Versie oud	Versie nieuw	Datum: Wijziging:	Aanleiding:	Opmerking:	Verwerkt:
9b. Symbolisatiebibliotheek STOP v0.97.xlsx	9b. Symbolisatiebibliotheek STOP v0.97.0.1.xlsx	16-1-2019 Wijzigingen Template Symbolisatiebibliotheek:  • In het tabblad Vlaksymbolen zijn de waarden in rij 173 kolom B t/m AF als volgt gewijzigd:  o Was: verline  o Wordt: shape://vertline  • In het tabblad Vlaksymbolen zijn de waarden in rij 173 kolom B t/m AF als volgt gewijzigd:  o Was: horline  o Wordt: shape://horline	PR04 interne kwaliteitscontrole	vervallen	Gijs Koedam
9d. SLD_Symbolenbibliotheek_STOP_v0.97.xml	9d. SLD_Symbolenbibliotheek_STOP_v0.97.0.1.xml	16-1-2019 Wijzigingen SLD Symbolenbibliotheek:  • Voor de vlaksymbolen met arcering zijn de GraphicFills type Mark Stroke als volgt gewijzigd:  o Was: <cssparameter name=""> o Wordt: <cssparameter name="stroke">  • Voor de vlaksymbolen met arcering zijn de GraphicFills type Mark Stroke als volgt gewijzigd:  o Was: <wellknownname>verline</wellknownname> o Wordt: <wellknownname>shape://vertline</wellknownname>.  • Voor de vlaksymbolen met arcering zijn de GraphicFills type Mark Stroke als volgt gewijzigd:  o Was: <wellknownname>horline</wellknownname> o Wordt: <wellknownname>horline</wellknownname>.</cssparameter></cssparameter>	PR04 interne kwaliteitscontrole		Gijs Koedam
9b. Symbolisatiebibliotheek STOP v0.97.0.1 .xlsx	9b. Symbolisatiebibliotheek STOP v0.97.0.2.xlsx	23-1-2019 Wijzigingen Template Symbolisatiebibliotheek:  • In het tabblad puntsymbolen zijn de waarden in rij 16 kolom B t/m AE als volgt gewijzigd:  o Was: cross o Wordt: cross_fill	PR04 interne kwaliteitscontrole	Nieuwe versie op website laten plaatsen voor consultatie dd25jan19	Monique van Scherpenzeel
9d. SLD_Symbolenbibliotheek_STOP_v0.97.0.1.xml	9d. SLD_Symbolenbibliotheek_STOP_v0.97.0.2.xml	23-1-2019 Wijzigingen SLD Symbolenbibliotheek:  • Voor de puntsymbolen kruis zijn de Graphic type Mark als volgt gewijzigd:  o Was: <wellknownname>cross</wellknownname> o Wordt: <wellknownname>cross_fill</wellknownname>	PR04 interne kwaliteitscontrole	Nieuwe versie op website laten plaatsen voor consultatie dd25jan19	Monique van Scherpenzeel
12. TPOD Omgevingsplan v0.97.pfd	12. TPOD Omgevingsplan v0.97.1.1.pdf	6-3-2019 - Tekst:  "Aan deze artikelsgewijze toelichting kan ook een algemene toelichting worden toegevoegd met bijvoorbeeld gegevens over de gemeente en een beschouwing over de visie van de gemeente op het omgevingsplan (globaal, gedetailleerd, wijze waarop invulling is gegeven aan de gemeentelijke beleidsvrijheid etc). Wanneer dat nodig is kan bij een wijziging van de regels van het omgevingsplan ook de algemene toelichting worden geactualiseerd."  verplaatst van paragraaf 5.2.1.2 naar paragraaf 5.2.1.3.  - Versienummer gecorrigeerd: v0.97.1.1.  - Versiehistorie aangevuld.		Meenemen bij publicatie begin april 2019	Gijs Koedam
10. TPOD AMvB en MR v0.97.pdf	10. TPOD AMvB en MR v0.97.5.0.pdf	3-4-2019 HS 3: wijzigingen in tabellen:  - tabel 2 (kenmerken ten behoeve van metadata en annotaties), onderwerpen over meervoudig bronhouderschap, besluit/tekst-onderdelen, procedure-informatie.  - tabel 3: modelleringsuitgangspunten geometrie  - tabel 4: vergelijking met huidige rechtsfiguren en RO Standaarden  - tabel 5: inhoudelijke kenmerken AMvB en MR: meerdere wijzigingen  HS 5:	Het TPOD bevat een uitwerking van oplossingen voor een achttal functionele restpunten aan het TPOD die eind 2018 aangegeven waren door EB / BZK (MT-Digi) aan het DSO en PR04. Er zijn verder wijzigingen doorgevoerd op basis van consultatievragen op v0.97 van EB/BZK.		Silvie Pluim
		<ul> <li>- wijzigingen par 5.2 besluit en besluitonderdelen</li> <li>- nieuwe toelichting par 5.8.1 Begripsbepalingen,</li> <li>- wijzigingen par 5.7.1 Locatie (oa label per geometrie toegestaan, tekst regel hoeft tekst noemer niet letterlijk te vermelden, koppelingsconstructie regels AMvB – begrenzing MR verloopt via werkingsgebied AMvB regels).</li> <li>- wijzigingen par 5.8.2 Meet- en rekenbepalingen,</li> <li>- wijziging toelichting par. 5.8.7 Beperkingengebied</li> <li>- wijzigingen par 5.8.9 Onderwerp.</li> </ul> HS 7: open issue 3 omtrent niveaus lager dan subsub-paragraaf verwijderd; in bijlage over ontwerpkeuzen melding gedaan dat			
11. TPOD Omgevingsverordening v0.97.pdf	11. TPOD Omgevingsverordening v0.97.0.1.pdf	subsubparagraaf voldoende is.  3-4-2019 Paragraaf 1.1.1  Tekst: "•Programma (Rijk, provincies en gemeenten)"  wordt "•Programma (Rijk, provincies, waterschappen en gemeenten)"	Wijziging n.a.v. consultatie v0.97		Silvie Pluim
11. TPOD Omgevingsverordening v0.97.pdf	11. TPOD Omgevingsverordening v0.97.0.1.pdf	3-4-2019 Paragraaf 1.1.1 Tekst: "In deze OW-besluiten staan verschillende soorten kaders, regels en/of kwalitatieve en kwantitatieve normen" wordt "In deze OW-besluiten staan verschillende soorten kaders, regels en/of kwalitatieve en kwantitatieve normen of beleidsuitspraken"	Wijziging n.a.v. consultatie v0.97		Silvie Pluim
11. TPOD Omgevingsverordening v0.97.pdf	11. TPOD Omgevingsverordening v0.97.0.1.pdf	3-4-2019 Paragraaf 2.4 Tekst: "OW-besluiten komen tot stand door het nemen van een initieel besluit (het eerste besluit waarbij een volledig OW-besluit wordt vastgesteld) dan wel, in het geval van de omgevingsverordening, door het nemen van besluiten tot wijziging van de omgevingsverordening van rechtswege. In beide gevallen kunnen de OW-besluiten vervolgens door wijzigingsbesluiten gewijzigd worden. " wordt "OW-besluiten komen tot stand door het nemen van een initieel besluit (het eerste besluit waarbij een volledig OW-besluit wordt vastgesteld). OW-besluiten kunnen vervolgens door wijzigingsbesluiten gewijzigd worden."	Wijziging n.a.v. consultatie v0.97		Silvie Pluim

Versie oud	Versie nieuw	Datum:	Wijziging:	Aanleiding:	Opmerking:	Verwerkt:
11. TPOD Omgevingsverordening v0.97.pdf	11. TPOD Omgevingsverordening v0.97.0.1.pdf		Paragraaf 3.2, Tabel 2	Wijziging n.a.v. consultatie		Silvie Pluim
			Tekst Normadressaat:	v0.97		
			•@emeente			
			• Waterschap			
			•BS			
			wordt			
			•@emeente			
			• Waterschap			
			●GS			
			•Ben ieder			
11. TPOD Omgevingsverordening v0.97.pdf	11. TPOD Omgevingsverordening v0.97.0.1.pdf	3-4-2019	Paragraaf 5.8.4.1, vierde alinea	Wijziging n.a.v. consultatie		Silvie Pluim
			Tekst: "Deze annotatie wordt alleen gebruikt voor de systematiek van functie-aanduidingen, niet voor bijvoorbeeld instructieregels i			
			omgevingsverordening of AMvB die gaan over de manier van reguleren door middel van functies in de omgevingsverordening."			
			wordt "Deze annotatie wordt alleen gebruikt voor de systematiek van functie-aanduidingen, niet voor bijvoorbeeld instructieregels i	n		
			omgevingsverordening of AMvB die gaan over de manier van reguleren door middel van functies in het omgevingsplan."			
22d. Validatie- en conformiteitsregelsTPOD v097.1.0.pdf	Validatie- en conformiteitsregels TPOD v097.2.pdf	15-5-2019	Toelichtende teksten p. 1 t/m 3 gecorrigeerd en/ of verbeterd.		In deze release van validatie- en	Gijs Koedam
			Tabel 2 p. 3 t/m 10 uitgebreid met kolommen "Geldig voor TPOD op", "Geldig voor TPOD ov" en "Geldig voor TPOD wv"		conformiteitsregels is per	
					validatieregels aangegeven of deze	
					van toepassing is voor TPOD	
					omgevingsplan,	
					omgevingsverordening en/ of	
					waterschapsverordening. Daarnaast	
					zijn tekstuele correctie en/ of	
					verbeteringen doorgevoerd.	
TPOD Instructie v0.97.1.pdf	TPOD Instructie v0.97.1.1.pdf	3-6-2019	Ontbrekende verwijzingsbronnen toegevoegd	Ontbrekende		Silvie Pluim
				verwijzingsbronnen		
Validatie- en conformiteitsregels TPOD v097.2.pdf	Validatie- en conformiteitsregels TPOD v0.97.3.pdf	28-5-2019	Aanpassingen en correctie van regels TPOD30 t/m 50, 120 t/m 390, 1080, 1320 en 1440. Toegevoegd regel 1690. Niet van toepassing			Gijs Koedam
			gemaakt voor tpod waterschapsverordening regels 1190 t/m 1280.	Controle en review door PR04		
			(versienummering in lijn gebracht met versiebeheerbeleid)			