

CONFORMITEITSATTEST/CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)

 <p>T. 02 582 62 32 info@housecheck.be www.housecheck.be</p>	<p>volgnummer attest: technicus voornaam en naam: Samy Damerdji</p> <p>erkenningsnr.: SV07835</p> <p>datum controle:</p> <p>arbeidsduur: van _____ tot _____</p>																																																																																																																																																																																													
<p>klant: <input type="checkbox"/> eigenaar <input type="checkbox"/> gebruiker <input type="checkbox"/> syndicus <input type="checkbox"/> particulier <input type="checkbox"/> onderneming</p> <p>naam: straat en nummer: postcode en gemeente: tel.: gsm: email:</p>																																																																																																																																																																																														
<p>adres opslagtank indien verschillend van klant <input type="checkbox"/> N.v.t.</p> <p>naam contactpersoon: straat en nummer: postcode en gemeente: tel.: gsm: email:</p>																																																																																																																																																																																														
KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK																																																																																																																																																																																														
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>particulier</p> <p><input type="checkbox"/> niet-ingedeeld, inhoud: < 6000 L <input type="checkbox"/> ingedeeld, inhoud:L</p> <p><input type="checkbox"/> groeve <input type="checkbox"/> niet toegankelijk <input type="checkbox"/> toegankelijk <input type="checkbox"/> inkuiping <input type="checkbox"/> andere:.....</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>onderneming</p> <p><input type="checkbox"/> ingedeeld, inhoud:L</p> <p><input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 5000L) <input type="checkbox"/> klasse 2 <input type="checkbox"/> klasse 1</p> <p><input type="checkbox"/> cilindrisch <input type="checkbox"/> rond <input type="checkbox"/> parallelepipedum <input type="checkbox"/> ovaal <input type="checkbox"/> andere:</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p><input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 100L) <input type="checkbox"/> klasse 2 <input type="checkbox"/> klasse 1</p> <p><input type="checkbox"/> staal (enkelwandig) <input type="checkbox"/> staal (dubbelwandig) <input type="checkbox"/> roestvast staal <input type="checkbox"/> gewapend thermohardende kunststoffen <input type="checkbox"/> andere kunststoffen <input type="checkbox"/> prefabconstructie</p> </td> </tr> </table>		<p>particulier</p> <p><input type="checkbox"/> niet-ingedeeld, inhoud: < 6000 L <input type="checkbox"/> ingedeeld, inhoud:L</p> <p><input type="checkbox"/> groeve <input type="checkbox"/> niet toegankelijk <input type="checkbox"/> toegankelijk <input type="checkbox"/> inkuiping <input type="checkbox"/> andere:.....</p>	<p>onderneming</p> <p><input type="checkbox"/> ingedeeld, inhoud:L</p> <p><input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 5000L) <input type="checkbox"/> klasse 2 <input type="checkbox"/> klasse 1</p> <p><input type="checkbox"/> cilindrisch <input type="checkbox"/> rond <input type="checkbox"/> parallelepipedum <input type="checkbox"/> ovaal <input type="checkbox"/> andere:</p>	<p><input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 100L) <input type="checkbox"/> klasse 2 <input type="checkbox"/> klasse 1</p> <p><input type="checkbox"/> staal (enkelwandig) <input type="checkbox"/> staal (dubbelwandig) <input type="checkbox"/> roestvast staal <input type="checkbox"/> gewapend thermohardende kunststoffen <input type="checkbox"/> andere kunststoffen <input type="checkbox"/> prefabconstructie</p>																																																																																																																																																																																										
<p>particulier</p> <p><input type="checkbox"/> niet-ingedeeld, inhoud: < 6000 L <input type="checkbox"/> ingedeeld, inhoud:L</p> <p><input type="checkbox"/> groeve <input type="checkbox"/> niet toegankelijk <input type="checkbox"/> toegankelijk <input type="checkbox"/> inkuiping <input type="checkbox"/> andere:.....</p>	<p>onderneming</p> <p><input type="checkbox"/> ingedeeld, inhoud:L</p> <p><input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 5000L) <input type="checkbox"/> klasse 2 <input type="checkbox"/> klasse 1</p> <p><input type="checkbox"/> cilindrisch <input type="checkbox"/> rond <input type="checkbox"/> parallelepipedum <input type="checkbox"/> ovaal <input type="checkbox"/> andere:</p>	<p><input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 100L) <input type="checkbox"/> klasse 2 <input type="checkbox"/> klasse 1</p> <p><input type="checkbox"/> staal (enkelwandig) <input type="checkbox"/> staal (dubbelwandig) <input type="checkbox"/> roestvast staal <input type="checkbox"/> gewapend thermohardende kunststoffen <input type="checkbox"/> andere kunststoffen <input type="checkbox"/> prefabconstructie</p>																																																																																																																																																																																												
<p>datum van plaatsing: / / tanknummer:</p>																																																																																																																																																																																														
<p>Gestockeerde product: <input checked="" type="checkbox"/> gasolieverwarming type A <input type="checkbox"/> gasolieverwarming type B <input type="checkbox"/> diesel <input type="checkbox"/> lampolie type C <input type="checkbox"/> andere :</p>																																																																																																																																																																																														
KENPLAAT* VAN DE OPSLAGTANK (ingedeedelde inrichting)																																																																																																																																																																																														
<p><input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig of onleesbaar, gegevens overgenomen van</p>																																																																																																																																																																																														
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> merk: de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle. </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> fabricagenummer: <input type="checkbox"/> nr. prototypekeuring: <input type="checkbox"/> n.v.t. </td> </tr> </table>		merk: de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle.	fabricagenummer: <input type="checkbox"/> nr. prototypekeuring: <input type="checkbox"/> n.v.t.																																																																																																																																																																																											
merk: de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle.	fabricagenummer: <input type="checkbox"/> nr. prototypekeuring: <input type="checkbox"/> n.v.t.																																																																																																																																																																																													
<p>norm:</p>																																																																																																																																																																																														
<p><input type="checkbox"/> inhoud: <input type="checkbox"/> diameter: en lengte:</p>																																																																																																																																																																																														
<p>*Dit is niet de merkplaat of klever die wordt aangebracht na de aanleiding van een (periode) controle maar de kenplaat die wordt aangebracht bij het merken van de houder overeenkomstig de codes van goede praktijk in de bouw en controle van vaste houders (bijlage 5.17.2, van titel II van het Vlarem).</p>																																																																																																																																																																																														
CONTROLE OPSLAGTANK																																																																																																																																																																																														
<p>vorig certificaat/attest <input type="checkbox"/> aanwezig, datum: / / <input type="checkbox"/> niet aanwezig</p>																																																																																																																																																																																														
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td colspan="2" style="width: 50%; vertical-align: top;"> visuele controle </td> <td colspan="2" style="width: 50%; vertical-align: top;"> leidingen en toebehoren </td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="width: 20%; vertical-align: top;"> toezichtput/mangat <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> staat toezichtput </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> aansluitingen (ontluchting, vulling) </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="width: 20%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> dichtheid toezichtput </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td style="vertical-align: top;"> staat leidingen (ontluchting, vulling) </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> staat deksel </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td style="vertical-align: top;"> uitmonding leidingen </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="vertical-align: top;"> inkuiping <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input type="checkbox"/> n.v.t. </td> <td style="vertical-align: top;"> verontreiniging </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ja </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> nee </td> <td style="vertical-align: top;"> staat aanvoer- en terugvoerleiding </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> aanwezig </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> waterdicht </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td style="vertical-align: top;"> stookoliefilter </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> aanwezig </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> koolwaterstofdicht </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td style="vertical-align: top;"> andere toebehoren:</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> algemene staat </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="vertical-align: top;"> opslagtank </td> <td style="vertical-align: top;"> staat wanden (schildering, isolatie,...) </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td colspan="4" rowspan="4" style="vertical-align: top;"> opmerkingen: </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> algemene staat tank </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> zichtbare verontreiniging rond tank </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ja </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> nee </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> organoleptische verontreiniging </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ja </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> nee </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td colspan="4" rowspan="2" style="vertical-align: top;"> opmerkingen: </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> groeve / prefabconstructie / andere </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> n.v.t. </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="background-color: #ffcc00; text-align: center; padding: 5px;"> beproeving deel I </td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="vertical-align: top;"> waarschuwing- of overvulbeveiligings-systeem (bijlage 5.17.1, van titel II van het Vlarem) </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> aanwezig </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> niet aanwezig </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> controle werking </td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> ok </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="vertical-align: top;"> water- en slibbemonstering (bijlage 5.17.4, van titel II van het Vlarem) </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> fluit </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> elektrische sonde </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> andere: </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="vertical-align: top;"> potentiaalmeting </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> uitgevoerd </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> hoeveelheid water..... cm </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> pH: </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> geleidbaarheid: $\mu\text{S}/\text{cm}$ </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> bezinksel/slib aanwezig: <input type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> ja </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> (<i>ja, inwendige inspectie vereist</i>) </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"></td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"></td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen: </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"></td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> n.v.t. (bovengrondse opslagtank) </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> ok </td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> uitgevoerd: mV (meest positieve waarde), </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet ok </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen: </td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"></td> <td colspan="2" style="vertical-align: top;"></td> <td rowspan="2"></td> </tr> </table>		visuele controle		leidingen en toebehoren		toezichtput/mangat <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig	staat toezichtput	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	aansluitingen (ontluchting, vulling)	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	dichtheid toezichtput	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	staat leidingen (ontluchting, vulling)	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	staat deksel	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	uitmonding leidingen	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	inkuiping <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input type="checkbox"/> n.v.t.	verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	staat aanvoer- en terugvoerleiding	<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	waterdicht	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	stookoliefilter	<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	koolwaterstofdicht	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	andere toebehoren:				algemene staat	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok					opslagtank	staat wanden (schildering, isolatie,...)	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	opmerkingen:				algemene staat tank	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	zichtbare verontreiniging rond tank	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	organoleptische verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering		<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	opmerkingen:				groeve / prefabconstructie / andere		<input type="checkbox"/> n.v.t.	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	beproeving deel I								waarschuwing- of overvulbeveiligings-systeem (bijlage 5.17.1, van titel II van het Vlarem)	aanwezig		niet aanwezig		controle werking			<input type="checkbox"/> ok		<input type="checkbox"/> niet ok		ok		<input type="checkbox"/> niet ok		<input type="checkbox"/> ok		<input type="checkbox"/> niet ok		water- en slibbemonstering (bijlage 5.17.4, van titel II van het Vlarem)	fluit		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			elektrische sonde		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		andere:		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		potentiaalmeting	<input type="checkbox"/> uitgevoerd		hoeveelheid water..... cm		<input type="checkbox"/>			pH:		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		geleidbaarheid: $\mu\text{S}/\text{cm}$		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		bezinksel/slib aanwezig: <input type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> ja		(<i>ja, inwendige inspectie vereist</i>)					<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok						<input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen:						<input type="checkbox"/> n.v.t. (bovengrondse opslagtank)		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> ok			<input type="checkbox"/> uitgevoerd: mV (meest positieve waarde),		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> niet ok		<input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen:						
visuele controle		leidingen en toebehoren																																																																																																																																																																																												
toezichtput/mangat <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig	staat toezichtput	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	aansluitingen (ontluchting, vulling)	<input type="checkbox"/> ok		<input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																							
	dichtheid toezichtput	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	staat leidingen (ontluchting, vulling)	<input type="checkbox"/> ok		<input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																							
	staat deksel	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	uitmonding leidingen	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																								
	inkuiping <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input type="checkbox"/> n.v.t.	verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	staat aanvoer- en terugvoerleiding	<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																						
waterdicht		<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	stookoliefilter	<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																							
koolwaterstofdicht		<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	andere toebehoren:																																																																																																																																																																																										
algemene staat		<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																											
opslagtank	staat wanden (schildering, isolatie,...)	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	opmerkingen:																																																																																																																																																																																										
	algemene staat tank	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																											
	zichtbare verontreiniging rond tank	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee																																																																																																																																																																																											
	organoleptische verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee																																																																																																																																																																																											
fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering		<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	opmerkingen:																																																																																																																																																																																										
groeve / prefabconstructie / andere		<input type="checkbox"/> n.v.t.	<input type="checkbox"/> ok					<input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																						
beproeving deel I																																																																																																																																																																																														
waarschuwing- of overvulbeveiligings-systeem (bijlage 5.17.1, van titel II van het Vlarem)	aanwezig		niet aanwezig		controle werking																																																																																																																																																																																									
	<input type="checkbox"/> ok		<input type="checkbox"/> niet ok		ok																																																																																																																																																																																									
	<input type="checkbox"/> niet ok		<input type="checkbox"/> ok		<input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																									
water- en slibbemonstering (bijlage 5.17.4, van titel II van het Vlarem)	fluit		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																																									
	elektrische sonde		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																																									
	andere:		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																																									
potentiaalmeting	<input type="checkbox"/> uitgevoerd		hoeveelheid water..... cm		<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																																									
	pH:		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																																									
	geleidbaarheid: $\mu\text{S}/\text{cm}$		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>																																																																																																																																																																																									
bezinksel/slib aanwezig: <input type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> ja		(<i>ja, inwendige inspectie vereist</i>)																																																																																																																																																																																												
<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																														
<input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen:																																																																																																																																																																																														
<input type="checkbox"/> n.v.t. (bovengrondse opslagtank)		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> ok																																																																																																																																																																																										
<input type="checkbox"/> uitgevoerd: mV (meest positieve waarde),		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> niet ok																																																																																																																																																																																										
<input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen:																																																																																																																																																																																														

lekdetectiesysteem (bijlage 5.17.3, van titel II van het Vlarem)	permanent: <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	op basis van:		controle werking	
		<input type="checkbox"/> fluidum		<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok
		<input type="checkbox"/> onderdruk		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> overdruk		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> peilbus + sensor/detector		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> andere:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
akoestisch of visueel alarmsignaal		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
dichtheidsbeproeving	<input type="checkbox"/> n.v.t.		<i>Bevestig in deze ruimte minstens de afdruk van de meting van het elektronisch meettoestel of voeg deze toe als bijlage bij het attest/certificaat. De meetwaarden moeten eveneens schriftelijk worden ingevuld.</i>		
	<input type="checkbox"/> uitgevoerd <ul style="list-style-type: none">ultrasoon, boven het vloeistofniveau: dBμVonder het vloeistofniveau: dBμV				
	<input type="checkbox"/> overdruk, drukverlies: mbar/h <input type="checkbox"/> onderdruk, drukverlies: mbar/h <input type="checkbox"/> andere methode:				
<input type="checkbox"/> opmerkingen:					
kathodische bescherming: <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok		<input type="checkbox"/> niet aanwezig opmerkingen:		<input type="checkbox"/> n.v.t.	
peilmeting			aanwezig	niet aanwezig	controle werking
	peilstok		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
	mechanisch		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	pneumatisch		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	hydrostatisch		<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"/>	
controle en beproeving deel II (ingedeedde inrichting)					
corrosiviteit van de bodem – bodemonderzoek:		<input type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> vorige onderzoek uitgevoerd op / / , rapport in bijlage: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> uitgevoerd op / / , rapport in bijlage: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee			
kathodische bescherming**: <input type="checkbox"/> aanwezig, <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input type="checkbox"/> n.v.t.		controle: <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok opmerkingen:			
onderzoek van de staat van de binnenvand: <input type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd		inwendige inspectie: <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok niet-destructief onderzoek wanddikte: mm opmerkingen:			
onderzoek van de staat van de buitenwand: opmerkingen:		<input type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd, <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <i>De controle met betrekking tot corrosie en kathodische bescherming dient te gebeuren in samenwerking met een milieudeskundige erkend in de discipline bodemcorrosie.</i>			
andere opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden					
EINDBEOORDELING					
<input type="checkbox"/> groen	De opslagtank voldoet aan de wettelijke bepalingen en mag verder gevuld en gebruikt worden.				
<input type="checkbox"/> oranje	De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen maar mag verder gevuld en gebruikt worden gedurende max. 6 maanden.				
<input type="checkbox"/> rood***	De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen, het is verboden de tank te vullen of laten vullen.				
<small>***Binnen de veertien dagen nadat een rode merkplaat of klever aangebracht werd maakt de gebruiker of op zijn verzoek de erkende technicus hiervan melding bij de afdeling van de Vlaamse Milieumaatschappij bevoegd voor grondwater.</small>					
WAARSCHUWING					
<small>Niet-ingedeelde inrichting: indien zich een verontreiniging voordoet of lekkage vastgesteld of vermoed wordt, dienen onverwijd alle maatregelen genomen om de schade en verstoring van het milieu te beperken. Indien verdere verontreiniging van bodem en grondwater niet onmiddellijk tegengehouden kan worden, wordt de opslaginstallatie buiten gebruik gesteld en wordt de houder geledigd. In dit laatste geval wordt de toezichthouder onmiddellijk verwittigd. Behalve in het geval van een ernstige verontreiniging en wanneer de voortschrijding ervan de saneringskosten sterk opdrijft, mag het buiten gebruik nemen van de installatie enkele dagen uitgesteld worden in de periode tussen 1 november en 31 maart om de exploitant en de gebruikers de mogelijkheid te geven om te voorzien in een alternatieve verwarmingsbron.</small>					
<small>Ingedeedde inrichting: indien lekken worden vastgesteld treft de exploitant de nodige maatregelen om explosiegevaar te voorkomen en om verdere bodem- en grondwaterverontreiniging zoveel mogelijk te beperken. Vloeistoflekkages die aanleiding hebben gegeven tot bodemverontreiniging of tot verspreiding in de openbare riolering, in de oppervlaktewateren, in de grondwaters of op naburige eigendommen dienen onmiddellijk door de exploitant aangegeven te worden aan de afdeling, bevoegd voor milieuhandhaving, aan de gouverneur van de provincie en aan de burgemeester.</small>					
De eerstvolgende controle moet gebeuren vóór					
 handtekening erkend technicus			<input type="checkbox"/> n.v.t. voor kennisname handtekening klant		
Meer informatie over de regelgeving inzake stookolietanks vindt u op http://www.lne.be/themas/vergunningen/praktisch/fag/stookolietanks/ .					