

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 30/11/2023

Inspecteur: Yves Pelgrims

Mentor:

Installateur: Hautman bvba

ID-label: ALG

B.T.W. nr.: BE 0707 685 670

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: Metrel MI3155

Serienummer: 21251328

Datum verslag: 30/11/2023

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Sint Anna Laan
Huisnummer 78
Busnummer
Postcode 1800
Gemeente Strombeek
Land België

Eigenaar

Naam Joshi
Straatnaam Sint Anna Laan
Huisnummer 78
Busnummer
Postcode 1800
Gemeente Strombeek
Land België

Installateur

Naam Hautman bvba
BTW nr. BE 0707 685 670
Telefoonnummer +32 476 43 74 52
E-mail hautman.bvba@gmail.com

Type : algemene delen

EAN : 54

Teller Nr.: : 1SAG1100111190

Niet meegedeeld

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Gelijkvormigheidscontrole van een niet huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1-9.1.1, 6.4. en 4.2.4.4.

Is de installatie aangevat voor 01/06/2023?

Nee

Netbeheerder: FLUVIUS

Spanning: 3-230V

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 2

Aantal kringen: 14

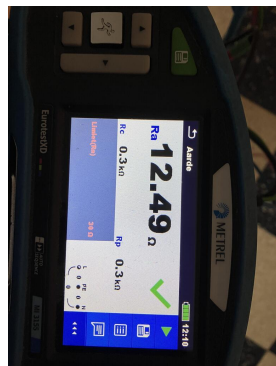
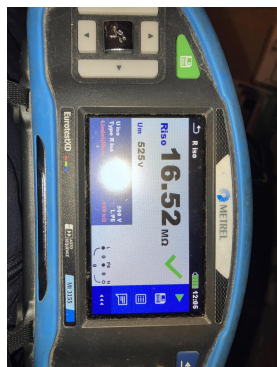
Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven staven, pennen of geleiders

Ri algemeen: 16,52 MΩ

RE: 12,49 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

ΔI (mA)	In (A)	In - andere (A)	I _t	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	14	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
Bord 1	-	-		-	-
1	C	25		2	6
Bord 2	-	-		-	-
1	C	10		2	2,5
1	C	16		2	2,5
3	C	16		2	1,5

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

Directe aanraking OK
 Indirecte aanraking OK
 schema in bijlage door Aceg vzw NA
 Doorsnede geleiders OK
 Verlichting / toestellen 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 30/11/2028
- 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 Yves Pelgrims

Yves Pelgrims
 #3 - ACEG VZW

Handtekening:

Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.1.

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 controleorgaan en de aanvrager.

De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

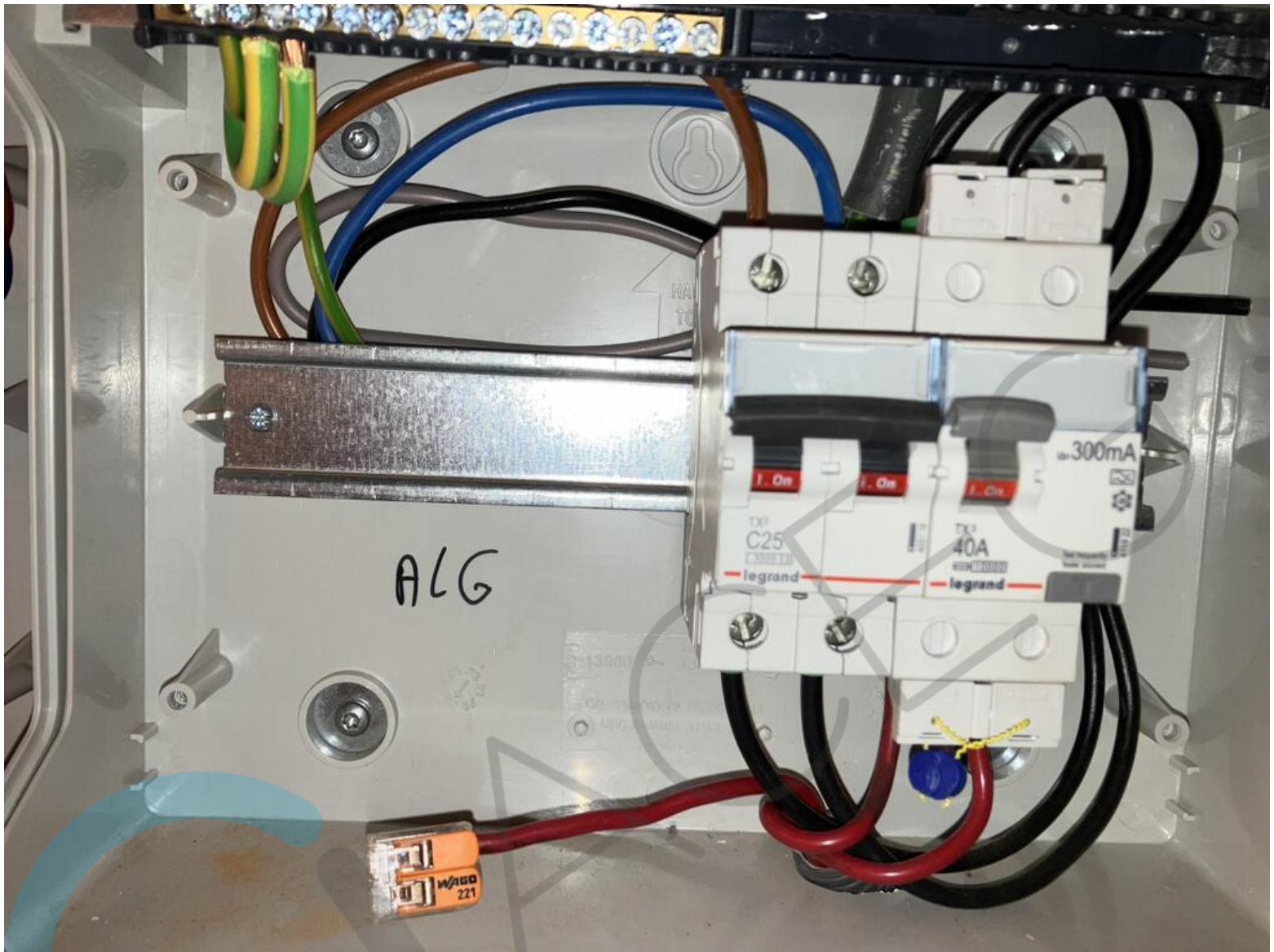
Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

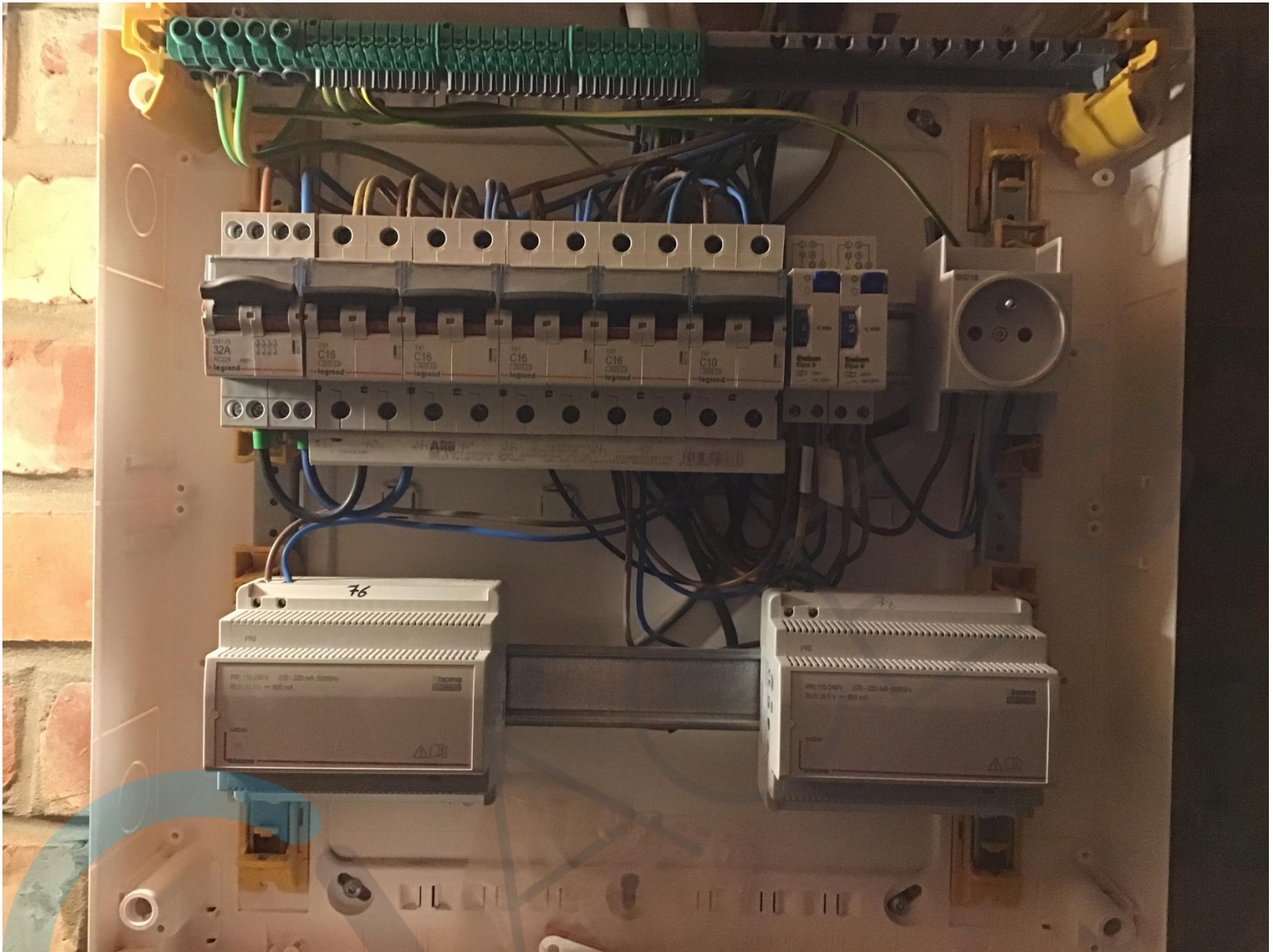
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

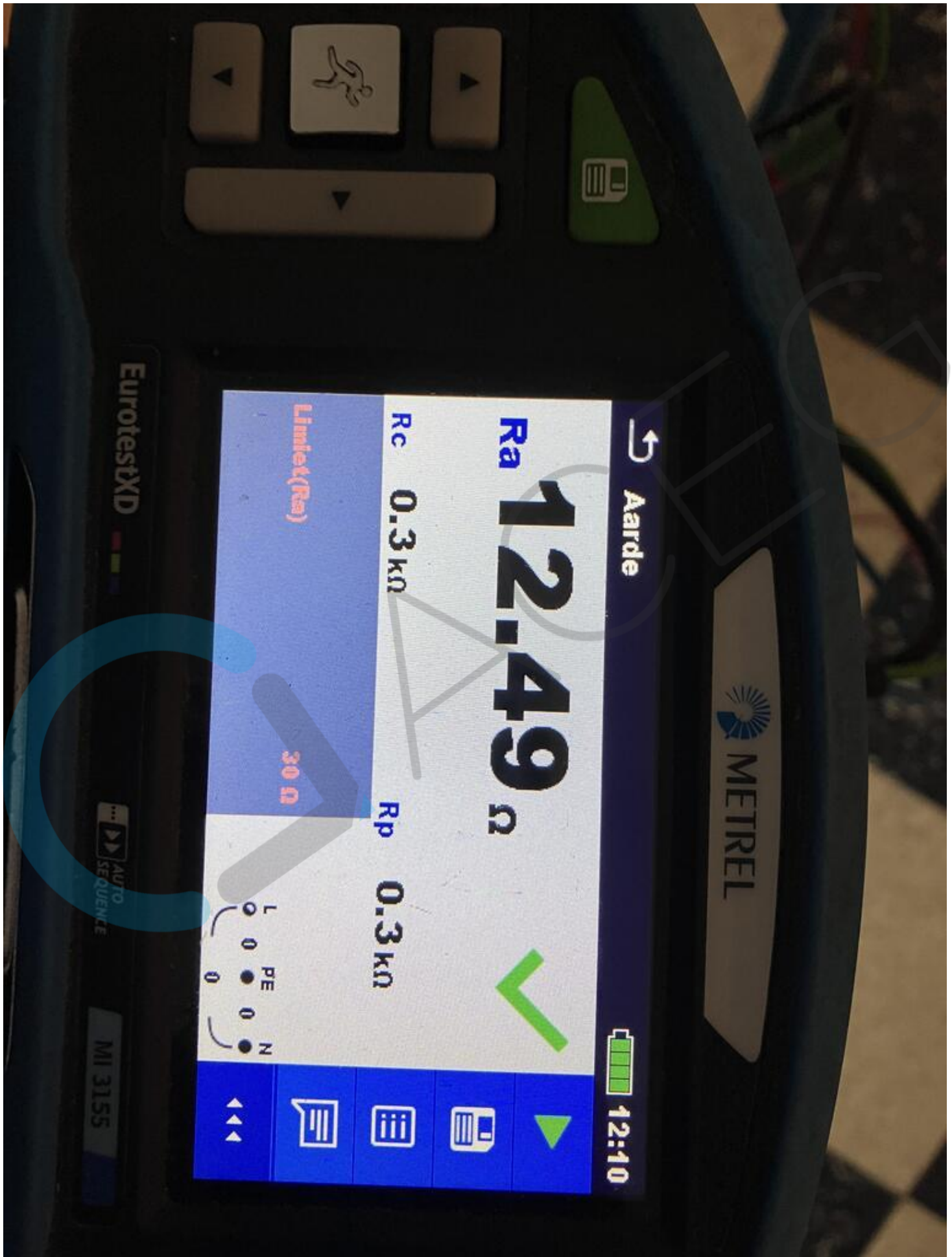
Stappenplan voor een installatie die conform is:

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 30/11/2028	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.

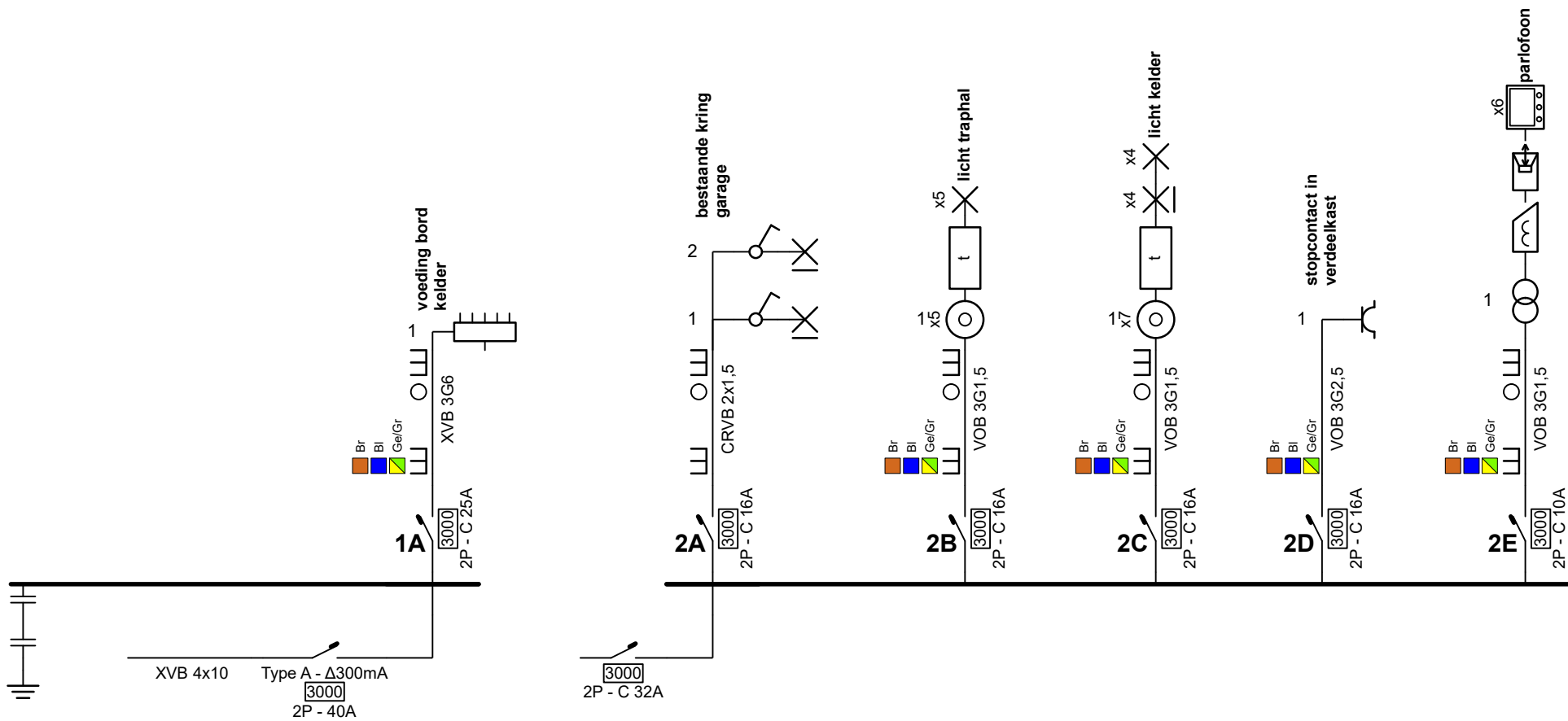












Erkend Organisme
 ACEG
 Ringlaan 39
 1853 Strombeek-Bever
 Tel.: +32 2 880 88 90
 e-mail: info@aceg.be



30/11/2023

Plaats van de elektrische installatie
 Gemeenschap
 Sint Anna Laan 78
 1853 Strombeek

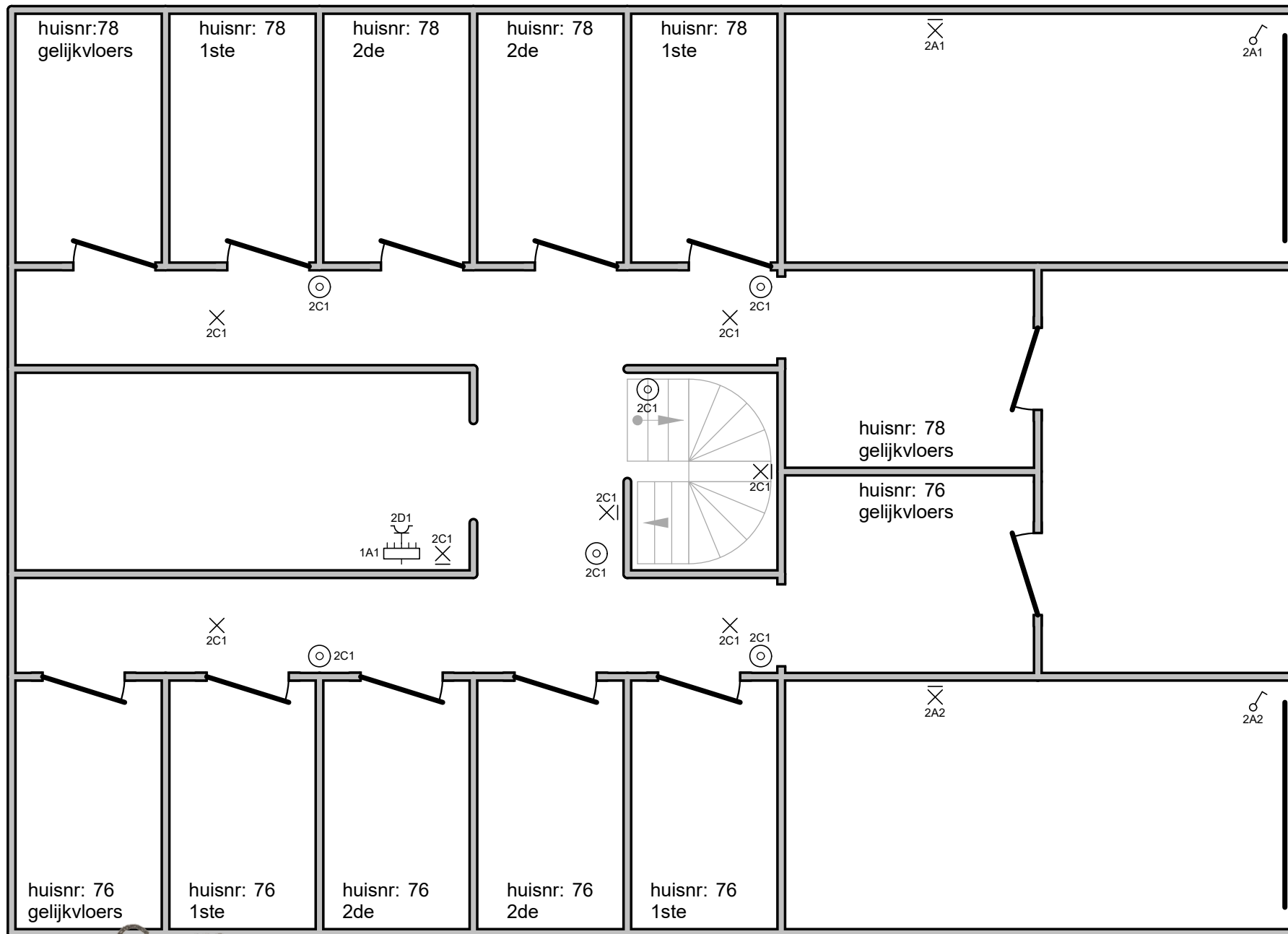
Installateur
 Hautman bv
 Winkelveldstraat 2 Bus 5
 1800 Vilvoorde



p. 1/4
 Eendraadschema

Datum: 6/11/2023

2 x 230V ~ 50Hz



Erkend Organisme
 ACEG
 Ringlaan 39
 1853 Strombeek-Bever
 Tel.: +32 2 880 88 90
 e-mail: info@aceg.be

ACEG
 Erkend bevestigingsorganisme voor elektrische installaties
YVES DELORMS

30/11/2023

Plaats van de elektrische installatie
 Gemeenschap
 Sint Anna Laan 78
 1853 Strombeek

Installateur
 Hautman bv
 Winkelveldstraat 2 Bus 5
 1800 Vilvoorde

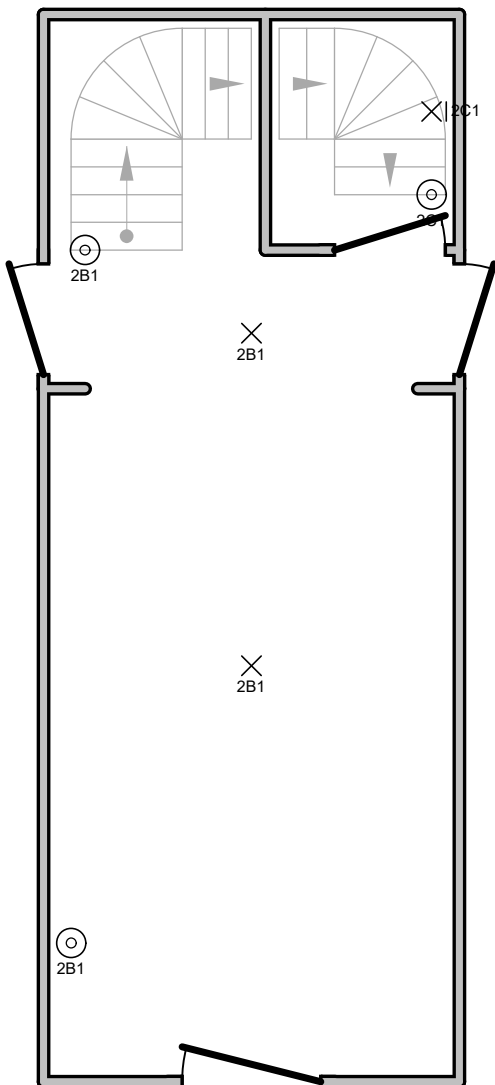


p. 2/4
Situatieschema

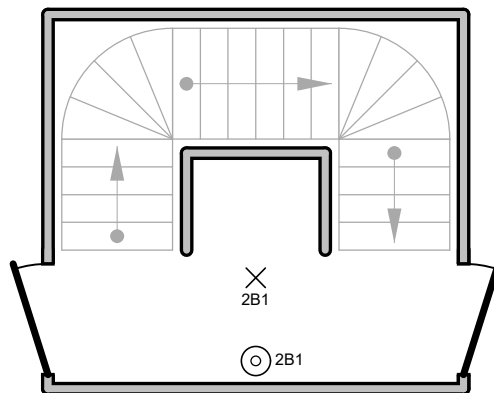
Datum: 6/11/2023

2 x 230V ~ 50Hz

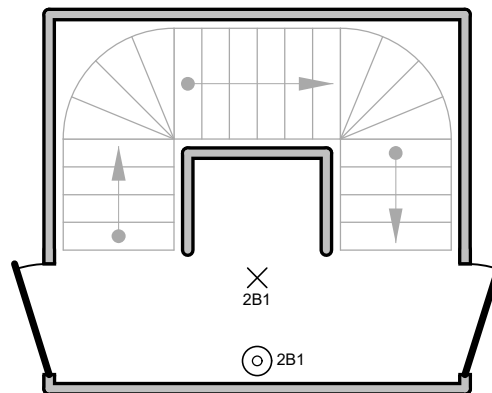
Gelijkvloers



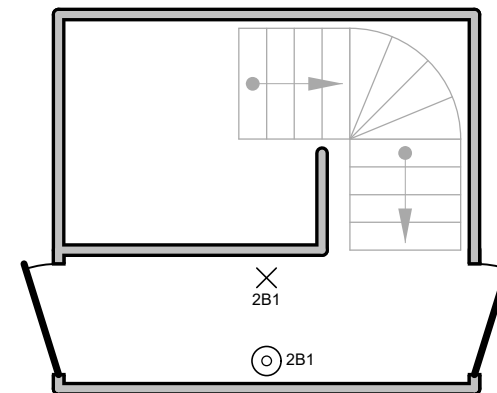
1ste verdiep



2de verdiep



3de verdiep



Erkend Organisme
 ACEG
 Ringlaan 39
 1853 Strombeek-Bever
 Tel.: +32 2 880 88 90
 e-mail: info@aceg.be

ACEG vzw
 Erkend elektriciteitsorganisme voor elektrische installaties
 YVES 06/11/2023

Plaats van de elektrische installatie
 Gemeenschap
 Sint Anna Laan 78
 1853 Strombeek

Installateur
 Hautman bv
 Winkelveldstraat 2 Bus 5
 1800 Vilvoorde



p. 3/4
Situatieschema

Datum: 6/11/2023

2 x 230V ~ 50Hz

1A voeding bord kelder

2A bestaande kring garage

2B licht traphal

2C licht kelder

2D stopcontact in verdeelkast

2E parlofoon

Erkend Organisme
ACEG
Ringlaan 39
1853 Strombeek-Bever
Tel.: +32 2 880 88 90
e-mail: info@aceg.be


Erkend keuring/organisme voor elektrische installaties
YVES PELBRIJS

30/11/2023

Plaats van de elektrische installatie

Gemeenschap
Sint Anna Laan 78
1853 Strombeek

Installateur

Hautman bv
Winkelveldstraat 2 Bus 5
1800 Vilvoorde



p. 4/4
Lijst Kringen

Datum: 6/11/2023

2 x 230V ~ 50Hz

Schema's getekend voor Hautman bv door: Projectatwork