

**Verslag van de tussenkomst  
aan de gasmeetinstallatie**



Infrastructuurgebied: .....

<b>Leveringsplaats</b>	<b>Eindafnemer</b> (indien verschillend van leveringsplaats)
Naam, voornaam: <u>Deurlole</u>	Naam, voornaam: .....
Straat: <u>Paulijnskaap</u>	Straat: .....
Nr.: <u>16</u> Bus: .....	Nr.: ..... Bus: .....
Postcode: <u>8630</u> Gemeente: <u>Veurne</u>	Postcode: ..... Gemeente: .....
<b>Gasmeter</b>	<b>Dichtheidsproef</b>
Meternummer: <u>544 23888336</u>	Meterstand na 10 min. : ..... , <u>156</u> m <sup>3</sup>
Metertype: <u>G4 Ictaria</u>	Meterstand begin : ..... , <u>156</u> m <sup>3</sup>
	Debiet/10 min. : ..... liter

- De installatie werd in dienst gesteld:
- De installatie is gasdicht.
  - Er werd een klein gebrek aan dichtheid vastgesteld.  
Door de indienststelling van de installatie verbindt de eindafnemer zich ertoe de definitieve herstelling zo spoedig mogelijk te laten uitvoeren volgens de regels van goed vakmanschap.
  - Het toestel ..... werd buiten dienst gesteld.
- De installatie mag NIET in dienst worden gesteld:
- Er werd een gebrek aan dichtheid vastgesteld. De meter mag pas na herstelling van de binnenleiding en een nieuwe positieve controle ervan door de uitvoerder worden geopend.
  - Er werd een ernstige niet conformiteit met onmiddellijk gevaar vastgesteld.  
Opmerking: dit vervangt niet de conformiteitscontrole door de installateur en/of een erkend controleorganisme.
  - Er werd geen attest van conformiteit met de normen afgeleverd.
  - Er is geen controleverslag van de keuring afgeleverd.
  - De binneninstallatie ontbreekt.
  - U was afwezig - neem contact op met de distributienetbeheerder.

Opmerkingen:  
oud mekkaand

Ik is me bekend dat ik volledig verantwoordelijk ben bij een ongeval als gevolg van een slecht werkende gasinstallatie.  
Hierbij verbind ik me er toe de definitieve herstelling van de vastgestelde gebreken zo spoedig mogelijk te laten uitvoeren.

De installatie werd buiten dienst gesteld  Om administratieve reden  Wegens verhuizing

Een kopie van dit document:  
 is overhandigd aan:  de eindafnemer  de afgevaardigde van de eindafnemer.  
 is aan de gasmeter bevestigd.

<b>Opgemaakt door de uitvoerder</b>	<b>Voor ontvangst door de eindafnemer of zijn afgevaardigde</b>
Naam, voornaam: <u>Deurlole Puff</u>	Naam, voornaam: <u>BESCHUYT SHARI</u>
Datum: <u>13/03/09</u>	Adres: <u>Paulijnskaap 16</u> <u>8630 VEURNE</u>
	Hoedanigheid: - <u>eigenaar/huurder</u> - andere: .....
	Ik werd vooraf door de distributienetbeheerder ingelicht over de voorschriften terzake en ik bevestig dat de installatie sinds de sluiting van de gasmeter niet werd gewijzigd (bij het manueel openen van de gasmeter van een bestaande installatie).
Handtekening: <u>[Signature]</u>	Handtekening: <u>[Signature]</u>

1ste ex.: Eandis - 2de ex.: Eindafnemer

1000031 - AG-531-F01v.05 - 08/2006

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

Ondergetekende : Naam : Deilde Voornaam : Kaol  
 Vertegenwoordiger van de onderneming : B.T.W. nr. :  
 Straat : Parikhstraat Nr. : 16 Bus :  
 Postcode : 1860 Gemeente : Venere 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 : Parikhstraat Nr. : 16 Bus : Verdieping :  
 Postcode nr : 1860 Gemeente : Venere  
 Gasmeter merk : gasmeter nummer: 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

voor rekening van : Naam : Deilde Kaol Voornaam :  
 Straat : Parikhstraat Nr. : 16 Bus :  
 Postcode : 1860 Gemeente : Venere

te hebben geplaatst volgens de betrokken voorschriften die momenteel van toepassing zijn, waaronder de normen NBN D51-003, NBN D51-004, NBN B61-001 en NBN B61-002. Deze normen hebben zowel betrekking op de leidingen als op de toestelgebonden eisen, zoals de toevoer van verse verbrandingslucht en de afvoer van de verbrandingsproducten.

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

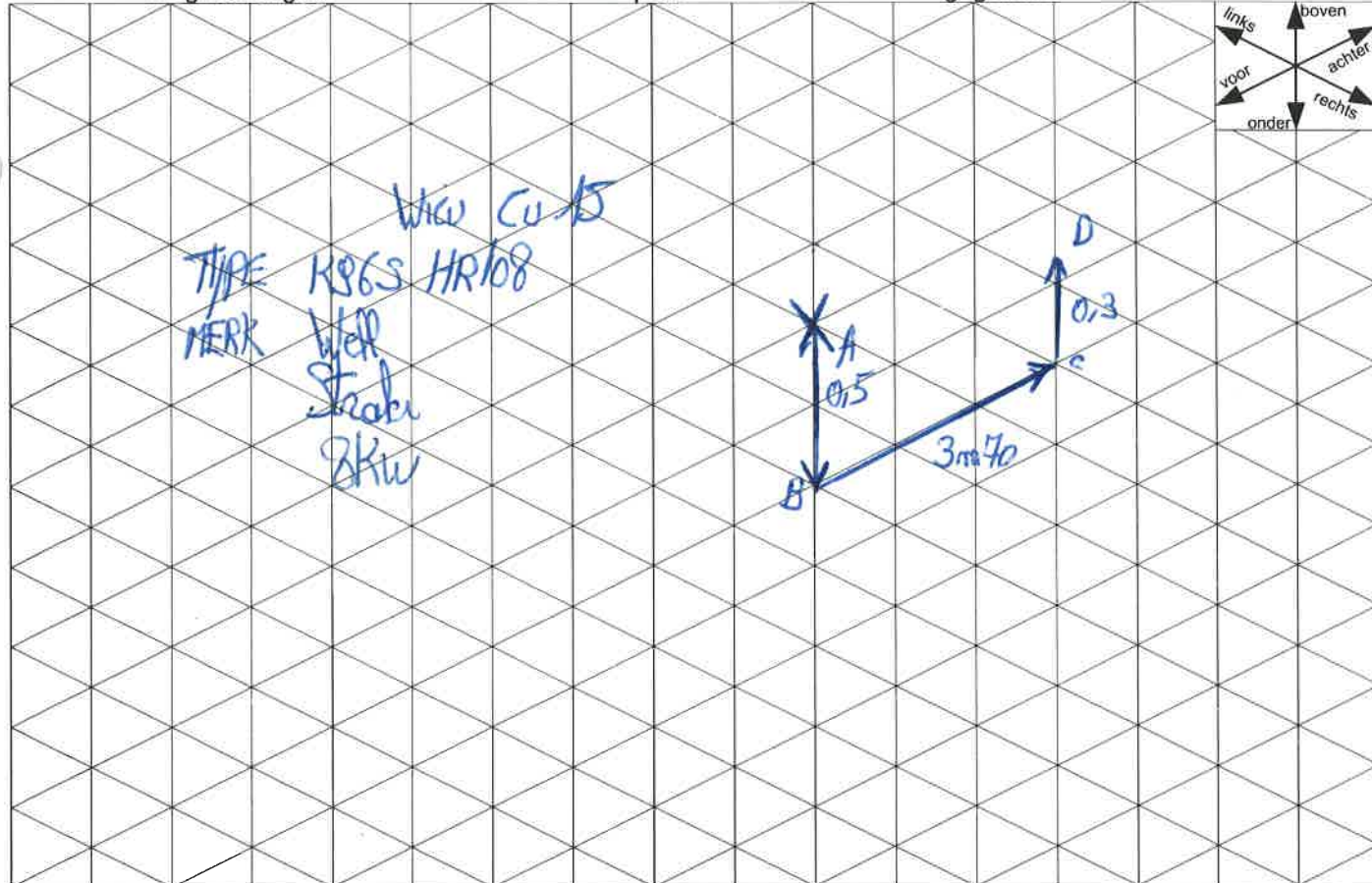
<p><b>Voorbehouden aan de installateur :</b>                  Ik verklaar dat ik een gehabiteerde aardgasinstallateur ben  <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> neen                  indien ja : habilitatie nr : .....</p>	<p><b>Voorbehouden aan de DNB:</b>                  .....                  .....                  .....</p>	<p>Datum: <u>18.08.08</u>.....                  Handtekening </p>
---	---	---

Model 710628/8

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.





A 0005805

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

**Naam installateur :** Remko Veld  
**Adres :** P.O. Doornikstraat 16  
8630 Veerne

**Controleorganisme :** Vincotte **Inspecteur :** Daan De Baat  
**Referentie :** AVB3506070 / 35061002 **Tel :** 091244771  
0300 1459111

**Gecontroleerde installatie :** **Adres :** Remko Veld  
P.O. Doornikstraat 16  
8630 Veerne

Datum van de controle: 18.8.08 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<sub>max</sub> no m<sup>3</sup>/h Fabrikant: ContiGas Nr: 3715153 Index: 3916,554

Bedrijfsdruk van de binneninstallatie: ✓ mbar

Verbruikstoestellen:	Type	Merk	Nominaal vermogen
Aantal: <u>1</u>	<u>1</u>	<u>Well Shaden</u>	<u>8 kW</u>
	<u>2</u>	<u>1765 HP/10.8</u>	
	<u>3</u>		

- er kon niet meer ingegaan worden op de wecu (Rijp) beschikbare

**Besluit :** met metalen plaat van min 2mm<sup>2</sup> dik, kelder is bestemd.

**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 normen NBN D51-003, NBN D51-004, NBN B61-001 en NBN B61-002.  
Deze normen hebben zowel betrekking op de leidingen als op de toestelgebonden eisen, zoals de toevoer van verse verbrandingslucht en de afvoer van de verbrandingsproducten.

Datum: 18.08.08

Handtekening inspecteur controleorganisme