

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

### NIET CONFORM

Datum keuring: 09/01/2025

Inspecteur: Koen Van De Veire

Mentor:

Installateur: -

ID-label:

Klantreferentie:

B.T.W. nr.:-

Merk en type meettoestel: Metrel  
ET61557

Serienummer: 19120286

Datum verslag: 09/01/2025

#### Plaats van het onderzoek

Straatnaam	Achttien Augustuslaan
Huisnummer	98
Busnummer	1.2
Postcode	9230
Gemeente	Wetteren
Land	België

#### Eigenaar

Naam	Guido Van de Steen
Straatnaam	Achttien Augustuslaan
Huisnummer	98
Busnummer	1.2
Postcode	9230
Gemeente	Wetteren
Land	België

#### Installateur

Naam	-
BTW nr.	-
Telefoonnummer	-
E-mail	-

Type : appartement

EAN : 54

Teller Nr.: : 11SAG3100078915

 Niet meegedeeld

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



#### Aard onderzoek:

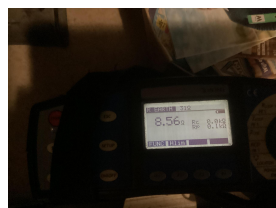
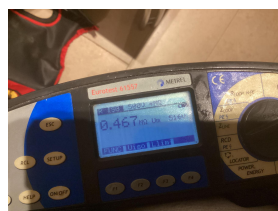
Netbeheerder: FLUVIUS  
Aantal borden: 1  
Aardelektrode: Aardingslus

Ri algemeen: 0,467 MΩ

RE: 8,56 Ω

NOK

OK



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

Spanning: 3N400V

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Aantal kringen: 14

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	Izt	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	14	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	4	OK	OK

**BESCHRIJVING INSTALLATIE**

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
9	C	20		2	2,5
1	C	16		2	1,5
1	C	6		2	1,5
1	C	25		2	4
1	C	16		3	2,5
1	C	20		3	2,5

<b>Visueel nazicht (algemeen)</b>	NOK	<b>Directe aanraking</b>	OK	<b>Indirecte aanraking</b>	OK
<b>Aansluitingen</b>	NOK	<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>	NVT		

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

- I1.01 Eéndraadschema van de installatie is te voorzien en/of te vervolledigen. (Boek 1 Afdeling 2.12 - 2.13 en 3.1.2 en 9.1.2) Type draad en sectie ontbreekt, curve en aantal polen automaten ontbreekt
- I2.01 De waarde van de isolatieweerstand van één of meerdere stroombanen is kleiner dan 0,5M ohm (Boek 1 Onderafdeling 6.4.5.1.) Kring c
- I5.09 De genaakbare, naakte onder spanning staande delen zijn onvoldoende afgeschermd. (Boek 1 Afdeling 5.1.4. en 4.2.2.3.)
- nota/note 18 De elektrische installatie is grondig na te zien en conform te maken volgens de voorschriften van het AREI boek 1.
- nota/note 27 Het EAN-nummer kon ons niet meegedeeld worden tijdens onze rondgang.
- nota/note 3 Het is niet uitgesloten dat bij een nacontrole bijkomende inbreuken worden vastgesteld bij voorleggen schema's.

O: Keuken en sanitaire toestellen maken geen deel uit van ons nazicht

O: Verlichtingstoestellen maken geen deel uit van ons nazicht

**BESLUIT**

**De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1.** Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór 9/1/2026. De werken, nodig om de tijdens het controlebezoek vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging worden uitgevoerd en alle gepaste maatregelen worden genomen opdat, indien de installatie in dienst blijft, deze inbreuken geen gevaar vormen voor de personen of goederen.

Voor huishoudelijke installaties wordt bovendien:

- het nazicht op de verdwijning van de inbreuken verricht door het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd
- de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft, binnen een termijn van één jaar door het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd, ingelicht van het bestaan van inbreuken ingeval geen gevolg wordt gegeven aan het in orde brengen van de installatie.

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(n): 13

**VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG**

Inspectietijd: van 08:35 tot 09:17

De inspecteur Koen Van De Veire



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.

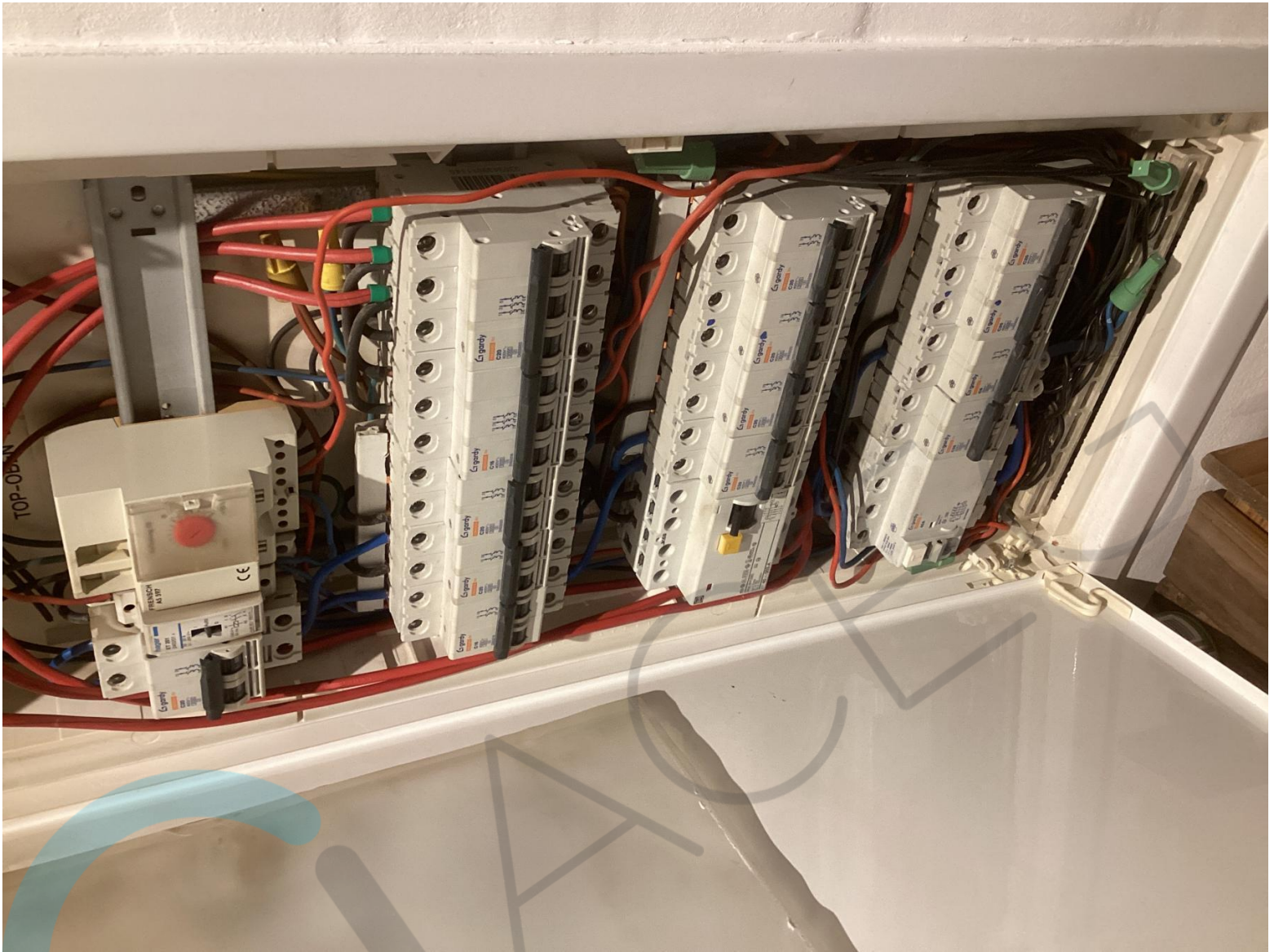
Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar [www.aceg.be](http://www.aceg.be)

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

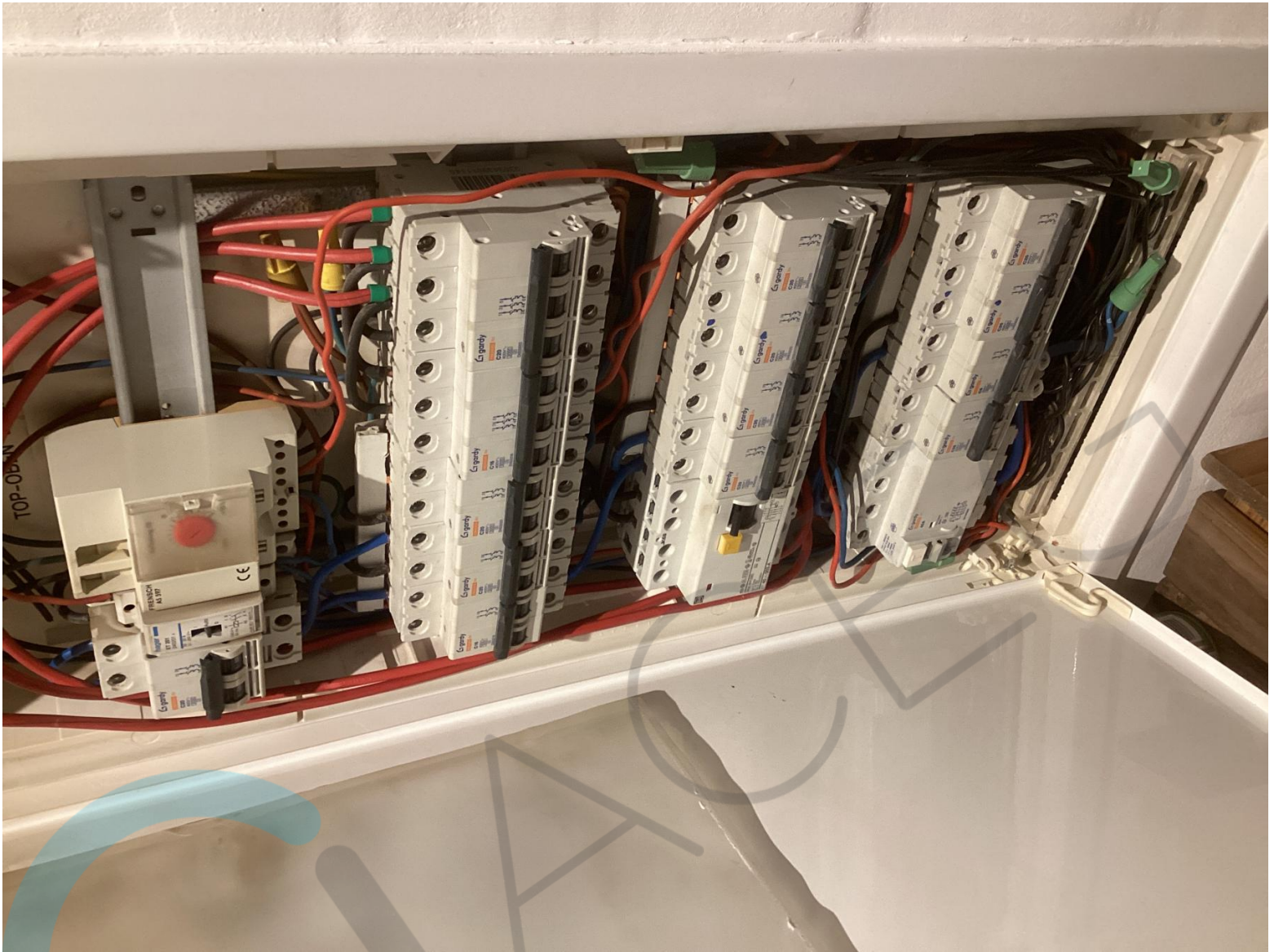
**Stappenplan voor een installatie die niet conform is:**

Stap 1	Stap 2	Stap 3
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig zorg ervoor dat alle inbreuken worden opgelost en besteed voldoende aandacht aan de eventuele nota's.	Als alle inbreuken zijn verholpen neem terug contact op met ACEG of met uw keurder van ACEG en maak een nieuwe afspraak.	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen en staat u bij als er iets niet duidelijk is.

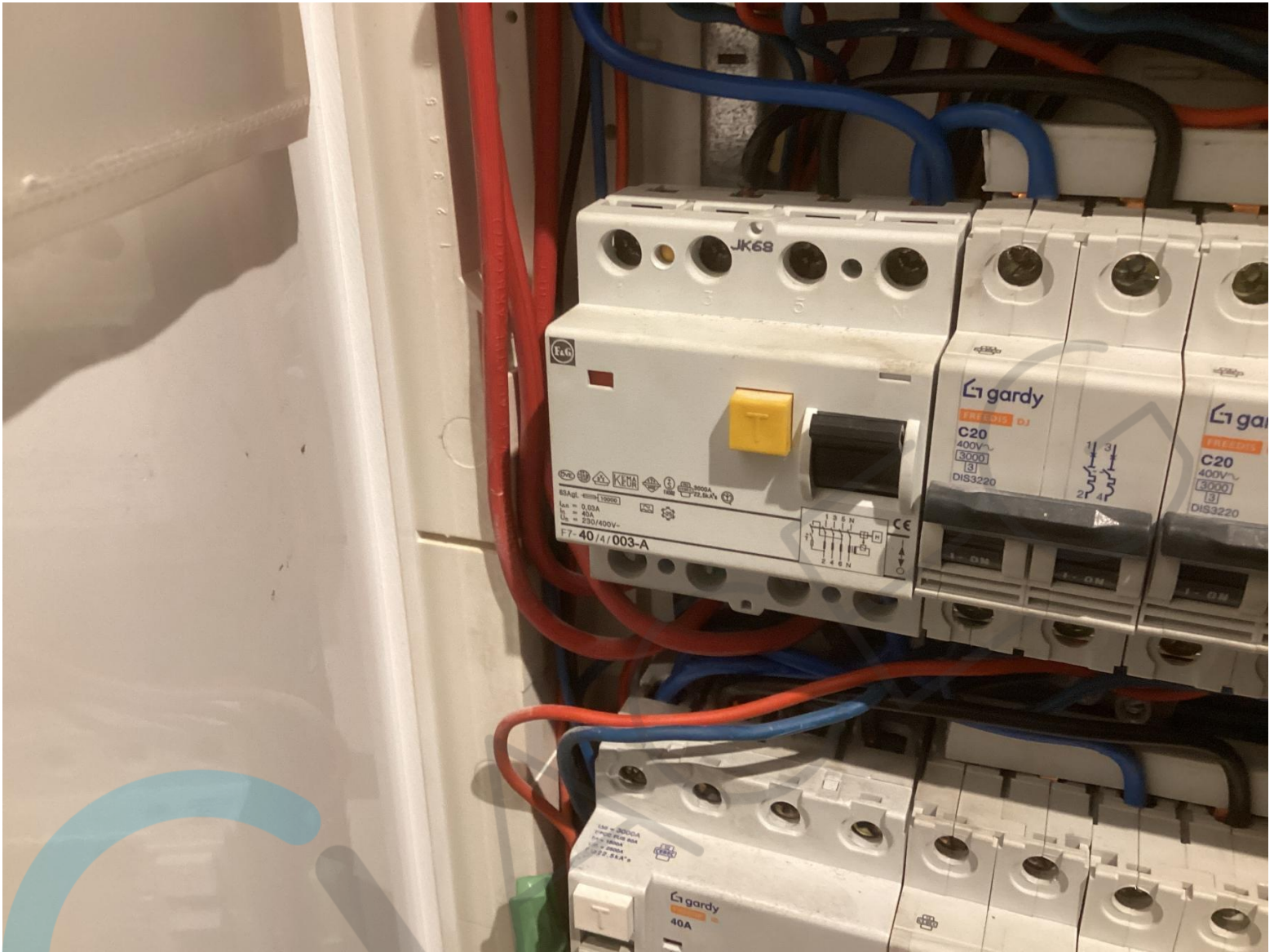




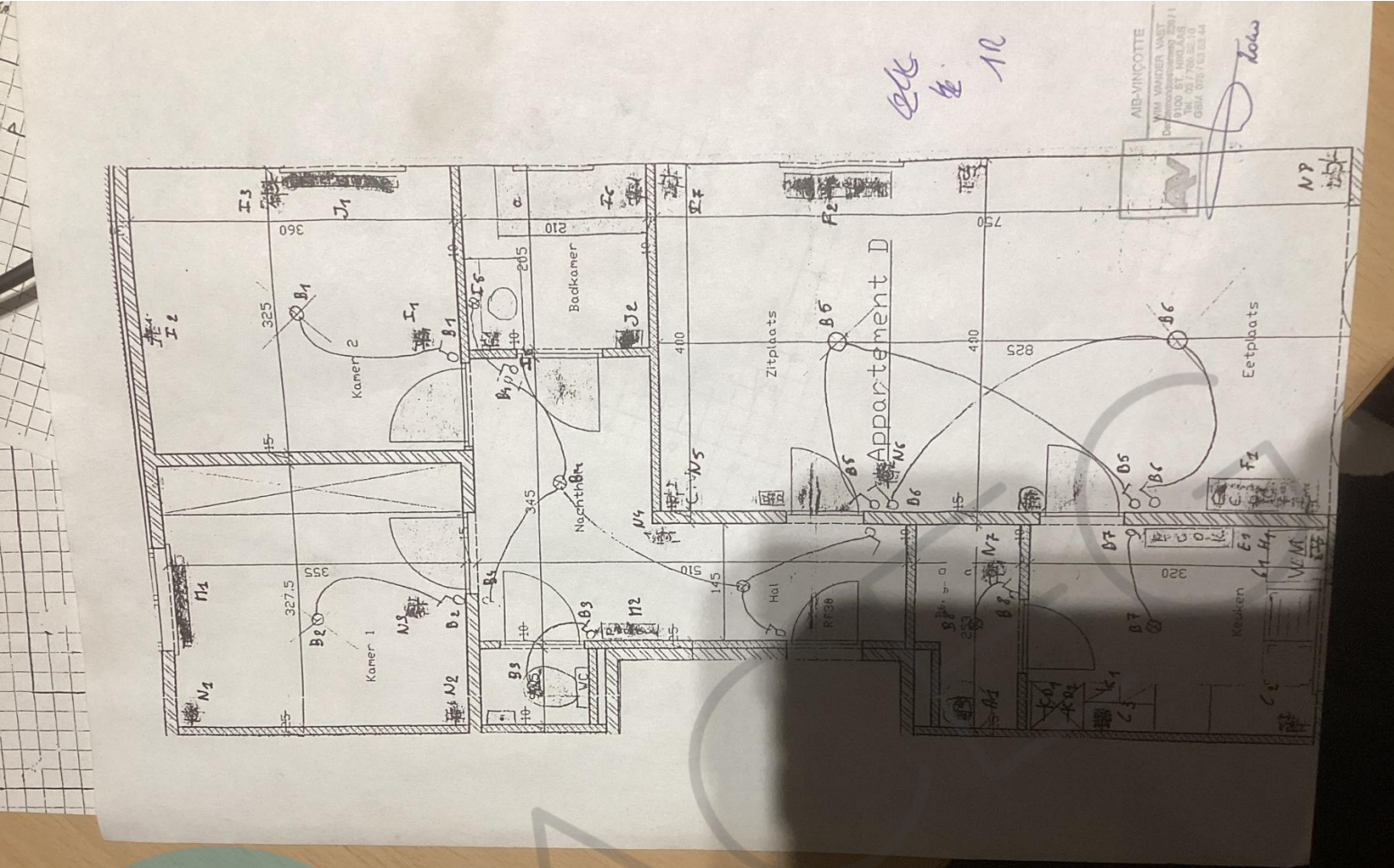


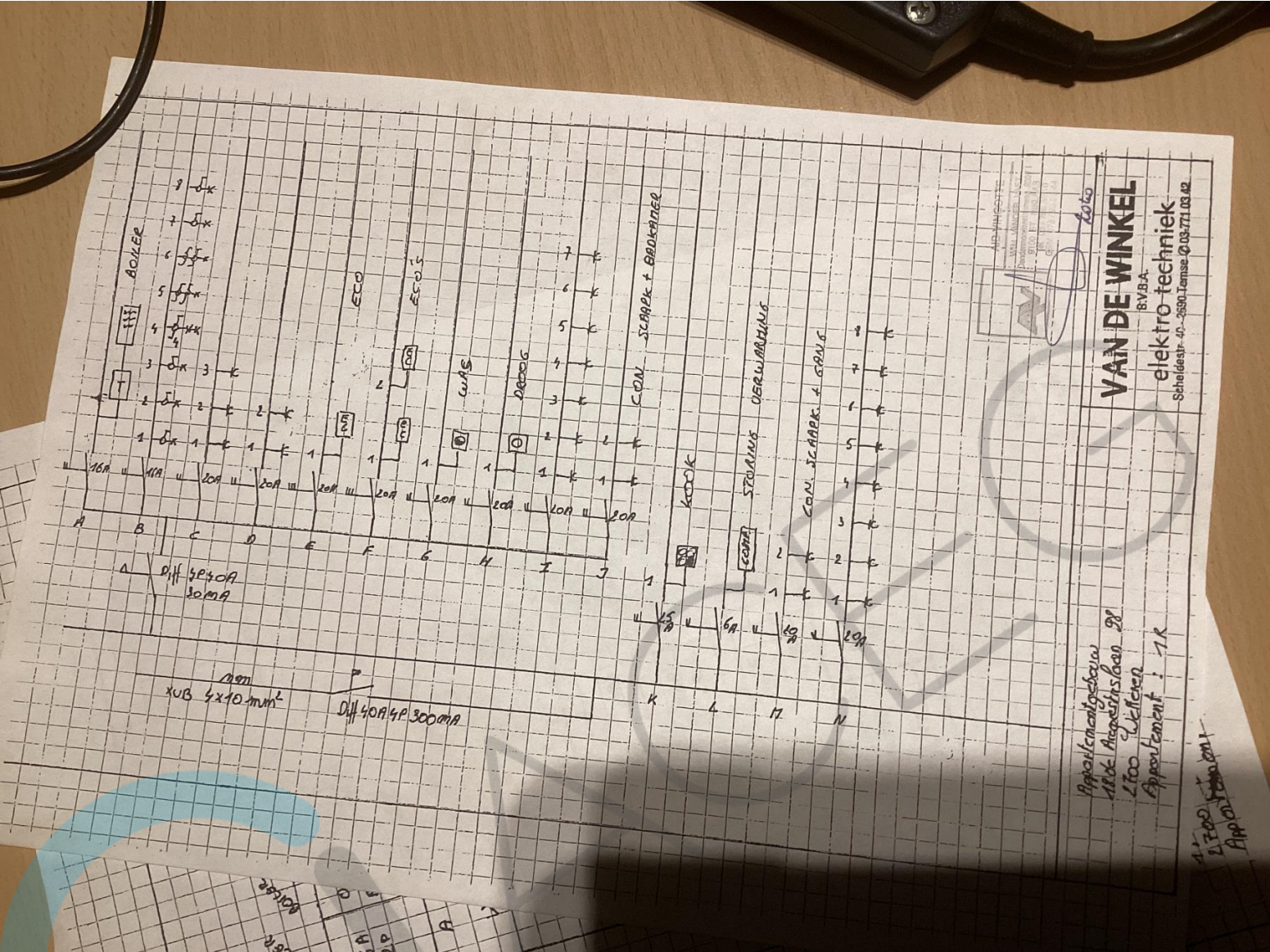












AD-VAN GOTTEN  
 Wijk 10, 3701 EA Dordrecht  
 0311 270111

**VAN DE WINKEL**  
 BVBA  
 elektro techniek  
 Scheidestr. 40-2650 Temse 03771 0342

2020

Apartementgebouw  
 1100 Angewijslaan 99  
 1700 Leffenen  
 Appartement : 7K  
 1700 Leffenen  
 Appartement

Boiler

16A	0	ECO	PIEK
2P	AUT	REGELING	KWIT
	1		ECO'S

A  
Licht  
stop verbruik stop verbruik

16A	20A	20A	20A	20A	20A
2P	2P	2P	ECO	ECO	ECO
			LIVING		KWIKEL

B  
C  
D  
E  
F  
WAS  
DROOG  
stop omvallen  
stop omvallen

D.H	40A	20A	20A	20A	20A
30mA	2P	2P	2P	2P	2P

G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
Q  
R  
S  
T  
U  
V  
W  
X  
Y  
Z

D.H	40A	20A	20A	20A	20A
30mA	2P	2P	2P	2P	2P

ON/OFF



**VAN DE WINKEL**  
BYBA  
elektro techniek  
Schiedamschedijk 111  
1117 AA Schiedam  
Tel: 0187 211111

Apparaatnummer: 91  
Apparaatnaam: 91  
Apparaattype: 91







