



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl

Exploitatiezetel: Jan Olieslagerlaan 35 • 1800 Vilvoorde

Tel +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com

Maatschappelijke zetel: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • B-1030 Brussel

Safety, quality and environmental services

Verslag nr.: ... P036268832 ...



N 266680

Resi code:

Antwerpen-Limburg

tel.: 03 221 86 11

Oost & West -Vlaanderen

tel.: 09 244 77 11

Brabant

tel.: 02 674 57 11

Wallonië

tel.: 081 432 611

15

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

Verantwoordelijke voor de werken :		Installatie :	Eigenaar of beheerder :
Naam, voornaam : <u>Debruyne</u>		Naam, voornaam : <u>Dien C.M.X.</u>	
Ident. Kaart nr. :		Adres : <u>Stug op Zavelvlei 49</u>	<u>DDA</u>
BTW nr.: BE <u>0821 992 592</u>		Post nr. + Stad : <u>2000 Turnhout</u>	
Tel. : .....		Tel. : .....	

Basis van het onderzoek : Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI)  .....

<input checked="" type="checkbox"/> Art 270	<input type="checkbox"/> ingebruikname	<input checked="" type="checkbox"/> wijziging	<input type="checkbox"/> uitbreiding	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86	<input type="checkbox"/> Art 271 bis	<input checked="" type="checkbox"/> Wooneenheid
<input type="checkbox"/> mobiel	<input type="checkbox"/> tijdelijk			<input type="checkbox"/> Art 87	<input checked="" type="checkbox"/> Art 278	<input checked="" type="checkbox"/> Huishoudelijke werkeenheden
<input type="checkbox"/> Art 271	<input type="checkbox"/> periodiek	<input type="checkbox"/> controle	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art .....	<input checked="" type="checkbox"/> Gemeenschappelijke delen
<input checked="" type="checkbox"/> Art 276 : verzwaring	<input checked="" type="checkbox"/> Art 276bis : verkoop van een wooneenheid			<input type="checkbox"/> Art ...	<input type="checkbox"/> Art .....	<input checked="" type="checkbox"/> Werkeenheden

Algemene gegevens elektrische installatie :

Gegevens verdeler	EAN	<input type="checkbox"/> EAN niet meegedeeld	<input type="checkbox"/> kWh meter niet geplaatst
kWh meter nr. : <u>5995063</u>	meterstand dag : .....		nacht : .....
Bescherming aansluiting (A) : <input type="checkbox"/> 020 <input type="checkbox"/> 025 <input type="checkbox"/> 032 <input checked="" type="checkbox"/> 040 <input type="checkbox"/> 050 <input type="checkbox"/> 063 <input type="checkbox"/> 080 <input type="checkbox"/> 100	nr. : .....		
Gegevens installatie	Ontworpen voor U <sub>N</sub> : <input checked="" type="checkbox"/> 230 V <input type="checkbox"/> 3x230 V <input type="checkbox"/> 3N400 V	Type aardelektrode :	
Maximale nominale stroom (A) : <input type="checkbox"/> 020 <input type="checkbox"/> 025 <input type="checkbox"/> 032 <input checked="" type="checkbox"/> 040 <input type="checkbox"/> 050 <input type="checkbox"/> 063 <input type="checkbox"/> 080 <input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> aardingslus <input checked="" type="checkbox"/> pen / baar		
Voedingsleiding hoofdbord : <u>4</u> X <u>...</u> mm <sup>2</sup> - Type : .....	<input type="checkbox"/> .....		
Beschrijving installatie	Algemene differentieelstroominrichting : <u>40</u> A <u>100</u> mA	Aantal borden : <u>1</u>	Aantal eindstroombanen : <u>15</u>
<input checked="" type="checkbox"/> zie bijlage(n)			

Metingen - testen - controles - verzegeling :

<input checked="" type="checkbox"/> Rechtstreekse aanraking	<input checked="" type="checkbox"/> Onrechtstreekse aanraking	<input checked="" type="checkbox"/> Montage	<input type="checkbox"/> Toestellen	<input checked="" type="checkbox"/> Materieel	<input checked="" type="checkbox"/> I>/doorsnede	<input checked="" type="checkbox"/> Schema's
<input checked="" type="checkbox"/> Aardingsweerstand : <u>13</u> Ω	<input checked="" type="checkbox"/> Algemeen isolatieniveau : <u>2</u> MΩ	<input type="checkbox"/> Controle foutlus	<input checked="" type="checkbox"/> Aardingscontinuïteit	<input type="checkbox"/> Test diff.		

Differentieelstroominrichting :  was verzegeld  werd verzegeld  werd niet verzegeld  kan niet verzegeld worden

Inbreuken - Opmerkingen (voor de betekenis van eventuele codes : zie keerzijde)

Inbreuken Nieuwe installatie	<input checked="" type="checkbox"/> Nihil
Inbreuken Bestaande installatie	<input checked="" type="checkbox"/> Nihil
Opmerkingen	<input checked="" type="checkbox"/> Nihil

Visum DNB of aangestelde :

Besluit(en) :

De nieuwe installatie voldoet ~~voldoet niet~~ aan het AREI.

De bestaande installatie voldoet ~~voldoet niet~~ aan het AREI.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden vóór 12/10/2010 (\*) door hetzelfde erkend organisme.

Agent bezoeker :

Naam : Borghmans Agent nr. : 3626 Datum : 12/10/2010

Bijlage(n) :  Situatieschema('s) : .....

Voor de directeur generaal : Handtekening

- 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.

- Op basis van de ter plaatse verkregen informatie is het niet mogelijk de datum van realisatie van de elektrische installatie vast te stellen.

- Wij raden U aan om het (de) schema('s) te vervolledigen voor de delen die niet zichtbaar waren tijdens ons bezoek. In geval van twijfel over de veiligheid van deze elementen, nodigen we u ten eerste uit om een bijkomend controlebezoek te laten uitvoeren.

(\*) 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. 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.

**ACA vzw**Erkend controle  
organisme  
Huishoudelijke installatiesMeensesteenweg 338, 8800 Roeselare  
TEL: 051/200 002 FAX: 051/201 002  
www.acavzw.be / info@acavzw.be  
Dexia: 068-2516997-68  
Ondernemingsnummer: BE 0811 407 869

112002168

Ref: 2013091439

**VERSLAG VAN EEN GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK EN/OF CONTROLEBEZOEK VAN EEN HUISHOUDELIJKE ELEKTRISCHE INSTALLATIE****Algemene gegevens**

Plaats van het onderzoek:	Steenweg op Zevendonk 29 , 2300 TURNHOUT		
Eigendom van:	DILLEN		
Opdrachtgever:	Claessens Makelaars - Turnhout, Deken Adamsstraat 87, 2300 TURNHOUT		
Type lokalen:	Woning	Distributienetbeheerder: EANDIS	
EAN-code installatie:	Niet opgegeven		
Installateur:	/		
BTWnr:	/	of ID-kaartnr: /	Uitgereikt te: / op /
Agent-bezoeker:	Sven Fiten		Datum onderzoek: 30/09/2013

**Aard van het onderzoek**

Overeenkomstig de voorschriften van het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (A.R.E.I.)	
Type keuring:	Art 276bis Verkoop van een wooneenheid
Bijkomende info:	
Herkeuring op:	

**Algemene gegevens elektrische installatie**

Nominale spanning:	1x230v	Max nominale stroom:	40A	Nominale stroom hoofdbeveiliging:	40,00
Voedingsleiding hoofdbord:	4X10 mm <sup>2</sup>	- Type:	CRVB		
Aardelektrode:	In de grond gedreven geleider	Sectie:	/ mm <sup>2</sup>	Aardgeleider:	16 mm <sup>2</sup>
Hoofddifferentieel - In:	40 A	- DI :	300 mA	Aantal polen:	2
Extra hoofddifferentieel(s):					
Bijkomende differentieel - In:	geen A	- DI :	/ mA	Aantal polen:	
Extra bijkomende differentieel(s):					
Aantal eindstroombanen:	14	Aantal borden:	1	Tarief:	Dag

**Metingen & controles**

Aardspreidingsweerstand:	/ Ohm	Besch. onrechtstreekse aanraking:	Niet in orde	Hoofddifferentieel verzegeld:	/
Algemeen isolatieniveau:	78,6 MOhm	Diff. stroominrichting, testknop:	In orde	Staat vast elektrisch materieel:	Niet in orde
Aardingscontinuïteit:	Niet in orde	Controle foutlus:	In orde	Schema's vs. uitvoering:	Niet in orde
Besch. rechtstreekse aanraking:	Niet in orde				

<b>Besluit :</b> <b>DE INSTALLATIE VOLDOET NIET AAN HET AREI</b>	De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden: vóór: 18 maand na ondertekening akte <input type="checkbox"/> door hetzelfde organisme (*)
<b>AANTAL BIJLAGEN</b> Situatieschema's: Nee Eendraadsschema's: Nee Andere:	<b>DE AGENT BEZOEKER:</b> 
	Visum distributeur (art 270)

**Visum controle organisme**

**ACA vzw - Erkend Controle Organisme**  
Meensesteenweg 338 - 8800 Roeselare  
BTW BE 0811.407.869  
Tel. 051/20 00 02 - Fax 051/20 10 02  
info@acavzw.be - www.acavzw.be

Dit PV 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, dient bij ieder ongeval, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan elektriciteit waarbij personen betrokken zijn, ingelicht te worden.  
(\*) De werken, nodig voor de inbreuken te doen verdwijnen, 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.

## Beschrijving van de stroombanen

5X16A 2P RAIL AUTO/9X20A 2P RAIL AUTO/ BELTRANSFO 12 V /4XTELE RUPTOR

### VASTSTELLINGEN: Opmerkingen

- B : Het is niet uitgesloten dat er bijkomende inbreuken worden vastgesteld bij voorleggen van de schema's.
- R : De inbreuken dienen binnen de vermelde periode weggewerkt te worden. De datum waarop dit verslag is opgesteld, geldt niet als aanvraagdatum voor de certificaten.
- X : De aardspreadingsweerstand kon niet gemeten worden. Deze dient bij voorkeur kleiner te zijn dan 30 ohm.

### VASTSTELLINGEN: Inbreuken

Inbreuken schema's :

- 1.01. : Eëndraadschema van de installatie is te voorzien of te vervolledigen. (art 16, 268, 269)
- 1.02. : Situatieschema van de installatie is te voorzien of te vervolledigen. (art 269)
- 1.04. : De aanduiding van de nominale spanning en het gevarenpictogram electriciteit moet op een oordeelkundige plaats op het elektrisch bord geafficheerd worden.

Inbreuken aardingsinstallatie :

- 3.04. : Aardingsonderbreker ontbreekt of is moeilijk of niet bereikbaar. (art 15.01, 70.05)
- 3.12. : Contactdozen: de aardingspen dient aangesloten te worden op de aarding van de installatie. (art 86.03)

Inbreuken borden :

- 4.08. : Niet gebruikte invoeropeningen van het bord dienen afgedicht te worden. (art 19, 49.01, 248)
- 4.10. : De aanduiding van de stroomkringen en/of apparatuur, aansluitklemmen, enz. dient aangebracht of vervolledigd te worden (met voldoende leesbaarheid & bestendigheid). (art 16, 248, 252)

Inbreuken differentieelstroominrichtingen :

- 5.01. : Aan het begin van de installatie ontbreekt een verzegelbare algemene differentieelstroominrichting. (art 86.07, 273.2/6)

Inbreuken elektrische installatie :

- 7.01. : Materieel is niet voorzien van CE-label of keurmerk. (art 7)
- 7.04. : Schakelaar, contactdoos of aftakdoos herschikken en/of opnieuw bevestigen (regels goed vakmanschap). (art 9.03)
- 7.05. : De verbindingen verwezenlijken in borden, verbindings- of aftakdozen, aan de klemmen van schakelaars, contactdozen of in plafonddozen van verlichtingstoestellen. (art 207.07)
- 7.15. : Gebruik materiaal in gewone ruimten, waarvan de omhulsels een beschermingsgraad hebben die minstens IP2X (IPXX-B) is. In ruimten toegankelijk voor publiek dient de beschermingsgraad minstens IP4X (IPXX-D) te zijn. (art 19, 49.01)

Inbreuken leidingen & kleurcode :

- 8.03. : Leidingen blootgesteld aan mechanische beschadiging moeten extra beschermd worden. (art 201, 209)
- 8.04. : Elektrische leidingen zijn niet ingevoerd, zodat een continue bescherming verzekerd is. (art 205)
- 8.05. : De leidingen moeten over de ganse lengte met gepaste bevestigingsmiddelen vastgemaakt worden. (art 143, 209)
- 8.06. : De geel/groene geleider wordt gebruikt als actieve geleider. (art 199)

Extra inbreuken :

TUINHUIS GEEL GROEN ALS AKTIEVE GELEIDER / STOPK SALON STRAAT KANT DEKSEL VERVANGEN



**BESCHRIJVING VAN EEN OUDE ELEKTRISCHE HUISHOUDELIJKE INSTALLATIE (BWJ < 01/10/1981)**

**Algemene gegevens**

Bijlage aan verslag nr.: 112002168

Nominale spanning: 1x230v

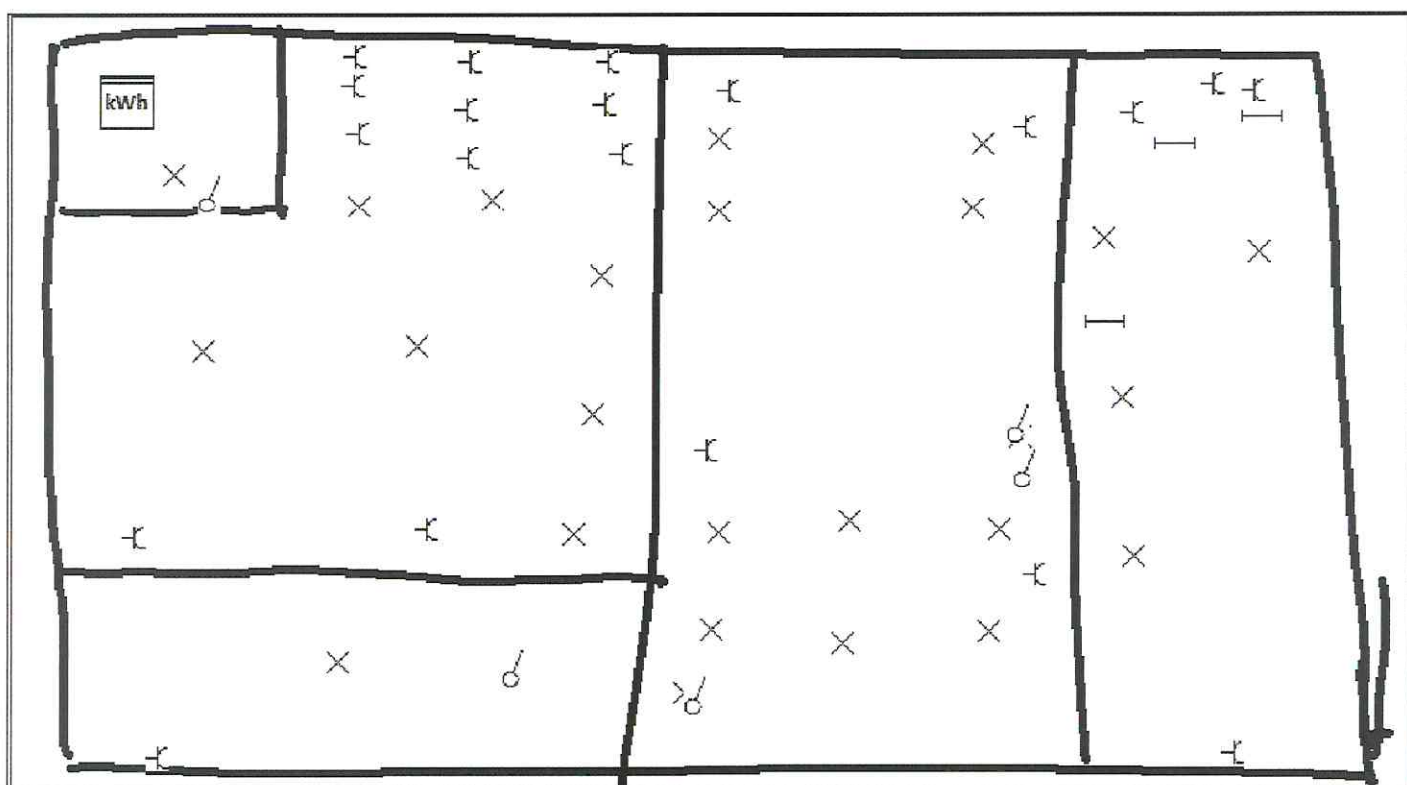
Plaats van het onderzoek: Steenweg op Zevendonk 29 , 2300 TURNHOUT

Eigendom van: DILLEN

Agent-bezoeker: Sven Fiten

Datum onderzoek: 30/09/2013

**SITUATIESHEMA (Vereenvoudigd conform nota nr.70, FOD Economie, KMO, Middenstand en Energie)**



Handtekening aanvrager:

Handtekening agent-onderzoeker:

## Corinne Stockmans

---

**Van:** Ilse Vanrietvelde [smappee@acavzw.be]  
**Verzonden:** maandag 19 mei 2014 11:29  
**Aan:** Corinne Stockmans  
**Onderwerp:** Rapport elektrische keuring  
**Bijlagen:** Rapport elektrische keuring.pdf

Met vriendelijke groeten,

Ilse Vanrietvelde  
Dienst administratie/planning



ACA vzw  
Meensesteenweg 338  
8800 Roeselare  
BE 0811.407.869

T. 051/20.00.02 | F. 051/20.10.02  
[info@acavzw.be](mailto:info@acavzw.be) | [www.acavzw.be](http://www.acavzw.be)