

KEURINGSVERSLAG VAN ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING (BOEK 1 – KB 8/09/2019) – ALGEMENE DIRECTIE ENERGIE (HUISHOUELIJK)**Basis van het onderzoek: Controlebezoek van een bestaande installatie volgens boek 1: Deel 6 hoofdst. 6.5
Bijkomende / afwijkende beschikking:**

Ref:	Dossiernr:	C+29500	Aanvrager:	Certiplus
Datum: 18/10/2022	Verslagnr:	KV14605-VDA	Inspecteur:	Victor Daemers

Dit verslag vervangt het verslag met nummer KV14484-VDA

Installatie	Eigenaar	Verantwoordelijke werken
Woonenheid Stedemansakker 1 8800 Roeselare	Caluwaerts Nadine Stedemansakker 1 8800 Roeselare Tel:	Onbekend

Bouwjaar van de initiële installatie (*) : Tussen 1981 en 01/06/2020
(*) Volgens verklaring van de klant

De installatie voldoet.
Dit keuringsattest is geldig tot 18/10/2047

Algemene gegevens elektrische installatie**Gegevens verdeler**

EAN: 541448820069698116	Bescherming aansluiting: 25 A	<input type="checkbox"/> Budgetmeter
kWh meter nr.: 14657736	Meterstand dag: 135435 kWh	Meterstand nacht: 109645 kWh

Gegevens installatie

Ontworpen voor: 3N400V	Voedingsleiding hoofdbord: 4 x 16 mm ²	
Max nominale stroom: 25 A	Type voedingsleiding: VOB	Type aardelektrode: aardingslus

Beschrijving installatie

Algemene differentieelstroominrichting: 40 A / 300 mA	
Aantal schakelborden: 2	Aantal eindstroombanen: 29

Schakelbord 1	Schakelbord 2
7 x 20A - 2P	1 x 16A - 2P
2 x 16A - 2P	1 x 32A - 2P
5 x 16A - 2P	4 x 20A - 2P
2 x 10A - 2P	2 x 20A - 2P
1 x 6A - 2P	1 x 10A - 2P
2 x 32A - 4P	
1 x 16A - 4P	
Differentiaalschakelaar 300mA - 40 - 4P Type: A	Differentiaalschakelaar 300mA - 63 - 4P Type: A
Differentiaalschakelaar 30mA - 40 - 4P Type: A	

Controles

- | | | | |
|---|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Rechtstreekse aanraking | <input checked="" type="checkbox"/> Onrechtstreekse aanraking | <input checked="" type="checkbox"/> Montage | <input checked="" type="checkbox"/> Toestellen |
| <input checked="" type="checkbox"/> Materieel | <input checked="" type="checkbox"/> I>/doorsnede | <input checked="" type="checkbox"/> Schemas | <input checked="" type="checkbox"/> Controle foutlus |
| <input checked="" type="checkbox"/> Aardingscontinuïteit | <input checked="" type="checkbox"/> Test DSI | <input checked="" type="checkbox"/> Differentieelstroomrichting: was verzegeld | |

Metingen

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Aardingsweerstand: 1.08 Ohm | <input checked="" type="checkbox"/> Algemeen isolatieniveau: 0.5 MOhm bij 500 V |
|---|---|

Inbreuken

Inbreuken bestaande installatie

Geen geconstateerd

Opmerkingen

W009 - Dit verslag dient toegevoegd te worden aan het elektrisch dossier van de bestaande installatie!

W021 - Verslag opgesteld in het kader van verkoop wegens ontbreken van een geldig keuringsverslag.

W020 - Huis was gemeubeld op het moment van het controlebezoek.

Controle enkel uitgevoerd op de zichtbaar en bereikbare delen.

De klant/vertegenwoordiger verklaart dat de installatie na keuring opnieuw functioneel is.

KEW 8262417: 21-4

Besluiten

De installatie voldoet

De installatie voldoet.
Dit keuringsattest is geldig tot 18/10/2047

Bijlagen

1. Eéndraads- en installatieschema (4 pagina's)

De eigenaar, beheerder of uitbater van een huishoudelijke elektrische installatie is ertoe gehouden:

1. De goede staat van onderhoud te verzekeren of te laten verzekeren;
2. De geschikte maatregelen te treffen zodat de voorschriften van dit Boek op ieder ogenblik worden nageleefd;
3. Het dossier van de elektrische installatie aan de nieuwe eigenaar, beheerder of uitbater over te maken;
4. Een kopie van het dossier van de elektrische installatie ter beschikking te stellen van de eventuele huurder;
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.

Dit proces-verbaal dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.

De Federale overheidsdienst economie dient bij ieder ongeval, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan elektriciteit waarbij personen betrokken zijn, ingelicht te worden.

(**) De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien ze in dienst blijft, geen gevaar meer vormt voor personen of goederen. Indien bij nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, de overtredingen niet verdwenen zijn, moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van het controlebezoek overmaken aan de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht.



Kea Keuringen en Energie Advies vzw

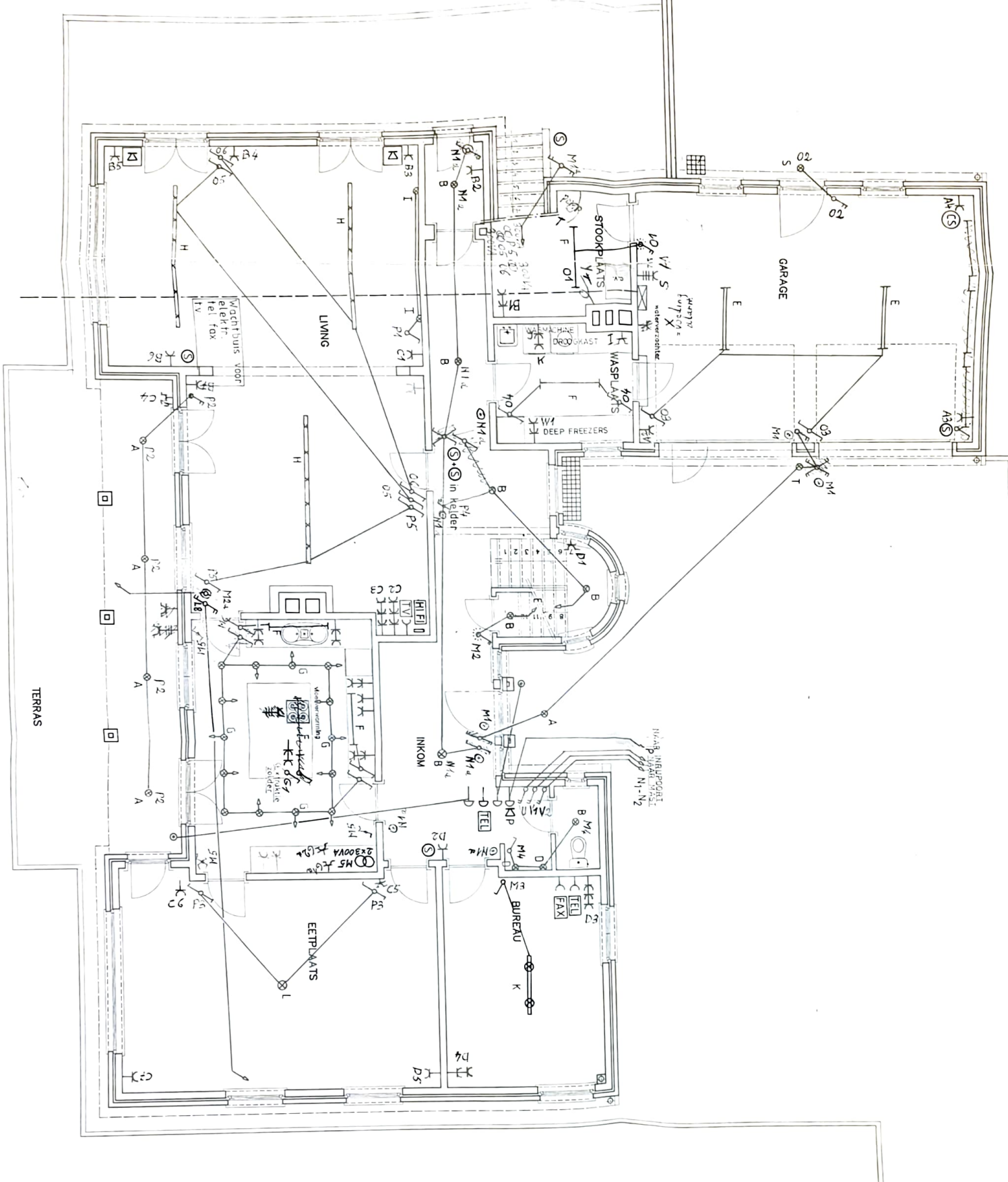
Erkend keuringsorganisme MB 5 nov. 2010

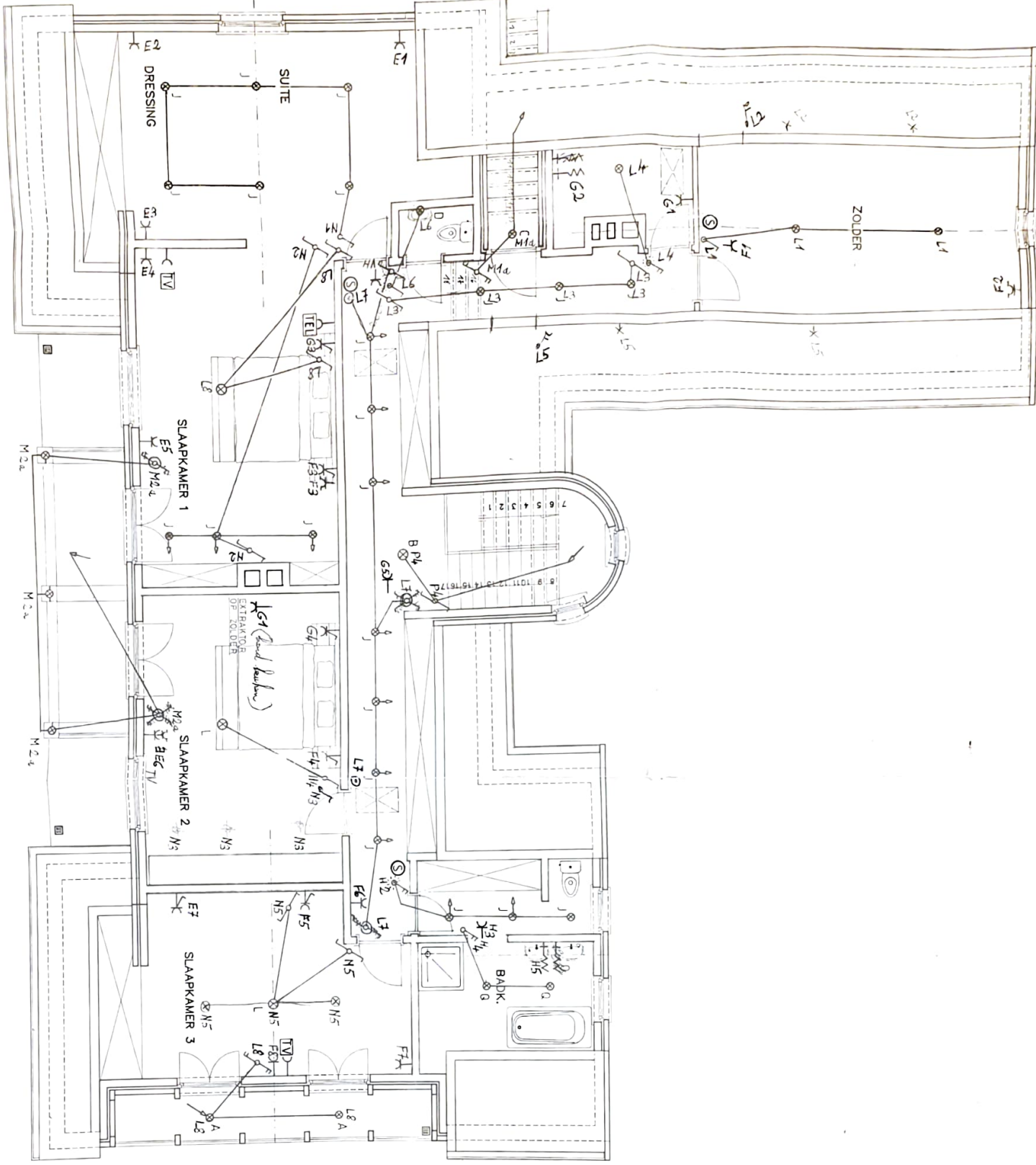
Renaat de Rudderstraat 48a
9850 Landegem
BTW BE0821 773 706

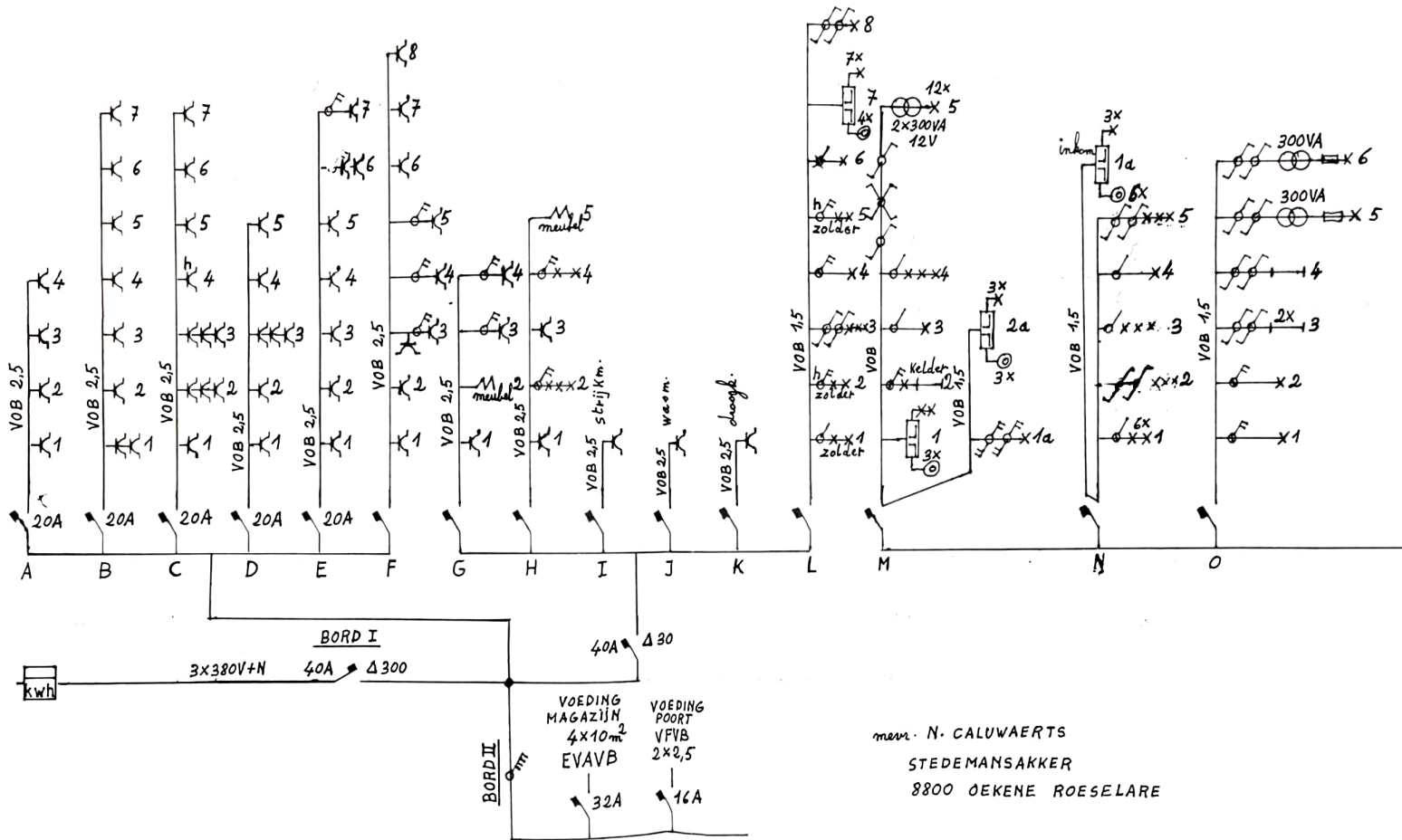
TEL/FAX: 09 282 58 88
info@keakeuringen.be
www.keakeuringen.be



Digitaal ondertekend
07/11/2022
Victor Daemers







mevr. N. CALUWAERTS
 STEDEMANSKAKKER
 8800 OEKENE ROESELARE

Le délégué de l'organisme agréé / De afgevaardigde van het erkend keuringsorganisme

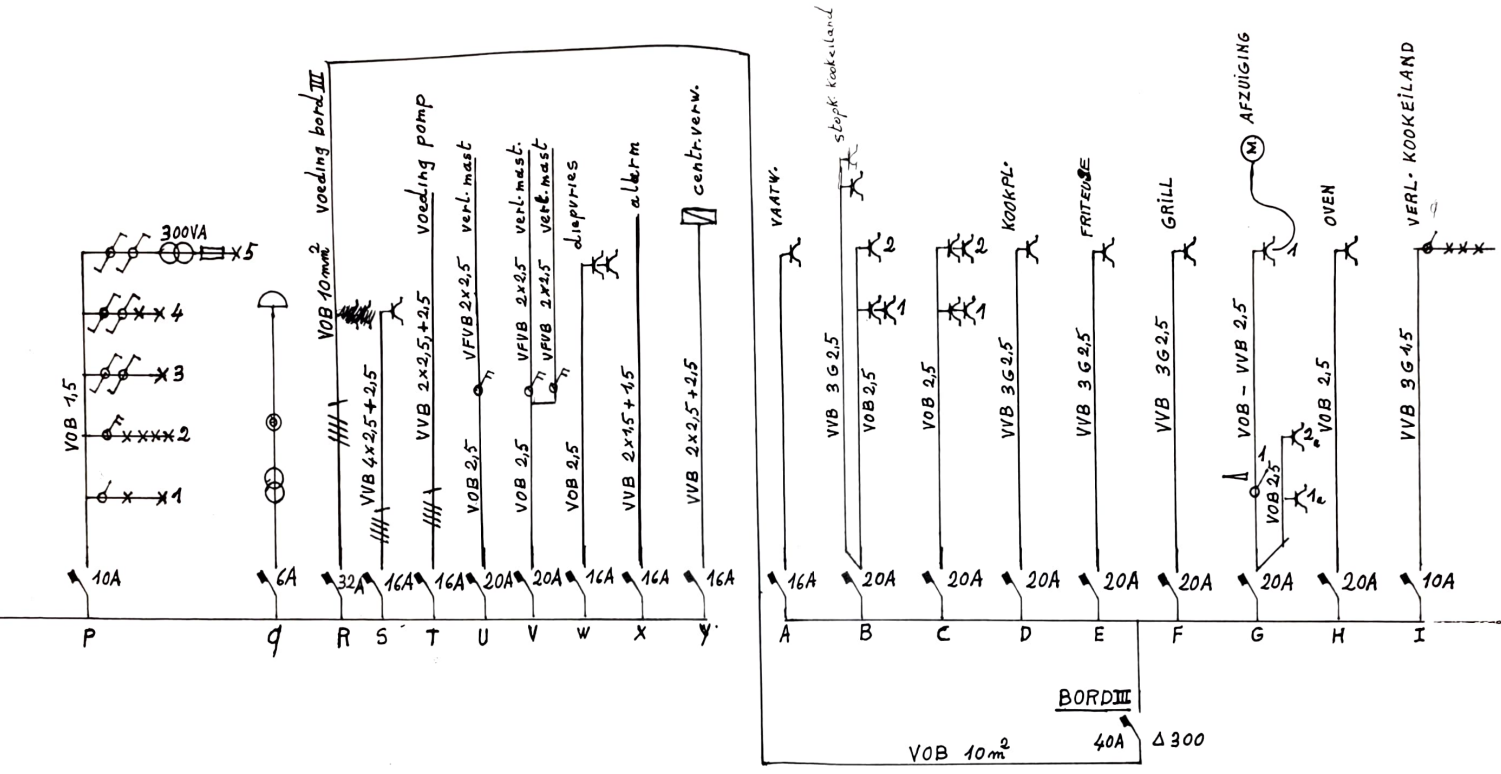
De verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk / Le responsable de l'exécution du travail

R. TACK
 Opziener
 3-11-81



ELEKTRICITEITWERKEN
 M. DE POORCO
 Olsenesteenwrg. 6
 9770 KRUISSHOUTEM
 Tel. 091.83.64.21





man. N. CALUWAERTS
 STEDEMANSAKKER
 8800 OEKENE ROESELARE

Le délégué de l'organisme agréé / De afgevaardigde van het erkend keuringsorganisme

R. TACK
 Opziener
 3-1-77

De verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk / Le responsable de l'exécution du travail

ELEKTRICITEITSWERKEN
M. DE FOURCQ
 Olsenesteenweg, 6
 9770 KRUISHOUTEM
 Tel. 091/836421