



Verlag

VERSLAG NR
GEN/15/61663879/00/NL/000

a kiwa company

Origineel



Uw klantnummer: 100853321
Contractnummer: 2270901/54000

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

Oude Tiensebaan 91, 3390 Tielt-Winge



Uitgevoerd op:

25/03/2026 14:16 - 14:47



Uitgevoerd door: LUC BERGHMANS (3626)

Conform

IDENTIFICATIE VAN DERDEN

Naam, Voornaam	Janssens-Gillis
Adres	Oude Tielsebaan 91 - 3390 Tielt-Winge
Opdrachtgever van de controle	
Naam, Voornaam	Staes Elek
Adres	Grote Baan 199, 2235 Hulshout

IDENTIFICATIE VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Vinçotte ID	100 452 811
Adres	Oude Tiensebaan 91, 3390 Tielt-Winge
EAN-code	5414492000060848889
Netbeheerder naam	Fluvius
Nr Teller	1 SAG3100556257
Gecontroleerde installatie	- Woonenheid
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	- 6.4. Gelijkvormigheidscontrole vóór ingebruikname
Datum van de uitvoering van de installatie	- Vanaf/na 01/06/2020

VINÇOTTE vzw

Erkend controleorganisme - Externe Dienst voor Technische Controles op de werkplaats (EDTC)
Maatschappelijke zetel : Jan Ollieslagerslaan 35 1800 Vilvoorde België tel: +32 2 674 57 11 contact@vincotte.be
BTW BE 0402.726.875 RPR Brussel BNP Paribas Fortis: BE25 2100 4144 1482 BIC : GEBABEBB

Uitgiftedatum: 26/03/2026

1 / 7

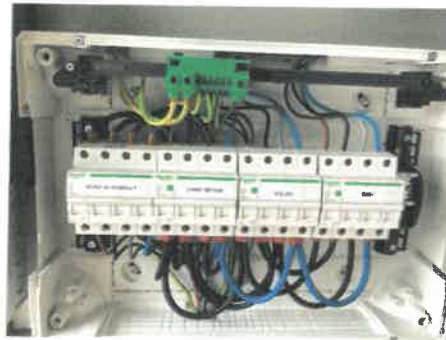
GEGEVENS VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Voeding	Via meters DNB
Bescherming aansluiting	- Nominale waarde van de geplaatste bescherming
Nominale waarde van de geplaatste bescherming (A)	25
Type van de algemene schakelaar	- Differentieelscheidingschakelaar
Spanning (V)	- 3N400V AC

BESCHRIJVING VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

LS-bord: A

Aantal kringen 1



(Elektrisch bord)

Fotovoltaïsche installatie: Solax

Samenstelling installatie

- Batterij of thuisbatterij
- Omvormer DC-AC (afzonderlijk)

Omvormer DC-AC (afzonderlijk)

Identificatie	Solax
Merk	Solax
Type	X3 fit 6.0
Vermogen (W)	6000
Serienummer	101004022800
Identificatie	Sol
Merk	Solax
Type	Triple Power
Totale capaciteit (kWh)	10,8

Batterij



(Foto omvormer DC-AC (afzonderlijk))

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	Niet van toepassing / nazicht niet mogelijk
Beschermingsmaatregelen rechtstreekse aanraking	OK
Beschermingsmaatregelen onrechtstreekse aanraking	OK
Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders	OK
Overeenstemming tussen de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom en de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen	OK

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

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

Metingen en beproevingen

Type van aardelektrode	Aardingslus
Meting spreidingsweerstand	Alternatieve meting is mogelijk
Aardingsweerstand LS - Zeb (Ohm)	0.49
Algemeen isolatieniveau (Mohms)	3.82

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 25/3/2051.

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 reeds verzegeld.



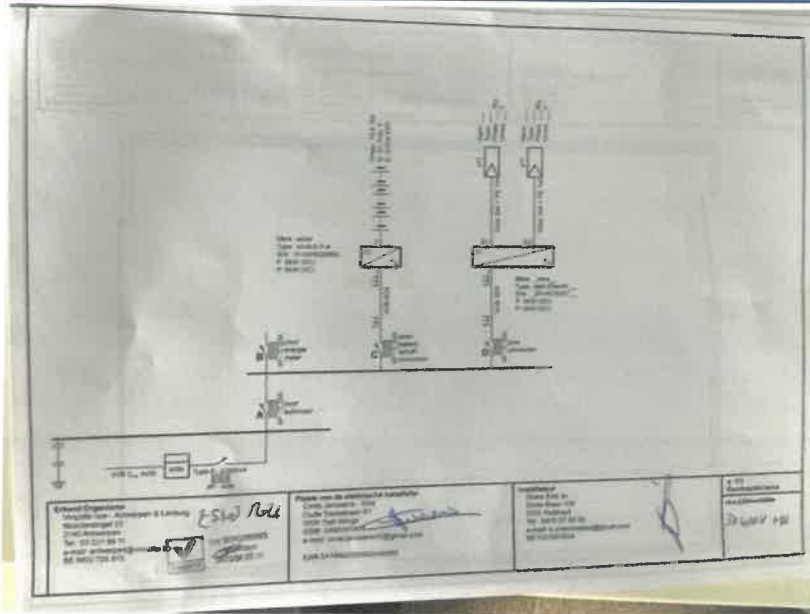
Ir F. Dewint
Directeur Generaal

VERWIJZING NAAR DE REGLEMENTAIRE VOORSCHRIFTEN

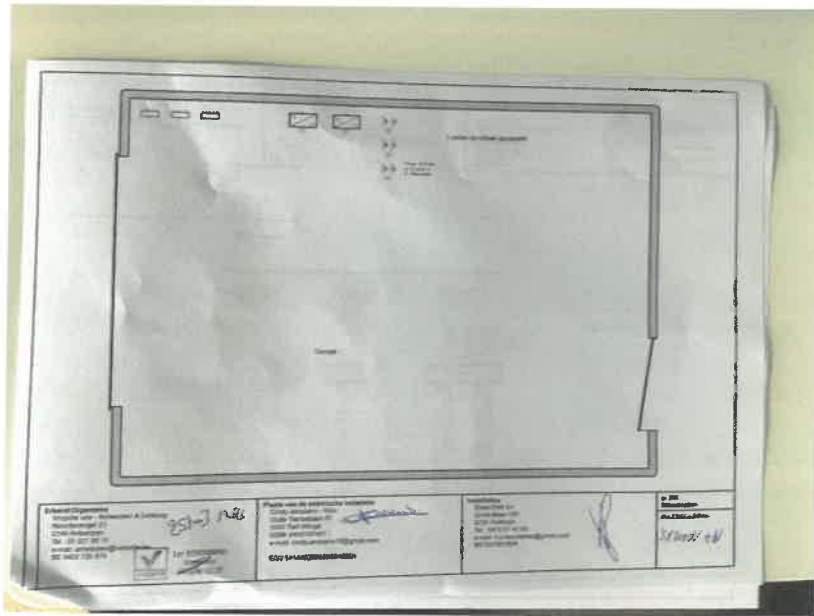
Dit verslag dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.

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



Situatieplannen