

## ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING (Boek 1 - KB 08/09/2019)

### Identificatie van derden:

Opdrachtgever: Watt Workz, Lodewijk De Koninckstraat 15, 2300 TURNHOUT  
Eigenaar: Van Herck  
Installateur: Watt Workz, Lodewijk De Koninckstraat 15, 2300 TURNHOUT  
BTW-nr.: BE 1019 137 527

Installateur = persoon of personen verantwoordelijk voor de uitvoering van het werk

### Identificatie van de elektrische installatie:

Plaats controle: Leeuwerikstraat 31, 2300 TURNHOUT  
EAN-code installatie: 541 448 820 057 268 109  
Tarief teller(s): Slimme (digitale) meter  
Nummer teller(s): 1SAG1105491715  
Index teller(s): 619 / 1201 // 5497 / 2236  
Type installatie: Woonenheid

Private HS-cabine: Neen  
DNB: Fluvius  
Type lokaal: Halfopen woning

### Aard van de controle:

Overeenkomstig de voorschriften van Boek 1 - Installaties op laagspanning en op zeer lage spanning - Interne procedure QPRO/ELE/001

Type controle: Gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname - nieuwe installatie (6.4)  
Datum uitvoering:  Vóór 01/10/1981  Na 01/10/1981 en vóór 01/06/2020  Na 01/06/2020  
Nota's: Zie rubriek "VASTSTELLINGEN - Opmerkingen"  
Afwijkingen (Deel 8): Niet toegepast  
Herkeuring op verslag: /

### Algemene gegevens van de elektrische installatie:

Nominale spanning:	3 x 400V + N	Max. nominale stroom:	40 A	Nominale waarde aansluitautomaat:	40 A
Voedingsleiding hoofdbord:	4 X 10 mm <sup>2</sup>	Type:	XVB	Type aardverbindingssysteem:	TT
Aardelektrode:	Niet vast te stellen			Sectie aardelektrode:	/
				Sectie aardgeleider:	16 mm <sup>2</sup>
Aantal borden:	1	Aantal stroombanen:	27	Aantal reservekringen:	0
Gedecentraliseerde productie-installatie:	Aanwezig			AC-Vermogen (maximaal):	5,00 kVA
<input checked="" type="checkbox"/> PV-installatie	<input type="checkbox"/> Batterij-opslag	<input type="checkbox"/> Waterstofcentrale	<input type="checkbox"/> Warmte-kracht-koppeling	<input type="checkbox"/> Windmolen	

### Algemene beschrijving van de differentieelstroominrichtingen:

Zie tabel p.2

### Schema's en plannen van de installatie:

Eendraads- of stroombaanschema('s):	Versie/nr. /	Datum: /	<input checked="" type="checkbox"/> In orde	<input type="checkbox"/> Niet aanwezig
Situatieplan(nen):	Versie/nr. /	Datum: /	<input checked="" type="checkbox"/> In orde	<input type="checkbox"/> Niet aanwezig
Document(en) van de veiligheidsinstallaties:	Versie/nr. /	Datum: /	<input checked="" type="checkbox"/> Niet van toepassing	<input type="checkbox"/> Niet aanwezig
Document(en) van de kritische installaties:	Versie/nr. /	Datum: /	<input checked="" type="checkbox"/> Niet van toepassing	<input type="checkbox"/> Niet aanwezig

### Metingen, controles en beproevingen:

Spreadingsweerstand aardverbinding:	28,1 Ω	Meetmethode:	ZE
Algemene isolatieweerstand:	10,30 MΩ	Meetspanning:	500 V
Test differentieelstroominrichting(en):	Testknop: OK	Foutlus:	OK
Continuïteit van de beschermingsgeleiders:	Algemeen: OK	Equipotentiale verbinding:	OK
Bescherming onrechtstreekse aanraking:	OK	Bescherming rechtstreekse aanraking:	OK
Staat van het vast (opgesteld) materiaal:	OK	Staat van het verplaatsbaar materieel:	/



### Algemene beschrijving van de differentieelstroominrichtingen

Teller	Plaats	Type	In	DIn	#P	Type	Kringen
Dag	Algemeen	Diff.	40A	300mA	4P	A	/
Dag	Ondergeschikt	Diff.	40A	30mA	2P	A	/
Dag	Ondergeschikt	Diff.	40A	30mA	2P	A	/
Dag	Ondergeschikt	Diff.	40A	30mA	2P	A	/

### Beschrijving van de stroombanen

Zie schema's

### VASTSTELLINGEN: Inbreuken

Geen inbreuken.

### VASTSTELLINGEN: Opmerkingen

- A - De schema's van de elektrische installatie moeten verplicht bewaard worden in het dossier van de elektrische installatie. Het is evenzeer sterk aangeraden om één exemplaar te bewaren in de nabijheid van het elektrisch hoofdbord.
- A - Alle differentieelstroominrichtingen in de elektrische installatie moeten periodiek (vb. maandelijks) getest worden met behulp van de testknop (cfr. voorschriften van de fabrikant).
- A - De schema's van de elektrische installatie zijn aanwezig op het ogenblik van de controle en werden ter plaatse nagezien. Deze moeten opnieuw voorgelegd worden tijdens de eerstvolgende (her)keuring.
- A - Deze controle omvat enkel de zichtbare delen van de installatie.
- A - Deze controle omvat enkel deze delen van de elektrische installatie zoals aangeduid op de bijhorende (en ondertekende) delen van de schema's.
- A - De uitgevoerde controle is een momentopname. Dit keuringsattest is slechts een weerspiegeling van de elektrische installatie op het ogenblik van de keuring.
- A2 - De verlichting is nog niet definitief geplaatst.
- A8 - Niet alle toestellen van klasse I (vb. wasmachine, droogkast,...) zijn geplaatst op het ogenblik van de keuring.
- B - De eenheid is bemeubeld op het ogenblik van de controle.



## BESLUIT:

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019.

De volgende controle moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór: 01/10/2050

door hetzelfde organisme  door een organisme naar keuze

- De eendraadsschema's en situatieplannen van de installatie werden gedateerd en ondertekend.
- De ingangsklemmen van de differentieelstroominrichting(en) geplaatst aan het begin van de installatie werden verzegeld.
  - tijdens een vorig plaatsbezoek
  - tijdens huidig plaatsbezoek
- Geen enkele elektrische installatie of deel ervan waarvoor inbreuken worden vastgesteld mag in gebruik worden genomen. Er moet een nieuwe gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname worden uitgevoerd, zodra de elektrische installatie in orde werd gebracht.
- De werken, nodig om de tijdens het controlebezoek vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging worden uitgevoerd en alle gepaste maatregelen worden genomen opdat, indien de installatie in dienst blijft, deze inbreuken geen gevaar vormen voor de personen of goederen.
- Indien tijdens het nieuwe controlebezoek wordt vastgesteld dat er nog inbreuken overblijven of indien geen gevolg wordt gegeven aan het in orde brengen van de installatie, wordt de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft, binnen een termijn van één jaar door het erkend organisme ingelicht.
- De koper is ertoe gehouden zijn identiteit en de datum van de verkoopakte mee te delen aan het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd.

Namens de technisch verantwoordelijke, de agent-bezoeker:



ACA vzw - Erkend Controle Organisme  
Meensesteenweg 338 - 8800 Roeselare  
BTW BE 0811.407.869  
Tel. 051/20 00 02 - Fax 051/20 10 02  
info@acavzw.be - www.acavzw.be

### De reglementaire voorschriften:

Dit verslag dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie. Dit dossier wordt ter beschikking gehouden van iedere persoon die het mag raadplegen. Een kopie van dit dossier wordt ter beschikking gesteld van elke eventuele huurder. De verkoper is ertoe gehouden het dossier van de installatie aan de koper bij eigendomsoverdracht te overhandigen.

Elke wijziging aan de elektrische installatie dient uitgevoerd te worden volgens de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019 en dient vermeld te worden in het dossier. Elke belangrijke wijziging of uitbreiding dient het voorwerp uit te maken van een gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname. Deze controle wordt uitgevoerd door een erkend organisme.

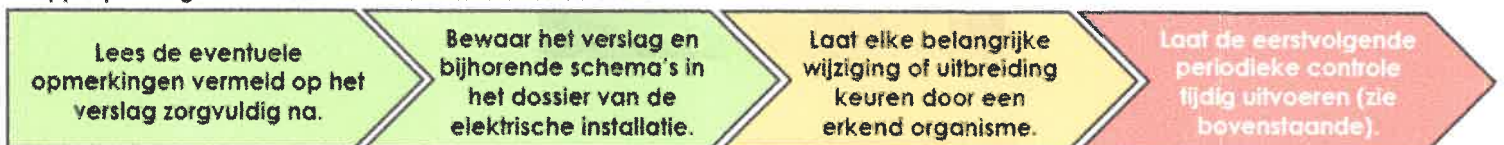
De met het toezicht belaste ambtenaar van de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft dient onmiddellijk ingelicht te worden over elk ongeluk aan personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.

De plichten van de eigenaar, beheerder of uitbater van de elektrische installaties zijn raadpleegbaar op de website van ACA vzw ([www.acavzw.be](http://www.acavzw.be)).

Een kopie van dit verslag wordt gedurende een periode van 5 jaar bewaard door het erkend organisme. Het verslag wordt ter beschikking gesteld van elke persoon die wettelijk wordt toegelaten om het te raadplegen.

Voor bijkomende informatie over 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.

### Stappenplan in geval van een conforme elektrische installatie:



## BIJLAGE - ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING

### Algemene gegevens

Plaats controle: Leeuwerikstraat 31, 2300 TURNHOUT  
Eigenaar: Van Herck

### Vereenvoudigd situatieplan of foto/schema van de (elektrische) installatie:



Handtekening agent-bezoeker:

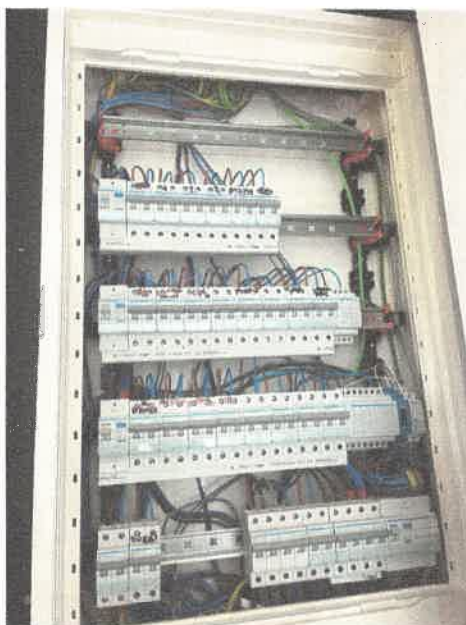


## BIJLAGE - ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING

### Algemene gegevens

Plaats controle: Leeuwerikstraat 31, 2300 TURNHOUT  
 Eigenaar: Van Herck

### Vereenvoudigd situatieplan of foto/schema van de (elektrische) installatie:



Handtekening agent-bezoeker:

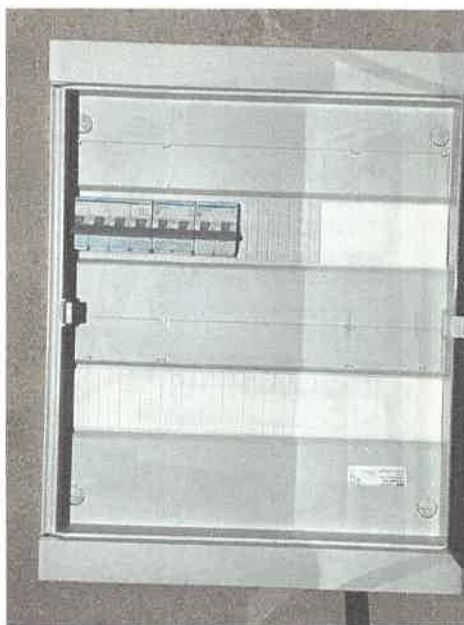
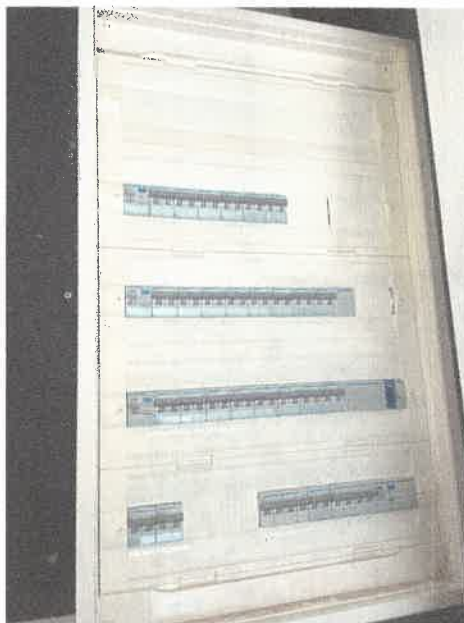



## BIJLAGE - ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING

### Algemene gegevens

Plaats controle: Leeuwerikstraat 31, 2300 TURNHOUT  
 Eigenaar: Van Herck

### Vereenvoudigd situatieplan of foto/schema van de (elektrische) installatie:



Handtekening agent-bezoeker:




**BIJLAGE - ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING**

**Algemene gegevens**

Plaats controle: Leeuwerikstraat 31, 2300 TURNHOUT  
 Eigenaar: Van Herck

**Vereenvoudigd situatieplan of foto/schema van de (elektrische) installatie:**



Handtekening agent-bezoeker:






# Elektrisch Dossier

EAN:  
230V  
29/09/2025

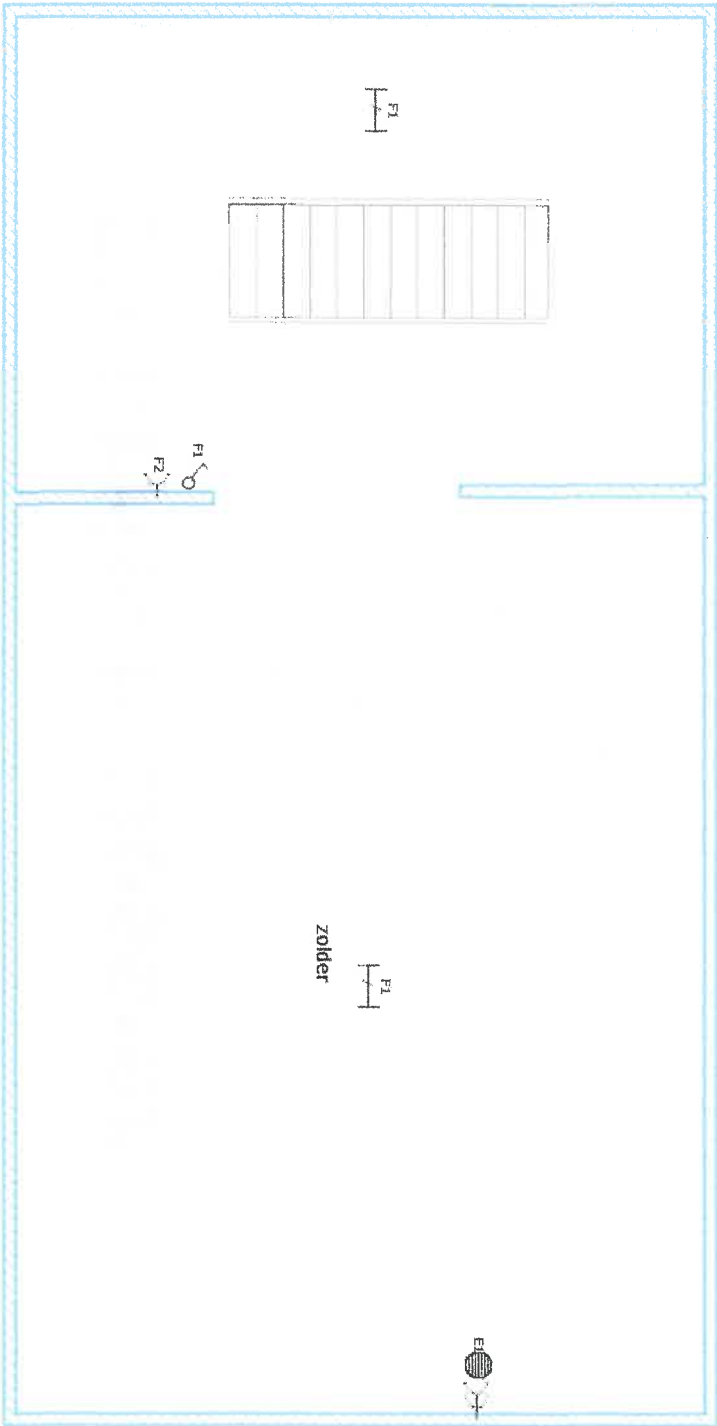
## Installatie Adres

jelle jespers  
keuwerstraat 31  
2300 turnhout

## Installateur

van gorp nick  
lodewijk de koninckstraat 15  
2300 turnhout  
nick@wattworkz.be  
BE1019.137.527

Situatieschema .....p.1-p.6  
Eindraadschema .....p.7-p.11



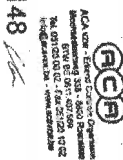
**Installatie Adres**  
 Naam: Jelle Jaspers  
 Adres: Ieuwenkestraat 31  
 Adres: 2300 turnhout

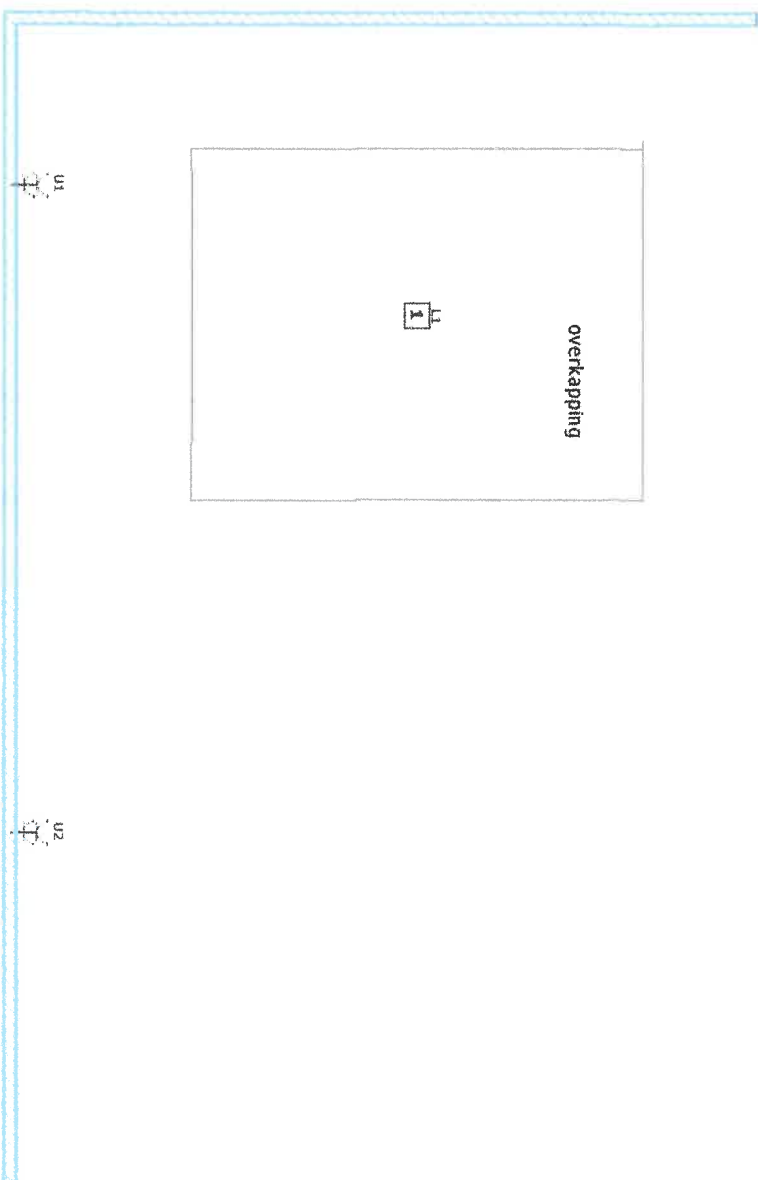
Naam: van gorp nick  
 Adres: Iodewijk de koninckstraat 15  
 Adres: 2300 turnhout

**Installateur**  
 E-Mail: nick@matworkz.be  
 BTW nr.: BE1019.137.527

**Handtekening Installateur**

**Controlleur**  
 Nummer:  
 Verslag Nummer: 01/10/2025  
 Handtekening: 202509011148





afdak

**Installatie Adres**

Naam: Jelle Jespers  
Adres: leeuwenkstraat 31  
Adres: 2300 turnhout

**Installateur**

Naam: van gorp nick  
Adres: lodewijk de koninckstraat 15  
Adres: 2300 turnhout

E-Mail: nick@wattworkz.be  
BTW nr.: BE1019.137.527

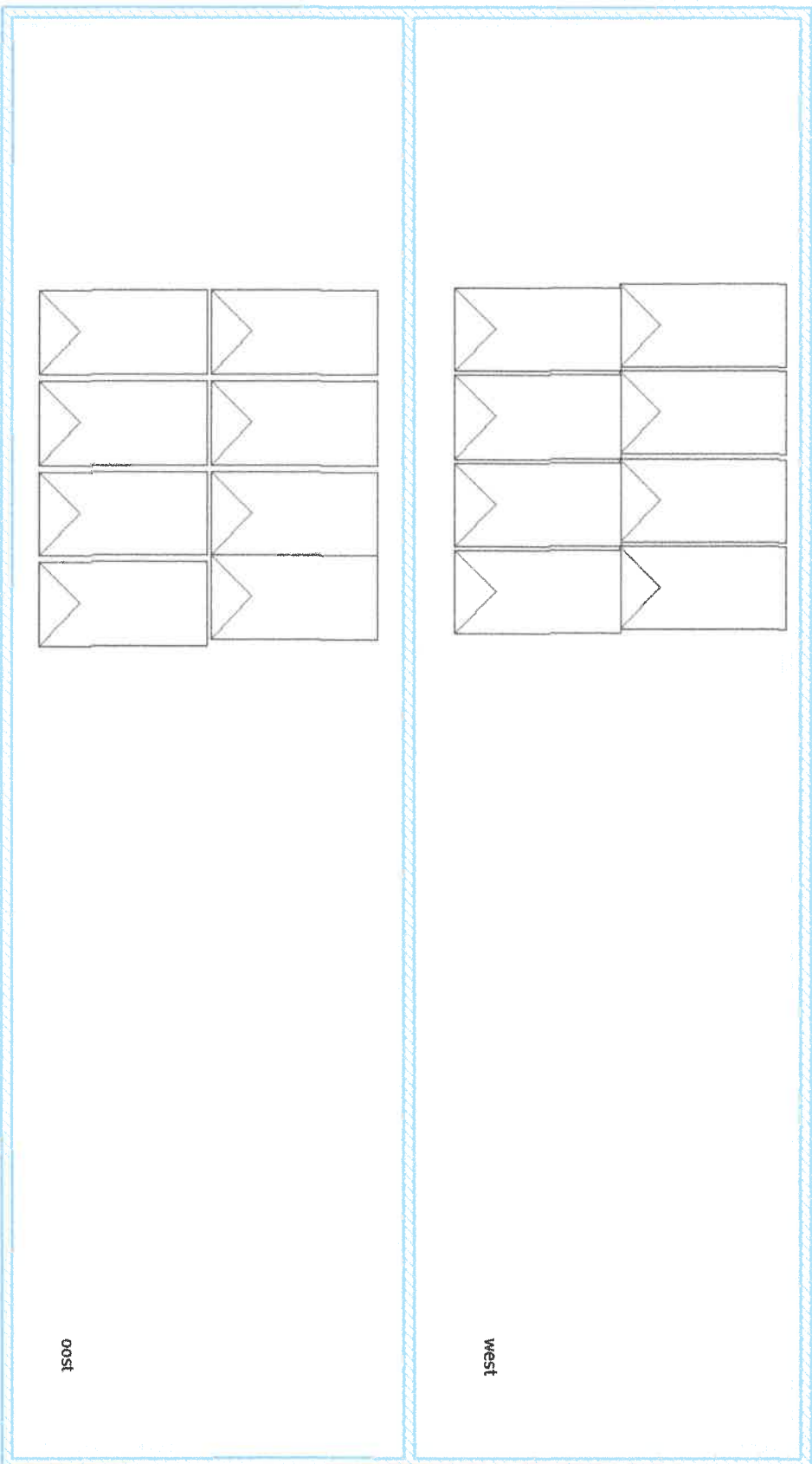
**Handtekening Installateur**

**Controleur**

Nummer:  
Verslag Nummer: 01/10/2025  
Handtekening: 202509011148



MAATSCHAPPIJ VOOR  
ELECTRICITEITSLANEN  
VERLENING VAN DE  
VVEA  
Vlaamse Vereniging van  
Elektricienarbeiders - vvea.be




**Installatie Adres**  
 Naam: Jelle Jaspers  
 Adres: Ieuwenkerstraat 31  
 Adres: 2300 turnhout

Naam: van gorp rick  
 Adres: lodewijk de koninckstraat 15  
 Adres: 2300 turnhout

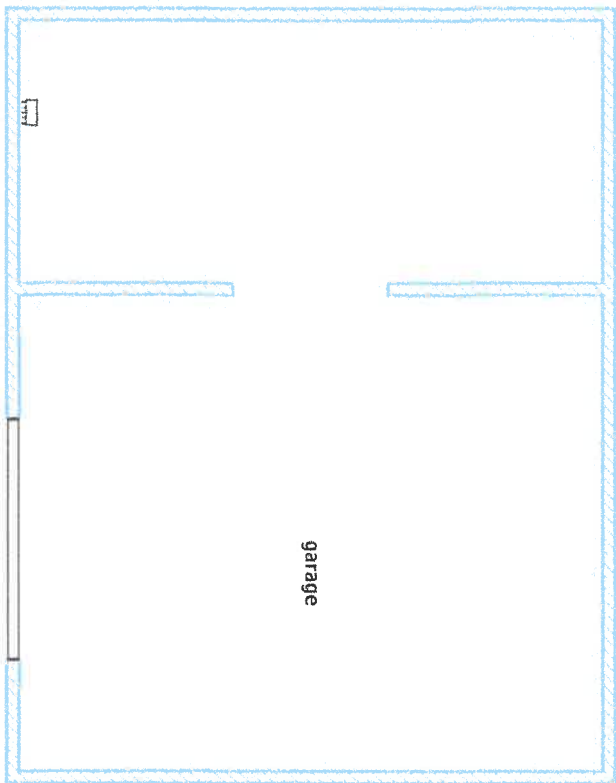
**Installateur**  
 E-Mail: nick@vatworkz.be  
 BTW nr.: BE1019.137.527

**Handtekening Installateur**

Nummer:  
 Verslag Nummer: 01/10/2025  
 Handtekening: 202509011148

**Controlleur**  
  
 FCB.com - Energie  
 Bevoegdheidsnummer: BE11.027.290  
 Tel: 02727.222.000  
 info@fcb.com - www.fcb.com





**Installatie Adres**  
 Naam: Jelle Jespers  
 Adres: Ieuewerkstraat 31  
 Adres: 2300 Turnhout

Naam: van gorp nick  
 Adres: Iodewijk de koninckstraat 15  
 Adres: 2300 Turnhout

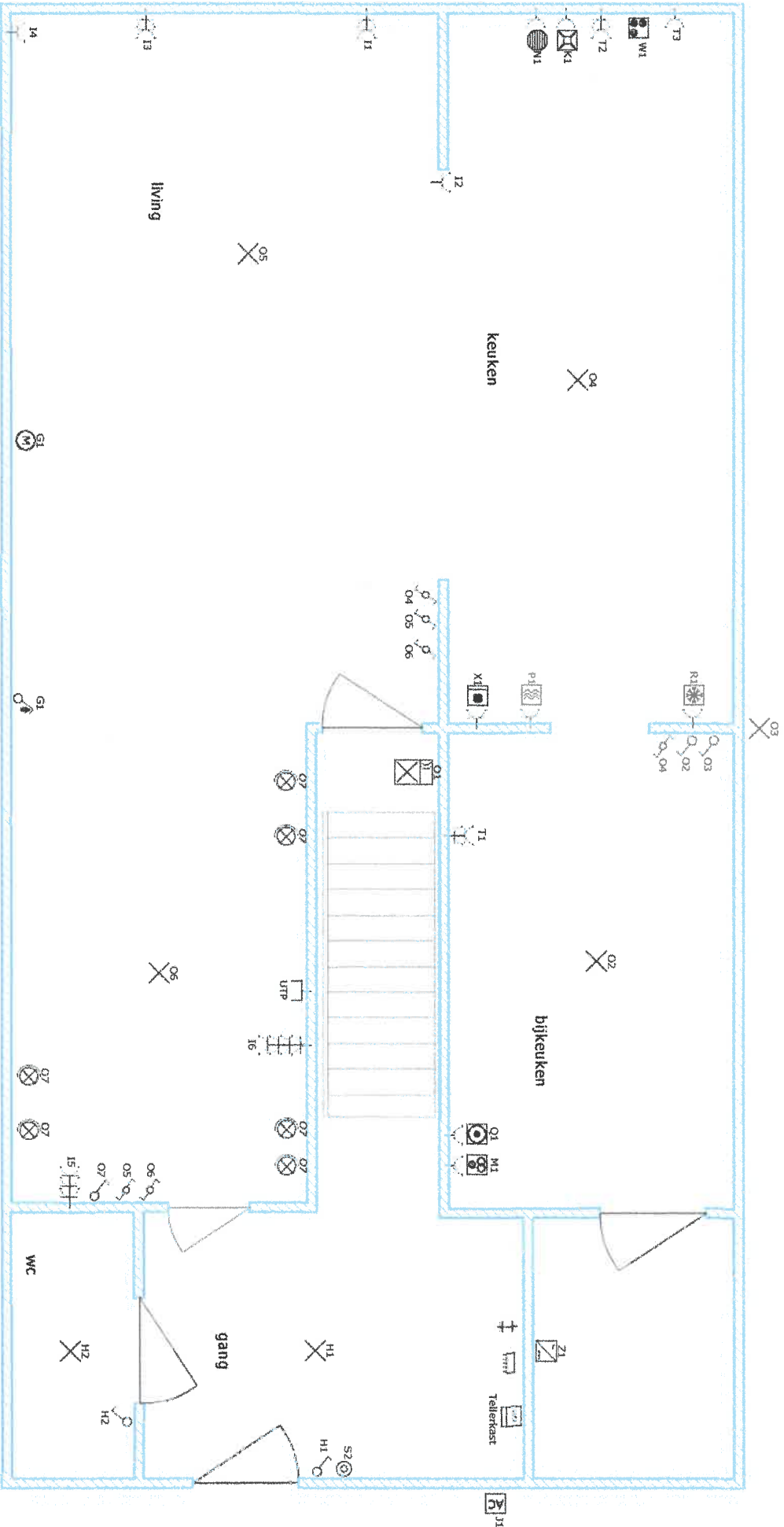
**Installateur**  
 E-Mail: nick@watworkz.be  
 BTW nr.: BE1019.137.527

**Handtekening Installateur**

Nummer:  
 Verstelg Nummer:  
 Handtekening: 01/10/2025  
 202509011148

**Controleur**





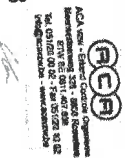
**Installatie Adres**  
 Naam: Jelle Jaspers  
 Adres: Ieuewertstraat 31  
 Adres: 2300 turnhout

Naam: van gorp nick  
 Adres: Iodewijk de koninckstraat 15  
 Adres: 2300 turnhout

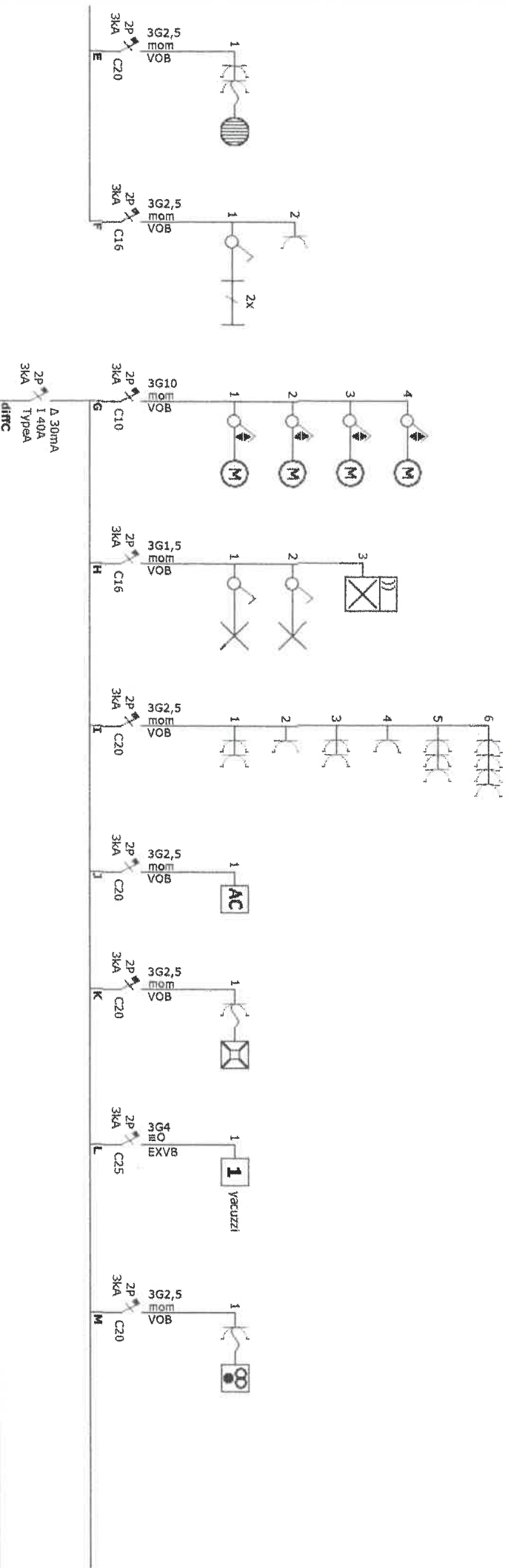
**Installateur**  
 E-Mail: nick@watkorkz.be  
 BTW nr.: BE1019.137.527

**Handtekening Installateur**

**Controlleur**  
 Nummer:  
 Verslag Nummer: 01/10/2025  
 Handtekening: 202509011148







**Installatie Adres**

Naam: Jelle Jesspers  
Adres: Iseuwerckstraat 31  
Adres: 2300 Turnhout

**Installateur**

Naam: van gorp nick  
Adres: hodewijk de koninckstraat 15  
Adres: 2300 Turnhout

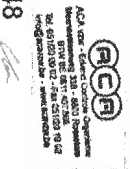
**Handtekening Installateur**

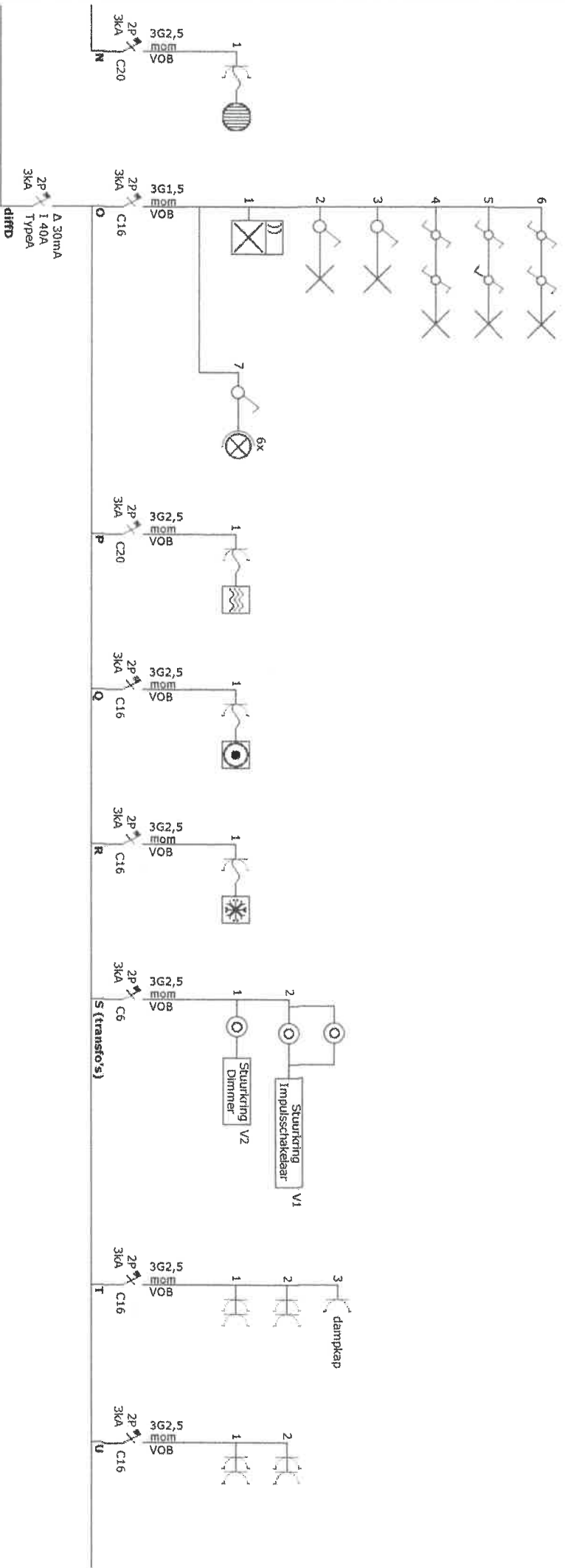
E-Mail: nick@wattworkz.be  
BTW nr.: BE1019.137.527

**Controleur**

Nummer:  
Verslag Nummer:  
Handtekening: 01/10/2025

202509011148





**Installatie Adres**

Naam: Jelle Jaspers  
Adres: Ieuewenkstraat 31  
Adres: 2300 turnhout

**Installateur**

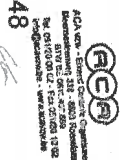
Naam: van gorp nick  
Adres: Iodewijk de koninckstraat 15  
Adres: 2300 turnhout

**Handtekening Installateur**

E-Mail: nick@wattvoorz.be  
BTW nr.: BE1019.137.527

**Controleur**

Nummer:  
Verslag Nummer: 01/10/2025  
Handtekening: 202509011148



28/09/2025

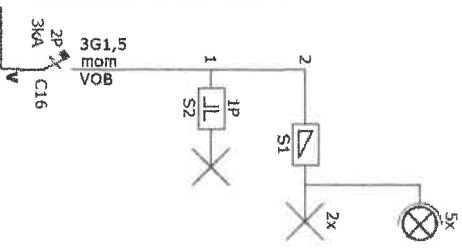
Eén draadschema

Verdeelkast gelijkvloers\_4

EAN:

230V

10/11



**Installatie Adres**

Naam: Jelle Jespers  
Adres: Ieuewerkstraat 31  
Adres: 2300 turnhout

**Installateur**

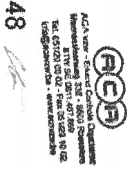
Naam: van gorp nick  
Adres: Jodewijk de Koninckstraat 15  
Adres: 2300 turnhout

E-Mail: nkk@wattworkz.be  
BTW nr.: BE1019.137.527

**Handtekening Installateur**

**Controleur**

Nummer:  
Verslag Nummer: 01/10/2025  
Handtekening: 202509011148



29/09/2025

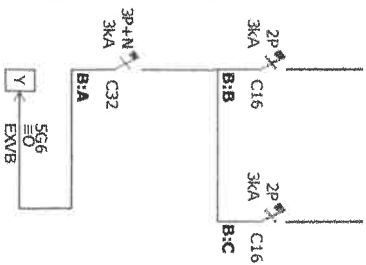
Eénradschema

Verdeelkast garage\_1

EAN:

230V

11/11



**Installatie Adres**

Naam: Jelle Jaspers  
Adres: Ieulwerckstraat 31  
Adres: 2300 turnhout

**Installateur**

Naam: van gomp nick  
Adres: lodewijk de koninckstraat 15  
Adres: 2300 turnhout

E-Mail: nick@watworkz.be  
BTW nr.: BE1019.137.527

**Handtekening Installateur**

**Controleur**

Nummer:  
Verslag Nummer: 01/10/2025  
Handtekening: 202509011148

