

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 23/04/2024
ID-label: Begoniastraat 10 Diepenbeek

Inspecteur: Werner Notelaers
B.T.W. nr.: BE 0717 539 880
Serienummer: 18460125

Mentor:
Klantreferentie:

Installateur: Tonny Goossens VOF

Merk en type meettoestel: Metrel
EUROTEST 61557

Datum verslag: 23/04/2024

Plaats van het onderzoek

Straatnaam: Begoniastraat
Huisnummer: 10
Busnummer:
Postcode: 3590
Gemeente: Diepenbeek
Land: België

Eigenaar

Naam: Stef Jans
Straatnaam: Begoniastraat
Huisnummer: 10
Busnummer:
Postcode: 3590
Gemeente: Diepenbeek
Land: België

Installateur

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

Type : woning

EAN : 54

Teller Nr. : 60173555

Niet meegedeeld

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS
Aantal borden: 2
Aardelektrode: Aardingslus

Ri algemeen: 3.70 MΩ

OK

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

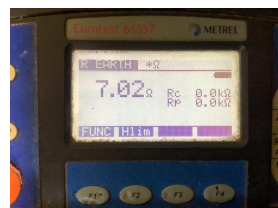
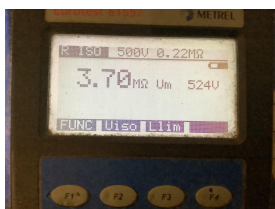
Spanning: 3N400V
Aantal kringen: 20

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

RE: 7.02 Ω

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	I _t	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	20	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	-	5	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
2	C	16	PV	4	4
1	C	40	REM	4	-
12	C	20		2	2,5
1	C	25		2	4
4	C	16		2	2,5
1	C	6		2	2,5

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

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

Indirecte aanraking OK

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

nota/note 2 Geen inbreuken vastgesteld.
 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 23/4/2049
- 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 Werner Notelaers



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
--------	--------	--------	--------

Stappenplan voor een installatie die conform is:

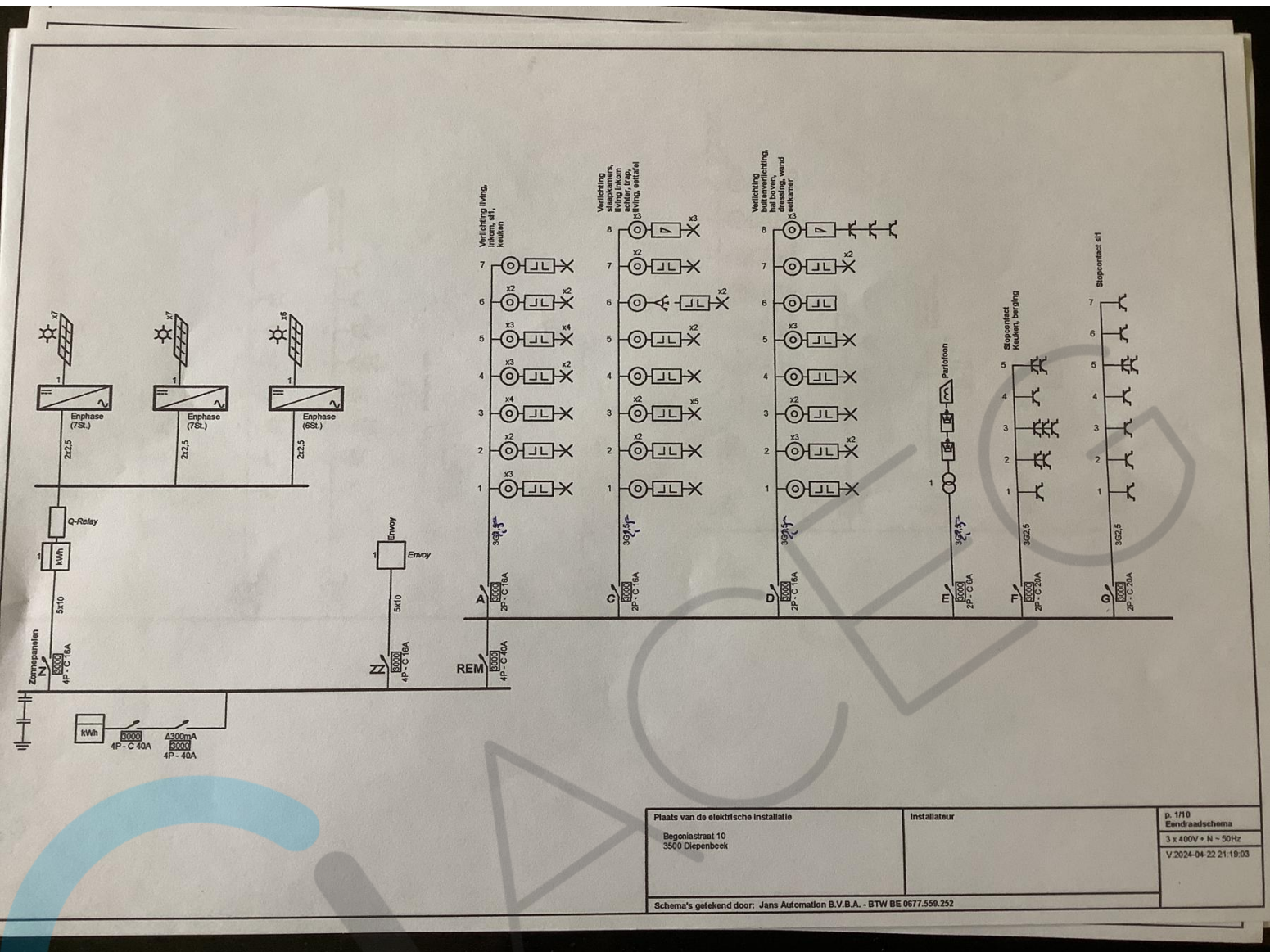
Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren.	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 23/4/2049	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.



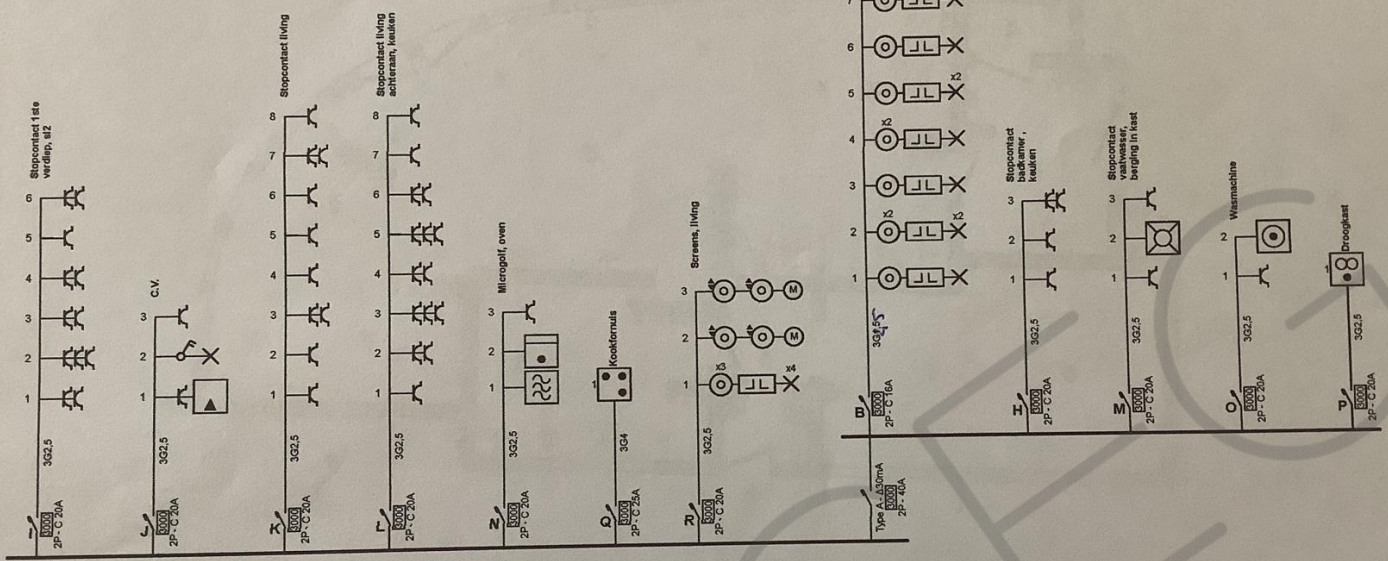






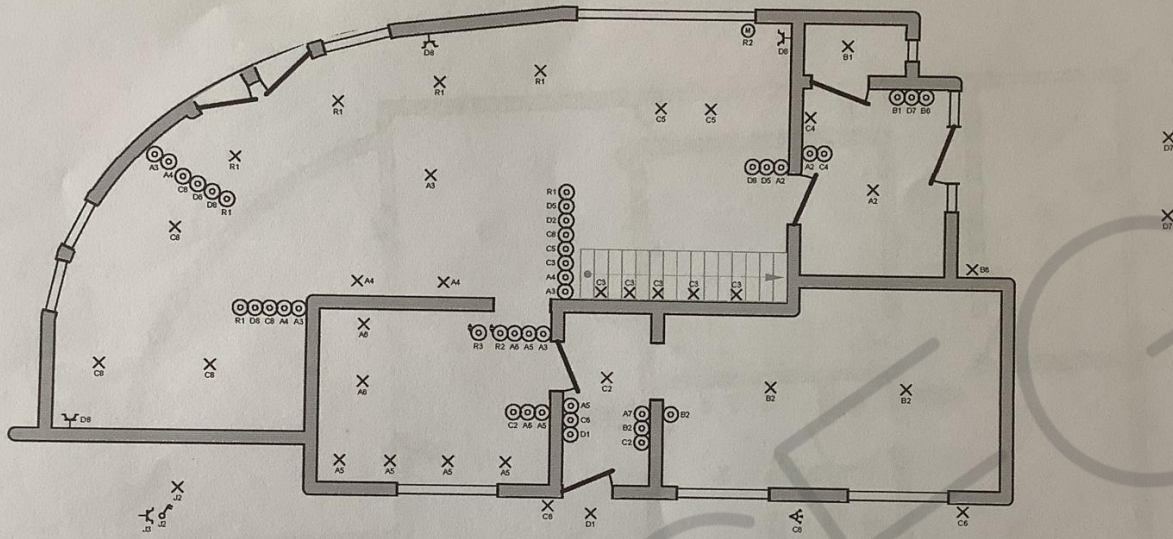


Plaats van de elektrische installatie Begoniastraat 10 3500 Diepenbeek	Installateur	p. 1/10 Eendraadschema 3 x 400V + N - 50Hz V.2024-04-22 21:19:03
Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.559.252		



Plaats van de elektrische installatie Begoniastraat 10 3500 Diepenbeek	Installateur	p. 2/10 Einddraadschema 3 x 400V + N ~ 50Hz V.2024-04-22 21:19:00
--	--------------	--

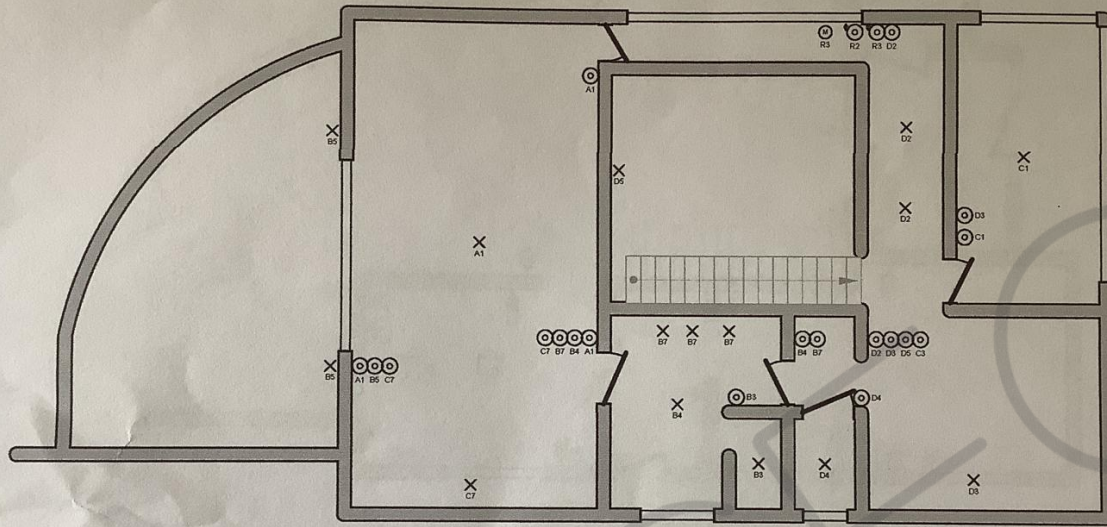
Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.559.252



Gelijkvloers

Plaats van de elektrische installatie	Installateur	p. 3/10
Begoniastraat 10		Situatieschema
3500 Diepenbeek		3 x 400V + N - 50Hz
		V.2024-04-22 21:19:03
Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.559.252		

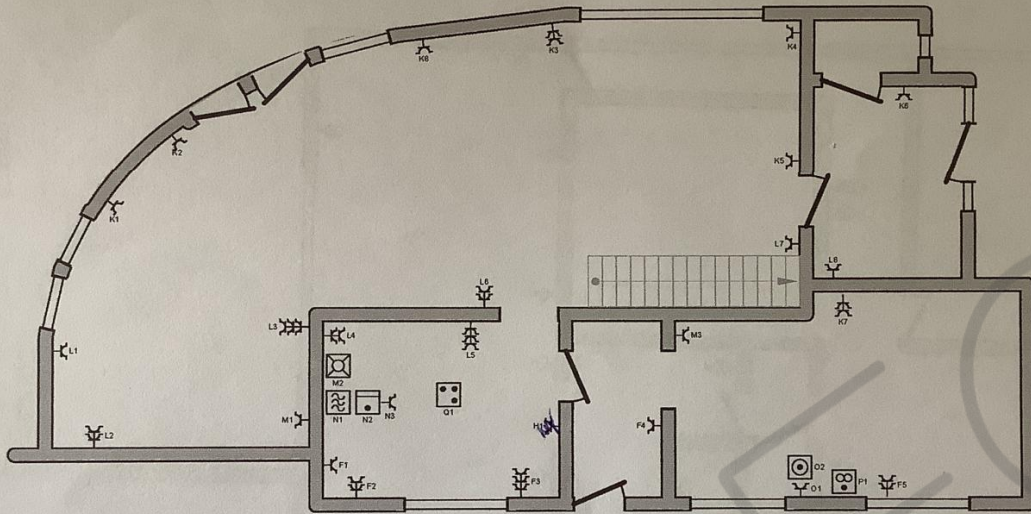
Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.559.252



1e Verdieping

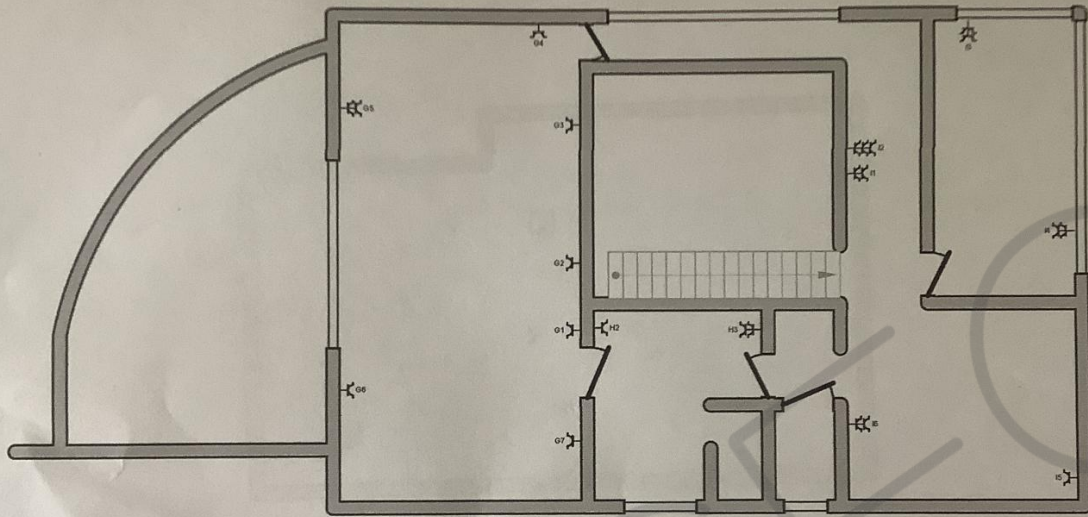
Plaats van de elektrische installatie Begoniastraat 10 3500 Diepenbeek	Installateur	p. 4/10 Situatieschema
Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.559.252		3 x 400V + N - 50Hz V.2024-04-22 21:19:03

Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.559.252



Gelijkvloers

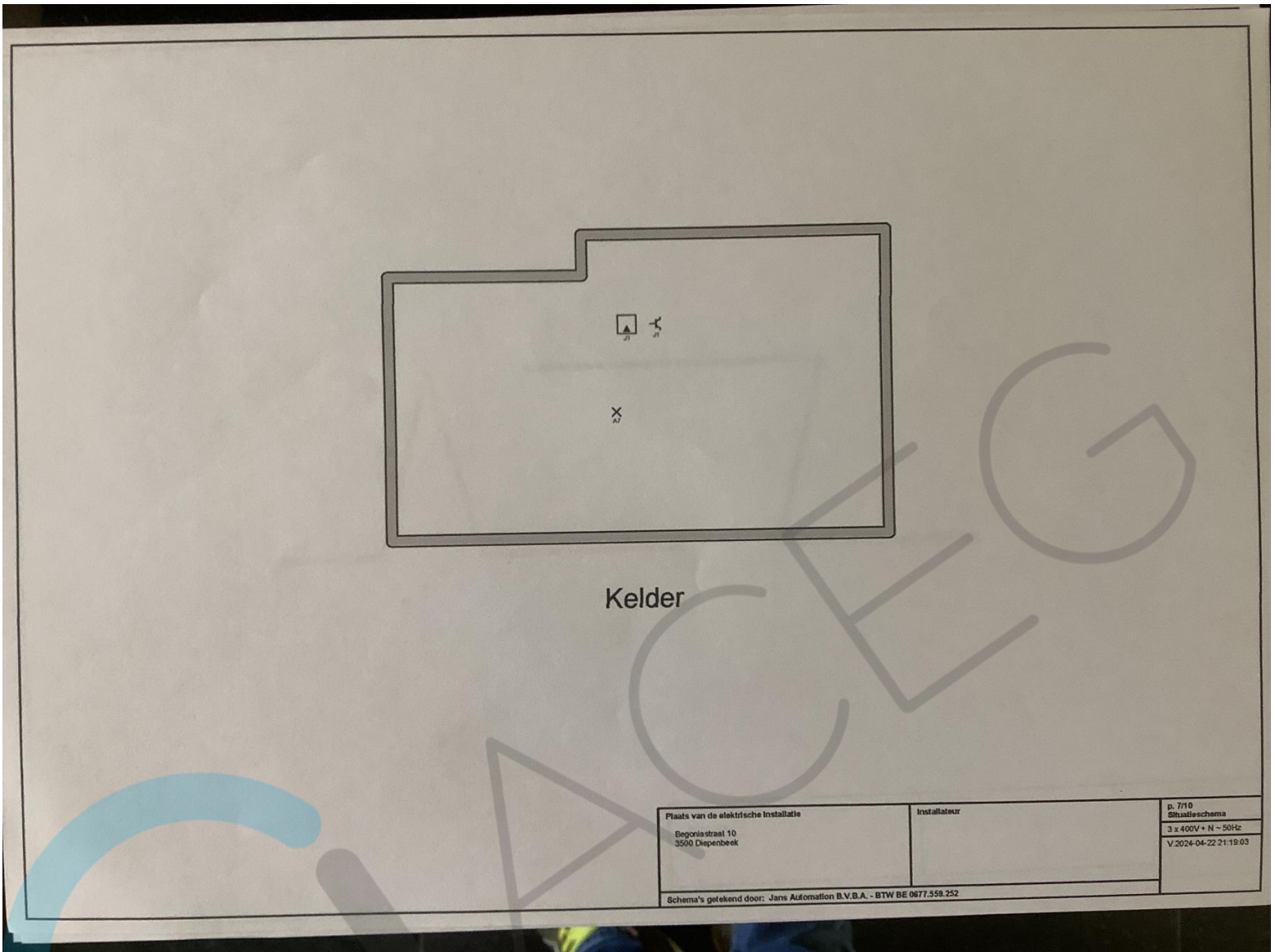
Plaats van de elektrische installatie Begoniastraat 10 3500 Diepenbeek	Installateur	p. 510
		Situatieschema
Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.559.252		3 x 400V + N - 50Hz
Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.559.252		V.2024-04-22 21:19:03



1e Verdieping

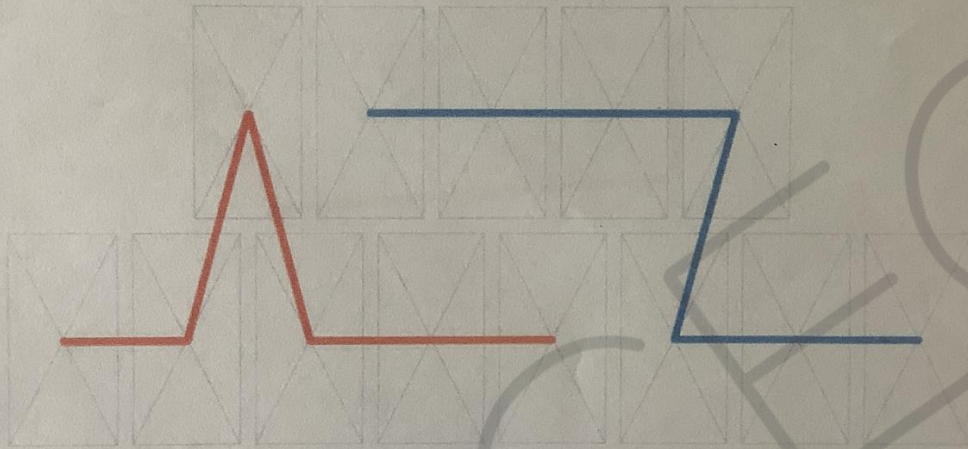
Plaats van de elektrische installatie Begoniastraat 10 3500 Diepenbeek	Installateur	p. 010 Situatieschema
Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.558.252		3 x 400V + N - 50Hz V.2024-04-22 21:19:03

Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.558.252

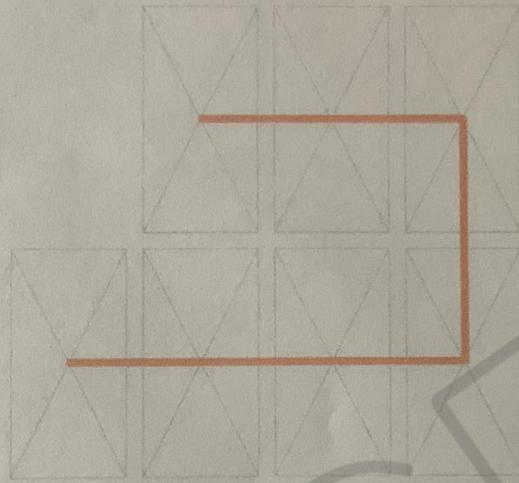


Plaats van de elektrische installatie	Installateur	p. 710
Begoniastraat 10		Situatieschema
3500 Diepenbeek		3 x 400V + N - 50Hz
		V.2024-04-22 21:19:03

Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.558.252



Plaats van de elektrische installatie Deponiestraat 10 3500 Diepenbeek	Installateur	p. B710 Situatieschema 3 x 400V + N - 50Hz V.2024-04-22 21:18:03
Schema's getekend door: Jane Automation B.V.B.A. - BTW BE 0677.559.252		



Plaats van de elektrische installatie Begoniastraat 10 3500 Diessenbeek	Installateur	p. 910 Situatieschema 3 x 400V + N - 50Hz V/2024-04-22 21:19:03
Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0617.558.252		

- Z Zonnepanelen
- ZZ Envoy
- REM
- A Verlichting living, inkom, sl1, keuken
- C Verlichting slaapkamers, living inkom achter, trap, living, eettafel
- D Verlichting buitenverlichting, hal boven, dressing, wand eetkamer
- E Parlofoon
- F Stopcontact Keuken, berging
- G Stopcontact sl1
- I Stopcontact 1ste verdiep, sl2
- J C.V.
- K Stopcontact living
- L Stopcontact living achteraan, keuken
- N Microgolf, oven
- Q Kookformis
- R Screens, living
- B Verlichting wc, buiten, badkamer, living
- H Stopcontact badkamer, keuken
- M Stopcontact vaatwasser, berging in kast
- O Wasmachine
- P Droogkast

Plaats van de elektrische installatie Begoniastraat 10 3500 Driepebeek	Installateur	p. 10/10 Lijst Kringen 3 x 400V + N ~ 50Hz V.2024-04-22 21:19:03
Schema's getekend door: Jans Automation B.V.B.A. - BTW BE 0877.558.252		

