



VINÇOTTE vzw

Erkend Controleorganisme | Externe dienst voor technische controles op de werkplaats  
Maatschappelijke zetel: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • België  
BTW: BE 0402.726.875 • RPR Brussel • BNP Paribas Fortis: BE 25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB

Verslag nr: 60998435/5

- Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent Tel: +32 9 244 77 11 gent@vincotte.be
- Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde Tel: +32 2 674 57 11 brussels@vincotte.be
- Noordersingel 23, 2140 Antwerpen Tel: +32 3 221 86 11 antwerpen@vincotte.be
- Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux Tel: +32 81 432 611 gembloux@vincotte.be



N 397289

Resi code: 4

**VERSLAG: ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING (BOEK 1 – KB 8/09/2019) – ALG. DIRECTIE ENERGIE**

Verantwoordelijke uitvoering van het werk :		Installatie :	Eigenaar / Uitbater / Beheerder :
Naam, voornaam : .....		Naam, voornaam : .....	
Ident. Kaart nr. : .....		Adres : <u>PASSCHENSTRAAT 36</u>	
BTW nr.: <u>BE</u>		Post nr. + Stad : <u>8400 Oostende</u>	
		Tel. : .....	

Basis van het onderzoek : Boek 1 – KB 8/09/2019 (BS 28/10/2019) ("AREI")

Gelijkvormigheidscontrole vóór ingebruikname – nieuwe installatie (6.4.)  Wooneenheid  Vóór 1/10/1981

Gelijkvormigheidscontrole vóór ingebruikname – belangrijke wijziging/uitbreiding (6.4.)  Werkeenheid  Tussen 1/10/1981 & 1/06/2020

Controlebezoek (6.5.)  Werfinstallatie  Vanaf 1/06/2020

Controlebezoek verzwaren aansluiting oude installatie (8.4.1.)

Controlebezoek verkoop oude installatie (8.4.2.)

Vrij controlebezoek oude installatie (8.4.3. of 8.4.4.)

Afwijkingen Deel 8:  Toegepast  Niet toegepast  Andere installatie: .....

Algemene gegevens elektrische installatie :  Document begin van de uitvoering 01/06/2020: nr. .... Datum .....

Gegevens verdelers	EAN <u>557448820047908089</u> <input type="radio"/> EAN niet meegedeeld <input type="radio"/> kWh meter niet geplaatst
Naam verd.	kWh meter nr.: <u>3574052</u> meterstand dag : <u>89337</u> nacht : .....
	<input type="radio"/> kWh excl. nacht meter : .....
Gegevens installatie	Bescherming aansluiting (A): <input checked="" type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100 <input type="radio"/> .....
	nr. : .....
	Ontworpen voor U <sub>N</sub> : <input checked="" type="radio"/> mono 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V <input type="radio"/> .....
	Type aardelektrode : <input type="radio"/> .....
	Maximale nominale stroom (A): <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100 <input type="radio"/> .....
	<input type="radio"/> aardingslus <input checked="" type="radio"/> open / baar
	Voedingsleiding hoofdbord : <u>4</u> X <u>6</u> mm <sup>2</sup> - Type : <u>KV3</u>
	Aardverbindingssyst.: <input checked="" type="radio"/> TT <input type="radio"/> .....
Beschrijving installatie	Algemene differentieelstroominrichting : <u>40 A / 30 mA</u> Aantal borden : <u>1</u> Aantal eindstroombanen : <u>12+1RBS</u>
<input checked="" type="radio"/> Zie bijlage(n)	

Metingen - testen - controles - verzegeling :

Rechtstreekse aanraking  Onrechtstreekse aanraking  Montage  Verplaatsb. materieel  Vast materieel  I>/doorsnede  Schema's

Aardingsweerstand 13,42 Ω  Algemeen isolatieniveau : 1,7 MΩ  Controle foutlus  Continuïteit (equipot., PE)  Test diff.

Alg. diff. :  was verzegeld  werd verzegeld  werd niet verzegeld  kan niet verzegeld worden Schema's en plannen getekend: Ja / Nee

Inbreuken - Opmerkingen (voor de betekenis van eventuele codes : zie keerzijde)

Vastgestelde inbreuken Nieuwe installatie	<input checked="" type="radio"/> Nihil
Vastgestelde inbreuken Bestaande installatie	<input type="radio"/> Nihil
Opmerkingen	<u>Definitieve verlijping badkamer nap met geplaatst naar schema: enkel verdeling voorzet</u>
	<input type="radio"/> Nihil

Besluit :

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van Boek 1 (KB 8/09/2019).

De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van Boek 1 (KB 8/09/2019).

Een nieuwe controle moet worden uitgevoerd vóór 19/07/2021 door hetzelfde erkend organisme (\*).

Agent bezoeker :

Naam : Vlaamse yaden Agent nr. 4797 Datum : 19/7/21 Voor de directeur generaal : Handtekening

Bijlage(n) :  Situatieplan(nen) : 1  Eindraadsschema('s) : 2 Agend

- Dit verslag dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke wijziging aangebracht aan de elektrische installatie te vermelden.

- De Federale Overheidsdienst Economie dient onmiddellijk ingelicht te worden over elk ongeluk aan personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.

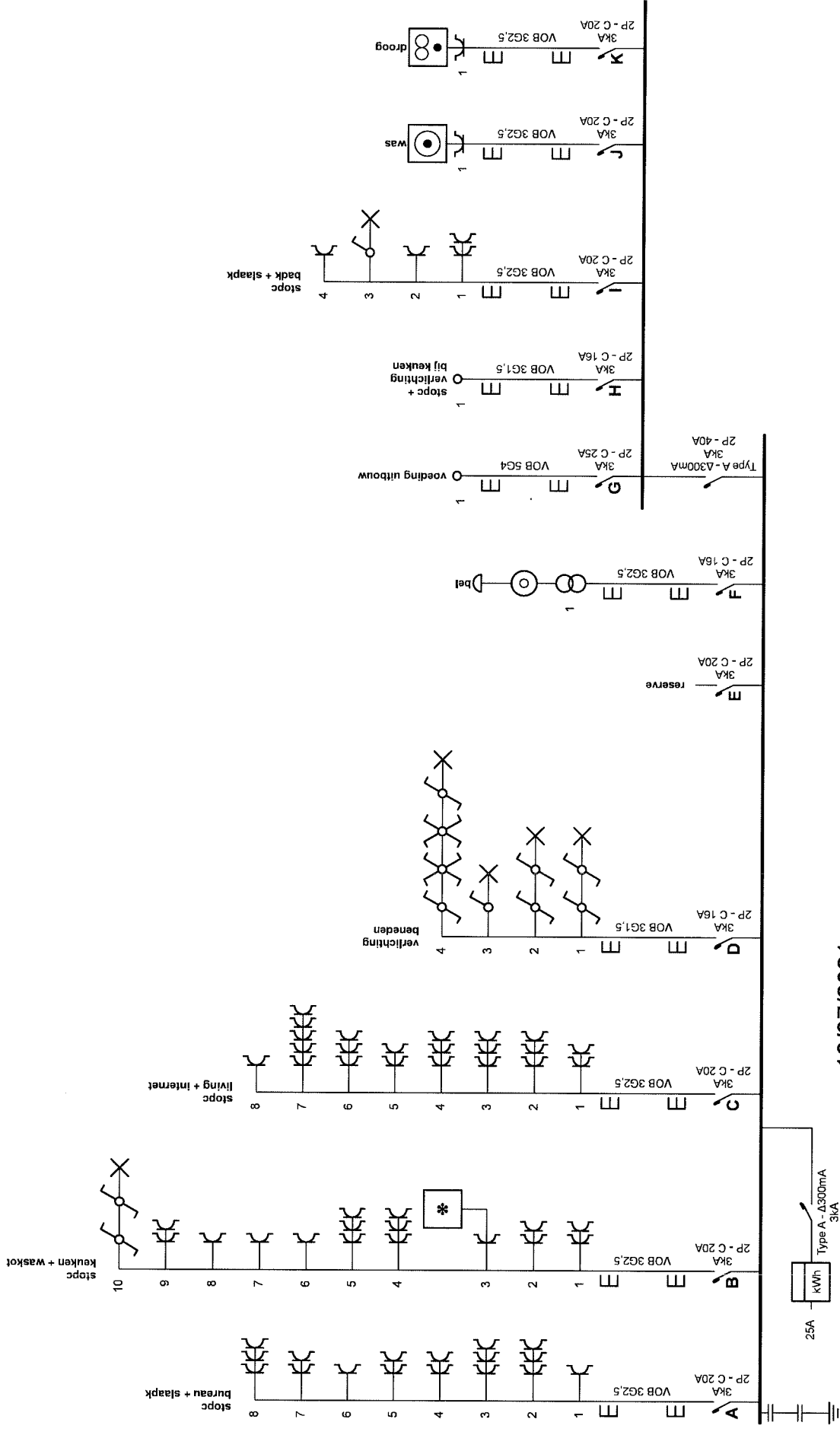
- De controle heeft enkel betrekking op de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie.

- Op basis van de ter plaatse verkregen informatie is het niet mogelijk de datum van realisatie van de elektrische installatie vast te stellen.

- Wij raden U aan om het (de) schema('s) te vervolledigen voor de delen die niet zichtbaar waren tijdens onze controle. In geval van twijfel over de veiligheid van deze elementen, nodigen we u ten zeerste uit om een bijkomende controle te laten uitvoeren.

(\* De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de inbreuk zijnde installatie, indien ze in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen en goederen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, wordt vastgesteld dat er nog inbreuken overblijven, moet het erkend organisme een kopie van het verslag van het controlebezoek sturen naar de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht op de huishoudelijke elektrische installaties.

19/07/2021



Plaats van de elektrische installatie

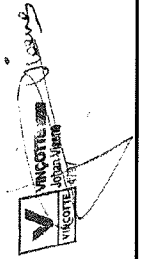
passchijnstraat 36  
8400 Oostende

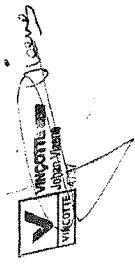
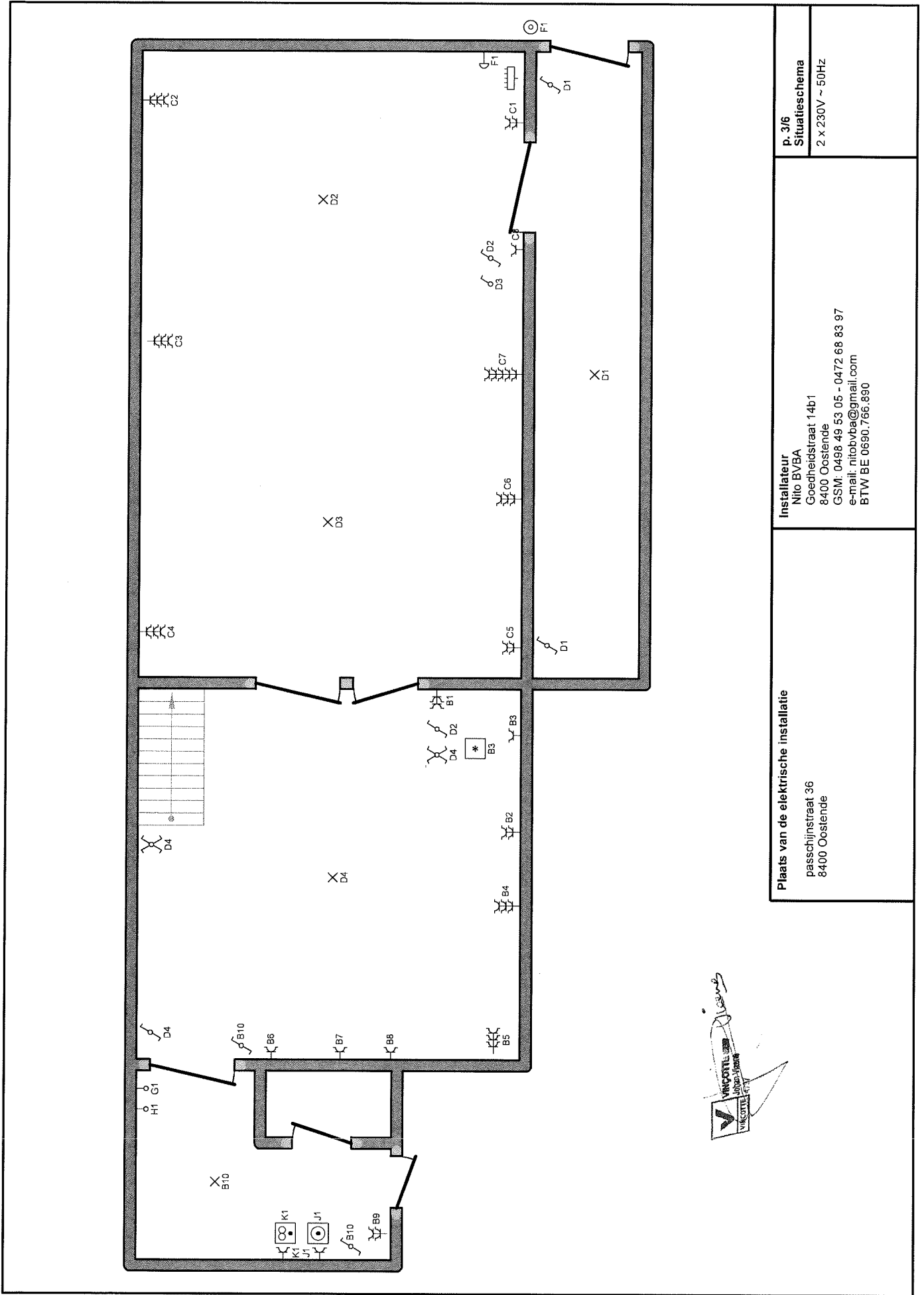
p. 1/6  
Eendraadschema

2 x 230V ~ 50HZ

Installateur

Nitio BVBA  
Goedheidstraat 14b1  
8400 Oostende  
GSM: 0498 49 53 05 - 0472 68 83 97  
e-mail: nitiobvba@gmail.com  
BTW BE 0690.766.890





**Plaats van de elektrische installatie**

passchijnstraat 36  
8400 Oostende

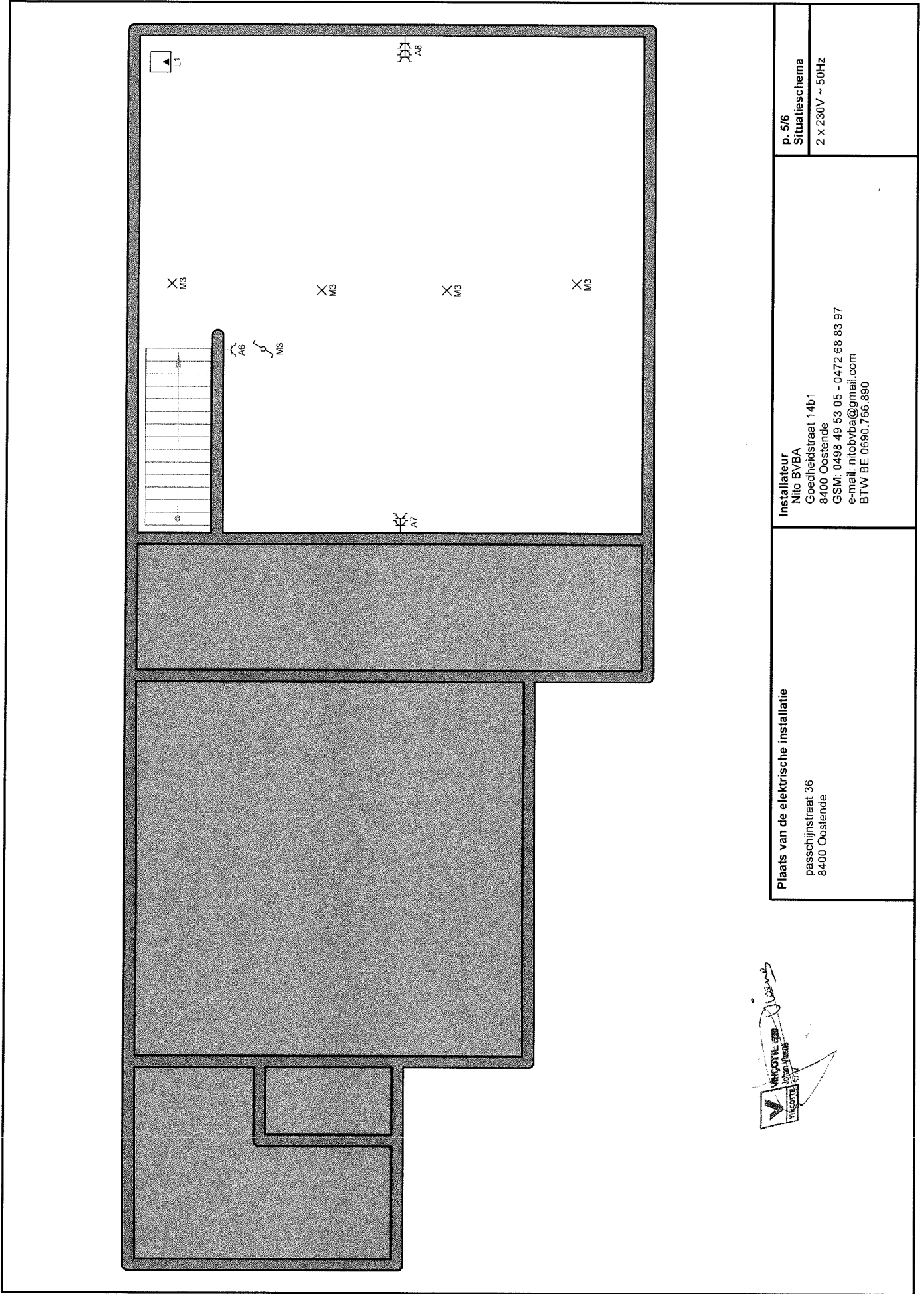
**Installateur**

Nito BV/BA  
Goedheidsstraat 14b1  
8400 Oostende  
GSM: 0498 49 53 05 - 0472 68 83 97  
e-mail: nitobvba@gmail.com  
BTW BE 0690.766.890

**p. 3/6**

**Situatieschema**

2 x 230V ~ 50Hz



**Plaats van de elektrische installatie**

passchijnstraat 36  
8400 Oostende

**Installateur**

Nito BY/BA  
Goedheidstraat 14b1  
8400 Oostende  
GSM: 0498 49 53 05 - 0472 68 83 97  
e-mail: nitobvba@gmail.com  
BTW BE 0690.766.890

**p. 5/6**

**Situatieschema**

2 x 230V ~ 50Hz