



- | | | | |
|---------------------------------------|----------------------|--|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> AV Antwerpen | Tel.: (03) 221 86 11 | <input type="checkbox"/> AV Hasselt | Tel.: (011) 25 32 86 |
| <input type="checkbox"/> AV Brabant | Tel.: (02) 674 57 11 | <input type="checkbox"/> AV Kortrijk | Tel.: (056) 26 61 11 |
| <input type="checkbox"/> AV Brugge | Tel.: (050) 36 86 10 | <input type="checkbox"/> AV Liège | Tel.: (04) 247 47 33 |
| <input type="checkbox"/> AV Charleroi | Tel.: (071) 34 49 00 | <input type="checkbox"/> AV Namur | Tel.: (081) 25 51 00 |
| <input type="checkbox"/> AV Gent | Tel.: (09) 244 77 11 | <input type="checkbox"/> AV Luxembourg | Tel.: (00-352) 481 85 81 |

Code PC Resi:

Personen verantwoordelijk voor de uitvoering van het werk:	VERSLAG nr: <u>642/1015</u>
Naam, Voornaam: <u>DR. PRODUITS</u>	Lid nr: _____ Ontvangstbewijs nr: <u>148/07</u>
BTW nr: <u>787 006 512</u>	Installatie: Naam: <u>De Pauwcaen</u>
of identiteitskaartnr: _____	Adres: <u>Kaanstraat 607 4136</u>
Stroomleverancier: <u>electriciteit</u>	<u>3064 Oostvliet</u>
Meter nr: _____ stand: _____	Datum onderzoek: <u>8/6/05</u>
Wijze van meting: <input type="checkbox"/> dag - <input type="checkbox"/> tweevoudig - <input type="checkbox"/> nachttarief -	Eigenaar of aangestelde: Tel.: _____
<u>max 60A</u>	Naam, Voornaam: <u>FA</u>
	Adres: _____
	Aanvrager: <u>DR. PRODUITS</u>

Type van bezoek: 270 271 276 AREI Aard installatie: Nieuwe Uitbreiding Wijziging Bestaande Tijdelijke
 Onderzoek volgens de voorschriften van: AREI art. 86 87 88 95 ARAB T.R. Stroomleverancier

Installatie ontworpen voor een spanning van 2,231 V, AC, Bescherming aansluiting: 1 A Type: _____
 Omschrijving aansluiting: _____ Kabeltype: _____ Doorsnede: 6 x _____ mm²
 Voeding hoofdbord: 4 x 10 mm² Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 4
 Type aardelektrode: W3 Spreidingsweerstand: 1,6 Ohms Algemeen isolatieniveau: 5 M Ohms

PROCES-VERBAAL VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

BESCHRIJVING VAN DE INSTALLATIE: de opstellingsschema(s) en het (de) eendraadsschema(s) maken integraal deel uit van dit verslag en werden voor gezien getekend.

INBREUKEN (voor de betekenis van de nummers zie keerzijde)
geen
op 2 bedkanten mag niet afgewerkt

De hoofddifferentieel was - werd - (niet) - gelood.
 De elektrische installatie moet opnieuw gekeurd worden voor 8/6/05 evenals voor de ingebruikname van aanzienlijke wijzigingen en/of uitbreidingen zoals het bijvoegen van een stroomkring.

Besluit:
 DE NIEUWE ELEKTRISCHE INSTALLATIE - IS - IS-NIET - CONFORM AAN DE HIER VOOR VERMELDE VOORSCHRIFTEN
 DE INSTALLATIE WAS - MAG - MAG NIET - ONDER SPANNING

VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN DE BESTAANDE INSTALLATIE (ART. 276 VAN HET AREI)

INBREUKEN op het bestaand gedeelte (voor de betekenis van de nummers zie keerzijde)

De installatie moet vóór _____ opnieuw gekeurd worden.
 Overeenkomstig artikel 274 van het AREI, moeten zonder vertraging de werken worden uitgevoerd die nodig zijn om de vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, en moeten alle gepaste maatregelen worden getroffen opdat bij het in dienst blijven van de installatie de inbreuken geen gevaar zouden vormen voor de personen of goederen.

Bijlagen: Schets
 VISUM VAN DE STROOMVERDELER: _____ Voor de directeur-generaal
 Naam, Agentnr., Handtekening



PROCES-VERBAAL OVER HET ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

VERSLAG NR.: 2011-10-25-02707 ADRES INSTALLATIE: Romstraat 13
 Datum van verslag: 21/10/2011 Gent, Jostkeker
 Datum van onderzoek: 21/10/2011 EIGENAAR: De Bruyne
 U. ref.: _____ Adres: _____
 O. ref.: _____ OPDRACHTGEVER: _____
 Stroomleverancier: Leedis Adres: Dhont KRIS
 Ref.: _____ INSTALLATEUR: _____
 Teller nr.: _____ Adres: _____
 Index: _____ BTW OF IK: _____

Aard van het onderzoek, gelijkvormigheidsonderzoek controlebezoek volgens
 (AREI art. 270) (AREI art. 271) (AREI art. 276) (Voorschr. stroomlev.) _____
 Aard installatie: Nieuwe Uitbreiding Werf Verzwaring Aard van de locatie: LS Lompepanelen
 Omschrijving aansluiting: Ondergronds Bovengronds Type van aardelektrode: Lus Baren Pennen
 Voedingskabel hoofdbord _____ X _____ mm² Bescherming van de aansluiting: 20 A
 Aansluiting: Spanning: 230 V Alg. schakelaar type: DJF 4p/4c A 300 mA
 Elektrische installatie: Vóór Na I 10 81 I 1 83 AREI art. 86 AREI art. 87 AREI art. 88 TT TN IT
 AREI art. 95 AREI art. _____
 Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 1 RA 118 Ohm RI tot 20.5 Mohm

BESCHRIJVING VAN DE INSTALLATIE: zie situatieplan (s) en één draadschema (s) die integraal deel uitmaken van dit verslag en werden gezien en getekend in uitvoering van art. 269 (M.B. 27 Juli 1981).

1. Zie situatiedia
 2. Zie draadschema's
 3. Zie draadschema's

4. Zie draadschema's
 5. Zie draadschema's

Vastgestelde inbreuken, opmerkingen en / of nota's:
 1. geen inbreuken
 Nota: deze keuring is enkel geldig op de zonnepanelen installatie van Dhont KRIS.

Besluit: A. De installatie is conform. De algemene DS werd verzegeld. De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 09/10/2012 (art. 271 AREI) alsook vóór de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.
 B. De installatie mag in dienst blijven indien zonder vertraging wordt voldaan aan de vastgestelde inbreuken en de gepaste maatregelen getroffen worden opdat de installatie geen gevaar vormt voor personen of goederen. De installatie is niet conform.
 C. De installatie is niet conform. De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden uiterlijk op _____

DE AGENT ONDERZOEKER _____ DE DIRECTEUR _____