

## FORFARMERS DE HOOP B.V.

### GEÏNSPECTEERDE VOORZIENINGEN:

1. Calamiteitenbak tanks
2. De wasplaats/ monsternameplaats
3. Tankplaats

### PROJECT

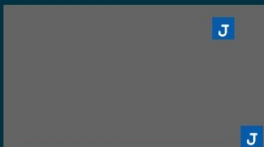
ForFarmers De Hoop B.V.



### OPDRACHTGEVER

Forfarmers  
Postbus 91  
7240 AB Lochem

### GEAUTORISEERD DOOR:



Deze rapportage mag alleen in zijn geheel én ongewijzigd worden gereproduceerd met toestemming van ABV Haukes.

## INHOUDSOPGAVE

1.	ALGEMENE GEGEVENS	1
2.	CONCLUSIE UITGEVOERDE BEDRIJFSINTERNE CONTROLE	2
3.	INLEIDING	2
4.	UITGEVOERDE WERKZAAMHEDEN	2
4.1	De basis van de werkzaamheden	2
4.2	Verslaglegging van de uitgevoerde controle	2
4.3	Het opstellen van een omschrijving van de technische eisen	3
4.4	Inspectie na herstelwerkzaamheden	3
5.	BEVINDINGEN/ OPMERKINGEN	3
6.	AANSPRAKELIJKHEID	3

## 1. ALGEMENE GEGEVENS

<b>OPDRACHTGEVER</b>	: Forfarmers Postbus 91 7240 AB Lochem Tel.:
<b>CONTACTPERSOON</b>	: [REDACTED] [REDACTED]
<b>REFERENTIE OPDRACHTGEVER</b>	: PO-4900379037
<b>NAAM TE INSPECTEREN LOCATIE</b>	: ForFarmers De Hoop B.V. [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
<b>VAN TOEPASSING ZIJNDE WET- EN REGELGEVING</b>	: De Omgevingswet en het Besluit activiteiten leefomgeving geldend vanaf 1 januari 2024
<b>GEÏNPECTEERDE VOORZIENINGEN</b>	: <ul style="list-style-type: none"><li>• Calamiteitenbak tanks</li><li>• De wasplaats/ monsternameplaats</li><li>• Tankplaats</li></ul>
<b>OPDRACHTNEMER</b>	: ABV Haukes Inspectiediensten B.V. Dorpsstraat 112 6544 AG Nijmegen Tel.: 024 - 303 00 94
<b>OFFERTENUMMER</b>	: Niet van toepassing
<b>PROJECTNUMMER</b>	: 5.6051/24
<b>DATUM RAPPORTAGE</b>	: 10 september 2025
<b>RAPPORTAGE OPGESTELD DOOR</b>	: [REDACTED] [REDACTED] (i.o)
<b>INSPECTIEDATUM</b>	Inspecteur 9 september 2025 [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] (i.o)

## 2. CONCLUSIE UITGEVOERDE BEDRIJFSINTERNE CONTROLE

De conclusie van de uitgevoerde bedrijfsinterne controle staat per gecontroleerde voorziening vermeld in onderstaande tabel. Indien gebreken zijn geconstateerd, zijn nadere acties noodzakelijk zie paragraaf 4.4.

VOORZIENING	GEBREKEN GECONSTATEERD?	NADERE ACTIE NOODZAKELIJK?
Calamiteitenbak tanks	nee	nee
De wasplaats/ monsternameplaats	ja	ja
Tankplaats	ja	ja

## 3. INLEIDING

Voor elke vloeistofdichte bodemvoorziening waarvoor een Verklaring Vloeistofdichte Voorziening (hierna VVV) is afgegeven is de beheerder verplicht volgens de op de VVV vermelde frequentie een zogenoemde bedrijfsinterne controle uit te voeren. In opdracht van Forfarmers is deze controle door ons uitgevoerd.

De doelstelling van onze opdracht was:

- te bepalen of in de periode die verstreken is sinds het afgeven van de VVV en de eventueel eerder uitgevoerde bedrijfsinterne controles gebreken aan de voorzieningen zijn geconstateerd die herstelwerkzaamheden noodzakelijk maken
- met een ingevulde controlelijst voor de opdrachtgever aantoonbaar te maken dat de bedrijfsinterne controle voor de betreffende voorzieningen is uitgevoerd.

Voor het uitvoeren van inspecties is ABV Haukes geaccrediteerd door de Raad voor Accreditatie (RvA) onder nummer I198.

De accreditatie is van toepassing op de volgende activiteiten:

- visuele inspectie van vloeistofdichtheid van bodembeschermende voorzieningen volgens Protocol 6701
- inspectie van vloeistofdichtheid van bodembeschermende voorzieningen met een geo-elektrische meting volgens Protocol 6702
- inspectie van de vloeistofdichtheid van bodembeschermende voorzieningen met een hydrologische meting volgens Protocol 6703
- het uitvoeren van inspecties van IBC-werken volgens AS SIKB 6900 en Protocol 6902.

Nadere informatie omtrent onze accreditatie is tevens vermeld op de website van de RvA ([www.rva.nl](http://www.rva.nl)).

### OPMERKING:

Het certificaat van de accreditatie van ABV Haukes en het hierbij behorende beeldmerk zijn uitsluitend van toepassing op de inspectiewerkzaamheden incl. rapportage. De werkzaamheden zoals omschreven in deze rapportage worden niet onder accreditatie uitgevoerd.

## 4. UITGEVOERDE WERKZAAMHEDEN

### 4.1 DE BASIS VAN DE WERKZAAMHEDEN

Voor het afgeven van een VVV zijn de eisen van de AS SIKB 6700 bindend geweest. In deze aanbeveling is in een bijlage een controlelijst voor het uitvoeren van de bedrijfsinterne controles opgenomen.

Deze vormt de basis voor de controle. Op deze controlelijst staat specifiek per voorziening aangegeven welke aspecten moeten worden beoordeeld.

### 4.2 VERSLAGLEGGING VAN DE UITGEVOERDE CONTROLE

In **Bijlage 1** wordt per gecontroleerde voorziening en per beoordelingsaspect verslag gedaan van onze bevindingen. In de tabellen levert het weergegeven van een '✓' geen nadere actie op; indien een '✗' is aangegeven, dan is nadere actie van uw zijde noodzakelijk. Indien een beoordelingsaspect voor de betreffende voorziening niet van toepassing is, dan is dat apart aangegeven.

Daarnaast zijn de locaties van de aangetroffen gebreken indicatief op een schets en/of foto's aangegeven. Hierdoor zijn de gebreken makkelijk terug te vinden op locatie.

De hoeveelheden, gebreken en locaties zijn zo nauwkeurig mogelijk ingeschat. Hieraan kunnen geen rechten worden ontleend.

Voorzieningen die niet of gedeeltelijk inspecteerbaar zijn doordat deze in bedrijf zijn of door aanwezigheid van vuil, slib en vloeistoffen worden als zodanig gerapporteerd.

#### 4.3 HET OPSTELLEN VAN EEN OMSCHRIJVING VAN DE TECHNISCHE EISEN

In **bijlage 1** wordt indien van toepassing per voorziening een omschrijving van de technische eisen aangegeven, zodat na een zorgvuldige en vakbekwame uitvoering:

- de voorziening weer vloeistofdicht zal zijn
- er een gerechtvaardigd vertrouwen is dat de voorziening ten minste vloeistofdicht blijft tot de volgende bedrijfsinterne controle.

De omschrijving van de technische eisen zijn zoveel mogelijk gebaseerd op:

- de stand der techniek zoals vastgelegd in CUR/PBV-Aanbevelingen en beoordelingsrichtlijnen voor ontwerp, aanleg en herstel van vloeistofdichte voorzieningen
- andere relevante en van toepassing te verklaren normen en technische grondslagen.

#### 4.4 INSPECTIE NA HERSTELWERKZAAMHEDEN

In artikel 5.19 van het Besluit activiteiten leefomgeving is de verplichting opgenomen de voorziening na herstel van gebreken te laten inspecteren door een deskundig inspecteur.

Wanneer het herstel plaatsvindt door een aannemer met een BRL SIKB 7700 certificaat is een inspectie niet nodig. De aannemer zal dan een bewijs van herstel onder certificaat (BHOC) afgeven. De aannemer dient in het juiste bezit te zijn van het BRL SIKB 7700 certificaat voor de te herstellen gebreken (denk hierbij aan herstelwerk van beton, asfalt, coating of voegafdichtingen).

Meer informatie is te vinden op de website van [ABV Haukes](#)

## 5. BEVINDINGEN/OPMERKINGEN

- Wijzigingen in de bedrijfsvoering of aanpassingen ter plaatse van de gecontroleerde voorzieningen kunnen tot gevolg hebben dat de uitgangspunten van de controle veranderen en de voorzieningen niet meer als vloeistofdicht kunnen worden aangemerkt. Indien dit het geval is adviseren wij u contact met ons op te nemen, zodat de consequenties kunnen worden doorgesproken.
- Indien tijdens de bedrijfsmatige activiteiten, drums, vaten, emmers etc. open op de vloeistofdichte bodemvoorzieningen komen te staan, adviseren wij daar waar het bedrijfsproces dit toelaat deze te plaatsen in second containment. Dit voorkomt duurbelasting, waardoor de levensduur van de voorzieningen aanzienlijk wordt verlengd en het bodemrisico tot een minimum wordt beperkt.
- De persoonsgegevens van onze opdrachtgever die zijn vermeld in deze rapportage zijn door ons verwerkt volgens de algemene verordening gegevensbescherming (AVG). ABV Haukes heeft hiervoor een privacyverklaring opgesteld (klik [hier](#)).
- De opdrachtgever heeft alle medewerking verleend aan de uitvoering van de opdracht.
- 

## 6. AANSPRAKELIJKHEID

Wij hebben de werkzaamheden met betrekking tot het uitvoeren van de bedrijfsinterne controle en het opstellen van de rapportage zo zorgvuldig mogelijk uitgevoerd; echter moet de mogelijkheid niet worden uitgesloten dat er fouten en onvolledigheden voorkomen in de rapportage. Het gebruik van deze rapportage is geheel voor eigen risico van de gebruiker en ABV Haukes sluit iedere aansprakelijkheid uit voor schade die mocht voortvloeien uit het gebruik van deze rapportage en de daarin opgenomen gegevens, tenzij de schade mocht voortvloeien uit opzet of grove schuld van de zijde van ABV Haukes en/of degenen die aan deze rapportage hebben meegewerkt.

## CHECKLIST BEDRIJFSINTERNE CONTROLE

Door derden

Datum controle 9 september 2025

Einde keuringstermijn: 23 september 2030

## CALAMITEITENBAK TANKS

1.	OPPERVLAK	RESULTAAT*	HOEVEELHEID
1.1	Is in het oppervlak vloeistof ingedrongen en zo ja is de omvang van de vlekken sinds de vorige controle wezenlijk toegenomen?	✓	
1.2	Zijn in het oppervlak vervormingen aanwezig?	✓	
1.3	Is in het oppervlak scheurvorming aanwezig die de vloeistofdichtheid negatief beïnvloedt?	✓	
1.4	Zijn in het oppervlak mechanische beschadigingen aanwezig die reparatie behoeven?	✓	
1.5	Is het oppervlak zodanig aangetast door chemische invloeden dat reparatie plaats moet vinden?	✓	
1.6	Bevinden zich losse delen in het oppervlak die lokaal gerepareerd moeten worden?	✓	
2.	AFDICHTINGEN	RESULTAAT*	HOEVEELHEID
2.1	Ontbreken afdichtingen in de vloer/verharding/wand?	✓	
2.2	Ontbreken afdichtingen bij de aansluiting op verticale bouwdeelen?	✓	
2.3	Zijn de afdichtingen aangetast door chemische invloeden en moeten deze worden gerepareerd?	✓	
2.4	Zijn de afdichtingen losgelaten?	✓	
2.5	Zijn de afdichtingen mechanisch beschadigd op zodanige wijze dat deze reparatie behoeven?	✓	
2.6	Is ter plaatse van afdichtingen craquelé of scheurvorming aanwezig?	✓	
3.	AFWATERING (INDIEN VAN TOEPASSING)	RESULTAAT*	HOEVEELHEID
3.1	Vertonen de afwateringspunten gebreken?	n.b.	
3.2	Kunnen vloeistoffen van de voorziening aflopen?	✓	
4.	BEDRIJFSRIOLERING	RESULTAAT*	HOEVEELHEID
4.1	Zijn verzakkingen zichtbaar in de omgeving van afwateringspunten of afscheidingsinstallaties?	n.b.	
4.2	Zijn de afvoeren verstopt/blijft water in de kolken en/of goten staan?	n.b.	
4.3	Stroomt water uit de afvoeren over de voorziening?	n.b.	
4.4	Is de afscheidingsinstallatie schoon, niet beschadigd en werkt de vlotter goed?	n.b.	
5.	GEOMEMBRAANBAKSYSTEEM	RESULTAAT*	HOEVEELHEID
5.1	Zijn mechanische beschadigingen zichtbaar?	n.v.t.	
5.2	Vertoont de aansluiting op het afwateringssysteem gebreken?	n.v.t.	
5.3	Zijn verzakkingen in taluds zichtbaar die kunnen leiden tot twijfel aan het geomembraanbaksysteem?	n.v.t.	
6.	ALGEMENE INDRIJK	RESULTAAT*	HOEVEELHEID
6.1	Geeft het totaalbeeld aanleiding tot nader onderzoek?	✓	
7.	BIJZONDERHEDEN	Geen bijzonderheden.	

VOORZIENING 1 VAN 3 CALAMITEITENBAK TANKS

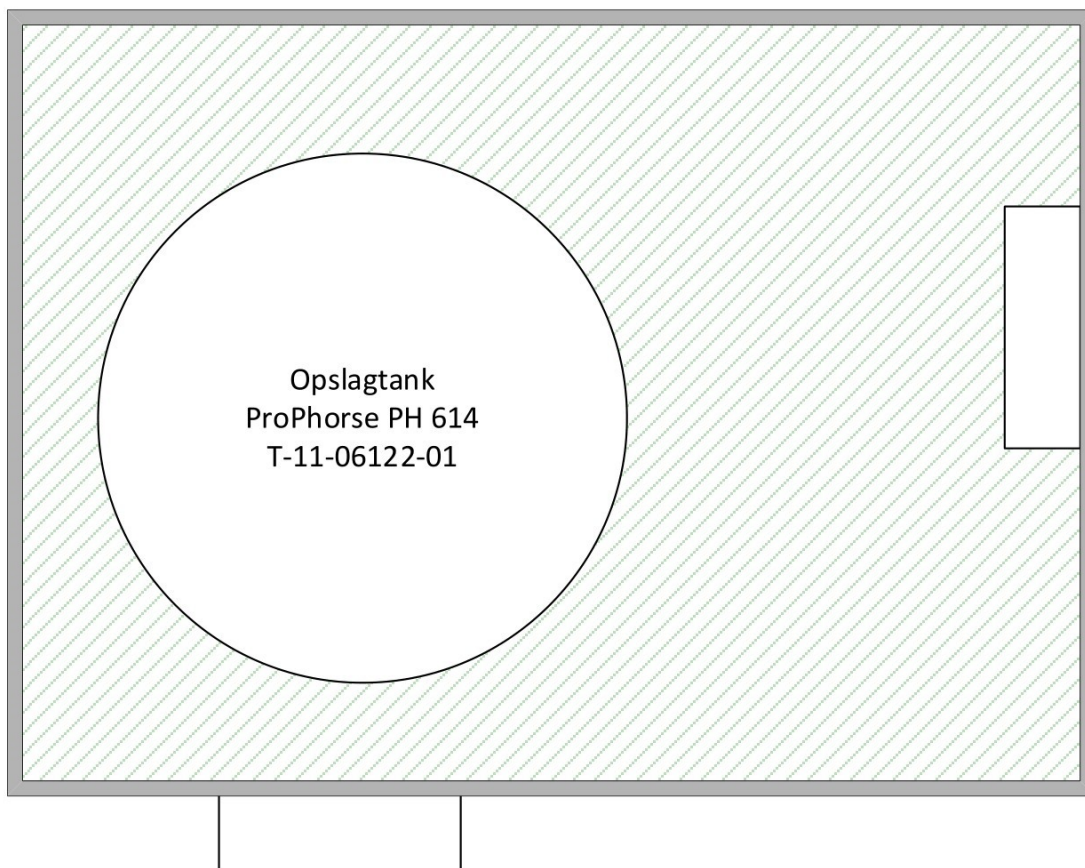
\* ✓: akkoord; geen actie

\* ✗: niet akkoord; actie ondernemen

n.b.: niet beoordeeld

n.v.t.: niet van toepassing

CALAMITEITENBAK TANKS



LEGENDA



Geïnspecteerd oppervlak

VOORZIENING 1 VAN 3 CALAMITEITENBAK TANKS


## CHECKLIST BEDRIJFSINTERNE CONTROLE

Nummer SIKB-VVV: HA23.7021KN93770.29

Datum controle 9 september 2025

Einde keuringstermijn: 31 mei 2029

### DE WASPLAATS/ MONSTERNAMEPLAATS

1.	OPPERVLAK	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
1.1	Is in het oppervlak vloeistof ingedrongen en zo ja is de omvang van de vlekken sinds de vorige controle wezenlijk toegenomen?	✓	
1.2	Zijn in het oppervlak vervormingen aanwezig?	✓	
1.3	Is in het oppervlak scheurvorming aanwezig die de vloeistofdichtheid negatief beïnvloedt? <b>HERSTELOPTIE 1.3:</b> Het opslipen van de scheur en deze te vullen met elastische voegvullingsmassa volgens 7.1, 7.2 en 7.3.2 van CUR/PBV-Aanbeveling 65.	✗	4 m <sup>1</sup>
			
1.4	Zijn in het oppervlak mechanische beschadigingen aanwezig die reparatie behoeven?	✓	
1.5	Is het oppervlak zodanig aangetast door chemische invloeden dat reparatie plaats moet vinden?	✓	
1.6	Bevinden zich losse delen in het oppervlak die lokaal gerepareerd moeten worden?	✓	
2.	AFDICHTINGEN	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
2.1	Ontbreken afdichtingen in de vloer/verharding/wand?	✓	
2.2	Ontbreken afdichtingen bij de aansluiting op verticale bouwdeelen?	✓	
2.3	Zijn de afdichtingen aangetast door chemische invloeden en moeten deze worden gerepareerd?	✓	
2.4	Zijn de afdichtingen losgelaten?	✓	
2.5	Zijn de afdichtingen mechanisch beschadigd op zodanige wijze dat deze reparatie behoeven?	✓	
2.6	Is ter plaatse van afdichtingen craquelé of scheurvorming aanwezig?	✓	
3.	AFWATERING (INDIEN VAN TOEPASSING)	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
3.1	Vertonen de afwateringspunten gebreken?	n.b.	
3.2	Kunnen vloeistoffen van de voorziening aflopen?	✓	
4.	BEDRIJFSRIOLERING	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
4.1	Zijn verzakkingen zichtbaar in de omgeving van afwateringspunten of afscheidingsinstallaties?	n.b.	
4.2	Zijn de afvoeren verstopt/blijft water in de kolken en/of goten staan?	n.b.	
4.3	Stroomt water uit de afvoeren over de voorziening?	n.b.	
4.4	Is de afscheidingsinstallatie schoon, niet beschadigd en werkt de vlotter goed?	n.b.	
5.	GEOMEMBRAANBAKSYSTEEM	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
5.1	Zijn mechanische beschadigingen zichtbaar?	n.v.t.	
5.2	Vertoont de aansluiting op het afwateringssysteem gebreken?	n.v.t.	
5.3	Zijn verzakkingen in taluds zichtbaar die kunnen leiden tot twijfel aan het geomembraanbaksysteem?	n.v.t.	

VOORZIENING 2 VAN 3 DE WASPLAATS/ MONSTERNAMEPLAATS

\* ✓: akkoord; geen actie

✗: niet akkoord; actie ondernemen

n.b.: niet beoordeeld

n.v.t.: niet van toepassing

## CHECKLIST BEDRIJFSINTERNE CONTROLE

Nummer SIKB-VVV: HA23.7021KN93770.29

Datum controle 9 september 2025

Einde keuringstermijn: 31 mei 2029

## DE WASPLAATS/ MONSTERNAMEPLAATS

6.	ALGEMENE INDRUK	RESULTAAT*	HOEVEELHEID
6.1	Geeft het totaalbeeld aanleiding tot nader onderzoek?	✓	
7.	BIJZONDERHEDEN		

Geen bijzonderheden.

VOORZIENING 2 VAN 3 DE WASPLAATS/ MONSTERNAMEPLAATS

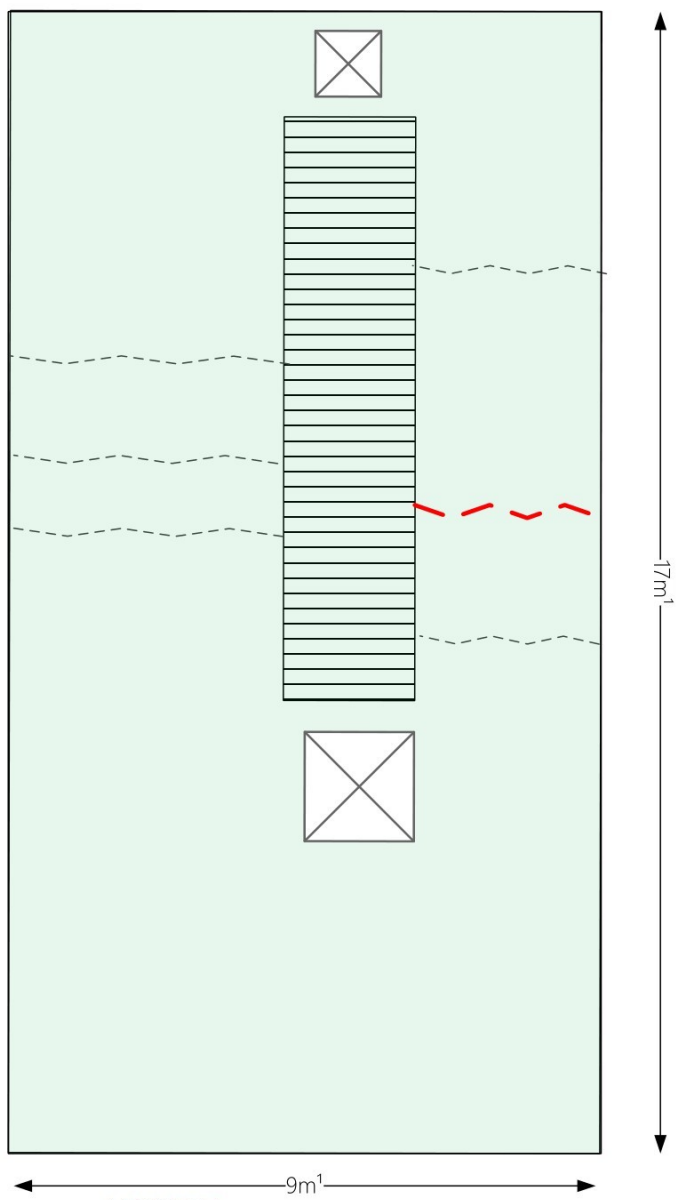
\* ✓: akkoord; geen actie

\* ✗: niet akkoord; actie ondernemen

n.b.: niet beoordeeld

n.v.t.: niet van toepassing

DE WASPLAATS/ MONSTERNAMEPLAATS



LEGENDA

-  Geïnspecteerde voorziening 17m<sup>1</sup> x 9m<sup>1</sup>
-  1.3 Scheurvorming

VOORZIENING 2 VAN 3 DE WASPLAATS/ MONSTERNAMEPLAATS

## CHECKLIST BEDRIJFSINTERNE CONTROLE

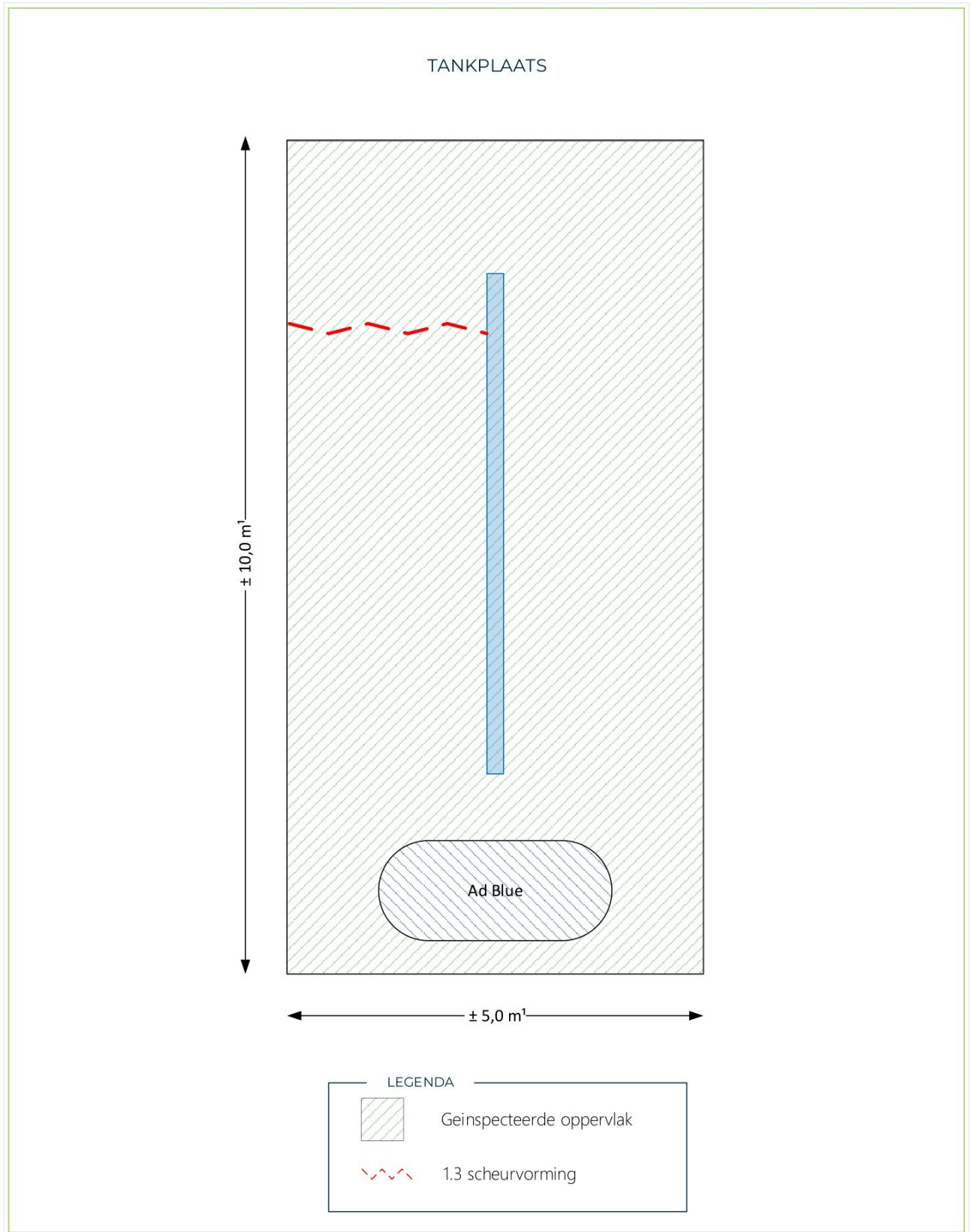
Nummer SIKB-VVV: HA24.7021KN104453.30

Datum controle 9 september 2025

Einde keuringstermijn: 23 september 2030

## TANKPLAATS

1.	OPPERVLAK	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
1.1	Is in het oppervlak vloeistof ingedrongen en zo ja is de omvang van de vlekken sinds de vorige controle wezenlijk toegenomen?	✓	
1.2	Zijn in het oppervlak vervormingen aanwezig?	✓	
1.3	Is in het oppervlak scheurvorming aanwezig die de vloeistofdichtheid negatief beïnvloedt? <b>HERSTELOPTIE 1.3:</b> Het opslipen van de scheur en deze te vullen met elastische voegvullingsmassa volgens 7.1, 7.2 en 7.3.2 van CUR/PBV-Aanbeveling 65.	✗	3 m <sup>1</sup>
			
1.4	Zijn in het oppervlak mechanische beschadigingen aanwezig die reparatie behoeven?	✓	
1.5	Is het oppervlak zodanig aangetast door chemische invloeden dat reparatie plaats moet vinden?	✓	
1.6	Bevinden zich losse delen in het oppervlak die lokaal gerepareerd moeten worden?	✓	
2.	AFDICHTINGEN	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
2.1	Ontbreken afdichtingen in de vloer/verharding/wand?	✓	
2.2	Ontbreken afdichtingen bij de aansluiting op verticale bouwdelen?	✓	
2.3	Zijn de afdichtingen aangetast door chemische invloeden en moeten deze worden gerepareerd?	✓	
2.4	Zijn de afdichtingen losgelaten?	✓	
2.5	Zijn de afdichtingen mechanisch beschadigd op zodanige wijze dat deze reparatie behoeven?	✓	
2.6	Is ter plaatse van afdichtingen craquelé of scheurvorming aanwezig?	✓	
3.	AFWATERING (INDIEN VAN TOEPASSING)	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
3.1	Vertonen de afwateringspunten gebreken?	n.b.	
3.2	Kunnen vloeistoffen van de voorziening aflopen?	✓	
4.	BEDRIJFSRIOLERING	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
4.1	Zijn verzakkingen zichtbaar in de omgeving van afwateringspunten of afscheidingsinstallaties?	n.b.	
4.2	Zijn de afvoeren verstopt/blijft water in de kolken en/of goten staan?	n.b.	
4.3	Stroomt water uit de afvoeren over de voorziening?	n.b.	
4.4	Is de afscheidingsinstallatie schoon, niet beschadigd en werkt de vlotter goed?	n.b.	
5.	GEOMEMBRAANBAKSYSTEEM	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
5.1	Zijn mechanische beschadigingen zichtbaar?	n.v.t.	
5.2	Vertoont de aansluiting op het afwateringssysteem gebreken?	n.v.t.	
5.3	Zijn verzakkingen in taluds zichtbaar die kunnen leiden tot twijfel aan het geomembraanbaksysteem?	n.v.t.	
6.	ALGEMENE INDRUK	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
6.1	Geeft het totaalbeeld aanleiding tot nader onderzoek?	✓	
7.	BIJZONDERHEDEN	RESULTAAT*	HOEEVEELHEID
	Geen bijzonderheden.		



## Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

### **J** Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen