



Verlag

VERSLAG NR

AUD/15/61380586/00/NL/000

Origineel



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

Overwinningstraat 8 - 2840 Terhagen



Uitgevoerd op:

20/09/2024 17:03 - 17:40



Uitgevoerd door: YVES BREUGELMANS (4346)

Conform

IDENTIFICATIE VAN DERDEN

Opdrachtgever van de controle

Naam, Voornaam

Dirk Schoolmeesters

Adres

Putsesteenweg 222- 2820 Bonheiden

Eigenaar, uitbater of beheerder

Naam, Voornaam

Marivoet

Adres

Overwinningstraat 8 - 2840 Terhagen

Verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk

Niet van toepassing

IDENTIFICATIE VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Vinçotte ID

100 297 477

Adres

Overwinningstraat 8 - 2840 Terhagen

EAN-code

EAN code Niet gecommuniceerd

Nr Teller

34097804

Teller index dag

33349

Type installatie

HUISHOUELIJKE 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 78 30 buildingreportingnorth@vincotte.be

BTW BE 0402.726.875 RPR Brussel BNP Paribas Fortis: BE25 2100 4144 1482 BIC : GEBABEBB



Verlag

Origineel

VERSLAG NR
AUD/15/61380586/00/NL/000

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	- Controlebezoek (6.5.) - Controlebezoek verzwaring aansluiting oude installatie (8.4.1.)
Datum van de uitvoering van de installatie	- Voor 01/10/1981
Informatie inhoud controle	- Alleen de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie werden gecontroleerd.
Afwijkingen	- Toepassing van deel 8
Afwijkingen	- Huishoudelijke installatie: toepassing van afwijking 1 van de onderafdeling 6.5.8.1. (boek 1).

GEGEVENS VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

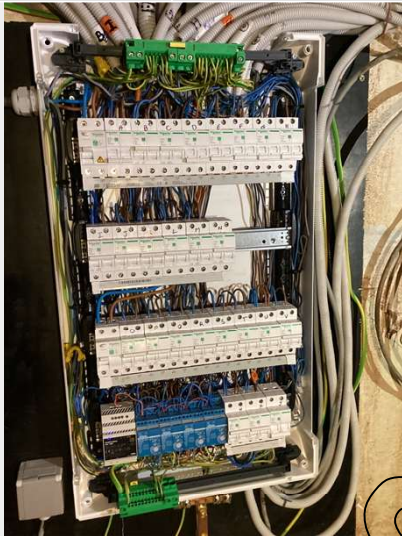
Spanning (V)	230
Aard van de stroom	Eenfasig
Type van aardelektrode	Aardinspen(nen)
Voedingsleiding - Type	XVB
Doorsnede leiding voeding bord (mm ²)	10
Aantal eindstroombanen	25
Type van het aardverbindingssysteem	TT
Huidige nominale waarde van de bescherming van de aansluiting (A)	20
Installatie ontworpen voor een maximale nominale stroom van (A)	40
Geplaatste (alg.) differentieelstroominrichtingen	2

Differentieel	In(A)	Gevoeligheid (mA)	Type
Diff300mA	40	300	A

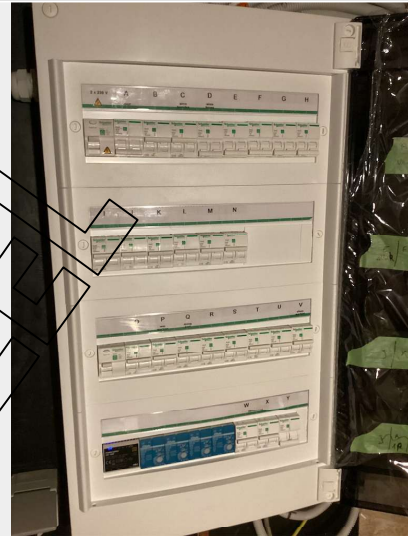
Beschrijving van de elektrische installatie

Kenmerken bord: Alsb

Aantal differentieelstroominrichtingen	2
Aantal stroombanen	25



(Inwendige foto)



(Uitwendige foto)

Aardingsysteem

Type of aarding	Aardinspen(men)
Waarde (Ω)	20

SCHEMA'S, PLANNEN EN DOCUMENTEN VAN DE INSTALLATIE

Referentie	A
Versie	A
Referentie	A
Datum	20/09/2024
Versie	A
Stroombaanschema - datum	20/09/2024
Eendraadsschema	Zie bijlagen
Situatieplan	Zie bijlagen



Verlag

Origineel

VERSLAG NR
AUD/15/61380586/00/NL/000

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

Spreadingsweerstand van de aardverbinding(en) (Ω)	20
Waarde van het algemeen isolatieniveau ($M\Omega$)	4
Test werking van de differentieelstroominrichtingen (festknop)	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



Verlag

Origineel

VERSLAG NR
AUD/15/61380586/00/NL/000

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 20/9/2049.

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 werden 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.



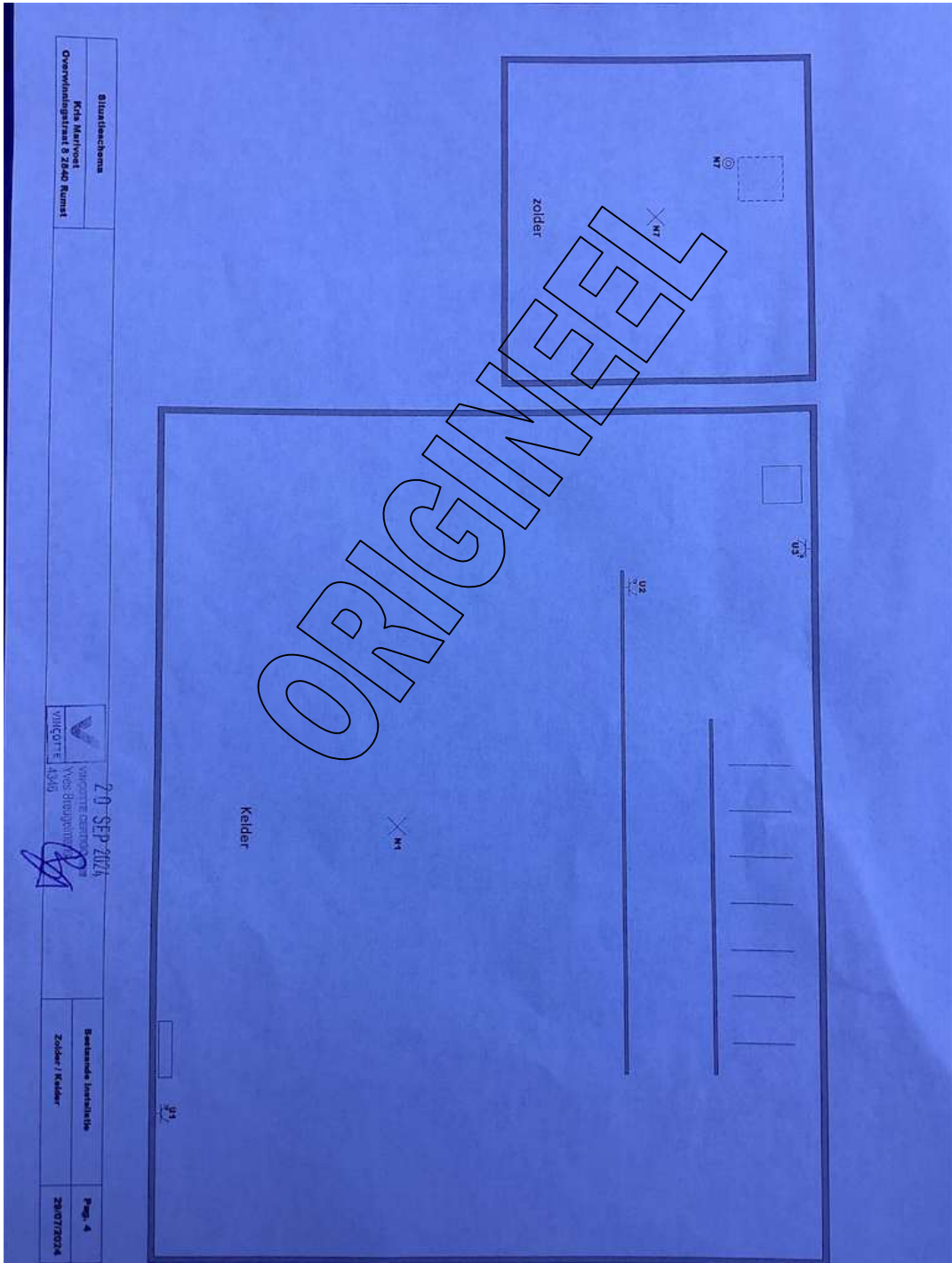
Verlag

Origineel

VERSLAG NR
AUD/15/61380586/00/NL/000

Bijlagen

Foto situatieplan (1/4)



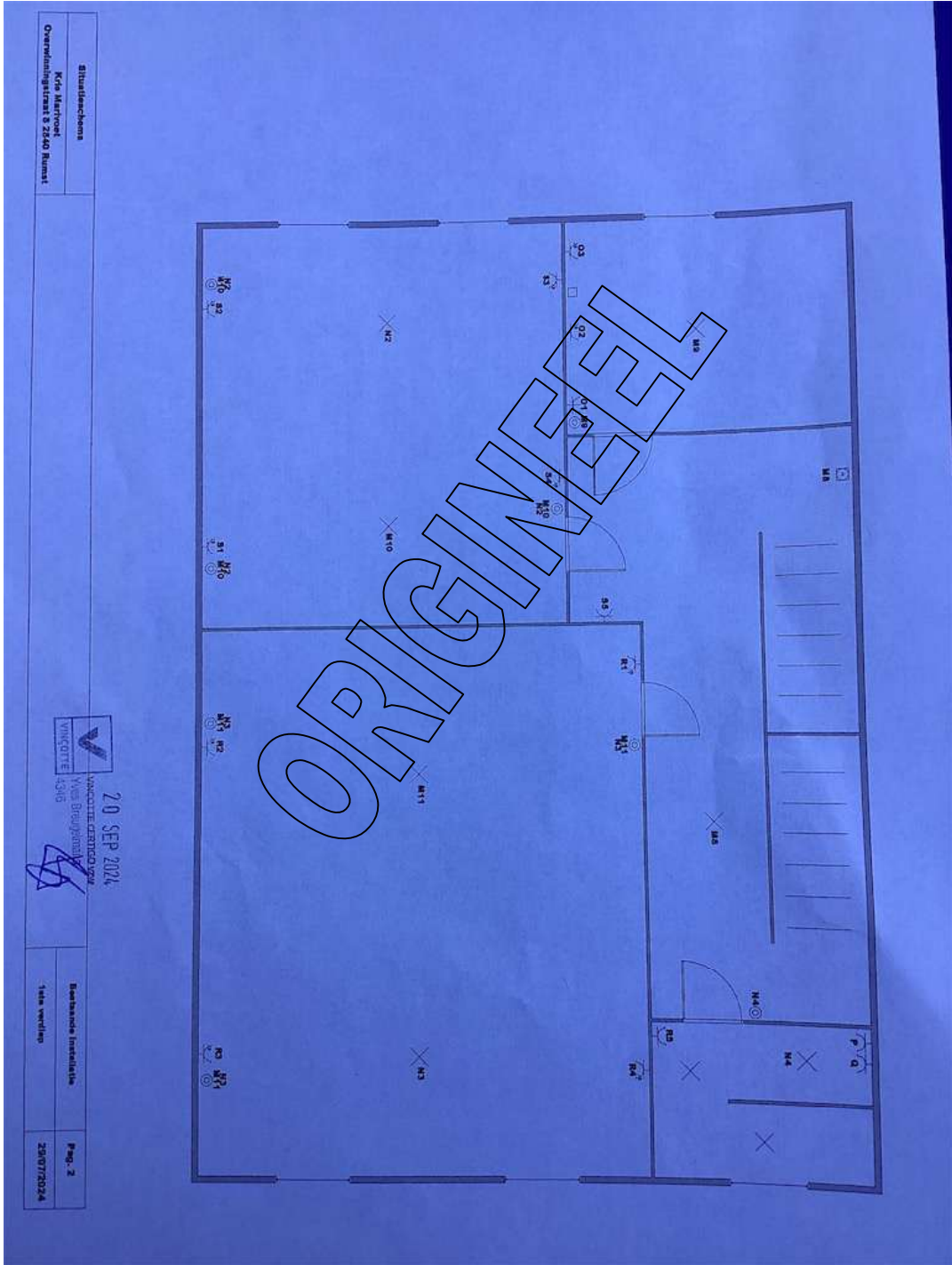


Verlag

Origineel

VERSLAG NR
AUD/15/61380586/00/NL/000

Foto situatieplan (2 / 4)



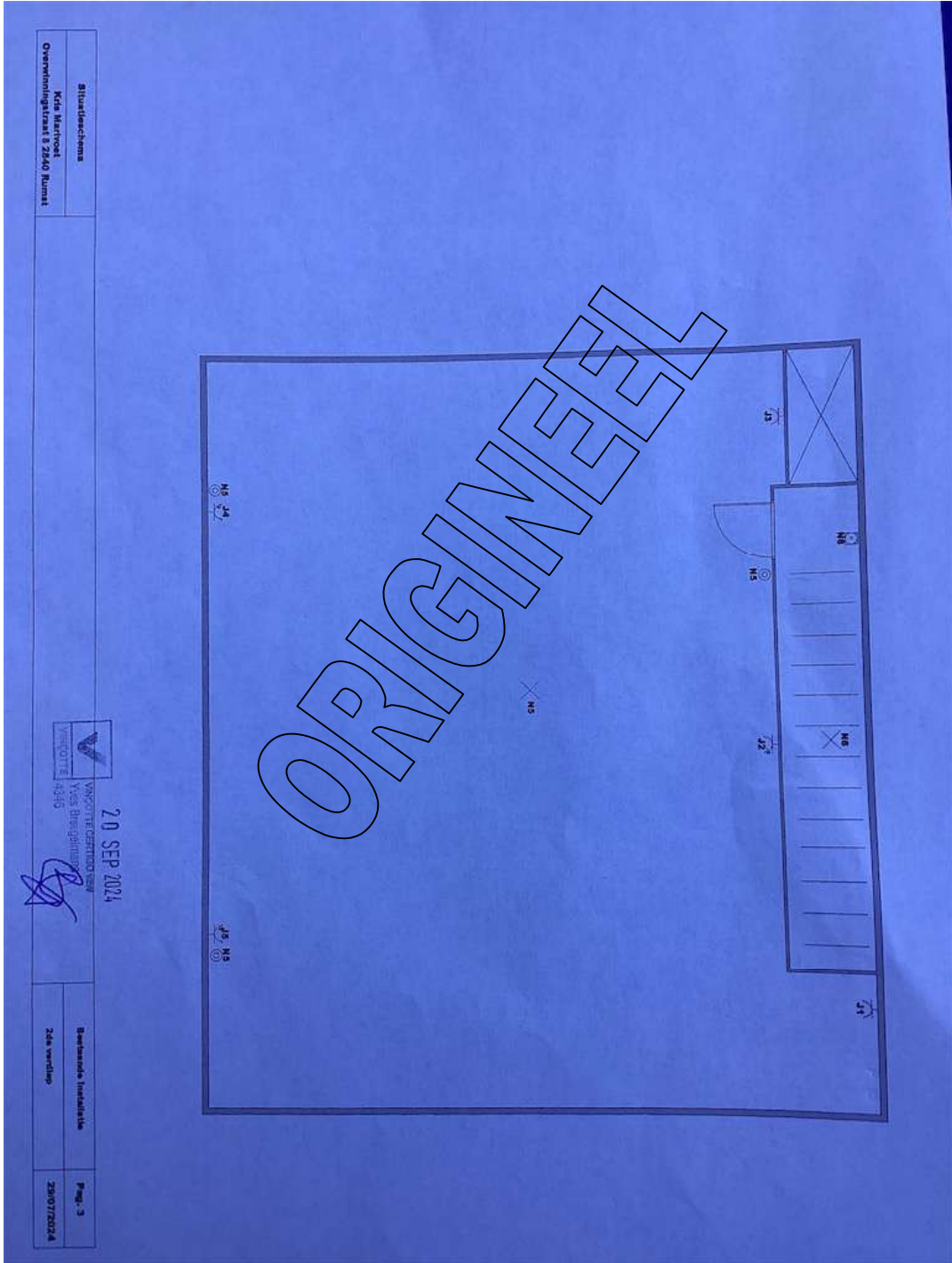


Verlag

Origineel

VERSLAG NR
AUD/15/61380586/00/NL/000

Foto situatieplan (3 / 4)





Verlag

Origineel

VERSLAG NR
AUD/15/61380586/00/NL/000

Foto situatieplan (4 / 4)

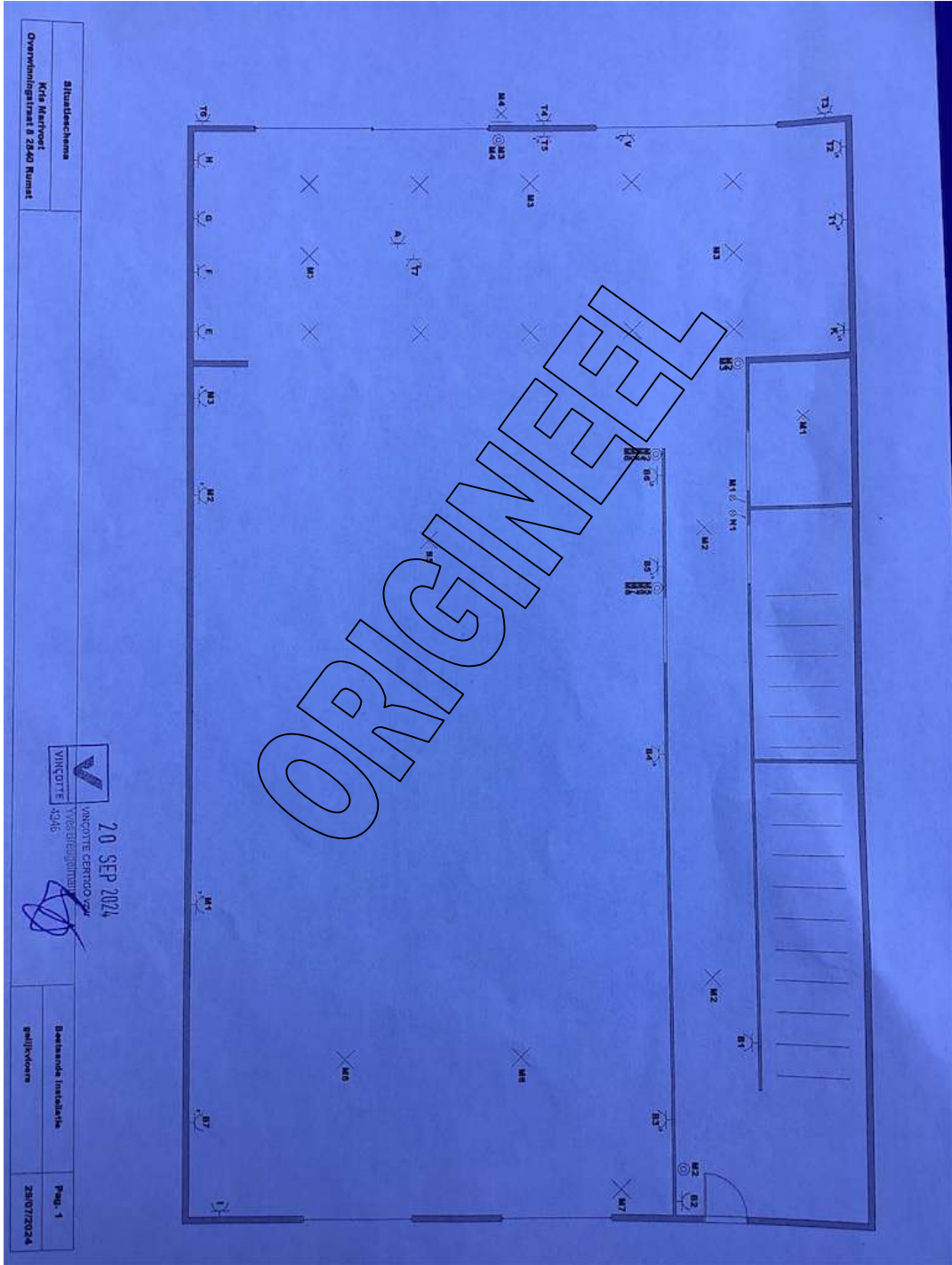


Foto van de eendraadschema's (1/2)

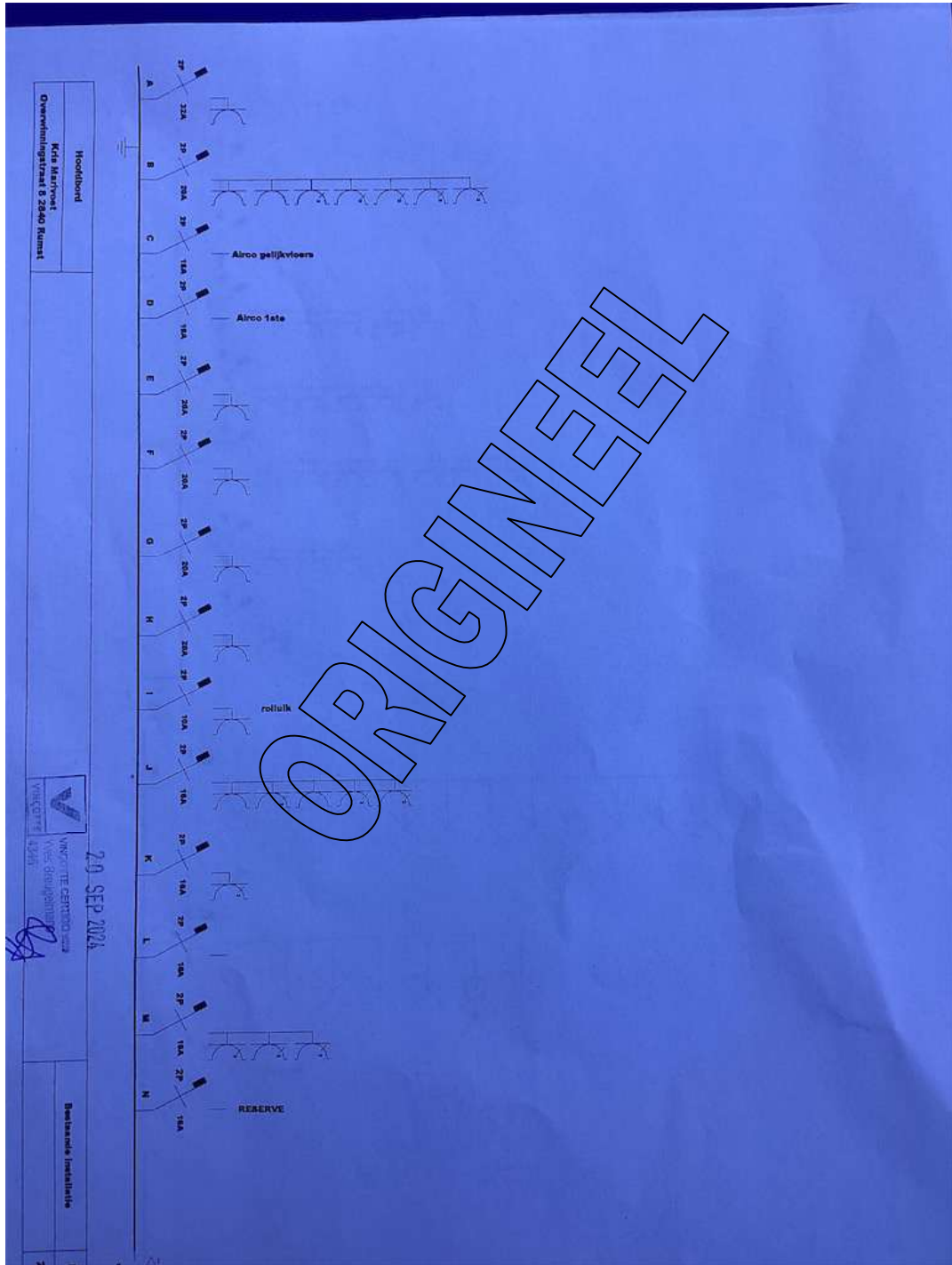


Foto van de eendraadschema's (2 / 2)

