



ALL INFORMATION CONTAINED  
HEREIN IS UNCLASSIFIED  
DATE 07-23-2009 BY 60322

72501 BOSTON AVENUE



# JEURISSEN WILLY

CENTRALE VERWARMING - SANITAIR  
HERSTELLINGEN - ONDERHOUD  
ERKEND TANKTECHNIKER

Kattestraat 2 - 3740 Eigenbilzen

Tel: 089/41 54 92

GSM:0476/234995

H.R.T. 66.117

Fax: 089/41 54 93

B.T.W. BE 730.269.448

Reg.nr. 10.25.00


G.B. 235-0140474-30

Email: [jeurissen.willy@belgacom.net](mailto:jeurissen.willy@belgacom.net)

Te vermelden bij betaling:	
Dokumentnr.	Klantnr.
234	
Datum	B.T.W.nr.
10-09-03	Particulier

GIELEN - TROCH  
Panne hoveweg 10  
3700 TONGEREN

## FAKTUUR

Artikelnummer	Omschrijving	Aantal	Eenheidsprijs	Netto
	Kontrolle van bovengrondse mazouthouder. Aflleveren van conformiteitsattest, met groene dop.	1,00		60,00
<b>BETAALD</b> 				

Belastbaar	B.T.W.-Bedrag	Kort.Kont.Bet.	Totaal Te Betalen
€ 60,00	12,60		€ 72,60
	BTW		
	21%		

### Verkoopsvoorwaarden

Alle klachten dienen schriftelijk binnen de 14 dagen ingediend te worden. Al onze facturen zijn kontant betaalbaar te Eigenbilzen.

Bij niet-betaling op de vervalddag, zal er een intrest aangerekend worden van 10%. Bij wanbetaling zal er een aangenomen schadeloosstelling te betalen zijn van 20% op het bedrag van de faktuur, met een minimum van € 25. Alle geschillen zullen enkel door de Rechtbank van Tongeren geregeld worden.

# CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS

## BVBA JORDENS LEON

Verwarming - Sanitair - Gas  
Keuring Mazoutcitermes tot 20.000 liter  
C.V. Herstelling en onderhoud

Staatsbaan 58 - 3460 Bekkevoort  
Tel. 013 31 37 45 - Fax 013 32 20 99  
GSM 0475 45 73 56 - Bank BE57 0682 1972 5235  
Ondernemingsnr. 0423-933-649

### KLANT

**Naam:** GIELEN  
**Straat + nr.:** PANNENOUWENWEG 18  
**Postcode + gemeente:** 3700 TONGEREN  
**Tel.:** ..... **Fax:** .....  
Adres opslaginstallatie indien verschillend van adres klant:

### TYPE RESERVOIR (kruis aan wat van toepassing is)

Niet ingedeeld Inhoud 5000 L  Ingedeeld Inhoud        L  
 Klasse 3 (17.3.6.1a)  Klasse 3 (17.3.6.1b)  Klasse 2  Klasse 1

Cilindrisch  Parallelepipedisch  Rond  Ovaal  
 Toegankelijk  Inkuiping  Niet toegankelijk  Groeve  
 Staal  Polyëster  Polyëthyleen  Andere: gelaste bol Datum van plaatsing: ± 1980

### VISUELE CONTROLE (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
<b>TOEZICHTSPUT</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Staat toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vervulling rond tank			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Staat deksel			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>INKUIPING</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Algemene staat			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Waterdicht			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Koolwaterstofdicht			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>LEIDINGEN</b>			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Aansluitingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leidingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmonding leidingen			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat terugvoerleiding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>RESERVOIR</b>			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Algemene staat tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### ACCESSOIRES (kruis aan wat van toepassing is)

		Aanwezig		Controle	
		Ja	Nee	OK	Niet OK
Peilmeting	Peilgat	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Mechanisch	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatisch	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvulbeveiliging	Fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Electronische sonde	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdetectie	Vloeistof	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Peilputten	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kathodische bescherming	..... mV	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### OPMERKINGEN

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

### TESTEN (kruis aan wat van toepassing is)

		uit-gevoerd	niet uit-gevoerd	OK	Niet OK	
Water- en slibbemonstering		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hoeveelheid water: ..... cm
	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zuurtegraad: ..... ph
Dichtheidscontrole	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Conductiviteit: ..... mS
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Boven het vloeistofniveau ..... dB
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Onder het vloeistofniveau ..... dB
Potentiaalmeting		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies: ..... mbar/h
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies: ..... mbar/h
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	..... mV

Corrosiviteitsonderzoek bodem: zie rapport Van toepassing  Ja  Neen Rapporten in bijlage  Ja  Neen

### Opmerkingen/Uitgevoerde werkzaamheden

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

### BESLUIT: (kruis aan wat van toepassing is)

Groen De tank mag in dienst blijven.  
 Oranje De tank mag nog 6 maanden gebruikt en gevuld worden.  
 Rood De tank mag niet meer gevuld worden.  De tank mag nog gebruikt worden.  De tank mag niet meer gebruikt worden.

### TECHNICUS

Voornaam en achternaam: Leon JORDENS  
Erkenningsnummer: 5001013

**DATUM KEURING:** 16-10-2019  
**DE VOLGENDE CONTROLE**  
**MOET GEBEUREN VÓÓR** .....

Voor kennisname,

(Handtekening erkend technicus)

(Handtekening klant)

*[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page]*