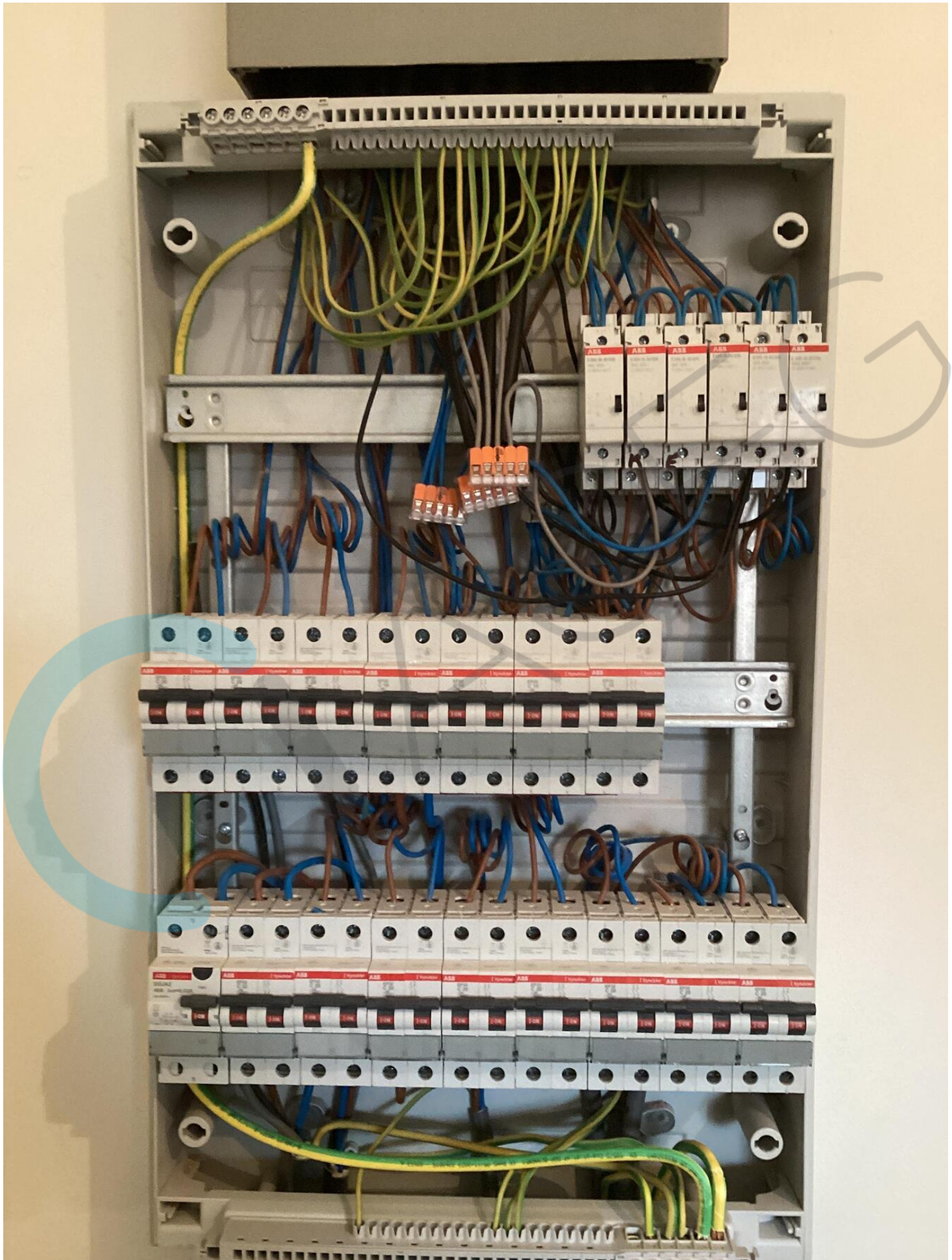
Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

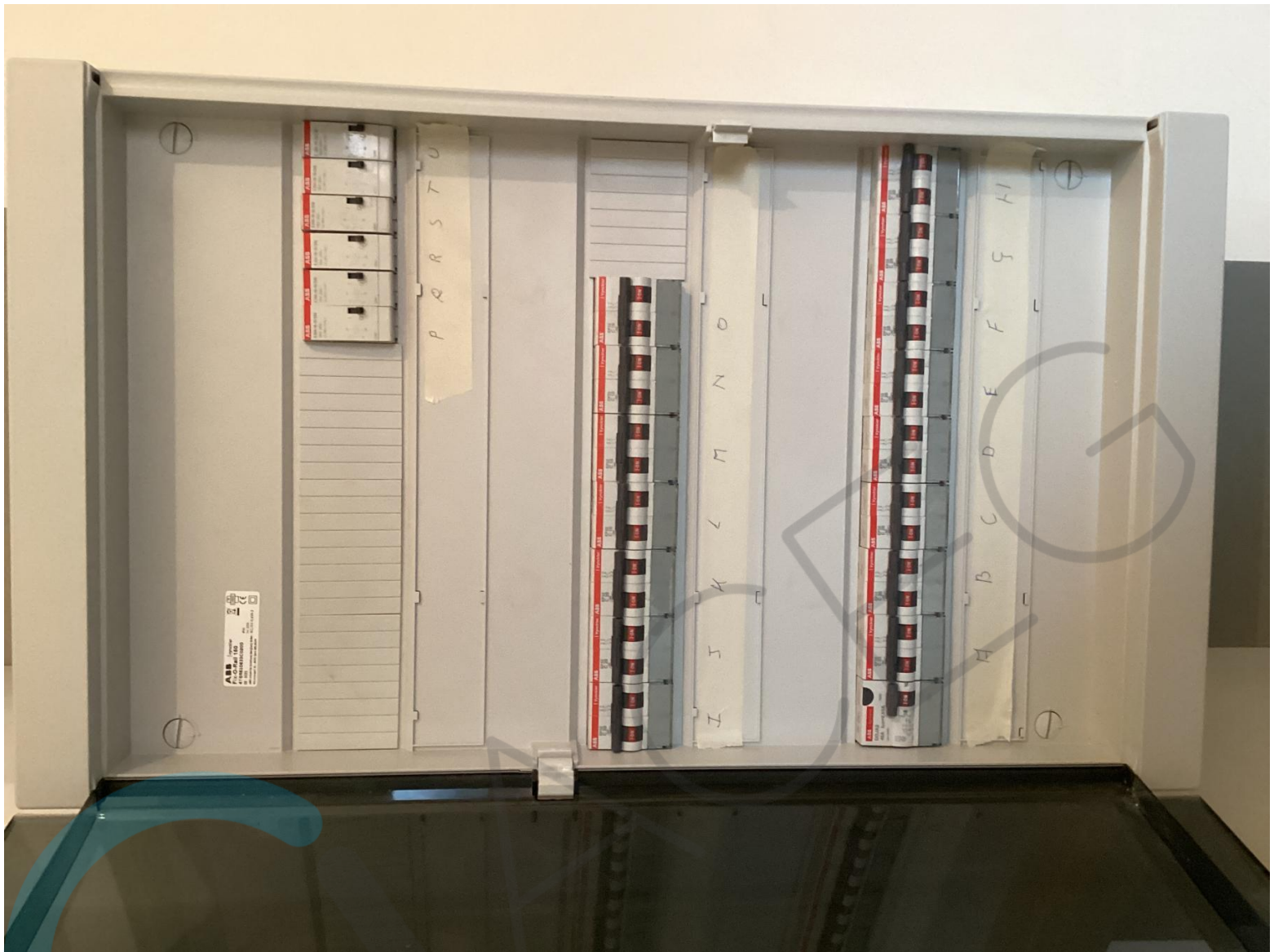
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

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 28/2/2049	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.





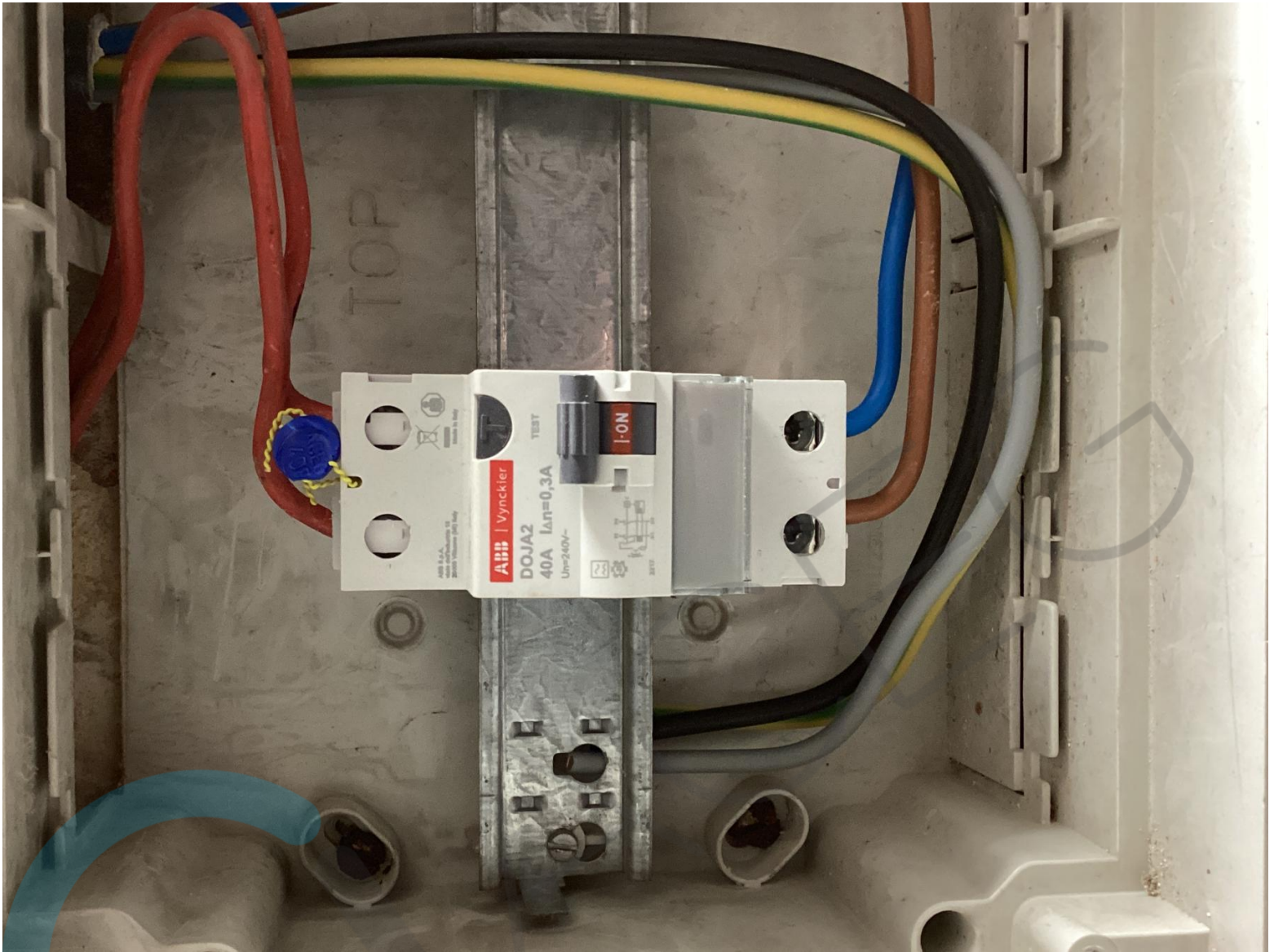










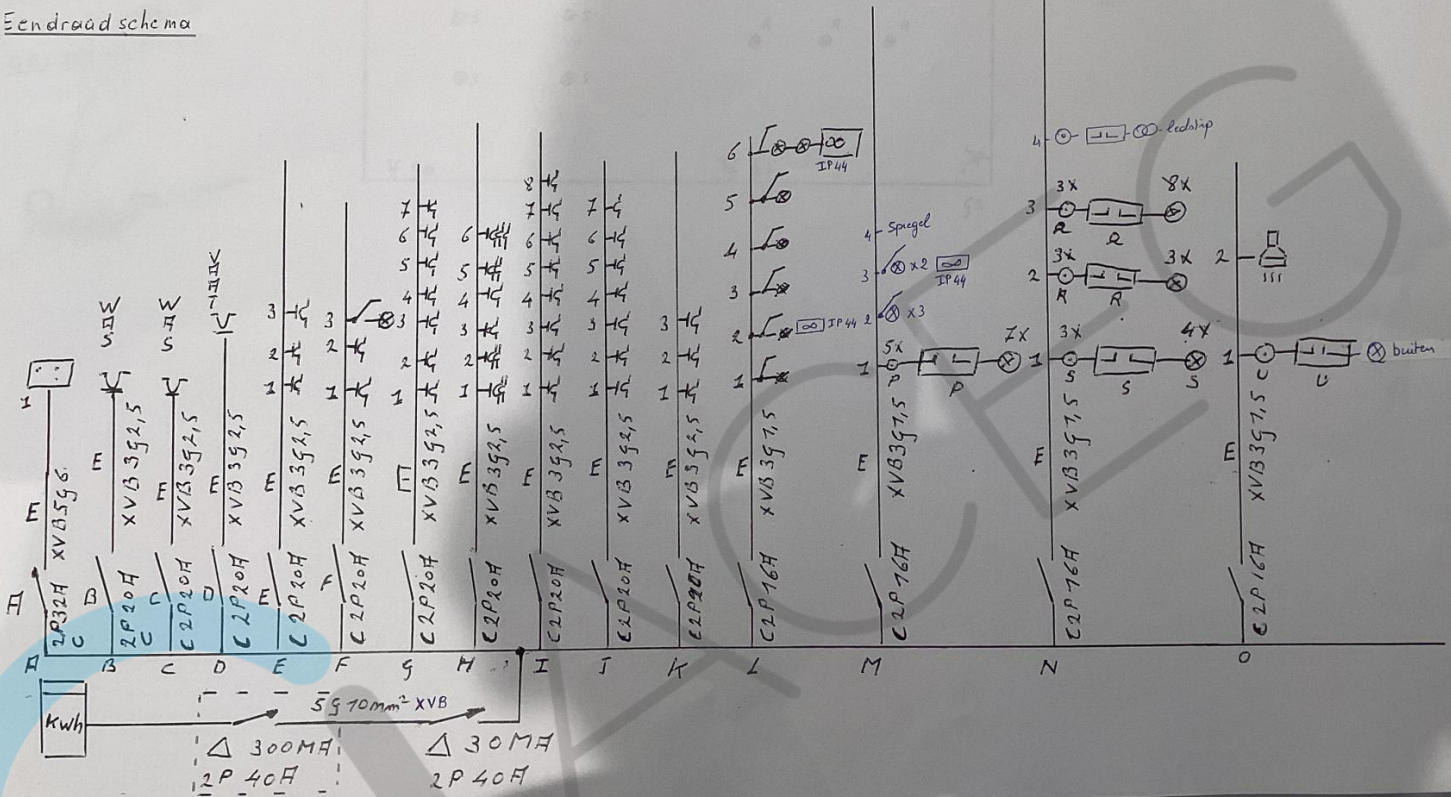


VERHUYDEN FILIP
Pannen hoofdceef 192
2950 Kapellen
BTW BE 0631 497 912
In stallate 11.04.2023

28-02-24
ALB
Luc Albinovanus

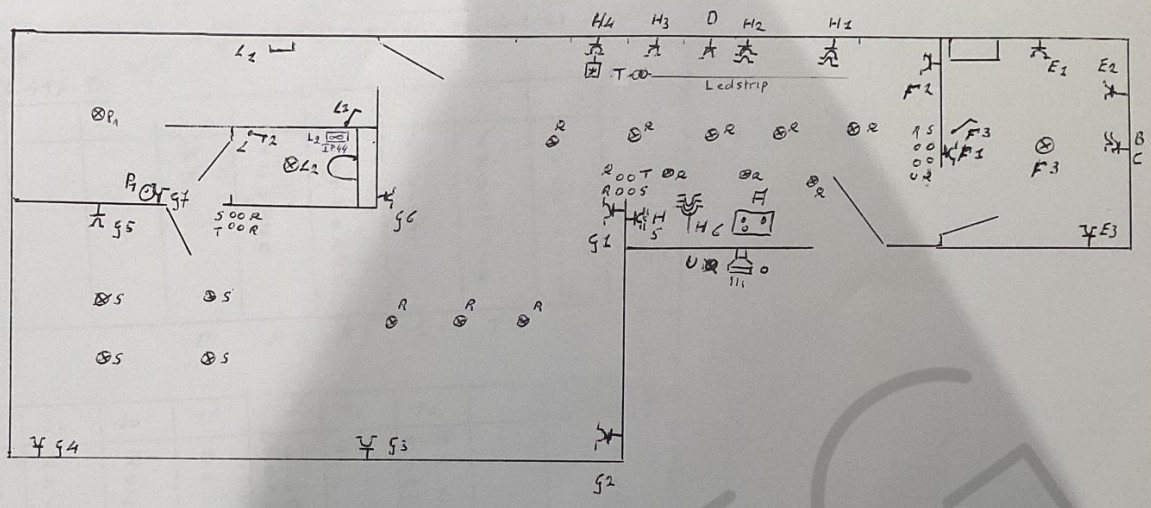
Ertbrandstraat 168
2950 Kapellen

Eendraadschema

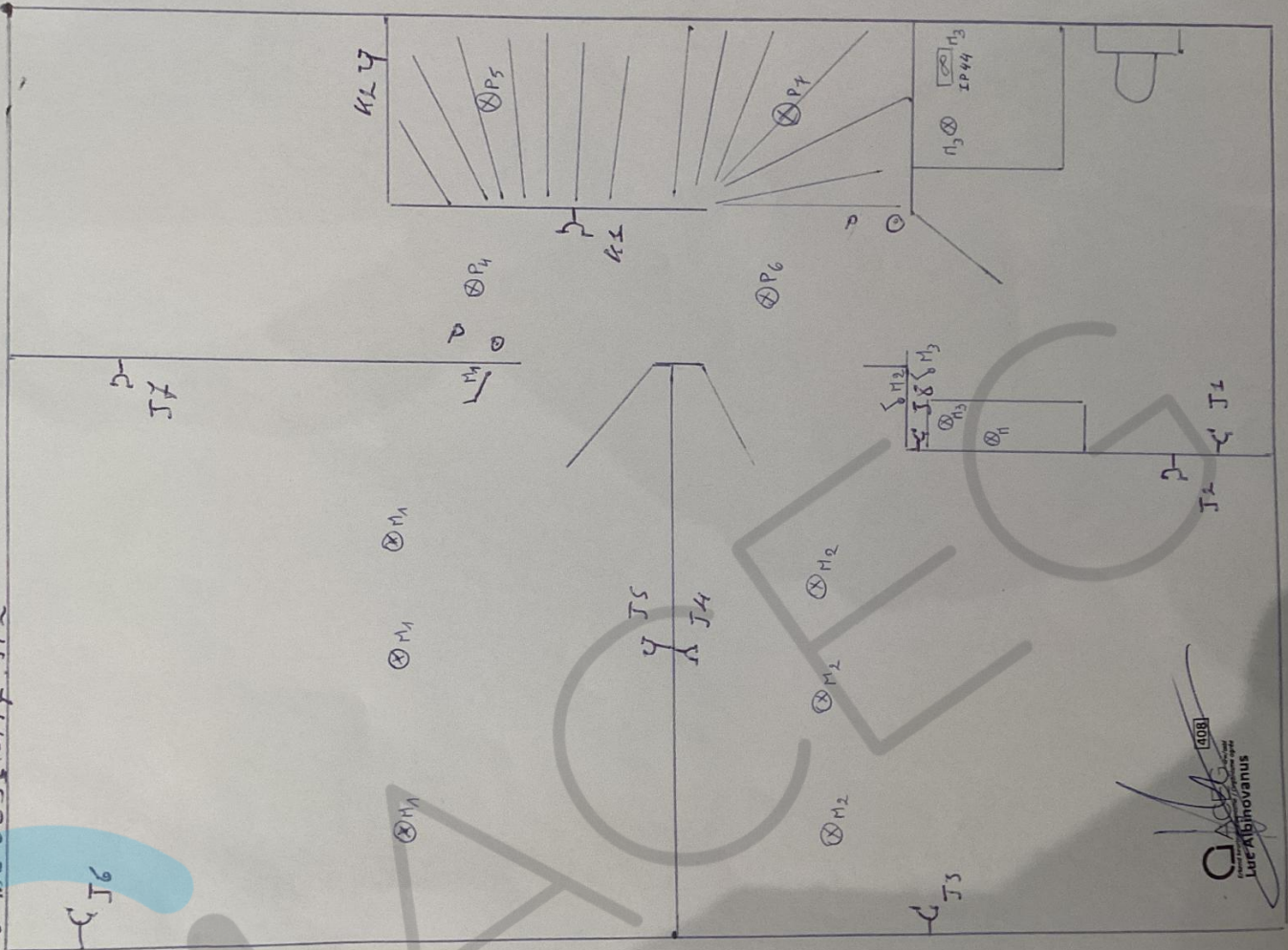


VERHEYDEN FILIP
Pannen hoofdeff 192
2950 Kapellen
BTW BE 0634 497 912
Installatie 11-04-2023

Ertbrandstaat 168
2950 Kapellen
GELYKVLOERS



Verheyden Filip INSCALCARE 17-04-2023 = Verdiep
Pannenhoeftreef 194 Erbrandelstraat 168
1950 Kapellen 2950 Kapellen
BTW BE0631.497.912



Verheyden Filip ERTBRANSTRAAT 168

Pannen hoofdreef 192

2950 Kapellen

BTW BE 0631.497.912

7 Installatie 11-04-2023

		HAL	KCUCN	EETHAMER	LIVING	LEDSTRIP	BUIELCENIICHE

P R R R S T U

20	20	20	20	76	76	76	76	
SLPke BHDKamer	ZOLDE ZOLDE	ZOLDE ZOLDE	ZOLDE ZOLDE	BOVEN WCV	TBR RHK P3V	LIVING EETHAMER	DAMP KAP HE	BUIELCENIICHE

I J K L M N O

0,03	32	20	20	20	20	20	20	20
	KOKPL	WAS	WAS	VART	BERGINGS	BERGINGS	LIVING ETHAMER	KEUCEN

H B C D E F G H

ABCE
Aardbeheer
Stad Antwerpen
Stad Antwerpen
Stad Antwerpen

