

Overzicht wijzigingen Validatiematrix versie 1.4

Deze WijzigBijlage geeft inzicht in alle wijzigingen die in versie 1.4 in de validatieregels zijn aangebracht t.o.v. Validatiematrix versie 1.3.

Toegevoegd

Onderstaande tabel bevat alle validatieregels die in versie 1.4 zijn toegevoegd

Toegevoegd	BHKV1028	Als de tekst van een besluit een initiële versie van een tijdelijk regelingdeel (tekst:RegelingTijdelijkdeel) bevat; dan MOET de metadata van de regeling aangeven dat het om een tijdelijk regelingdeel gaat (data:soortwork = /join/id/stop/work_021).
Toegevoegd	BHKV1046	Procedurestap Publicatie MAG NIET aangeleverd worden.
Toegevoegd	BHKV1047	Bij een definitief besluit MOGEN ALLEEN de volgende procedurestappen voorkomen: VaststellingOndertekeningEinde BezwaartermijnEinde Beroepstermijn
Toegevoegd	BHKV1048	Een definitief besluit MOET de procedurestap Ondertekening hebben.
Toegevoegd	BHKV1049	Bij een ontwerpbesluit MOGEN ALLEEN de volgende procedurestappen voorkomen:VaststellingOndertekeningBegin InzagertermijnEinde Inzagertermijn
Toegevoegd	BHKV1057	Bij een kennisgeving MOGEN ALLEEN de volgende procedurestappen voorkomen:Einde BezwaartermijnEinde BeroepstermijnBegin InzagertermijnEinde Inzagertermijn
Toegevoegd	BHKV1058	De FRBRExpression-identificatie van lvbba:RegelingVersieInformatie MOET 1) bij een regelingmutatie voorkomen als @wordt in een tekst:RegelingMutatie; of 2) bij een initiële regeling als @wordt in het besluit (Bij BesluitCompact in tekst:RegelingCompact; tekst:RegelingTijdelijkdeel of tekst:RegelingVrijetekst en bij BesluitKlassiek in tekst:RegelingKlassiek).
Toegevoegd	BHKV1059	Bij een Besluit(of Rectificatie) behorende informatieobjecten MOETEN direct meegeleverd worden bij betreffend Besluit danwel Rectificatie.
Toegevoegd	LVBB1032	Valideert manifest-bhkv.xml tegen schema?
Toegevoegd	LVBB1033	Zijn alle bestanden genoemd in manifest-bhkv aanwezig in zip?
Toegevoegd	LVBB1034	manifest-bhkv.xml mag 1 doel bevatten
Toegevoegd	LVBB1035	In het manifest-bhkv mag alleen het objecttype Geometrie voorkomen.
Toegevoegd	LVBB1036	In het manifest-bhkv moet een bestandsnaam eindigen op '.gml'
Toegevoegd	LVBB1037	Bestand manifest-bhkv.xml MOET aanwezig zijn in het aangeleverde zip-bestand bij: - "valideerRegelingVersie"; - "registreerRegelingVersie"; - "valideerDoorleverenRegelingVersie"; - "doorleverenRegelingVersie"
Toegevoegd	LVBB1038	Bestand manifest-bhkv.xml MAG NIET aanwezig zijn in het aangeleverde zip-bestand bij: - "validatieOpdracht" van een besluit; - "publicatieOpdracht" van een besluit;

		<ul style="list-style-type: none"> - "validatieOpdracht" van een kennisgeving; - "publicatieOpdracht" van een kennisgeving; - "validatieDirecteMutatieOpdracht" - "directeMutatieOpdracht" - "breekPublicatieAfOpdracht"; - "valideerGio"; - "publiceerGio"; - "valideerCio"; - "publiceerCio"
Toegevoegd	LVBB1039	Worden alle bestanden aanwezig in zip genoemd in manifest-bhkv?
Toegevoegd	LVBB1571	Voor het verwerken van een aanlevering MOET de status van een opgestart proces (met gegeven status identifier) bekend zijn
Toegevoegd	LVBB1572	Voor het valideren van een aanlevering MOET een af te melden validatierapport bekend zijn
Toegevoegd	LVBB1573	Voor het valideren van een aanlevering MAG een eerder afgemeld validatierapport NIET opnieuw afgemeld worden
Toegevoegd	LVBB2511	Bestand 'manifest-bhkv.xml' MOET aanwezig zijn
Toegevoegd	LVBB2512	Bestand 'manifest-bhkv.xml' MOET doel hebben
Toegevoegd	LVBB2513	Doel in bestand 'manifest-bhkv.xml' MOET bestaan
Toegevoegd	LVBB2514	De bestanden genoemd in het bestand 'manifest-bhkv.xml' moeten meegeleverd zijn
Toegevoegd	LVBB2515	Het doel moet gekoppeld zijn aan regelingversies, die horen bij de regeling die in het bestand 'manifest-bhkv.xml' staat
Toegevoegd	LVBB2516	De bestanden genoemd in het bestand 'manifest-bhkv.xml' moeten meegeleverd zijn
Toegevoegd	LVBB3010	Valideert het gml document tegen het schema bij BasisGeometrie?
Toegevoegd	LVBB3020	Voor het verwerken van een aanlevering MOET de status van een opgestart proces (met gegeven status identifier) bekend zijn
Toegevoegd	LVBB3021	Voor het valideren van een aanlevering MOET een af te melden validatierapport bekend zijn
Toegevoegd	LVBB3022	Voor het valideren van een aanlevering MAG een eerder afgemeld validatierapport NIET opnieuw afgemeld worden
Toegevoegd	LVBB3517	Ext-io-ref in besluit of consolidatie (m.b.t. JOIN-id) MAG GEEN voorloopspaties, naloopspaties of regelovergangen bevatten
Toegevoegd	LVBB3800	Het in te trekken Informatie-Object (op werk-nivo) MOET bestaan
Toegevoegd	LVBB3801	Het in te trekken Informatie-Object (op werk-nivo) MAG NIET al ingetrokken zijn
Toegevoegd	LVBB3802	Het in te trekken Informatie-Object (op werk-nivo) MOET minimaal 1 openstaande expressie bevatten
Toegevoegd	LVBB4045	Een (unieke) RegelingVersieInformatie MAG alleen bij 1 element horen
Toegevoegd	LVBB4753	Het type procedureverloop MOET passen bij het type besluit waarvan het de procedure beschrijft.
Toegevoegd	LVBB4760	Bij een kennisgeving ontwerp besluit MOGEN ALLEEN de volgende procedurestappen voorkomen:Begin inzagetermijnEinde inzagetermijn

Toegevoegd	LVBB4761	Bij een kennisgeving van een definitief besluit MOGEN ALLEEN de volgende procedurestappen voorkomen: Einde bezwaartermijn Einde beroepstermijn
Toegevoegd	LVBB4762	Bij een aanlevering van een kennisgeving MOET procedureverloopmutatie een waarde bevatten anders dan "vervangStappen" of "verwijderStappen"
Toegevoegd	LVBB5016	Het in te trekken Informatie-Object (op werk-nivo) MOET bestaan
Toegevoegd	LVBB5017	Het in te trekken Informatie-Object (op werk-nivo) MAG NIET al ingetrokken zijn
Toegevoegd	LVBB5018	Het in te trekken Informatie-Object (op werk-nivo) MOET minimaal 1 openstaande expressie bevatten
Toegevoegd	LVBB6000	Valideert de AfwijkVergunning tegen het imop <?> schema?
Toegevoegd	LVBB7009	Ingetrokken informatie-object (werk-nivo), dat gekoppeld is aan doel, MOET bestaan
Toegevoegd	LVBB7504	Valideert de WTI (WetTechnischeInformatie) tegen het imop <?> schema?
Toegevoegd	OZON0126	Een vastgesteld ow-object mag geen procedurestatus hebben.
Toegevoegd	OZON0127	Een ontwerp ow-object moet een procedurestatus met de waarde 'ontwerp' hebben.
Toegevoegd	OZON0128	Ontwerp symbolisatie-items worden nog niet ondersteund (tijdelijke validatie)
Toegevoegd	OZON0204	Als een Tekstdeel verwijst naar een locatie, dan moet deze bestaan.
Toegevoegd	OZON0220	Een vergunning moet een unieke gepubliceerdIn hebben
Toegevoegd	OZON0370	Een Geometrie mag niet gebruikt worden in twee of meer OW-Locaties. (Mag altijd maar gebruikt worden in één OW-Locatie.)
Toegevoegd	OZON0371	Een activiteit mag niet twee keer verwijzen naar dezelfde gerelateerde activiteit
Toegevoegd	OZON0372	Een gebiedengroep mag niet twee keer verwijzen naar hetzelfde gebied
Toegevoegd	OZON0373	Een lijngroep mag niet twee keer verwijzen naar dezelfde lijn.
Toegevoegd	OZON0374	Een puntengroep mag niet twee keer verwijzen naar dezelfde punt.
Toegevoegd	OZON1040	Een actualisatie van procedureverloop moet verwijzen naar een ontwerpregeling die bekend is in Ozon.
Toegevoegd	OZON1041	Een ontwerpregeling moet een regelingsgebied hebben of gekoppeld kunnen worden aan een vastgesteld document.
Toegevoegd	STOP0053	De scope van een interne verwijzing moet overeenkomen met de naam van het doelelement.
Toegevoegd	STOP0065	Een wijzigactie voor Sluiting mag uitsluitend in een Vervang binnen BesluitMutatie worden gebruikt
Toegevoegd	STOP0066	Voor een mutatie MOET de waarde van de attributen @was en @wordt beginnen met dezelfde akn identificatie van het work.
Toegevoegd	STOP0067	Een id voor een (voet-)noot binnen een AKN-component MOET uniek zijn
Toegevoegd	STOP0068	Een id voor een (voet-)noot MOET binnen een AKN-component uniek zijn.
Toegevoegd	STOP0070	Een Artikel MAG na een KOP slecht één ander type element (Vervallen; Gereserveerd; Inhoud of Lid) bevatten; combinaties zijn niet toegestaan.
Toegevoegd	STOP0073	Een WijzigArtikel in een BesluitCompact MAG GEEN Wijziglid bevatten

Toegevoegd	STOP0074	Het attribuut @wordt MOET uniek zijn binnen een besluit.
Toegevoegd	STOP0075	Het attribuut schemaversie op element tekst:Motivering MAG ALLEEN gebruikt worden in een uitwisselpakket.
Toegevoegd	STOP1037	De AKN-identificatie van een kennisgeving moet als derde veld 'doc' hebben
Toegevoegd	STOP1038	Een doel identificatie moet zijn opgebouwd als /join/id/proces/[organisatie]/[datum of jaar]/[naam]"
Toegevoegd	STOP1044	De AKN-identificatie van een rectificatie MOET als derde deel doc hebben
Toegevoegd	STOP1058	Een GIO MOET bij aanlevering altijd precies één GML-bestand (*.gml)hebben.
Toegevoegd	STOP1059	Een consolideerbaar informatieobject (bijv. een GIO) MOET een geboorteregeling hebben.
Toegevoegd	STOP1071	Een componentverwijzing in akn of join moet beginnen met een '!'. !
Toegevoegd	STOP1072	Het laatste deel van een akn of join voor een optionele componentverwijzing mag geen '!' bevatten.
Toegevoegd	STOP1073	Informatieobjecten van formaatInformatieobject /join/id/stop/informatieobject/gio_002 met het type alleen bekend te maken of informatief zijn NIET TOEGESTAAN zolang deze informatieobjecten niet expliciet benoemd zijn in een toepassingsprofiel(TPOD).
Toegevoegd	STOP1074	Informatieobjecten van formaatInformatieobject /join/id/stop/informatieobject/doc_001 (pdf) met het type informatief zijn NIET TOEGESTAAN zolang deze informatieobjecten niet expliciet benoemd zijn in een toepassingsprofiel(TPOD).
Toegevoegd	STOP1200	De IMOP-modules die binnen één Component zijn opgenomen MOETEN allen dezelfde IMOP-schemaversie gebruiken.
Toegevoegd	STOP1212	De IMOP-schemaversie van een IMOP-module in de pakbon MOET overeenkomen met de IMOP-schemaversie in het XML bestand zelf.
Toegevoegd	STOP1213	Bij gebruik van het uitwisselpakket voor het uitwisselen van een (nieuwe) versie van een of meer regelingen MOET het uitwisselpakket één versie van een (set van samenhangende) regeling(en) met één versie van de bijbehorende informatieobjecten bevatten. De versie van de regelingen/informatieobjecten mogen alleen over meerdere uitwisselpakketten verdeeld worden als die via een (download)service in samenhang verkregen kunnen worden.
Toegevoegd	STOP1214	Bij gebruik van het uitwisselpakket voor het uitwisselen van een (nieuwe) versie van een of meer regelingen MOETEN gewijzigde regeling- en informatieobjectversies (Componenten) in het uitwisselpakket met één besluit tegelijk in werking (kunnen) treden (m.a.w. gewijzigde componenten hangen samen met één en hetzelfde doel).
Toegevoegd	STOP1215	Bij gebruik van het uitwisselpakket voor het uitwisselen van een (nieuwe) versie van een of meer regelingen MOET het uitwisselpakket van elke component altijd alle modules bevatten (m.a.w. 'compleet' zijn). Optionele modules moeten aanwezig zijn als ze voor betreffend component bestaan.
Toegevoegd	STOP1216	Bij gebruik van het uitwisselpakket voor het uitwisselen van een (nieuwe) versie van een of meer regelingen MOET de pakbon in het uitwisselpakket een component Versieinformatie bevatten.
Toegevoegd	STOP1217	Component Versieinformatie in de pakbon van een uitwisselpakket MOET de module Momentopname bevatten.
Toegevoegd	STOP1218	Een IMOP-module die voor een component vermeld is in de pakbon MOET volgens de vermelde versie van IMOP daadwerkelijk een module van de component zijn.
Toegevoegd	STOP1300	Het procedureverloop MOET alleen stappen bevatten die bij één type procedureverloop horen.Het procedureverloop kan bijvoorbeeld geen stappen bevatten die specifiek zijn voor een procedure rond een ontwerpbesluit; en tevens stappen specifiek voor een (definitief) besluit.

Toegevoegd	STOP1302	Bepaalde stappen in het procedureverloop MOGEN hooguit één keer voorkomen. Sommige stappen worden maar één keer gezet in een procedure en kennen dus ook maar één datum waarop ze voltooid zijn. Als blijkt dat de datum niet correct is; kan die via een mutatie van het procedureverloop aangepast worden. De uniciteit van deze stappen is belangrijk omdat de datum ervan nodig is om de relevantie te bepalen van besluiten en/of kennisgevingen erover.
Toegevoegd	STOP1303	De stappen die door (de organisatie van) het bevoegd gezag gedaan worden MOETEN in het procedureverloop opgenomen zijn in de volgorde waarin de besluitvormingsprocedure verloopt. Besluit volgorde Vaststelling Ondertekening Publicatie
Toegevoegd	STOP1304	De stappen die relevant zijn voor de reactie van belanghebbenden op het besluit MOETEN in het procedureverloop opgenomen zijn in de juiste volgorde. Welke stappen dat zijn hangt af van het type besluit. Zie de beschrijving voor de juiste volgorde.
Toegevoegd	STOP1305	De stappen gerelateerd aan de instelling en behandeling van een beroep tegen het besluit MOETEN in het procedureverloop opgenomen zijn in de volgorde waarin de besluitvormingsprocedure verloopt. Beroep volgorde Vaststelling Ondertekening Beroep(en) ingesteld Einde Beroepstermijn
Toegevoegd	STOP1310	Een stap die het begin van een beroepsperiode aangeeft MOET ofwel als eerste voorkomen; ofwel nadat een eerdere beroepsperiode is afgesloten. BeroepsperiodeStart: Beroep(en) ingesteld Eind: Beroep(en) definitief afgedaan
Toegevoegd	STOP1311	Stappen die samenhangen met de schorsing van een besluit door een rechter MOETEN in het procedureverloop tussen de start en het einde van de beroepsperiode opgenomen zijn.
Toegevoegd	STOP1312	Een stap die het einde van een beroepsperiode aangeeft MOET volgen op een stap die het begin van de beroepsperiode aangeeft.
Toegevoegd	STOP1313	Een stap die het begin van een schorsingsperiode aangeeft MOET ofwel als eerste voorkomen; ofwel nadat een eerdere schorsingsperiode is afgesloten. SchorsingsperiodeStart: Schorsing Eind: Schorsing opgeheven
Toegevoegd	STOP1315	Een stap die het einde van een schorsingsperiode aangeeft MOET volgen op een stap die het begin van de schorsingsperiode aangeeft.
Toegevoegd	STOP1319	Sommige stappen MOETEN in het procedureverloop vermeld worden omdat de informatie anders niet compleet is: Stap 'Einde inzagetermijn' MOET vermeld worden als 'Begin inzagetermijn' is opgenomen. Stap 'Einde beroepstermijn' MOET vermeld worden als 'Beroep(en) ingesteld' is opgenomen. Stap 'Ondertekening' MOET vermeld worden als 'Beroep(en) ingesteld' is opgenomen. Stap 'Ondertekening' MOET vermeld worden als 'Einde beroepstermijn' is opgenomen. Stap 'Ondertekening' MOET vermeld worden als 'Publicatie' is opgenomen. Stap 'Ondertekening' MOET vermeld worden als 'Einde bezwaar' is opgenomen. Als deze stappen niet vermeld zijn is het niet mogelijk afgeleide informatie te bepalen op manieren die in de standaard beschreven staan; zoals de relevantie van het besluit en/of gerelateerde kennisgevingen op een moment in de tijd; of de status van een besluit.
Toegevoegd	STOP1320	Bij een kennisgeving van een definitief besluit MOGEN ALLEEN de volgende procedurestappen voorkomen: Einde bezwaartermijn Einde beroepstermijn
Toegevoegd	STOP1321	Bij een kennisgeving ontwerp besluit MOGEN ALLEEN de volgende procedurestappen voorkomen: Begin inzagetermijn Einde inzagetermijn
Toegevoegd	STOP2001	Een ontwerpbesluit treedt niet in werking en kent geen geldigheid.
Toegevoegd	STOP2002	Als FRBRWork begint met '/akn/nl/bill/' dan moet het soortwerk '/join/id/stop/work_003' (generiek besluit) zijn.
Toegevoegd	STOP2003	Als FRBRWork begint met '/akn/nl/act/' dan moet het soortwerk een van de volgende zijn: '/join/id/stop/work_019' (regeling)'/join/id/stop/work_006' (geconsolideerde regeling)'/join/id/stop/work_021' (tijdelijk regelingdeel)'/join/id/stop/work_019' (consolidatie van tijdelijk regelingdeel)

Toegevoegd	STOP2004	De identificatie van een tijdelijk regelingdeel (data:ExpressionIdentificatie bevat data:isTijdelijkDeelVan) MOET als soortWork '/join/id/stop/work_021' (tijdelijk regelingdeel) hebben.
Toegevoegd	STOP2011	De ConsolidatieInformatie van een Informatieobject verwijst naar de plaats in de regelingtekst waar die versie; juridisch gezien; ontstaat (tekst:ExtIORef).
Toegevoegd	STOP2019	De ConsolidatieInformatie van een BeoogdeRegeling MOET verwijzen naar waar in de juridische tekst staat dat deze nieuwe versie; juridisch gezien; ontstaat. In het klassieke model is dit binnen tekst:RegelingKlassiek; maar niet binnen tekst:wijzigArtikel of tekst:RegelingKlassiek zelf. In het compacte model is dit binnen tekst:Artikel van tekst:Lichaam van tekst:BesluitCompact(Besluit) of tekst:BesluitMutatie(Rectificatie).
Toegevoegd	STOP2020	Een Tijdstempel in de Consolidatieinformatie MOET verwijzen naar waar in de juridische tekst de tijdstempel; juridische gezien; ontstaat. In het klassieke model is dit binnen een tekst:Artikel. In het compacte model is dit binnen een tekst:Artikel van tekst:Lichaam van tekst:BesluitCompact (Besluit) of tekst:BesluitMutatie(Rectificatie).
Toegevoegd	STOP2021	Een Intrekking van een Regeling in de Consolidatieinformatie MOET verwijzen naar waar in de juridische tekst de Regeling; juridisch gezien; wordt ingetrokken. In het klassieke model is dit binnen een tekst:Artikel In het compacte model is dit binnen een tekst:Artikel van tekst:Lichaam van tekst:BesluitCompact(besluit) of tekst:BesluitMutatie(rectificatie).
Toegevoegd	STOP2022	De ConsolidatieInformatie van een ingetrokken Informatieobject verwijst naar de plaats in de regelingtekst waar die versie; juridisch gezien; ophoudt te bestaan (wijzigen of verwijderen van tekst:ExtIORef).
Toegevoegd	STOP2023	Elk consolideerbaar informatieobject MOET een geboorteregeling hebben.
Toegevoegd	STOP2024	Als FRBRWork begint met '/join/id/' dan moet het soortwork een van de volgende zijn: '/join/id/stop/work_010' (informatieobject)'/join/id/stop/work_005' (geconsolideerd informatieobject)
Toegevoegd	STOP2025	data:officiëleTitel van een informatieobject MOET gelijk zijn aan het data:FRBRWork
Toegevoegd	STOP2026	De collectie(regdata; pubdata of infodata) gebruikt in de JOIN identifier van een informatieobject MOET overeenkomen met zijn data:publicatieinstructie
Toegevoegd	STOP2030	Een met een besluit of rectificatie meegeleverde consolideerbare informatieobject-versie MOET als inhoud van tekst:ExtIORef genoemd worden in de Regeling of Regelingmutatie.
Toegevoegd	STOP2031	Externe verwijzingen (imop-tekst:ExtRef en imop-tekst:ExtIORef) in een ontwerpbesluit mogen alleen verwijzen naar met het ontwerpbesluit meegeleverde informatieobjecten; ofnaar eerder bekend gemaakte ontwerp- of definitieve besluiten en bijbehorende informatieobjecten.
Toegevoegd	STOP2032	Externe verwijzingen (imop-tekst:ExtRef en imop-tekst:ExtIORef) in een definitief besluit mogen alleen verwijzen naar met het besluit meegeleverde informatieobjecten; ofnaar eerder bekend gemaakte definitieve besluiten en bijbehorende informatieobjecten.
Toegevoegd	STOP2033	Een met een besluit of rectificatie meegeleverd alleen bekend te maken informatieobject MAG ALLEEN als inhoud van tekst:ExtRef genoemd worden in het besluitdeel van een Besluit/Rectificatie (dus niet in de Regeling of een Regelingmutatie).
Toegevoegd	STOP2034	Een met een besluit of rectificatie meegeleverd Informatief informatieobject MAG NIET voorkomen in de tekst van het besluit.
Toegevoegd	STOP2039	Een rectificatie MOET verwijzen naar een reeds gepubliceerde besluitversie.
Toegevoegd	STOP2050	De tekstmodule bij een data:ExpressionIdentificatie met data:soortWork '/join/id/stop/work_003' MOET een root-element tekst:BesluitCompact of tekst:BesluitKlassiek hebben.

Toegevoegd	STOP2051	De tekstmodule bij een data:ExpressionIdentificatie met data:soortWork '/join/id/stop/work_019' MOET een root-element tekst:RegelingCompact; tekst:RegelingKlassiek of tekst:RegelingVrijetekst hebben.
Toegevoegd	STOP2052	Als FRBRWork begint met '/akn/nl/doc/' dan moet het soortwork een van de volgende zijn: '/join/id/stop/work_018' (rectificatie)'/join/id/stop/work_023' (kennisgeving)
Toegevoegd	STOP2055	Elke Terugtrekking(-Regeling; -Tijdstempel; -Intrekking) MOET genoemd worden in BesluitMutatie; bijv. bij een Rectificatie.
Toegevoegd	STOP2056	Elke TerugtrekkingInformatieobject MOET genoemd worden in de RegelingMutatie; bijv. bij een Rectificatie.
Toegevoegd	STOP2057	De identificatie van een tijdelijk regelingdeel (data:soortWork = '/join/id/stop/work_021') MOET tijdelijk deel zijn van een regeling met soortWork '/join/id/stop/work_019' (regeling).
Toegevoegd	STOP2058	De identificatie van een tijdelijk regelingdeel (data:soortWork = '/join/id/stop/work_021') MOET aangeven waarvan het een tijdelijk deel is (heeft data:isTijdelijkDeelVan).
Toegevoegd	STOP2063	ALS het soortwork van het Work waar een tijdelijk regelingdeel toe behoort '/join/id/stop/work_019' (regeling) is; DAN MOET het derde deel van het FRBRWork '/act/' zijn.
Toegevoegd	STOP2064	Elke Terugtrekking(-Regeling; -Informatieobject; -Tijdstempel; of -Intrekking) MOET voorkomen in de ConsolidatiInformatie van het originele Besluit; bijv. bij een Rectificatie.
Toegevoegd	STOP3022	Normwaarden of geometrische begrenzings MOGEN NIET zowel in een GIO als in de tekst van de regeling staan.
Toegevoegd	STOP3023	Locatiegroepen in een GIO MOETEN door symbolisatie duidelijk te onderscheiden zijn als het volledige GIO met de bijbehorende symbolisatie wordt getoond.
Toegevoegd	STOP3024	Een GIO kan maximaal één locatiegroep-indeling hebben.
Toegevoegd	STOP3025	Locatiegroepen MOGEN elkaar NIET overlappen.
Toegevoegd	STOP3026	Een locatie kan slechts deel uitmaken van één locatiegroep.
Toegevoegd	STOP3027	Van een versie van een te consolideren GIO die onderdeel is van een besluit; MOET de Expression (JOIN ID) worden genoemd in òf de regelingtekst(mutatie) van het besluit; òf de besluittekst (bijvoorbeeld indien het GIO gebruikt wordt als Pons).
Toegevoegd	STOP3028	Alle Expressies van een GIO Work MOETEN betrekking hebben op dezelfde norm. (De eenheid kan wijzigen en ook de norm-ID en norm-label kunnen wijzigen; maar de GIO moet betrekking houden op dezelfde norm)
Toegevoegd	STOP3029	Als een GIO normwaarden bevat dan MOETEN deze normwaarden door symbolisatie duidelijk te onderscheiden zijn als het volledige GIO met de bijbehorende symbolisatie wordt getoond.
Toegevoegd	STOP3070	Een vastgestelde GIO heeft een vaststellingscontext (achtergrondkaart); waarvan de versie is aangegeven.
Toegevoegd	STOP3071	Elke GIO-versie heeft een eigen vaststellingscontext. Deze hoeft niet gelijk te zijn aan de vaststellingscontext van andere GIO-versies van hetzelfde Work.
Toegevoegd	STOP3072	ALS de nauwkeurigheid van het GIO en/of de vaststellingscontext leidt tot verplicht gebruik van de Basisregistratie Grootchalige Topografie (BGT); dan MOET als geografische context de BGT worden gebruikt.
Toegevoegd	STOP3073	De juridische nauwkeurigheid van de geometrische data in een GIO komt overeen met die van de geografische context (kaart) die voor de vaststelling is gebruikt.

Toegevoegd	STOP3074	Zijn er bij de vaststelling van een GIO ook context-GIO's getoond; dan MOETEN deze GIO's ook als context-GIO's opgenomen worden in het GIO.
Toegevoegd	STOP3075	Een berekende GIO bevat een nauwkeurigheidsgraad die is aangegeven in decimeters.
Toegevoegd	STOP3076	Een gedeeltelijk gewijzigde GIO heeft een was-ID met de Expression ID van het GIO zodat de wijzigingen van het GIO kunnen worden bepaald.
Toegevoegd	STOP3077	In een GIO zonder was-ID wordt elk onderdeel van de GIO als gewijzigd beschouwd.
Toegevoegd	STOP3078	ALS een GIO een wasID heeft; dan MOET de wasID een voorgaande expressie zijn van hetzelfde werk.
Toegevoegd	STOP3079	Of een GIO opnieuw(zonder was-ID) of gewijzigd (met was-ID) wordt vastgesteld; kan gevolgen hebben voor de mogelijkheid om beroep of bezwaar aan te tekenen tegen de vaststelling van de GIO.
Toegevoegd	TPOD2230	De aangeleverde geometrie(ën) MOET(EN) aanwezig zijn als OW-Locatie
Toegevoegd	TPOD2400	Het OW-object: Regeltekst mag niet voorkomen bij Regelingen met een Vrijetekststructuur (Regelingen met een Vrijetekststructuur zijn: Omgevingsvisie, Projectbesluit, Programma, Instructie)
Toegevoegd	TPOD2401	Het OW-object: RegelVoorledereen mag niet voorkomen bij Regelingen met een Vrijetekststructuur (Regelingen met een Vrijetekststructuur zijn: Omgevingsvisie, Projectbesluit, Programma, Instructie)
Toegevoegd	TPOD2402	Het OW-object: Instructieregel mag alleen voorkomen bij Regelingen van het type: AMvB, MR, Omgevingsverordening, en Voorbeschermingsregels op de Omgevingsverordening
Toegevoegd	TPOD2403	Het OW-object: Omgevingswaarderegel mag alleen voorkomen bij Regelingen van het type: AMvB, MR, Omgevingsplan en Voorbeschermingsregels
Toegevoegd	TPOD2404	Het OW-object: Divisie mag niet voorkomen bij Regelingen met een Artikelstructuur (Regelingen met een Artikelstructuur zijn: AMvB/ MR, Omgevingsverordening, Waterschapsverordening, Omgevingsplan, Voorbeschermingsregels, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2405	Het OW-object: Divisietekst mag niet voorkomen bij Regelingen met een Artikelstructuur (Regelingen met een Artikelstructuur zijn: AMvB/ MR, Omgevingsverordening, Waterschapsverordening, Omgevingsplan, Voorbeschermingsregels, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2406	Het OW-object: Tekstdeel mag niet voorkomen bij Regelingen met een Artikelstructuur (Regelingen met een Artikelstructuur zijn: AMvB/ MR, Omgevingsverordening, Waterschapsverordening, Omgevingsplan, Voorbeschermingsregels, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2407	Het OW-object: Hoofdlijn mag niet voorkomen bij Regelingen met een Artikelstructuur (Regelingen met een Artikelstructuur zijn: AMvB/ MR, Omgevingsverordening, Waterschapsverordening, Omgevingsplan, Voorbeschermingsregels, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2408	De OW-objecten: Activiteit en ActiviteitLocatieaanduiding mag alleen voorkomen bij Regelingen van het type: AMvB, MR, Waterschapsverordening, Omgevingsplan, Voorbeschermingsregels, en Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2409	Het OW-object: Omgevingswaarde mag alleen voorkomen bij Regelingen van het type: AMvB, MR, Omgevingsplan en Voorbeschermingsregels

Toegevoegd	TPOD2410	Het OW-object: Omgevingsnorm mag niet voorkomen bij Regelingen met een Vrijetekststructuur (Regelingen met een Vrijetekststructuur zijn: Omgevingsvisie, Projectbesluit, Programma, Instructie)
Toegevoegd	TPOD2411	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Beperkingengebied mag alleen voorkomen bij Regelingen van het type: Omgevingsverordening, Waterschapsverordening, Omgevingsplan en Voorbeschermingsregels
Toegevoegd	TPOD2412	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Bodem mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie, N2000 Aanwijzingsbesluit, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2413	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Bouw mag alleen voorkomen bij Regelingen van het type: Omgevingsplan
Toegevoegd	TPOD2414	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Defensie mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Waterschapsverordening, Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2415	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Energievoorziening mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2416	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Erfgoed mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2417	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Externe veiligheid mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Waterschapsverordening, Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2418	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Functie mag alleen voorkomen bij Regelingen van het type: Omgevingsverordening, Omgevingsplan, Voorbeschermingsregels
Toegevoegd	TPOD2419	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Geluid mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2420	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Geur mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Waterschapsverordening, Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2421	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Landschap mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2422	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Leiding mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2423	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Lucht mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Waterschapsverordening, Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2424	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Mijnbouw mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Waterschapsverordening, Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2425	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Natuur mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie
Toegevoegd	TPOD2426	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Recreatie mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Waterschapsverordening, Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2427	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Ruimtelijk gebruik mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Waterschapsverordening, Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit

Toegevoegd	TPOD2428	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Verkeer mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2429	Het OW-object: Gebiedsaanwijzing van het type: Water en watersysteem mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie, Aanwijzingsbesluit N2000, Toegangsbeperkingsbesluit
Toegevoegd	TPOD2430	Het OW-object: Kaart mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie
Toegevoegd	TPOD2431	Het OW-object: Kaartlaag mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie
Toegevoegd	TPOD2432	Het OW-object: Symbolisatieitem mag niet voorkomen bij Regelingen van het type: Instructie, Reactieve interventie
Toegevoegd	TPOD2433	Het OW-object: Pons mag alleen voorkomen bij Regelingen van het type: Omgevingsplan

Gewijzigd

Onderstaande tabel bevat alle validatieregels die gewijzigd zijn: de validatieregel heeft een andere omschrijving, een andere meldingstekst of is nu wel geïmplementeerd waar dat voorheen niet het geval was.

Gewijzigd	STOP0009	Een tabel MAG NIET in een lijst worden opgenomen
Gewijzigd	STOP0010	De waarde van IntRef/@ref MOET voorkomen als identifier (@eld) van een element binnen:OFWEL de tekst van dezelfde expression als de IntRef OFWEL binnen de tekst van hetzelfde component als de IntRef.
Gewijzigd	STOP0017	Een tekstuele mutatie ten behoeve van renvooi MAG NIET buiten een Regeling- of BesluitMutatie voorkomen
Gewijzigd	STOP0018	Een structuurwijziging ten behoeve van renvooi MAG NIET buiten een Regeling- of BesluitMutatie voorkomen
Gewijzigd	STOP0020	Een eld binnen een 'main' AKN-component MOET uniek zijn.
Gewijzigd	STOP0021	Een wld binnen een 'main' AKN-component MOET uniek zijn.
Gewijzigd	STOP0029	Een tabel MOET ten minste twee kolommen hebben
Gewijzigd	STOP0045	Een (inline) Illustratie MAG GEEN attribuut @schaal hebben.
Gewijzigd	STOP0046	Een (inline) Illustratie MAG GEEN attribuut @kleur hebben.
Gewijzigd	STOP0048	De wijzigacties nieuweContainer" en "verwijderContainer" MOGEN binnen een mutatieeenheid ALLEEN op de container Groep worden toegepast. Toepassing op andere containers (zoals Lijst; table of Citaat) kan potentieel leiden tot invalide XML of impliciet informatieverlies."
Gewijzigd	STOP0061	Een Kennisgeving MAG NIET onderverdeeld zijn in Divisies; maar mag alleen gestructureerd worden met DivisieTeksten
Gewijzigd	STOP0063	tekst:Inhoud mag uitsluitend een @wijzigactie hebben gecombineerd met tekst:Vervallen; tekst:Gereserveerd of tekst:Lid.
Gewijzigd	STOP0064	Als het element Contact een attribuut @adres heeft; moet de inhoud van het attribuut een adres zijn dat is geformatteerd volgens de specificaties van de waarde van attribuut @soort.
Gewijzigd	STOP1002	Voor een AKN-identificatie (werk/expressie) moet het tweede deel een landcode uit de lijst nl; aw; cw; sx zijn.
Gewijzigd	STOP1004	Voor een JOIN-identificatie moet het derde deel een geldig type zijn (regdata; pubdata; infodata)

Gewijzigd	STOP1009	Voor een AKN- of JOIN-identificatie (expressie) moet deel voorafgaand aan de '@' een geldige taal zijn ('nld';'eng';'fry';'pap';'mul';'und')
Gewijzigd	STOP1010	Vierde deel van de AKN / JOIN voor werken en expressies van een besluit; een regeling of een informatieobject moet gelijk zijn aan:een brp-code voor regeling; besluit of informatieobject;een code (bijvoorbeeld 'gemeente' of 'provincie') voor een geconsolideerde regeling of informatieobject.
Gewijzigd	STOP1012	De AKN van de door het bevoegd gezag aangeleverde regeling moet als derde veld 'act' hebben
Gewijzigd	STOP1013	De AKN van het door het bevoegd gezag aangeleverd besluit moet als derde veld 'bill' hebben
Gewijzigd	STOP1016	Versienummer van regeling moet voldoen aan de STOP-specificaties.
Gewijzigd	STOP1018	De waarde van data:informatieobjectRef MOET uniek zijn binnen één data:informatieobjectRefs
Gewijzigd	STOP1019	Binnen dezelfde container data:rechtsgebieden mag een unieke waarde maar één keer worden gebruikt.
Gewijzigd	STOP1020	Een alternatieve titel MAG niet gelijk zijn aan de citeertitel
Gewijzigd	STOP1021	Het patroon in data:uri moet overeenkomen met data:soortRefURL: correcte http(s)-referentieAKN: correcte AKNJCI: correcte JCI)
Gewijzigd	STOP1022	Een alternatieve titel MOET uniek zijn binnen alle alternatieve titels.
Gewijzigd	STOP1023	De opvolgingsrelatie data:opvolgerVan MOET uniek zijn binnen de container data:opvolging.
Gewijzigd	STOP1024	Een opvolgingsrelatie data:opvolgerVan MOET naar een work van een Regeling of een Informatieobject verwijzen
Gewijzigd	STOP1026	De instrumentversie van een BeoogdeRegeling moet een expressionID (/akn/nl/act) zijn
Gewijzigd	STOP1027	De instrumentversie van een BeoogdInformatieobject moet een /join/id/regdata zijn.
Gewijzigd	STOP1028	Het instrument binnen een Intrekking moet een akn- of join-identificatie hebben ('/akn/nl/act/[...]' of '/join/id/regdata/[...]').
Gewijzigd	STOP1029	Een doel kan maar één datum inwerkingtreding hebben
Gewijzigd	STOP1030	Binnen dezelfde container data:overheidsdomeinen mag een unieke waarde maar één keer worden gebruikt.
Gewijzigd	STOP1031	Binnen dezelfde container data:onderwerpen mag een unieke waarde maar één keer worden gebruikt.
Gewijzigd	STOP1033	Een officiële publicatie van een kennisgeving MAG GEEN datum ondertekening hebben.
Gewijzigd	STOP1034	Voor decentrale overheden (gemeente; provincie; waterschap) MOET soort bestuursorgaan" zijn ingevuld"
Gewijzigd	STOP1035	Het ingevulde soort bestuursorgaan" MOET passen bij de waarde in eindverantwoordelijke"
Gewijzigd	STOP1060	Een verwijzing naar een geboorteregeling MOET naar een expression van een Regeling die begint met /akn/nl/act/... verwijzen.
Gewijzigd	STOP1201	Elk in het uitwisselpakket opgenomen bestand MOET aangeroepen worden door de STOP-pakbon;een andersoortig manifest volgens een andere standaard of aangeroepen worden door een in het uitwisselpakket aanwezig bestand.Anders geformuleerd: er mogen geen ongebruikte" bestanden in het pakket opgenomen zijn."
Gewijzigd	STOP1202	Elk bestand dat middels de bestandsnaam aangeroepen wordt door één van onderstaande bestanden MOET aanwezig zijn in het uitwisselpakket. de STOP-pakboneen andersoortig manifest volgens een andere standaard ofeen ander bestand dat in het uitwisselpakket aanwezig isAnders geformuleerd: Elk aangeroepen bestand moet aanwezig zijn; een pakket moet compleet zijn.

Gewijzigd	STOP1203	Voor elk in het pakbon opgenomen XML-bestand MOET de combinatie van localName en namespace overeenkomen met het root-element van het aangewezen bestand. Een XML-bestand" is te herkennen aan mediatype="application/xml" of "application/xml+gml"."
Gewijzigd	STOP1204	Een IMOP-module met juridische regelteksten MOET samen een RegelingVersieMetadata-module binnen dezelfde component (instrument) worden uitgewisseld.
Gewijzigd	STOP1205	Een IMOP-informatieobject-module MOET samen een InformatieObjectVersieMetadata-module van dezelfde component (instrument) worden uitgewisseld.
Gewijzigd	STOP1206	Elk door een uitgewisselde IMOP-module aangeroepen bestand (zoals een bestand voor een illustratie of voor een informatieobject) MOET worden opgenomen in dezelfde Component binnen de pakbon van het uitwisselpakket.
Gewijzigd	STOP1207	Het mediatype zoals genoemd in de pakbon moet gelijk zijn aan het daadwerkelijke media-type (oftewel MIME type") van het bestand."
Gewijzigd	STOP1208	Een Component in een pakbon MOET een Module van type ExpressionIdentificatie of ConsolidatieIdentificatie bevatten TENZIJ het een versieinformatie Component is.
Gewijzigd	STOP1209	De Work-identificatie van de Component in een pakbon MOET gelijk zijn aan de Work-identificatie in de ExpressionIdentificatie- of ConsolidatieIdentificatie-module.
Gewijzigd	STOP1210	De Expression-identificatie van de Component in een pakbon MOET gelijk zijn aan de FRBRExpression in de ExpressionIdentificatie- of ConsolidatieIdentificatie-module.
Gewijzigd	STOP1211	De soort Work van de Component in een pakbon MOET gelijk zijn aan de soort Work in de ExpressionIdentificatie- of ConsolidatieIdentificatie-module.
Gewijzigd	STOP1301	Het type procedureverloop MOET passen bij het type besluit waarvan het de procedure beschrijft.
Gewijzigd	STOP1400	Een procedureverloopmutatie MAG NIET leiden tot een ongeldig procedureverloop (Het resulterende procedureverloop moet voldoen aan de beschrijving en dus aan de procedureverloop-bedrijfsregels).
Gewijzigd	STOP2006	Elke data:wld (tekst) of JOIN-id (informatieobject) waar in een tekst:ArtikelgewijzeToelichting toelichting op wordt gegeven én die wordt genoemd in de data:Toelichtingsrelatie MOET voorkomen in de juridische tekst van de regeling of het besluit; of moet als IO bij het besluit horen (dus voorkomen in de BesluitMetadata; ook na een rectificatie).
Gewijzigd	STOP2009	De data:wld waar een data:Toelichtingsrelatie naar verwijst; MOET voorkomen in de tekst:ArtikelgewijzeToelichting bij de regeling of het besluit.
Gewijzigd	STOP2042	Wijzigen van informatieobjecten bij een besluit is alleen toegestaan via een juridisch instrument (zoals rectificatie).
Gewijzigd	STOP2053	De tekstmodule van een data:ExpressionIdentificatie met data:soortWork '/join/id/stop/work_021' MOET root-element tekst:RegelingTijdelijkdeel hebben.
Gewijzigd	STOP2060	STOP elementen van het type *:dtWaardeRef moeten waarden uit de correcte waardelijst gebruiken.
Gewijzigd	STOP2061	De data:ExpressionIdentificatie van een tekstmodule met root-element tekst:RegelingTijdelijkdeel MOET data:soortWork '/join/id/stop/work_021' hebben.
Gewijzigd	STOP3000	Als er 1 locatie is in een GIO waar een waarde groepID is ingevuld MOET de groepID bij alle locaties zijn ingevuld.
Gewijzigd	STOP3001	Als een locatie een groepID heeft; dan MOET deze voorkomen in het lijstje groepen.
Gewijzigd	STOP3002	Als GroepID voorkomt mag het niet leeg zijn.
Gewijzigd	STOP3003	Twee groepIDs in het lijstje groepen mogen niet dezelfde waarde hebben.

Gewijzigd	STOP3004	Twee labels in het lijstje groepen mogen niet dezelfde waarde hebben.
Gewijzigd	STOP3006	Als er één locatie is in een GIO waar kwantitatieveNormwaarde is ingevuld MOETEN alle locaties een kwantitatieveNormWaarde hebben.
Gewijzigd	STOP3007	Als er één locatie is in een GIO waar kwalitatieveNormwaarde is ingevuld MOETEN alle locaties een kwalitatieveNormwaarde hebben.
Gewijzigd	STOP3009	Als de locaties van de GIO kwantitatieve normwaarden hebben; moet de eenheid(eenheidlabel en eenheidID) aanwezig zijn in de GIO.
Gewijzigd	STOP3011	Als de locaties van de GIO kwantitatieve òf kwalitatieve normwaarden hebben; dan moet de norm (normlabel en normID) aanwezig zijn.
Gewijzigd	STOP3013	Binnen 1 GIO mag elke basisgeo:id (GUID) van de geometrische data van een locatie maar één keer voorkomen.
Gewijzigd	STOP3015	Als de locaties van de GIO kwalitatieve normwaarden hebben; MOGEN eenheidlabel en eenheidID NIET voorkomen.
Gewijzigd	STOP3016	In een GIO waar locaties geen kwalitatieve of kwantitatieve normwaarde hebben; MOGEN eenheidID; eenheidlabel; normID en normlabel NIET voorkomen.
Gewijzigd	STOP3018	ALS een geometrisch object (basisgeo:geometrie) wordt opgenomen in meerdere GIO's en/of GIO-versies met dezelfde identificatie basisgeo:id(GUID) dan MOET de geometrische data in alle GIO's hetzelfde zijn.
Gewijzigd	STOP3019	Locaties in een GIO MOETEN een geometrische data hebben (basisgeo:geometrie in basisgeo:Geometrie MAG NIET ontbreken of leeg zijn).
Gewijzigd	STOP3020	Coördinaten van een geometrisch object in een GIO MOETEN gebruikmaken van één van de twee ruimtelijke referentiesystemen:RD: srsName='urn:ogc:def:crs:EPSG::28992' ofETRS89: srsName='urn:ogc:def:crs:EPSG::4258'.
Gewijzigd	STOP3021	De geometrische coördinaten van alle locaties in een GIO MOETEN gebaseerd zijn op hetzelfde ruimtelijke referentiesysteem.
Gewijzigd	STOP3103	FeatureTypeStyle:SemanticTypenIdentificer MOET zijn geo:geometrie; geo:groepID; geo:kwalitatieveNormwaarde of geo:kwantitatieveNormwaarde (evt. met een andere namespace prefix voor https://standaarden.overheid.nl/stop/imop/geo/).
Gewijzigd	STOP3114	Als Rule een Filter bevat dan MOET de SemanticTypenIdentificer zijn geo:groepID;geo:kwalitatieveNormwaarde of geo:kwantitatieveNormwaarde(evt. met een andere namespace prefix voor https://standaarden.overheid.nl/stop/imop/geo/).
Gewijzigd	STOP3118	Als Rule:Filter:PropertyIsBetween; PropertyIsNotEqualTo; PropertyIsLessThan; PropertyIsGreaterThan; PropertyIsLessThanOrEqualTo of PropertyIsGreaterThanOrEqualTo is; dan MOET de SemanticTypenIdentificer gelijk zijn aan geo:kwantitatieveNormwaarde (evt. met een andere namespace prefix voor https://standaarden.overheid.nl/stop/imop/geo/).
Gewijzigd	STOP3120	Als Rule:Filter:And is; dan MOETEN de operanden PropertyIsLessThan en PropertyIsGreaterThanOrEqualTo bevatten.
Gewijzigd	STOP3126	De Description:Title MAG NIET leeg zijn (dit is de legenda-regel).
Gewijzigd	STOP3138	De PointSymbolizer MOET een van de vormen hebben: se:Graphicse:Markse:Fillse:GraphicFillse:SvgParameter
Gewijzigd	STOP3139	Het name" attribute van de Stroke:SvgParameter MOET zijn stroke; stroke-width; stroke-dasharray; stroke-linecap; stroke-opacity; of stroke-linejoin."
Gewijzigd	STOP3140	SvgParameter met name" attribute "stroke" MOET aan de reguliere expressie $^{[0-9a-f]{6}}\$$ voldoen. (string van 7 karakters; met als eerste karakters een # en de volgende zes karakters een hexadecimale waarde.)"
Gewijzigd	STOP3141	SvgParameter met name" attribute "stroke-width" MOET aan de reguliere expressie $^{[0-9]+(\.[0-9])?[0-9]?}\$$ voldoen. (positief getal met 0; 1 of 2 decimalen)"
Gewijzigd	STOP3144	SvgParameter met met name attribute stroke-opacity" MOET aan de reguliere expressie $^{0((\.[0-9])?[0-9]?) 1((\.[0-9])?[0-9])?}\$$ voldoen. (string met een positief decimaal getal tussen 0.0 en 1.0 (beide inclusief) met 0;1 of 2 decimalen)"

Gewijzigd	STOP3147	SvgParameter met name" attribute "fill" MOET aan de reguliere expressie ^#[0-9a-f]{6}\$ voldoen. (string van 7 karakters; met als eerste karakters een # en de volgende zes karakters een hexadecimale waarde.)"
Gewijzigd	STOP3148	SvgParameter met met name attribute fill-opacity" MOET aan de reguliere expressie ^0((.[0-9])?[0-9]?) 1((.0)?0?)\$ voldoen. (string met een positief decimaal getal tussen 0 en 1 (beide inclusief) met 0;1 of 2 decimalen)"
Gewijzigd	STOP3157	De PointSymbolizer:Graphic:Mark:WellKnownName MOET zijn:cross (of cross_fill); square; circle; star of triangle
Gewijzigd	STOP3170	Als de PolygonSymbolizer:Fill een GraphicFill:Graphic bevat; DAN MOET deze alleen se:ExternalGraphic bevatten.
Gewijzigd	TPOD2040	Het wld van de Divisie of Divisietekst in OW moet verwijzen naar een bestaande wld van een Divisie in OP

Verwijderd

Onderstaande tabel bevat alle validatieregels die in versie 1.3 voorkwamen en in versie 1.4 verwijderd zijn

Verwijderd	OZON0095	Als een Tekstdeel verwijst naar een Hoofdlijn, dan moet deze bestaan.
Verwijderd	OZON0104	Een eerste aanlevering van een OW-object mag niet de status beëindigd hebben.
Verwijderd	OZON0125	Een ontwerp ow-object mag geen status hebben
Verwijderd	OZON0352	Het verwijderen van een juridische regel zorgt ervoor dat er niet meer verwezen wordt naar een activiteit.
Verwijderd	OZON0353	Het verwijderen van een juridische regel zorgt ervoor dat er niet meer verwezen wordt naar een locatie.
Verwijderd	OZON0354	Het verwijderen van een juridische regel zorgt ervoor dat er niet meer verwezen wordt naar een norm.
Verwijderd	OZON0355	Het verwijderen van een juridische regel zorgt ervoor dat er niet meer verwezen wordt naar een gebiedsaanwijzing.
Verwijderd	OZON0356	Het verwijderen van een activiteit zorgt ervoor dat er niet meer verwezen wordt naar een locatie.
Verwijderd	OZON0357	Het verwijderen van een locatie zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een juridische regel
Verwijderd	OZON0358	Het verwijderen van een locatie zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een activiteit
Verwijderd	OZON0359	Het verwijderen van een locatie zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een pons
Verwijderd	OZON0360	Het verwijderen van een locatie zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een norm
Verwijderd	OZON0361	Het verwijderen van een locatie zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een gebiedsaanwijzing
Verwijderd	OZON0362	Het verwijderen van een pons zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een locatie
Verwijderd	OZON0363	Het verwijderen van een norm zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een juridische regel
Verwijderd	OZON0364	Het verwijderen van een norm zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een locatie
Verwijderd	OZON0365	Het verwijderen van een kaart zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een kaartlaag
Verwijderd	OZON0366	Het verwijderen van een kaartlaag zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een kaart

Verwijderd	OZON0367	Het verwijderen van een regeling gebied zorgt ervoor dat er niet verwezen wordt naar een locatie
Verwijderd	OZON1035	Een vastgesteld Ow-object mag nog niet bestaan als ontwerp Ow-object
Verwijderd	OZON1037	Een vastgestelde regeling kan niet geladen worden als er al een ontwerp regeling met dezelfde id bestaat
Verwijderd	RTRG0001	(OZON0082) Een activiteit moet altijd een verwijzing naar een bestaande bovenliggende activiteit hebben (behalve dan de topactiviteit, activiteit met gevolgen voor de fysieke leefomgeving)
Verwijderd	RTRG0003	(OZON0205) Een activiteit moet altijd minstens één verwijzing naar een locatie hebben
Verwijderd	RTRG0005	(OZON0015) Een activiteit moet altijd een naam hebben
Verwijderd	RTRG0007	(OZON0014) Een activiteit moet altijd een imow-id hebben
Verwijderd	RTRG0008	Een activiteit moet altijd een CBS-code van het regelgevend bestuursorgaan bevatten
Verwijderd	RTRG0009	Een activiteit moet altijd de bestuurslaag van het regelgevend bestuursorgaan bevatten
Verwijderd	RTRG0010	Een activiteit moet altijd een begindatum geldigheid hebben
Verwijderd	RTRG0011	(OZON0084) Wanneer een activiteit verwijst naar een juridisch gerelateerde activiteit, dan moet die activiteit bestaan
Verwijderd	RTRG0012	Een activiteit moet altijd een datum inwerkingtreding hebben
Verwijderd	RTRG0013	(OZON0213) Als een activiteit van een gemeente verwijst naar een bovenliggende activiteit ook van een gemeente dan moet dit dezelfde gemeente zijn
Verwijderd	RTRG0014	(OZON0214) Als een activiteit van een provincie verwijst naar een bovenliggende activiteit ook van een provincie dan moet dit dezelfde provincie zijn
Verwijderd	RTRG0015	(OZON0215) Als een activiteit van een waterschap verwijst naar een bovenliggende activiteit ook van een waterschap dan moet dit hetzelfde waterschap zijn
Verwijderd	RTRG0022	Een activiteit van het Rijk mag niet verwijzen naar een bovenliggende activiteit van een gemeente
Verwijderd	RTRG0023	Een activiteit van het Rijk mag niet verwijzen naar een bovenliggende activiteit van een waterschap
Verwijderd	RTRG0024	Een activiteit van het Rijk mag niet verwijzen naar een bovenliggende activiteit van een provincie
Verwijderd	TPOD0720	Een Artikel moet worden geduid met de label Artikel.
Verwijderd	TPOD0820	Lijsten mogen in ten hoogste drie niveaus gebruikt worden.
Verwijderd	TPOD0930	Een geometrie moet zijn opgebouwd middels één coordinate reference system (crs): EPSG:28992 (=RD) of EPSG:4258 (=ETRS89). Indien gebruik wordt gemaakt van EPSG:28992 (=RD new) dan moeten coördinaten in eenheden van meters worden opgegeven waarbij de waarde maximaal drie decimalen achter de komma mag bevatten . Indien gebruik wordt gemaakt van EPSG:4258 (=ETRS89) dan moeten coördinaten in eenheden van decimale graden worden opgegeven waarbij de waarde maximaal acht decimalen achter de komma mag bevatten.
Verwijderd	TPOD0940	Als een Locatie uit meer dan één geometrie bestaat, dan moeten de geometrieën volgens dezelfde coordinate reference system (crs) zijn opgebouwd.
Verwijderd	TPOD1080	Gebruik (STOP)element Tussenkop (een van de elementen binnen Inhoud) niet toegestaan in omgevingsdocumenten met Artikelstructuur (wel toegestaan in omgevingsdocumenten met Vrijetekststructuur)

Verwijderd	TPOD1090	Gebruik (STOP)element Subtitel (een van de Kop-elementen) niet toegestaan in omgevingsdocumenten met Artikelstructuur (wel toegestaan in omgevingsdocumenten met Vrijetekststructuur)
Verwijderd	TPOD1100	Objecttypen Omgevingswaarde en Omgevingsnorm: als attribuut <i>waardeInRegeltekst</i> is gebruikt mogen de waarden niet in het geografisch informatieobject worden vastgelegd
Verwijderd	TPOD1700	Voor elke hiërarchie van nieuwe activiteiten geldt dat de hoogste activiteit in de hiërarchie een bovenliggende activiteit moet hebben die reeds bestaat in de functionele structuur.
Verwijderd	TPOD1710	Een bovenliggende activiteit mag niet naar een activiteit verwijzen die lager in de hiërarchie ligt.
Verwijderd	TPOD1750	Een activiteitlocatieaanduiding moet een gebied of gebiedengroep zijn (en mag dus geen punt, puntengroep, lijn of lijngroep zijn).
Verwijderd	TPOD1760	Een gebiedsaanwijzing moet een gebied of gebiedengroep zijn (en mag dus geen punt, puntengroep, lijn of lijngroep zijn).
Verwijderd	TPOD1770	Binnen het object 'Gebiedsaanwijzing' moeten de waarden van de attributen 'groep' (datatype 'Gebiedsaanwijzinggroep') hiërarchisch vallen onder het 'type' (datatype 'TypeGebiedsaanwijzing').
Verwijderd	TPOD1780	Een omgevingsdocument met een artikelstructuur moet bestaan uit tenminste een hoofdstuk en een artikel, dit geldt niet voor AMvB/MR.
Verwijderd	TPOD1790	Het IMOW-object 'Instructieregel' is niet van toepassing (voor Omgevingsplan).
Verwijderd	TPOD1850	Alle Juridische regels binnen één Artikel moeten van hetzelfde type zijn, respectievelijk; Regel voor iedereen, Instructieregel of Omgevingswaarderegel.
Verwijderd	TPOD1860	Iedere verwijzing naar een ander OwObject moet een bestaand (ander) OwObject zijn.
Verwijderd	TPOD1870	Een verwijzing naar ArtikelOfLid moet verwijzen naar een bestaand artikel of lid.
Verwijderd	TPOD1880	De IMOW-objecten 'Omgevingswaarderegel' en 'Omgevingswaarde' mogen niet voorkomen (bij de Waterschapsverordening).
Verwijderd	TPOD1910	De objecttypen in ow-dc:owBestand/sl:standBestand/sl:inhoud/sl:objectTypen dienen overeen te komen met de daadwerkelijke objecten in het betreffende Ow-bestand.
Verwijderd	TPOD1920	De objecttypen in manifest-ow dienen overeen te komen met de daadwerkelijke objecten in het betreffende Ow-bestand.
Verwijderd	TPOD1930	Gebiedengroepen mogen in referenties alleen naar objecten van type Gebied verwijzen.
Verwijderd	TPOD1940	Puntengroepen mogen in referenties alleen naar objecten van type Punt verwijzen.
Verwijderd	TPOD1950	Lijngroepen mogen in referenties alleen naar objecten van type Lijn verwijzen.
Verwijderd	TPOD2050	Kijken of het manifest-ow en het manifest bestaan, en de bestanden benoemd in de manifest-bestanden aanwezig zijn.
Verwijderd	TPOD2120	Iedere OW-identificatie dient slechts 1 keer voor te komen per aanlevering (c.q. je mag niet binnen dezelfde aanlevering een ID aanmaken, en vervolgens het ID wijzigen).
Verwijderd	TPOD2130	Er zijn niet meerdere locaties die naar 1 geometrie verwijzen (altijd 1 locatie per geometrie).
Verwijderd	TPOD2160	In het manifest-ow mag maar voor 1 doel aangeleverd worden. (tijdelijk)
Verwijderd	TPOD2170	Indien bij een Norm de normwaarde van het type 'waardeInRegeltekst' is, mag er maar één normwaarde voorkomen.
Verwijderd	TPOD2180	Per Regeling moet er een Regelingsgebied zijn aangeleverd.

Verwijderd	VIEW0001	De Juridische regel bestaat altijd uit een Regel voor iedereen, of een Omgevingswaarderegel of een Instructieregel
Verwijderd	VIEW0002	Een Regel voor iedereen moet altijd een Regeltekst bevatten
Verwijderd	VIEW0003	Een Omgevingswaarderegel moet altijd een Regeltekst bevatten
Verwijderd	VIEW0004	Een Instructieregel moet altijd een Regeltekst bevatten
Verwijderd	VIEW0005	Een Regel voor iedereen moet altijd een locatie bevatten
Verwijderd	VIEW0006	Een Omgevingswaarderegel moet altijd een locatie bevatten
Verwijderd	VIEW0007	Een Instructieregel moet altijd een locatie bevatten
Verwijderd	VIEW0008	Een Regeltekst moet altijd een Locatie bevatten
Verwijderd	VIEW0009	Een activiteit heeft altijd een Locatie
Verwijderd	VIEW0010	Een gebiedsaanwijzing heeft altijd een Locatie
Verwijderd	VIEW0011	Een gebiedengroep bevat altijd minstens één gebied
Verwijderd	VIEW0012	Een Lijnengroep bevat altijd één of meerdere lijnen
Verwijderd	VIEW0013	Een puntengroep bevat altijd één of meerdere punten
Verwijderd	VIEW0014	Een Hoofdlijn bevat altijd één of meerdere tekstdelen
Verwijderd	VIEW0015	Een beperkingengebied heeft altijd een Gebiedsaanwijzing
Verwijderd	VIEW0016	Een Functie heeft altijd een Gebiedsaanwijzing
Verwijderd	VIEW0017	Een Tekstdeel heeft altijd een Divisie
Verwijderd	VIEW0018	Een Omgevingswaarde bevat altijd een Norm
Verwijderd	VIEW0019	Een Omgevingsnorm bevat altijd een Norm
Verwijderd	VIEW0020	Een Norm bevat één of meer normwaarden
Verwijderd	VIEW0021	Een Normwaarde bevat altijd een Norm
Verwijderd	VIEW0022	Een Normwaarde bevat altijd een Locatie
Verwijderd	VIEW0023	Naam van het document moet altijd gevuld zijn
Verwijderd	VIEW0024	Links die zijn opgenomen in de tekst mogen geen dode links zijn
Verwijderd	VIEW0025	Validatie op het formaat van het AKN-identificatienummer
Verwijderd	VIEW0026	De opgenomen geometrie moet binnen de landsgrenzen van Nederland vallen
Verwijderd	VIEW0027	Functiegroep moet een waarde bevatten die voldoet aan de waardelijst
Verwijderd	VIEW0028	Activiteitengroep moet een waarde bevatten die voldoet aan de waardelijst
Verwijderd	VIEW0029	Werkingsgebied moet vallen binnen de grenzen van het Bevoegd Gezag

Verwijderd	VIEW0030	Alle objecten, attributen, etc. zijn voorzien van een uniek identificatienummer
Verwijderd	LVBB1508	Subitem mag niet eerder zijn meegeleverd bij een publicatie met dezelfde oin en id-levering
Verwijderd	LVBB1514	<niet nodig>
Verwijderd	LVBB1565	Voor een af te breken besluit MAG de CIO, voortkomend uit het besluit, NIET gepubliceerd zijn
Verwijderd	LVBB1566	Voor een af te breken besluit MAG de CIO/GIO NIET gebruikt zijn als basis voor muteren van een CIO/GIO in een ander besluit
Verwijderd	LVBB1567	Voor een af te breken besluit MOET de CIO een 'datum juridisch-werkend-vanaf' hebben, die in de toekomst ligt
Verwijderd	LVBB3505	De aangeleverde IO voor validatie komt niet voor in het besluit
Verwijderd	LVBB4010	Kan besluit gevonden worden?
Verwijderd	LVBB4011	Een wijzigingsbesluit MOET mutaties bevatten
Verwijderd	LVBB4203	Binnen de regeling mag er geen regelingversie aanwezig zijn met een 'datum JWV', die later is dan de 'datum JWV' van de was-versie
Verwijderd	LVBB4709	Een kennisgeving MAG geen mutaties bevatten
Verwijderd	LVBB4800	Als het besluit een intrekking bevat: is er een vervangende regeling opgenomen?
Verwijderd	LVBB4900	Een eenmaal uitgegeven Work identifier mag NOOIT gewijzigd worden (ook niet bij organisatieveranderingen etc.)
Verwijderd	LVBB4904	De aanwezigheid van een artikel dat de citeertitel vaststelt betekent: 1) Het <data:citeertitel> moet aanwezig zijn in de metadata van het besluit of de regeling 2) De waarde van data:isOfficieel is true
Verwijderd	LVBB4906	De data:uri van een data:TekstReferentie met een data:soortRef = AKN binnen een data:grondslag MOET verwijzen naar een geconsolideerde regeling of versie daarvan.
Verwijderd	LVBB7710	De aangeboden invoer MOET een Consolidatie element zijn
Verwijderd	LVBB7711	Jaar consolidatie MOET gelijk zijn aan jaar in datum juridisch werkend vanaf
Verwijderd	LVBB7712	Datum consolidatie MOET gelijk zijn aan datum juridisch werkend vanaf
Verwijderd	LVBB9999	Interne fout
Verwijderd	STOP0041	Divisietekst MOET een Kop bevatten in de juiste context. Een Kop mag ontbreken als de Divisietekst de enige Divisietekst is binnen een onderdeel dat al een verplichte Kop heeft: Bijlage, Toelichting, Motivering, AlgemeneToelichting en Kennisgeving.
Verwijderd	STOP0052	De scope van een interne verwijzing moet de naam (localName) van een element bevatten uit de lijst van verwijzbare elementen (die volgens het STOP-tekst-schema een eld / wld kan hebben).
Verwijderd	STOP0057	Het element Vervallen dat geen onderdeel is van een RegelingMutatie mag niet worden gevolgd door inhoud op hetzelfde niveau.
Verwijderd	STOP1036	Elke procedurestap van een procedureverloop of procedureverloopmutatie MOET een unieke waarde hebben voor soort stap
Verwijderd	STOP3017	Als een GIO een wasID heeft; dan MOET de wasID een voorgaande expressie zijn van hetzelfde work.
Verwijderd	STOP3105	FeatureTypeStyle version MOET zijn 1.1.0""
Verwijderd	STOP3164	De Graphic:Rotation MOET aan de reguliere expressie $\text{^\-?[0-9]([0-9][0-9]?)?.[0-9][0-9]?)?\$}$ voldoen. (een positief of negatief decimaal getal kleiner dan 1000 met 0, 1 of 2 decimalen)

Verwijderd	BHKV1003	Inhoud van eld in data:BeoogdInformatieobject MOET als attribuutwaarde van een ExtloRef/@eld voorkomen
Verwijderd	BHKV1007	data:officiëleTitel moet gelijk zijn aan de Regelingopschrift van het besluit
Verwijderd	BHKV1008	data:officiëleTitel moet gelijk zijn aan de Regelingopschrift van de regeling
Verwijderd	BHKV1012	De wordt-versie voor een regeling moet bij het juiste work horen
Verwijderd	BHKV1013	De was-versie voor een regeling moet bij het juiste work horen
Verwijderd	BHKV1027	De tekstmodule bij een data:ExpressionIdentificatie met data:soortWork '/join/id/stop/work_021' MOET een root-element tekst:RegelingTijdelijkdeel hebben.
Verwijderd	BHKV1037	De identifieer voor instrumentVersie moet overeenkomen met een identitier in een ExtloRef