



VINÇOTTE CERTIGO - Vereniging zonder winstoogmerk
ERKEND CONTROLEORGANISME -
Maatschappelijke zetel: Diamant Building - A. Reyerlaan 80 - B-1030 Brussel
Ondernemingsnummer BE 0821.076.888 - Internet: www.vincoite.com

Safety, quality and environmental services

Contract beheerd door: ZETEL BRABANT
Business Class Kantorenpark - Jan Olieslagerslaan 35 / B-1800 Vilvoorde
Tel: - Fax : - E-Mail :
Contactpersoon: Laurent Baps

• Onze gegevens
Verslag nr.: AUD / 15 / 30178283 / 00 / NL / 000
Klantref.: PCSAUD
Contractref.: /

Mr De Pauw
Sint-Goriksstraat, 56
1730 Kobbegem(Asse)
België

• Uw gegevens
Ref.: /

• Interventiegegevens
Plaats: Mr De Pauw : Sint-Goriksstraat, 56 1730 Kobbegem(Asse)
Datum: 27/05/2011
Uitgevoerd door: ANGELO GALLO (4235)

PROCES-VERBAAL VAN GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK EN/OF CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

INSTALLATIE

Naam: Voornaam:
Adres: Post nr.: Stad:
Tel:

- Eigenaar of beheerder

Idem
Naam: Kobbegem(Asse) Voornaam:
Adres: Sint-Goriksstraat, 56 Post nr.: 1730 Stad: Kobbegem(Asse)
Tel: 0475322069

- Plaats type

Wooneenheid

BASIS VAN HET ONDERZOEK

- Reglement: Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI)
- Art 271 controle verkoop
- Art 86
- Art 271 bis

BESLUIT

- De bestaande installatie voldoet niet aan het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI).
- De differentieelstroominrichting was niet verzegeld.
- De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden vóór 27/05/2012.(*)

(*) De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien ze in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen of goederen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, de overtredingen niet verdwenen zijn moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van het controlebezoek overmaken aan de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht. Dit proces-verbaal dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden. De Federale overheidsdienst economie dient bij ieder ongeval, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan elektriciteit waarbij personen betrokken zijn, ingelicht te worden. De controle heeft enkel betrekking op de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie.

Ing. J. Windey
Directeur Generaal



INHOUD VAN HET ONDERZOEK

- Visuele controles

- Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse aanraking
- Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij onrechtstreekse aanraking
- Staat (vasthechtingen, beschadiging,...) van het vast geïnstalleerd elektrische materieel
- Overeenstemming tussen de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom en de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen
- Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's
- Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders

- Metingen - testen

- Spreidingsweerstand van de aardingsweerstand: 23 Ohm
- Algemeen isolatieniveau: 0.370 MOhm
- Werking van de differentieelstroominrichtingen via de eigen testinrichting
- Foutlussen en de juiste aansluiting van de differentieelstroominrichtingen via de opwekking van een foutstroom

ALGEMENE GEGEVENS ELEKTRISCHE INSTALLATIE

- Gegevens van de verdeler

EAN:	541448820057823919
kWh meter nr.:	3995815486
Meterstand dag:	62574
Meterstand nacht:	32511
Bescherming aansluiting:	20 A

- Gegevens van de installatie

Installatie ontworpen voor een nominale spanning van:	3N400 V
Maximale nominale stroom:	20 A
Voedingsleiding hoofdbord - type:	xvb
Voedingsleiding hoofdbord - sectie:	6 mm ²
Type aardelektrode:	pen / baar

- Beschrijving van de installatie

Algemene differentieelstroominrichting:	40A 300mA
Aantal borden:	1
Aantal eindstroombanen:	6
Bord(en):	zie bijlage(n)

INBREUKEN - OPMERKINGEN

- Nieuwe installatie

- Bestaande installatie

R-O-1061	De nominale spanning dient duidelijk vermeld te worden op een oordeelkundig gekozen plaats.
R-O-1062	Pictogram "levensgevaar" dient op degelijke wijze aangebracht te worden.
R-O-1081	Wij raden u aan de niet gebruikte leidingen te verwijderen.
R-O-1083	De niet-gebruikte leidingen verwijderen of aan de uiteinden isoleren.
R-O-1091	Schakelaar, contactdoos of aftakdoos herschikken en/of opnieuw bevestigen.
R-I-1104	De isolatieweerstand van deze kring is onvoldoende en dient op een waarde gebracht te worden die hoger is dan 500.000 Ohm (art. 20 AREI).
R-I-1301	Een hoofd-equipotentiaalverbinding is te installeren en te verbinden (art. 72, 78.05 AREI).
R-I-1501	Eendraadsschema('s) van de installatie is (zijn) te voorzien (art. 16, 268- 269 AREI).
R-I-1502	Situatieschema('s) van de installatie is(zijn) te voorzien (art. 269 AREI).
R-I-1605	Deur of afschermplaat van het schakelbord (terug)plaatsen. Aanraking van naakte onder spanning staande delen is mogelijk (art. 19, 49.01 en 248 AREI).
R-I-1607	De niet-gebruikte invoeringen van het schakelbord of kast dienen afgedicht te worden (art. 19, 49.01 en 248 AREI).
R-I-1610	De aanduiding van de stroomkringen en/of apparatuur, aansluitklemmen, enz. dient aangebracht of vervolledigd te worden (art. 16, 252 AREI).
R-I-1612	Automatische schakelaar(s), contactor(en) dienen geplaatst te worden volgens de instructies van de fabrikant (art. 9, 252 AREI).
R-I-1815	De geleiders van het type VOB moeten in daarvoor bestemde buizen/kabelgoten geïnstalleerd worden (art. 207, 210 AREI).
R-I-1822	De verbindingen verwezenlijken in verbindings- of aftakdozen, aan de klemmen van schakelaars, contactdozen, in plafonddozen van verlichtingstoestellen (art. 207.07 AREI).

ANDERE BIJLAGE(N)



Bord :

Plaats van opstelling :

	Beveiliging			Leiding		Omschrijving
	Aut. / Zek.	In (A)	Aantal polen	Curve	Type	
1	Diff. 30mA	40	4			6
1	Aut.	20	4			6
1	Aut.	32	4			6/2.5
1	Aut.	20	2			2.5
1	Aut.	25	2			2.5
1	Aut.	6	2			2.5
3	Aut.	16	2			1.5/2.5
	Diff. 300mA	40	4			6

