Colofon

Omgevingsdocument omgevingsplan

Identificatie op

Versie 2.0.0-rc

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

Projectnummer PR33

Contactpersoon Nienke Jansen

Auteur(s) DSO project 33

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 |
| --- | --- | --- |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Hele document: tekstcorrecties en verduidelijkingen |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 2.2 Algemene kenmerken omgevingsplan  In Tabel 2 Wijze van bekendmaking toegevoegd |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 2.4 over andere besluiten die het omgevingsplan wijzigen, volledig herschreven n.a.v. het gekozen alternatief voor meervoudig bronhouderschap |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 3.6 Presentatiemodel   * + Voorbeeld Activiteit verwijderd   + Toegevoegd dat het nieuw geïntroduceerde objecttype SymbolisatieItem het attribuut specifiekeSymbolisatie bij ActiviteitLocatieaanduiding, Normwaarde en de verschillende typen Gebiedsaanwijzing gaat vervangen, met waarschuwing dat het attribuut specifiekeSymbolisatie in de 1.1-versie van de TPOD-standaard vervalt   + Aan de figuren een toelichting toegevoegd die uitlegt wat er in de figuur wordt bedoeld (n.a.v. consultatie) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 5.2.1 De tekstelementen in het Artikelstructuurdeel   * + Regeling als overkoepelend element verwijderd, cf. STOP (n.a.v. review)   + Toegevoegd dat gebruik van tekstelement Tussenkop als Inhoud-element niet is toegestaan in omgevingsdocumenten met Artikelstructuur (WELT-68)   + Tekst over element Gereserveerd in overeenstemming gebracht met STOP (n.a.v. review) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 5.2.2 Opschrift en nummering tekstelementen Artikelstructuur   * + Toegevoegd dat voor de inleidende tekst/aanhef van een lijst gebruik gemaakt moet worden van het STOP-element Alinea (WELT-69)   + Verwijderd opmerking dat lijstonderdelen een identificatie hebben (n.a.v. review)   + Toegevoegd dat gebruik van Kop-element Subtitel niet is toegestaan in omgevingsdocumenten met Artikelstructuur (WELT-108)   + Verwijderd de bepaling dat het niet is toegestaan om aan het nummer van ieder tekstelement een letter toe te voegen, expliciet bepaald dat dat wel is toegestaan inclusief toelichting en specificatie (WELT-65)   + Verwijderd de bepalingen over de opmaak van Koppen en toegevoegd een beschrijving dat opmaak van tekst door de LVBB wordt gegenereerd (WELT-87)   + Toegevoegd kader met Toekomstige functionaliteit: Opschrift bij Lid (STOP-issue #108) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 5.3.2 Specificaties voor tekstelementen van Vrijetekststructuur  Tekst in overeenstemming gebracht met STOP, waaronder correctie beschrijving element InleidendeTekst (WELT-96) en van de elementen die binnen een Divisie al dan niet tegelijkertijd kunnen voorkomen |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 5.4 Bijlagen bij Besluit en Regeling  Paragraaf ingevoegd (en volgende paragrafen vernummerd) met uitleg over de toepassing van bijlagen als onderdeel van de tekst in STOP-XML respectievelijk als informatieobject (WELT-93) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.2.1.1 Regeltekst en Juridische regel   * + Aan de figuren met voorbeelden van Regeltekst met meerdere Juridische regels een toelichting toegevoegd die uitlegt welke Juridische regels te onderscheiden zijn (WELT-66)   + Toegevoegd opmerking dat onderverdelen van Regeltekst in Juridische regels niet verplicht is |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.2.2.1 Werkingsgebied en Locatie en Paragraaf 6.2.2.2 Vastleggen van Locatie met geografisch informatieobject  Tekst aangepast omdat in STOP het geografisch informatieobject geen noemer meer heeft (WELT-67) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.3 Het IMOW-UML-diagram voor het omgevingsplan  Nieuwe afbeelding UML-diagram IMOW-productmodel toegevoegd, waarin de wijzigingen van de navolgende paragrafen verwerkt zijn |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.2 Objecttype Regeltekst   * + Aan norm toegevoegd dat de constraint ‘één type Juridische regel per Regeltekst’ geldt op het niveau van Artikel (WELT-86)   + Constraint ‘indien gebruik gemaakt wordt van Leden, niet verwijzen naar Artikel’ gewijzigd in ‘indien Artikel is onderverdeeld in Leden, annotaties alleen op Leden’ en toelichting op deze constraint aangescherpt |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.3 Objecttype Juridische regel  In de toelichting op de norm aan de beschrijving van het attribuut thema de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard de waardelijst bij dit attribuut limitatief zal worden en nog slechts 15 waarden zal bevatten en dat een attribuut subthema zal worden toegevoegd, met de werkafspraak om tot de inwerkingtreding van die versie van de standaard alleen gebruik te maken van de 15 waarden die daarvoor in de waardelijst als zodanig gemarkeerd zullen worden (WELT-112) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.4 Objecttype Locatie   * + In de norm de beperking verwijderd dat in het geval van hoogte altijd de eenheid meter gekozen moet worden en toegevoegd dat gebruik gemaakt kan worden van de waardelijst ‘Eenheid’   + In de norm     - * Ambtsgebied toegevoegd als verschijningsvorm van Locatie (WELT-84)       * Kader met Toekomstige functionaliteit toegevoegd: in de DSO-keten is dynamisch verwijzen naar Ambtsgebied pas in een later stadium mogelijk   + In de toelichting op de norm     - * Ambtsgebied toegevoegd als verschijningsvorm van Locatie (WELT-84)       * Kader met Toekomstige functionaliteit toegevoegd: beschrijving wanneer statisch en wanneer dynamisch verwezen moet worden naar Ambtsgebied   + In de toelichting op de norm de beperking tot meter verwijderd en een voorbeeld van de toepassing van de eenheid bouwlaag voor hoogte toegevoegd |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.6.5 Objecttype Activiteit   * + In de norm de cardinaliteit van het attribuut specifiekeSymbolisatie gecorrigeerd in ‘komt 0 of 1 keer voor’   + In de toelichting op het attribuut specifiekeSymbolisatie de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard dit attribuut gaat vervallen en wordt vervangen door het objecttype SymbolisatieItem   + De toelichting op het attribuut bovenliggendeActiviteit geactualiseerd   + Toelichting over meerdere keren dezelfde Activiteit annoteren geactualiseerd omdat Activiteit geen rechtstreekse relatie meer heeft met Locatie maar met ActiviteitLocatieaanduiding |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.7 Objecttype Omgevingswaarde   * + Type waardelijst voor TypeNorm gewijzigd in uitbreidbaar, in overeenstemming met de waardelijst (WELT-55)   + In de norm de cardinaliteit van het attribuut specifiekeSymbolisatie gecorrigeerd in ‘komt 0 of 1 keer voor’   + In de toelichting op het attribuut specifiekeSymbolisatie de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard dit attribuut gaat vervallen en wordt vervangen door het objecttype SymbolisatieItem   + Toegevoegd dat de attributen *kwalitatieveWaarde* en *kwantitatieveWaarde* alleen gebruikt kunnen worden wanneer de waarde niet in de Regeltekst staat, met toelichting   + Toegevoegd dat het attribuut waardeInRegeltekst alleen gebruikt kan worden wanneer de waarden in de Regeltekst staan en dat in dit geval de waarden niet in het geografisch informatieobject worden vastgelegd, met toelichting (WELT-92) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.8 Objecttype Omgevingsnorm   * + Type waardelijst voor TypeNorm gewijzigd in uitbreidbaar, in overeenstemming met de waardelijst (WELT-55)   + In de norm de cardinaliteit van het attribuut specifiekeSymbolisatie gecorrigeerd in ‘komt 0 of 1 keer voor’   + In de toelichting op het attribuut *specifiekeSymbolisatie* de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard dit attribuut gaat vervallen en wordt vervangen door het objecttype SymbolisatieItem   + Toegevoegd dat de attributen *kwalitatieveWaarde* en *kwantitatieveWaarde* alleen gebruikt kunnen worden wanneer de waarde niet in de Regeltekst staat, met toelichting   + Toegevoegd dat het attribuut waardeInRegeltekst alleen gebruikt kan worden wanneer de waarden in de Regeltekst staan en dat in dit geval de waarden niet in het geografisch informatieobject worden vastgelegd, met toelichting   + Afbeelding van diagram vervangen, Locatie heeft nu attribuut *noemer* |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragrafen 6.4.9 t/m 6.4.27   * + In de norm de cardinaliteit van het attribuut specifiekeSymbolisatie gecorrigeerd in ‘komt 0 of 1 keer voor’   + In de toelichting op het attribuut *specifiekeSymbolisatie*     - * het woord omgevingswaarde vervangen door gebiedsaanwijzing       * de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard dit attribuut gaat vervallen en wordt vervangen door het objecttype SymbolisatieItem |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.29 Objecttype Regelingsgebied   * + Toegevoegd dat Regelingsgebied noodzakelijk is voor DSO-LV om het omgevingsdocument te kunnen tonen (n.a.v. review)   + Afbeelding van diagram vervangen i.v.m. ontbreken attribuut *noemer* bij Locatie |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.35 Kaartlaag  De waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard het attribuut *specifiekeSymbolisatie* gaat vervallen en wordt vervangen door het objecttype SymbolisatieItem |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.32 SymbolisatieItem  Paragraaf ingevoegd met norm en toelichting op het nieuw geïntroduceerde objecttype SymbolisatieItem dat het attribuut *specifiekeSymbolisatie* bij ActiviteitLocatieaanduiding, Normwaarde en de verschillende typen Gebiedsaanwijzing vervangt |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.6 Annoteren wanneer een deel van norm of beleid in een bijlage staat  Paragraaf ingevoegd (en volgende paragrafen vernummerd) met uitleg over de manier van annoteren wanneer de tekst van een norm of beleid verdeeld is over lichaam en bijlage (WELT-94) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.8 Verplichte en onverplichte onderdelen van de standaard en onderdelen die noodzakelijk zijn om omgevingsdocumenten met Artikelstructuur in DSO-LV te kunnen tonen (voorheen paragraaf 6.7)   * + Toegevoegd dat het verplicht is om het omgevingsdocument in te delen overeenkomstig de voorgeschreven standaardindeling en dat het verplicht is om eenmalig per omgevingsdocument het Regelingsgebied aan te leveren   + Toegevoegd dat het annoteren met Regeltekst en Juridische regel niet verplicht is   + Tekst aangepast omdat in STOP het geografisch informatieobject geen noemer meer heeft (WELT-67)   + Toegevoegd dat eenmalig per omgevingsdocument aanlevering van Regelingsgebied verplicht is |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 7.1 over de identificatie en paragraaf 7.2 over de toepassing van de STOP-tekstmodellen voor Regeling en Besluit zijn herschreven om de tekst in overeenstemming te brengen met STOP. De aanpassingen zijn verwerkt in de afbeeldingen die de toepassing illustreren |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 7.3 Procedure-informatie en consolidatie   * + Toegevoegd in subparagraaf 7.3.3 kader met Toekomstige functionaliteit: completering van STOP-waardelijsten voor procedurestappen en beschrijving in TPOD over toepassing procedurestappen   + Toegevoegd in subparagraaf 7.3.3 kader met Toekomstige functionaliteit: uitwerking van verwerking uitspraken rechterlijke macht   + Toegevoegd subparagraaf 7.3.4 Procedurestatus van onderdelen van de Regeling   + Toegevoegd subparagraaf 7.3.4 kader met Toekomstige functionaliteit: uitwerking van procedurestatussen |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 7.6 Kennisgeving  Paragraaf ingevoegd (en volgende paragraaf vernummerd), n.a.v. introductie van de kennisgeving in STOP 1.0.4 (WELT 114) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Bijlage 2 De relatie tussen artikel 1.2 Omgevingswet en de waardelijst voor thema  Bijlage toegevoegd, waarin is aangegeven hoe de waarden van de waardelijst Thema zijn ontleend aan artikel 1.2 Omgevingswet (n.a.v. WELT-112) |

Inhoud

A Uitgangspunten voor de modellering 17

1 Inleiding 18

1.1 Aanleiding 18

1.1.1 Nieuw stelsel omgevingsrecht 18

1.1.2 LVBB, overheid.nl en DSO-LV 18

1.2 STOP, IMOW en TPOD 19

1.3 Leeswijzer 20

2 Inhoudelijke aspecten van het omgevingsplan 22

2.1 Kenschets rechtsfiguur 22

2.2 Algemene kenmerken omgevingsplan 22

2.3 De inhoud van het omgevingsplan 25

2.4 Andere omgevingsdocumenten die het omgevingsplan wijzigen 30

2.4.1 Voorbereidingsbesluit en reactieve interventie: tijdelijk regelingdeel en meervoudig bronhouderschap 30

2.4.2 Omgevingsvergunning voor omgevingsplanactiviteit 33

2.5 Overgangsrecht en overgangsfase 33

3 Uitgangspunten voor de toepassingsprofielen voor omgevingsdocumenten 35

3.1 Proces van totstandkoming en bekendmaking c.q. publicatie van omgevingsdocumenten 35

3.2 Omgevingsdocumenten met en zonder regels 35

3.3 Initieel besluit, wijzigingsbesluit en geconsolideerde Regeling 36

3.4 Annoteren 36

3.5 Waardelijsten 36

3.6 Presentatiemodel 37

3.7 Metadata 41

3.8 Van plan tot publicatie 41

3.8.1 Het aanleverproces 41

3.8.2 Raadplegen 42

3.8.2.1 Raadplegen in het officiële publicatieblad 42

3.8.2.2 Raadplegen in DSO-LV 42

B Modellering van het omgevingsplan 43

4 Besluit, besluitonderdelen en omgevingsplan 44

4.1 Besluit en besluitonderdelen 44

4.1.1 Toelichting 44

4.1.2 Norm 45

4.2 De actuele geldende versie van het omgevingsplan 45

4.3 De geconsolideerde Regeling van het omgevingsplan 46

5 Toepassing van het STOP-tekstmodel op omgevingsdocumenten 47

5.1 Soorten tekststructuur 47

5.2 Specificatie van de Artikelstructuur 47

5.2.1 De tekstelementen in het Artikelstructuurdeel van het omgevingsplan 48

5.2.1.1 Toelichting 48

5.2.1.2 Norm 49

5.2.2 Opschrift en nummering tekstelementen Artikelstructuur van het omgevingsplan 51

5.2.2.1 Toelichting 51

5.2.2.2 Norm 53

5.3 Specificatie van de Vrijetekststructuur 55

5.3.1 Toelichting 56

5.3.2 Norm 56

5.4 Bijlagen bij Besluit en Regeling 58

5.4.1 Bijlage als onderdeel van de tekst in STOP-XML 58

5.4.2 Informatieobject als bijlage 58

5.5 Standaardindeling omgevingsplan 59

5.5.1 Toelichting 59

5.5.2 Norm 59

5.6 Begripsbepalingen 59

5.6.1 Toelichting 59

5.6.2 Norm 60

5.7 Meet- en rekenbepalingen 61

5.7.1 Toelichting 61

5.7.2 Norm 61

5.8 Verwijzing 62

5.8.1 Toelichting 62

5.8.2 Norm 63

6 Het Informatiemodel Omgevingswet 64

6.1 Inleiding 64

6.2 De drie hoofdcomponenten van IMOW: tekst, locatie en annotatie 64

6.2.1 Tekst 65

6.2.1.1 Regeltekst en Juridische regel 65

6.2.1.2 Divisie en Tekstdeel 66

6.2.2 Locatie 67

6.2.2.1 Werkingsgebied en Locatie 67

6.2.2.2 Vastleggen van Locatie met geografisch informatieobject 69

6.2.3 Annotatie 71

6.3 Het IMOW-UML-diagram voor het omgevingsplan 71

6.4 Annoteren met IMOW-objecten: bedoeling, objecten en attributen 73

6.4.1 Introductie: de bedoeling van het annoteren met IMOW-objecten 73

6.4.2 Objecttype Regeltekst 75

6.4.2.1 Toelichting op de toepassing 75

6.4.2.2 Definitie 75

6.4.2.3 Doel 75

6.4.2.4 Norm 76

6.4.2.5 Toelichting op de norm 76

6.4.3 Objecttype Juridische regel 77

6.4.3.1 Toelichting op de toepassing 77

6.4.3.2 Definitie 78

6.4.3.3 Doel 78

6.4.3.4 Norm 79

6.4.3.5 Toelichting op de norm 81

6.4.4 Objecttype Locatie 85

6.4.4.1 Toelichting op de toepassing 85

6.4.4.2 Definitie 87

6.4.4.3 Doel 87

6.4.4.4 Norm 87

6.4.4.5 Toelichting op de norm 89

6.4.5 Objecttype Geometrie 91

6.4.5.1 Toelichting op de toepassing 91

6.4.5.2 Definitie 91

6.4.5.3 Doel 91

6.4.5.4 Norm 91

6.4.5.5 Toelichting op de norm 92

6.4.6 Objecttype Activiteit 92

6.4.6.1 Toelichting op de toepassing 92

6.4.6.2 Definitie 93

6.4.6.3 Doel 93

6.4.6.4 Norm 94

6.4.6.5 Toelichting op de norm 95

6.4.7 Objecttype Omgevingswaarde 99

6.4.7.1 Toelichting op de toepassing 99

6.4.7.2 Definitie 101

6.4.7.3 Doel 101

6.4.7.4 Norm 101

6.4.7.5 Toelichting op de norm 103

6.4.8 Objecttype Omgevingsnorm 105

6.4.8.1 Toelichting op de toepassing 105

6.4.8.2 Definitie 107

6.4.8.3 Doel 107

6.4.8.4 Norm 108

6.4.8.5 Toelichting op de norm 109

6.4.9 Objecttype Gebiedsaanwijzing 112

6.4.9.1 Toelichting op de toepassing 112

6.4.9.2 Definitie 113

6.4.9.3 Doel 113

6.4.9.4 Norm 114

6.4.9.5 Toelichting op de norm 115

6.4.10 Gebiedsaanwijzingtype Beperkingengebied 116

6.4.10.1 Toelichting op de toepassing 116

6.4.10.2 Definitie 117

6.4.10.3 Doel 117

6.4.10.4 Norm 117

6.4.10.5 Toelichting op de norm 117

6.4.11 Gebiedsaanwijzingtype Bodem 118

6.4.11.1 Toelichting op de toepassing 118

6.4.11.2 Definitie 119

6.4.11.3 Doel 119

6.4.11.4 Norm 119

6.4.11.5 Toelichting op de norm 120

6.4.12 Gebiedsaanwijzingtype Defensie 121

6.4.12.1 Toelichting op de toepassing 121

6.4.12.2 Definitie 121

6.4.12.3 Doel 121

6.4.12.4 Norm 121

6.4.12.5 Toelichting op de norm 122

6.4.13 Gebiedsaanwijzingtype Energievoorziening 123

6.4.13.1 Toelichting op de toepassing 123

6.4.13.2 Definitie 124

6.4.13.3 Doel 124

6.4.13.4 Norm 124

6.4.13.5 Toelichting op de norm 124

6.4.14 Gebiedsaanwijzingtype Erfgoed 125

6.4.14.1 Toelichting op de toepassing 125

6.4.14.2 Definitie 126

6.4.14.3 Doel 126

6.4.14.4 Norm 126

6.4.14.5 Toelichting op de norm 127

6.4.15 Gebiedsaanwijzingtype Externe veiligheid 128

6.4.15.1 Toelichting op de toepassing 128

6.4.15.2 Definitie 129

6.4.15.3 Doel 129

6.4.15.4 Norm 129

6.4.15.5 Toelichting op de norm 129

6.4.16 Gebiedsaanwijzingtype Functie 130

6.4.16.1 Toelichting op de toepassing 130

6.4.16.2 Definitie 132

6.4.16.3 Doel 132

6.4.16.4 Norm 132

6.4.16.5 Toelichting op de norm 132

6.4.17 Gebiedsaanwijzingtype Geluid 133

6.4.17.1 Toelichting op de toepassing 133

6.4.17.2 Definitie 134

6.4.17.3 Doel 134

6.4.17.4 Norm 134

6.4.17.5 Toelichting op de norm 135

6.4.18 Gebiedsaanwijzingtype Geur 136

6.4.18.1 Toelichting op de toepassing 136

6.4.18.2 Definitie 136

6.4.18.3 Doel 136

6.4.18.4 Norm 137

6.4.18.5 Toelichting op de norm 137

6.4.19 Gebiedsaanwijzingtype Landschap 138

6.4.19.1 Toelichting op de toepassing 138

6.4.19.2 Definitie 139

6.4.19.3 Doel 139

6.4.19.4 Norm 139

6.4.19.5 Toelichting op de norm 139

6.4.20 Gebiedsaanwijzingtype Leiding 140

6.4.20.1 Toelichting op de toepassing 140

6.4.20.2 Definitie 141

6.4.20.3 Doel 141

6.4.20.4 Norm 141

6.4.20.5 Toelichting op de norm 142

6.4.21 Gebiedsaanwijzingtype Lucht 143

6.4.21.1 Toelichting op de toepassing 143

6.4.21.2 Definitie 143

6.4.21.3 Doel 143

6.4.21.4 Norm 143

6.4.21.5 Toelichting op de norm 144

6.4.22 Gebiedsaanwijzingtype Mijnbouw 145

6.4.22.1 Toelichting op de toepassing 145

6.4.22.2 Definitie 146

6.4.22.3 Doel 146

6.4.22.4 Norm 146

6.4.22.5 Toelichting op de norm 146

6.4.23 Gebiedsaanwijzingtype Natuur 147

6.4.23.1 Toelichting op de toepassing 147

6.4.23.2 Definitie 148

6.4.23.3 Doel 148

6.4.23.4 Norm 148

6.4.23.5 Toelichting op de norm 149

6.4.24 Gebiedsaanwijzingtype Recreatie 150

6.4.24.1 Toelichting op de toepassing 150

6.4.24.2 Definitie 150

6.4.24.3 Doel 150

6.4.24.4 Norm 150

6.4.24.5 Toelichting op de norm 151

6.4.25 Gebiedsaanwijzingtype Ruimtelijk gebruik 152

6.4.25.1 Toelichting op de toepassing 152

6.4.25.2 Definitie 153

6.4.25.3 Doel 153

6.4.25.4 Norm 153

6.4.25.5 Toelichting op de norm 153

6.4.26 Gebiedsaanwijzingtype Verkeer 154

6.4.26.1 Toelichting op de toepassing 154

6.4.26.2 Definitie 155

6.4.26.3 Doel 155

6.4.26.4 Norm 155

6.4.26.5 Toelichting op de norm 156

6.4.27 Gebiedsaanwijzingtype Water en watersysteem 157

6.4.27.1 Toelichting op de toepassing 157

6.4.27.2 Definitie 157

6.4.27.3 Doel 158

6.4.27.4 Norm 158

6.4.27.5 Toelichting op de norm 158

6.4.28 Objecttype Pons 159

6.4.28.1 Toelichting op de toepassing 159

6.4.28.2 Definitie 160

6.4.28.3 Doel 160

6.4.28.4 Norm 160

6.4.28.5 Toelichting op de norm 161

6.4.29 Objecttype Regelingsgebied 161

6.4.29.1 Toelichting op de toepassing 161

6.4.29.2 Definitie 162

6.4.29.3 Doel 162

6.4.29.4 Norm 162

6.4.29.5 Toelichting op de norm 162

6.4.30 Objecttype Kaart 162

6.4.30.1 Toelichting op de toepassing 162

6.4.30.2 Definitie 163

6.4.30.3 Doel 163

6.4.30.4 Norm 164

6.4.30.5 Toelichting op de norm 165

6.4.31 Objecttype Kaartlaag 165

6.4.31.1 Toelichting op de toepassing 165

6.4.31.2 Definitie 165

6.4.31.3 Doel 165

6.4.31.4 Norm 166

6.4.31.5 Toelichting op de norm 167

6.4.32 Objecttype SymbolisatieItem 167

6.4.32.1 Toelichting op de toepassing 167

6.4.32.2 Definitie 168

6.4.32.3 Doel 168

6.4.32.4 Norm 168

6.4.32.5 Toelichting op de norm 169

6.5 Het niveau van annoteren 169

6.6 Annoteren wanneer een deel van norm of beleid in een bijlage staat 170

6.7 Standaardfrase als verbinding tussen Regeltekst, Locatie en waarden 171

6.8 Verplichte en onverplichte onderdelen van de standaard en onderdelen die noodzakelijk zijn om omgevingsdocumenten met Artikelstructuur in DSO-LV te kunnen tonen 173

C Aspecten van de aanlevering 176

7 Aanlevering van omgevingsdocumenten 177

7.1 Identificatie van een Regelingversie met Doel 177

7.1.1 Algemeen 177

7.1.2 De toepassing van Doel bij het omgevingsplan 179

7.2 De vormgeving van Regeling en Besluit bij omgevingsdocumenten met Artikelstructuur 179

7.2.1 Model 179

7.2.1.1 Toelichting 179

7.2.1.2 Norm 180

7.2.2 Regeling 180

7.2.2.1 Norm 180

7.2.2.2 Voorbeeld 181

7.2.3 Besluit 181

7.2.3.1 Norm 181

7.2.3.2 Voorbeeld 182

7.3 Procedure-informatie en consolidatie 184

7.3.1 Algemeen 184

7.3.4 Procedurestatus van onderdelen van de Regeling 186

7.4 Kennisgeving 186

7.5 Muteren van IMOW-objecten 188

D Bijlagen 189

Bijlage 1 Ontwerpkeuzen 190

Bijlage 2 De relatie tussen artikel 1.2 Omgevingswet en de waardelijst voor thema 191