

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.: 17220
Cont.pers.: Reynders
Tel.: -, Fax: -
GSM: 0477/30.36.97 e-mail: reynders.sannimo@gmail.com



Onafhankelijk Controle Bureel v.z.w.

ProKo.: GA33
Verslagnr.: 5101134
Voork. verslagnr.: -
Datum: 02/10/2018

REYNDERS SANNIMO
HOUTSTRAAT 123
2960 BRECHT

Afdeling: ELE

VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN DE GASINSTALLATIE
(uitgevoerd volgens interne procedure QPRO/ELE/001, §7.3)

Toestel/Install. ID:

Plaats van onderzoek: RESTAURANT TOT STRAKS BREDABAAN 332 **glv.** MERKSEM (ANTWERPEN) 2170

Datum van onderzoek: 02/10/2018

Onderzoeker: AKCAOGLU ATILLA
Opdrachtgever/installateur:

Aanwezige persoon: Christian Schrauwen
Eigendom van:

ALGEMEENHEDEN

Dit verslag betreft een:

gelijkvormigheidsonderzoek voor indienststelling periodieke controle

De controle beperkt zich tot de punten hieronder beschreven, en is uitgevoerd volgens:

- reglementering : CODEX, tit. III, hfst. III, art. 23 K.B. : - Andere : -
- norm NBN : D 51-003 D 51-004 D51-006 B61-001 B61-002

Installatie : residentieel industrieel tijdelijk/mobiel
 nieuw uitbreiding bestaand vervanging C.V.-ketel
Inhoud : conformiteit dichtheidscontrole leidingen visueel

GAS

Type : aardgas propaan/Butaan medisch gas ander gas
Voeding : openbaar net tank flessen ander

AANSLUITING

Plaats : Kelder
Gasteller n° : Elster 30943283 Ean n° : - Cabine n° : -
Index : 1002 m³ Categorie : G6/Q10
Pmax : 200 mbar Maximale werkdruk (MOP) : 100 mbar
Type leiding : STAAL diam. : 40 mm zichtbare lengte : - meter
Hoofdkraan : ok niet ok diam. : - mm slag : -
Ontspanner : ok niet ok niet van toepassing
Verbindingen : gelast/gesoldeerd schroefdraad mechanisch

VENTILATIE

Lokaal gasteller : ok niet ok
 Stooklokaal : ok niet ok

TOESTELLEN

Type : C.V. oven kookplaat gasbrander ander : -
 Leiding : zichtbare lengte : 35 meter niet zichtbare lengte : - meter
 Type : koper ijzer PE slangen diam. : DN50, 40, 32, 25
 Verbindingen : gelast/gesoldeerd schroefdraad mechanisch
 Kraan : ok niet ok diam. : DN of mm of "
 Identificatie : oker-geel ander : -

Beschrijving toestellen :

Merk	Type	Nominal vermogen (kW)	N°
JUNKERS WTD27	C33	27 kW	
JUNKERS TOP ZWB	C33	30 kW	
FRITEUSE RUBBENS	A	32 kW	
GASVUUR FF	A	30 kW	
STEAMER RATIONAL	A	39 kW	

DICHTHEIDSPROEF

Methode : visueel gasdetector zeepoplossing
 manometer U-buis teller niet uitgevoerd
 Beproevingdruk : 200 mbar Duur : 100 min
 Drukverlies : nee ja debiet : - mbar/min
 Lekken nee ja niet gelokaliseerd gelokaliseerd
 Verbindingen : niet ok ok

NOTA

=Zie schema in bijlage

INBREUKEN

Geen.

BESLUIT

- Er werden geen lekken vastgesteld Er werden lekken vastgesteld
 De installatie is goedgekeurd. De installatie is afgekeurd.
 De installatie mag verder gebruikt worden. De installatie mag niet in dienst blijven
 De installatie is conform aan de voorschriften De installatie is niet conform een de voorschriften
 Er moet binnen de kortst mogelijke tijd verholpen worden aan de vermelde inbreuk(en).
 Een aanvullende controle na aanpassing is vereist.

Voor de Technisch Directeur,



De Agent-onderzoeker



Contactpersoon: Rozschdeef
 Uw referentie:
 Lid nr.: P020193616/ANT
 Verslag nr.:
 Ontvangstbewijs nr.:
 Plaats van onderzoek: Appartement 1^o verd Bredabedn. 3323210 Werkstem
 Datum van onderzoek: 25/04/2019
 Inspecteur: Slangen 2019

G. Philips
Langebean 49
2980 Zoersel
 Ter attentie van:

VERSLAG VAN: EERSTE ONDERZOEK VAN EEN GASINSTALLATIE
 PERIODIEK ONDERZOEK VAN EEN GASINSTALLATIE

Opstelling: Afdeling: Appartement 1^o verd Gebouw:
KENMERKEN: Soort gas: Aardgas Butaan Propaan
 - Teller: Nr: 0734216 Stand: 44088,102 Klasse: G 6 Werkdruk: bar
 - Installatie: Privé-woning Industrieel Nieuw Uitbreiding Bestaande
 - Aanwezige verbruikstoestellen: Geen Junkies zw.B 30-3 A 2359623
C33 24kW
 - Leidingen: Staal

Schatting van het volume van de installatie:
BASIS VAN HET ONDERZOEK:
 NBN D 51-003 NBN D 51-004 Bestek gasmaatschappij A.R.A.B. art. 52.11 Code van goede praktijk
 NBN D 51-006 - en de hiernavolgende details.

DETAIL VAN DE CONTROLE:
 Dichtheidsproef bij een druk van 100 m mbar; Weerstandsproef bij een druk van bar;
 op de gehele installatie op de bereikbare delen
 met manometer met U-buis met rotameter met gasteller met gasdetector met schuimvormend product
 stroomafwaarts van de teller of 1° ontspanner tot en met de verbruikstoestellen (indien aanwezig)
 Plaatsbepaling van de lekken op de gehele installatie op de bereikbare delen
 met gasdetector met schuimvormend product
 Conformiteitsonderzoek van de installatie, in haar huidige staat van afwerking, en voor zover als visueel mogelijk.
 Plan van de installatie niet beschikbaar beschikbaar. Checklist AVB:
 Aansluiting voor een meettoestel niet voorzien voorzien.

OPMERKINGEN: Geen.

 Buiten het kader van het onderzoek, melden wij u dat:

BESLUIT:
 De dichtheidsproef gaf voldoening op GEEN voldoening op de bereikbare delen de ganse installatie de uitbreiding.
 De weerstandsproef gaf voldoening GEEN voldoening.
 De installatie werd NIET conform conform de basisdocumenten van het onderzoek bevonden.
 Gelieve passend gevolg te geven aan bovenstaande opmerkingen , en ons uit te nodigen voor bijkomend onderzoek.



AIB-VINÇOTTE BELGIUM vereniging zonder winstoogmerk

Head office: Business Class Kantorenpark • Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde
tel +32 (0)2 674 57 11 • fax +32 (0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com
Registered office: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • 1030 Brussels
Ondernemingsnummer: BE 0402.726.875

Safety, quality and environmental services

Contactpersoon: Resschaert M
Uw referentie:
Lid nr.:
Verslag nr.: De 2015 3616/AVT
Ontvangstbewijs nr.:
Plaats van onderzoek: Appartement 2^e verd Bredabaan 932 B-210 Mellebeke
Datum van onderzoek: 25/07/2011
Inspecteur: Slangen G

G Philips
Langebaer 49
2980 Boedel

Ter attentie van:

VERSLAG VAN: EERSTE ONDERZOEK VAN EEN GASINSTALLATIE
 PERIODIEK ONDERZOEK VAN EEN GASINSTALLATIE

Opstelling: Afdeling: Ap 2^e verd Gebouw:
KENMERKEN: Soort gas: Aardgas Butaan Propaan
- Teller: Nr.: 0134996 Stand: 33632,143 Klasse: G 6 Werkdruk: bar
- Installatie: Privé-woning Industrieel Nieuw Uitbreiding Bestaande
- Aanwezige verbruikstoestellen: Geen Jaankes 2ukw C33
2e v 42-31295962}
- Leidingen: Staal

Schatting van het volume van de installatie:

BASIS VAN HET ONDERZOEK:

NBN D 51-003 NBN D 51-004 Bestek gasmaatschappij A.R.A.B. art. 52.11 Code van goede praktijk
 NBN D 51-006 - en de hiernavolgende details.

DETAIL VAN DE CONTROLE:

Dichtheidsproef bij een druk van 100 mbar; Weerstandsproef bij een druk van bar;
 op de gehele installatie op de bereikbare delen
 met manometer met U-buis met rotameter met gasteller met gasdetector met schuimvormend product
 stroomafwaarts van de teller of 1° ontspanner tot en met de verbruikstoestellen (indien aanwezig)
 Plaatsbepaling van de lekken op de gehele installatie op de bereikbare delen
 met gasdetector met schuimvormend product
 Conformiteitsonderzoek van de installatie, in haar huidige staat van afwerking, en voor zover als visueel mogelijk.
 Plan van de installatie niet beschikbaar beschikbaar. Checklist AVB:
 Aansluiting voor een meettoestel niet voorzien voorzien.

OPMERKINGEN: Geen.

Buiten het kader van het onderzoek, melden wij u dat:

BESLUIT:

De dichtheidsproef gaf voldoening op GEEN voldoening op de bereikbare delen de ganse installatie de uitbreiding.
 De weerstandsproef gaf voldoening GEEN voldoening.
 De installatie werd NIET conform conform de basisdocumenten van het onderzoek bevonden.
 Gelieve passend gevolg te geven aan bovenstaande opmerkingen , en ons uit te nodigen voor bijkomend onderzoek.

Geert SLANGEN
Inspecteur

Bijlage(n):



vzw - AIB-VINCOTTE Belgium - asbl

Exploitatiezetel: Jan Olieslagerslaan 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

RHAJOU@vincotte.be

Verslag nr.: 0527884126/AVR



N 218778

Resi code:

- Antwerpen-Limburg tel.: 03 221 86 11
Oost & West -Vlaanderen tel.: 09 244 77 11
O Brabant tel.: 02 674 57 11
Wallonië tel.: 081 432 611

1

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

Verantwoordelijke voor de werken :

Installatie :

Eigenaar of beheerder :

Form fields for Name, Address, and Identification details.

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

Form for selecting AREI articles and installation types.

Algemene gegevens elektrische installatie :

Form for general installation data including EAN, meter, and wiring details.

Metingen - testen - controles - verzegeling :

Form for measurement and testing results.

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

Form for recording faults and observations.

Besluit(en) :

Form for the final decision on the installation.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden vóór

Form for re-inspection date and by whom.

Agent bezoeker :

Form for agent name and date.

Voor de directeur generaal : Handtekening

Bijlage(n) : Situatieschema('s) : 1

Eéndraadsschema('s) : 2

Legal disclaimer and notes regarding the report's validity and use.

001 0 2 22



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

Verantwoordelijke voor de werken : Installatie : Eigenaar of beheerder :

Naam, voornaam : Naam, voornaam : S. STUDENTENKAMERS PHILIPS
 Adres : ORIGABAAN 33L Eden 3de verdiep
 Ident. Kaart nr. : Post nr. + Stad : 2170 MERIKSEM
 BTW nr.: BE Tel. : / /

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

Art 270 Ingebruikname wijziging uitbreiding Art 86 Art 271 bis 1 Wooneenheid
 mobiel tijdelijk Art 87 Art 278 2 Huishoudelijke werkeenheden
 Art 271 periodiek controle Art 88 Art 3 Gemeenschappelijke delen
 Art 276 : verzwaaring Art 276bis : verkoop van een wooneenheid Art ... Art 4 Werkeenheden

Algemene gegevens elektrische installatie :

Gegevens verdeler EAN [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] EAN niet meegedeeld kWh meter niet geplaatst
 kWh meter nr.: meterstand dag : nacht : kWh excl. nacht meter :
 Bescherming aansluiting (A) : 020 025 032 040 050 063 080 100 nr.: meterstand :

Gegevens installatie Ontworpen voor U_N : 230 V 3x230 V 3N400 V Type aardelektrode :
 Maximale nominale stroom (A) : 020 025 032 040 050 63 80 100 aardingslus open / baar
 Voedingsleiding hoofdbord : 4 X 10 mm² - Type : EXUB

Beschrijving installatie Algemene differentieelstroominrichting : 63 A / 300 mA Aantal borden : 2 Aantal eindstroombanen : 12
 zie bijlage(n)

Metingen - testen - controles - verzegeling :

Rechtstreekse aanraking Onrechtstreekse aanraking Montage Toestellen Materieel >/doorsnede Schema's
 Aardingsweerstand : 221 Ω Algemeen isolatieniveau : 20 MΩ Controle foutlus Aardingscontinuïteit 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 Nihil

Inbreuken Bestaande installatie Nihil

Opmerkingen 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.
 door hetzelfde erkend organisme.

Agent bezoeker :

Naam : MUYSHONDT Ivo Agent nr. : 2788 Datum : 12/07/2011
 Voor de directeur generaal Handtekening

Bijlage(n) : Situatieschema(s) : Eéndraadsschema(s) :

- 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 zeerste uit om een bijkomend controlebezoek te laten uitvoeren.

001 0 2 22
 36, 96, 02, 96, 4
 minstens 4 bij
 it een doors
 AREI).
 : verzekerd
 : aarding van
 isse () moet
 worden op het
 ler (art.199 AR
 e voor de in
 (art.199 AR
 en (art.143, 15
 naar ze aan
) (art.201, 210
 bescherm d v
 van 10 cm
 komen word
 (art.214.02 AR
 belgoten gel
 ktrische leid
 luiting van s
 stigen.
 demmen van
 07 AREI).
 eenpolige s
 30.02 AREI).
 ter dan 16
 moeten in aal
 ingscontact
 gte ten opz
 : cm in vocht
 Jifvendinge
 is (art.19, 49)
 ter geplaatst
 6.10 AREI).
 niet toegeel
 1, 86.04 ARE
 rd (art.270
 ledig, gelve
 zeken (art.15
 angesloten
 ligen de vo
).
 o (art.116, 12
 elaten waan
 i zijn te vel
 orden; bran
 tagesplaten