



Informatiemodel iJw 2.1

Mutatieoverzicht iJw 2.1 t.o.v. iJw 2.0

Versie 1.6 – 19 juni 2017



Informatiemodel iJw 2.1

Versiebeheer

Versie	Datum	Toelichting
1.6	19 juni 2017	Documentatie toegevoegd bij bedrijfsregel OP275 waarin wordt aangegeven dat deze bedrijfsregel formeel ingaat op 1-1-2018.
1.5	3 april 2017	1: Wijzigingen aangebracht i.v.m. beëindiging van de DBC systematiek per 1-1-2018. Deze wijzigingen moeten geïmplementeerd zijn uiterlijk 1-10-2018: - Codelijst WJ002: Reden wijziging toewijzing uitgebreid - Codelijst JZ020: Productcategorie uitgebreid 2: Bedrijfsregel OP275 gewijzigd. Deze wijziging wordt geïmplementeerd per in gebruik name van iJw 2.1 half juni 2017.
1.4	5 december 2016	Wijzigingen aangebracht: - Bedrijfsregel OP003 toegevoegd - Procesbeschrijvingen toegevoegd (alleen inzichtelijk in Informatiemodel iJw 2.1)
1.3	1 december 2016	Wijzigingen aangebracht: - Codelijst Retourcodes
1.2	19 september 2016	Wijzigingen aangebracht: - Datatype LDT_Voorletters - Datatype LDT_Telefoonnummer - Datatype LDT_Naam - Datatype LDT_Emailadres - Datatype LDT_Plaatsnaam - Codelijst retourcodes
1.1	13 september 2016	Wijzigingen aangebracht: - Bedrijfsregel OP192 - Invulinstructie IV028



Informatiemodel iJw 2.1

		- Datatype LDT_Referentie - Codelijst Retourcodes - Documentatie
1.0	1 juli 2016	Eerste publicatie, definitief

Inhoudsopgave

Mutatieoverzicht iJw 2.1 t.o.v. iJw 2.0	1
Versiebeheer	2
Inhoudsopgave	3
1 Mutatieoverzicht iJw 2.1 t.o.v. iJw 2.0	5
1.1 Inleiding	5
1.2 Algemene aanpassingen	5
1.3 Berichtklasse Contact	6
1.4 Naamswijziging NaamCode	6
1.5 Berichtklasse RetourCodes	6
1.6 Naamgeving	6
1.7 Nieuwe terminologie	7
2 Bedrijfsregels	7
2.1 Toegevoegde bedrijfsregels	7
2.2 Verwijderde bedrijfsregels	8
2.3 Gewijzigde bedrijfsregels	8
3 Technische regels	12
3.1 Toegevoegde technische regels	12
3.2 Verwijderde technische regels	12
3.3 Gewijzigde technische regels	12
4 Constraints	14
4.1 Toegevoegde constraints	14



Informatiemodel iJw 2.1

4.2 Verwijderde constraints	14
4.3 Gewijzigde constraints	14
5 Condities	15
5.1 Toegevoegde condities	15
5.2 Verwijderde condities	15
5.3 Gewijzigde condities	15
6 Invulinstructie	16
6.1 Toegevoegde invulinstructies	16
6.2 Verwijderde invulinstructies	16
6.3 Gewijzigde invulinstructies	16
7 Datatypes	20
7.1 Toegevoegde datatypes	20
7.2 Verwijderde datatypes	20
7.3 Gewijzigde datatypes	21
8 Berichtelementen	22
8.1 Toegevoegde berichtelementen	22
8.2 Toegevoegde elementen	22
8.3 Verwijderde berichtelementen	23
8.4 Verwijderde elementen	24
8.5 Gewijzigde berichtelementen	24
9 Codelijsten	26
9.1 Toegevoegde codelijsten	26
9.2 Verwijderde codelijsten	28
9.3 Gewijzigde codelijsten	29
10 Documentatie	30
10.1 Het tijdelijk beëindigen van zorg of ondersteuning	30



Informatiemodel iJw 2.1

Mutatieoverzicht iJw 2.1 t.o.v. iJw 2.0

1.1 Inleiding

Dit document geeft een overzicht van de verschillen tussen de informatiemodellen iJw 2.0 en iJw 2.1.

Na de eerste publicatie van de definitieve iJw 2.1 specificaties is nog een aantal [bevindingen](#) binnengekomen. Een aantal hiervan leidt tot aanpassingen in het informatiemodel iJw voor iJw 2.1. Dit mutatieoverzicht bevat al deze wijzigingen en geeft de mutatie van iJw 2.1 ten opzichte van iJw 2.0 in zijn totaliteit weer.

iJw 2.1 wordt op 12-06-2017 geïmplementeerd in de keten.

1.2 Algemene aanpassingen

Hieronder zijn de wijzigingen opgenomen die betrekking hebben op het gehele Informatiemodel iJw. Deze wijzigingen worden niet afzonderlijk in dit mutatieoverzicht vermeld, maar in de volgende paragrafen kort toegelicht.

1.2.1 BSN

De logische sleutel van de cliënt is nu teruggebracht tot het BSN (burgerservicenummer). De rubrieken CizCode en cliëntnummer zijn vervallen.

1.2.2 Retourcodetabel

Aan de retourcodetabel is een groot aantal retourcodes toegevoegd en er zijn veel retourcodes verwijderd. Deze worden niet allemaal afzonderlijk getoond maar toegelicht in deze paragraaf.

In iJw 2.1 is de directe koppeling tussen rubriek (berichtelement) en retourcode verwijderd en daarmee zijn veel retourcodes komen te vervallen. Naast dat voor iedere technische regel een retourcode bestaat, is nu ook voor iedere constraint en conditie een retourcode opgenomen. Hieronder staat de gehanteerde structuur met een voorbeeld uit de retourcodetabel.

Regels	Formaat	Retourcode voorbeeld
Technische regel	9999 – Bericht voldoet niet aan conditie TR999	9300 - Bericht voldoet niet aan technische regel TR300.
Constraint	S999 – Bericht voldoet niet aan conditie CS999	S057 - Bericht voldoet niet aan constraint CS057.
Conditie	D999 – Bericht voldoet niet aan conditie CD999	D034 - Bericht voldoet niet aan conditie CD034.

1.2.3 Retourcodekoppeltabel

De retourcodekoppeltabel geeft op elementniveau aan welke retourcodes van toepassing zijn en wat de betekenis van de betreffende retourcodes is.



Informatiemodel iJw 2.1

Hieronder een fragment van de retourcodekoppeltabel.

Bericht	Klasse	Element	Retourcode	Betekenis	Regel	Titel
JW302	Client	Geboortedatum	S023	Bericht voldoet niet aan constraint CS023.	CS023	Vullen met een bestaande datum die niet groter is dan de Dagtekening van het bestand.
JW302	Client	Geboortedatum	9002	Bericht voldoet niet aan technische regel 2	TR002	Geboortedatum mag niet meer dan 120 jaar voor de Dagtekening liggen.
JW302	Client	Geboortedatum	9097	Bericht voldoet niet aan technische regel 97	TR097	Voor een Geboortedatum geldt dat DatumGebruik en Datum met elkaar in overeenstemming moeten zijn.

1.2.4 Berichtspecificatie

Een bericht wordt uniek geïdentificeerd door de elementen BerichtCode, BerichtVersie, BerichtSubversie. In iJw 2.0 waren deze elementen onderdeel van het element Berichtspecificatie. In iJw 2.1 zijn deze elementen direct onder de Header geplaatst en is het element Berichtspecificatie verwijderd.

1.2.5 Commentaar

In iJw 2.1 wordt commentaar meegegeven in één berichtelement – Commentaar – van het datatype LDT/Commentaar. Dit is gewijzigd t.o.v. iJw 2.0 waarin commentaar als apart COMMENTAARRECORD is opgenomen, met de rubrieken Regel en Nummer.

1.3 Berichtklasse Contact

De naam van klasse Adres gerelateerd aan Cliënt en Relatie is aangepast in Contact. Onderdeel van de klasse Adres was namelijk ook het element Adres wat tot verwarring kan leiden.

1.4 Naamswijziging NaamCode

Het element NaamCode is hernoemd naar NaamGebruik. De naam NaamGebruik geeft de betekenis en doel van het element beter aan. Het element NaamGebruik is onderdeel van het element CDT/VolledigeNaam.

1.5 Berichtklasse RetourCodes

Het aantal fouten dat per berichtklasse teruggegeven kan worden, is uitgebreid van maximaal drie naar, in principe, een onbeperkt aantal fouten. Hiervoor is een aparte berichtklasse RetourCodes gecreëerd waar alle berichtklassen binnen het retourbericht gebruik van maken. De afzonderlijke elementen Retourcode01, Retourcode02 en Retourcode03 zijn uit de retourberichtklassen verwijderd.

1.6 Naamgeving

Op een aantal plekken binnen de iStandaarden is geconstateerd dat er niet consequent is omgegaan met het hoofdlettergebruik. De regel is dat we UpperCamelCase gebruiken. Voor samengestelde woorden wordt alleen een extra hoofdletter gebruikt indien in normale schrijftaal de woorden door een spatie gescheiden worden. Daarom geldt dat samenstellingen met onderstaande zelfstandigen naamwoorden (indien deze 'achtergevoegd' zijn, altijd een kleine letter krijgen:



Informatiemodel iJw 2.1

- naam: altijd kleine letter
- nummer: altijd kleine letter
- datum: altijd kleine letter

Uitzonderingen op deze regels:

- Code: altijd hoofdletter, behalve Postcode
- Identificatie: altijd hoofdletter
- BeschikkingNummer, ToewijzingNummer (alleen Wmo/Jw)
- NaamGebruik (vanwege consistentie met DatumGebruik)

Voor betere consistentie met deze regels zijn de volgende datatypen en/of berichtelementen gewijzigd voor alle iStandaarden:

- CommunicatieVorm -> Communicatievorm
- Berichtidentificatie -> BerichtIdentificatie
- OrganisatieNaam -> Organisatiennaam

1.7 Nieuwe terminologie

In de berichtenstandaard versie 2.1 zijn de termen voorlooprecord, record en rubriek vervangen door header, berichtklasse en (bericht)element. Dit is consistent doorgevoerd in het hele iStandaarden model en is niet apart vermeld als wijziging in dit document.

2 Bedrijfsregels

2.1 Toegevoegde bedrijfsregels

Op 3-4-2017 is OP275 gewijzigd. De oorspronkelijke omschrijving was: "Iedere toewijzing binnen één gemeente heeft een uniek nummer per cliënt". Hieronder de nieuwe omschrijving zoals die per half juni geïmplementeerd moet zijn.

Op 19-6-2017 is er documentatie toegevoegd aan de bedrijfsregel OP275. Na implementatie van de 2.1-versies op 12 juni 2017 kan er niet direct van worden uitgegaan dat alle toewijzingsnummers uniek zijn per gemeente. De uniciteit binnen een gemeente kan pas vanaf januari 2018 voldoende worden gegarandeerd voor nieuwe toewijzingen. Daarom is de bedrijfsregel aangepast, zodat deze formeel pas ingaat per 1 januari 2018.

#	Bedrijfsregel
OP002x2	Indien het gezag over een cliënt bij de jeugdige zelf ligt, wordt deze niet nogmaals als relatie opgenomen in de toewijzing.



Informatiemodel iJw 2.1

OP003	Het gestandaardiseerd berichtenverkeer wordt niet gebruikt indien, naar oordeel van een (zorg)professional, de overdracht van cliëntgegevens ernstige risico's met zich meebrengt voor de veiligheid van de cliënt.
OP275	Iedere toewijzing binnen één gemeente heeft een uniek nummer per wettelijk domein.

2.2 Verwijderde bedrijfsregels

#	Bedrijfsregel
OP022	De gemelde begindatum of einddatum van de levering moet altijd binnen de geldigheid van de toewijzing vallen.

2.3 Gewijzigde bedrijfsregels

#	Naam	Oude waarde	Nieuwe waarde
OP001	Van een cliënt wordt vastgelegd wie de gezagsdrager is.	Van een cliënt wordt vastgelegd wie de gezagsdrager is. De gezagsdrager kan ook de cliënt zelf zijn, indien het een cliënt betreft die 18 jaar of ouder is.	Van een cliënt wordt vastgelegd wie de gezagsdrager is. Indien het een cliënt betreft die 16 jaar of ouder is kan het gezag over de jeugdige ook bij de cliënt zelf liggen.
OP002	De gemeente stuurt in de toewijzing gegevens van de gezagsdrager van de cliënt mee.	De gemeente stuurt in de toewijzing gegevens van de gezagsdrager van de cliënt mee.	De gemeente stuurt in de toewijzing gegevens van de gezagsdrager van de cliënt mee. De gezagsdrager wordt opgenomen als relatie van de cliënt.
OP032	Alleen de aanbieder die in de toewijzing vermeld is mag de binnen de grenzen van de toewijzing passende aangevragen ondersteuning melden.	Alleen de aanbieder die in de toewijzing vermeld is mag de binnen de grenzen van de toewijzing passende aangevragen ondersteuning melden. Geleverde ondersteuning is passend binnen de grenzen van de toewijzing als het het toegewezen product betreft en geen hogere omvang betreft dan in de toewijzing opgenomen.	Alleen de aanbieder die in de toewijzing vermeld is mag de aangevragen ondersteuning melden.



Informatiemodel iJw 2.1

#	Naam	Oude waarde	Nieuwe waarde
OP033x1	Een afgegeven toewijzing mag gewijzigd worden waarbij de wijziging met een nieuw bericht moet worden doorgegeven.	<p>Een afgegeven toewijzing mag gewijzigd worden waarbij de wijziging met een nieuw bericht moet worden doorgegeven.</p> <p>De volgende wijzigingen zijn toegestaan: * aanpassen van de gewenste einddatum toewijzing zodat de periode korter wordt (= intrekken) * aanpassen van de gewenste einddatum toewijzing zodat de periode langer wordt (=oprekken) (NB dit is alleen toegestaan in overleg met de aanbieder)</p> <p>De meest recente toewijzing op toewijzingsdatum en -tijd is bepalend voor de inhoud van de toewijzing.</p>	<p>Een afgegeven toewijzing mag gewijzigd worden waarbij de wijziging met een nieuw bericht moet worden doorgegeven.</p> <p>De volgende wijzigingen zijn toegestaan: * aanpassen van de gewenste einddatum toewijzing zodat de periode korter wordt (= intrekken) * aanpassen van de gewenste einddatum toewijzing zodat de periode langer wordt (=oprekken) (NB dit is alleen toegestaan in overleg met de aanbieder) * correctie van eerder verzonden toewijzing: hiervoor wordt RedenWijziging 01 (Administratieve correctie) gebruikt.</p> <p>De meest recente toewijzing op toewijzingsdatum en -tijd is bepalend voor de inhoud van de toewijzing.</p>
OP126	De gemeente stuurt na een beëindigingsbericht geen intrekingsbericht naar deze aanbieder.	De gemeente stuurt na een beëindigingsbericht geen intrekingsbericht naar deze aanbieder.	De gemeente stuurt na een stopbericht geen intrekingsbericht naar deze aanbieder.
OP093	Wanneer er een fout in een berichtklasse van een cliënt wordt geconstateerd, ongeacht in welke berichtklasse, wordt het gehele bericht ongewijzigd (alle berichtklassen van die cliënt) retour gezonden.	Wanneer er een fout in een record van een cliënt wordt geconstateerd, ongeacht in welk record, wordt het gehele bericht ongewijzigd (alle records van die cliënt) retour gezonden.	Wanneer er een fout in een berichtklasse van een cliënt wordt geconstateerd, ongeacht in welke berichtklasse, wordt het gehele bericht ongewijzigd (alle berichtklassen van die cliënt) retour gezonden.)
OP179	De grootte van verzonden bestanden mag niet meer zijn dan 25 Mb.	De grootte van verzonden bestanden mag niet meer zijn dan 5 MB.	De grootte van verzonden bestanden mag niet meer zijn dan 25 MB.



Informatiemodel iJw 2.1

#	Naam	Oude waarde	Nieuwe waarde
		<p>Deze regel wordt niet naar de techniek vertaald; daar waar grotere berichten verwerkt kunnen worden is dat uiteraard toegestaan.</p> <p>Daar waar de grootte van berichten tot problemen in de verwerking leidt, is deze regel bedoeld om duidelijk te maken dat de verzender de bestandsgrootte moet aanpassen.</p>	<p>Deze regel wordt niet naar de techniek vertaald; daar waar grotere berichten verwerkt kunnen worden is dat uiteraard toegestaan.</p> <p>Daar waar de grootte van berichten tot problemen in de verwerking leidt, is deze regel bedoeld om duidelijk te maken dat de verzender de bestandsgrootte moet aanpassen.</p>
OP191	Het gebruik van ongestructureerde informatie dient tot een minimum beperkt te worden.	<p>Het gebruik van ongestructureerde informatie dient tot een minimum beperkt te worden.</p> <p>Commentaarrecords mogen in de Jw berichten gebruikt worden om extra informatie op te nemen mits voldaan wordt aan de hieronder staande voorwaarden.</p> <p>Cliëntgegevens: Het commentaar moet een toelichting zijn op de cliënt en niet elders in de beschikking (als commentaar) kunnen worden opgenomen.</p> <p>Beschikking: Indicatiesteller + telefoonnummer.</p> <p>Product: Het commentaar moet een toelichting op het beschikte product bevatten.</p> <p>Beperkingen: Het commentaar moet een toelichting op de beperkinggegevens bevatten.</p>	<p>Het gebruik van ongestructureerde informatie dient tot een minimum beperkt te worden.</p> <p>Commentaar mag in de berichten gebruikt worden om extra informatie op te nemen. Het commentaar bevat een toelichting op de betreffende berichtklasse, die niet elders in het bericht kan worden opgenomen. Er zijn geen formele afspraken gemaakt over de vulling van het commentaar.</p>



Informatiemodel iJw 2.1

#	Naam	Oude waarde	Nieuwe waarde
		Score beperking: Hierover zijn geen formele afspraken gemaakt.	
OP192	Titel:	Het standaard uitwisselingsformaat voor berichten is het EI-formaat.	Verzonden bestanden moeten voldoen aan de technische eisen.
OP192	Omschrijving:	Het standaard uitwisselingsformaat voor berichten is het EI-formaat. Ketenpartijen die berichten in XML-formaat opleveren moeten deze berichten converteren naar het EI-formaat; hiervoor is een conversie-service beschikbaar.	<ol style="list-style-type: none">1. Het berichtuitwisselingsformaat is XML.2. De bestandencodering is UTF-8.3. Het gebruik van Byte-Order-Mark (BOM) is niet toegestaan.4. Het einderegel teken is een combinatie van CR/LF (Windows einde-regel teken).5. Ieder element in het XML bericht wordt afgesloten met een einderegel teken; dit bevordert de leesbaarheid.6. Gebruik xml als bestandextensie voor het bestand waar het XML bericht in opgenomen is.



Informatiemodel iJw 2.1

3 Technische regels

3.1 Toegevoegde technische regels

#	Technische regel	Gerelateerd aan
TR101	Binnen een bestand zijn dubbele regels niet toegestaan. Dat betekent dat voor iedere berichtklasse de logische sleutel in combinatie met de logische sleutels van de bovenliggende berichtklassen uniek moet zijn.	Klasse Beperking Klasse Beperkingscore Klasse Beschikking Klasse BeschiktProduct Klasse Client Klasse Contact Klasse Product Klasse Relatie Klasse StartProduct Klasse StopProduct Klasse ToegewezenProduct
TR300	Indien de toewijzing volgt op een Verzoek om toewijzing bericht, moet ReferentieAanbieder worden overgenomen van het betreffende JW315- bericht.	Element ToegewezenProduct/ReferentieAanbieder
TR301	BeschikkingNummer moet verplicht gevuld worden indien de gemeente voor de te leveren ondersteuning een beschikking heeft afgegeven.	Element StartProduct/BeschikkingNummer Element StopProduct/BeschikkingNummer Element Product/BeschikkingNummer

3.2 Verwijderde technische regels

#	Technische regel
TR001	Een COMMENTAARRECORD mag slechts bij een aantal records voorkomen.
TR017	De Begindatum moeten vallen binnen de geldigheidsduur van de toewijzing.
TR020	De Einddatum per geleverd product mag niet voorbij de Einddatum van de bijbehorende toewijzing liggen.
TR065	De Gemeentecode moet overeenkomen met de Afzender in het VOORLOOPRECORD.

3.3 Gewijzigde technische regels

#	Naam	Oude waarde	Nieuwe waarde
TR006	De berichtklasse Contact moet een berichtelement Telefoon, en/of de	Een Adres moet een Telefoon, en/of de combinatie Huisnummer en Postcode	De berichtklasse Contact moet een berichtelement Telefoon, en/of de combinatie Huis en Postcode bevatten.



Informatiemodel iJw 2.1

#	Naam	Oude waarde	Nieuwe waarde
	combinatie Huis en Postcode bevatten.	bevatten.	
TR014	De grootste Einddatum van alle beschikte producten voor een cliënt moet samenvallen met de Einddatum in de Beschikking van die cliënt.	De grootste Einddatum van een beschikt product moet samenvallen met de Einddatum in de Beschikking.	De grootste Einddatum van alle beschikte producten voor een cliënt moet samenvallen met de Einddatum in de Beschikking van die cliënt.
TR016	De geldigheidsduur van een toegewezen Product moet in overeenstemming zijn met de beschikking.	<p>De geldigheidsduur van een toegewezen product moet in overeenstemming zijn met de beschikking.</p> <p>Het toegewezen product moet beschikt zijn en de geldigheidsduur van de toewijzing moet vallen binnen de geldigheidsduur van het betreffende product in de beschikking.</p> <p>Een product is beschikt als dit voorkomt in de beschikking.</p>	<p>De geldigheidsduur van een toegewezen Product moet in overeenstemming zijn met de beschikking.</p> <p>Het toegewezen product moet beschikt zijn en de geldigheidsduur van de toewijzing moet vallen binnen de geldigheidsduur van het betreffende product in de beschikking.</p> <p>Een Product is beschikt als dit voorkomt in de beschikking.</p>
TR061	Bij een Cliënt moet minimaal één Adres voorkomen waarvan Soort de waarde '01' (GBA adres), '02' (Correspondentieadres) of '03' (Verblijfadres) heeft.	Bij een Cliënt moet minimaal één Adres voorkomen waarvan Soort de waarde '01' (GBA adres) of '03' (Verblijfadres) heeft.	Bij een Cliënt moet minimaal één Adres voorkomen waarvan Soort de waarde '01' (GBA adres), '02' (Correspondentieadres) of '03' (Verblijfadres) heeft.
TR064	De Aanbieder moet overeenkomen met de Afzender in de Header.	De Aanbieder moet overeenkomen met de Afzender in het VOORLOOPRECORD.	De Aanbieder moet overeenkomen met de Afzender in de Header.

Informatiemodel iJw 2.1

4 Constraints

4.1 Toegevoegde constraints

#	Constraint	Gerelateerd aan
CS318	NaamGebruik 6 (Niet-natuurlijk persoon) niet vullen.	Berichten/JW301/Client/Naam

4.2 Verwijderde constraints

#	Constraint
CS001	Vullen met het aantal voorkomende records van dit type.
CS009	1 (eigen naam) of 6 (niet-natuurlijk persoon) vullen.
CS010	2 (naam echtgenoot of geregistreerd partner of alternatieve naam) vullen.
CS016	1 (MANNELIJK) of 2 (VROUWELIJK) vullen.
CS027	Vullen met het recordnummer uit de specificaties.
CS068	Sleutelrubriek: waarde overnemen uit het bovenliggende record.
CS075	Vullen met het totaal aantal detailrecords.
CS225	Clïëntnummer met Burgerservicenummer vullen.
CS315	Niet vullen.

4.3 Gewijzigde constraints

#	Constraint	Oude waarde	Nieuwe waarde
CS005	Aaneengesloten vullen met cijfers.	Aaneengesloten vullen met cijfers. Spaties mogen wel gebruikt worden om het veld op te vullen.	Aaneengesloten vullen met cijfers.
CS015	BerichtSubversie vullen met 1.	Berichtspecificatie / Subversie vullen met 00.	BerichtSubversie vullen met 1.
CS025	BerichtVersie vullen met 2.	Berichtspecificatie / Versie vullen met 02.	BerichtVersie vullen met 2.



Informatiemodel iJw 2.1

5 Condities

5.1 Toegevoegde condities

#	Conditie	Gerelateerd aan
CD046	Verplicht vullen indien Toewijzingsdatum is groter dan of gelijk aan 1-4-2017.	Element JW301/ToegewezenProduct/ToewijzingNummer. Element JW305/StartProduct/ToewijzingNummer.

5.2 Verwijderde condities

#	Conditie
CD011	Als er records van dit type in het bestand voorkomen, dan verplicht vullen, anders leeg laten.
CD013	Partnernaam / NaamCode verplicht vullen als Partnernaam / Naam gevuld is, anders leeg laten.
CD014	Vullen van Partnernaam / Voorvoegsel is alleen toegestaan als Partnernaam / Naam gevuld is.
CD021	Als de bijbehorende Telefoon (01 of 02) gevuld is, dan verplicht vullen, anders leeg laten.
CS024	Alleen als Huisnummer gevuld is, is vullen toegestaan.
CD037	Alleen als Grondslag01 gevuld is, is vullen toegestaan.
CD042	Verplicht vullen indien de gemeente voor de te leveren ondersteuning een beschikking heeft afgegeven.

5.3 Gewijzigde condities

#	Conditie	Oude waarde	Nieuwe waarde
CD025	Als Adres / LandCode de waarde NL (Nederland) heeft, dan verplicht vullen.	Als LandCode de waarde NL (Nederland) heeft, dan verplicht vullen.	Als Adres / LandCode de waarde NL (Nederland) heeft, dan verplicht vullen.
CD044	Indien RedenWijziging gevuld is, verplicht vullen.	Indien RedenIntrekking gevuld is, verplicht vullen.	Indien RedenWijziging gevuld is, verplicht vullen.

Informatiemodel iJw 2.1

6 Invulinstructie

6.1 Toegevoegde invulinstructies

#	Titel	Invulinstructie
IV046	Welke gemeentecode moet gevuld worden?	In de header van de berichten wordt de gemeente opgenomen die volgens de Jeugdwet verantwoordelijk is voor zorg of ondersteuning aan de cliënt. Voor aanduiding van de gemeente wordt de CBS codelijst gehanteerd.
IV047	Hoe om te gaan met de adressering van een cliënt indien alleen een briefadres bekend is?	Van een cliënt wordt in de toewijzing altijd het GBA adres of verblijfadres meegegeven in de Contactgegevens. Dit is alleen niet mogelijk indien een cliënt in de basisregistratie personen (BRP) is ingeschreven met alleen een briefadres. Voor die situaties kan bij een Client een Adres met Soort Correspondentie-adres worden meegegeven.

6.2 Verwijderde invulinstructies

#	Invulinstructie
IV026	In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?
IV044	Wanneer is een cliënt geheim?

6.3 Gewijzigde invulinstructies

#	Invulinstructie	Oude waarde	Nieuwe waarde
IV028	Hoe wordt een retourbericht gevuld?	<p>Een retourbericht wordt gestuurd als ontvangstbevestiging van een heenbericht en bevat eventueel afgekeurde berichten die niet voldoen aan de technische standaard.</p> <p>Een retourbericht wordt als volgt opgebouwd: * De specificatie van het retourbericht is gelijk aan de specificatie van het heenbericht, aangevuld met retourcodes per klasse. * In het voorlooprecord wordt behalve de retourcodes ook de berichtidentificatie van het retourbericht toegevoegd (IdentificatieRetour,</p>	<p>Een retourbestand wordt gestuurd als ontvangstbevestiging van een heenbestand en bevat eventueel afgekeurde berichten (cliënten) die niet voldoen aan de iStandaard.</p> <p>Een retourbestand wordt als volgt opgebouwd:</p> <ul style="list-style-type: none">• Header:<ul style="list-style-type: none">○ In de header wordt de BerichtCode gevuld met de berichtcode van het betreffende retourbericht.○ De elementen Afzender en Ontvanger worden ongewijzigd overgenomen van de header van het heenbestand.○ De header wordt aangevuld met identificerende



Informatiemodel iJw 2.1

#	Invulinstructie	Oude waarde	Nieuwe waarde
		<p>DagtekeningRetour en TekensetRetour).</p> <p>* De elementen Afzender en Ontvanger in het voorlooprecord worden ongewijzigd overgenomen in het voorlooprecord van het retourbericht.</p> <p>* Het element Berichtspecificatie / Code wordt gevuld met de berichtcode van het betreffende retourbericht.</p> <p>De volgende situaties kunnen zich voordoen:</p> <p># Alle heenberichten in een bestand zijn goedgekeurd: Het retourbericht bevat alleen een voorlooprecord en een sluitrecord. Er worden geen retourcodes opgenomen.</p> <p># Het aangeleverde bestand is technisch fout: In het retourbericht worden alle berichten van het heenbericht opgenomen. Retourcode01 in het voorlooprecord wordt gevuld met code 0001 (Bericht is afgekeurd om technische redenen).</p> <p># Het aangeleverde bestand bevat één of meer berichten die technisch of inhoudelijk onjuist zijn: Het retourbericht bevat een voorlooprecord, de cliënt of cliënten die afgekeurd worden, inclusief alle records behorend bij die cliënt(en) en een sluitrecord. Op ieder record worden één tot maximaal drie retourcodes opgenomen. Alle informatie wordt ongewijzigd overgenomen, per record wordt met retourcode(s) aangegeven wat er fout is.</p> <p># Indien de ontvanger geen retourbericht kan maken, bijvoorbeeld omdat het bestand onleesbaar</p>	<p>gegevens van het retourbestand (IdentificatieRetour en DagtekeningRetour).</p> <ul style="list-style-type: none">Alle berichtklassen, inclusief de header, worden uitgebreid met een berichtklasse RetourCodes. Daarbinnen kunnen één of meer retourcodes, horend bij de betreffende berichtklasse, worden opgenomen. <p>De volgende situaties kunnen zich voordoen:</p> <ol style="list-style-type: none">Alle heenberichten in een bestand zijn goedgekeurd: Het retourbestand bevat alleen een header. Er worden geen retourcodes opgenomen.Het aangeleverde bestand bevat één of meer berichten die inhoudelijk onjuist zijn: Het retourbestand bevat een header en de cliënt of cliënten die afgekeurd worden, inclusief alle berichtklassen behorend bij die cliënt(en). Alle informatie over een cliënt wordt ongewijzigd overgenomen.<ol style="list-style-type: none">Bij iedere berichtklasse wordt met retourcode(s) aangegeven wat er fout is.Berichtklassen die niet beoordeeld zijn, bijv. omdat in een bovenliggende berichtklasse een fout geconstateerd is, krijgen retourcode 0233 (Berichtklasse is niet beoordeeld).Berichtklassen waarin geen fouten zijn geconstateerd krijgen retourcode 0200 (Geen opmerking over deze berichtklasse).Indien het heenbestand technisch onjuist is, bijvoorbeeld indien het niet valideert tegen het XSD, wordt het bestand in zijn geheel afgekeurd. Het retourbestand bevat alleen een Header met retourcode 0001 (Bericht is technisch onjuist). Het volledige heenbestand moet na correctie opnieuw worden aangeleverd.



Informatiemodel iJw 2.1

#	Invulinstructie	Oude waarde	Nieuwe waarde
		is, neemt de ontvanger buiten het berichtenverkeer om contact op met de verzender van het heenbericht.	<ol style="list-style-type: none">Indien het heenbestand een fout geeft op basis van de ter beschikking gestelde XSLT 's mag het bestand ook in zijn geheel afgekeurd worden met retourcode 0001.Indien de ontvanger geen retourbericht kan maken, bijvoorbeeld omdat het bestand onleesbaar is, neemt de ontvanger buiten het berichtenverkeer om contact op met de verzender van het heenbericht.
IV029	Hoe wordt de naam van een cliënt of relatie vastgelegd?	<p>Van een cliënt of relatie worden de achternaam, voorvoegsel en voorletters gescheiden vastgelegd. Voor het vastleggen van de VolledigeNaam van een cliënt geldt het volgende format:</p> <ul style="list-style-type: none">* De Geslachtsnaam wordt altijd vastgelegd. Deze bestaat uit de Naam, eventueel een Voorvoegsel en wordt aangeduid met NaamCode = 1 (eigen naam);* De Partnernaam kan worden vastgelegd. Deze bestaat uit de Naam, eventueel een Voorvoegsel en wordt aangeduid met NaamCode = 2 (naam echtgenoot of geregistreerd partner of alternatieve naam);* Voorletters kunnen worden vastgelegd (aaneengesloten, zonder punten of spaties);* Met de NaamCode wordt de gewenste tenaamstelling aangegeven. Hiermee wordt bij correspondentie de volgorde bepaald in het gebruik van de geslachtsnaam en de naam van de partner. Het vullen van deze NaamCode van de cliënt hangt dus af van hoe de cliënt of relatie zijn/haar naam hanteert.	<p>Van een cliënt of relatie worden de achternaam, voorvoegsel en voornamen en/of voorletters gescheiden vastgelegd. Voor het vastleggen van de VolledigeNaam van een cliënt geldt het volgende format:</p> <ul style="list-style-type: none">* De Geslachtsnaam wordt altijd vastgelegd. Deze bestaat uit de Naam en eventueel een Voorvoegsel;* De Partnernaam kan worden vastgelegd. Ook deze bestaat uit de Naam en eventueel een Voorvoegsel;* Voornamen kunnen worden vastgelegd, gescheiden door spaties;* Voorletters kunnen worden vastgelegd, aaneengesloten, zonder punten of spaties;* NaamGebruik geeft de gewenste tenaamstelling aan. Hiermee wordt bij correspondentie de volgorde bepaald in het gebruik van de geslachtsnaam en de naam van de partner. Het vullen van NaamGebruik hangt dus af van hoe de cliënt of relatie zijn/haar naam hanteert.
IV032	Hoe moet worden omgegaan met	In het berichtenverkeer bestaat de mogelijkheid om eerder verstuurd records te corrigeren. Hiervoor	In het berichtenverkeer bestaat de mogelijkheid om eerder verstuurd berichtklassen te corrigeren. Hiervoor wordt eerst de betreffende



Informatiemodel iJw 2.1

#	Invulinstructie	Oude waarde	Nieuwe waarde
	correcties?	<p>wordt eerst het betreffende record verwijderd en wordt vervolgens (eventueel) een nieuw record verstuurd.</p> <p>Om aan te geven dat een record dient te worden verwijderd, wordt StatusAanlevering van het betreffende record gevuld met de waarde 3 (verwijderen). Indien het te verwijderen record in het bericht een parent-record heeft dat ongewijzigd blijft, dan wordt in dit record StatusAanlevering gevuld met de waarde 9 (ongewijzigd). Het te verwijderen record wordt geïdentificeerd door de logische sleutel van het record.</p> <p>Eventueel kan in hetzelfde bericht ook het vervangende record worden aangeleverd; in dit record wordt StatusAanlevering gevuld met de waarde 1 (eerste aanlevering).</p> <p>Of het vervangende record kan worden aangeleverd in hetzelfde bericht of dat een nieuw bericht nodig is, is afhankelijk van het berichtelement dat gecorrigeerd moet worden. Dat heeft te maken met de logische sleutels:</p> <p># Het te corrigeren berichtelement is onderdeel van de logische sleutel: de correctie kan in hetzelfde bericht worden doorgegeven. Beide records hebben een unieke logische sleutel.</p> <p># Het te corrigeren berichtelement is geen onderdeel van de logische sleutel: de correctie moet in een apart bericht worden doorgegeven. Het</p>	<p>berichtklasse verwijderd en wordt vervolgens (eventueel) een nieuwe berichtklasse verstuurd.</p> <p>Om aan te geven dat een berichtklasse dient te worden verwijderd, wordt StatusAanlevering van de betreffende berichtklasse gevuld met de waarde 3 (verwijderen). Indien de te verwijderen berichtklasse in het bericht een parent-klasse heeft dat ongewijzigd blijft, dan wordt in deze klasse StatusAanlevering gevuld met de waarde 9 (ongewijzigd). De te verwijderen berichtklasse wordt geïdentificeerd door de logische sleutel van de klasse.</p> <p>Eventueel kan in hetzelfde bericht ook de vervangende berichtklasse worden aangeleverd; in deze berichtklasse wordt StatusAanlevering gevuld met de waarde 1 (eerste aanlevering).</p> <p>Of de vervangende berichtklasse kan worden aangeleverd in hetzelfde bericht of dat een nieuw bericht nodig is, is afhankelijk van het berichtelement dat gecorrigeerd moet worden. Dat heeft te maken met de logische sleutels:</p> <p># Het te corrigeren berichtelement is onderdeel van de logische sleutel: de correctie kan in hetzelfde bericht worden doorgegeven. Beide berichtklassen hebben een unieke logische sleutel.</p> <p># Het te corrigeren berichtelement is geen onderdeel van de logische sleutel: de correctie moet in een apart bericht worden doorgegeven. De gecorrigeerde en de originele berichtklasse hebben dezelfde logische sleutel. Binnen één bericht wordt hierop afgekeurd omdat de software dit interpreteert als dat er twee keer dezelfde berichtklasse is opgenomen.</p> <p>Uiteraard moet worden voorkomen dat een nieuwe aanlevering eerder</p>



Informatiemodel iJw 2.1

#	Invulinstructie	Oude waarde	Nieuwe waarde
		gecorrigeerde en het originele record hebben dezelfde logische sleutel. Binnen één bericht wordt hierop afgekeurd omdat de software dit interpreteert als dat er twee keer hetzelfde record is opgenomen. Uiteraard moet worden voorkomen dat een nieuwe aanlevering eerder wordt verwerkt dan de correctie (verwijdering). Het is daarom te adviseren om waar mogelijk de correctie (verwijdering) en nieuwe aanlevering in hetzelfde bericht op te nemen.	wordt verwerkt dan de correctie (verwijdering). Het is daarom te adviseren om waar mogelijk de correctie (verwijdering) en nieuwe aanlevering in hetzelfde bericht op te nemen.
IV045	Hoe wordt de voogd vastgelegd indien dit een organisatie betreft?	Indien de voogdij voor een cliënt bij een organisatie ligt, wordt in een RELATIERECORD de organisatiernaam opgenomen als Geslachtsnaam, aangeduid met NaamCode 6 (niet-natuurlijk persoon).	Indien de voogdij voor een cliënt bij een organisatie ligt, wordt in de Relatie de organisatiernaam opgenomen als Geslachtsnaam, aangeduid met NaamGebruik 6 (niet-natuurlijk persoon).

7 Datatypes

7.1 Toegevoegde datatypes

Datatype	Documentatie	PDT	minLength	maxLength	enumeration	pattern
LDT/Referentie	Naam of nummer die als referentie kan worden meegegeven.	String	1	36		.*[^\s].*
LDT/WettelijkeVertegenwoordiging	Wettelijke vertegenwoordiging die voor de cliënt van toepassing is op het moment van beoordeling.	String		2	WJ003	

7.2 Verwijderde datatypes

Datatype
LDT/BurgerlijkeStaat



Informatiemodel iJw 2.1

Datatype
LDT/CizCode
LDT/Leefeenheid
LDT/RecordAantal
LDT/RecordKenmerk
LDT/RecordNummer
LDT/RecordTotaalAantal
LDT/Regel
LDT/Regelnummer
CDT/Berichtspecificatie

7.3 Gewijzigde datatypen

Datatype	Oude waarde	Nieuwe waarde
CDT/BerichtIdentificatie	Berichtidentificatie	BerichtIdentificatie
LDT/Communicatievorm	CommunicatieVorm	Communicatievorm
LDT/Organisatiennaam	OrganisatieNaam	Organisatiennaam
LDT/Commentaar	CDT/Commentaar, MinOccurs 0, MaxOccurs 9999 Bestaat uit: LDT/Regelnummer en LDT/Regel	LDT/Commentaar, MinOccurs 0, MaxOccurs 1 String, minLength 1, Pattern .*[^\s].*
LDT/JuridischeStatus	enumeratie COD232	enumeratie WJ232
LDT/NaamGebruik	NaamCode	NaamGebruik
LDT/RedenWijziging	LDT/RedenIntrekking, enumeratie COD172, maxLength 1	LDT/RedenWijziging, enumeratie WJ002, maxLength 2
CDT/OpenPeriode	CDT/Periode	CDT/OpenPeriode
LDT_Telefoonnummer	<xs:pattern value="[0-9]*"/>	<xs:pattern value="^[^\s][0-9]*"/> Toelichting: Toegevoegd dat het element niet leeg opgenomen kan worden in een bericht.
LDT_Voorletters	n.v.t.	<xs:pattern value="^[^\s][a-zA-Z]*"/> Toelichting: Toegevoegd dat alleen letters zijn toegestaan en dat het element niet leeg opgenomen kan worden in een bericht
LDT_Naam	maxLength 25	maxLength 200



Informatiemodel iJw 2.1

Datatype	Oude waarde	Nieuwe waarde
		Toelichting: ZIN16001a: Uitlijning met BRP specificatie.
LDT_Emailadres	maxLength 70	maxLength 80 Toelichting: ZIN16001a: Uitlijning met BRP specificatie.
LDT_Plaatsnaam	maxLength 24	maxLength 80 Toelichting: ZIN16001a: Uitlijning met BRP specificatie.

8 Berichtelementen

8.1 Toegevoegde berichtelementen

Nieuw berichtelement	Documentatie	Datatype	Verplicht	Aanwezig in
ReferentieAanbieder	Naam of nummer die als referentie kan worden meegegeven.	LDT/Referentie	Nee	Klasse JW301/ToegewezenProduct Klasse JW315/Product
ToewijzingEinddatum	De aangevraagde einddatum van het toe te wijzen Product.	LDT/Datum	Nee	Klasse JW315/Product
ToewijzingNummer	Identificerend nummer van de opdracht om een specifiek product te leveren, zoals vastgesteld door de gemeente.	LDT/Nummer	Nee	Klasse JW301/ToegewezenProduct Klasse JW305/StartProduct Klasse JW307/StopProduct
WettelijkeVertegenwoordiging	Wettelijke vertegenwoordiging die voor de cliënt van toepassing is op het moment van beoordeling.	LDT/WettelijkeVertegenwoordiging	Nee	Klasse JW301/Cliënt

8.2 Toegevoegde elementen

Nieuw element	Documentatie	Datatype	Verplicht	Aanwezig in
Voornamen	De verzameling namen die, gescheiden door spaties, aan de geslachtsnaam voorafgaat.	LDT/Naam	Nee	Element CDT/VolledigeNaam Element CDT/VerkorteNaam



Informatiemodel iJw 2.1

8.3 Verwijderde berichtelementen

Bericht	BerichtKlasse	Verwijderd berichtelement
JW301	Header	Tekenset
JW301	Cliënt	CizCode
JW301	Cliënt	Cliëntnummer
JW301	Cliënt	BurgerlijkeStaat
JW301	Cliënt	Leefeenheid
JW301	Cliënt	Huisarts
JW301	Cliënt	GeheimeClient
JW301	Beschikking	Aanvraagnummer
JW301	ToegewezenProduct	Gemeentecode
JW301	Sluitrecord	AantalClienten
JW301	Sluitrecord	AantalRelaties
JW301	Sluitrecord	AantalAdressen
JW301	Sluitrecord	AantalBeperkingen
JW301	Sluitrecord	AantalBeschikkingen
JW301	Sluitrecord	AantalProductenBeschikt
JW301	Sluitrecord	AantalScoreBeperkingen
JW301	Sluitrecord	AantalProductenToegewezen
JW301	Sluitrecord	AantalCommentaar
JW301	Sluitrecord	TotaalAantalDetails
JW305	Header	Tekenset
JW305	Cliënt	CizCode
JW305	Cliënt	Cliëntnummer
JW305	Sluitrecord	AantalClienten
JW305	Sluitrecord	AantalProductenGeleverd
JW305	Sluitrecord	TotaalAantalDetails
JW305	StartProduct	Aanvraagnummer
JW307	Header	Tekenset
JW307	Cliënt	CizCode
JW307	Cliënt	Clientnummer
JW307	StopProduct	Aanvraagnummer



Informatiemodel iJw 2.1

Bericht	BerichtKlasse	Verwijderd berichtelement
JW307	Sluitrecord	AantalCliënten
JW307	Sluitrecord	AantalBeeindigdeProducten
JW307	Sluitrecord	TotaalAantalDetails
JW315	Header	Tekenset
JW315	Cliënt	CizCode
JW315	Cliënt	Cliëntnummer
JW315	Cliënt	StatusAanlevering
JW315	Sluitrecord	AantalCliënten
JW315	Sluitrecord	AantalProductenGeleverd
JW315	Sluitrecord	TotaalAantalDetails
JW315	Product	Aanvraagnummer
JW315	Product	StatusAanlevering

8.4 Verwijderde elementen

Element	Verwijderd Element
CDT/Achternaam	NaamCode

8.5 Gewijzigde berichtelementen

Bericht	BerichtKlasse	Naam	Wijziging	Oude waarde	Nieuwe waarde
JW301	ToegewezenProduct	RedenWijziging	documentatie	De reden waarom een toewijzing wordt ingetrokken.	De reden waarom een toewijzing wordt gewijzigd.
JW301	BeperkingScore Beperking BeschiktProduct Client ToegewezenProduct	Commentaar	datatype	CDT/Commentaar, MaxOccurs 9999	LDT/Commentaar, MaxOccurs 1
JW305	StartProduct	Begindatum	technische	TR017: De Begindatum moeten vallen binnen	TR052: De Begindatum van een geleverd



Informatiemodel iJw 2.1

Bericht	BerichtKlasse	Naam	Wijziging	Oude waarde	Nieuwe waarde
			regels	de geldigheidsduur van de toewijzing., TR052: De Begindatum van een geleverd product mag niet groter zijn dan de Dagtekening.	product mag niet groter zijn dan de Dagtekening.
JW305	StartProduct	BeschikkingNummer	condities	CD042: Verplicht vullen indien de gemeente voor de te leveren ondersteuning een beschikking heeft afgegeven.	
JW305	StartProduct	BeschikkingNummer	technische regels		TR301: Beschikkingnummer moet verplicht gevuld worden indien de gemeente voor de te leveren ondersteuning een beschikking heeft afgegeven.
JW307	StopProduct	BeschikkingNummer	condities	CD042: Verplicht vullen indien de gemeente voor de te leveren ondersteuning een beschikking heeft afgegeven.	
JW307	StopProduct	BeschikkingNummer	technische regels		TR301: Beschikkingnummer moet verplicht gevuld worden indien de gemeente voor de te leveren ondersteuning een beschikking heeft afgegeven.
JW307	StopProduct	Einddatum	technische regels	TR020: De Einddatum per geleverde ondersteuningseenheid mag niet voorbij de Einddatum van de bijbehorende toewijzing liggen., TR018: De Einddatum moet groter dan of gelijk zijn aan de Begindatum.	TR018: De Einddatum moet groter dan of gelijk zijn aan de Begindatum.
JW315	Product	BeschikkingNummer	condities	CD042: Verplicht vullen indien de gemeente voor de te leveren ondersteuning een beschikking heeft afgegeven.	
JW 315	Product	BeschikkingNummer	technische regels		TR301: Beschikkingnummer moet verplicht gevuld worden indien de gemeente voor de te leveren ondersteuning een beschikking heeft



Informatiemodel iJw 2.1

Bericht	BerichtKlasse	Naam	Wijziging	Oude waarde	Nieuwe waarde
					afgegeven.
JW315	Product	Ingangsdatum	naamgeving	Ingangsdatum	BeschikkingIngangsdatum
JW315	Product	Begindatum	naamgeving	Begindatum	ToewijzingIngangsdatum
JW315	Product	Begindatum	documentatie	Datum vanaf wanneer een ondersteuningsproduct wordt geleverd. In een Verzoek om toewijzing is dit de aangevraagde Ingangsdatum van het toe te wijzen Product.	De aangevraagde Ingangsdatum van het toe te wijzen Product.

9 Codelijsten

9.1 Toegevoegde codelijsten

9.1.1 Codelijst WJ001 – RETOURCODE

9.1.1.1 Nieuwe elementen

Code	Betekenis
8001	Declaratie is volledig toegewezen.
8002	Berichtklasse is niet beoordeeld (wegens afkeuring boven- of ondergeschikt[e] berichtklasse[n]).
0030	Factuurnummer declarant ontbreekt, is onjuist of is niet uniek (nummer is reeds gebruikt in een voorgaande factuur).
8198	Het bestand kan niet worden doorgestuurd. De gemeente is niet aangesloten op het elektronisch declaratieportaal van VECOZO.
8061	De gemeente ondersteunt het ontvangen van het declaratiebestand via VECOZO volgens de gebruikte standaard (soort EI-standaard of (sub)versienummer) niet.
0435	Burgerservicenummer (BSN) verzekerde ontbreekt of is onjuist.
8017	Van deze creditering is geen debitering bekend.



Informatiemodel iJw 2.1

0021	Einddatum declaratie-/factuurperiode ontbreekt of is onjuist.
0551	Er is geen beschikking afgegeven
0553	Gedeclareerde prestatie valt buiten de gemachtigde periode.
0611	Tarief product ontbreekt of is niet in overeenstemming met landelijke of contractafspraken.
0638	Aantal uitgevoerde producten of hoeveelheid afgeleverd ontbreekt of is onjuist.
0651	Referentienummer voorgaande gerelateerde prestatierecord / verblijfrecorecord ontbreekt of is onjuist.
1112	Productcategorie ontbreekt of is onjuist.
1142	PRODUCTCODE ontbreekt of is onjuist.
8004	Combinatie BSN en geboortedatum verzekerde is onjuist
8007	(Begin-/eind)datum product ontbreekt of is onjuist.
8021	Referentienummer dit prestatierecord / verblijfrecorecord ontbreekt of is niet uniek (reeds aangeleverd).
8187	De prestatie hoort niet bij deze verzekerde
8206	BTW-identificatienummer ontbreekt of is onjuist.
8214	Begindatum declaratie-/factuurperiode en einddatum declaratie-/factuurperiode komen niet overeen met de afgesproken declaratieperiode.

9.1.1.2 Gewijzigde elementen

Code	Was	Is
8181	Naam verzekerde (02) moet gevuld zijn indien naamcode/naamgebruik (02) gevuld is.	Naam verzekerde (02) moet voorkomen indien naamcode/naamgebruik (02) voorkomt.
8223	Naam verzekerde (02) mag niet gevuld zijn indien naamcode/naamgebruik (02) gelijk is aan 0.	Naam verzekerde (02) mag niet voorkomen indien naamcode/naamgebruik (02) niet voorkomt.
8182	Postcode buitenland mag niet gevuld zijn indien postcode Nederland gevuld is.	Postcode Nederland en postcode buitenland mogen niet beiden voorkomen.

9.1.2 Codelijst WJ002 – REDEN WIJZIGING TOEWIJZING

Codelijst WJ003 – REDEN WIJZIGING TOEWIJZING is een vervanging van de codelijst JZ172 REDEN INTREKKING. Onderstaand de volledige vulling van de codelijst.

Informatiemodel iJw 2.1

Op 3 april 2017 is deze codelijst uitgebreid met code 10. Deze code moet uiterlijk 1-10-2017 geïmplementeerd zijn.

#	Waarde
01	Administratieve correctie
02	Cliënt overleden
03	Contractwijziging
04	Herbeoordeling: verlenging toewijzing
05	Herbeoordeling: verkorting toewijzing
06	Uitstroom naar ander domein
07	Verhuizing naar een andere gemeente
08	Wijziging leveringsvorm
09	Overstap naar andere aanbieder
10	Overgang naar nieuwe bekostigingssystematiek

9.1.3 Codelijst WJ003 – WETTELIJKE VERTEGENWOORDIGING

Codelijst WJ003 – Wettelijke vertegenwoordiging is ontstaan uit de afsplitsing van de codelijst Juridische status. Onderstaand de volledige vulling van de codelijst. Dit zijn alle waardes die zijn overgenomen uit de codetabel JURIDISCHE STATUS.

#	Waarde
06	Voogdij
07	Bewindvoering
08	Mentorschap
09	Onder curatele stelling
10	Zaakwaarneming

9.2 Verwijderde codelijsten

#	Codelijst
COD366	BURGERLIJKE STAAT
COD478	LEEFEEENHEID

Informatiemodel iJw 2.1

JZ172	REDEN INTREKKING
-------	---------------------

9.3 Gewijzigde codelijsten

Let op: alleen de **gewijzigde** waardes zijn in onderstaande lijsten opgenomen!

9.3.1 Codelijst JZ588 - REDEN BEËINDIGING

#	Oude waarde	Nieuwe waarde
20	Levering zorg of ondersteuning is beëindigd - toewijzing aanhouden	Levering is tijdelijk beëindigd.
31	Jeugdhulp is volgens plan beëindigd - toewijzing sluiten	Levering is volgens plan beëindigd.
32	De cliënt heeft de hulp eenzijdig beëindigd - toewijzing sluiten	Voortijdig afgesloten: eenzijdig door de cliënt.
33	De hulpaanbieder heeft de hulp eenzijdig beëindigd - toewijzing sluiten	Voortijdig afgesloten: eenzijdig door de aanbieder.
34	Cliënt en hulpaanbieder hebben de hulp in overeenstemming beëindigd - toewijzing sluiten	Voortijdig afgesloten: in overeenstemming.
35	De hulp is wegens externe omstandigheden beëindigd (bijv. verhuizing van de cliënt) - toewijzing sluiten	Voortijdig afgesloten: wegens externe omstandigheden.

9.3.2 Codelijst WJ232 - JURIDISCHE STATUS

De codelijst Juridische status is hernoemd van COD232 naar WJ232. Een aantal waardes van deze codelijst is opgenomen in de codelijst WJ003 – WETTELIJKE VERTEGENWOORDIGING. Alle overgebleven waardes zijn hieronder getoond.

#	Waarde
01	Rechterlijke machtiging (rm) voorlopig / voortgezette machtiging
02	RM op eigen verzoek
03	RM met voorwaardelijk ontslag
04	Onder toezichtstelling (ots)
05	In bewaring stelling (ibs)
11	Strafrechtelijke justitiële contacten: tbs
12	Strafrechtelijke justitiële contacten: overig

9.3.3 Codelijst COD046 - GESLACHT

Aan de codelijst is onderstaande waarde toegevoegd.

Informatiemodel iJw 2.1

#	Waarde
0	Onbekend

9.3.4 Codelijst COD700 – NAAMCODE

Aan de codelijst is onderstaande waarde toegevoegd.

#	Waarde
6	Niet natuurlijk persoon

9.3.5 Codelijst JZ021 –PRODUCTCODE

De standaard Productcodelijst is bij deze publicatie opgenomen als een apart Excel document: "Productcodes Jeugdwet.xls". Hierin zijn zowel de Productcodes als de aanvullende informatie te vinden. De lijst JZ021 is niet meer opgenomen in het document Codelijsten.xls. Het document "Productcodevertaaltabel in Excel" is hiermee komen te vervallen.

Inhoudelijk is de lijst niet gewijzigd.

9.3.6 Codelijst JZ020 –PRODUCTCATEGORIE

Op 3 april 2017 is deze codelijst uitgebreid met codes 54 en 55. Deze codes moeten uiterlijk 1-10-2017 geïmplementeerd zijn.

#	Waarde
54	Jeugd-ggz
55	Landelijk ingekochte zorg

10 Documentatie

10.1 Het tijdelijk beëindigen van zorg of ondersteuning

Het tijdelijk beëindigen van de zorg of ondersteuning middels het 305 bericht (door de aanbieder) is nu gedetailleerd beschreven in het informatie model. Zie hiervoor subproces [Monitoren](#).