

**VINÇOTTE vzw**

Erkend controleorganisme | Externe dienst voor technische controles op de werkplaats
Maatschappelijke zetel: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • België
BTW BE 0402.726.875 • RPR Brussel • BNP Paribas Fortis: BE25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB

Bollebergen 2a bus 12 • 9052 Gent • België • tel: +32 9 244 77 11 • gent@vincotte.be

Contactpersoon: Dhr Batselé Nick, Elektriciteit

• Onze gegevens

Verslag nr.: GEN/16/P02209D215/00/NL/000

Contractref.: /

• Uw gegevens

Ref:

• Interventiegegevens

Plaats: Torrekenstraat 19, 9820 Merelbeke

Datum: 22/03/2017

Uitgevoerd door: Volckaert Koen

Declercq Bjorn
Torrekenstraat 19
9820 Merelbeke

**VERSLAG VAN GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK VAN
EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE**

INSTALLATIE: Wooneenheid

NOOT 1: Wij vestigen uw aandacht op het koninklijk besluit van 12 augustus 1993, dat de minimumvoorschriften inzake veiligheid bevat waaraan de bestaande arbeidsmiddelen (machines, apparaten, gereedschappen of installaties) moeten voldoen, rekening houdend met de stand van de techniek. Dit omvat de elektrische uitrusting van de machines.

Voor bijkomende informatie kan u altijd bij ons terecht.

BASIS VAN HET ONDERZOEK

De controle werd uitgevoerd op basis van de volgende voorschriften:

- ALGEMEEN REGLEMENT OP DE ELEKTRISCHE INSTALLATIES (AREI)

INDELING VAN HET VERSLAG

- I. ALGEMENE TECHNISCHE KARAKTERISTIEKEN
- II. METINGEN / PROEVEN
- III. INBREUKEN
- IV. OPMERKINGEN
- V. TABELLEN

BESLUIT

- De in dit verslag beschreven elektrische installatie voldoet aan de hierboven vermelde voorschriften.

Ing. J. WINDEY
Directeur Generaal

Datum van afdruk: 22/03/2017

Aantal blz.: 3

Bijlage(n):

Distributie: or.
cc.





I. ALGEMENE TECHNISCHE KARAKTERISTIEKEN

1. Algemeen

Referentieartikel(s)

art. 86 AREI - Huishoudelijke elektrische installatie
art. 270 AREI - Wijziging / art. 276 AREI - verzwaring

Aardingsschema's:

Schema TT

Plaats(en)/transfo / bron

Teller Eandis

Bedrijfsspanning(en):

Bedrijfsspanning : 3x 230V

Plaats(en)

2. Uitwendige invloedsfactoren

Er zijn geen bijzondere uitwendige invloedsfactoren, volgens de ons verstrekte informatie.

3. Omschrijving

Copy van plannen en schema's als bijlage
Copy van plannen en schema's ter plaatse
- 1 blz ééndraadschema en 5 blz situatieschema's afgestempeld en getekend op 22/03/2017.

II. METINGEN EN PROEVEN

1. Aardingssysteem

Eén aardingspen

Meting losgekoppeld 10,48Ω

Opstellingsplaats van de aardingsonderbreker: onder hoofdbord (inkom)

2. Isolatiemetingen

De waarden die werden vastgesteld bij de uitgevoerde metingen geven geen aanleiding tot opmerkingen

Meting algemeen = 3,54 MOhm

3. Meetapparatuur

Basis apparatuur waarvan de agent titularis is.

4. Diverse

Nihil



III. INBREUKEN

- Geen inbreuken vastgesteld.

IV. OPMERKINGEN

- Metingen/testen/controles: -rechtstreekse aanraking -onrechtstreekse aanraking -montage -materieel -I>doorsnede -schema's -aardingsweerstand -algemeen isolatieniveau -aardingscontinuïteit - test diff
- Installatie omvat 4 elektrische borden.
- Differentieelstroominrichting werd verzegeld.
- Maximale beveiliging: 40A.
- Voeding hoofdbord: 4 x 10mm² EXVB.
- Gegevens teller (nieuwe teller nog niet geplaatst): Nr: 23 453 599 - Index: 15987 kWh - Algemene beveiliging: Niet zichtbaar.
- EAN 541448820047034462.

V. TABELLEN

Nihil