



Verslag

VERSLAG NR

ANT/15/30803447/00/NL/000

Origineel



Uw klantnummer:



040 - INSP

Verslag van controle van elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning

Netestraat 27, 2280 Grobbendonk



Uitgevoerd op:

13/02/2025 08:49 - 09:42



Uitgevoerd door: KEVIN VERBEECK (3076)

Conform

IDENTIFICATIE VAN DERDEN

Eigenaar

Adres

-

Opdrachtgever van de controle

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

IDENTIFICATIE VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Vincotte ID	100 340 167
Adres	Netestraat 27, 2280 Grobbendonk
EAN-code	Niet meegedeeld
Netbeheerder naam	Fluvius
Nr Teller	4392075
Gecontroleerde installatie	- Wooneenheid
Type installatie	Huishoudelijke installatie

GEGEVENS VAN DE CONTROLE

Basis van onderzoek	- AREI - Boek 1 van het koninklijk besluit van 08/09/2019 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. 28/10/2019)
Type controle	- 6.5. Controlebezoek
Datum van de uitvoering van de installatie	- Vanaf 01/10/1981 & vóór 01/06/2020 - Vóór 01/10/1981

VINCOTTE 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

Uitgiftedatum: 13/02/2025

1 / 12

GEGEVENS VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Voeding	Via meters DNB
Bescherming aansluiting	- Nominale waarde van de geplaatste bescherming
Nominale waarde van de geplaatste bescherming (A)	40
Type van de algemene schakelaar	- Differentieelscheidingsschakelaar
Spanning (V)	- 3N400V AC
Groene energiemeter	Niet aanwezig

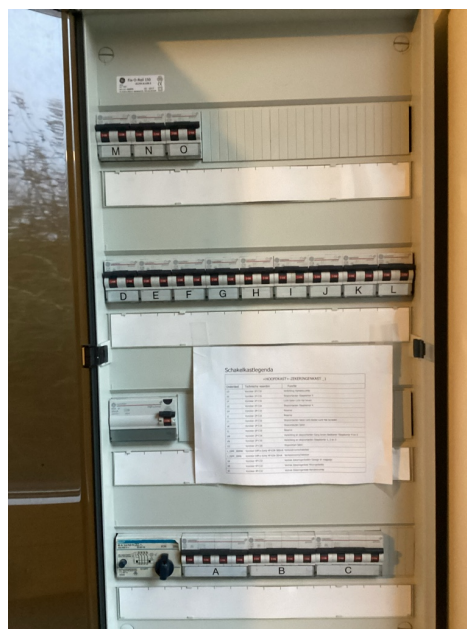
BESCHRIJVING VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

LS-bord: Bord

Aardverbindingssysteem	- TT
Aantal kringen	15



(Elektrisch bord)



(Elektrisch bord - binnenkant)

LS-bord: Bord 2

Aardverbindingssysteem	- TT
Aantal kringen	10



(Elektrisch bord)



(Elektrisch bord - binnenkant)

LS-bord: Bord 3

Aardverbindingssysteem

- TT

Aantal kringen

14



(Elektrisch bord)



(Elektrisch bord - binnenkant)

LS-bord: Bord 4

Aardverbindingssysteem	- TT
Aantal kringen	6



(Elektrisch bord)



(Elektrisch bord - binnenkant)

LS-bord: Bord 5

Aardverbindingssysteem	- TT
Aantal kringen	13



(Elektrisch bord)

RESULTATEN VAN DE CONTROLE

Uitgevoerde controles

Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de eendraadsschema's en de situatieplannen	OK (visuele controle)
Test werking van de differentieelstroominrichtingen (testknop)	OK
Test werking van de differentieelstroominrichtingen (foutlus)	OK
Visuele controle van vast of vast opgesteld materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen	OK (visuele controle)
Visuele controle van verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen	OK (visuele controle)
Beschermingsmaatregelen RA	OK
Beschermingsmaatregelen OA	OK
Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders	OK
Overeenstemming tussen de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom en de doorsneden	OK

De eventuele foto's ter illustratie van bv. inbreuken, opmerkingen, nota's, ... worden als voorbeeld gegeven en zijn niet limitatief.

Alleen de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie werden gecontroleerd.

Metingen en beproevingen

Type van aardelektrode	Verticaal in de grond gedreven geleiders / staven / pennen
Aardingsweerstand LS - Re (Ohm)	7.1
Algemeen isolatieniveau (Mohms)	1.7

Vastgestelde inbreuken

- Nihil

Opmerkingen

- Nihil

BESLUIT VAN DE CONTROLE

De in dit verslag beschreven installatie voldoet aan de voorschriften vermeld in de rubriek "gegevens van de controle".

Het volgend controlebezoek moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór 13/2/2050.

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 reeds verzegeld.



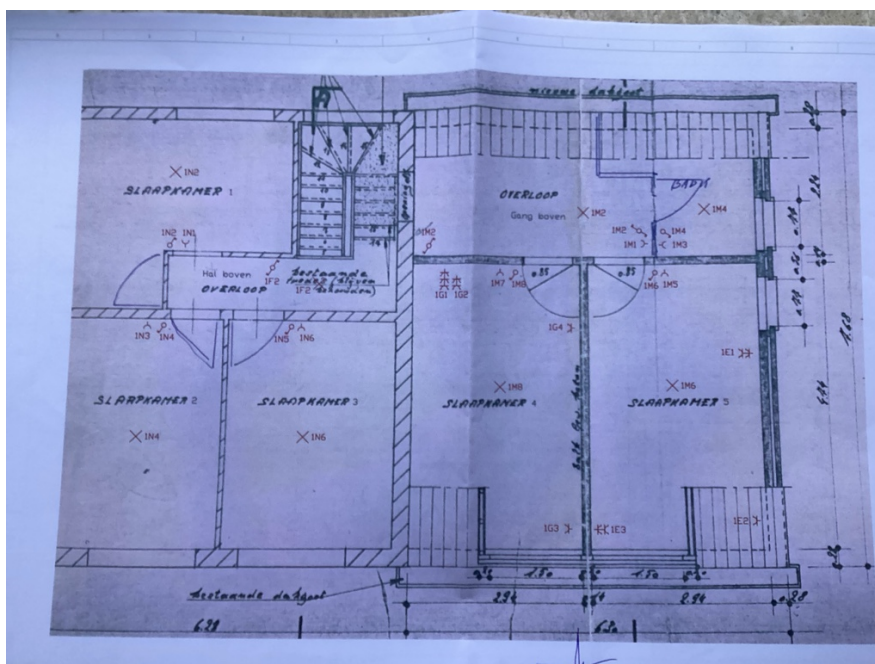
Ir F. Dewint
Directeur Generaal

VERWIJZING NAAR DE REGLEMENTAIRE VOORSCHRIFTEN

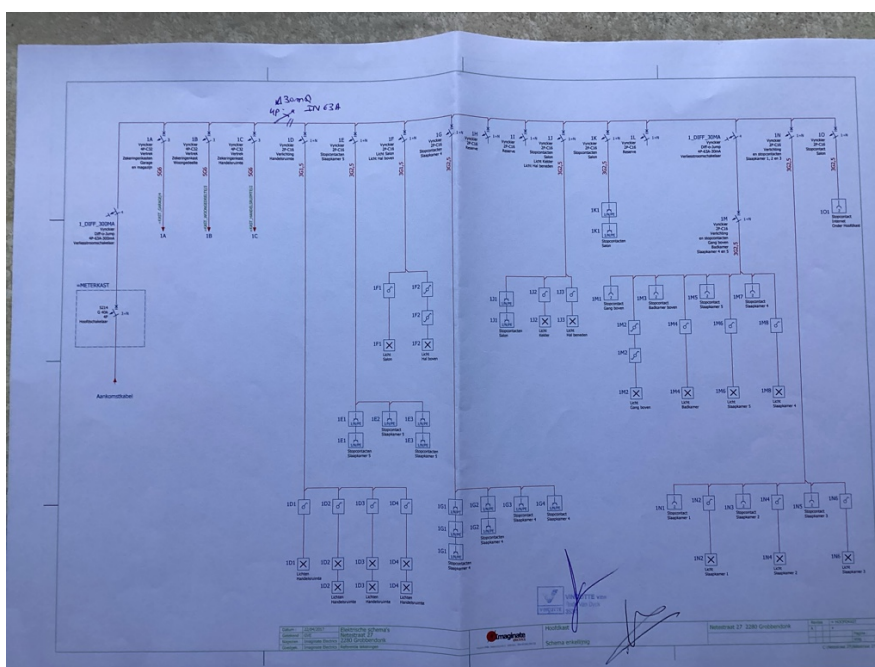
Dit verslag dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.

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.

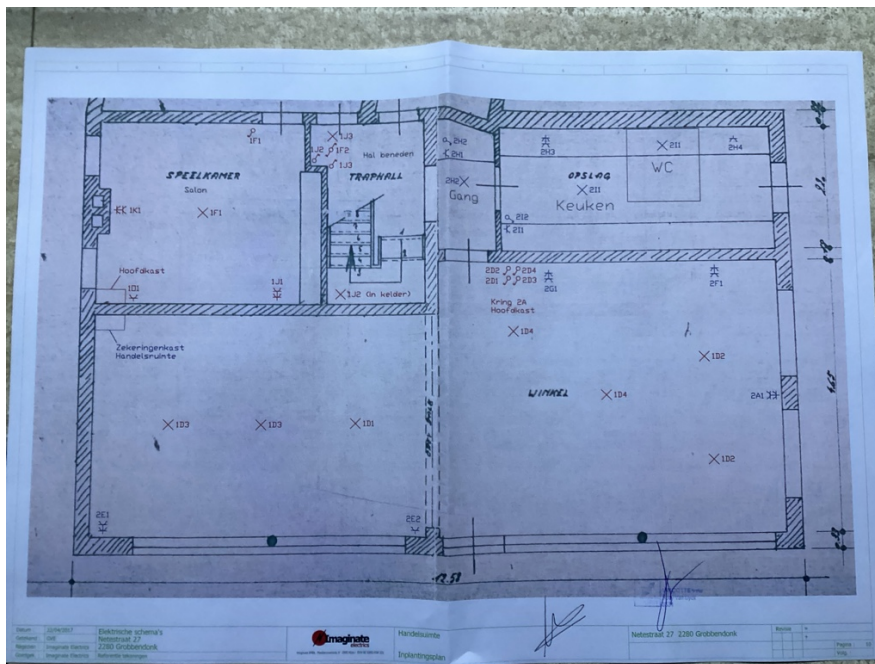
Bijlagen



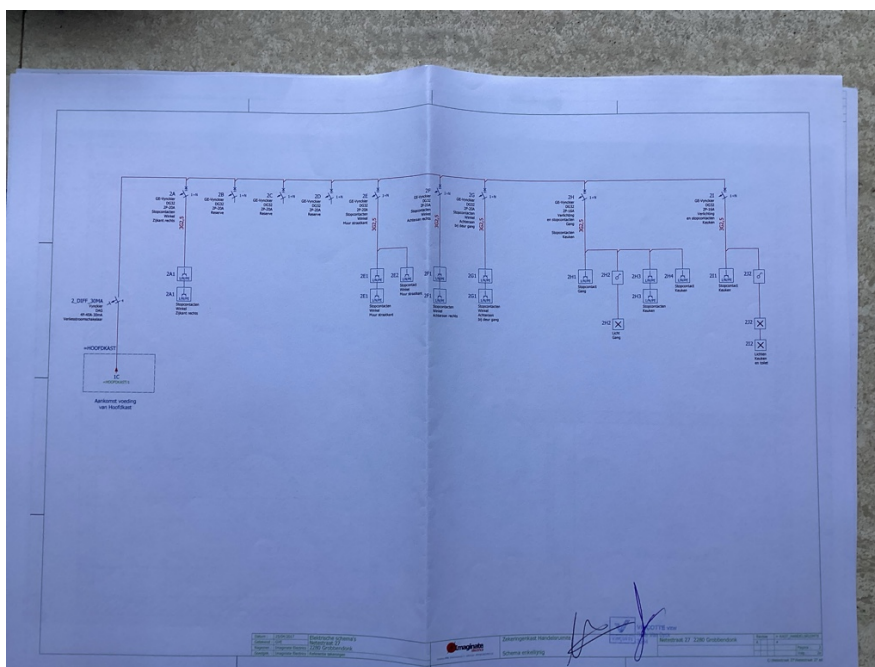
(Eendraadsschema's en situatieplannen)



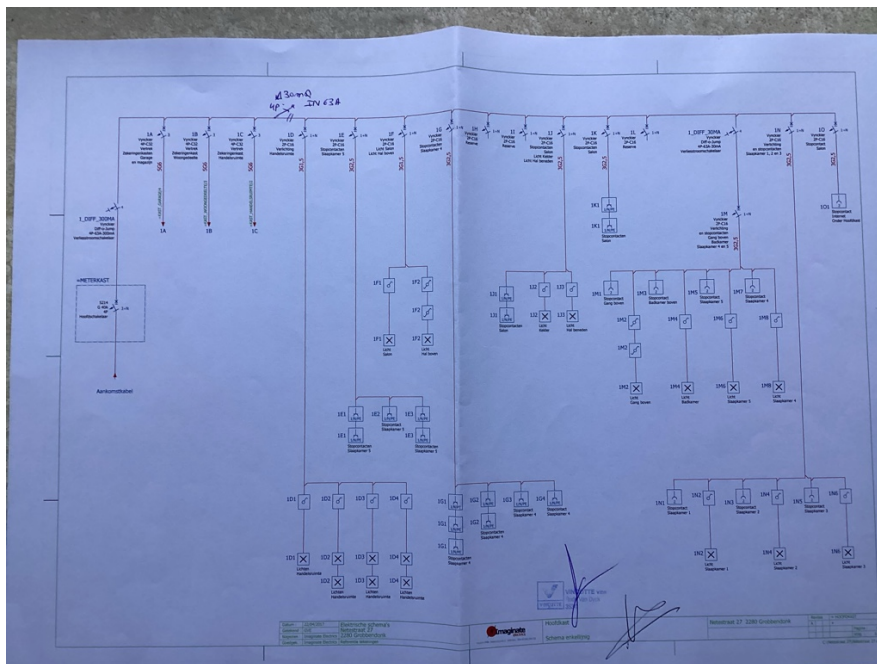
(Eendraadsschema's en situatieplannen)



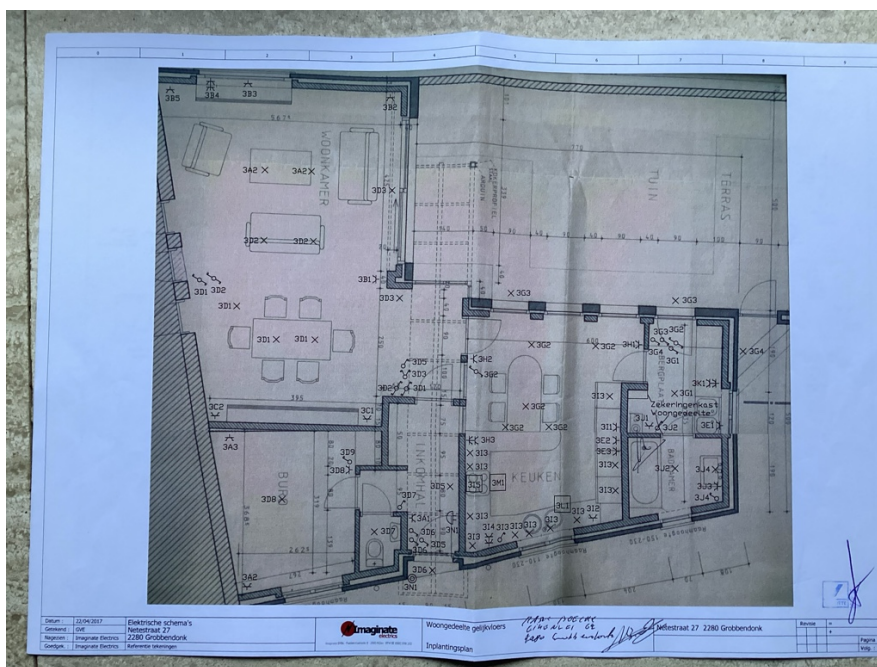
(Eendraadsschema's en situatieplannen)



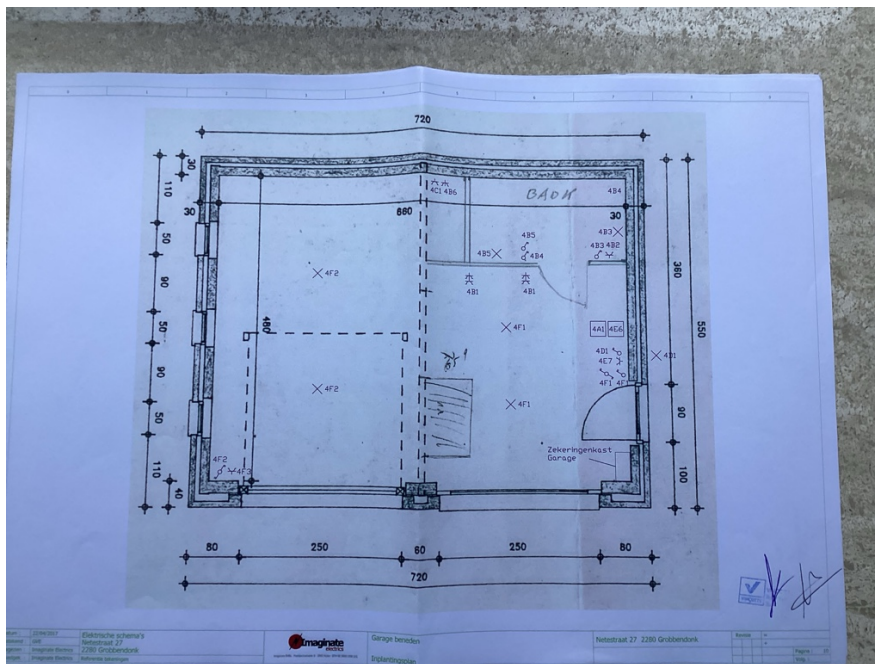
(Eendraadsschema's en situatieplannen)



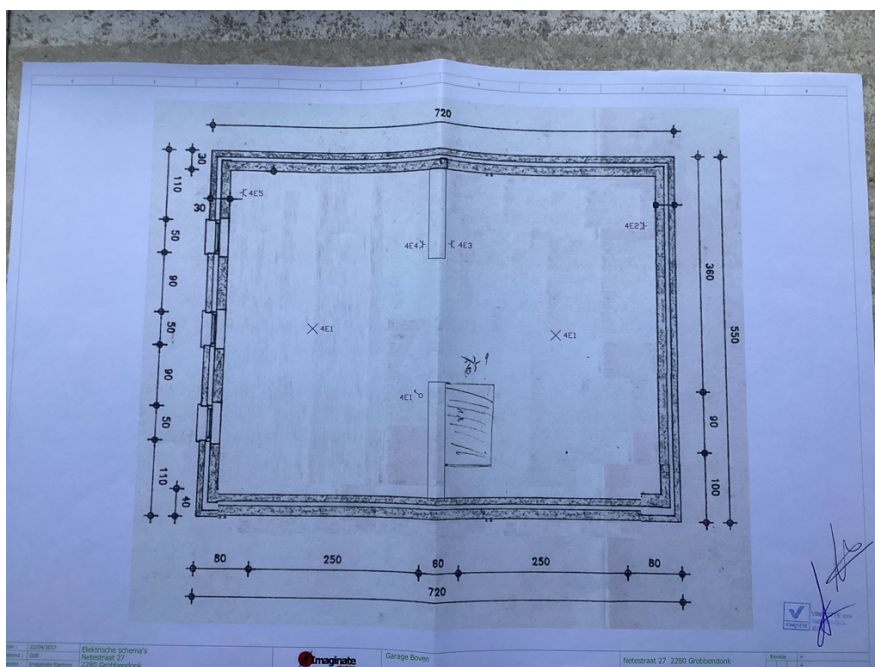
(Eendraadsschema's en situatieplannen)



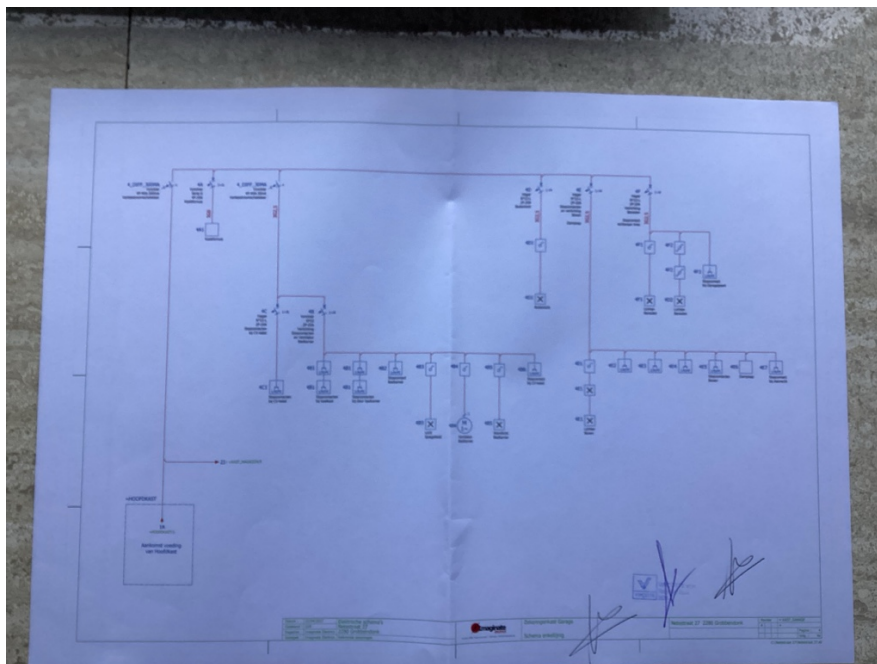
(Eendraadsschema's en situatieplannen)



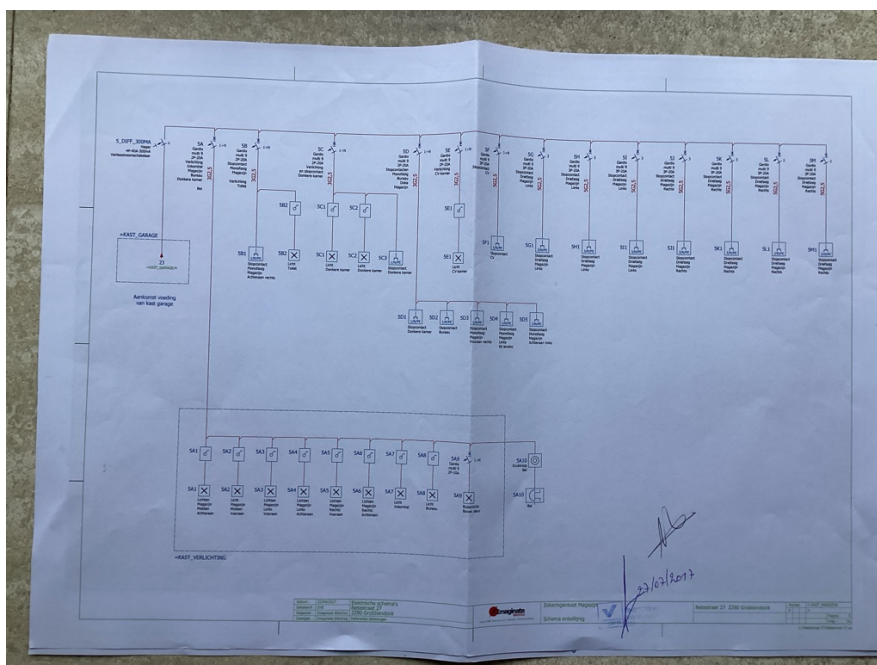
(Eendraadsschema's en situatieplannen)



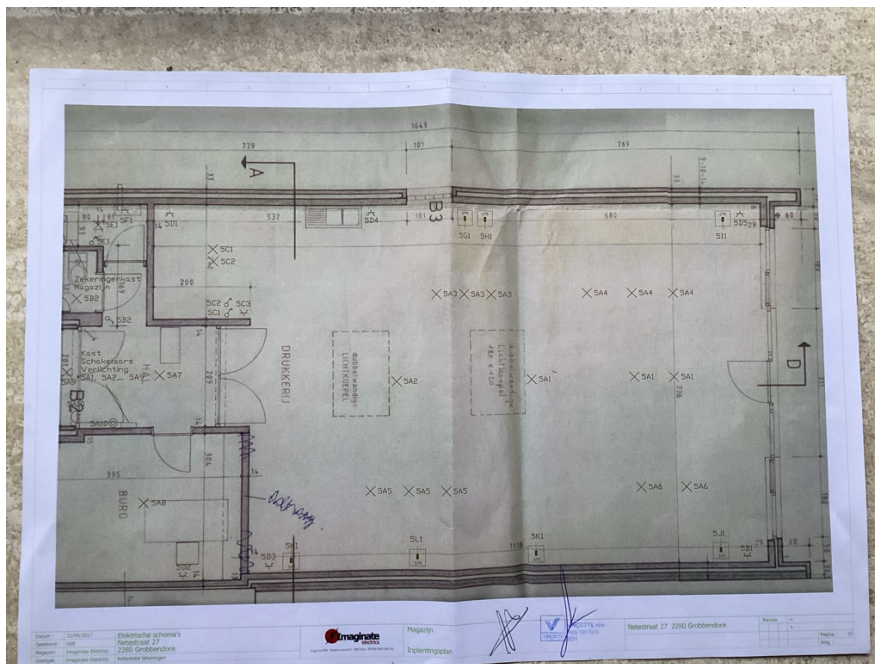
(Eendraadsschema's en situatieplannen)



(Eendraadsschema's en situatieplannen)



(Eendraadsschema's en situatieplannen)



(Eendraadsschema's en situatieplannen)