Colofon

Omgevingsdocument omgevingsverordening

Identificatie ov

Versie 2.1.2

Projectnaam STandaard Officiële Publicaties met ToepassingsProfielen voor OmgevingsDocumenten (STOP/TPOD)

Projectnummer PR33

Contactpersoon Nienke Jansen

Auteur(s)

Versiehistorie

In de versiehistorie wordt met WELT-xx verwezen naar de Wensen en Eisen Lijst voor de TPOD-standaard. Deze lijst bevat meldingen en wijzigingsverzoeken die door gebruikers van de standaard zijn ingediend. De ingediende meldingen zijn te vinden via <https://www.geonovum.nl/geo-standaarden/omgevingswet/meldingen>.

Voor de STOP-standaard bestaat een vergelijkbaar meldingssysteem, waarnaar wordt verwezen met STOP-issue #xx. De STOP-issuetracker is te vinden via <https://gitlab.com/koop/STOP/standaard/-/issues>.

| Versie | Datum | Wijziging |
| --- | --- | --- |
| 2.0.1-rc | 2021-12-17 | Hele document:   * + tekst gecorrigeerd en verbeterd   + tekst geactualiseerd n.a.v. wijzigingen in wet- en regelgeving |
| 2.0.1-rc | 2021-12-17 | Hoofdstuk 4 De vormgeving van Besluit en Regeling bij   * + Beschrijving Besluitmodel in overeenstemming gebracht met STOP: in BesluitCompact wordt een WijzigArtikel niet onderverdeeld in WijzigLeden   + Bepaald wanneer gebruik gemaakt mag worden van een PDF-bijlage in Besluit en Regeling   + Modellering Toelichting en ArtikelgewjizigeToelichting aangepast en advies toegevoegd over de toepassing hiervan, met het oog op de toekomstige vereenvoudiging van deze elementen (STOP#194)   + Advies toegevoegd om in het Besluit het element Inhoudsopgave niet te gebruiken |
| 2.0.1-rc | 2021-12-17 | Paragraaf 5.2 Specificatie van de Artikelstructuur   * + Bepaling over gebruik tekstelement Titel gewijzigd (WELT-178)   + Extra uitleg toegevoegd over element Vervallen   + Aangegeven dat voor lijsten gebruik gemaakt moet worden van Lijst van het type expliciet |
| 2.0.1-rc | 2021-12-17 | Paragraaf 5.3 Specificatie van de Vrijetekststructuur   * + Aangegeven dat voor lijsten gekozen kan worden tussen Lijst van het type expliciet en Lijst van het type ongemarkeerd   + Figuren toegevoegd en bestaande figuren verduidelijkt |
| 2.0.1-rc | 2021-12-17 | Paragraaf 5.4 Bijlagen bij Besluit en Regeling   * + Toegelicht wanneer gebruik gemaakt mag worden van een PDF-bijlage in Besluit en Regeling |
| 2.0.1-rc | 2021-12-17 | Paragraaf 6.1.2.1 Vastleggen van Locatie met geografisch informatieobject   * + Tekst over gebruik van GIO in meerdere omgevingsdocumenten verplaatst naar specifieke paragraaf over dit onderwerpe: 9.6 |
| 2.0.1-rc | 2021-12-17 | Paragraaf 7.9 Objecttype Gebiedsaanwijzing   * + Toegevoegd Bouw als nieuw type Gebiedsaanwijzing (voor omgevingsplan) (WELT-177)   + Verwijderd bepaling dat een Gebiedsaanwijzing alleen mag verwijzen naar gebieden of gebiedengroepen en toelichting daarover toegevoegd |
| 2.0.1-rc | 2021-12-17 | Paragraaf 9.4 hernoemd tot Tekstverwijzing (was Verwijzing) |
| 2.0.1-rc | 2021-12-17 | Paragraaf 8.3 Muteren van OW-objecten verplaatst naar dit hoofdstuk, stond in hoofdstuk 9 |
| 2.0.1-rc | 2021-12-17 | Hoofdstuk 11 Mutatiescenario’s toegevoegd   * + Beschrijving van mutatiescenario Integrale Tekstvervanging en wanneer dit mag worden toegepast (STOP#191) |
| 2.1.0 | 2022-01-07 | De afbeelding van het voorbeeld van de regeling in paragraaf 4.3.3.3 vervangen, i.v.m. het advies over de toepassing van de elementen Toelichting en ArtikelgewijzeToelichting |
| 2.1.0 | 2022-01-07 | Hoofdstuk 10 gewijzigd van algemene beschrijving naar specifieke beschrijving van de procedure van en de producten en gegevens die tijdens die procedure moeten worden aangeleverd |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Hele document:   * + Tekst is gecorrigeerd en verbeterd   + Tekst is geactualiseerd n.a.v. wijzigingen in wet- en regelgeving |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 2.4 Wijziging van de omgevingsverordening door het voorbereidingsbesluit   * + Tekst is herschreven om deze compacter en duidelijker te maken |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 3.4 Annoteren   * + Betekenis en werking van annoteren is anders beschreven om duidelijker te maken wat het doet |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 3.6 Presentatiemodel   * + Beschrijving symbolisatiestijl per objecttype is toegevoegd en met voorbeelden toegelicht   + Er is toegevoegd dat er nu ook symbolisatiestijlen voor lijnen en punten zijn en kleurenranges voor Normwaarden   + Afbeeldingen zijn aangepast aan nieuwe symbolisatiestijlen |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Hoofdstuk 4 De vormgeving van Besluit en Regeling bij   * + In dit hoofdstuk is nu onderscheid gemaakt tussen het besluit, dat wordt gepubliceerd c.q. bekendgemaakt, en de op het besluit betrekking hebbende stukken, die ter inzage moeten worden gelegd. Dit is waar relevant in de tekst van dit hoofdstuk verwerkt   + In dit hoofdstuk is het onderscheid tussen Besluit en Regeling duidelijker gemaakt, aanvullingen daarvoor staan in paragrafen 4.3.2 en 4.3.3. |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragrafen 4.3.2.1 en 4.3.2.2:   * + De voorkeursvariant voor het element Toelichting als onderdeel van het Besluit is gewijzigd   + Bij de (hoofd)elementen ArtikelgewijzeToelichting en Inhoudsopgave (van het Besluit) is aangegeven dat ze in een toekomstige versie van de standaard gaan vervallen en dat gebruik ontraden wordt |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 4.3.2.1:   * + In het onderdeel WijzigBijlage, RegelingMutatie is de beschrijving van de wijzigacties verwijderd. Dat zijn toepassingen van de wijzigingsmethode renvooi die door software worden uitgevoerd, niet op hun plaats in de normbeschrijving |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragrafen 4.3.2.2 en 4.3.3.2:   * + Er zijn afbeeldingen toegevoegd met schematische overzichten van de onderdelen van BesluitCompact respectievelijk RegelingCompact voor |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 4.3.3.1 en 4.3.3.2:   * + Bij het hoofdelement ArtikelgewijzeToelichting en bij het inhoud-element InleidendeTekst (van het Besluit) is aangegeven dat ze in een toekomstige versie van de standaard gaan vervallen en dat gebruik ontraden wordt |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 5.2.1.2:   * + Toegevoegd is dat Artikel de kleinste mutatie-eenheid is |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 5.3 Specificatie van de Vrijetekststructuur   * + In subparagraaf 5.3.2 zijn Figuur 19 en Figuur 20 vervangen door gecorrigeerde figuren |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Hoofdstuk 5 Toepassing van de STOP-tekststructuren op omgevingsdocumenten   * + I.v.m. het hiervoor bij hoofdstuk 4 genoemde onderscheid tussen bijlagen bij Besluit c.q. Regeling en op het besluit betrekking hebbende stukken is:     - * Paragraaf 5.4 gesplitst in twee subparagrafen       * Is paragraaf 5.4.3 toegevoegd; in deze paragraaf wordt beschreven dat de op het besluit betrekking hebbende stukken elektronisch ter inzage gelegd moeten worden met een kader met toekomstige functionaliteit en een workaround |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 6.1.2 Locatie:   * + De volgorde van de subparagrafen is omgedraaid   + De positionering van GIO t.o.v. het besluit is aangepast aan wijzigingen in Bekendmakingswet en STOP |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 6.1.3 Annotatie   * + Net als in paragraaf 3.4 is de betekenis en werking van annoteren anders beschreven om duidelijker te maken wat het doet |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 7.3 Objecttype Juridische regel:   * + In de subparagrafen 7.3.4 en 7.3.5 is een werkafspraak over toepassing attribuut *idealisatie* en een toelichting over die werkafspraak toegevoegd |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 7.4 Locatie:   * + in paragraaf 7.4.1 is toegevoegd dat het is toegestaan om bij Lijn naast de geometrie van het type Curve ook het type MultiCurve te gebruiken en bij Punt naast de geometrie van het type Point ook het type MultiPoint te gebruiken, met toelichting wat de betekenis van de Multi-varianten is (WELT-191)   + In paragraaf 7.4.4 zijn constraints voor de toegestane geometrietypen voor Gebied, Lijn en Punt toegevoegd, met in paragraaf 7.4.5 een toelichting op die constraints |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | De [Notitie Werkwijze Geo en Locaties in omgevingsdocumenten](https://stichtinggeonovum.sharepoint.com/sites/DSOPR04Standaarden/Gedeelde%20%20documenten/TPOD%20werkversies/Notitie%20Werkwijze%20Geo%20en%20Locaties%20in%20omgevingsdocumenten.pdf) is als volgt in dit toepassingsprofiel verwerkt:   * + In de paragrafen 6.1.2.1 en 6.1.2.2 zijn de beschrijvingen van noemer, werkingsgebied, de functies van het OW-object Locatie, het werken met gebiedengroepen en de relatie tussen OW-Locatie en GIO aangepast   + In paragraaf 7.4.5 is de tekst over de noemer van het OW-object Locatie gewijzigd   + Paragrafen 7.6.6, 7.7.6, 7.8.6 en 7.9.6 Aanbevelingen voor Locatie, noemer en naam GIO bij annoteren met Activiteit/ Omgevingswaarde/ Omgevingsnorm/ Gebiedsaanwijzing zijn toegevoegd |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 7.6 Objecttype Activiteit   * + In subparagraaf 7.6.3 zijn de verschillende doelen van het objecttype Activiteit herschikt en deels anders beschreven   + In subparagraaf 7.6.5:     - * Is toegevoegd dat een ActiviteitLocatieaanduiding bij precies één combinatie van een Activiteit en een Juridische regel hoort (WELT-194)       * Is verduidelijkt voor welk (inhoudelijk) soort regels de annotatie met Activiteit bedoeld is |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 7.9 Objecttype Gebiedsaanwijzing   * + In de tabel in subparagraaf 7.9.1.2     - * is een kolom toegevoegd voor de omgevingsplanregels uit een projectbesluit       * is in enkele cellen de kleur en het teken gecorrigeerd |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 7.10 Objecttype Kaart   * + De definitie van dit objecttype is aangepast om duidelijk te maken dat de bij een Juridische regel of Tekstdeel behorende domeinspecifieke OW-objecten (Activiteit, Gebiedsaanwijzing, Omgevingsnorm, Omgevingswaarde) op de Kaart worden weergegeven en niet de Locaties bij de Juridische regel of het Tekstdeel |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 7.13 Objecttype Regelingsgebied   * + Een toelichting op toepassing Regelingsgebied bij programma en projectbesluit is toegevoegd |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Hoofdstuk 8 Wijzigen van omgevingsdocumenten met wijzigingsbesluiten   * + Hoofdstuk is toegevoegd (en daaropvolgende hoofdstukken vernummerd)   + Bestaande tekst over het muteren van OW-objecten en het mutatiescenario Integrale tekstvervanging is naar dit hoofdstuk verplaatst   + Nieuwe tekst is toegevoegd over het wijzigen van tekst, met renvooi als standaard-wijzigingsmethode en Intrekken & vervangen en Integrale tekstvervanging als alternatieve wijzigingsmethoden   + Nieuwe tekst is toegevoegd over het wijzigen van GIO’s   + Paragraaf 8.4 over parallelle wijzigingsprocessen is toegevoegd |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 9.6 Hergebruik van en verwijzen naar GIO’s en OW-objecten in een ander omgevingsdocument   * + In subparagraaf 0 is een aankondiging toegevoegd van een toekomstige wijziging van de standaard i.v.m. het eigenaarschap van OW-objecten |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Paragraaf 9.7 Onderdelen van de standaard die voor omgevingsdocumenten met Artikelstructuur verplicht of noodzakelijk zijn   * + Toegevoegd aan de samenvatting van de verplichtingen is dat bij gebruik van normwaarden de locaties en waarden in een GIO moeten worden vastgesteld |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | Hoofdstuk 10 Procedure, aan te leveren producten en gegevens   * + Dit hoofdstuk (voorheen hoofdstuk 9) is fors herschreven   + Paragraaf 10.2 beschrijft de producten die tijdens de procedure moeten worden aangeleverd   + Paragraaf 10.3 geeft aan welke gegevens over producten en procedure moeten worden aangeleverd   + Paragraaf 10.4 geeft per procedurestap concreet aan wat de juridische situatie is, welke producten moeten worden aangeleverd en hoe de aan te leveren gegevens moeten worden toegepast |
| 2.0.2 | 2023-01-23 | In alle kaders over toekomstige functionaliteit is nu ook aangegeven of er een workaround bestaat en zo ja, wat die workaround is. |

Inhoud

A Uitgangspunten voor de modellering 16

1 Inleiding 17

1.1 Aanleiding 17

1.1.1 Nieuw stelsel omgevingsrecht 17

1.1.2 LVBB, overheid.nl en DSO-LV 17

1.2 STOP, IMOW en TPOD 18

1.3 Leeswijzer 20

2 Inhoudelijke aspecten van de omgevingsverordening 21

2.1 Kenschets rechtsfiguur 21

2.2 Algemene kenmerken omgevingsverordening 22

2.3 De inhoud van de omgevingsverordening 23

2.4 Wijziging van de omgevingsverordening door het voorbereidingsbesluit 25

2.4.1 Voorbereidingsbesluit en voorbeschermingsregels 25

2.4.2 Toepassen van tijdelijk regelingdeel bij voorbereidingsbesluit dat omgevingsverordening wijzigt 26

2.5 Overgangsrecht en overgangsfase 28

3 Uitgangspunten voor de toepassingsprofielen voor omgevingsdocumenten 29

3.1 Proces van totstandkoming en bekendmaking c.q. publicatie van omgevingsdocumenten 29

3.2 Omgevingsdocumenten met en zonder regels 29

3.3 Initieel besluit, wijzigingsbesluit en geconsolideerde Regeling 30

3.4 Annoteren 30

3.5 Waardelijsten 30

3.6 Presentatiemodel 31

3.7 Metadata 35

3.8 Van plan tot publicatie 35

3.8.1 Het aanleverproces 35

3.8.2 Raadplegen 36

3.8.2.1 Raadplegen in het officiële publicatieblad 36

3.8.2.2 Raadplegen in DSO-LV 36

B Modellering van de omgevingsverordening 37

4 De vormgeving van Besluit en Regeling bij de omgevingsverordening 38

4.1 Besluit, juridisch geldende versie en (geconsolideerde) Regeling van de omgevingsverordening 38

4.1.1 Besluit in de juridische context 38

4.1.2 Het juridische besluit in de informatiekundige context van de STOP/TPOD-standaard 38

4.2 Modellen voor Besluit en Regeling en tekststructuren 39

4.2.1 Modellen voor Besluit en Regeling 39

4.2.2 Tekststructuren 40

4.3 De vormgeving van Besluit en Regeling bij omgevingsdocumenten met Artikelstructuur 40

4.3.1 Model 40

4.3.1.1 Toelichting 40

4.3.1.2 Norm 41

4.3.2 Besluit 41

4.3.2.1 Norm 41

4.3.2.2 Toelichting 45

4.3.2.3 Voorbeeld 50

4.3.3 Regeling 52

4.3.3.1 Norm 53

4.3.3.2 Toelichting 55

4.3.3.3 Voorbeeld 59

5 Toepassing van de STOP-tekststructuren op omgevingsdocumenten 60

5.1 Soorten tekststructuur 60

5.2 Specificatie van de Artikelstructuur 60

5.2.1 Gebruik van tekstelementen en hun volgorde in de omgevingsverordening 61

5.2.1.1 Norm 61

5.2.1.2 Toelichting 64

5.2.2 Gebruik van Koppen en Lijsten in de omgevingsverordening 66

5.2.2.1 Norm 66

5.2.2.2 Toelichting 68

5.3 Specificatie van de Vrijetekststructuur 70

5.3.1 Norm 70

5.3.2 Toelichting 72

5.4 Bijlagen en op het besluit betrekking hebbende stukken 76

5.4.1 Onderscheid tussen bijlagen en op het besluit betrekking hebbende stukken 76

5.4.2 Bijlagen bij Besluit en Regeling 76

5.4.2.1 Bijlage als onderdeel van de tekst in STOP-XML 77

5.4.2.2 PDF-document, gemodelleerd als informatieobject 77

5.4.3 Op het besluit betrekking hebbende stukken 78

6 Inleiding op het Informatiemodel Omgevingswet 79

6.1 De drie hoofdcomponenten van IMOW: tekst, locatie en annotatie 79

6.1.1 Tekst 79

6.1.1.1 Regeltekst en Juridische regel 80

6.1.1.2 Divisie, Divisietekst en Tekstdeel 80

6.1.2 Locatie 81

6.1.2.1 Juridisch vastleggen van Locatie met geografisch informatieobject 81

6.1.2.2 OW-Locatie en werkingsgebied 83

6.1.3 Annotatie 85

6.2 De bedoeling van het annoteren met OW-objecten 85

7 Annoteren met OW-objecten: productmodel, objecten en attributen 88

7.1 Productmodel: het IMOW-UML-diagram voor de omgevingsverordening 88

7.2 Objecttype Regeltekst 90

7.2.1 Toelichting op de toepassing 90

7.2.2 Definitie 90

7.2.3 Doel 90

7.2.4 Norm 90

7.2.5 Toelichting op de norm 91

7.3 Objecttype Juridische regel 92

7.3.1 Toelichting op de toepassing 92

7.3.2 Definitie 93

7.3.3 Doel 93

7.3.4 Norm 94

7.3.5 Toelichting op de norm 96

7.4 Objecttype Locatie 100

7.4.1 Toelichting op de toepassing 100

7.4.2 Definitie 102

7.4.3 Doel 103

7.4.4 Norm 103

7.4.5 Toelichting op de norm 105

7.5 Objecttype Geometrie 108

7.5.1 Toelichting op de toepassing 108

7.5.2 Definitie 108

7.5.3 Doel 108

7.5.4 Norm 108

7.5.5 Toelichting op de norm 108

7.6 Objecttype Activiteit 109

7.6.1 Toelichting op de toepassing 109

7.6.2 Definitie 110

7.6.3 Doel 110

7.6.4 Norm 111

7.6.5 Toelichting op de norm 112

7.6.6 Aanbevelingen voor Locatie, noemer en naam GIO bij annoteren met Activiteit 117

7.7 Objecttype Omgevingswaarde 118

7.7.1 Toelichting op de toepassing 118

7.7.2 Definitie 120

7.7.3 Doel 120

7.7.4 Norm 121

7.7.5 Toelichting op de norm 122

7.7.6 Aanbevelingen voor Locatie, noemer en naam GIO bij annoteren met Omgevingswaarde 125

7.8 Objecttype Omgevingsnorm 125

7.8.1 Toelichting op de toepassing 125

7.8.2 Definitie 128

7.8.3 Doel 128

7.8.4 Norm 128

7.8.5 Toelichting op de norm 130

7.8.6 Aanbevelingen voor Locatie, noemer en naam GIO bij annoteren met Omgevingsnorm 132

7.9 Objecttype Gebiedsaanwijzing 133

7.9.1 Toelichting op de toepassing 133

7.9.1.1 Onderscheid tussen sectorale en niet-sectorale Gebiedsaanwijzingtypen 133

7.9.1.2 Gebruik van Gebiedsaanwijzingtypen per omgevingsdocument 134

7.9.1.3 Combinatie van Gebiedsaanwijzing met objecttypen voor tekst 135

7.9.1.4 Weergave op de kaart 136

7.9.2 Definitie 136

7.9.3 Doel 136

7.9.4 Norm 137

7.9.5 Toelichting op de norm 138

7.9.6 Aanbevelingen voor Locatie, noemer en naam GIO bij annoteren met Gebiedsaanwijzing 139

7.9.7 De typen Gebiedsaanwijzing 139

7.9.7.1 Beperkingengebied 139

7.9.7.2 Bodem 140

7.9.7.3 Defensie 140

7.9.7.4 Energievoorziening 141

7.9.7.5 Erfgoed 141

7.9.7.6 Externe veiligheid 142

7.9.7.7 Functie 142

7.9.7.8 Geluid 144

7.9.7.9 Geur 145

7.9.7.10 Landschap 145

7.9.7.11 Leiding 146

7.9.7.12 Lucht 146

7.9.7.13 Mijnbouw 147

7.9.7.14 Natuur 147

7.9.7.15 Recreatie 148

7.9.7.16 Ruimtelijk gebruik 148

7.9.7.17 Verkeer 149

7.9.7.18 Water en watersysteem 149

7.10 Objecttype SymbolisatieItem 150

7.10.1 Toelichting op de toepassing 150

7.10.2 Definitie 150

7.10.3 Doel 150

7.10.4 Norm 151

7.10.5 Toelichting op de norm 151

7.11 Objecttype Kaart 152

7.11.1 Toelichting op de toepassing 152

7.11.2 Definitie 152

7.11.3 Doel 152

7.11.4 Norm 153

7.11.5 Toelichting op de norm 154

7.12 Objecttype Kaartlaag 154

7.12.1 Toelichting op de toepassing 154

7.12.2 Definitie 154

7.12.3 Doel 154

7.12.4 Norm 155

7.12.5 Toelichting op de norm 156

7.13 Objecttype Regelingsgebied 156

7.13.1 Toelichting op de toepassing 156

7.13.2 Definitie 157

7.13.3 Doel 157

7.13.4 Norm 157

7.13.5 Toelichting op de norm 157

7.14 Het niveau van annoteren 157

7.15 Annoteren wanneer een deel van norm of beleid in een bijlage staat 158

8 Wijzigen van omgevingsdocumenten met wijzigingsbesluiten 160

8.1 Wijzigen van tekst 160

8.1.1 Wijzigingsmethode renvooi 160

8.1.2 Alternatieven voor de wijzigingsmethode renvooi 163

8.1.2.1 Alternatieve wijzigingsmethoden 164

8.1.2.2 Formulering besluit bij gebruik alternatieve wijzigingsmethoden 165

8.2 Wijzigen van GIO's 167

8.3 Wijzigen van OW-objecten 168

8.4 Parallelle wijzigingsprocessen: omgaan met gelijktijdige wijzigingen 169

9 Overige modelleringsaspecten van de omgevingsverordening 171

9.1 Standaardindeling omgevingsverordening 171

9.1.1 Toelichting 171

9.1.2 Norm 171

9.2 Begripsbepalingen 171

9.2.1 Toelichting 171

9.2.2 Norm 172

9.3 Meet- en rekenbepalingen 173

9.3.1 Toelichting 173

9.3.2 Norm 174

9.4 Tekstverwijzing 174

9.4.1 Toelichting 174

9.4.2 Norm 175

9.5 Standaardfrase als verbinding tussen Regeltekst, Locatie en waarden 175

9.6 Hergebruik van en verwijzen naar GIO’s en OW-objecten in een ander omgevingsdocument 178

9.6.1 Hergebruik door het kopiëren van GIO’s en OW-objecten 178

9.6.2 Hergebruik door te verwijzen naar een GIO of OW-object in een ander omgevingsdocument 178

9.7 Onderdelen van de standaard die voor omgevingsdocumenten met Artikelstructuur verplicht of noodzakelijk zijn 180

9.7.1 Juridische verplichtingen voor de bekendmaking 180

9.7.2 Annotaties voor de dienstverlening in DSO-LV 181

C Aspecten van de aanlevering 183

10 Procedure, aan te leveren producten en gegevens 184

10.1 Inleiding 184

10.2 Producten die nodig zijn voor de procedure van een omgevingsdocument 185

10.2.1 Besluit en Regeling 185

10.2.2 Kennisgeving 185

10.2.3 Mededeling van een rechterlijke uitspraak 185

10.3 Gegevens die nodig zijn voor de procedure van een omgevingsdocument 186

10.3.1 Doel als identificatie van een Regelingversie 186

10.3.2 BesluitMetadata 188

10.3.3 RegelingMetadata 190

10.3.4 KennisgevingMetadata 193

10.3.5 Soort procedure en consolidatie 194

10.3.6 Procedure-informatie doorgeven met Procedureverloop 195

10.3.6.1 De module Procedureverloop 195

10.3.6.2 Vervangen en verwijderen van Procedurestappen 196

10.4 Procedure omgevingsverordening en aan te leveren producten en gegevens 197

10.4.1 Voorbereidingsfase 197

10.4.1.1 Inleiding 197

10.4.1.2 Technische voorbereiding: aanmaken van het Doel 198

10.4.2 Ontwerpfase en ontwerpbesluit 199

10.4.2.1 Juridisch kader 199

10.4.2.2 Aanleveren ontwerpbesluit 200

10.4.2.3 Kennisgeving ontwerpbesluit 204

10.4.2.4 Terinzageleggen op het ontwerpbesluit betrekking hebbende stukken 207

10.4.3 Fase van vaststelling, bekendmaking en inwerkingtreding: definitief besluit 208

10.4.3.1 Juridisch kader 208

10.4.3.2 Voorbereiding en besluitvorming 209

10.4.3.3 Aanleveren definitief besluit 209

10.4.3.4 Terinzageleggen op de zaak betrekking hebbende stukken 214

10.4.3.5 Kennisgeving van terinzageleggen op de zaak betrekking hebbende stukken 214

D Bijlagen 216

Bijlage 1 De relatie tussen artikel 1.2 Omgevingswet en de waardelijst voor thema 217