

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 21/12/2021

Inspecteur: Nico Van De Vyver

Mentor:

Installateur: Elektriciteits- en renovatiewerken Roy Verbruggen

ID-label:

Klantreferentie:

B.T.W. nr. BE 0740 923 909

Merk en type meettoestel: Metrel Eurotest ET61557

Serienummer: 19481253

Plaats van het onderzoek

Straatnaam: Esdoornlaan
Huisnummer: 18
Busnummer:
Postcode: 2940
Gemeente: Stabroek
Land: België

Eigenaar

Naam: Christophe Fiebentz
Straatnaam: Esdoornlaan
Huisnummer: 18
Busnummer:
Postcode: 2940
Gemeente: Stabroek
Land: België

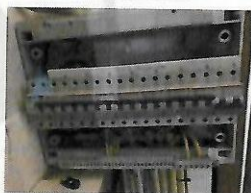
Installateur

Naam: Elektriciteits- en renovatiewerken Roy Verbruggen
BTW nr.: BE 0740 923 909
Telefoonnummer: +32 4768031863
E-mail: elektriciteitswerkenroy@gmail.com

Teller Nr.: 605401

EAN : 541

Niet meegedeeld



Type : appartement

Afbeelding schakel- en verdeelbord

Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 6.5 en 8.2.2. en 4.2.4.3

Spanning: 1N400V

Meter / bord verbinding: 10 mm

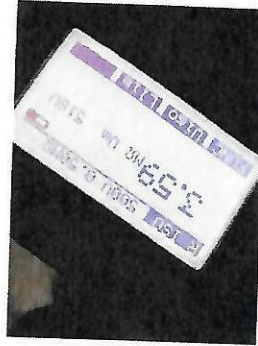
Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 1

Aantal kringen: 8

Ri algemeen. 3,59 MΩ

OK



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

RE 22.7 Ω

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

I_{Δ} (mA)	I_n (A)	I_n - andere (A)	$I_{\Delta t}$	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
30	40		22.5kA2s (3000A)	A	8	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
1	C	25			
2	C	16		2	4
5	C	20		2	1.5
				2	2.5

- Visueel nazicht (algemeen) OK
- Aansluitingen OK
- Equipotentiale verbindingen OK
- Continuïteit OK

- Directe aanraking OK
- schema in bijlage door Aceg vzw OK
- Doorsnede geleiders OK
- Verlichting / toestellen OK

Indirecte aanraking OK

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

- nota/note 2 Geen inbreuken vastgesteld
- O27 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 21/12/2046
- 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 Nico Van De Vyver

De werknemer,



Nico Van De Vyver
ACEG VZW - #137

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 medegedeeld 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.

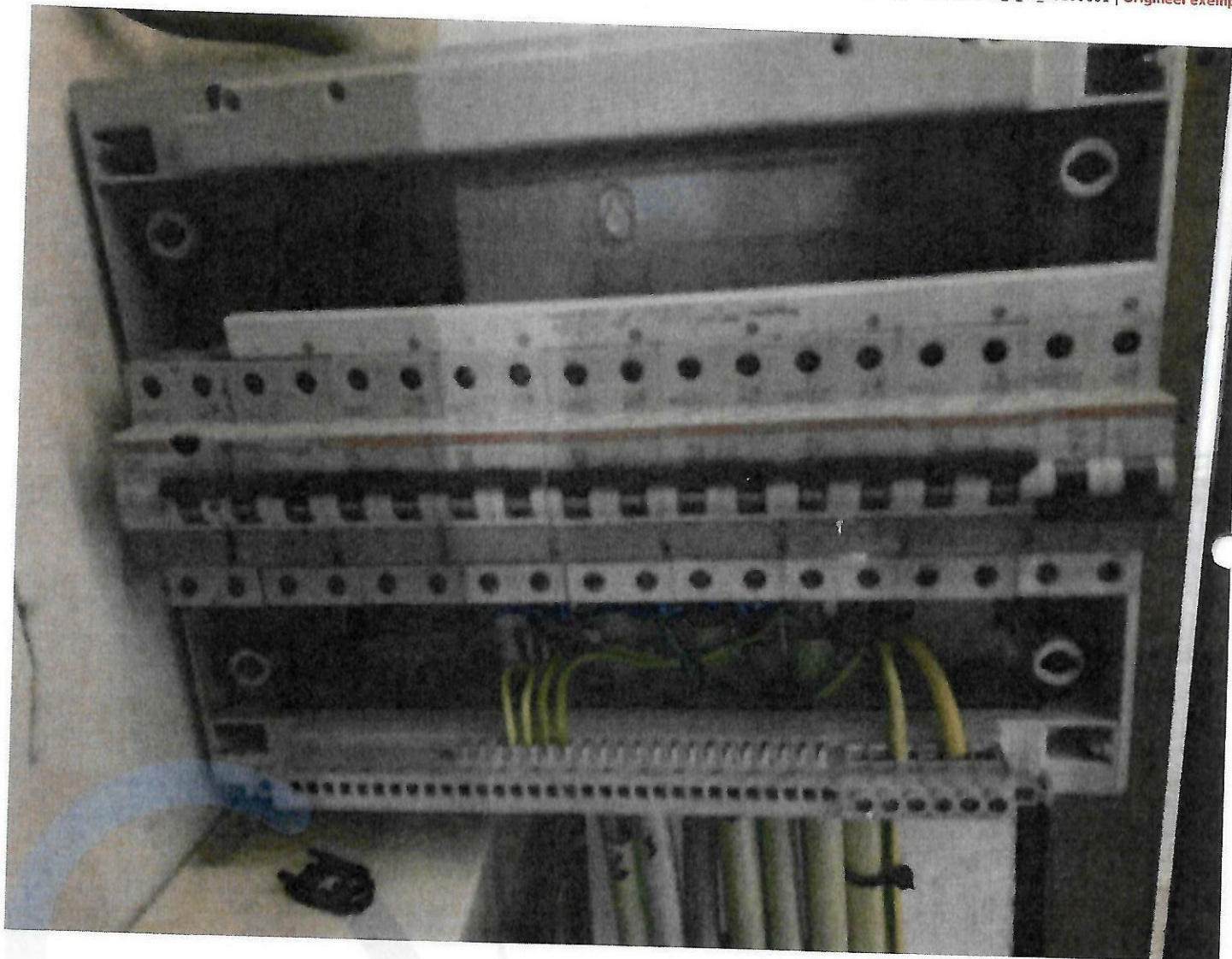
www.aceg.be

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
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 21/12/2046	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.



81- $\frac{0}{02}$ X

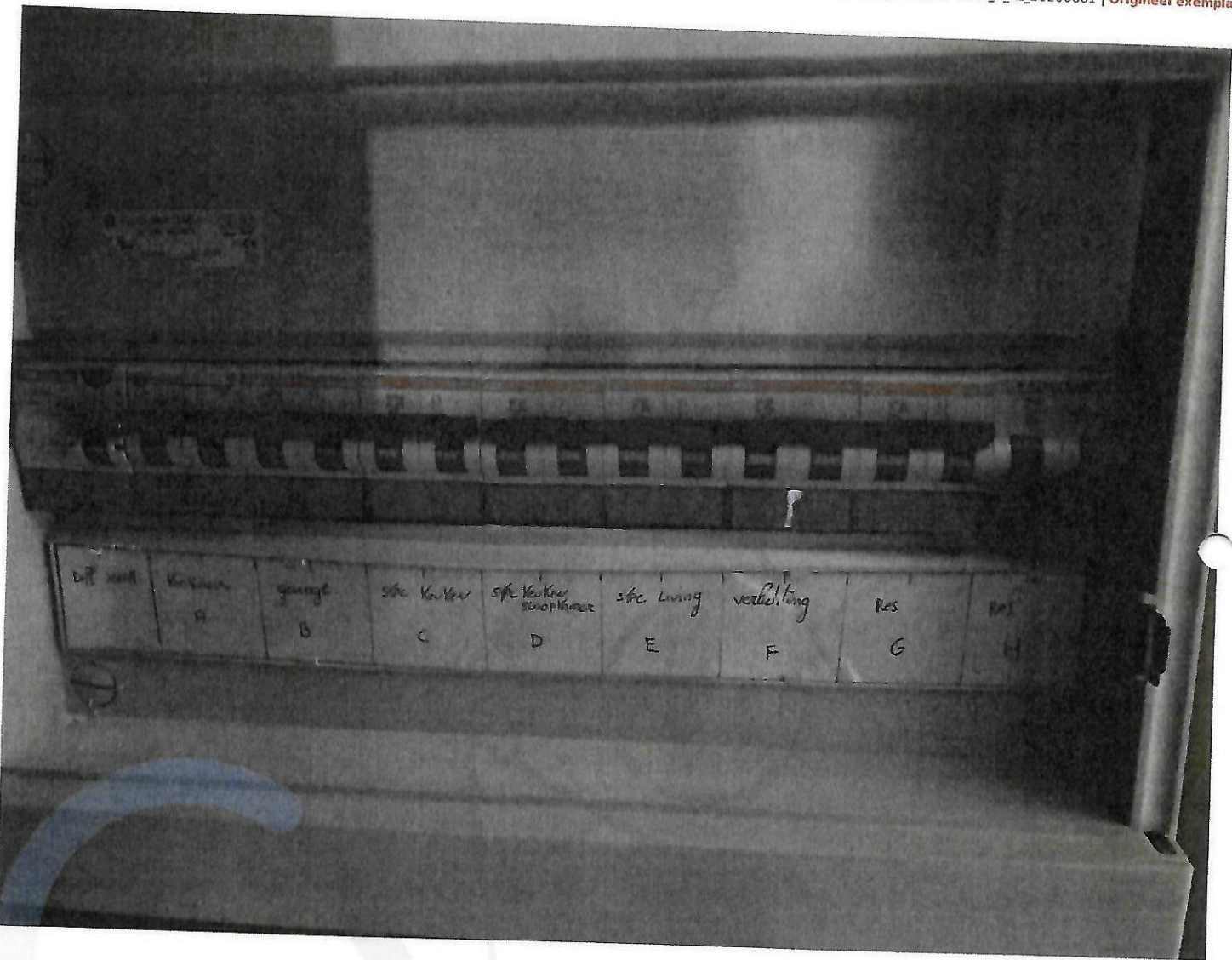
Garage

GACEG 137
Gereguleerd elektricien
Nico Van De Vyver

Plaats van de elektrische installatie
christophe febeniz
esdoornlaan 18
2980 stabroek

Installateur
Roy Verbruggen Elektriciteitswerken
Brugstraat 59
9190 Stekene
GSM: 0468 03 18 63
e-mail: elektriciteitswerkenroy@gmail.com
BTW BE 0740.923.909

p. 3/4
Situatieschema
2 x 230V - 50Hz



D.P. unit	Kantoor	garage	stc. Kantoor	stc. Kantoor overpluimot	stc. Living	verlichting	Res	Res
	A	B	C	D	E	F	G	H

- A kookvuur
- B garage
- C keuken
- D sipkmr keuken
- E lliving
- F verlichting
- G res
- H res

GACEG
Nico Van De Vyver

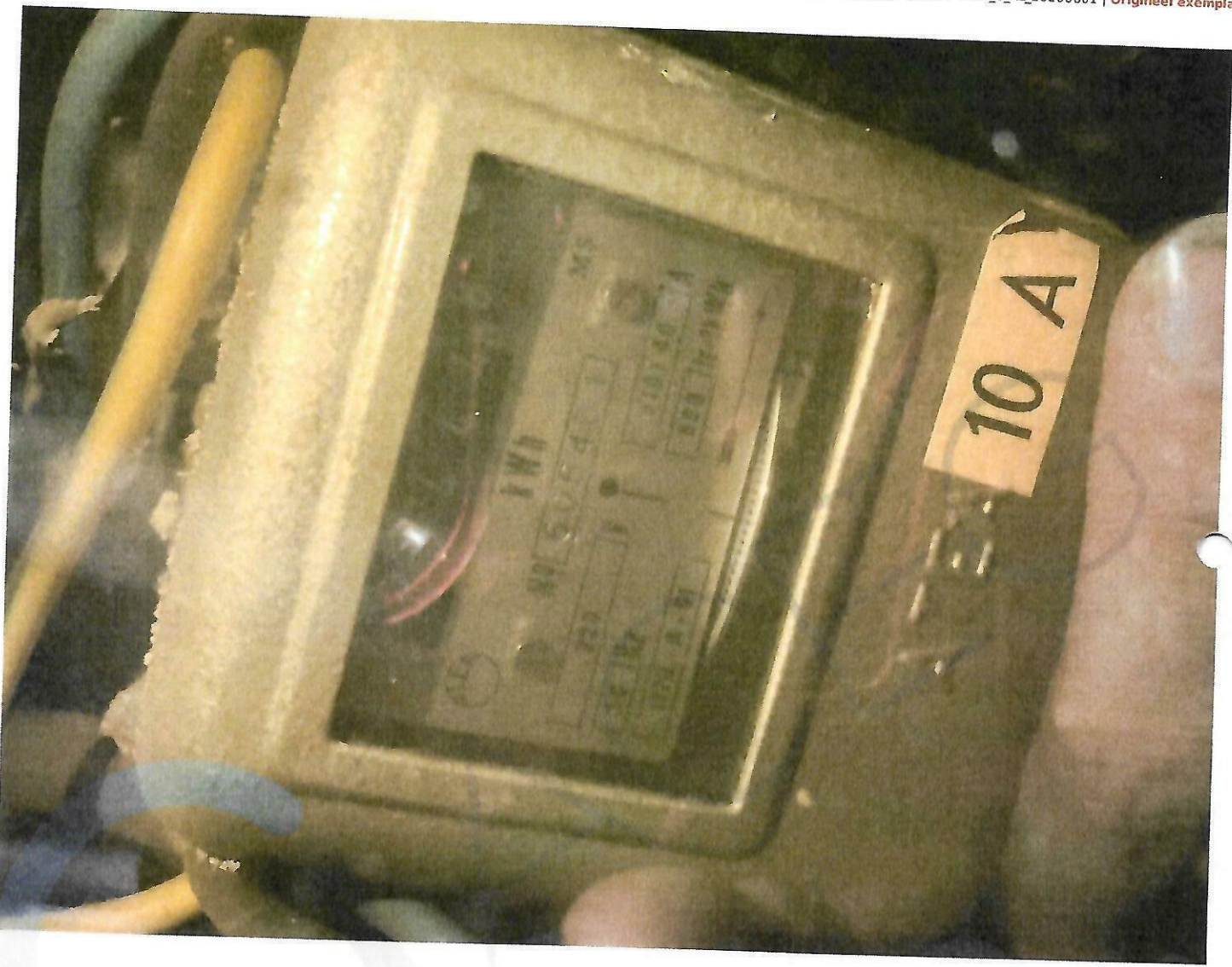
137

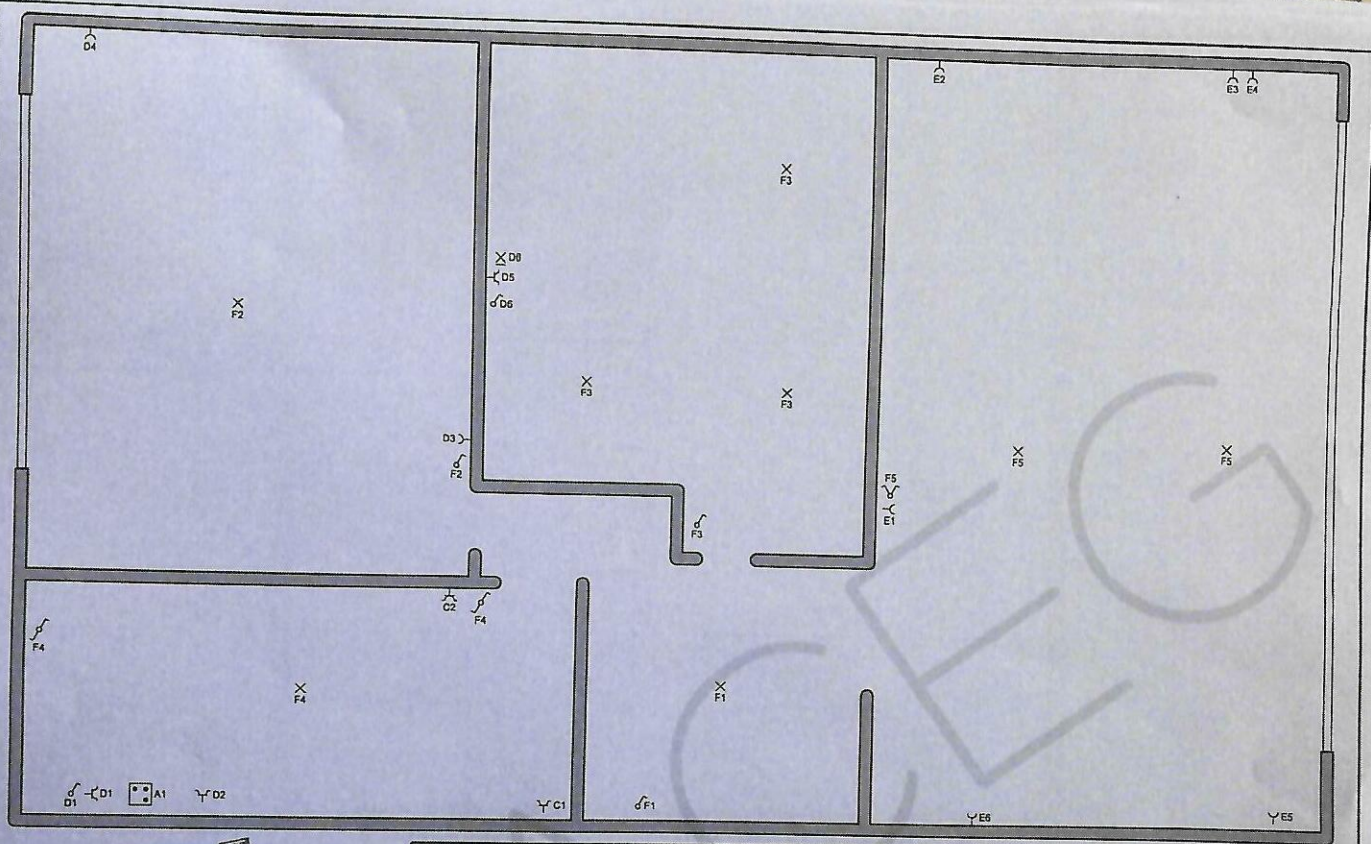
Plaats van de elektrische installatie
christophe fieberitz
esdoornlaan 18
2980 stabroek

Installateur
Roy Verbruggen Elektriciteitswerken
Brugstraat 59
8190 Stekene
GSM: 0466 03 18 53
e-mail: elektriciteitswerkenroy@gmail.com
BTW BE 0740.923.909

p. 4/4
Lijst Kringen

2 x 230V ~ 50Hz



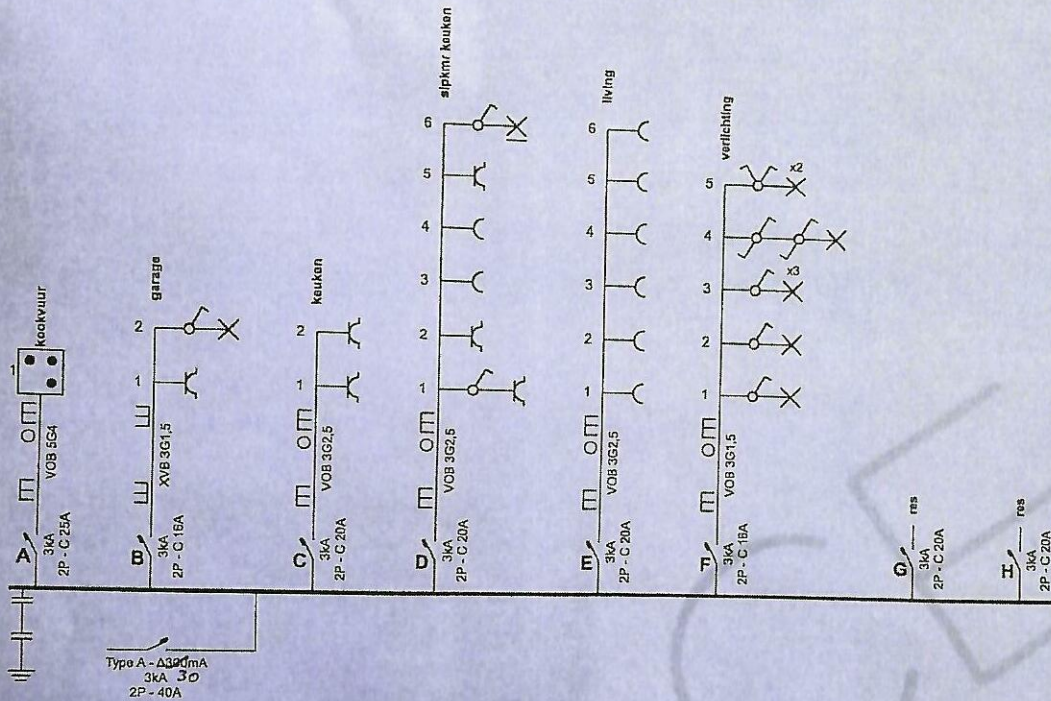


ACEG
Nico Van De Vyver

Plaats van de elektrische installatie
christophe fieberitz
esdoomlaan 18
2980 stabroek

Installateur
Roy Verbruggen Elektrische werken
Brugstraat 59
9190 Stekene
GSM: 0468 03 18 63
e-mail: elektriciteitswerkenroy@gmail.com
BTW BE 0740.923.909

p. 2/4
Situatieschema
2 x 230V - 50Hz



ACEG 137
 Nico Van De Vyver

Plaats van de elektrische installatie
 christophe fibberitz
 esdoornlaan 18
 2980 stabroek

Installateur
 Roy Verbruggen Electriciteitswerken
 Brugstraat 59
 9190 Sleekene
 GSM: 0468 03 18 63
 e-mail: elektriciteitswerkenroy@gmail.com
 BTW BE 0740.923.909

p. 1/4
 Eendraadachema
 2 x 230V - 50Hz

22.7 Ω R_c 0.0k Ω
 R_p 0.0k Ω

ESC

SETUP

