

## Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

### CONFORM

**Datum keuring:** 23/01/2026

**Inspecteur:** Bruno Delvaux

**Mentor:** -

**Installateur:** -

**ID-label:** -

B.T.W. nr.:-

**Klantreferentie:** -

Merk en type meettoestel: Metrel  
ET61557

Serienummer: 19481257

**Datum verslag:** 23/01/2026

#### Plaats van het onderzoek

Straatnaam Notelarenweg  
Huisnummer 16  
Busnummer GD  
Postcode 3020  
Gemeente HERENT  
Land België

#### Eigenaar

Naam Nathalie Busseniers  
Straatnaam Notelarenweg  
Huisnummer 16  
Busnummer -  
Postcode 3020  
Gemeente HERENT  
Land België

#### Installateur

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

**Type :** algemene delen

**EAN :** 541448860059240264

**Teller Nr.:** : ISAG1105527009

**Niet meegedeeld**

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



#### Aard onderzoek:

Controlebezoek van een niet huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 9.1.1, 6.5. en 8.3.2 en 4.2.4.4.

Netbeheerder: FLUVIUS

Spanning: 1N400V

Meter / bord verbinding: 10 mm<sup>2</sup>

Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 1

Aantal kringen: 3

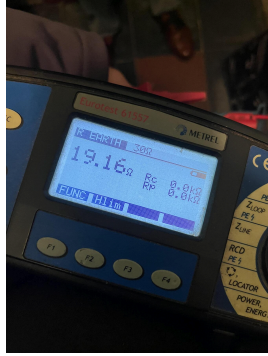
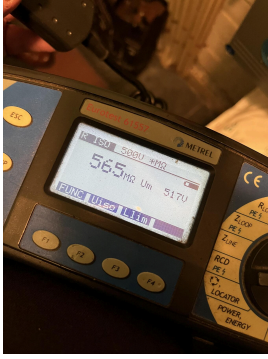
Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven staven, pennen of geleiders

Ri algemeen: 565 MΩ

RE: 19,6 Ω

OK

OK



**DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING**

$I\Delta$ (mA)	In (A)	In - andere (A)	$I_{\Delta t}$	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	3	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	3	OK	OK

**BESCHRIJVING INSTALLATIE**

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
<b>Visueel nazicht (algemeen)</b>	OK	<b>Directe aanraking</b>	OK	<b>Indirecte aanraking</b>	OK
<b>Aansluitingen</b>	OK	<b>schema in bijlage door Aceg vzw</b>	NA		
<b>Equipotentiale verbindingen</b>	OK	<b>Doorsnede geleiders</b>	OK		
<b>Continuïteit</b>	OK	<b>Verlichting / toestellen</b>	NVT		
<b>Uitwendige invloeden</b>	OK				

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

**BESLUIT**

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 23/1/2031
- 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 13:46 tot 14:48

De inspecteur Bruno Delvaux

Bruno Delvaux  
ACEG VZW - #63

**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, rechtevreeks of onrechtvreeks, 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.

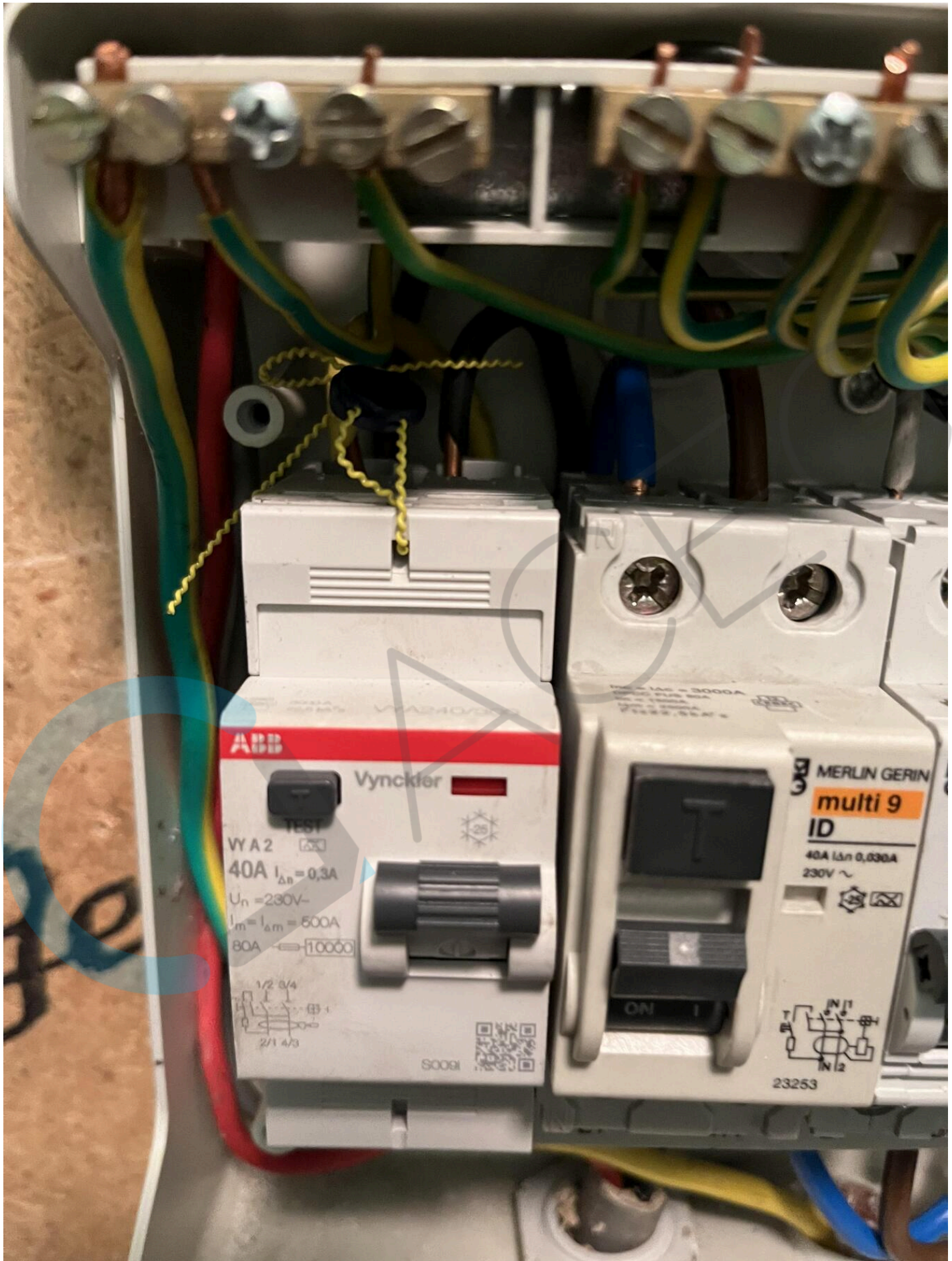
Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar [www.aceg.be](http://www.aceg.be)

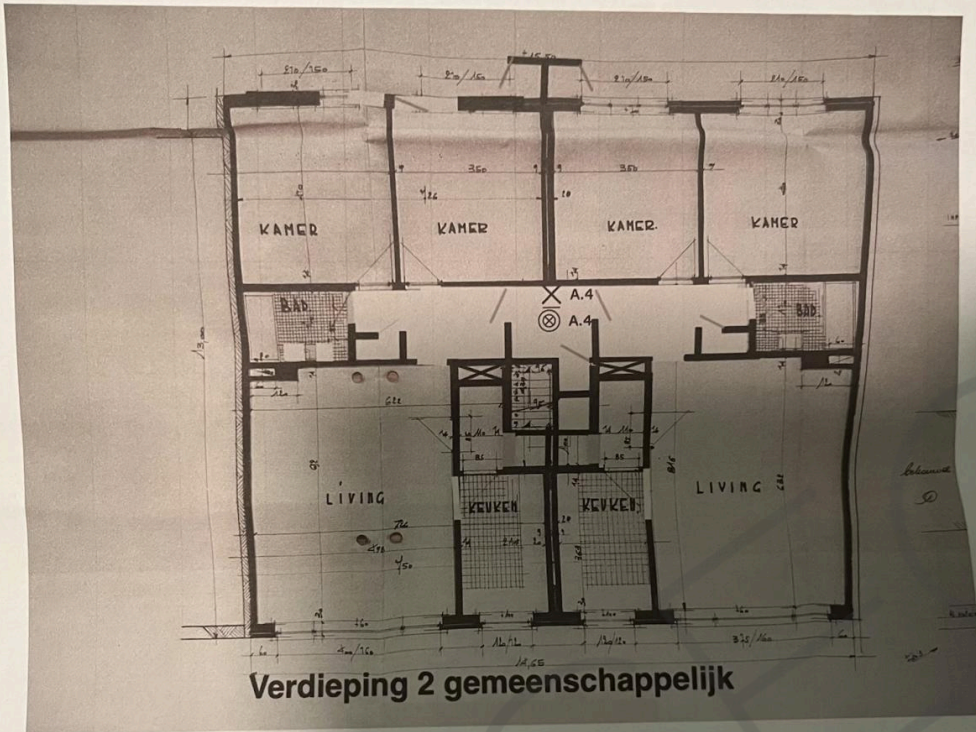
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

**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 23/1/2031	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.



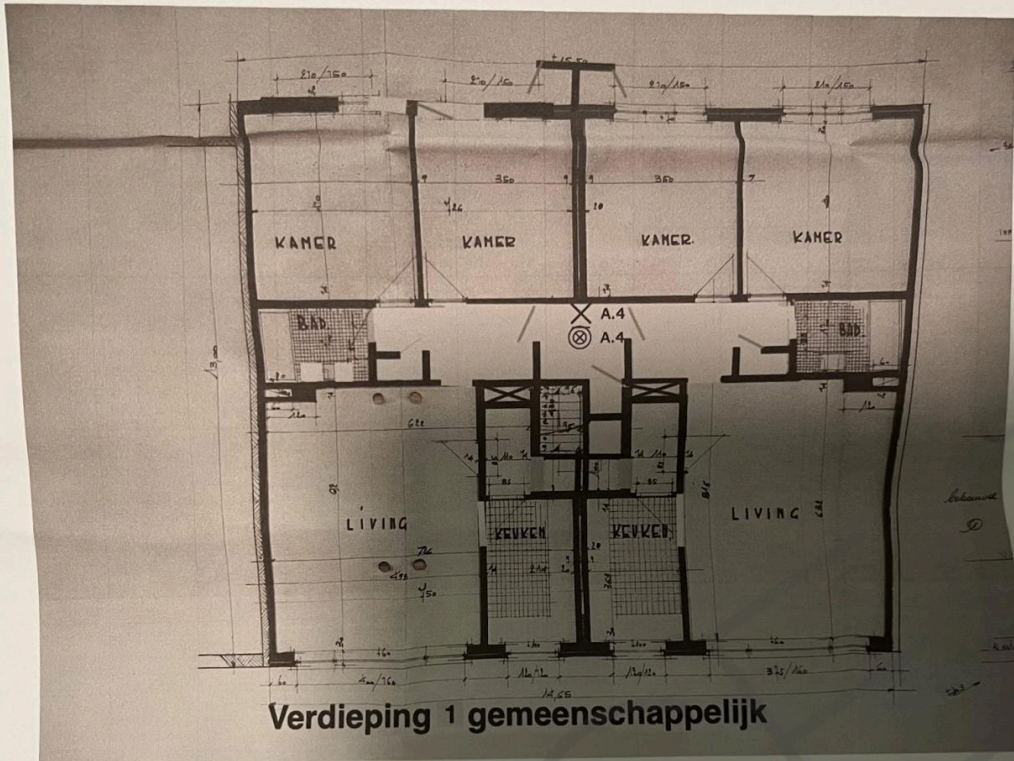




**Verdieping 2 gemeenschappelijk**

<p>Erkend Organisme  <b>ACEG 63</b>                   231019026</p>	<p><b>Plaats van de elektrische installatie</b>                  Busseniers                  Notelarenweg 16                  3020 Herent                  gemeenschappelijke delen appa                  GSM: +32 496401380                  e-mail: gwenbusseniers@hotmail.be</p>	<p><b>Installateur</b>                  Schellens Alfons                  27/12/2025</p>	<p><b>pagina. 5/5</b>  <b>Situatieschema</b>                  2 x 230V -50 Hz</p>
---	---	--	---

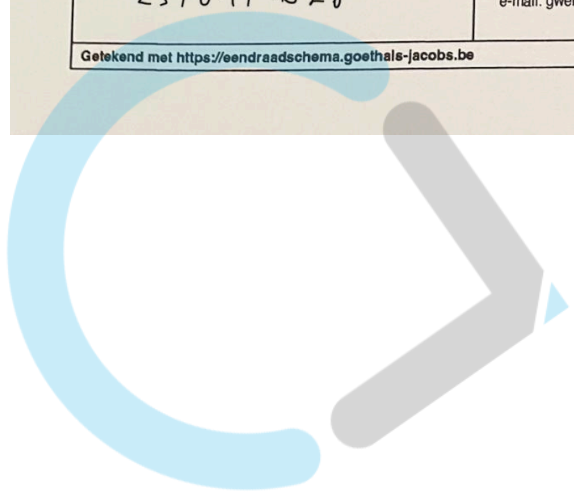
Getekend met <https://eendraadschema.goethals-jacobs.be>

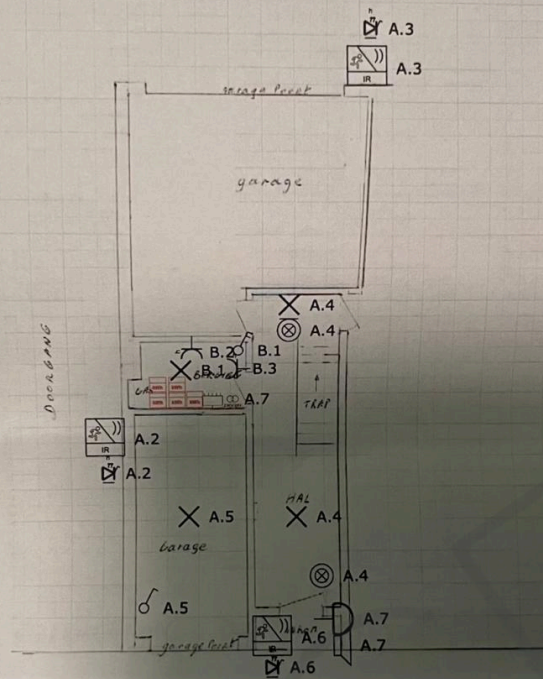



**Verdieping 1 gemeenschappelijk**

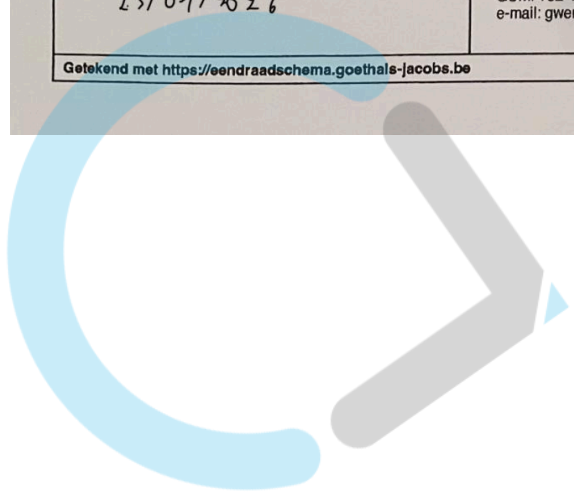
<p>Erkend Organisme  <b>ACEG 63</b>                  231012026</p>	<p>Plaats van de elektrische Installatie                  Busseniers                  Notelarenweg 16                  3020 Herent                  gemeenschappelijke delen appa                  GSM: +32 496401380                  e-mail: gwenbusseniers@hotmail.be</p>	<p>Installateur                  Schellens Alfons                  27/12/2025</p>	<p>pagina. 4/5                  Situatieschema                  2 x 230V -50 Hz</p>
--	--	---	---

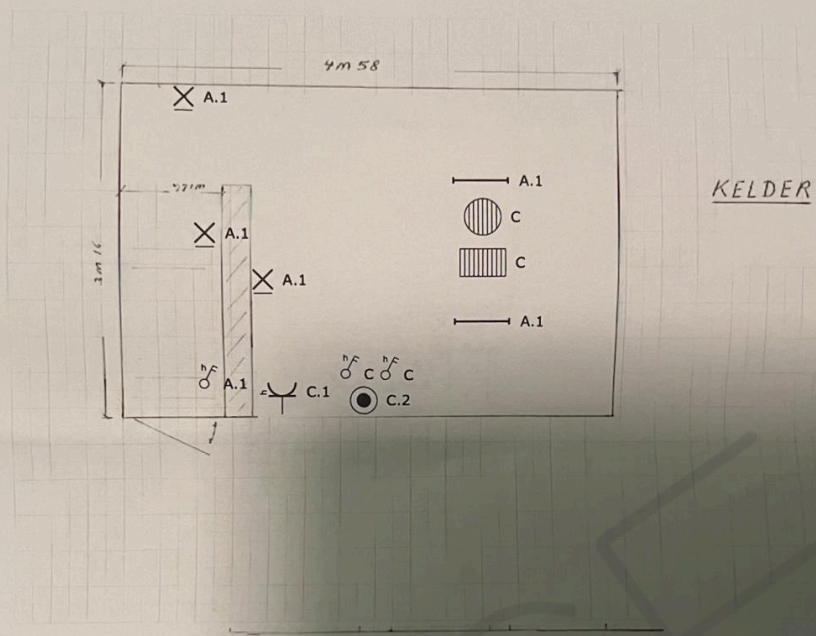
Getekend met <https://eendraadschema.goethals-jacobs.be>





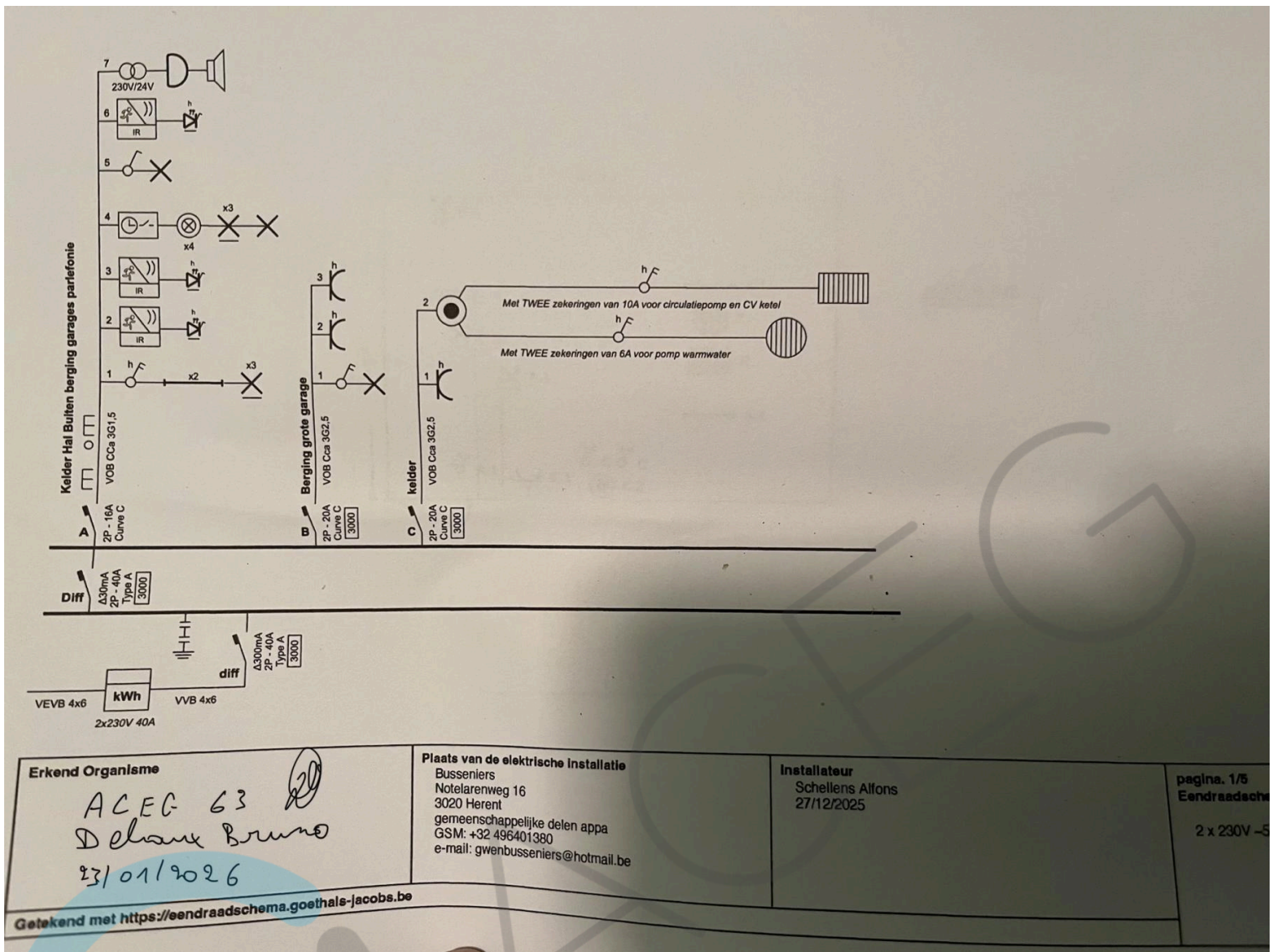
<p><b>Erkend Organisme</b>                  ACEG 63                   23/01/2026</p>	<p><b>Plaats van de elektrische installatie</b>                  Busseniers                  Notelarenweg 16                  3020 Herent                  gemeenschappelijke delen appa                  GSM: +32 496401380                  e-mail: gwenbusseniers@hotmail.be</p>	<p><b>Installateur</b>                  Schellens Alfons                  27/12/2025</p>	<p><b>pagina. 3/5</b>  <b>Situatieschema</b>                  2 x 230V ~50 Hz</p>
<p>Getekend met <a href="https://eendraadschema.goethals-jacobs.be">https://eendraadschema.goethals-jacobs.be</a></p>			





<p>Erkend Organisme</p> <p><b>ACEG 63</b></p> <p><i>Debrae</i></p> <p>23/01/2026</p>	<p><b>Plaats van de elektrische installatie</b></p> <p>Busseniers                  Notelarenweg 16                  3020 Herent                  gemeenschappelijke delen appa                  GSM: +32 496401380                  e-mail: gwenbusseniers@hotmail.be</p>	<p><b>Installateur</b></p> <p>Schellens Alfons                  27/12/2025</p>	<p><b>pagina. 2/5</b></p> <p><b>Situatieschema</b></p> <p>2 x 230V -50 Hz</p>
--	---	--	---

Getekend met <https://eendraadschema.goethals-jacobs.be>



<p><b>Erkend Organisme</b>                  ACEG 63                  Delaux Bruno                  23/01/2026</p>	<p><b>Plaats van de elektrische installatie</b>                  Busseniers                  Notelarenweg 16                  3020 Herent                  gemeenschappelijke delen appa                  GSM: +32 496401380                  e-mail: gwenbusseniers@hotmail.be</p>	<p><b>Installateur</b>                  Scheliens Alfons                  27/12/2025</p> <p>pagina. 1/5                  Eendraadsche                  2 x 230V -5</p>
---	---	--

Getekend met <https://eendraadschema.goethals-jacobs.be>

