



# Verslag

VERSLAG NR

GEN/15/61346342/00/NL/000

Origineel



040 - INSP

## Elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning (Boek 1 - KB 8/09/2019) - Algemene Directie Energie

Slekkestraat 17 - 8510 Kortrijk



**Uitgevoerd op:**

06/06/2024 11:37 - 12:27



**Uitgevoerd door:** DAVID FRANCO (5955)

**Conform**

### IDENTIFICATIE VAN DERDEN

#### Opdrachtgever van de controle

Naam, Voornaam	ELECTROSERVICE SLAMBROUCK BVBA
Adres	Europalaan 43- 8560 Wevelgem

#### Eigenaar, uitbater of beheerder

Naam, Voornaam	Vandenhuyts
Adres	Slekkestraat 17 - 8510 Kortrijk

#### Verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk

Naam, Voornaam	ELECTROSERVICE SLAMBROUCK BVBA
Adres	Europalaan 43- 8560 Wevelgem

### IDENTIFICATIE VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Vinçotte ID	100 278 925
Adres	Slekkestraat 17 - 8510 Kortrijk
EAN-code	541448820071326335
Nr Teller	3200071814
Teller index dag	427,62
Type installatie	HUISHOUDELIJKE Inst.

VINÇOTTE vzw

Erkend controleorganisme | Externe Dienst voor Technische Controles op de werkplaats (EDTC)  
Maatschappelijke zetel : Jan Olieslagerslaan 35 1800 Vilvoorde België tel: +32 9 244 77 91 buildingnorth@vincotte.be  
BTW BE 0402.726.875 RPR Brussel BNP Paribas Fortis: BE25 2100 4144 1482 BIC : GEBABEBB

## GEGEVENS VAN DE CONTROLE

*De controle wordt uitgevoerd 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, Boek 2 betreffende de elektrische installaties op hoogspanning en Boek 3 betreffende de installaties voor transmissie en distributie van elektrische energie (B.S. van 28/10/2019), in dit document "Boek 1" genoemd.*

Type controle	- Gelijkvormigheidscontrole voor de ingebruikname - Belangrijke wijziging/uitbreiding (6.4.) - Controlebezoek (6.5.)
Datum van de uitvoering van de installatie	- Vanaf 01/10/1981 en vóór 01/06/2020 - Vanaf 01/06/2020 en vóór 01/06/2023
Informatie inhoud controle	- Alleen de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie werden gecontroleerd.
Afwijkingen	- Geen

## GEGEVENS VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

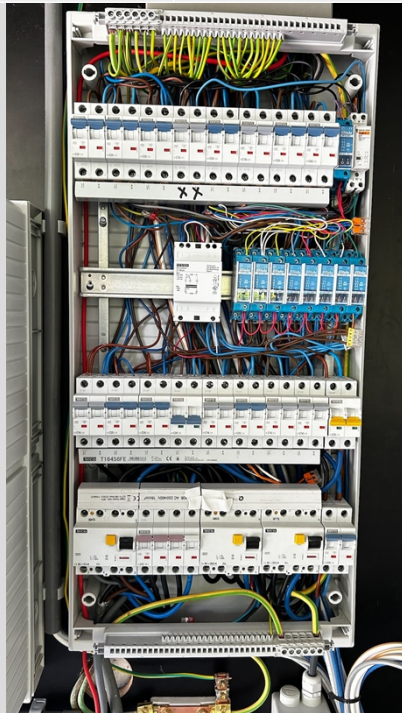
Spanning (V)	400+N
Aard van de stroom	Driefasig
Type van aardelektrode	Aardinspen(nen)
Voedingsleiding - Type	XVB
Voedingsleiding - Doorsnede (mm <sup>2</sup> )	10
Aantal eindstroombanen	19
Type van het aardverbindingssysteem	TT
Huidige nominale waarde van de bescherming van de aansluiting (A)	32
Geplaatste (alg.) differentieelstroominrichtingen	3

Differentieel	In(A)	Gevoeligheid (mA)	Type
Diff	40	300	A

## Beschrijving van de elektrische installatie

### Alsb

Plaats	Garage
Aantal differentieelstroominrichtingen	3
Aantal stroombanen	19



( Inwendige foto )



( Uitwendige foto )

Type of aarding	Aardinspen(nen)
Waarde ( $\Omega$ )	1.78

## SCHEMA'S, PLANNEN EN DOCUMENTEN VAN DE INSTALLATIE

Stroombaanschema - referentie	1
Stroombaanschema - versie	A
Stroombaanschema - datum	06/06/2024
Eendraadsschema	Zie bijlagen
Situatieplan - referentie	1
Situatieplan - versie	A
Situatieplan - datum	06/06/2024
Situatieplan	Zie bijlagen



## RESULTATEN VAN DE CONTROLE

### Uitgevoerde controles

Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de eendraadsschema's en de situatieplannen	In orde
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	In orde
Visuele controle van verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen	N.V.T.

### Metingen en beproevingen

Spreidingsweerstand van de aardverbinding(en) ( $\Omega$ )	1.78
Waarde van het algemeen isolatieniveau ( $M\Omega$ )	15
Test werking van de differentieelstroominrichtingen (testknop)	Ok
Test werking van de differentieelstroominrichtingen (foutlus)	Ok
Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders	Ok

### Vastgestelde inbreuken

- Nihil

### Opmerkingen

- Nihil

## BESLUIT VAN DE CONTROLE

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het Boek 1 (KB van 8/09/2019) inzake de installaties op laagspanning en op zeer lage spanning.

Het volgend controlebezoek moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór 6/6/2049.

De eendraadsschema's en situatieplannen van de installatie werden opnieuw gedateerd en ondertekend.

De ingangsklemmen van de differentieelstroominrichting(en) geplaatst aan het begin van de installatie werd niet verzegeld.



Ir F. Dewint  
Directeur Generaal

## VERWIJZING NAAR DE REGLEMENTAIRE VOORSCHRIFTEN

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

De Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft moet onmiddellijk in kennis worden gesteld van elk ongeval waarvan personen het slachtoffer zijn en dat rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten is aan de aanwezigheid van elektrische installaties.

Bijlagen

Foto situatieplan (1/4)

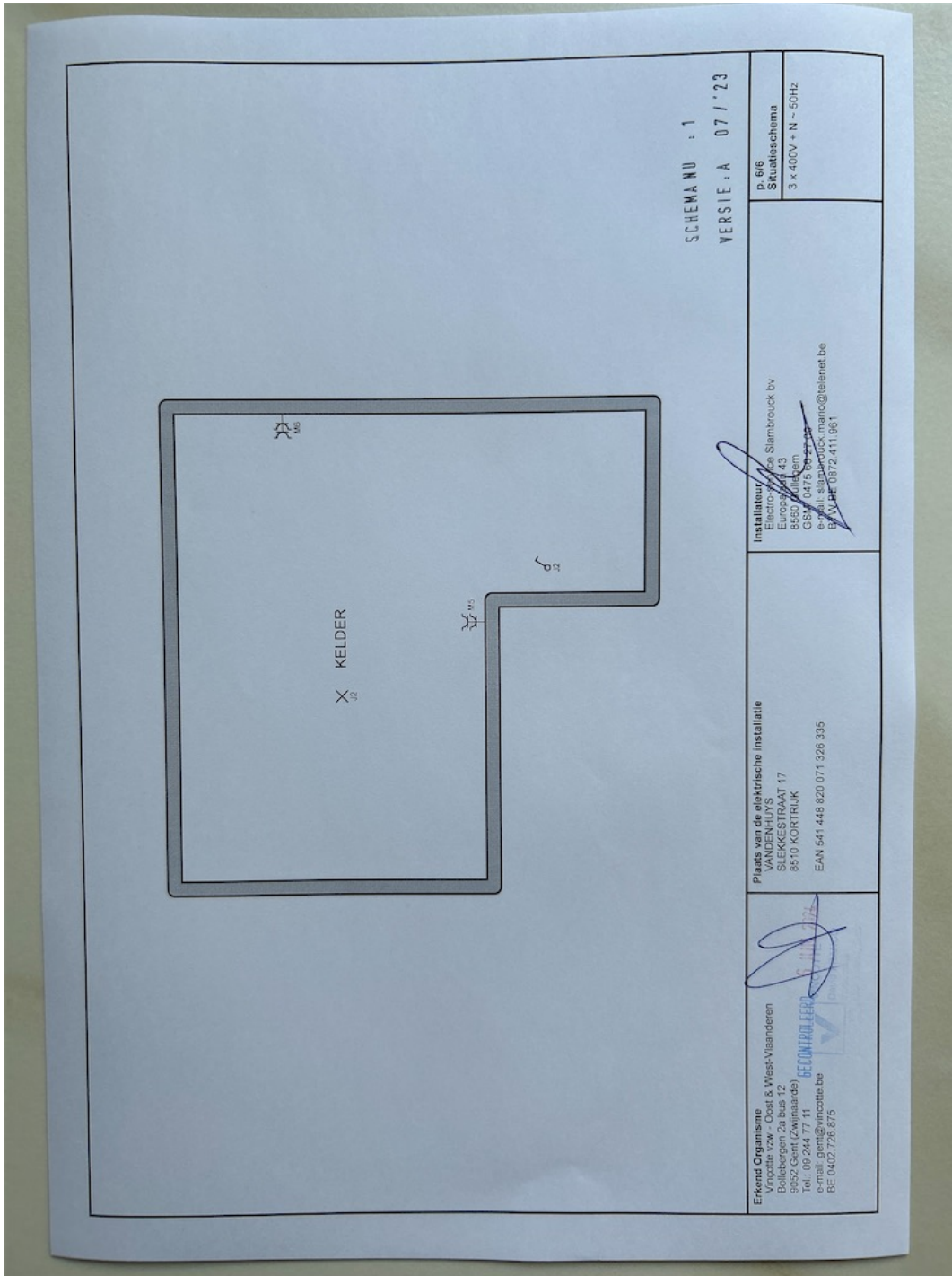
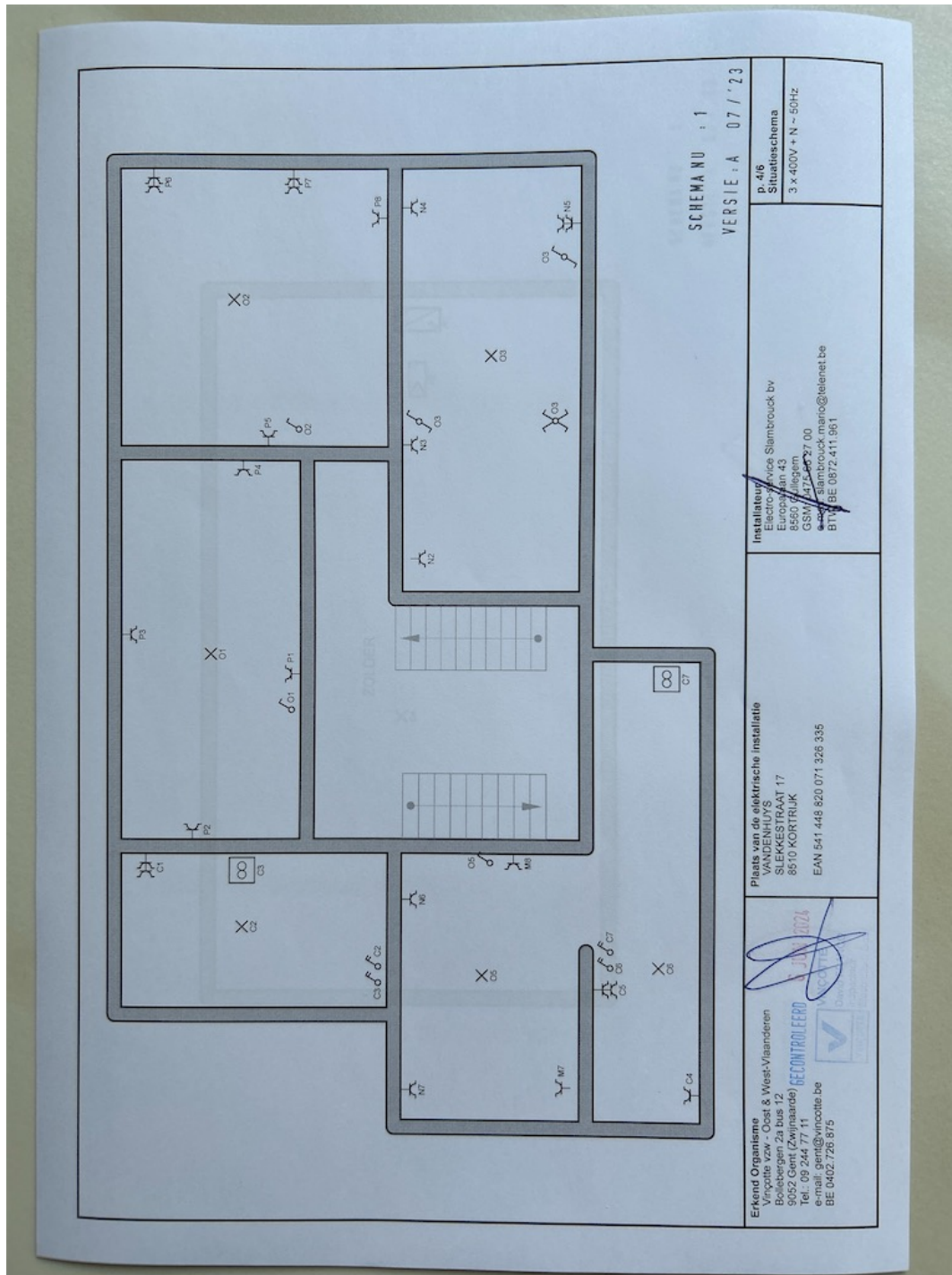


Foto situatieplan ( 2 / 4 )



**Erkend Organisme**  
 Vincotte vzw - Oost & West-Vlaanderen  
 Boleberg 2a bus 12  
 9052 Gent (Zwijnaarde) / GECONTROLEERD  
 Tel.: 09 244 77 11  
 e-mail: gent@vincotte.be  
 BE 0402726 675

**Plaats van de elektrische installatie**  
 VANDENHUYNS  
 SLEKKESTRAAT 17  
 8510 KORTRIJK  
 EAN 541 448 820 071 326 335

**Installateur**  
 Electro-Service Slambrouck bv  
 Eurooplaan 43  
 8550 Illegem  
 GSM: +32 475 527 00  
 e-mail: slambrouck.mano@telenet.be  
 BTW BE 0872.411.961

SCHEMA NU : 1  
 VERSIE : A 07 / '23  
 p. 4/6  
 Situatieschema  
 3 x 400V + N ~ 50Hz

Foto situatieplan ( 3 / 4 )

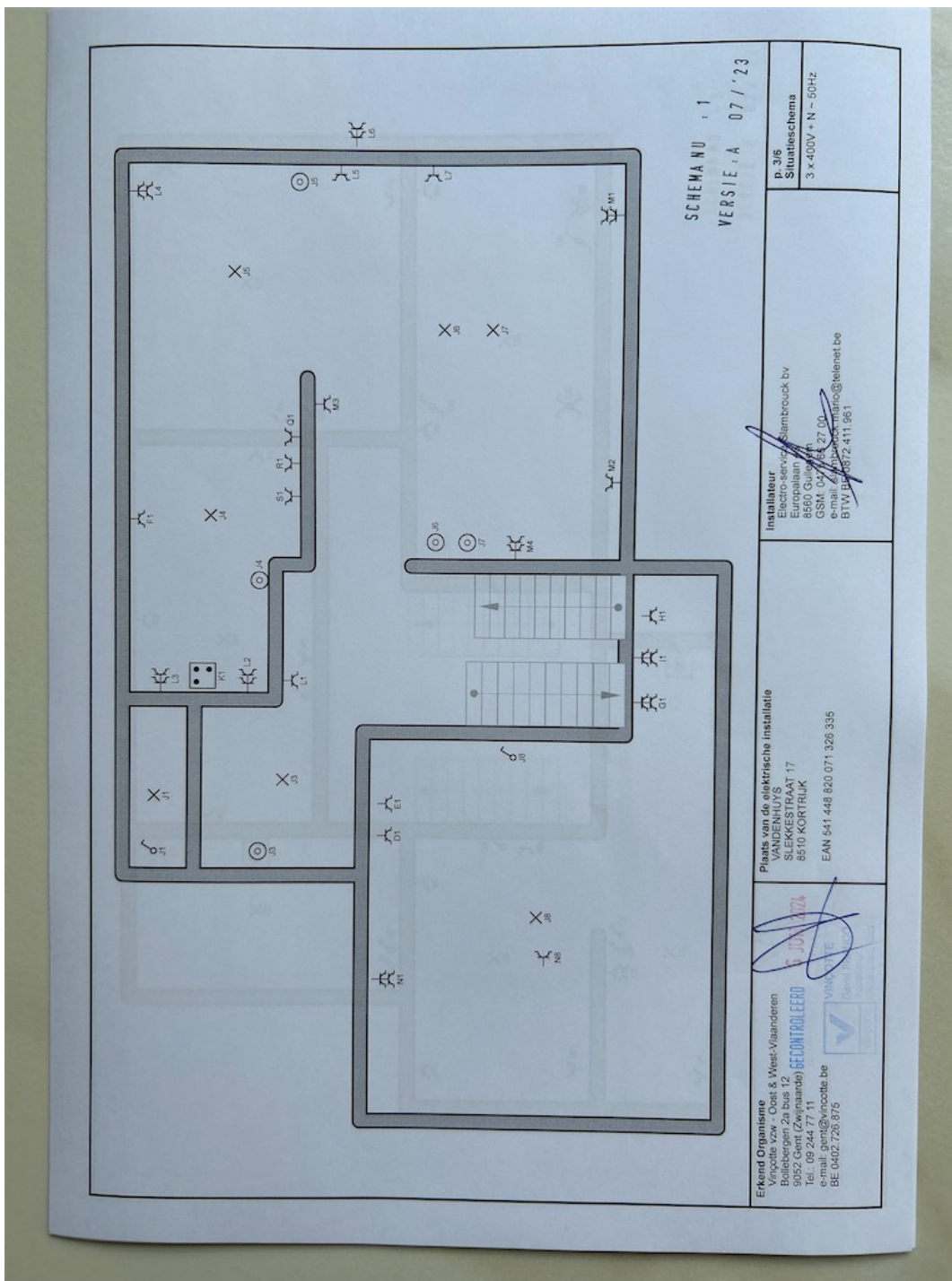


Foto situatieplan ( 4 / 4 )

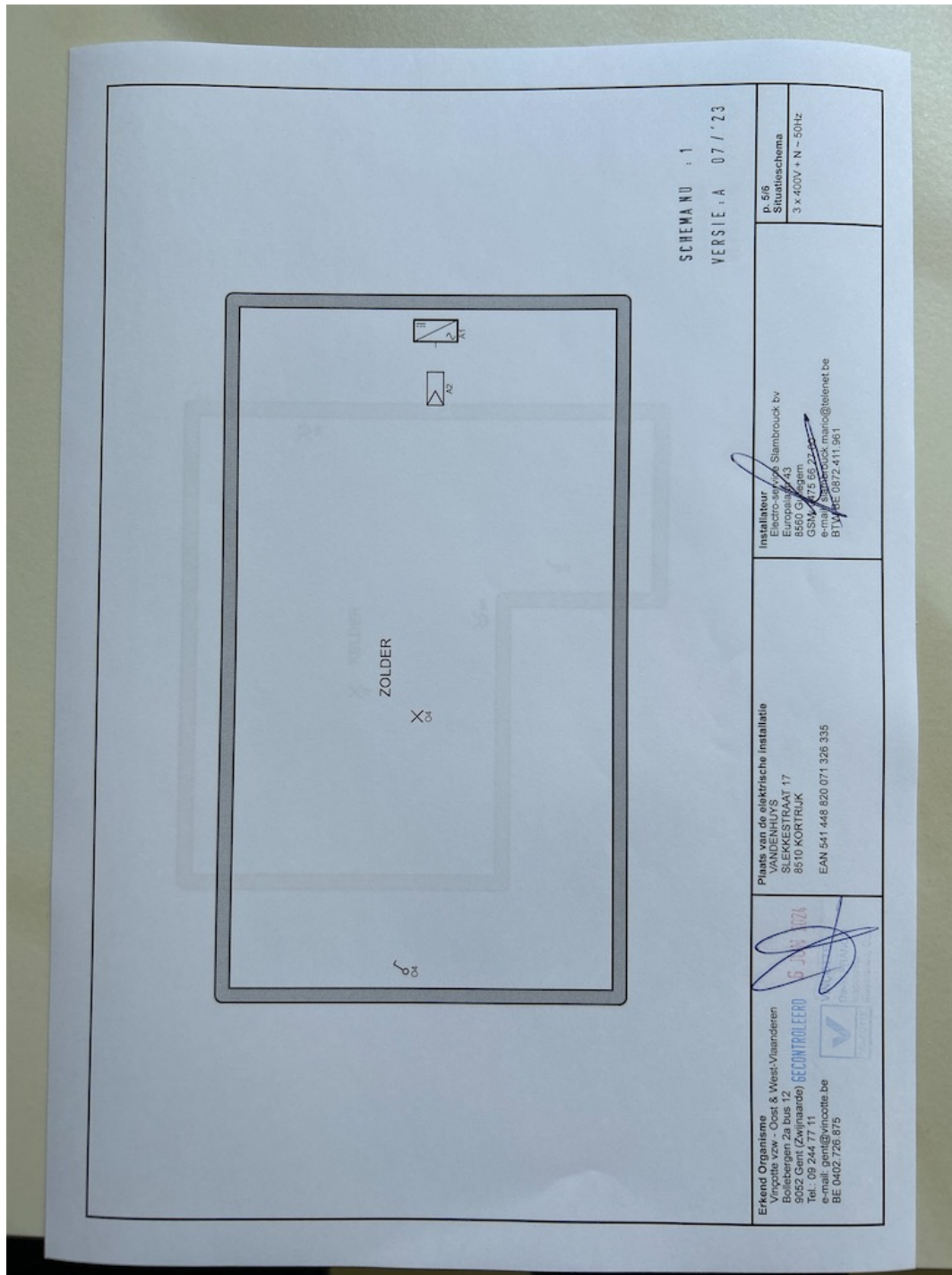


Foto van de eendraadschema's (1/2)

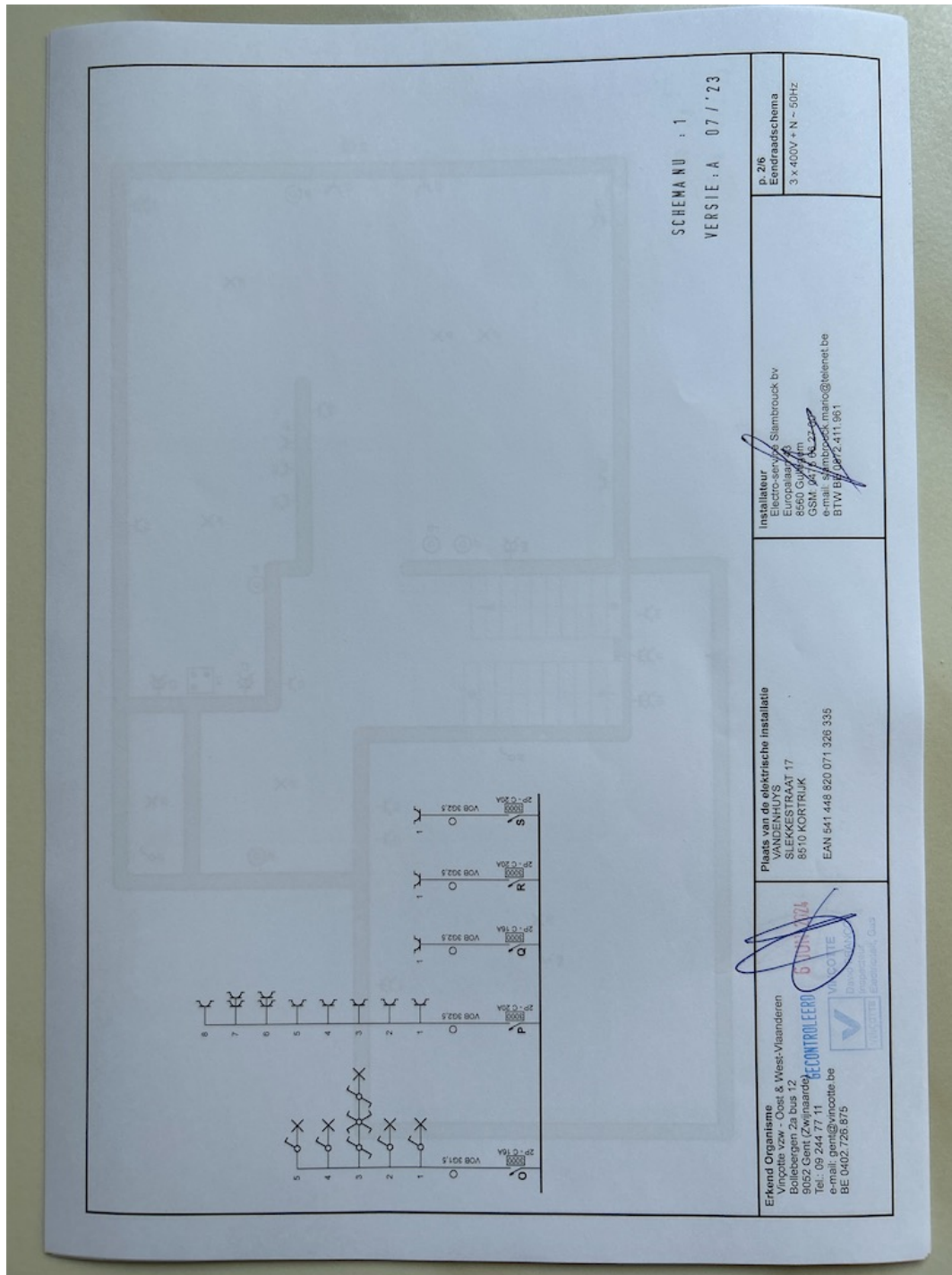


Foto van de eindraadschema's ( 2 / 2 )

