

WWW.E-CTRL.BE

Verslagnummer: ECTRL2026-01275



Huishoudelijke installatie



Agent-bezoeker

Carlier Tom
E-CTRL-001



Adres Keuring

Moerkerksesteenweg 161 bus 0201
8000 Brugge



Datum

30/03/2026



Opdrachtgever

Comm.V BLATON EXPERTISES
Singel 7
8000 Brugge



Eigenaar

Moerkerksesteenweg 161 bus 0201
8000 Brugge



Verantwoordelijke werken

Moerkerksesteenweg 161 0201
8000 Brugge

Conform

Volgens de voorschriften van het AREI Boek 1 (KB van 08/09/2019) inzake de elektrische installaties op laagspanning en op zeer laagspanning.

GEGEVENS VAN DE CONTROLE

Type installatie:	Huishoudelijke installatie
Onderzoek/controle:	Controlebezoek 6.5
Eventuele afwijkingen:	Afwijkingen toegepast 8.2.2
Type controle:	Woning
De controle wordt uigevoerd volgens de voorschriften van Boek 1 van het Koninklijk Besluit van 8 september 2019 tot vaststelling van Boek 1 betreffende de elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning.	

VERWIJZING NAAR DE REGLEMENTAIRE VOORSCHRIFTEN VAN BOEK 1

1.	Het te onderhouden en de uitgevoerde tussenkomsten op de elektrische installatie te documenteren (onderhoud en test).
2.	De nodige maatregelen te nemen zodat de voorschriften van boek 1 te allen tijde worden nageleefd.
3.	De documenten van de elektrische installatie in een dossier te bewaren (eendraadsschema's, situatieplannen, controleverslagen, ...), dat wordt samengesteld in tweevoud. Waarvoor een kopie ter beschikking van elke eventuele huurder wordt gesteld, die het mag raadplegen en een kopie van dit dossier ter beschikking van de eventuele huurder te stellen.
4.	Het dossier van de elektrische aan de nieuwe eigenaar, beheerder of uitbater over te maken.
5.	Onmiddellijk de met het toezicht belaste ambtenaar van de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft in kennis te stellen van elk ongeval waarvan personen het slachtoffer zijn en dat rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten is aan de aanwezigheid van elektrische installaties.
6.	De verplichting in het dossier elke niet-belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie te vermelden.
7.	Een gelijkvormigheidscontrole op elke belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie door een erkend organisme te laten uitvoeren.
In het kader van de wettelijke opdrachten van de erkende organismen, wordt een kopie van dit verslag tijdens een periode van 5 jaar door het erkend organisme gehouden. Deze kopie wordt ter beschikking gesteld, van elke persoon die wettelijk wordt toegelaten om het te raadplegen. Voor bijkomende informatie op de reglementaire voorschriften of klachten, is de Algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie, KMO, Middenstand en Energie (https://www.Economie.fgov.be) bevoegd voor de erkende organismen.	

ALGEMENE GEGEVENS VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

EAN-code:	onbekend
Naam netbeheerder:	Fluvius
Tellernummer:	3349172
Spanning (V)	3N400V
Voedingsleiding – doorsnede (mm ²)	10
Type van aardelektrode	Aardingspen(nen)
Aantal borden	1
Aantal eindstroombanen	11
Type van het aardverbindingssysteem	TT-NET
Huidige nominale waarde van de bescherming van de aansluiting (A)	32
Installatie ontworpen voor een maximale nominale stroom van (A)	40
Geplaatste (alg.) differentieelstroominrichtingen	1

GEGEVENS VAN DE DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTINGEN

Bordnr.	Code	In(A)	Gevoeligheid (mA)	Type	Aantal eindstroombanen	TestΔ In	ΔIn
		40A	30mA	A	11	OK	OK

SCHEMA'S, PLANNEN EN DOCUMENTEN VAN DE INSTALLATIE

Eendraadsschema	Zie bijlag(en)	Aanwezig
Situatieplan	Zie bijlag(en)	Aanwezig

UITGEVOERDE CONTROLES

Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de eendraadsschema's en de situatieplannen	OK
Staat van het vast geïnstalleerd elektrische materieel	OK
Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking	OK
Visuele controle van vast of vast opgesteld materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen	Niet van toepassing
Alleen de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie werden gecontroleerd.	

METINGEN EN BEPROEVINGEN

Spreidingsweerstand van de aardverbinding(en) (Ω)	21
Waarde van het algemeen isolatieniveau ($M\Omega$)	0.68
Test werking van de differentieelstroominrichtingen (foutlus)	OK
Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders	OK

VASTGESTELDE INBREUKEN

Geen inbreuken vastgesteld.

OPMERKINGEN/NOTA'S

Geen opmerkingen.

BESLUIT VAN DE CONTROLE

- | | |
|----------|---|
| R | De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het Boek 1 (KB van 08/09/2019) inzake de elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning. Het volgend controlebezoek moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór 31/03/2051 |
| R | De eendraadsschema's en situatieplannen van de installatie werden gedateerd en ondertekend. |

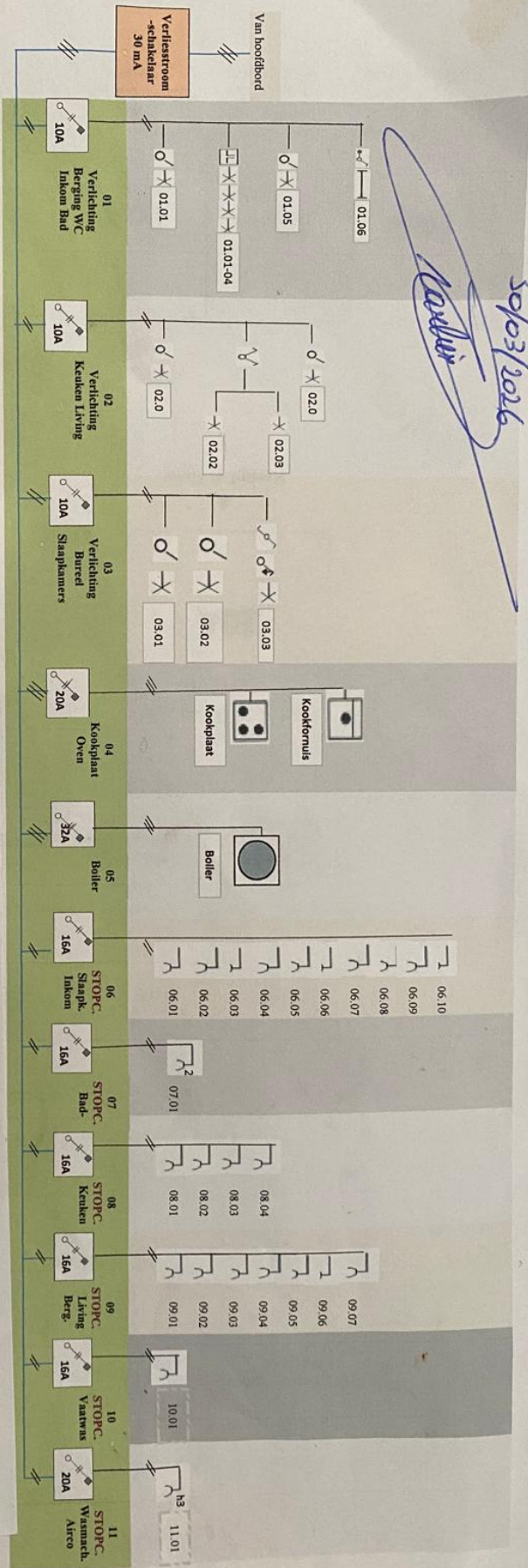


i.o. Ing. Tom Carlier
Technical manager E-CTRL vzw

E-CTRL vzw
Tom Lavelier

30/03/2016

Handwritten signature



Keuring Elektrische Installatie

Appartement:
Moerkersestwg. 162 bus4
8310 Sint-Kruis/Brugge

Installateur:
Onbekend

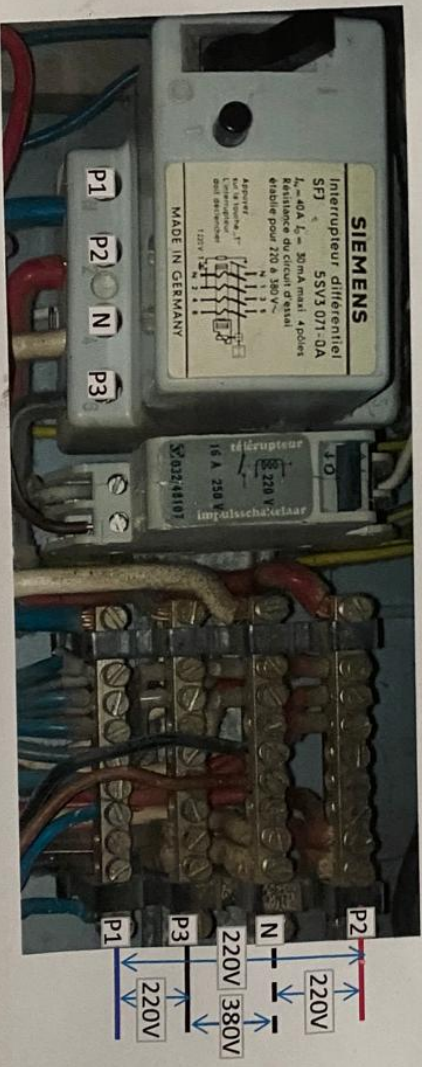
Uitgevoerd in 1977 (koopakte page 5)

Kontroleorganisme: Vincotte

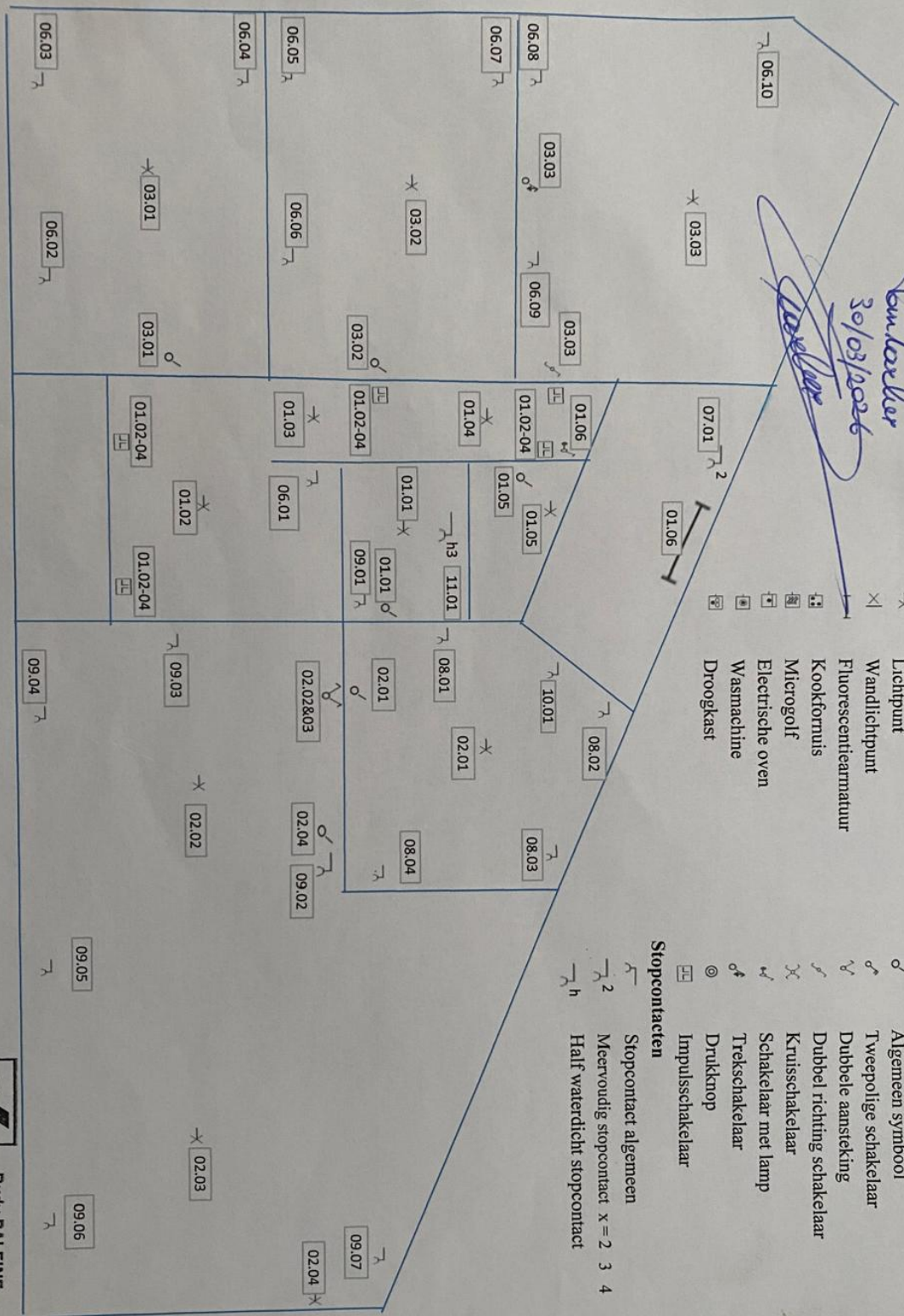
Kontroleur:
Rudy BAELINE
Inspecteur Elektriciteit
3512

Datum: 10/09/15

VINCOTTE



E-CTRL
 Tomkeleier
 30/03/2026
 Tomkeleier



Verbruik toestellen

- ✕ Lichtpunt
- ✕ Wandlichtpunt
- ⊞ Fluorescentiearmatuur
- ⊞ Kookformuis
- ⊞ Microgolf
- ⊞ Electriche oven
- ⊞ Wasmachine
- ⊞ Droogkast

Schakelaars

- o Algemeen symbool
 - o Tweepolige schakelaar
 - o Dubbele aansteking
 - o Dubbel richting schakelaar
 - o Kruisschakelaar
 - o Schakelaar met lamp
 - o Trekschakelaar
 - o Drukknop
 - o Impulsschakelaar
- Stopcontacten**
- ⊞ Stopcontact algemeen
 - ⊞ Meervoudig stopcontact x= 2 3 4
 - ⊞ Half waterdicht stopcontact

VINÇOTTE

 Rudy BALEINE
 Inspecteur Elektriciteit
 3512