

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.1	Algemeen	Bedrijfsriolering	Bedrijfsriolering	Afvoeren van afvalwater	Afvalwater?		Ja	5.1.1-cvm-I	Overige activiteiten	Afvoer van afvalwater in bedrijfsriolering, bestaande ondergrondse riolering	Voorzieningen: - Aandacht voor putten, slibvangers, olieafscidders, verbindingen, ontvangpunten  Maatregelen: - Waar mogelijk inspectie als vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Aandacht voor putten, slibvangers, olieafscidders, verbindingen, ontvangpunten  Maatregelen: - Waar mogelijk inspectie als vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F1.2	Algemeen	Leidingtransport	Ondergonds leidingwerk	Transport door ondergrondse leidingen	Diverse chemicalien		Ja	2.2.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Leidingtransport, ondergrondse leiding	Voorzieningen: - Enkelwandige leiding  Maatregelen: - Leidinginspectie en; - Onderhoudprogramma afgestemd op resultaten leidinginspectie	Voorzieningen: - Enkelwandige leiding  Maatregelen: - Leidinginspectie en; - Onderhoudprogramma afgestemd op resultaten leidinginspectie
F1.3	Algemeen	Leidingtransport	Bovengronds leidingwerk	Transport door bovengrondse leidingen	Diverse chemicalien		Ja	2.2.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Leidingtransport, bovengrondse leiding	Voorzieningen: - Enkelwandige leiding en; - Aandacht voor appendages  Maatregelen: - Leidinginspectie en; - Onderhoudprogramma afgestemd op resultaten leidinginspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Enkelwandige leiding en; - Aandacht voor appendages  Maatregelen: - Leidinginspectie en; - Onderhoudprogramma afgestemd op resultaten leidinginspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F1.4	Algemeen	Roerwerken tanks	Roerwerk opslagtanks	Homogeniseren inhoud tanks	Koolwaterstoffen	Div.	Ja					
F1.5	Sectie 1	Portiersloge		Geen	Geen		Nee					
F1.6	Sectie 1			Geen	Geen		Nee					
F1.7	Sectie 1	Transformatoren		Transformatoren	Transformatorolie	3	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg
F1.8	Sectie 1			Milieustraat	Onbekend	4-6	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F1.9	Sectie 1	VP-7		Storage	Geen	7-9	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F1.10	Sectie 1			Opslag leidingwerk	Onbekend	10	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F1.11	Sectie 1			Storage	Geen	13	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F1.12	Sectie 1	VP-8		Op- en overslag verpakte vloeistoffen / viskeuze stoffen	Diverse chemicalien	14	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F1.13	Sectie 1	VP-8		Storage	Diverse chemicalien	15-17	Ja	3.3.2-cvm-I	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F1.14	Sectie 1	VP-8		Storage	Opslag strooizout	18	Ja	3.3.1-cvm-I	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Op- en overslag vaste stoffen in emballage	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.15	Sectie 1			Storage	Geen	21	Nee				Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.16	Sectie 1	Maintenance shop	VP-10	Opslag emballage	Diverse chemicalien	23	Ja	3.3.1-cvm-I	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Op- en overslag vaste stoffen in emballage	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.17	Sectie 1	Maintenance shop	VP-9	Werkplaats	Diverse chemicalien	25-31	Ja	5.3-cvm-II	Overige activiteiten	Activiteiten in werkplaatsen	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Lekbak onder apparatuur/machines en; - Aandacht voor apparatuur/machines, verspanende delen en spattende delen  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.18	Sectie 1	Maintenance shop	VP-9	Opslag emballage	Diverse chemicalien	32	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.19	Sectie 1	Maintenance shop	VP-9	Oliebar	Olie	32	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	NOVA: Aanleveren BOBO-score
F1.20	Sectie 1	Maintenance shop	VP-9	Gascylinders	Gas	33	Nee					Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.21	Sectie 1	Maintenance shop	VP-9	Opslag morsvoorzieningen - lekbakken-	Olie	33	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.22	Sectie 1	Maintenance shop milieustraat	Maintenance shop milieustraat	Opslag afvalstoffen	Onbekend	34						Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Los- en laad instructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg
F1.23	Sectie 1	Tankstation	VP-11	Afleveren brandstoffen	Benzine/ diesel	35						Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F1.24	Sectie 1	Opslag materieel	Opslag materieel	Opslag materieel	Geen	36	Nee					Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.25	Sectie 1	Fietsenstalling	Fietsenstalling	Fietsenstalling	Geen	37	Nee					Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.26	Sectie 1	Central Change House	Central Change House	Central Change House	Geen	38	Nee					Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.27	Sectie 1	Propanantank	Propanantank	Opslag Propanaan	Propanaan	39	Nee					<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Algemene zorg</li> </ul>
F1.28	Sectie 1	Storage	Storage	Opslag	Geen	41	Nee					<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Visueel toezicht en;</li> <li>- Algemene zorg</li> </ul>
F1.29	Sectie 1	Storage	Storage	Opslag	Geen	42	Ja					<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Algemene zorg</li> </ul>
F1.30	Sectie 1	VP-2	Werkplaats Cofely	Werkplaats	Olie	43-45	Ja	5.3-cvm-II	Overige activiteiten	Activiteiten in werkplaatsen	<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerende voorziening en;</li> <li>- Lekbak onder apparatuur/machines en;</li> <li>- Aandacht voor apparatuur/machines, verspanende delen en spattende delen</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Controle op vol raken lekbak en;</li> <li>- Visueel toezicht en;</li> <li>- Algemene zorg</li> </ul>	<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Visueel toezicht en;</li> <li>- Algemene zorg</li> </ul>
F1.31	Sectie 1	Parkeerplaats	Parkeerplaats	Parkeerplaats	Geen	46-47	Nee					<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Visueel toezicht en;</li> <li>- Algemene zorg</li> </ul>
F1.32	Sectie 1	Contractoryard		Portocabin	Geen		Nee					<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Algemene zorg</li> </ul>
F1.33	Sectie 1	Tankput 18	TK801	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enkelwandige tank</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo</li> </ul>	<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lekbak en;</li> <li>- Aandacht voor geschikte emballage</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Visueel toezicht en;</li> <li>- Faciliteiten en personeel</li> </ul>
F1.34	Sectie 1	Tankput 18	TK802	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enkelwandige tank</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo</li> </ul>	<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Visueel toezicht</li> <li>- Algemene zorg</li> </ul>
F1.35	Sectie 1	Tankput 18	TK803	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enkelwandige tank</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo</li> </ul>	<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en;</li> <li>- Overvulbeveiliging op te vullen object</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Los- en laadstructuur met aandacht voor positie aansluitpunten en;</li> <li>- Algemene zorg</li> </ul>
F1.36	Sectie 1	Tankput 18	TK804	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enkelwandige tank</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo</li> </ul>	<p>Voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer</li> </ul> <p>Maatregelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en;</li> <li>- Visueel toezicht en;</li> <li>- Algemene zorg</li> </ul>

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.37	Sectie 1	Tankput 18	TK805	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.38	Sectie 1	Tankput 18	TK806	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Los- en laadstructuur met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg
F1.39	Sectie 1	Tankput 18	TK807	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.40	Sectie 1	Tankput 18	TK808	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.41	Sectie 1	Tankput 18	TK809	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Los- en laadstructuur met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg
F1.42	Sectie 1	Tankput 18	TK810	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.43	Sectie 1	Tankput 18	TK811	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F1.44	Sectie 1	Tankput 18	TK812	Opslag in tanks	Crude Oil	50-56 63-64	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F1.45	Sectie 1	Pompstation 8	P8002	Filteren/verpompen	Crude Oil en smeerolie	58-60	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.46	Sectie 1	Pompstation 8	P8001	Filteren/verpompen	Crude Oil en smeerolie	58-60	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.47	Sectie 1	Pompstation 8	P8007	Filteren/verpompen	Crude Oil en smeerolie	58-60	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.48	Sectie 1	Pompstation 8	P8006	Filteren/verpompen	Crude Oil en smeerolie	58-60	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.49	Sectie 1	Pompstation 8	P8005	Filteren/verpompen	Crude Oil en smeerolie	58-60	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.50	Sectie 1	Pompstation 8	N.B.	Filteren/verpompen	Crude Oil en smeerolie	58-60	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.51	Sectie 1	Pompstation 8	N.B.	Filteren/verpompen	Crude Oil en smeerolie	58-60	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.52	Sectie 1	Pompstation 8	N.B.	Filteren/verpompen	Crude Oil en smeerolie	58-60	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.53	Sectie 1	Pompstation 8	N.B.	Filteren/verpompen	Crude Oil en smeerolie	58-60	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.54	Sectie 1		Tanktainer	Opslag in tanks	Afvalwater?	62	Ja	1.3-cvm-III	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Dubbelwandige tank en; - Lekdetectie  Maatregelen: - Inspectie tank en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Dubbelwandige tank en; - Lekdetectie  Maatregelen: - Inspectie tank en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.55	Sectie 2	Tankput 8	TK201	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo



Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.71	Sectie 2	Tankput 9	TK359	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.72	Sectie 2	Tankput 10	TK401	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.73	Sectie 2	Tankput 10	TK402	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.74	Sectie 2	Tankput 10	TK403	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.75	Sectie 2	Tankput 10	TK404	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.76	Sectie 2	Tankput 11	TK405	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.77	Sectie 2	Tankput 11	TK406	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.78	Sectie 2	Tankput 11	TK407	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.79	Sectie 2	Pompstation 2	P1001	Compressor en pompen	Smeermiddelen	70-73	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.80	Sectie 2	Pompstation 2	P1201	Compressor en pompen	Smeermiddelen	70-73	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.81	Sectie 2	Pompstation 2	P1107	Compressor en pompen	Smeermiddelen	70-73	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.82	Sectie 2	Pompstation 2	Filter/strainer	Filter	Koolwaterstoffen	73	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.83	Sectie 2	Substation	Substation 4	Electriciteits-voorziening	Geen	74	Nee	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg
F1.84	Sectie 2	Pompstation 4	P1101	Compressor en pompen	Smeermiddel/product	87-93	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.85	Sectie 2	Pompstation 4	P1002	Compressor en pompen	Smeermiddel/product	87-93	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.86	Sectie 2	Pompstation 4	Kunststof vat	Op- en overslag verpakte vloeistoffen / viskeuze stoffen	Smeermiddel/product	88-90	Ja					
F1.87	Sectie 2	Substation	N.B.	Electriciteits-voorziening	Geen	96	Nee					
F1.88	Sectie 2	Transformatoren	Main/substation 25/10KV	Transformatoren	Transformatorolie	98-101	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg
F1.89	Sectie 2	Substation	Main/substation 25/10KV	Electriciteits-voorziening	Geen	98-101	Nee					
F1.90	Sectie 2	Kade 8	Los- en laadarmen	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	102-106	Ja	2.1.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Overvulbeveiliging op te vullen object en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Geinstrueerd personeel aanwezig tijdens de handeling en; - Los- en laadstructuur met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Overvulbeveiliging op te vullen object en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Geinstrueerd personeel aanwezig tijdens de handeling en; - Los- en laadstructuur met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Faciliteiten en personeel
F1.91	Sectie 2	Kade 8	Pomp	Verpompen	Koolwaterstoffen	103-105	Ja	2.3.3-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, gesloten pomp	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.92	Sectie 2	Kade 8	Pomp	Verpompen	Koolwaterstoffen	103-105	Ja	2.3.3-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, gesloten pomp	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.93	Sectie 2	Kade 8	Monstername	Aftappen product	Koolwaterstoffen	103-105	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.94	Sectie 2	Koelwaterbassin	Koelwaterbassin		Geen	108	Nee					
F1.95	Sectie 2	Tankput 12	TK360	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.96	Sectie 2	Tankput 12	TK361	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.97	Sectie 2	Tankput 13	TK508	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo



Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.98	Sectie 2	Tankput 13	TK509	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>
F1.99	Sectie 2	Tankput 13	TK510	Opslag in tanks		Ja	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>	NOVA: Aanleveren BOBO-score
F1.100	Sectie 2	Tankput 13	TK459	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>
F1.101	Sectie 2	Tankput 14	TK608	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>
F1.102	Sectie 2	Tankput 14	TK609	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>
F1.103	Sectie 2	Tankput 15	TK610	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>
F1.104	Sectie 2	Tankput 15	TK611	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <i>Algemene zorg</i>
F1.105	Sectie 2	Substation	Substation 2	Electriciteitsvoorziening	Geen	116	Nee	geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F1.106	Sectie 2	Substation	Substation 2	Transformatoren	Transformatorolie	116	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; <i>Algemene zorg</i>
F1.107	Sectie 2	Jetty 7	Los- en laadarmen	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	119-	Ja	2.1.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Overvulbeveiliging op te vullen object en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Geinstrueerd personeel aanwezig tijdens de handeling en; - Los- en laadstructuur met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Faciliteiten en personeel <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Overvulbeveiliging op te vullen object en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Geinstrueerd personeel aanwezig tijdens de handeling en; - Los- en laadstructuur met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Faciliteiten en personeel <i>Algemene zorg</i>
F1.108	Sectie 2	Jetty 7	Hydrauliek unit	Bediening laadarm	Hydrauliekolie	120	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; <i>Algemene zorg</i>
F1.109	Sectie 2	Jetty 7	Pomp	Verpompen	Koolwaterstoffen	122-123	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudsprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudsprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; <i>Algemene zorg</i>
F1.110	Sectie 2	Jetty 7	Monstername	Aftappen product	Koolwaterstoffen	122	Ja	3.4-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Overgieten, aftanken of afvullen	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; <i>Algemene zorg</i>
F1.111	Sectie 2	Shipping pumpstation	N.B.	Verpompen	Geen	129	Nee				Voorzieningen: <i>Algemene zorg</i>	Voorzieningen: <i>Algemene zorg</i>

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.112	Sectie 2	Shipping pumpstation	20-GM76	Geen activiteit	Geen	263	Nee					
F1.113	Sectie 2	Shipping pumpstation	20-D56	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	264	Ja	1.3-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Enkelwandige tank en; - Kerende voorziening  Maatregelen: - Visuele controle uitwendig op lekkage en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Enkelwandige tank en; - Kerende voorziening  Maatregelen: - Visuele controle uitwendig op lekkage en; - Faciliteiten en personeel
F1.114	Sectie 2	Shipping pumpstation	20-D53	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	264	Ja	1.3-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Enkelwandige tank en; - Kerende voorziening  Maatregelen: - Visuele controle uitwendig op lekkage en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Enkelwandige tank en; - Kerende voorziening  Maatregelen: - Visuele controle uitwendig op lekkage en; - Faciliteiten en personeel
F1.115	Sectie 2	Shipping pumpstation	20-GM64	Verpompen	Smeermiddel/product	265	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.116	Sectie 2	Shipping pumpstation	20-GM52A	Verpompen	Smeermiddel/product	270	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.117	Jetty 6	Jetty 6	Jetty 6	Verpompen	Smeermiddel/product		Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.118	Sectie 2	Shipping pumpstation	Shipping pumpstation	Verpompen	Geen	129	Nee					
F1.119	Sectie 2	Shipping pumpstation	N.B.	Verpompen	Geen	129	Nee					
F1.120	Sectie 2	Pompstation 5	J8-1508	Verpompen	Smeermiddel/product	133-139	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.121	Sectie 2	Pompstation 5	P1501	Verpompen	Smeermiddel/product	133-139	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.122	Sectie 2	Pompstation 5	P1502	Verpompen	Smeermiddel/product	133-139	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.123	Sectie 2	Pompstation 5	P1503	Verpompen	Smeermiddel/product	133-139	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.124	Sectie 2	Pompstation 5	P1505	Verpompen	Smeermiddel/ product	133-139	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.125	Sectie 2	Pompstation 5	P1506	Verpompen	Smeermiddel/ product	133-139	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.126	Sectie 2	Pompstation 5	P1513	Verpompen	Smeermiddel/ product	133-139	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.127	Sectie 2	Pompstation 5	Filter/strainer	Filter	Koolwater- stoffen	133-139	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg
F1.128	Sectie 2	Pompstation 5	Filter/strainer	Filter	Koolwater- stoffen	133-139	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg
F1.129	Sectie 2	Pompstation 5	Filter/strainer	Filter	Koolwater- stoffen	133-139	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg
F1.130	Sectie 2	Pompstation 5	Filter/strainer	Filter	Koolwater- stoffen	133-139	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg
F1.131	Sectie 2	VP-1	Lekbak tankdrain 410	Los- en laadactiviteiten	Koolwater- stoffen	136	Ja	2.1.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Overvulbeveiliging op te vullen object en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Geinstrueerd personeel aanwezig tijdens de handeling en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Overvulbeveiliging op te vullen object en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Geinstrueerd personeel aanwezig tijdens de handeling en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Faciliteiten en personeel
F1.132	Sectie 2	Substation T	Substation T	Electriciteits- voorziening	Geen	140	Nee					
F1.133	Sectie 2	Substation T	Substation T	Electriciteits- voorziening	Transformatorolie	140	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg
F1.134	Sectie 2	Noodstroom aggregaat	Noodstroom aggregaat	Electriciteits- voorziening	Diesel	142	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.135	Jetty 1	Jetty 1	Jetty 1	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	143	Ja	2.1.2-cvm-III	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg
F1.136	VP-3	VP-3	VP-3	Verpompen	Geen	253-254	Nee					
F1.137	Sectie 2		Pomp ingang Jetty 1	Verpompen	Smeermiddel/product	252	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.138	Sectie 2	VP11	20-GM-75	Verpompen	Smeermiddel/product	145-148	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.139	Jetty 5	Jetty 5	Jetty 5	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	149	Ja	2.1.2-cvm-III	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg
F1.140	Jetty 5	Pompvloer	P1523	Geen activiteit	Geen	258-260	Nee					
F1.141	Sectie 2	Drum	20-GM74 20-D70	v	Koolwaterstoffen	485-490	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.142	Sectie 2	Pig-launcher	Pig-launcher	Lanceerstation leidinginspectie	Koolwaterstoffen	255-256	Ja	4.2-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Half open proces of bewerking	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F1.143	Sectie 3	Opslag Linde gas	N1-02 9	Opslag in tanks	Stikstof	157-158	Nee					
F1.144	Sectie 3	D.V.I. 1	D.V.I. 1	Vapour recovery	Gas	159	Ja	1.3-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Enkelwandige tank en; - Kerende voorziening  Maatregelen: - Visuele controle uitwendig op lekkage en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Enkelwandige tank en; - Kerende voorziening  Maatregelen: - Visuele controle uitwendig op lekkage en; - Faciliteiten en personeel
F1.145	Sectie 3	Pompstation 7	P2001	Verpompen	Smeermiddel/product	161-167	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.146	Sectie 3	Pompstation 7	P2002	Verpompen	Smeermiddel/product	161-167	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.147	Sectie 3	Pompstation 7	P2003	Verpompen	Smeermiddel/ product	161-167	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekkak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; <del>Algemene zorg</del>	Voorzieningen: - Lekkak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; <del>Algemene zorg</del>
F1.148	Sectie 3	Pompstation 7	Aftappunten	Aftappen product	Koolwater- stoffen	161	Ja	4.2-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Half open proces of bewerking	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Visueel toezicht en; <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Visueel toezicht en; <del>Faciliteiten en personeel</del>
F1.149	Sectie 3	Pompstation 7	Opslagvat	Op- en overslag verpakte vloeistoffen / viskeuze stoffen	Oliehoudend afval	162	Ja	3.3.2-cvm-I	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; <del>Faciliteiten en personeel</del>
F1.150	Sectie 3	Sewer liftstation	Pompen	Verpompen	Smeermiddel/ product	175	Nee	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.151	Sectie 3	VP-11	N.B.	Verpompen	Smeermiddel/ product	295-305	Nee					
F1.152	Sectie 3	VP-11	N.B.	Verpompen	Smeermiddel/ product	295-305	Nee					
F1.153	Sectie 3	VP-11	Monstername	Aftappen product	Koolwater- stoffen	295-305	Nee					
F1.154	Sectie 3	Tankput 16	TK701	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.155	Sectie 3	Tankput 16	TK702	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.156	Sectie 3	Tankput 16	TK703	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.157	Sectie 3	Tankput 16	TK704	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.158	Sectie 3	Tankput 16	TK705	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.159	Sectie 3	Tankput 16	TK706	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.160	Sectie 3	Tankput 16	TK707	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.161	Sectie 3	Tankput 16	TK708	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.162	Sectie 3	Tankput 17	TK709	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.163	Sectie 3	Tankput 17	TK710	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <b>BoBo</b>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <b>BoBo</b>
F1.164	Sectie 3	Tankput 17	TK711	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <b>BoBo</b>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <b>BoBo</b>
F1.165	Sectie 3	Tankput 17	TK712	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <b>BoBo</b>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <b>BoBo</b>
F1.166	Sectie 3	Tankput 17	TK713	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <b>BoBo</b>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <b>BoBo</b>
F1.167	Sectie 3	Tankput 17	TK714	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	177-181	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <b>BoBo</b>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <b>BoBo</b>
F1.168	Sectie 3	Pompstation 7	Pigstation P.S. 7	Lanceerstation leidinginspectie	Koolwaterstoffen	185	Ja	4.2-cvm-II	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Half open proces of bewerking	Voorzieningen: - Lekkak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - <b>Algemene zorg</b>	Voorzieningen: - Lekkak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - <b>Algemene zorg</b>
F1.169	Sectie 4	Substation 1	Substation 1	Electriciteitsvoorziening	Transformatorolie	187-188	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - <b>Algemene zorg</b>	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - <b>Algemene zorg</b>
F1.170	Sectie 4	Substation 3	Substation 3	Electriciteitsvoorziening	Transformatorolie	187-188	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - <b>Algemene zorg</b>	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - <b>Algemene zorg</b>
F1.171	Sectie 4	Lekbak tankdrain	VP24	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen		Ja	2.1.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Overvulbeveiliging op te vullen object en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Geinstrueerd personeel aanwezig tijdens de handeling en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Overvulbeveiliging op te vullen object en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Geinstrueerd personeel aanwezig tijdens de handeling en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - <b>Faciliteiten en personeel</b>
F1.172	Sectie 4	Pompstation 3	100A	Verpompen	Smeermiddel/product	189-199	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.173	Sectie 4	Pompstation 3	100B	Verpompen	Smeermiddel/product	189-199	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.174	Sectie 4	Pompstation 3	1802A	Verpompen	Smeermiddel/ product	189-199	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvlloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeiostofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeiostofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeiostofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeiostofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.175	Sectie 4	Pompstation 3	1802B	Verpompen	Smeermiddel/ product	189-199	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvlloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeiostofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeiostofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeiostofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeiostofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.176	Sectie 4	Pompstation 3	1801	Verpompen	Smeermiddel/ product	189-199	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvlloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeiostofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeiostofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeiostofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeiostofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.177	Sectie 4	Pompstation 3	1804	Verpompen	Smeermiddel/ product	189-199	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvlloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeiostofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeiostofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeiostofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeiostofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.178	Sectie 4	Tankput 7	TK180	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvlloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.179	Sectie 4	Tankput 8	TK181	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvlloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.180	Sectie 4	Tankput 9	TK182	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvlloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.181	Sectie 4	Tankput 10	TK183	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvlloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.182	Sectie 4	Tankput 11	TK162	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvlloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.183	Sectie 4	Tankput 12	TK163	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvlloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.184	Sectie 4	Tankput 13	TK164	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvlloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.185	Sectie 4	Tankput 14	TK165	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvlloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F1.186	Sectie 4	Tankput 15	TK166	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvlloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.187	Sectie 4	Tankput 6	TK160	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.188	Sectie 4	Tankput 6	TK161	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.189	Sectie 4	Tankput 5	TK132	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.190	Sectie 4	Tankput 5	TK133	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.191	Sectie 4	Tankput 2	TK196	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.192	Sectie 4	Tankput 1	TK197	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.193	Sectie 4	Tankput 1	TK198	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.194	Sectie 4	Tankput 1	TK199	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.195	Sectie 4	Tankput 3	TK 95	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.196	Sectie 4	Tankput 4	TK 92	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>Bobo</u>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens <u>volgens Bobo</u>
F1.197	Sectie 4	Boiler house	Boiler house	Stoomproductie			Ja					
F1.198	Sectie 4		Boiler house P19				Ja					
F1.199	Sectie 4	Boiler house	Boiler house Opslagtank	Onbekend	Onbekend	210	Ja					
F1.200	Sectie 4	Boiler house	Brandstofopslag	Opslag Gasolie	Gasolie	211	Ja	1.3-cvm-III	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Dubbelwandige tank en; - Lekdetectie  Maatregelen: - Inspectie tank en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Dubbelwandige tank en; - Lekdetectie  Maatregelen: - Inspectie tank en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.201	Sectie 4	Pompstation 6	P1202	Verpompen	Smeermiddel/ product	215-218	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.202	Sectie 4	Pompstation 6	Fiter P1202	Filter	Koolwaterstoffen	215-218	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg



Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F1.203	Sectie 4	Romneyloods	Opslag emballage	Op- en overslag verpakte vloeistoffen / viskeuze stoffen	Onbekend	219	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F1.204	Sectie 4	Romneyloods	Opslag ontvetter	Op- en overslag verpakte vloeistoffen / viskeuze stoffen	Degreaser	223-224	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F1.205	Sectie 4	Pompstation 1	P1100	Verpompen	Smeermiddel/ product	227-243	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.206	Sectie 4	Pompstation 1	P1101	Verpompen	Smeermiddel/ product	227-243	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.207	Sectie 4	Pompstation 1	P1102	Verpompen	Smeermiddel/ product	227-243	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.208	Sectie 4	Pompstation 1	P1103	Verpompen	Smeermiddel/ product	227-243	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.209	Sectie 4	Pompstation 1	P1104	Verpompen	Smeermiddel/ product	227-243	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.210	Sectie 4	Pompstation 1	P1105	Verpompen	Smeermiddel/ product	227-243	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.211	Sectie 4	Pompstation 1	P1106	Verpompen	Smeermiddel/ product	227-243	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F1.212	Jetty 2	Jetty 2	Jetty 2	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	143	Ja					
F1.213	Sectie 4	Jetty 3	Jetty 3	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	143	Ja					
F1.214	Sectie 4	Jetty 4	Jetty 4	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	143	Nee					
F1.215	Jetty 10	Jetty 10	Jetty 10	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	165-180	Nee					

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.216	Sectie 3	Laadracks (truckverlading)	Laadracks (truckverlading)	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	5-12	Ja	2.1.2-cvm-III	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg
F2.217	Sectie 3	Laadracks (truckverlading)	Laadracks (truckverlading)	Monstername	Koolwaterstoffen	7	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.218	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-D109A/B	Opslag in tanks	Additives	14-17	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.219	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-D87	Opslag in tanks	Additives	14-17	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.220	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-D109B	Opslag in tanks	Additives	14-17	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.221	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-D109C	Opslag in tanks	Additives	14-17	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.222	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-HS3500A	Verpompen	Additives	18-23	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.223	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-HS3500B	Verpompen	Additives	18-23	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.224	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-GM104A	Verpompen	Additives	29-45	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.225	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-GM104B	Verpompen	Additives	29-45	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.226	Sectie 3	Additive area 20-D109	61485	Verpompen	Additives	29-45	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.227	Sectie 3	Additive area 20-D109	61486	Verpompen	Additives	29-45	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.228	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-GM114A	Verpompen	Additives	29-45	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.229	Sectie 3	Additive area 20-D109	6148?	Buiten bedrijf	Geen	43	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F2.230	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-GM98B	Verpompen	Additives	29-45	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.231	Sectie 3	Additive area 20-D109	20-D114	Opslag in tanks	Additives	46	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.232	Sectie 3	Additive area 20-D80	20-D80	Opslag in tanks	Additives	48-65	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.233	Sectie 3	Additive area 20-D80	20-D83	Opslag in tanks	Additives	48-65	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.234	Sectie 3	Additive area 20-D80	20-GM95B	Verpompen	Additives	48-65	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F2.235	Sectie 3	Additive area 20-D80	20-GM95A	Verpompen	Additives	48-65	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.236	Sectie 3	Additive area 20-D80	20-GM101B	Verpompen	Additives	48-65	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.237	Sectie 3	Additive area 20-D80	20-GM101A	Verpompen	Additives	48-65	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.238	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-D79	Opslag in tanks	Additives	66-86	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.239	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-D89	Opslag in tanks	Additives	66-86	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.240	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-D90	Opslag in tanks	Additives	66-86	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.241	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-D91	Opslag in tanks	Additives	66-86	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.242	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-D92	Opslag in tanks	Additives	66-86	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.243	Sectie 3	Additive area 20-D78	Losplaats Additives	Los- en laadactiviteiten	Additives	68, 131	Ja	2.1.2-cvm-III	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Los- en laad instructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Los- en laad instructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg
F2.244	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-GM94A	Verpompen	Additives	87-111	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.245	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-GM99B	Buiten bedrijf	Geen	87-111	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F2.246	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-GM99A	Verpompen	Additives	87-111	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.247	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-GM97B	Verpompen	Additives	87-111	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.248	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-GM96B	Verpompen	Additives	87-111	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.249	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-GM96A	Verpompen	Additives	87-111	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.250	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-GM102B	Verpompen	Additives	87-111	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.251	Sectie 3	Additive area 20-D78	61474	Verpompen	Additives	87-111	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.252	Sectie 3	Additive area 20-D78	20-D98	Filter	Additives	107-111	Ja	4.1-cvm-III	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.253	Sectie 3	Opstelplaats TTLR	Opstelplaats TTLR	Opstelplaats tankwagens	Koolwaterstoffen	113-115	Ja	4.1-cvm-III	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.254	Sectie 3	Algemeen	Opslag gascylinders	Opslag gascylinders	Argon, Zuurstof, Acetyleen	117	Nee	geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F2.255	Sectie 3	Romneyloods brandweer-materialen	Romneyloods brandweer-materialen	Opslag emballage	Chemicalien	123	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.256	Sectie 3	Tanktainer	Tanktainer GB2075	Opslag emballage	Onbekend	120	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.257	Sectie 3	Pompvloer	15-GM11	Verpompen	Smeermiddel/product	127-129	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.258	Sectie 3	Pompvloer	Onbekend	Verpompen	Smeermiddel/product	127-129	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.259	Sectie 3	Additive area	N1-1219	Opslag in tanks	Vloeibare Stikstof	130	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.260	Sectie 3	TTLR Area VRU	20-LSHH1070 20-LSHH1069 20-LSHH1072	Opslag in tanks	Condensaat	133-144	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.261	Sectie 3	TTLR Area VRU	20-D110	Opslag in tanks	Onbekend	133-144	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.262	Sectie 3	TTLR Area VRU	20-D100	Koolstoffilter	Koolwater- stoffen	133-144	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F2.263	Sectie 3	TTLR Area VRU	20-G106	Verpompen	Koolwater- stoffen	133-144	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.264	Sectie 3	TTLR Area VRU	20-D99	Opslag in tanks	Koolwater- stoffen	133-144	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.265	Sectie 3	TTLR Area VRU	20-G107	Verpompen	Koolwater- stoffen	133-144	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.266	Sectie 3	TTLR Area VRU	20-G108	Verpompen	Koolwater- stoffen	133-144	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.267	Sectie 3	TTLR Area VRU	20-D-96	Opslag in tanks	SVM	145	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.268	Sectie 3	TTLR Area	Opslag emballage	Opslag emballage	Smeermiddel/ product	148-154	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.269	Sectie 3	Pig-launcher	16-FQ2701	Pig-launcher	Koolwater- stoffen	159	Ja	4.2-cvm-III	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Half open proces of bewerking	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht - Algemene zorg
F2.270	Sectie 3	Pig-launcher	S-2701	Filter	Koolwater- stoffen	160	Ja	4.1-cvm-I	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Gesloten proces of bewerking	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk; - Aandacht voor pompen, appendages en monsterpunten  Maatregelen: - Onderhoudsprogramma en; - Systeem inspectie en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.271	Sectie 3	Parkeerplaats TTLR	Parkeerplaats TTLR	Parkeerplaats tankwagens	Koolwaterstoffen	164	Ja	1.3-cvm-III	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Dubbelwandige tank en; - Lekdetectie Maatregelen: - Inspectie tank en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Dubbelwandige tank en; - Lekdetectie; - Vloestofdichte voorziening. Maatregelen: - Inspectie tank en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.272	Jetty 10	Jetty 10	Jetty 10	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	165-180	Ja	2.1.2-cvm-III	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Los- en laadstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Los- en laadstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg
F2.273	Jetty 10	Jetty 10	P8021 P8022	Verpompen	Koolwaterstoffen	165-180	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.274	Jetty 10	Jetty 10	Jetty 10	Monstername	Koolwaterstoffen	165-180	Ja	3.5-cvm-III	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.275	Jetty 4	Jetty 4	Jetty 4	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	185-204	Ja	2.1.2-cvm-III	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Los- en laadstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Los- en laadstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg
F2.276	Jetty 4	Jetty 4	P2005 P1805	Verpompen	Koolwaterstoffen	185-204	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.277	Jetty 4	Jetty 4	Jetty 4	Monstername	Koolwaterstoffen	185-204	Ja	3.5-cvm-III	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.278	Jetty 3	Jetty 3	P1207	Verpompen	Afvalwater?	205-231	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.279	Jetty 3	Jetty 3	Jetty 3	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	205-231	Ja	2.1.2-cvm-III	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Los- en laadstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloestofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloestofdichte voorziening en; - Los- en laadstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.280	Jetty 3	Jetty 3	Jetty 3	Monstername	Koolwaterstoffen	205-231	Ja	3.5-cvm-III	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.281	Jetty 2	Jetty 2	Opslagkuis	Opslag emballage	Koolwaterstoffen	232-255	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.282	Sectie 4	Romneyloods	Romneyloods	Werkplaats	Smeermiddel/product	273-283	Ja	5.3-cvm-I	Overige activiteiten	Activiteiten in werkplaatsen	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Visueel toezicht tijdens de werkzaamheden en; - Algemene zorg en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Visueel toezicht tijdens de werkzaamheden en; - Algemene zorg en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.283	Sectie 4	Ketelhuis	Opslag zout waterbehandeling	Opslag zout waterbehandeling	Zouttabletten	286-288	Ja	3.3.2-cvm-I	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.284	Sectie 4	Ketelhuis	Gasolietank	Opslag in tanks	Gasolie	289	Ja	1.3-cvm-II	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Enkelwandige tank en; - Lekbak  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visuele controle uitwendig op lekkage en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Enkelwandige tank en; - Lekbak  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visuele controle uitwendig op lekkage en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.285	Sectie 4	Ketelhuis	Opslag natronloog, Redline	Opslag emballage	Natronloog	294	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.286	Sectie 4	Ketelhuis	P-6005	Verpompen	Onbekend	300-304	Ja	2.3.3-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, gesloten pomp	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Algemene zorg</del>	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Algemene zorg</del>
F2.287	Sectie 4	Oude controlekamer	Compressoren	Verpompen	Smeermiddel/product	315	Ja	2.3.1-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.288	Sectie 4	Opvangbak	20-D72 20-D73	Opslag in tanks	Onbekend	316-320	Ja	1.3-cvm-IV	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank vrij van de ondergrond opgesteld	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Algemene zorg
F2.289	Sectie 4	Opvangbak	20-G86A/B	Verpompen	Smeermiddel/product	316-320	Ja	3.3.2-cvm-III	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.290	Sectie 4	Persluchtinstallatie	16-D2505 16-D2506 16-D2507 16-D2508	Persluchttanks	Perslucht	321	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F2.291	Sectie 4	Olieopslag	Onbekend	Opslag smeerolie	Smeermiddel	323	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>



Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.292	Sectie 4	Pumphouse	20-G20	Verpompen	Smeermiddel/ product	328-341	Ja	3.3.2-cvm-I	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.293	Sectie 4	Pumphouse	20-G42	Verpompen	Smeermiddel/ product	328-341	Ja	3.3.2-cvm-I	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.294	Sectie 4	Pumphouse	20-G16	Verpompen	Smeermiddel/ product	328-341	Ja	3.3.2-cvm-I	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.295	Sectie 4	Pumphouse	20-G15	Verpompen	Smeermiddel/ product	328-341	Ja	3.3.2-cvm-I	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.296	Sectie 4	Transfer Shipping	Onbekend	Opslag smeerolie	Smeermiddel	343-344	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.297	Sectie 4	Transfer Shipping	20-GM12	Verpompen	Smeermiddel	345-375	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvlloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.298	Sectie 4	Transfer Shipping	20-G115	Verpompen	Smeermiddel	345-375	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvlloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.299	Sectie 4	Transfer Shipping	20-G3	Verpompen	Smeermiddel	345-375	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvlloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.300	Sectie 4	Transfer Shipping	116448	Verpompen	Smeermiddel	345-375	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvlloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.301	Sectie 4	Transfer Shipping	20-GM8	Verpompen	Smeermiddel	345-375	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvlloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>
F2.302	Sectie 4	Transfer Shipping	20-GM47	Verpompen	Smeermiddel	345-375	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvlloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - <del>Faciliteiten en personeel</del>

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.303	Sectie 4	Transfer Shipping	20-GM10	Verpompen	Smeermiddel	345-375	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.304	Sectie 4	Transfer Shipping	20-GM1	Verpompen	Smeermiddel	345-375	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.305	Sectie 4	Transfer Shipping	20-GM218	Verpompen	Smeermiddel	345-375	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.306	Sectie 4	Transfer Shipping	20-GM103	Verpompen	Smeermiddel	345-375	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.307	Sectie 4	TK50	TK50	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	377-382	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F2.308	Sectie 4	TK51	TK51	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	377-382	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens BoBo
F2.309	Sectie 4	TP50-51	Onbekend	Verpompen	Smeermiddel/product	377-379	Ja	2.3.3-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, gesloten pomp	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.310	Sectie 4	Losplaats vacuumwagens	Losplaats vacuumwagens	Los- en laadactiviteiten	Afvalwater	383-384	Ja	2.1.2-cvm-III	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater en gecontroleerde afvoer en; - Overvulbeveiliging op te vullen object  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Algemene zorg
F2.311	Sectie 4	WWA?	WWA?	Monstername	Afvalwater	385-390	Ja	3.5-cvm-I	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor nadruppen tappunt  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Aandacht voor nadruppen tappunt  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.312	Sectie 4	WWA?	WWA?	Opslag Ultimer	Ultimer 1454	391	Ja	3.3.2-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Opslag en overslag viskeuze stoffen en vloeistoffen in emballage	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor geschikte emballage  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.313	Sectie 4	Pompvloer 2e str.	20-GM17B	Verpompen	Koolwaterstoffen	932-406	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel

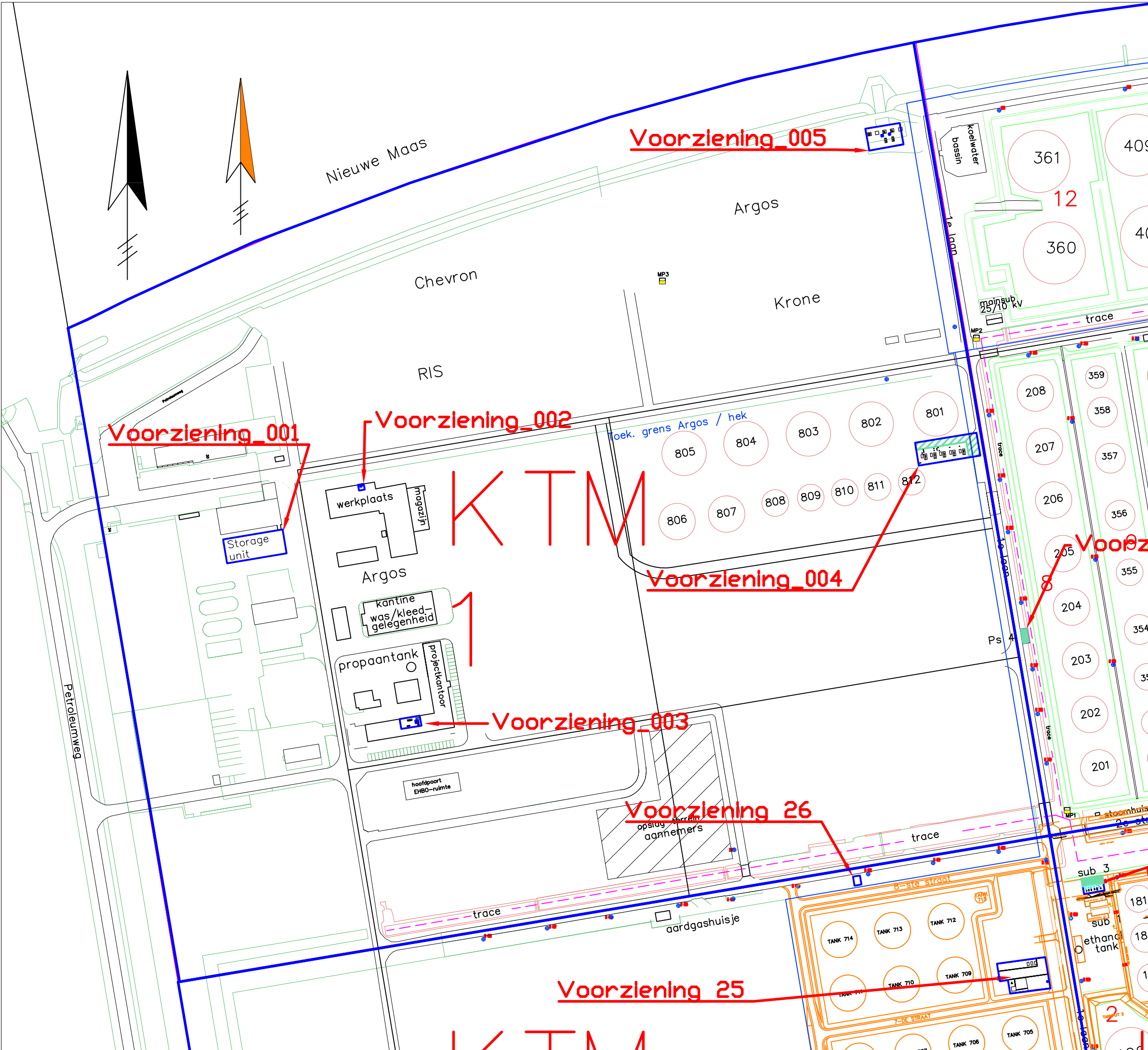
Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.314	Sectie 4	Pompvloer 2e str.	20-GM17.2	Verpompen	Koolwaterstoffen	932-406	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.315	Sectie 4	Pompvloer 2e str.	20-GM24C	Verpompen	Koolwaterstoffen	932-406	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.316	Sectie 4	Pompvloer 2e str.	20-GM24B	Verpompen	Koolwaterstoffen	932-406	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.317	Sectie 4	Pompvloer 2e str.	20-GM19B	Verpompen	Koolwaterstoffen	932-406	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.318	Sectie 4	Pompvloer 2e str.	20-GM19C	Verpompen	Koolwaterstoffen	932-406	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.319	Sectie 4	Pompvloer 2e str.	20-GM19B	Verpompen	Koolwaterstoffen	932-406	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.320	Sectie 4	Pompvloer 2e str.	20-GM19A	Verpompen	Koolwaterstoffen	932-406	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.321	Sectie 4	Pompvloer 2e str.	20-GM9A	Verpompen	Koolwaterstoffen	932-406	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.322	Sectie 4	Pompvloer 2e str.	20-GM9B	Verpompen	Koolwaterstoffen	932-406	Ja	2.3.1-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met sluitende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening  Maatregelen: - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Faciliteiten en personeel
F2.323	Sectie 2	Jetty 1	P1110	Verpompen	Koolwaterstoffen	409-411	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.324	Sectie 2	Jetty 1	196-G12	Verpompen	Koolwaterstoffen	425-426	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekbak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg

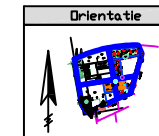
Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.325	Sectie 2	Jetty 1	P1106	Verpompen	Koolwaterstoffen	430	Ja	2.3.3-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, gesloten pomp	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.326	Sectie 2	Jetty 1	P1806	Verpompen	Koolwaterstoffen	432-434	Ja	2.3.3-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, gesloten pomp	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.327	Sectie 2	Jetty 1	Monstername	Monstername	Koolwaterstoffen	435-436	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekkak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.328	Sectie 2	Jetty 5	Monstername	Monstername	Koolwaterstoffen	445	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekkak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.329	Sectie 2	Jetty 5	Los- en laadarmen	Los- en laadactiviteiten	Koolwaterstoffen	448	Ja	2.1.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Los- en laadactiviteiten van vloeistoffen in bulk, onderbelading en onderlossing	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Lekkak onder elk aansluitpunt en; - Overvulbeveiliging op te vullen object en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Faciliteiten en personeel	Voorzieningen: - Kerende voorziening en; - Lekkak onder elk aansluitpunt en; - Overvulbeveiliging op te vullen object en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - Los- en laadinstructie met aandacht voor positie aansluitpunten en; - Faciliteiten en personeel
F2.330	Sectie 2	Jetty 5	P1507	Verpompen	Koolwaterstoffen	450-452	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekkak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.331	Sectie 2	Jetty 5	P1508	Verpompen	Koolwaterstoffen	456-457	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekkak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.332	Sectie 2	Jetty 5	P2006	Verpompen	Koolwaterstoffen	462-463	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekkak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkak (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.333	Sectie 2	Jetty 5	PL2013	Pig-launcher	Koolwaterstoffen	465-466	Ja	4.2-cvm-II	Procesactiviteiten / procesbewerkingen	Half open proces of bewerking	Voorzieningen: - Lekkak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.334	Sectie 2	Jetty 5	Monstername	Monstername	Koolwaterstoffen	467	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekkak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.335	Sectie 2	Jetty 5	P2006	Verpompen	Koolwaterstoffen	469-471	Ja	2.3.2-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Lekkab (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkab en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkab (gehele pomp of kritische onderdelen)  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkab en; - Onderhoudprogramma en; - Pompinspectie en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.336	Sectie 2	Jetty 5	P1523	Verpompen	geen	475-476	Nee	Geen	Niet bodembedreigend	Geen bodembedreigende activiteit	Geen voorzieningen of maatregelen nodig	Geen voorzieningen of maatregelen nodig
F2.337	Sectie 2	TP600	TK657	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	499-503	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.338	Sectie 2	TP600	TK656	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	499-503	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.339	Sectie 2	TP600	TK656	Monstername	Koolwaterstoffen	523	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekkab en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkab en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkab en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkab en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.340	Sectie 2	TP600	TK606	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	508-510	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.341	Sectie 2	TP600	TK606	Monstername	Koolwaterstoffen	524	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekkab en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkab en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkab en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkab en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.342	Sectie 2	TP600	TK607	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	511-516	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.343	Sectie 2	TP600	TK607	Monstername	Koolwaterstoffen	513	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekkab en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkab en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkab en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkab en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.344	Sectie 2	TP500	TK517	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	517-521	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.345	Sectie 2	TP500	TK517	Monstername	Koolwaterstoffen	513	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekkab en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkab en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekkab en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekkab en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.346	Sectie 2	TP600	TK604	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	526-533	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.347	Sectie 2	TP500	TK515	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	534-539	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo

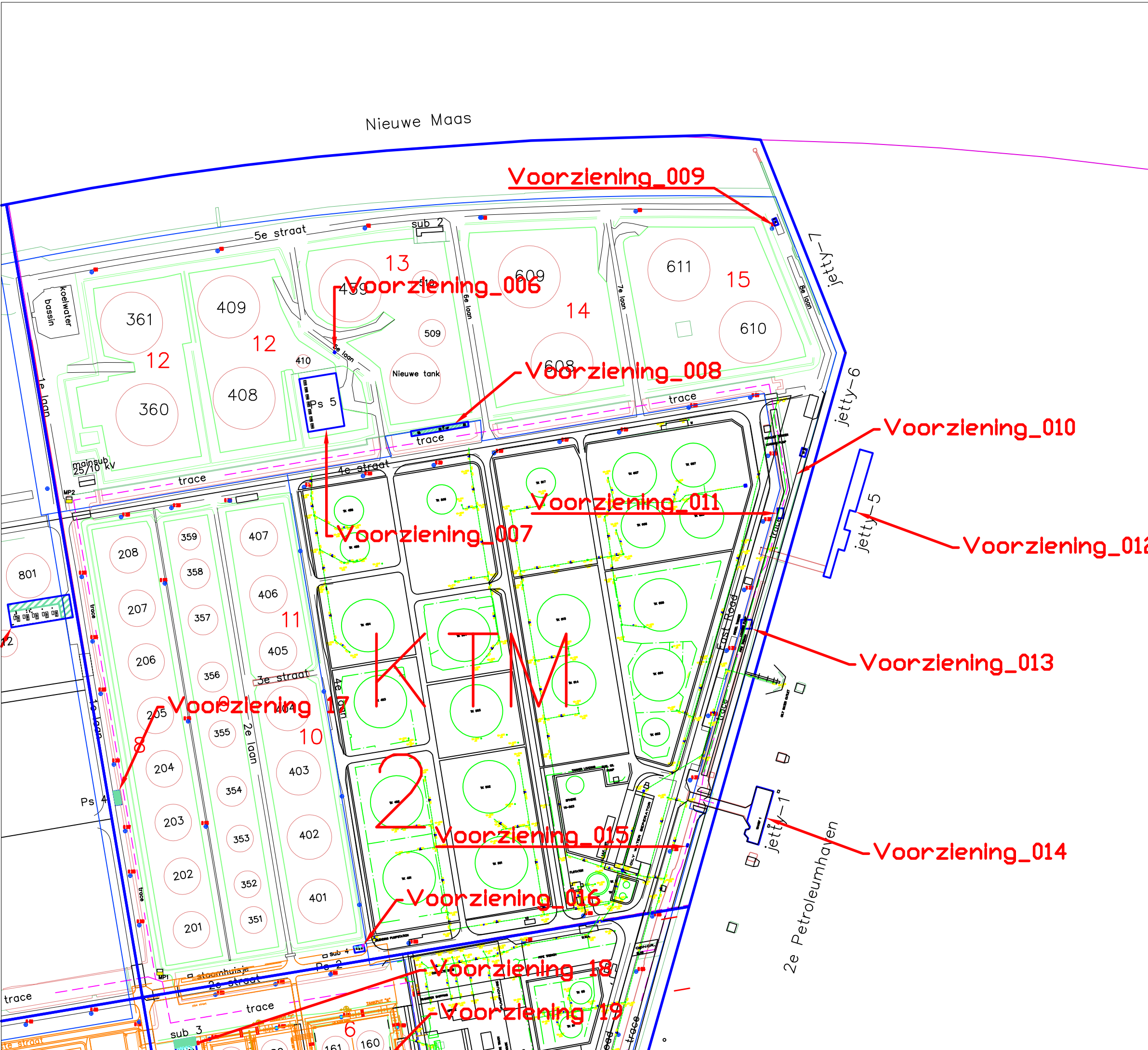
Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.348	Sectie 2	TP500	TK515	Monstername	Koolwaterstoffen	534-539	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.349	Sectie 2	TP500	TK514	Opslag in tanks	Koolwaterstoffen	540-545	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.350	Sectie 2	TP500	TK514	Monstername	Koolwaterstoffen	540-545	Ja	3.5-cvm-II	Opslag en verlading stortgoed en emballage	Aftappen	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Lekbak en; - Aandacht voor hemelwater  Maatregelen: - Controle op vol raken lekbak en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.351	Sectie 2	Pompvloer I.A.F. Unit	15-GM22B	Verpompen	Koolwaterstoffen	556-567	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.352	Sectie 2	Pompvloer I.A.F. Unit	61241	Verpompen	Koolwaterstoffen	556-567	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.353	Sectie 2	Pompvloer I.A.F. Unit	61180	Verpompen	Koolwaterstoffen	556-567	Ja	2.3.3-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, gesloten pomp	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.354	Sectie 2	Pompvloer I.A.F. Unit	61181	Verpompen	Koolwaterstoffen	556-567	Ja	2.3.3-cvm-I	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, gesloten pomp	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Geen voorziening noodzakelijk  Maatregelen: - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.355	Sectie 2	Pompvloer Flotator	39G3A/B	Verpompen	Koolwaterstoffen	571-575	Ja	2.3.2-cvm-II	Overslag en intern transport bulkvloeistoffen	Verpompen, pomp met zwetende seals en afdichtingen	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg	Voorzieningen: - Vloeistofdichte voorziening en; - Aandacht voor hemelwater of gecontroleerde afvoer  Maatregelen: - Periodiek inspectie én controle vloeistofdichte voorziening en; - Visueel toezicht en; - Algemene zorg
F2.356	Sectie 2	WaZu	TK1	Opslag in tanks	Onbekend	577-580	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo
F2.357	Sectie 2	WaZu	TK2	Opslag in tanks	Onbekend	577-580	Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo
F2.358	Sectie 2	TP400	TK451	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.359	Sectie 2	TP400	TK452	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank

Volgnr. T E R M	Sectie (SFA)	Voorziening	Equipment	Omschrijving proces	Stoffen	Foto	Bodem-bedreigend?	Cvm-code uit NRB	Hoofdcategorie	Subcategorie	Benodigde cvm voor een verwaarloosbaar bodemrisico	Aanwezige cvm
F2.360	Sectie 2	TP400	TK453	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.361	Sectie 2	TP400	TK454	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo
F2.362	Sectie 2	TP400	TK455	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.363	Sectie 2	TP400	TK456	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.364	Sectie 2	TP500	TK501	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.365	Sectie 2	TP500	TK502	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.366	Sectie 2	TP500	TK503	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.367	Sectie 2	TP500	TK504	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank
F2.368	Sectie 2	TP500	TK506	Opslag in tanks	Onbekend		Ja	1.2-cvm-I	Opslag bulkvloeistoffen	Opslag in bovengrondse tank verticaal met bodemplaat	Voorzieningen: - Enkelwandige tank  Maatregelen: - Boordeling conform BoBo resulterend in bodemrisicocategorie A volgens Bobo	Voorzieningen: - Enkelwandige tank

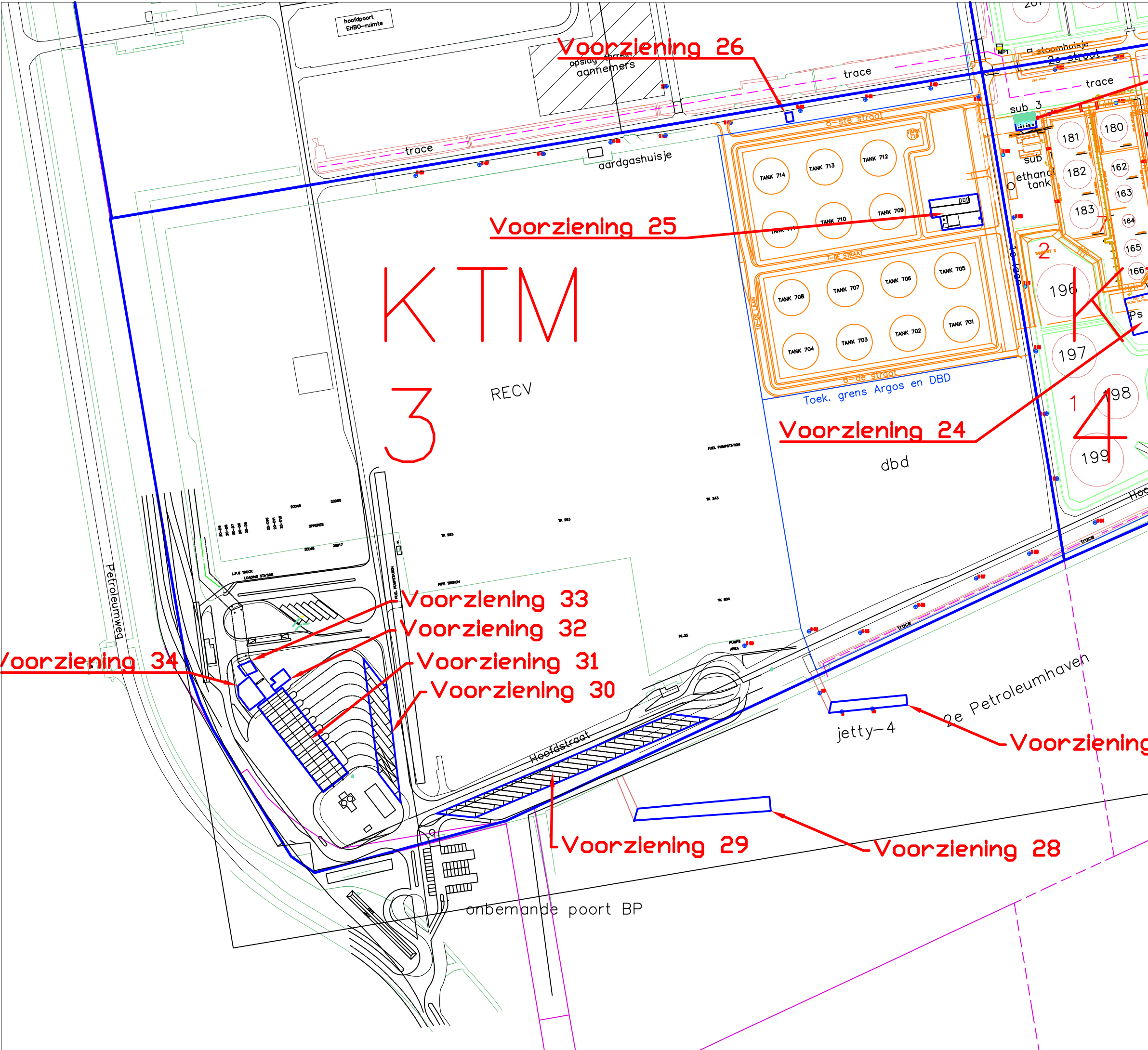


Resultaten inspectie vloestofdicht / vloestofkerend						
Type	Code	Omschrijving	Markering	A	L	D
[-]	[-]	[-]	[-]	[st]	[m]	[m <sup>2</sup> ]
<b>1 Constructie</b>						
G	1.01	Scheuren				
G	1.02	Breuk, afgesprongen delen en/of randen				
G	1.03	Beschadiging ondersabeling / fundatie				
G	1.04	Mechanische beschadiging oppervlak				
G	1.05	Chemische aantasting oppervlak				
G	1.06	Beschadiging / aantasting reparatievlak				
G	1.07	Craquelé				
G	1.08	Ontbrekende keramische tegels				
G	1.09	Breuk, scheuren, beschadigingen keramische tegels				
G	1.10	Hechting coating				
G	1.11	Scheur, beschadiging, aantasting coating				
G	1.12	Ontbreken coating				
G	1.13	Vlekvorming				
G	1.14	Bewegende / losliggende elementen				
G	1.15	Gaten in de voorziening				
G	1.16	Ontbreken vloestofdichte / vloestofkerende constructie				
G	1.17	Overig				
<b>2 Doorvoeren en bevestigingspunten</b>						
G	2.01	Doorvoeren				
G	2.02	Bevestigingspunten				
G	2.03	Dude bevestigingspunten				
G	2.04	Herstelde boorgaten				
G	2.05	Overig				
<b>3 Afschot</b>						
G	3.01	Negatief afschot				
G	3.02	Overig				
<b>4 Voegafdichtingen</b>						
G	4.01	Onthechting, aantasting, beschadiging, voegkantsflokkeling				
G	4.02	Ontbreken voegvullingsmassa				
G	4.03	Onthechting, aantasting, beschadiging voegen keramisch tegelwerk				
G	4.04	Ontbreken voegvulling keramisch tegelwerk				
G	4.05	Overig				
<b>5 Lassen, (start-)naden en aansluitingen</b>						
G	5.01	Lassen, naden en/of overgangen tussen delen van de voorziening, storten en/of batches				
G	5.02	Aansluiting vaste bouwdelen / installaties				
G	5.03	Overig				
<b>6 Overig</b>						
G	6.01	Niet inspecteerbaar t.g.v. vervulling				
G	6.02	Niet inspecteerbaar t.g.v. werkzaamheden derden				
G	6.03	Niet inspecteerbaar t.g.v. steigers, equipment e.d.				
G	6.04	Overig				
G	6.05	Niet inspecteerbaar t.g.v. ontbreken sleutels				
Opmerkingen:						
<div style="text-align: right;">  </div>						
Opdrachtnemer:						
SFA-Testsystemen (KvK: 17133833)						
Bezoek:		Esp 209, 5633 AD, Eindhoven	Post:		Postbus 146, 5690 AC, Son en Breugel	
Tel:		+31 (0)40 - 2 487 015	E-mail:		info@sfa-testsystemen.nl	
Opdrachtgever:						
Naam:		Koole Tankstorage Minerals B.V.	Adres:		Petroleumweg 46, 3196 KD Vondelingenplaat RT, Rotterdam	
Locatie en voorzieningen						
Locatie:		Koole Tankstorage Minerals B.V.	Adres:		Petroleumweg 46, 3196 KD Vondelingenplaat RT, Rotterdam	
Deel:		Deel 1	Sectie:			
Code:		Overzicht	Type:			
Naam:		Overzicht	Opp:		Circa m <sup>2</sup>	
Informatie uitvoering en rapportage						
Order:			Rapportcode:			
Inspecteurs:			Rapportdatum:			
Inspectiedatum:			Herstel nodig?		Ja / Nee	
Papier:			Formaat:		A3	
			Schaal:		1:2500	

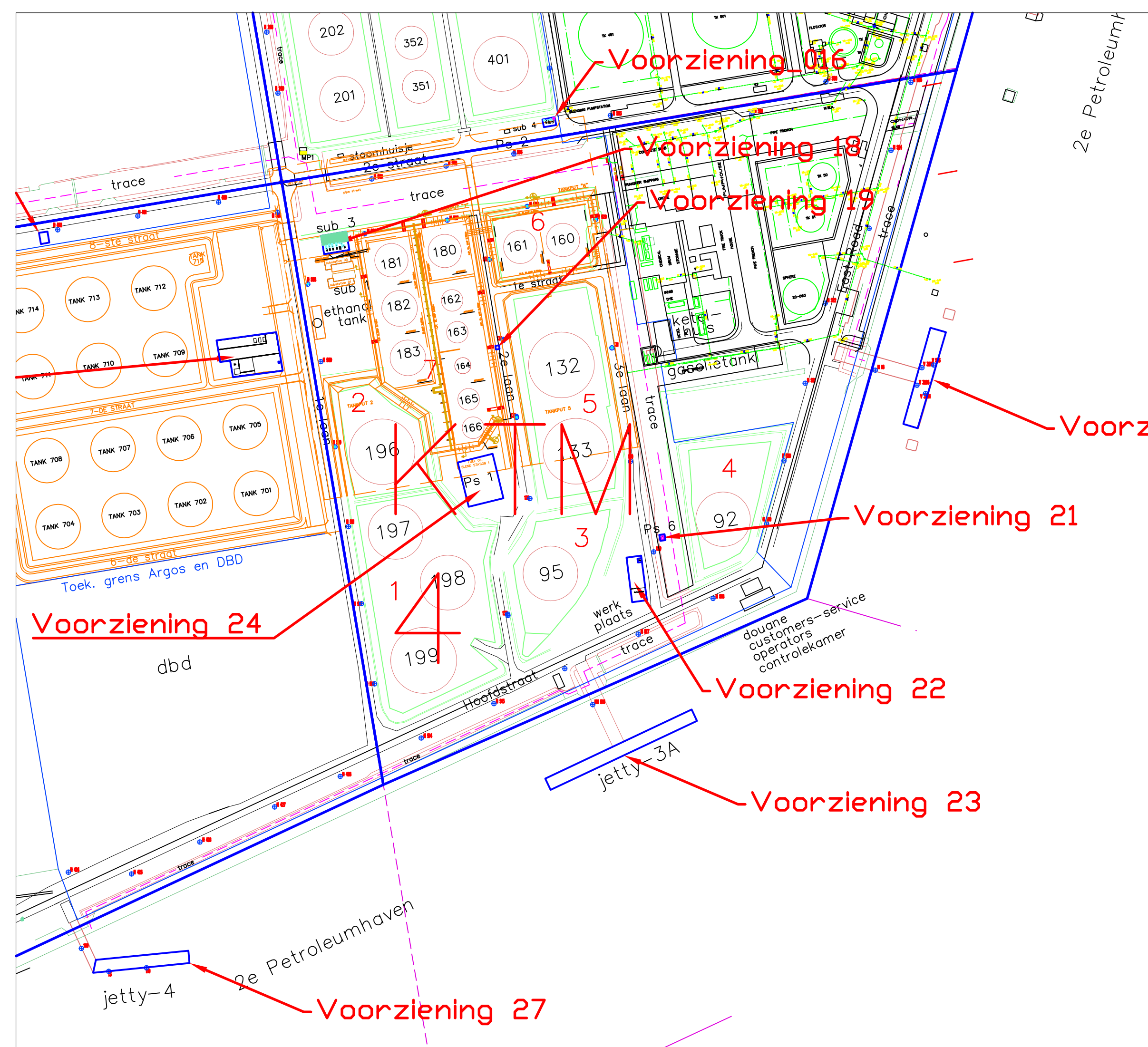




Resultaten inspectie vloestofdicht / vloestofkerend						
Type	Code	Omschrijving	Markering	A	L	D
[-]	[-]	[-]	[-]	[st]	[m]	[m <sup>2</sup> ]
<b>1 Constructie</b>						
G	1.01	Scheuren				
G	1.02	Breuk, afgesprongen delen en/of randen				
G	1.03	Beschadiging ondersabeling / fundatie				
G	1.04	Mechanische beschadiging oppervlak				
G	1.05	Chemische aantasting oppervlak				
G	1.06	Beschadiging / aantasting reparatievlak				
G	1.07	Craquelé				
G	1.08	Ontbrekende keramische tegels				
G	1.09	Breuk, scheuren, beschadigingen keramische tegels				
G	1.10	Hechting coating				
G	1.11	Scheur, beschadiging, aantasting coating				
G	1.12	Ontbreken coating				
G	1.13	Vlekvorming				
G	1.14	Bewegende / losliggende elementen				
G	1.15	Gaten in de voorziening				
G	1.16	Ontbreken vloestofdichte / vloestofkerende constructie				
G	1.17	Overig				
<b>2 Doorvoeren en bevestigingspunten</b>						
G	2.01	Doorvoeren				
G	2.02	Bevestigingspunten				
G	2.03	Dude bevestigingspunten				
G	2.04	Herstelde boorgaten				
G	2.05	Overig				
<b>3 Afschot</b>						
G	3.01	Negatief afschot				
G	3.02	Overig				
<b>4 Voegafdichtingen</b>						
G	4.01	Onthechting, aantasting, beschadiging, voegkantaforakkeling				
G	4.02	Ontbreken voegvullingsmassa				
G	4.03	Onthechting, aantasting, beschadiging voegen keramisch tegelwerk				
G	4.04	Ontbreken voegvulling keramisch tegelwerk				
G	4.05	Overig				
<b>5 Lassen, (start-)naden en aansluitingen</b>						
G	5.01	Lassen, naden en/of overgangen tussen delen van de voorziening, storten en/of batches				
G	5.02	Aansluiting vaste bouwdelen / installaties				
G	5.03	Overig				
<b>6 Overig</b>						
G	6.01	Niet inspecteerbaar t.g.v. vervulling				
G	6.02	Niet inspecteerbaar t.g.v. werkzaamheden derden				
G	6.03	Niet inspecteerbaar t.g.v. steigers, equipment e.d.				
G	6.04	Overig				
G	6.05	Niet inspecteerbaar t.g.v. ontbreken sleutels				
Opmerkingen:						
Opdrachtnemer:						
SFA-Testsystemen (KvK: 17133833)						
Bezoek:	Esp 209, 5633 AD, Eindhoven	Post:	Postbus 146, 5690 AC, Son en Breugel			
Tel:	+31 (0)40 - 2 487 015	E-mail:	info@sfa-testsystemen.nl			
Opdrachtgever:						
Naam:	Koole Tankstorage Minerals B.V.	Adres:	Petroleumweg 46 3196 KD Vondelingenplaat RT Rotterdam			
Locatie en voorzieningen						
Locatie:	Koole Tankstorage Minerals B.V.	Adres:	Petroleumweg 46 3196 KD Vondelingenplaat RT Rotterdam			
Deel:		Sectie:				
Code:		Type:				
Naam:	Overzicht	Opp:	Circa m <sup>2</sup>			
Informatie uitvoering en rapportage						
Order:		Rapportcode:				
Inspecteurs:		Rapportdatum:				
Inspectiedatum:						
Herstel nodig?	Ja / Nee					
Papier:						
Formaat:	A3	Schaal:	1:5000			



Type	Code	Omschrijving	Markering	A	L	D
[-]	[-]	[-]	[-]	[st]	[m]	[m <sup>2</sup> ]
<b>1 Constructie</b>						
G	1.01	Scheuren				
G	1.02	Breuk, afgesprongen delen en/of randen				
G	1.03	Beschadiging ondersabeling / fundatie				
G	1.04	Mechanische beschadiging oppervlak				
G	1.05	Chemische aantasting oppervlak				
G	1.06	Beschadiging / aantasting reparatievlak				
G	1.07	Craquelé				
G	1.08	Ontbrekende keramische tegels				
G	1.09	Breuk, scheuren, beschadigingen keramische tegels				
G	1.10	Hechting coating				
G	1.11	Scheur, beschadiging, aantasting coating				
G	1.12	Ontbreken coating				
G	1.13	Vlekvorming				
G	1.14	Bewegende / losliggende elementen				
G	1.15	Gaten in de voorziening				
G	1.16	Ontbreken vloestofdichte / vloestofkerende constructie				
G	1.17	Overig				
<b>2 Doorvoeren en bevestigingspunten</b>						
G	2.01	Doorvoeren				
G	2.02	Bevestigingspunten				
G	2.03	Dude bevestigingspunten				
G	2.04	Herstelde boorgaten				
G	2.05	Overig				
<b>3 Afschot</b>						
G	3.01	Negatief afschot				
G	3.02	Overig				
<b>4 Voegafdichtingen</b>						
G	4.01	Onthechting, aantasting, beschadiging, voegkantaforokkeling				
G	4.02	Ontbreken voegvullingsmassa				
G	4.03	Onthechting, aantasting, beschadiging voegen keramisch tegelwerk				
G	4.04	Ontbreken voegvulling keramisch tegelwerk				
G	4.05	Overig				
<b>5 Lassen, (start-)naden en aansluitingen</b>						
G	5.01	Lassen, naden en/of overgangen tussen delen van de voorziening, storten en/of batches				
G	5.02	Aansluiting vaste bouwdelen / installaties				
G	5.03	Overig				
<b>6 Overig</b>						
G	6.01	Niet inspecteerbaar t.g.v. vervulling				
G	6.02	Niet inspecteerbaar t.g.v. werkzaamheden derden				
G	6.03	Niet inspecteerbaar t.g.v. steigers, equipment e.d.				
G	6.04	Overig				
G	6.05	Niet inspecteerbaar t.g.v. ontbreken sleutels				
Opmerkingen:						
<div style="text-align: right;">Orientatie</div>						
Opdrachtnemer:						
SFA-Testsystemen (KvK: 17133833)						
Bezoek:	Esp 209, 5633 AD, Eindhoven	Post:	Postbus 146, 5690 AC, Son en Breugel			
Tel:	+31 (0)40 - 2 487 015	E-mail:	info@sfa-testsystemen.nl			
Opdrachtgever:						
Naam:	Koole Tankstorage Minerals B.V.	Adres:	Petroleumweg 46 3196 KD Vondelingenplaat RT Rotterdam			
Locatie en voorzieningen						
Locatie:	Koole Tankstorage Minerals B.V.	Adres:	Petroleumweg 46 3196 KD Vondelingenplaat RT Rotterdam			
Deel:	Deel 3	Sectie:				
Code:		Type:				
Naam:	Overzicht	Opp:	Circa m <sup>2</sup>			
Informatie uitvoering en rapportage						
Order:		Rapportcode:				
Inspecteurs:		Rapportdatum:				
Inspectiedatum:						
Herstel nodig?	Ja / Nee					
Papier:						
Formaat:	A3	Schaal:	1:5000			



Resultaten inspectie vloeistofdicht / vloeistofkerend						
Type	Code	Omschrijving	Markering	A	L	D
[-]	[-]	[-]	[-]	[st]	[m]	[m <sup>2</sup> ]
<b>1 Constructie</b>						
G	1.01	Scheuren				
G	1.02	Breuk, afgesprongen delen en/of randen				
G	1.03	Beschadiging ondersabeling / fundatie				
G	1.04	Mechanische beschadiging oppervlak				
G	1.05	Chemische aantasting oppervlak				
G	1.06	Beschadiging / aantasting reparatievlak				
G	1.07	Craquelé				
G	1.08	Ontbrekende keramische tegels				
G	1.09	Breuk, scheuren, beschadigingen keramische tegels				
G	1.10	Hechting coating				
G	1.11	Scheur, beschadiging, aantasting coating				
G	1.12	Ontbreken coating				
G	1.13	Vlekvorming				
G	1.14	Bewegende / losliggende elementen				
G	1.15	Gaten in de voorziening				
G	1.16	Ontbreken vloeistofdichte / vloeistofkerende constructie				
G	1.17	Overig				
<b>2 Doorvoeren en bevestigingspunten</b>						
G	2.01	Doorvoeren				
G	2.02	Bevestigingspunten				
G	2.03	Dude bevestigingspunten				
G	2.04	Herstelde boorgaten				
G	2.05	Overig				
<b>3 Afschot</b>						
G	3.01	Negatief afschot				
G	3.02	Overig				
<b>4 Voegafdichtingen</b>						
G	4.01	Onthechting, aantasting, beschadiging, voegkantaflakkeling				
G	4.02	Ontbreken voegvullingsmassa				
G	4.03	Onthechting, aantasting, beschadiging voegen keramisch tegelwerk				
G	4.04	Ontbreken voegvulling keramisch tegelwerk				
G	4.05	Overig				
<b>5 Lassen, (start-)naden en aansluitingen</b>						
G	5.01	Lassen, naden en/of overgangen tussen delen van de voorziening, storten en/of batches				
G	5.02	Aansluiting vaste bouwdeelen / installaties				
G	5.03	Overig				
<b>6 Overig</b>						
G	6.01	Niet inspecteerbaar t.g.v. vervulling				
G	6.02	Niet inspecteerbaar t.g.v. werkzaamheden derden				
G	6.03	Niet inspecteerbaar t.g.v. steigers, equipment e.d.				
G	6.04	Overig				
G	6.05	Niet inspecteerbaar t.g.v. ontbreken sleutels				
Opmerkingen:						
<div style="text-align: right;"> </div>						
Opdrachtnemer:						
SFA-Testsystemen (KvK: 17133833)						
Bezoek:	Esp 209, 5633 AD, Eindhoven	Post:	Postbus 146, 5690 AC, Son en Breugel			
Tel:	+31 (0)40 - 2 487 015	E-mail:	info@sfa-testsystemen.nl			
Opdrachtgever:						
Naam:	Koole Tankstorage Minerals B.V.	Adres:	Petroleumweg 46 3196 KD Vondelingenplaat RT Rotterdam			
Locatie en voorzieningen						
Locatie:	Koole Tankstorage Minerals B.V.	Adres:	Petroleumweg 46 3196 KD Vondelingenplaat RT Rotterdam			
Deel:	Deel 4	Sectie:				
Code:		Type:				
Naam:	Overzicht	Opp:	Circa m <sup>2</sup>			
Informatie uitvoering en rapportage						
Order:		Rapportcode:				
Inspecteurs:		Rapportdatum:				
Inspectiedatum:						
Herstel nodig?	Ja / Nee					
Papier:						
Formaat:	A3	Schaal:	1:5000			