



## DE INSTALLATIE IS CONFORM

Datum(s) van controle: 10/03/2022 Uitgiftedatum verslag: 10/03/2022  
Verslagnummer: 0722-220310-05

### Identificatie van het erkend organisme en de agent-bezoeker:

Naam: Technisch Bureau Verbrugghen  
Adres: Neerveldstraat 109 bus 6, 1200 Brussel  
T: 016 63 47 45 E: [btv.vlaamsbrabant@btvcontrol.be](mailto:btv.vlaamsbrabant@btvcontrol.be) Ondernemingsnummer: 0406.486.616  
De agent-bezoeker: nummer 0722

### Identificatie van derden:

Opdrachtgever: CRETS PASCAL  
Adres: TESTELTSEBAAN 35A, 3272 MESSELBROEK  
Naam eigenaar, uitbater of beheerder: TRUYENS BERT  
Adres: TIELTSEWEG 325, 3202 RILLAAR  
Verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk: CRETS PASCAL  
Adres: TESTELTSEBAAN 35A, 3272 MESSELBROEK  
BTW-nummer: 0784090095

### Identificatie van de elektrische installatie:

Naam: TRUYENS BERT  
Adres: TIELTSEWEG 325, 3202 RILLAAR  
EAN- code:  
Nummer teller: 3598548-2017  
Private hoogspanningscabine: Nee  
Type installatie: Wooneenheid

### Gegevens van de controle:

Type controle volgens Boek 1 - KB 08/09/2019: Gelijkvormigheidscontrole voor de ingebruikname - nieuwe installatie (6.4)  
Datum uitvoering van de installatie: Vanaf 01/06/2020

### Informatie inhoud controle:

1 Enkel zichtbare en bereikbare stopcontacten werden gecontroleerd.  
Afwijking(en) deel 8 Boek 1 - KB 08/09/2019: niet toegepast  
Ander(e) wettelijk(e) kader(s): n.v.t.

RE06\_01-08\_01 09-21  
Verslagnummer 0722-220310-05



1 / 3

**Gegevens van de elektrische installatie:**

Spanning en aard van de stroom: 3 x 400V + N

Voedingsleiding hoofdbord: Type: XVB - Doorsnede: 4 x 10 mm<sup>2</sup>

Type aardelektrode: Aardingsbaren

Aantal borden: 2

Nominale waarde bescherming aansluiting: 25A

Type algemene schakelaar: 4P 40A/300mA

Type aardverbindingssysteem: TT

Aantal stroombanen: 24 + 7 (reserve inbegrepen)

**BESCHRIJVING:**

Zie ééndraadsschema's en situatieplannen

Geplaatste differentieelstroominrichtingen: 4P 40 A 300 mA type A, beschermde stroombanen: Zie schema's

Geplaatste differentieelstroominrichtingen: 4P 40 A 30 mA type A, beschermde stroombanen: Zie schema's



Ref. verslag gelijkvormigheidscontrole: n.v.t.

Plaatsaanduiding ondergrondse leidingen: n.v.t.

**Resultaten van de controle:****Metingen en beproevingen:**

Spreidingsweerstand van de aardverbinding: 11,3 Ohm Waarde van de algemene isolatieweerstand: 2,5 MOhm

Test van de differentieelstroominrichtingen via testknop: OK

Test van differentieelstroominrichtingen via opwekken foutlus: OK

Continuïteit van de beschermingsgeleiders: OK

**Vastgestelde inbreuken:**

Geen

**Opmerkingen:**

Geen

**Besluit van de controle:**

1. De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 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. De volgende controle moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór: 10/03/2047
  - De ééndraadsschema's en situatieplannen van de installatie werden gedateerd en ondertekend.
  - De ingangsklemmen van de differentieelstroominrichting(en) geplaatst aan het begin van de installatie werden verzegeld.





**Tijdstip van afwerking:**

agent-bezoeker 0722 i.o. van de technisch directeur  
10/03/22 15:43

De technisch directeur, ir. Bart van Rossum

**Verwijzing naar de reglementaire voorschriften:**

**1. De eigenaar, de beheerder of de uitbater van de elektrische installatie is ertoe gehouden:**

- a) voor het onderhoud ervan of voor het laten uitvoeren van dit onderhoud;
- b) de nodige maatregelen te nemen zodat de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 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 te allen tijde worden nageleefd;
- c) de documenten van de elektrische installatie in een dossier te bewaren, ter beschikking te houden van iedere persoon die het mag raadplegen en een kopie van dit dossier ter beschikking van elke eventuele huurder te stellen;
- d) het dossier van de elektrische installatie aan de nieuwe eigenaar, beheerder of uitbater over te maken;
- e) onmiddellijk de met het toezicht belaste ambtenaar van de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft in kennis te stellen van elk ongeval waarvan personen het slachtoffer zijn en dat rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten is aan de aanwezigheid van elektrische installaties;
- f) de verplichting in het dossier elke niet-belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie te vermelden;
- g) een gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname op elke belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie door een erkend organisme te laten uitvoeren.

In het kader van de wettelijke opdrachten van de erkende organismen, wordt een kopie van dit verslag tijdens een periode van 5 jaar door het erkend organisme gehouden. Deze kopie wordt ter beschikking gesteld van elke persoon die wettelijk wordt toegelaten om het te raadplegen. Voor bijkomende informatie over de reglementaire voorschriften of klachten, is de Algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie, KMO, Middenstand en Energie (<https://www.economie.fgov.be>) bevoegd voor de erkende organismen.

RE06\_01-08\_01 09-21

Verslagnummer 0722-220310-05



3 / 3



Beter Zeker.

Technisch Bureau Verbruggen vzw. www.btvcontrol.be

- BTV Antwerpen Tel. 03 216 28 90 btv.antwerpen@btvcontrol.be
- BTV Brabant-Wallon Tel. 081 65 84 59 btv.brabantwallon@btvcontrol.be
- BTV Brussel Tel. 02 230 81 82 btv.brussel@btvcontrol.be
- BTV Hainaut Tel. 064 33 64 55 btv.hainaut@btvcontrol.be
- BTV Liège Tel. 04 253 19 72 btv.liege@btvcontrol.be
- BTV Limburg Tel. 011 42 18 34 btv.limburg@btvcontrol.be
- BTV Namur / Luxembourg Tel. 083 21 35 27 btv.namur@btvcontrol.be
- BTV Oost-Vlaanderen Tel. 09 252 45 45 btv.oostvlaanderen@btvcontrol.be
- BTV Vlaams-Brabant Tel. 016 63 47 45 btv.vlaamsbrabant@btvcontrol.be
- BTV West-Vlaanderen Tel. 056 70 54 05 btv.westvlaanderen@btvcontrol.be

EAN: \_\_\_\_\_  
 Teller nr. \_\_\_\_\_  
 Index: \_\_\_\_\_

U. Ref.: \_\_\_\_\_ O. Ref.: \_\_\_\_\_ Verslagnr.: 203-180314-09

### PROCES-VERBAAL OVER HET ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

ADRES INSTALLATIE: 3909 Rillaar  
Teltstraat 325

EIGENAAR: Truyenens  
Adres: "

OPDRACHTGEVER: P. R. Technics  
Adres: 3879 Musselbroek, Tordeltstraat 35A

INSTALLATEUR: "  
Adres: "  
BTW of IK: BE 0645705343

#### ALGEMENE BESCHRIJVING, KENMERKEN, ONDERZOEK EN METINGEN:

Datum van het onderzoek: 14/03/2013 Aard van het onderzoek: gelijkvormigheidsonderzoek eerste controle - controlebezoek volgens: (AREI art. 270) (AREI art. 271) (AREI art. 276) (AREI art. 276bis) (ARAB art. 262) (K.B. 4.12.2012) (PR art. 231) (Vörschr. DNB)

Aard installatie: Nieuwe - Uitbreiding - Wijziging - Voorlopig - Verzwaring - Verkoop wooneenheid Type der lokalen: woonhuis // VVHT

Begin werken: Fundering voor nr 1.10.81 - Elektrische installatie voor-na 1.10.81 - 1103 AREI art. 86

Aansluiting: Spanning 930/400V+N Bescherming van de aansluiting 40 A

Uitwendige invloedsfactoren: 4 x 10 mm<sup>2</sup> Alg. schakelaar: type diff lp

BESCHRIJVING: oeff dp: 40A - 300mA - 4P - A  
↳ 2x 20A - 2P - 2P - 2P - 2P - 2P

UITGEVOERDE CONTROLES: zie verso

VASTGESTELDE INBREUKEN EN/OF NOTAS: geen

PROCES-VERBAAL VAN HET GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK	
gezien op	
de aangestelde van de stroomverdelers	
naam:	
handtekening:	

**BESLUIT**

1. De installatie is conform. De ingangsklemmen van de algemene ADS werden verzegeld en de één draads- en situatieschema's werden voor gezien getekend. De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 14/03/2013 (art. 271 AREI) alsook vóór de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.

2. De installatie is niet conform.

3. 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. De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden door (hetzelfde) organisme uiterlijk op \_\_\_\_\_.

PLICHTEN VAN DE EIGENAARS, BEHEERDERS OF HUURDERS: ZIE KEERZIJDE.

De agent-onderzoeker, (nr., naam, handtekening)  
203 Spaeys



voor de Directeur,

\* VERSLAG - RAPPORT \*





GETUIGSCHRIFT AF TE LEVEREN AAN DE AARDGASDISTRIBUTIENETBEHEERDER (DNB)
VOOR HET OPENEN VAN DE GASMETER OVEREENKOMSTIG
HET KONINKLIJK BESLUIT VAN 28 JUNI 1971

Ondergetekende : Naam : ..... Voornaam : .....
Vertegenwoordiger van de onderneming : ..... B.T.W. nr. : .....
Straat : ..... Nr. : ..... Bus : .....
Postcode: ..... Gemeente : ..... Tel: ..... Fax: .....
(in geval van onderaanneming, voor rekening van de firma: .....
Adres + tel: .....)

bevestigt formeel en garandeert hierbij de gasinstallatie

nieuwe installatie / nieuw gedeelte van installatie ( het onnodige schrappen) volgens het plan hierna

in het gebouw gelegen te : Straat : ..... Nr. : ..... Bus : ..... Verdieping: .....

Postcode : ..... Gemeente : .....

Gasmeter merk: ..... gasmeter nummer: [grid]

voor rekening van : Naam : ..... Voornaam : .....

Straat : ..... Nr.: ..... Bus : .....

Postcode : ..... Gemeente : .....

- te hebben geplaatst volgens de betrokken voorschriften die momenteel van toepassing zijn, waaronder de normenreeksen NBN D 51 en NBN B 61 en de technische aanbevelingen van KVBG en Cerga. Deze normen en regels van goed vakmanschap hebben zowel betrekking op de leidingen als op de toestelgebonden eisen, zoals de toevoer van verse verbrandingslucht en de afvoer van de verbrandingsproducten. Alleen gastoestellen conform de specifieke normen van aardgastoestellen zijn aangesloten op de binneninstallatie.
te hebben beproefd op dichtheid.

Dit getuigschrift moet aan de aardgasdistributienetbeheerder overhandigd worden vóór deze de gasmeter opent.

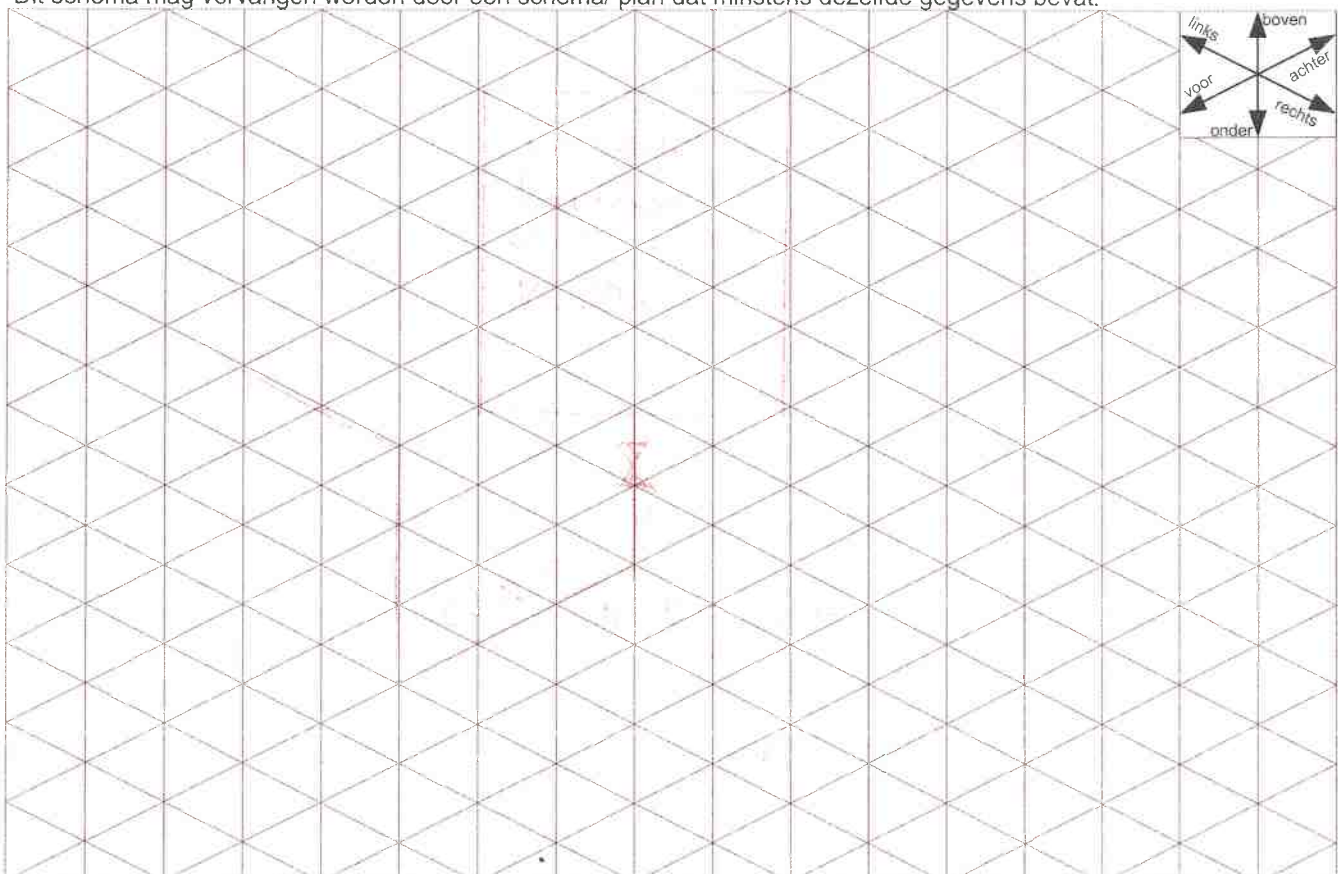
Vorbehouden aan de installateur: Ik verklaar dat ik een "Cerga-professionele gasinstallateur" ben
Vorbehouden aan de DNB:
Datum: ...../...../.....
Handtekening + naam

Bijlage(n) .....

ISOMETRISCH SCHEMA VAN DE INSTALLATIE

Duid volgende elementen aan op het isometrisch schema: de gasmeter, de leidingen met materiaalsoort (Koper-Staal-PE), hun diameter en lengte (m), de knooppunten aangeduid d.m.v. hoofdletters A, B, ..., het soort toestellen met merk, type en vermogen (kW).

Dit schema mag vervangen worden door een schema/ plan dat minstens dezelfde gegevens bevat.





### CONTROLEVERSLAG VAN EEN INSTALLATIE WERKEND OP AARDGAS UITGEVOERD IN HET KADER VAN HET OPENEN VAN EEN GASMETER

**Naam installateur :** .....  
**Adres :** .....  
.....  
.....

**Controleorganisme:** ..... **Inspecteur :** .....  
**Referentie:** ..... **Tel :** .....

**Gecontroleerde installatie : Adres :** .....  
.....  
.....  
Datum van de controle: ..... / ..... / ..... De bewoner is:  eigenaar  huurder  
Het "Getuigschrift af te leveren aan de aardgasdistributienetbeheerder(DNB) voor het openen van de gasmeter overeenkomstig het Koninklijk besluit van 28 juni 1971":  is aanwezig  is niet aanwezig

**Karakteristieken van de installatie :**  
**Meter :** Klasse  $Q_{max}$  : ..... m<sup>3</sup>/h Fabrikant: ..... Nr: ..... Index: .....  
Bedrijfsdruk van de binneninstallatie: ..... mbar  
**Verbruikstoestellen:**

Aantal :	Type	Merk	Nominaal vermogen
1	213	Vaillant ecoplus 1C306	9,9 kW
2			
3			
...			

**Besluit :**  
**De nieuwe installatie:**  
 is conform de betrokken voorschriften<sup>(1)</sup> die momenteel van toepassing zijn en **is technisch veilig.**  
De dichtheidsproef voldoet.  
**Het nieuw gedeelte van de installatie:**  
 is conform de betrokken voorschriften<sup>(1)</sup> die momenteel van toepassing zijn en **is technisch veilig.**  
De dichtheidsproef voldoet.  
**De bestaande installatie:**  
 is conform de betrokken voorschriften<sup>(1)</sup> die van toepassing waren bij de inbedrijfstelling van de betrokken installatie en **is technisch veilig.**  
De dichtheidsproef voldoet.  
(1) De betrokken voorschriften zijn onder andere de normenreeksen NBN D 51 en NBN B 61 en de technische aanbevelingen van KVVBG en Cerga. Deze normen en regels van goed vakmanschap hebben zowel betrekking op de leidingen als op de toestelgebonden eisen, zoals de toevoer van verse verbrandingslucht en de afvoer van de verbrandingsproducten.  
Toegepaste voorschriften: .....

Datum: ..... / ..... / .....

Handtekening inspecteur controleorganisme