

Vlaanderen Regio Oost  
Maastrichterstraat 100 - 3500 HASSELT



Regie der Gebouwen

Patrick VAN DER PERRE  
Voorzitter Federaal comité tot aankoop  
Van onroerende goederen  
Kruidtuinlaan 50 bus 398  
1000 BRUSSEL  
BELGIE



002212016060100007S

<b>Afdeling</b> IMMO	<b>verantwoordelijke</b> Sonia Staes	<b>tel</b> +32 (0)16 31 87 16	<b>e-mail</b> sonia.staes@buildingsagency.be	
<b>Dossierbeheerder</b> Vervoort Tanee	<b>telefoon</b> +32 (0)16 31 87 73	<b>fax</b>	<b>e-mail</b> tanee.vervoort@buildingsagency.be	
<b>Uw bericht van</b>	<b>uw kenmerk</b> (24059/140)	<b>ons kenmerk</b> I16/VT/210651/ 06/0075	<b>bijlage(n)</b>	<b>datum</b>

LANDEN – Gendarmerieplein 1  
Keuring mazouttanks

24059/140 (MKT)

02.06.2016

Mijnheer de Voorzitter,

In bijlage vindt u het gevraagde keuringsattest terug voor mazouttank 1 en 2 voor Gendarmerieplein 1 te Landen.

Wij danken u voor uw medewerking.

Hoogachtend,

ir. Gert Jansens,  
diensthoofd

- Keuring mazouttank 1 & 2

# CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS

## FIRMA

Naam: **MAZOUTTANKCONTROLE**  
 Straat en nummer: **STEVE DEWANDEL**  
 Postcode en gemeente: **VIJFDE LINIESTR. 78**  
 Tel.: **3110 ROTSELAAR**  
 Fax:  
 E-mail:  
 BTW-nummer: BE

## KLANT

Naam: *Regie der gebouwen*  
 Straat en nummer: *Maasvlaktestraat 100*  
 Postcode en gemeente: *3500 Hasselt*  
 Tel.: Fax:  
 Adres opslaginstallatie indien verschillend van adres klant: *gendarmerieplein 1 3400 Lanaken*

## 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  Polyester  Polyethyleen  Andere: Datum van plaatsing: ?

**TANK 1**

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

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

## ACCESOIRES (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
Peilmeting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvulbeveiliging	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdetectie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kathodische bescherming	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	mV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## OPMERKINGEN

## TESTEN (kruis aan wat van toepassing is)

	uit-gevoerd		niet uit-gevoerd		OK	Niet OK
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Water- en slibbemonstering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheidscontrole	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Potentiaalmeting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Corrosiviteitsonderzoek bodem: zie rapport	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Van toepassing		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden

Hoeveelheid water: cm  
 Zuurtegraad: pH  
 Conductiviteit: mS  
 Boven het vloeistofniveau: dB  
 Onder het vloeistofniveau: dB  
 Drukverlies: mbar/h  
 Drukverlies: mbar/h  
 mV  
 Rapporten in bijlage  Ja  Neen

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

Groen De tank mag in dienst blijven  
 Oranje De tank mag nog 6 maand 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: *Devandele Steve*

Identificatienummer: *5097154*

DATUM KEURING: *25 - 03 - 2016*  
 DE VOLGENDE CONTROLE  
 MOET GEBEUREN VÓÓR *15 - 03 - 2021*

voor kennisname.

# CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS

## FIRMA

Naam: **MAZOUTTANKCONTROLE**  
 Straat en nummer: **STEVE DEWANDEL**  
 Postcode en gemeente: **VIJFDE LINIESTR. 78**  
 Tel.: **3110 ROTSELAAR**  
 Fax:  
 E-mail:  
 BTW-nummer: BE

## KLANT

Naam: *Regie der gebouwen*  
 Straat en nummer: *Maantrichterstraat 100*  
 Postcode en gemeente: *3500 Hasselt*  
 Tel.:  
 Fax:  
 Adres opslaginstelling indien verschillend van adres klant:  
*goudammerplein 1, 3600 Landen*

## TYPE RESERVOIR

*(kruis aan wat van toepassing is)*

Niet ingedeeld    Inhoud: L

Ingedeeld    Inhoud: L

Klasse 3 (17.3.6.1a)     Klasse 3 (17.3.6.1b)     Klasse 2     Klasse 1

Cilindrisch     Parallelepipedisch     Rond

Toegankelijk     Inkuiping     Niet toegankelijk

Staal     Polyester     Polyethyleen

Ovaal    Datum van plaatsing: ?

groeve     Andere:

*TANK 2*

## VISUELE CONTROLE

*(kruis aan wat van toepassing is)*

	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
<b>TOEZICHTSPUT</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Staat toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vervuiling rond tank			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat deksel			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>INKUIPING/</b>				
Algemene staat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Koolwaterstofdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>LEIDINGEN</b>				
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>RESERVOIR</b>				
Algemene staat tank			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>VORIG CERTIFICAAT</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## ACCESSOIRES

*(kruis aan wat van toepassing is)*

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

## OPMERKINGEN

## TESTEN

*(kruis aan wat van toepassing is)*

	uit-gevoerd		niet uit-gevoerd		OK	Niet OK
	Ja	Nee	Ja	Nee		
Water- en slibbemonstering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Potentiaalmeting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Corrosiviteitssonde: zoek bodem: zie rapport	Van toepassing		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Neen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden

## BESLUIT:

Groen    De tank mag in dienst blijven

Oranje    De tank mag nog 6 maand 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: *Dewandel Steve*

Erkenningsnummer: *5007154*

DATUM KEURING: *25 - 03 - 2016*

DE VOLGENDE CONTROLE

MOET GEBEUREN VÓÓR *25 - 03 - 2018*