

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 10/12/2025

Inspecteur: Matthias Froyen

Mentor:

Installateur: Building Consulting
Transport Trading

ID-label:

B.T.W. nr.: BE 0472 860 548

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: MI3155

Serienummer: 24030357

Datum verslag: 10/12/2025

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Dorpsstraat
Huisnummer 92
Busnummer HGLV
Postcode 2940
Gemeente STABROEK
Land België

Eigenaar

Naam Lucy Overmeer
Straatnaam Dorpsstraat
Huisnummer 92
Busnummer HGLV
Postcode 2940
Gemeente STABROEK
Land België

Installateur

Naam Building Consulting Transport Trading
BTW nr. BE 0472 860 548
Telefoonnummer +32 478 94 32 56
E-mail jill@bctt.be

Type : niet huishoudelijke installatie (winkel pand, kantoor, restaurant) \leq 63A

EAN : 54

Niet meegedeeld

Teller Nr. : 1SAG3100156142

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS

Aantal borden: 2

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

Controlebezoek van een tijdelijke werfinstallatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 6.5. en 4.2.4.4. en 7.4.

Spanning: 3N400V

Meter / bord verbinding: 10 mm²

Max beveiliging: 25 A

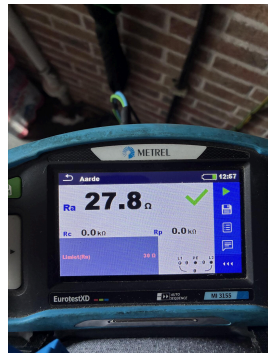
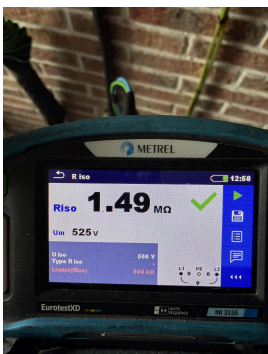
Aantal kringen: 18

Ri algemeen: 1.49 M Ω

RE: 27.8 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

ΔI (mA)	In (A)	In - andere (A)	It	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	63		22,5kA2s (3000A)	A	18	OK	OK
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	17	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	3	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
Zie schema	-	-	-	-	-
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	NVT		
Uitwendige invloeden	OK				

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

N2 Geen inbreuken vastgesteld.
 nota/note 27 Het EAN-nummer kon ons niet meegedeeld worden tijdens onze rondgang.

BESLUIT

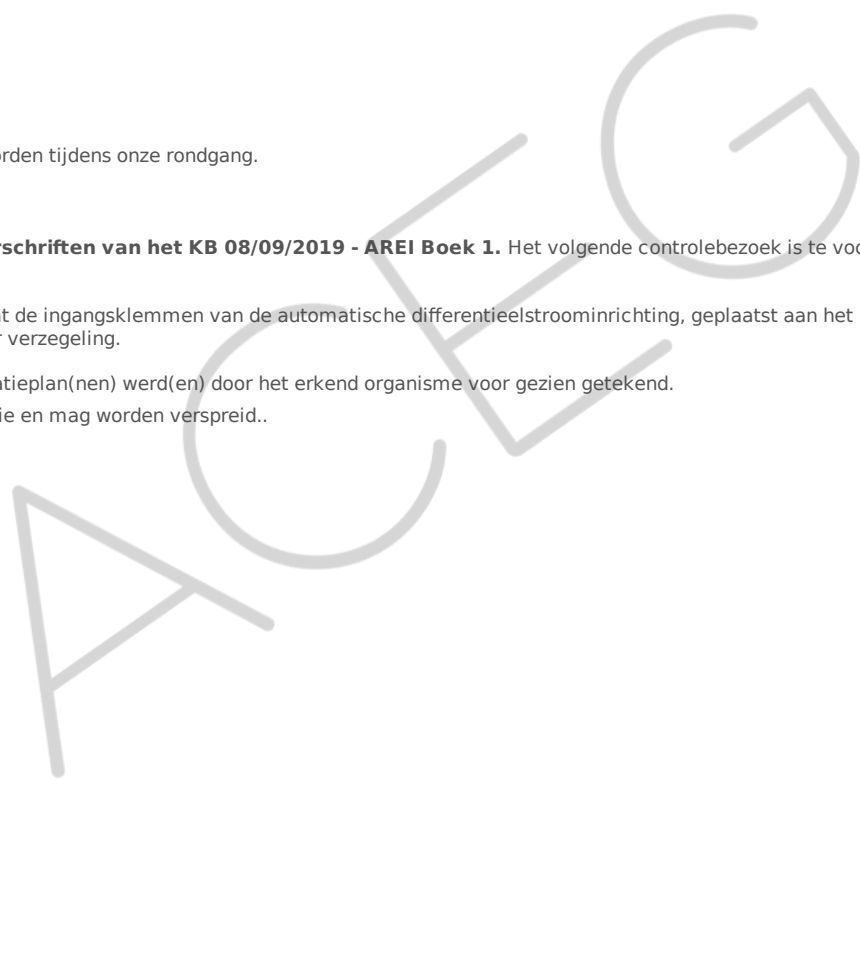
- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1.** Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 10/12/2026
- De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de 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

Inspectietijd: van 12:11 tot 12:49
 De inspecteur Matthias Froyen



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

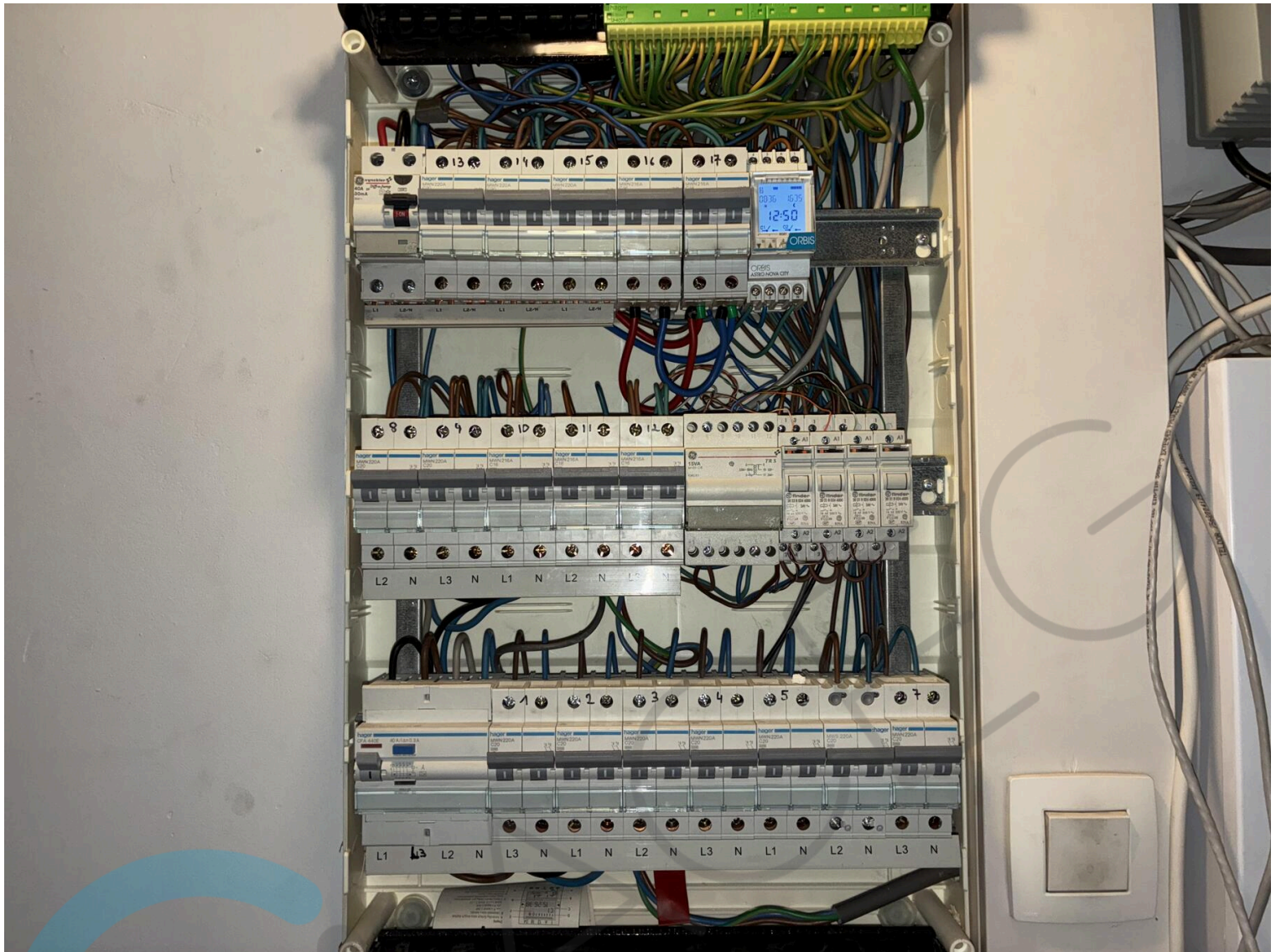
De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
 De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

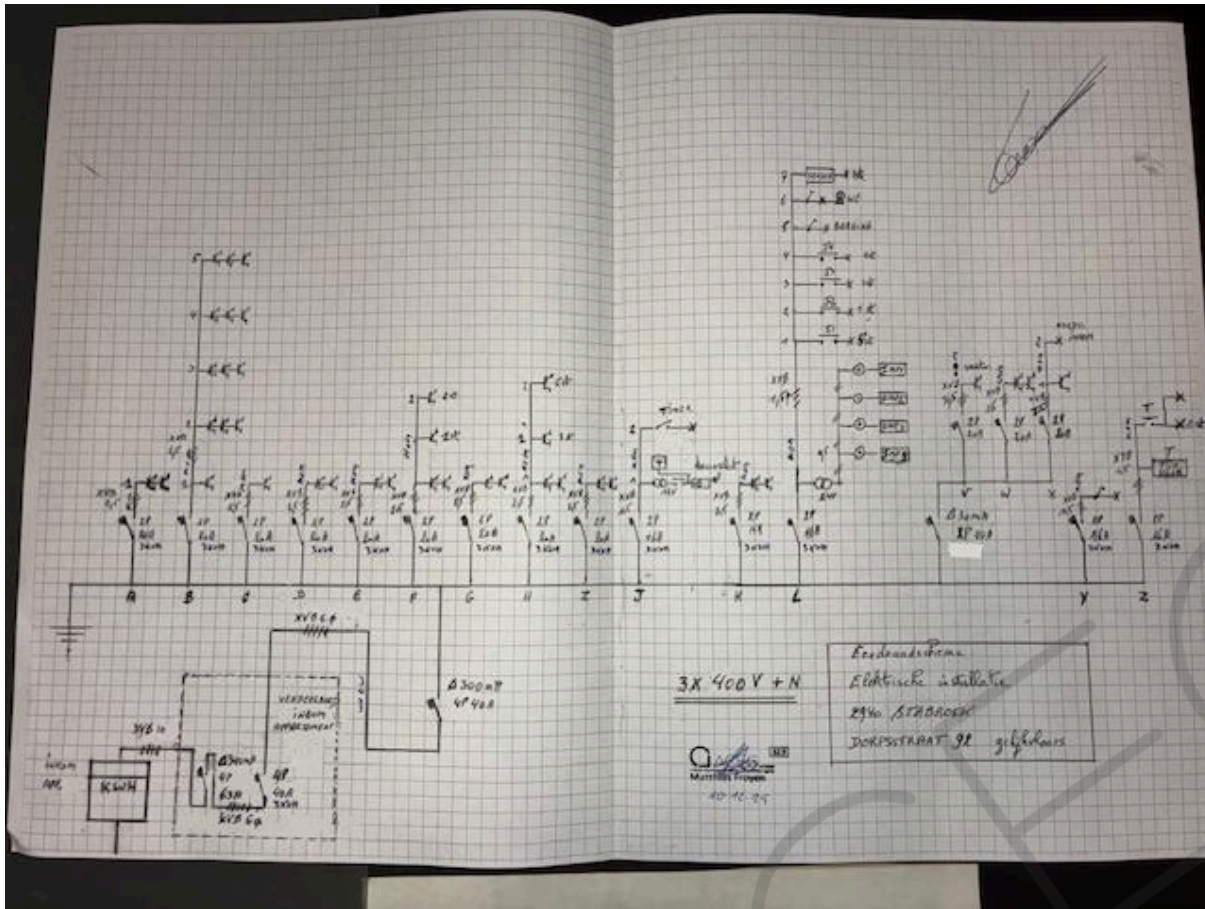
Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

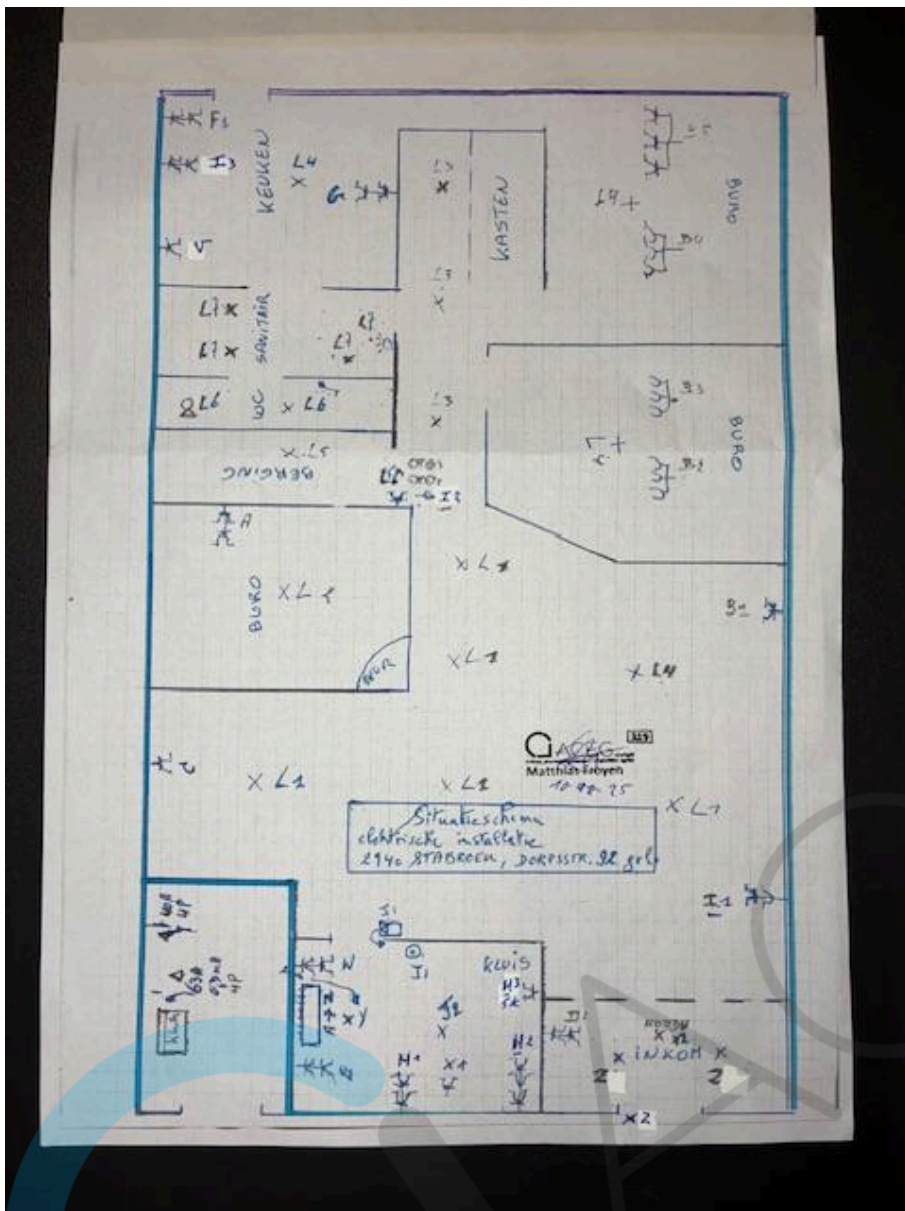
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

Stappenplan voor een installatie die conform is:

Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
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 10/12/2026	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.

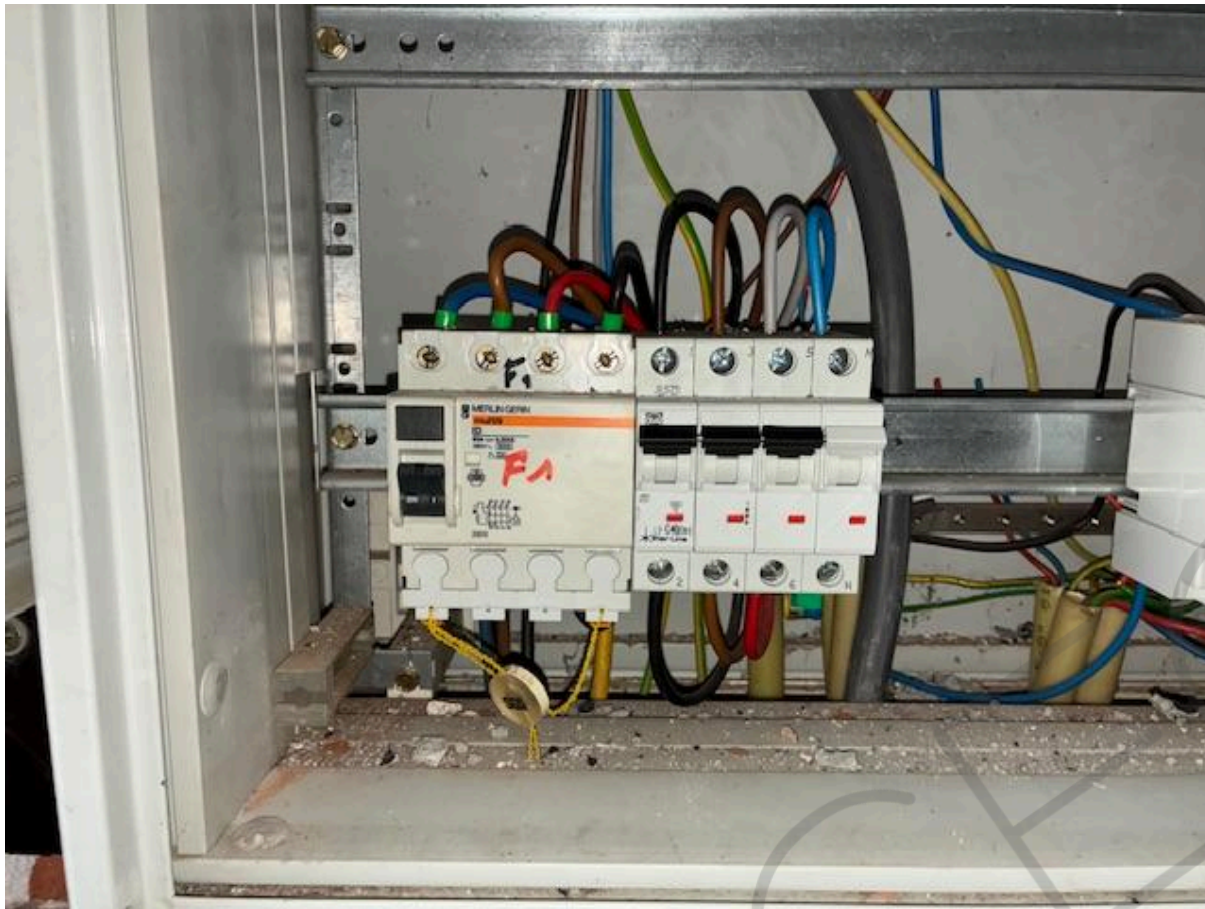


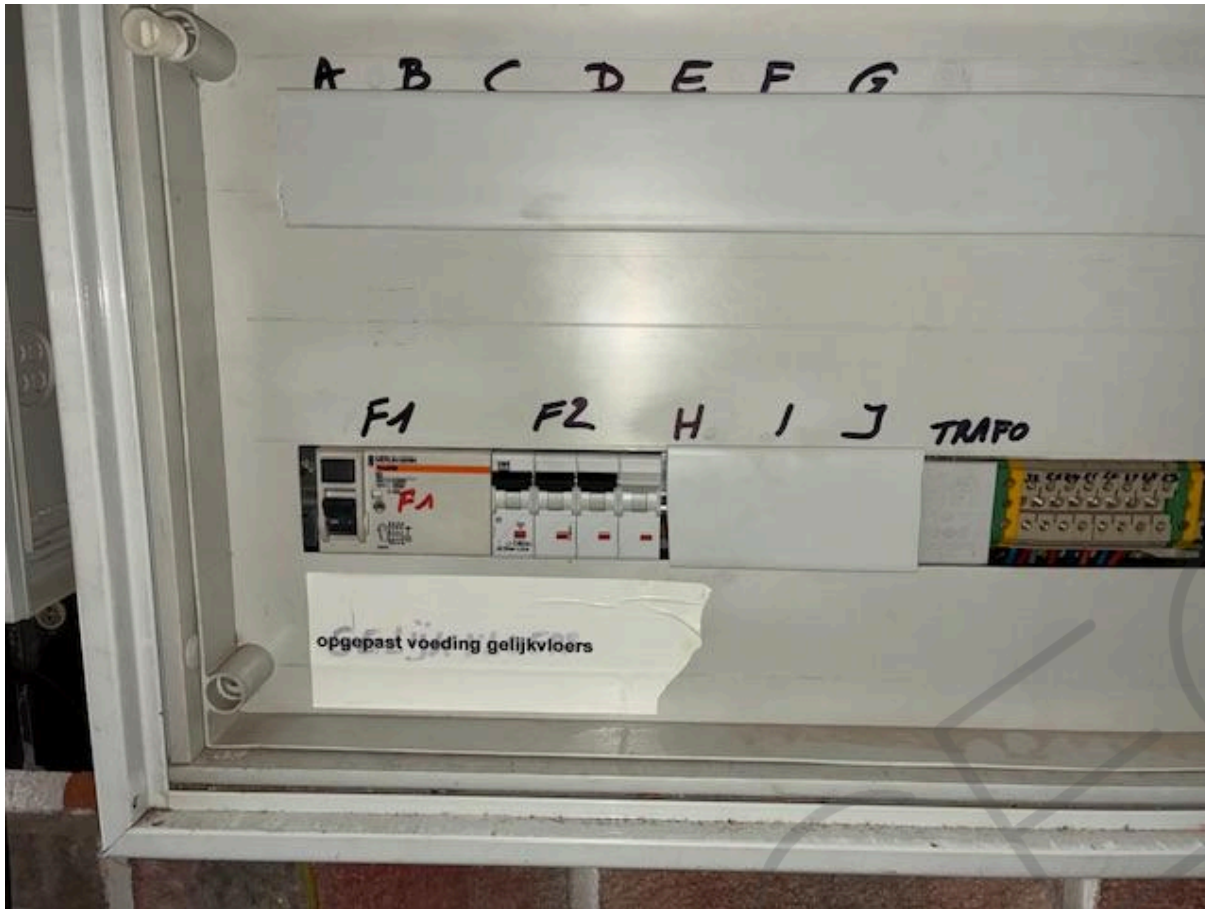






DATA

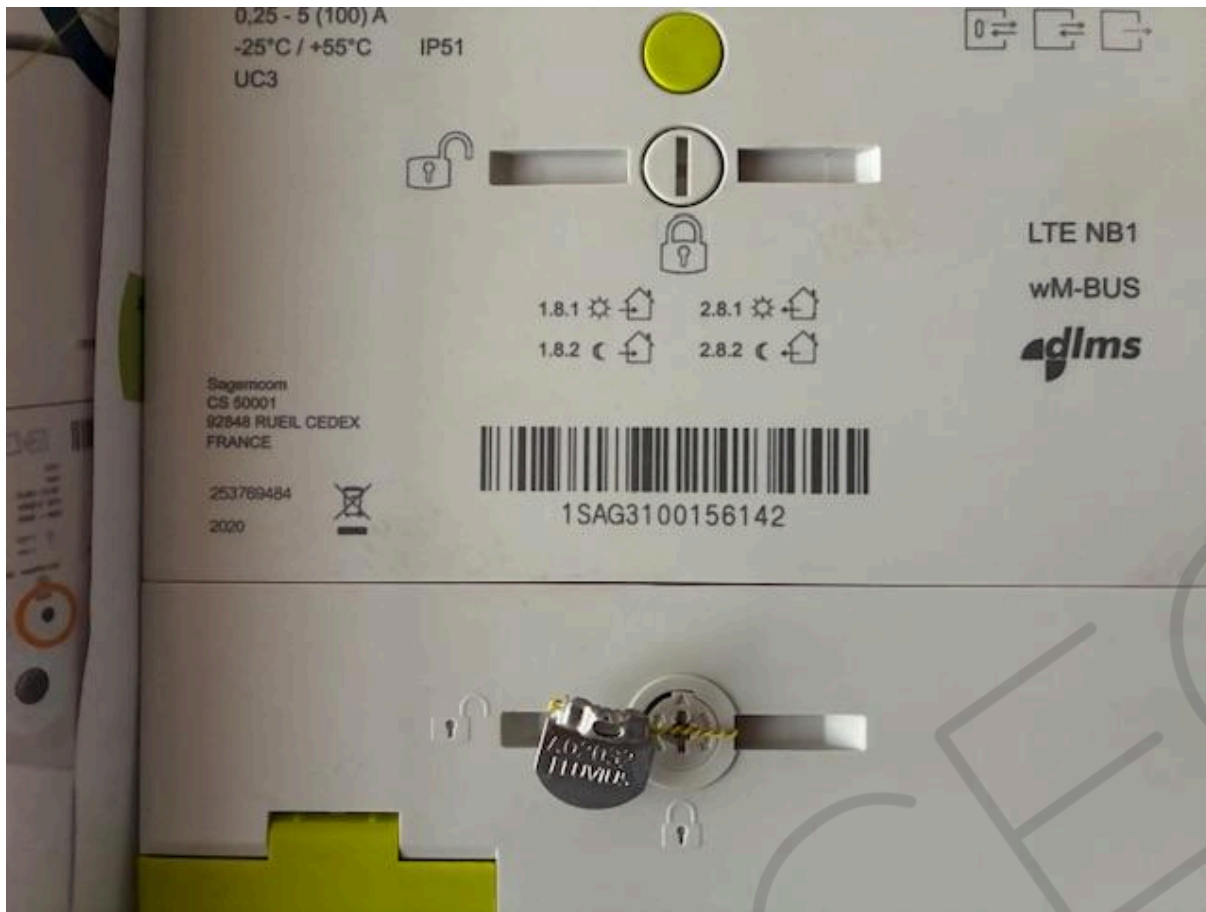




Copyright

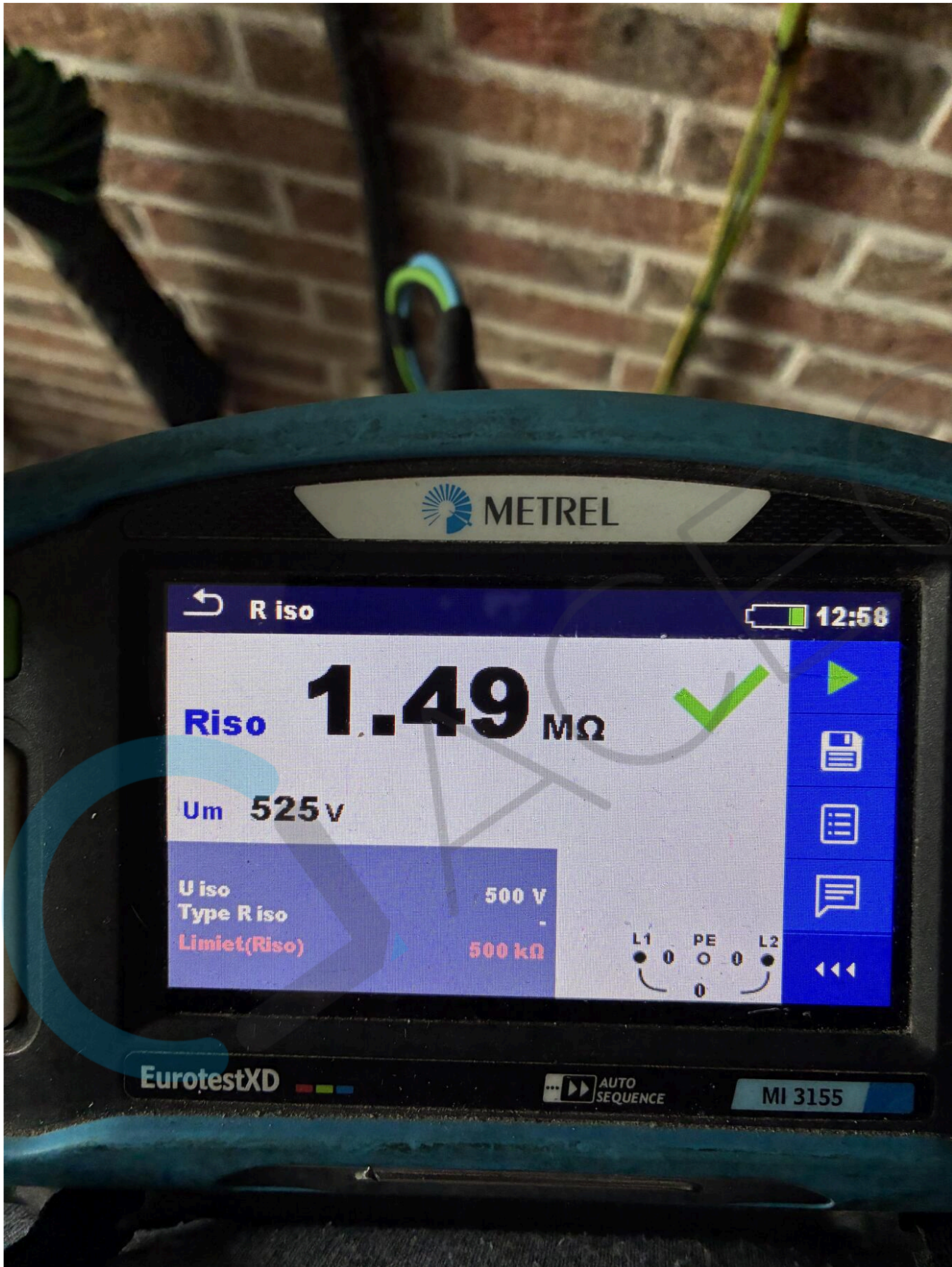


Copyright









Tabel uitwendige invloedsfactoren (Boek 1- Hoofdstuk 2.10)

Benaming lokaal	Uitwendig	Temperatuur	Water	Vaste vo.	Corrosie	Schokke	Vibraties	Flora	Fauna	Zwerfstr. elektrom. statische of ioniserend invl. of geïnd. stromen	Zonnestr.	Bevoegd	Lichaam	Contacte	Ontruim	Aard bel	Bouwma	Structuur	van gebou
	AA	AD	AE	AF	AG	AH	AK	AL	AM	AN	BA	BB	BC	BD	BE	CA	CB		
Kantoren / vergaderzaal	8	1	1	1	1	1	1	1	/	1	1	1	2	1 3	1 2	1	1		
(Trap)hallen	8	1	1	1	1	1	1	1	/	1	1	1	2	1 2	1	1	1		
Archief/magazijn	8	1	1	1	1	1	1	1	/	1	1	1	2	1	1	1	1		
Keuken	8	2	1	1	1	1	1	1	/	1	1	2	2	1	1	1	1		
Toiletten	8	2	1	1	1	1	1	1	/	1	1	2	2	1	1	1	1		
Buiteninstallatie	3,5	4	1	1	1	1	1	1	/	2	1	2	3	1	1	1	1		

Voor goedkeuring:



319

De uitbater of bevoegde vertegenwoordiger: *[Handwritten Signature]*

Het erkend organisme:

Datum: 10/12/2025

Datum:

10/12/2025

Referentie/adres van plannen van de inrichting of de installatie: Dorpsstraat 92 2940 stabroek