

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 01/02/2022

Inspecteur: Koen De Lausnay

Mentor:

Installeur: Jan Hoogewijs

ID-label:

B.T.W. nr.: BE 0536 323 886

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: metrel Eurotest ET61557

Serienummer: 19481229

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Hansevelde
Huisnummer 59
Busnummer
Postcode 9240
Gemeente Zele
Land België

Eigenaar

Naam Jan Hoogewijs
Straatnaam Hansevelde
Huisnummer 59
Busnummer
Postcode 9240
Gemeente Zele
Land België

Installeur

Naam Jan Hoogewijs
BTW nr. BE 0536 323 886
Telefoonnummer 0470108204
E-mail hoogewijsjan@hotmail.com

Type : woning

EAN : 54

Teller Nr. : 69388255

Niet meegedeeld

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Controlebezoek van een huishoudelijke elektrische installatie van voor 1981 volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- hoofdstuk 8.4.3. en 4.2.4.3. en 8.2.1

Netbeheerder: FLUVIUS

Spanning: 1-230V

Meter / bord verbinding: 10 mm²

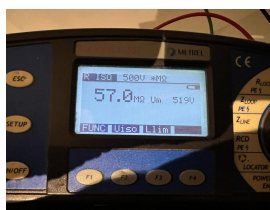
Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 1

Aantal kringen: 14

Ri algemeen: 57 MΩ

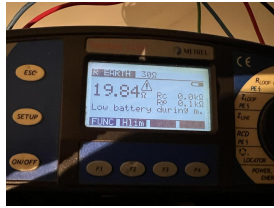
OK



Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven baren, pennen of geleiders: woning van voor 1981

RE: 19.84 Ω

OK

**DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING**

Δ (mA)	In (A)	In - andere (A)	I:t	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	14	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	14	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
5	C	16		2	1,5
8	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	OK		

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

nota/note 27 Het EAN-nummer kon ons niet meegedeeld worden tijdens onze rondgang.

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 1/2/2047
- 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): 13

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Koen De Lausnay

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.

www.aceg.be

02 880 88 90

BE53 0689 0209 2953 - BTW BE0839.866.481

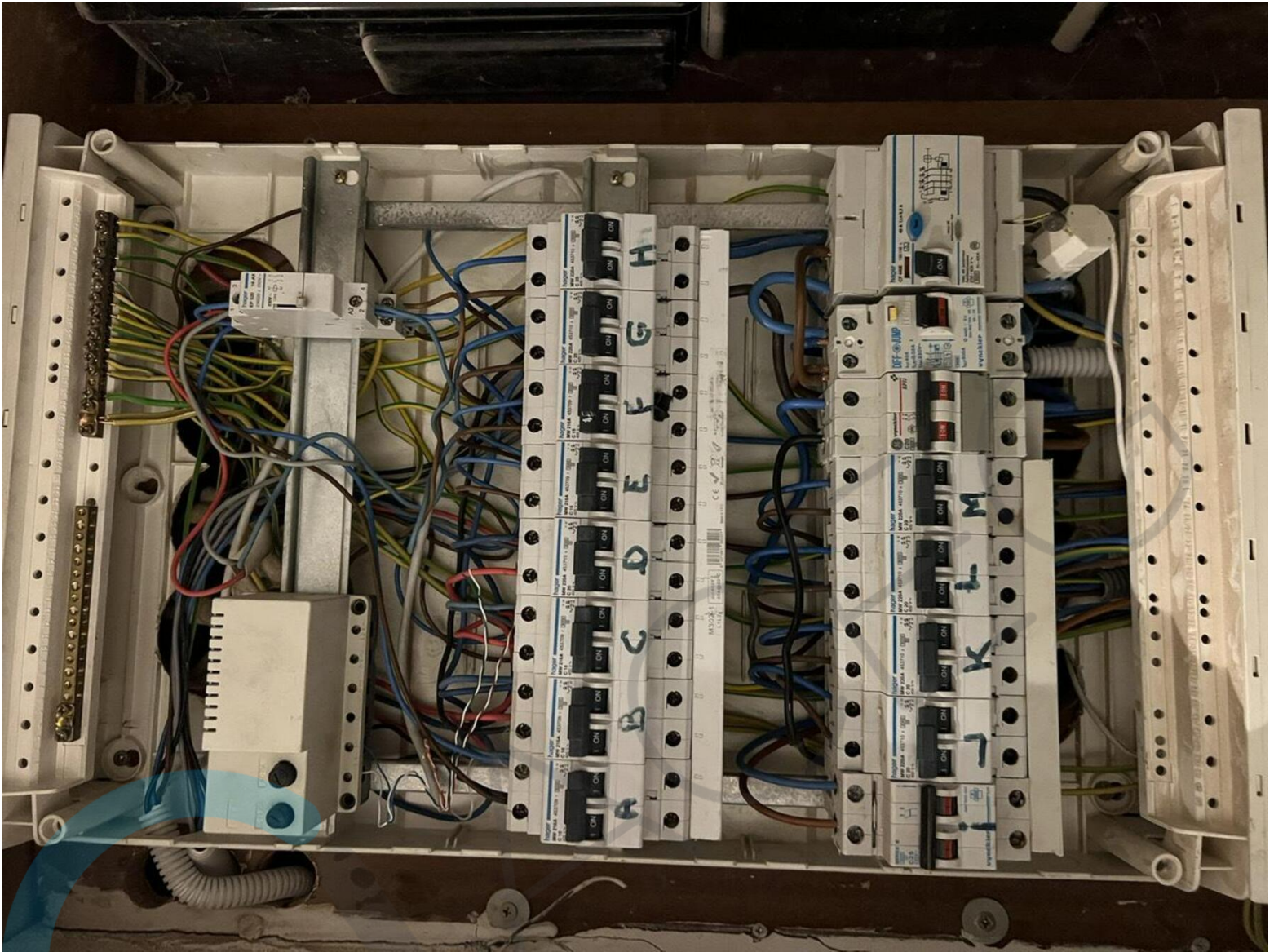
Stappenplan voor een installatie die conform is:

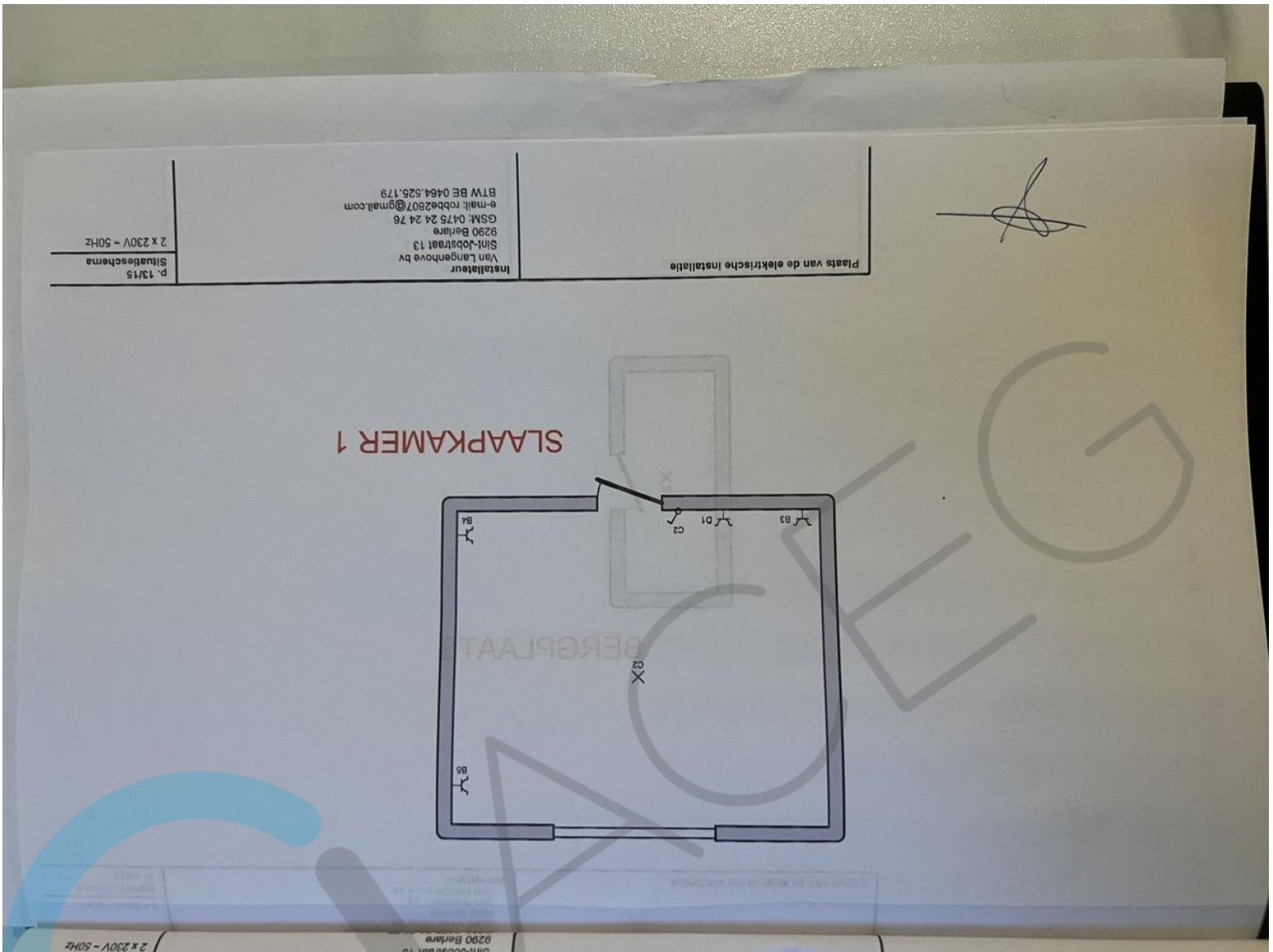
Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
--------	--------	--------	--------

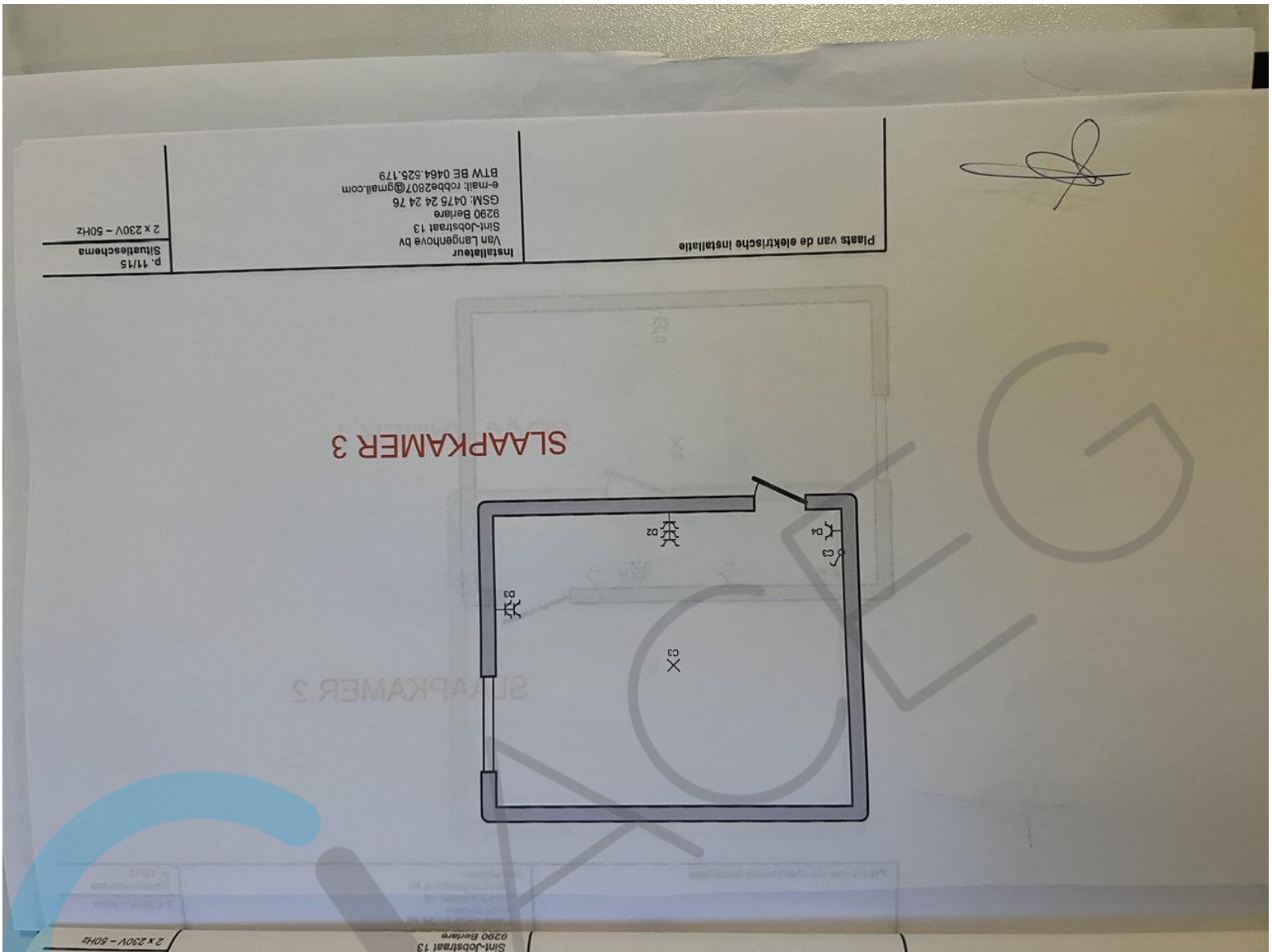
Stappenplan voor een installatie die conform is:

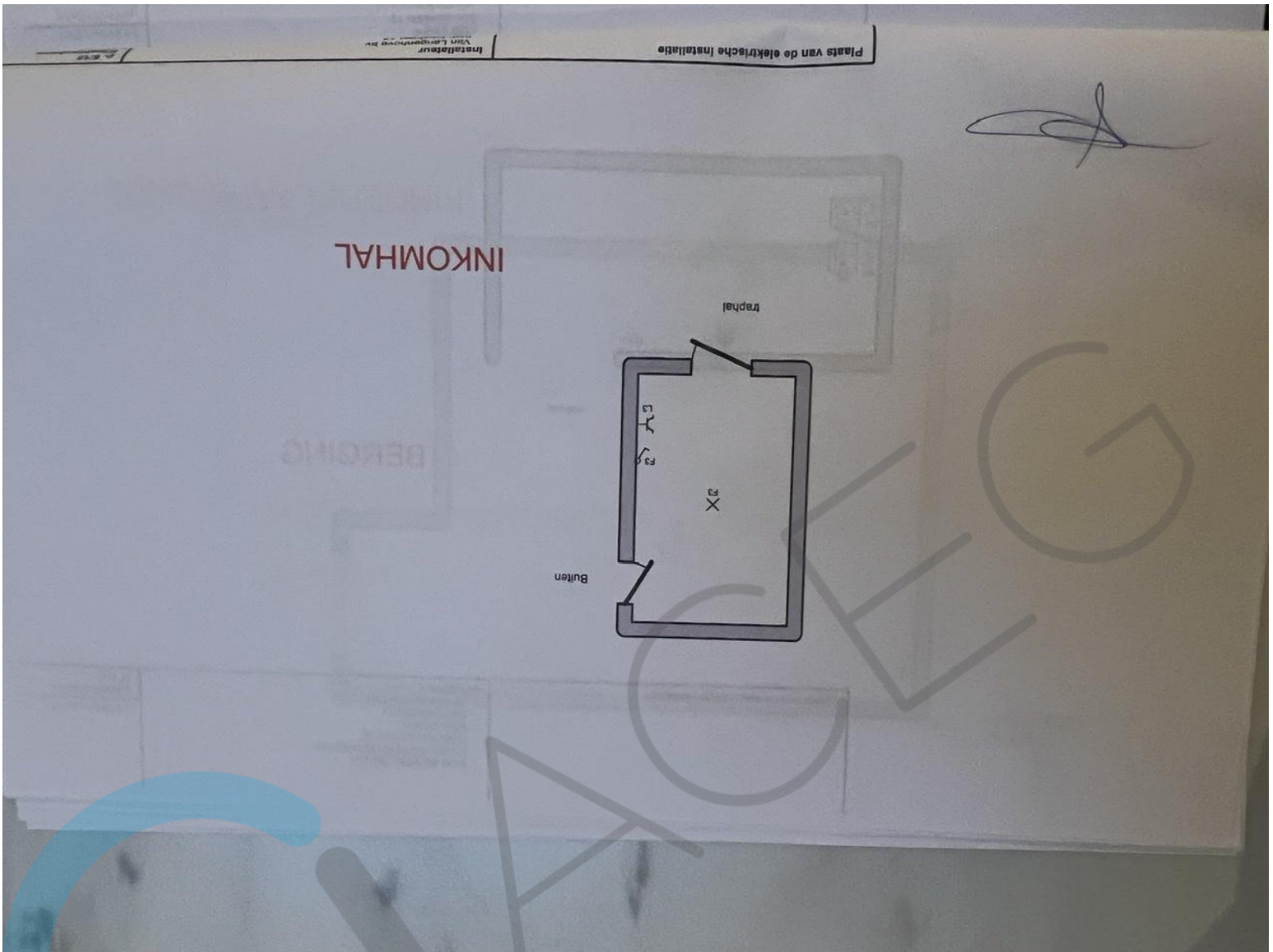
Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren.	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 1/2/2047	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.

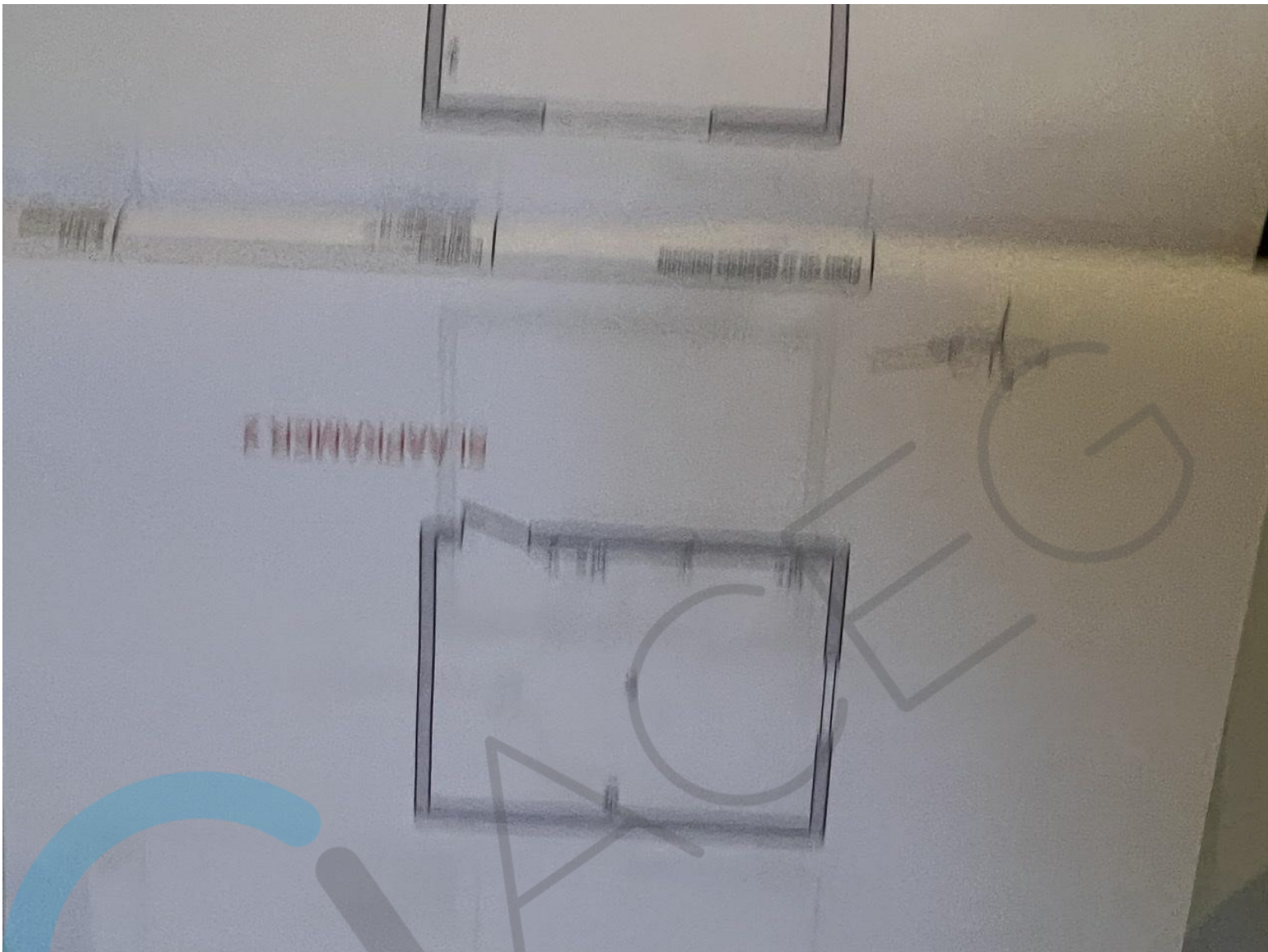
ORIGINEEL







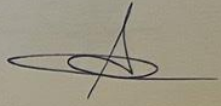




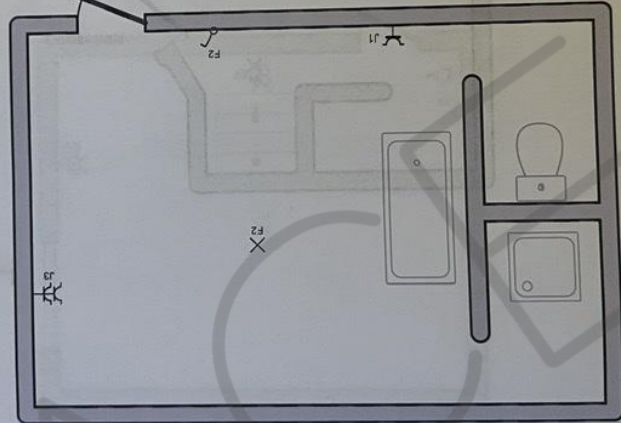
Plaats van de elektrische installatie

Installateur
Van Langenhove bv
Sint-Jobstraat 13
9290 Bouterne
GSM: 0475 24 24 76
e-mail: robbe2807@gmail.com
BTW BE 0464.525.179

Situatieschema
p. 9/15
Z x 230V - 50Hz



BADKAMER



Plaats van de elektrische installatie

Installateur
Van Langenhove bv
Sint-Jobstraat 13
9290 Bouterne

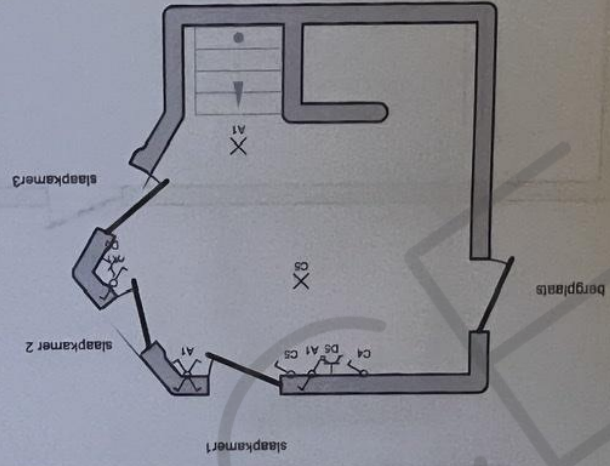
Situatieschema
p. 8/15
Z x 230V - 50Hz

Installateur
Van Langenhove bv

Plaats van de elektrische installatie



HAL BOVEN





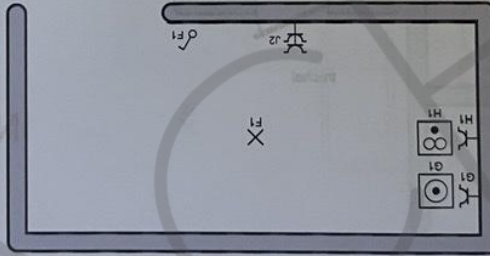
Plaats van de elektrische installatie

Installateur
Van Langenhove bv
Sint-Jobstraat 13
9290 Bortare
GSM: 0475 24 24 76
e-mail: robbe2807@gmail.com
BTW BE 0464.529.179

p. 7/15
Situatieschema
2 x 230V - 50Hz

BERGING

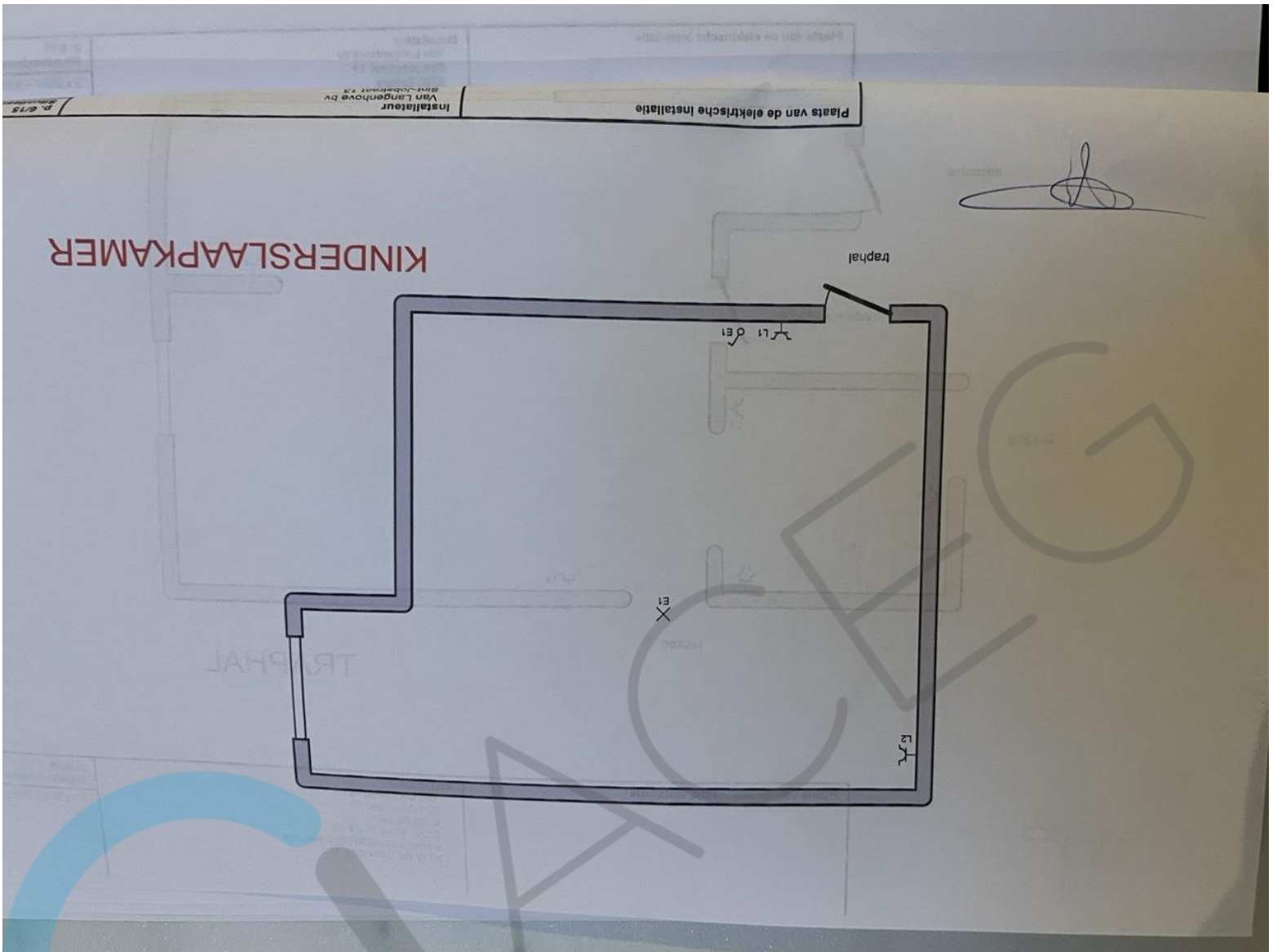
taphal

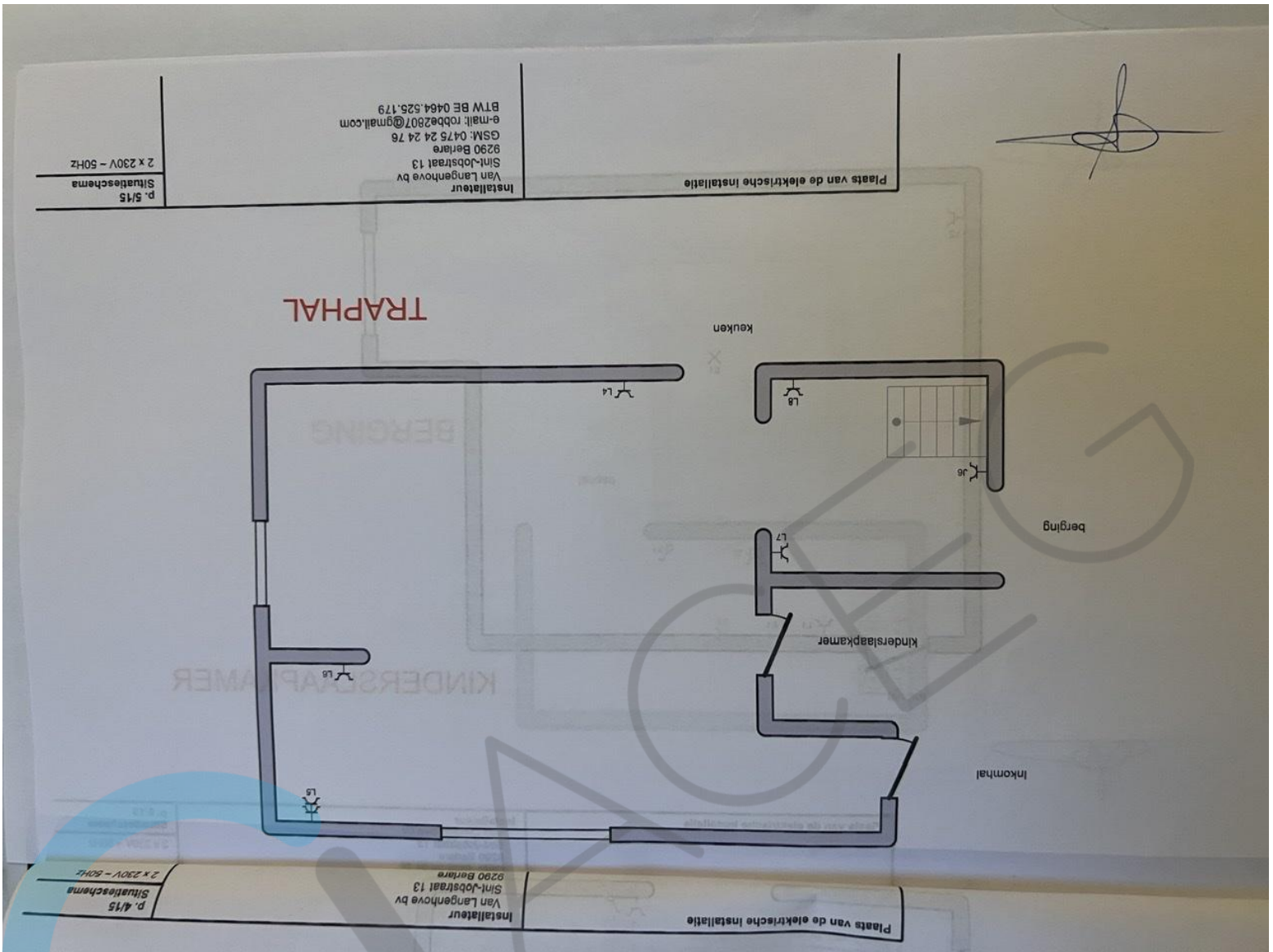


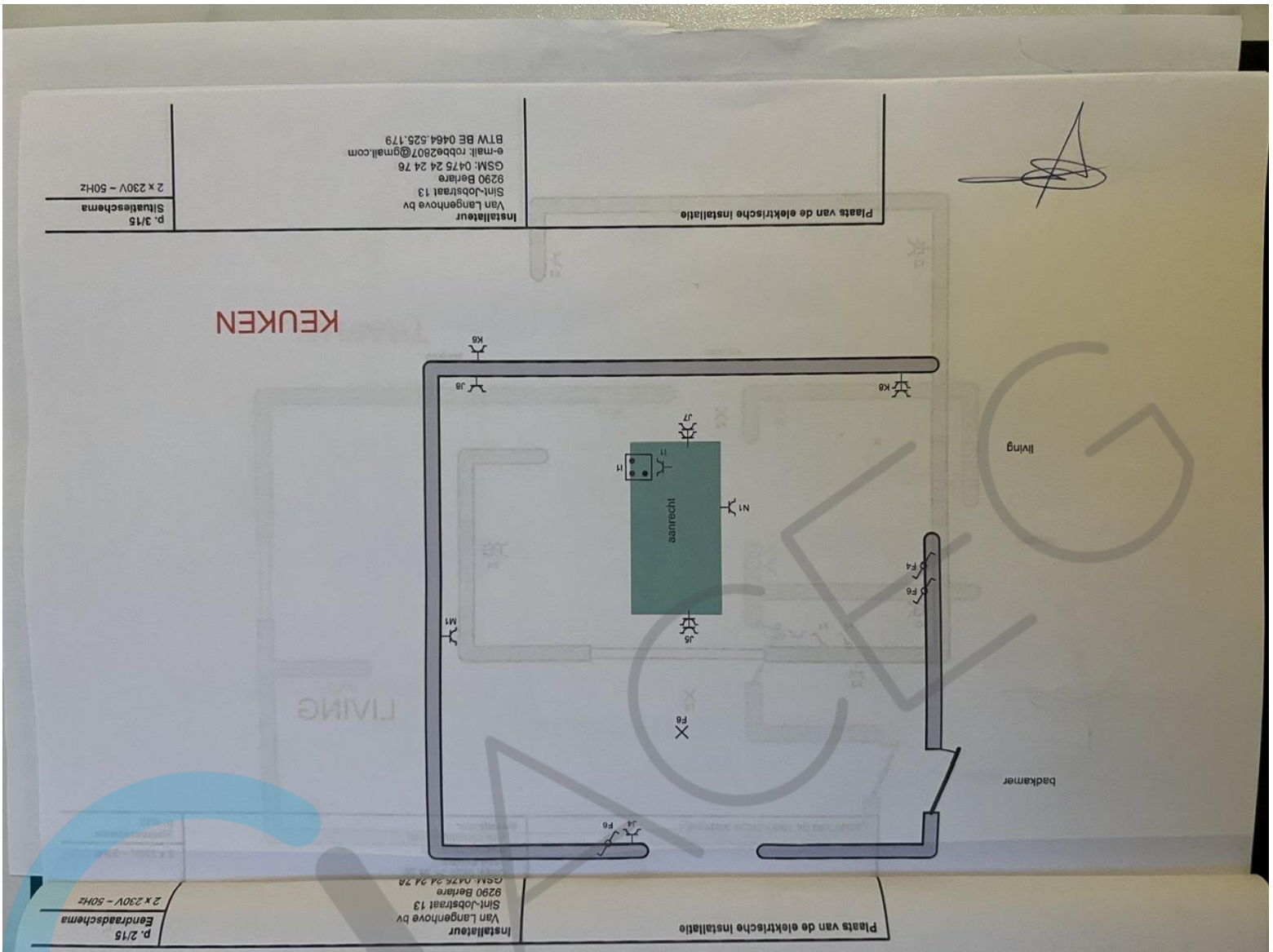
Plaats van de elektrische installatie

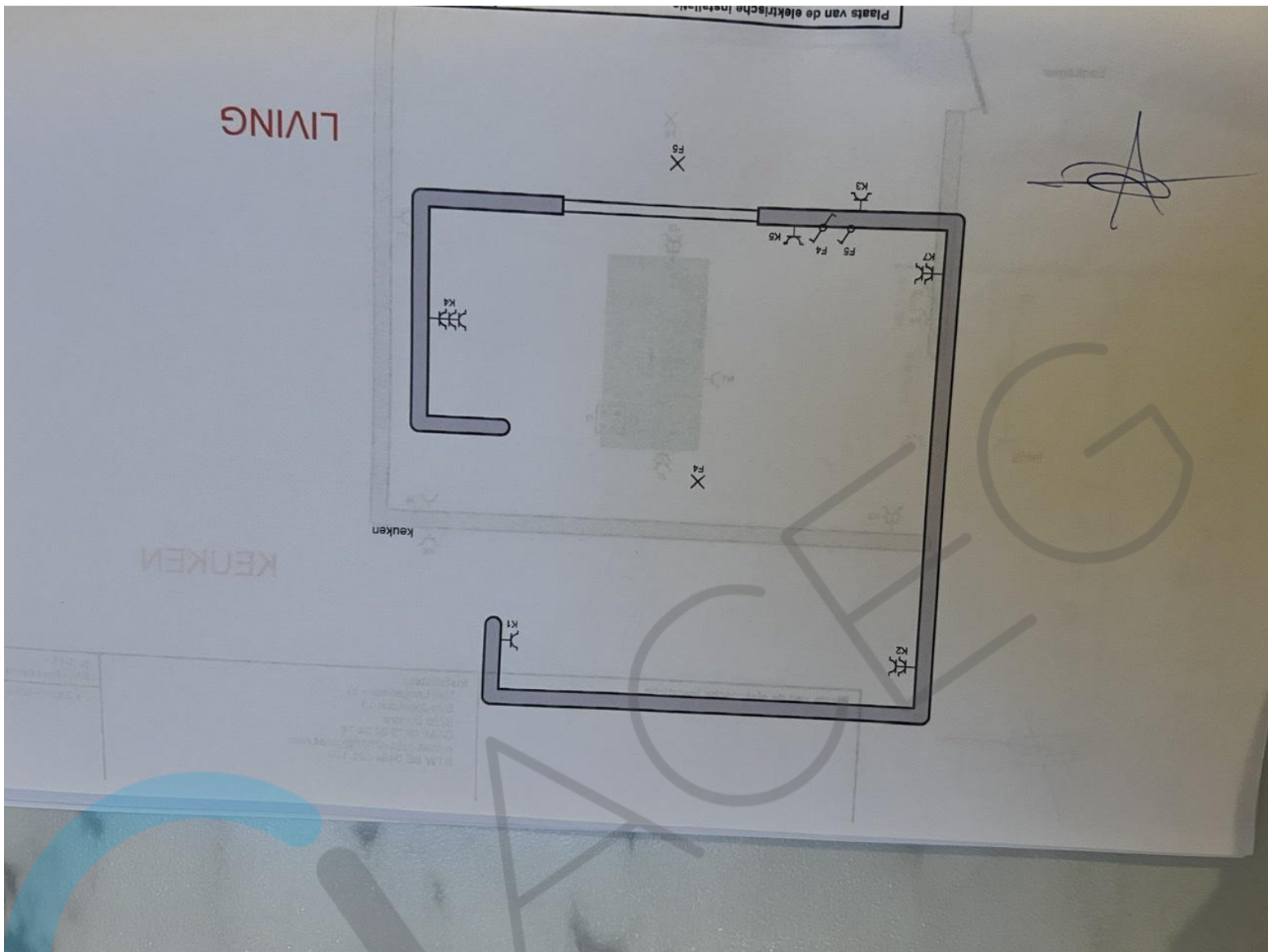
Installateur
Van Langenhove bv
Sint-Jobstraat 13
9290 Bortare

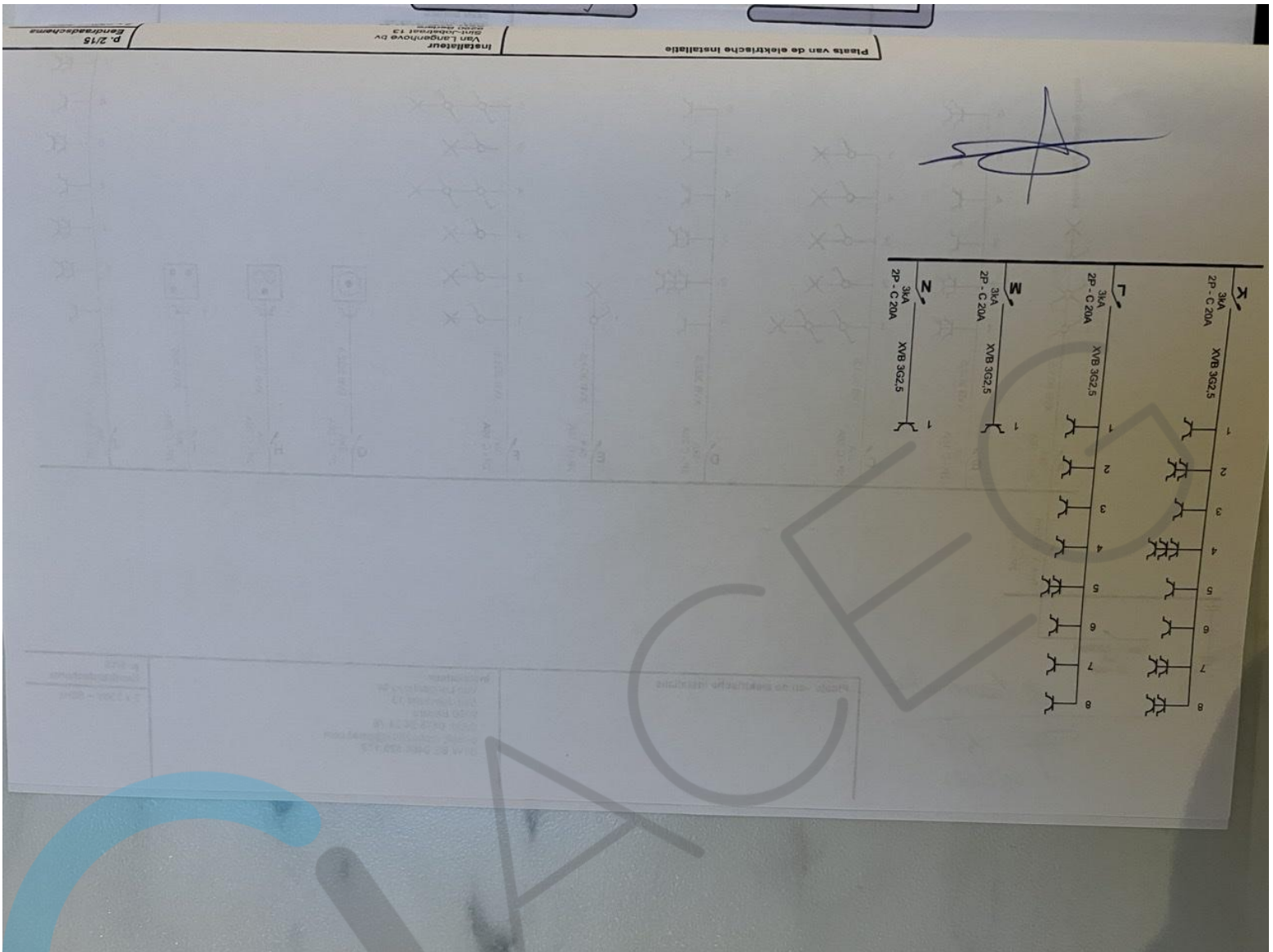
p. 6/15
Situatieschema
2 x 230V - 50Hz











R. Leunig
KLEC
11/2021

Plaats van de elektrische installatie

Installateur
Van Langenhove bv
Sint-Joosstraat 13
9290 Berteles
GSM: 0475 24 24 76
e-mail: r.vanlangenhove@gmail.com
BTW BE 0464.525.179

p. 1/15
Eendraadschema
2 x 230V - 50Hz

