



Verlag

VERSLAG NR

GEN/15/61490767/00/NL/000

Origineel



Uw klantnummer: 100172291

Contractnummer: 2258147/47000



040 - INSP

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

Rapenstraat 12/7, 2360 Oud-Turnhout



Uitgevoerd op:

06/05/2025 08:29 - 08:41



Uitgevoerd door: MICHEL VOETEN (6865)

Conform

IDENTIFICATIE VAN DERDEN

Eigenaar

Naam, Voornaam Verheyen

Adres Rapenstraat 12/7 - 2360 Oud Turnhout

Opdrachtgever van de controle

Naam, Voornaam Elektriciteitswerken Minnen nv

Adres Mulsebaan 86 bus 1, 2470 Retie

IDENTIFICATIE VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Vinçotte ID 100 361 821

Adres Rapenstraat 12/7, 2360 Oud-Turnhout

EAN-code Niet meegedeeld

Netbeheerder naam Fluvius

Toelichting installatie Appartement A20

Gecontroleerde installatie - Wooneenheid

Type installatie Huishoudelijke installatie

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

Uitgiftedatum: 06/05/2025

1 / 8

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	- 6.4. Gelijkvormigheidscontrole vóór ingebruikname
Datum van de uitvoering van de installatie	- Vanaf 01/10/1981 & vóór 01/06/2020
Toegepaste afwijkingen	- Deel 8

GEGEVENS VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Voeding	Meter niet aanwezig of niet onder spanning
Max. toegelaten waarde van de bescherming van de aansluiting (A)	40
Type van de algemene schakelaar	- Differentieelscheidingschakelaar
Doorsnede leiding voeding bord (mm ²)	10
Voedingsleiding - Type	Xgb
Spanning (V)	- 230 V AC
Groene energiemeter	Niet aanwezig

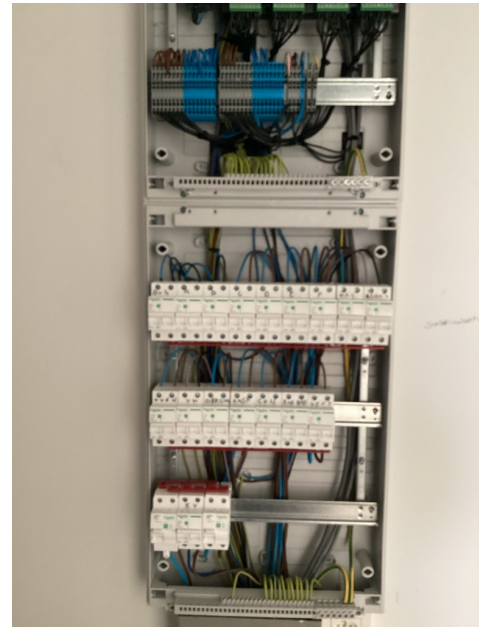
BESCHRIJVING VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

LS-bord: Alsb

Plaats van opstelling	Berging
Aardverbindingssysteem	- TT
Aantal kringen	17
Min. gemeten isolatieweerstand per kring (Mohm)	165



(Elektrisch bord)



(Elektrisch bord - binnenkant)

SCHEMA'S, PLANNEN EN DOCUMENTEN VAN DE INSTALLATIE

Eendraadsschema's	Referentie	Rapenstraat 12/7 A20 Oud Turnhout
	Datum	27/10/2023
	Versie	V2023/10/27
Situatieplannen	Referentie	Rapenstraat 12/7 A20 Oud Turnhout
	Datum	27/10/2023
	Versie	V2023/10/27

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)	Niet van toepassing / nazicht niet mogelijk
Test werking van de differentieelstroominrichtingen (foutlus)	Niet van toepassing / nazicht niet mogelijk
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

Informatie inhoud controle - Definitieve verlichtingsarmaturen: nog niet (overal) geïnstalleerd

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	Aardingslus
Aardingsweerstand LS - Re (Ohm)	1.09
Algemeen isolatieniveau (Mohms)	165

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 6/5/2050.

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.



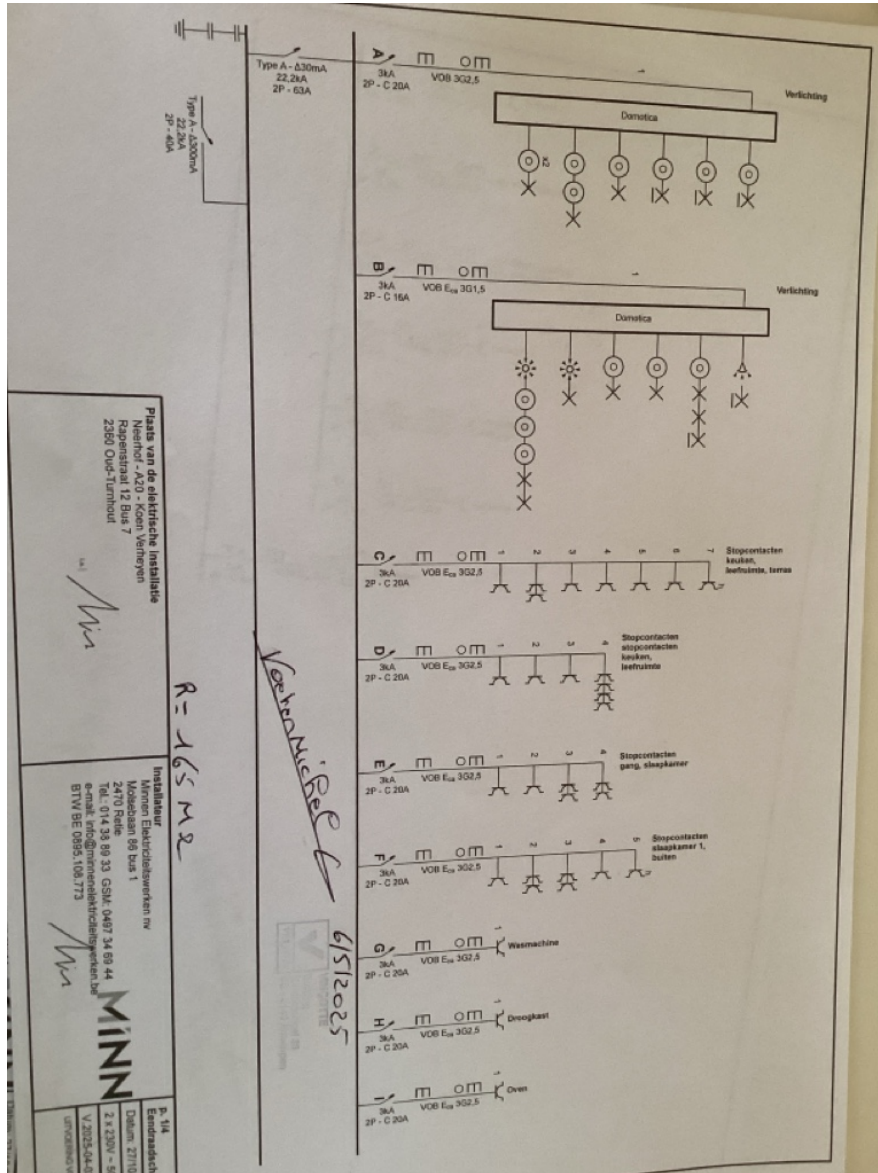
Ir F. Dewint
Directeur Generaal

VERWIJZING NAAR DE REGLEMENTAIRE VOORSCHRIFTEN

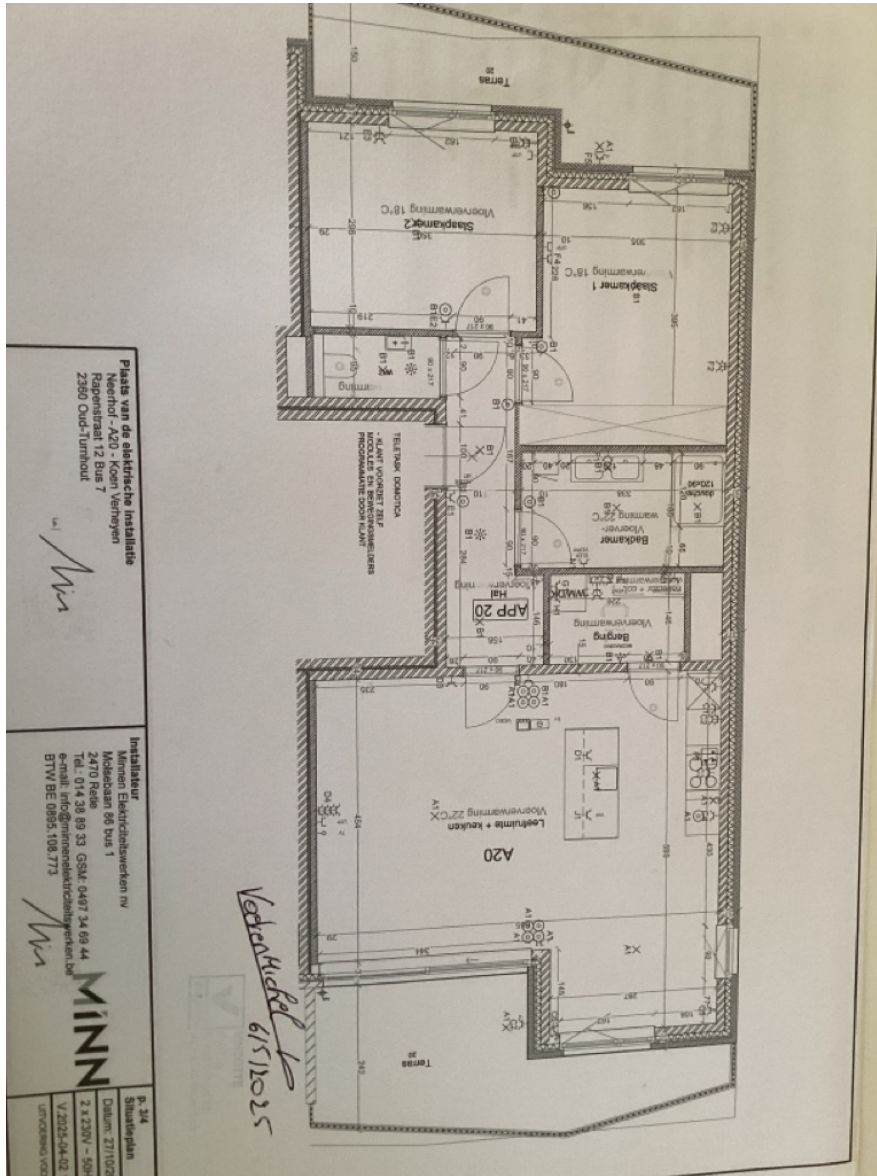
Dit verslag dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.

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)



(Situatieplannen)