

GEMMA RGBZ 2.0

Informatiemodel Zaken

Deel I van II: Objecttypen

CONCEPT 20141204



Versie	Datum	Inhoud
1.0	September 2010	Vastgestelde eerste officiële versie van het RGBZ.
1 ^e concept 2.0	8-5-2013	Eerste concept o..b.v. verwerking wijzigingsvoorstellen door Werkgroep doorontwikkeling RGBZ.
2 ^e concept 2.0	20-11-2014	Reacties op 1 ^e concept verwerkt. Harmonisering verwerkt van het Toepassingsprofiel Metadatering Lokale Overheden (TMLO) met het RGBZ. Afgestemd op de versie 2.1 van het informatiemodel van de ZTC2 (ImZTC). Voortschrijdend inzicht en aanvullende opmerkingen van gemeenten en leveranciers verwerkt. Verwerking afgestemd in Expertgroep Informatiemodellen.
3 ^e concept 2.0	4-12-2014	Kleine fouten hersteld.

Opgesteld door Werkgroep doorontwikkeling RGBZ & Expertgroep Informatiemodellen.

 Analyse en redactie: Arjan Kloosterboer

Datum 4 december 2014

Versie 3^e concept

Inhoud

1	Inleiding	4
1.1	Aanleiding	4
1.2	Doel	4
1.3	Werkingsgebied	4
1.4	Beheer	4
1.5	Leeswijzer	4
2	Model op hoofdlijnen	5
3	Objecttypen	9
3.1	Objecttype BESLUIT	10
3.2	Objecttype BESLUITTYPE	12
3.3	Objecttype BETROKKENE	13
3.4	Objecttype ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT	21
3.5	Objecttype INFORMATIEOBJECT	23
3.6	Objecttype INFORMATIEOBJECTTYPE	27
3.7	Objecttype KLANTCONTACT	28
3.8	Objecttype MEDEWERKER	30
3.9	Objecttype OBJECT	32
3.10	Objecttype ORGANISATORISCHE EENHEID	69
3.11	Objecttype SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT	71
3.12	Objecttype STATUS	72
3.13	Objecttype STATUSTYPE	74
3.14	Objecttype VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE ORGANISATIE	75
3.15	Objecttype ZAAK	76
3.16	Objecttype ZAAKTYPE	81
4	Relatieklassen	83
4.1	Relatieklasse KLANT-CONTACTPERSOON	84
4.2	Relatieklasse ROL	85
4.3	Relatieklasse VERZENDING	88
4.4	Relatieklasse ZAAK-INFORMATIEOBJECT	90
4.5	Relatieklasse ZAAKOBJECT	91
4.6	Relatieklasse ZAKENRELATIE	92

1 Inleiding

In 2010 heeft KING versie 1.0 van het RGBZ gepubliceerd. Het zaakgericht werken was toen bij gemeenten in opkomst. Inmiddels heeft dit een enorme vlucht genomen. Dat leidt tot voortschrijdend inzicht over de zaakgerichte informatievoorziening en tot de behoefte aan verbetering en uitbreiding van het RGBZ. Met deze 2.0-versie voorzien we hierin.

1.1 Aanleiding

[...]

1.2 Doel

Het model specificeert de gegevens en hun samenhang die gemeenten, daarmee samenwerkende organisaties en hun klanten minimaal nodig hebben om voldoende op de hoogte te zijn van lopende en afgeronde zaken. Het draagt bij aan:

- het verbeteren van de dienstverlening aan de burger,
- het ondersteunen van elektronische dienstverlening,
- het verbeteren van de bedrijfsvoering van de gemeente,
- het adequater beheren van de, steeds meer digitale, documentaire informatievoorziening en archivering.

1.3 Werkingsgebied

Het informatiemodel is gericht op:

- het adequaat kunnen informeren van betrokkenen bij, en geïnteresseerden in een zaak. Dit loopt van ex- en interne initiators van een zaak via medebehandelaars daarvan en belangstellenden in de publicatie van de zaak of het resultaat daarvan tot management dat behoefte heeft aan sturingsinformatie.
- het (ook achteraf) kunnen verantwoorden van de zaak, zowel inhoudelijk (is de zaak goed afgehandeld) als qua proces (is de zaak op de juiste wijze afgehandeld), en desgewenst kunnen reconstrueren van de (behandeling van de) zaak.

1.4 Beheer

Het beheer van dit informatiemodel wordt uitgevoerd door KING, afdeling e-Diensten, team Gegevens- en Berichtenstandaarden.

Het tweede concept van deze 2.0-versie is op 27-11-2014 goedgekeurd door de Expertgroep Informatiemodellen. Het derde concept van deze 2.0-versie is op 4-12-2014 goedgekeurd door de Regiegroep Gegevens- en berichtenstandaarden. Vaststelling van de 2.0-versie, die daarmee de status 'in gebruik' krijgt vindt naar verwachting medio 2014 plaats gelijktijdig met de vaststelling van de StUF-ZKN-versie die van de 2.0-versie wordt afgeleid.

1.5 Leeswijzer

Voor een overzicht van het informatiemodel leest u hoofdstuk 2.

Voor een goed begrip van het informatiemodel en haar objecttypen, relatieklassen, attribuut- en relatiesoorten leest u de hoofdstukken 3 en 4.

Deel II biedt per attribuut- en relatiesoort de specificaties daarvan.

Naast de delen I en II van het RGBZ is het Wijzigingsvoorstel RGBZ beschikbaar waarin de doorgevoerde wijzigingen ten opzichte van versie 1.0 worden gespecificeerd en gemotiveerd wordt waarom en hoe de diverse wijzigingsvoorstellen al dan niet verwerkt zijn.

2 Model op hoofdlijnen

Aan de hand van de afbeeldingen aan het einde van dit hoofdstuk lichten we de informatie-structuur van het RGBZ op hoofdlijnen toe. De details vermelden we in de volgende hoofdstukken en in deel II.

Centraal in het referentiemodel staat het begrip ZAAK. Een ZAAK is "een samenhangende hoeveelheid werk met een welgedefinieerde aanleiding en een welgedefinieerd eindresultaat, waarvan kwaliteit en doorlooptijd bewaakt moet worden". De aanleiding bepaalt de omvang van de zaak. Met die zaak wordt een bedrijfsproces uitgevoerd waarmee beantwoord wordt aan de aanleiding. Als, gezien de aanleiding, aan de uitvoering van de zaak alleen invulling gegeven kan worden door de (parallele) uitvoering van meerdere bedrijfsprocessen, dan is er sprake van deelzaken. Met elke deelzaak wordt één bedrijfsproces uitgevoerd. Elke deelzaak is op zich weer een ZAAK. Deze relateren we aan de 'hoofdzaak': de 'samengestelde' ZAAK zoals die geïnitieerd is. Kenmerken van groepen vergelijkbare zaken leggen we vast met het ZAAKTYPE conform het ImZTC2.

Elke zaak heeft 'ergens betrekking op'. Dit modelleren we met de relatie naar OBJECT via ZAAKOBJECT als het een object van een type uit het RSGB of RGBZ betreft. Zo niet, dan leggen we dit vast met zaakgegevens. Soms heeft de ene zaak betrekking op een andere zaak, wat we modelleren met de relatie 'ZAAK heeft gerelateerde ZAAK'. Denk bijvoorbeeld aan een bezwaar of beroep dat naar aanleiding van een beschikking wordt ingediend en dat als een separate zaak wordt afgehandeld. De aard van de relatie tussen zaken leggen we vast met ZAKENRELATIE. Een ZAAK wordt geïnitieerd door één of meer BETROKKENEN. Een betrokkene kan een externe persoon of bedrijf zijn: NATUURLIJK PERSOON, NIET NATUURLIJK PERSOON of VESTIGING. Ook kan het initiatief voor de ZAAK binnen de zaakbehandelende organisatie(s) liggen: ORGANISATORISCHE EENHEID of MEDEWERKER. De belangrijkste ROL van beide laatstgenoemde objecttypen is evenwel het behandelen van zaken. Met de relatie van ORGANISATORISCHE EENHEID naar VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELLENDE ORGANISATIE geven we aan op welke locatie de ORGANISATORISCHE EENHEID van de zaakbehandelende organisatie haar activiteiten uitoefent.

Het initiëren van zaken is één van de ROLLEN van een BETROKKENE. In het algemeen betreft ROL de taken, rechten en/of verplichtingen die een specifieke BETROKKENE heeft ten aanzien van een specifieke ZAAK.

Een zaak doorloopt een aantal STATUSSEN. Een STATUS geeft aan in welke toestand een zaak zich bevindt. De STATUS maakt het mogelijk de voortgang van de zaak op hoofdlijnen te volgen. Wat de hoofdlijnen zijn wordt in belangrijke mate bepaald vanuit de belangen van de initiator van de zaak. Deze is veelal geïnteresseerd in mijlpalen, niet in de diverse stappen die de behandelende organisatie(s) moet zetten om de zaak af te handelen. Daarnaast kan de STATUS gebruikt worden voor het genereren van management informatie.

Een zaak heeft in de loop van de tijd meerdere statussen: de achtereenvolgens bereikte mijlpalen. De STATUS is niet bedoeld om de behandeling van de zaak te plannen. Deze planning volgt uit de STATUSTYPEN bij de ZAAK. Het STATUSTYPE is ontleend aan het ImZTC2.

Een STATUS wordt altijd gezet door een BETROKKENE in zijn of haar ROL bij de ZAAK. INFORMATIEOBJECTEN ('documenten') die relevant zijn voor het bereiken van een STATUS of voor de communicatie over die STATUS, kunnen aan die STATUS gerelateerd worden.

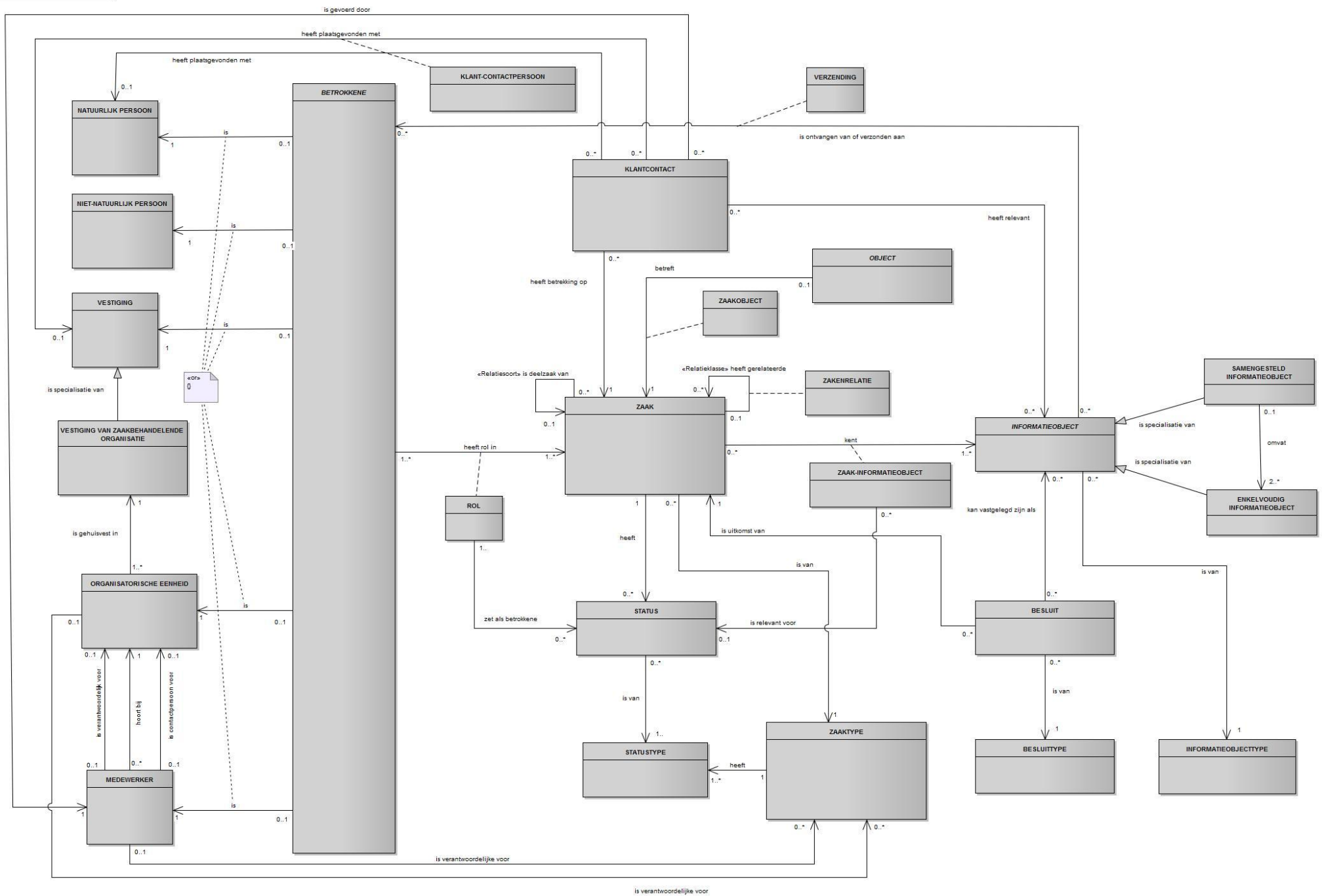
Gedurende de uitvoering van een zaak kan er sprake zijn van contacten met de initiator en/of andere betrokkenen over die zaak. Relevante informatie over dergelijke contacten modelleren we met KLANTCONTACT en haar relaties naar ZAAK, BETROKKENE en INFORMATIEOBJECT.

De resultaten van de behandeling van de zaak worden bij de zaak vastgelegd. Resultaten zijn bijvoorbeeld dat de aanvraag is toegekend, dat de zaak is ingetrokken door de aanvrager of dat de zaak niet ontvankelijk is verklaard. Een zaakresultaat is veelal bepalend voor het 'archieffregime' van het zaakdossier: hoe lang te bewaren? Ook dit zijn kenmerken van ZAAK. De daadwerkelijke waarde wordt ontleend aan de specificatie van het desbetreffende zaaktype conform het ImZTC2 cq. in een zaaktypecatalogus. In uitzonderingsgevallen kan een specifiek informatieobject in een zaakdossier een ander archieffregime krijgen, op basis van de specificaties van het zaaktype. Een zaak leidt in veel gevallen tot één of meer BESLUITen. Kenmerken van groepen vergelijkbare BESLUITen leggen we vast met het BESLUITTYPE conform het ImZTC2. Een besluit wordt veelal schriftelijk vastgelegd maar dit is niet noodzakelijk. Vandaar de optionele relatie naar INFORMATIEOBJECT.

Meerdere informatieobjecten ('documenten') kunnen gedurende de behandeling relevant zijn voor een zaak. Omgekeerd kan een informatieobject relevant zijn voor meerdere zaken. De relatie tussen ZAAK en INFORMATIEOBJECT modelleren we dan ook via ZAAK-INFORMATIEOBJECT. De ontvanger of geadresseerde van een informatieobject hebben we opgenomen in het model door middel van de relatie VERZENDING tussen INFORMATIEOBJECT en BETROKKENE.

In veel gevallen zal een ontvangen of gecreëerd informatieobject ook daadwerkelijk als één (fysiek) informatieobject beschouwd worden: het ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT. Evenwel, een informatieobject dat door bijvoorbeeld de initiator van een zaak als één informatieobject wordt beschouwd, kan feitelijk uit meerdere informatieobject (veelal bestanden) bestaan, bijvoorbeeld omdat het formaat (.pdf, .odt, CAD-file e.d.) verschilt of omdat de zaakbehandelende organisatie hoofdrapport en bijlagen ieder apart als ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT wil beschouwen. Een dergelijke groep bij elkaar behorende informatieobjecten beschouwen we tevens als een informatieobject en modelleren we als SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT. Het objecttype INFORMATIEOBJECT is aldus telkens of een ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT of een SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT waarbij de laatstgenoemde bestaat uit twee of meer ENKELVOUDIGE INFORMATIEOBJECTen.

Kenmerken van groepen vergelijkbare INFORMATIEOBJECTen leggen we vast met het INFORMATIEOBJECTTYPE conform het ImZTC2.



3 Objecttypen

In dit hoofdstuk specificeren we de onderscheiden objecttypen naar de volgende aspecten.

Naam	De naam van het objecttype.
Mnemonic	De in StUF-BG gehanteerde afkorting voor de naam van het objecttype. Objecttypen met een mnemonic tussen (haakjes) worden (nog) niet als zelfstandige entiteit in StUF-BG gebruikt.
Herkomst	De basisregistratie of het informatiemodel waaraan het objecttype is ontleend dan wel 'KING' indien het een door KING Gemeenten toegevoegd objecttype betreft.
Definitie	De beschrijving van de betekenis van het objecttype.
Herkomst definitie	De basisregistratie of het informatiemodel waaruit de definitie is overgenomen dan wel een aanduiding die aangeeft uit welke bronnen de definitie is samengesteld.
Datum opname	De datum waarop het objecttype is opgenomen in het informatiemodel.
Unieke aanduiding	De wijze waarop objecten (van dit type) uniek worden aangeduid.
Populatie	De beschrijving van de exemplaren van het gedefinieerde objecttype binnen het domein waarop het informatiemodel betrekking heeft.
Kwaliteitsbegrip	De waarborgen voor de juistheid van een object van het desbetreffende type.
Overzicht attributen	Hier worden de attribuutsoorten gespecificeerd die behoren tot het desbetreffende objecttype. Attribuutsoorten kunnen deel uit maken van een zgn. attribuutgroep. De tot een dergelijke groep behorende attribuutsoorten zijn inspringend vermeld. Van elk attribuutsoort wordt de naam, definitie, formaat en kardinaliteit vermeld. Zie voor de betekenis van deze aspecten deel II.
Overzicht relaties	Hier worden de relaties gespecificeerd die het desbetreffende objecttype heeft met andere objecttypen. Van elke relatie wordt de relatienaam met kardinaliteiten en de definitie getoond. Zie voor de betekenis van deze aspecten deel II.
Toelichting objecttype	Een inhoudelijke toelichting op het objecttype als geheel.

3.1 Objecttype **BESLUIT**

Naam	BESLUIT
Mnemonic	BSL
Herkomst	KING
Definitie	Een na overweging of beraadslaging vastgestelde beslissing voor een individueel of concreet geval.
Herkomst definitie	KING op basis van de BESCHIKKING in het GFO Zaken
Datum opname	1 juni 2008
Unieke aanduiding	Besluitidentificatie
Populatie	Alle besluiten die het (tussen)resultaat zijn van zaken waarvoor de zaakbehandelende organisatie(s) het zaakgericht werken heeft ingericht.

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Besluitidentificatie	Identificatie van het besluit.	AN50	1 - 1
Besluitdatum	De beslisdatum (AWB) van het besluit.	Datum (JJJJMMD D)	1 - 1
Besluittoelichting	Toelichting bij het besluit.	AN1000	0 - 1
Bestuursorgaan	Een orgaan van een rechtspersoon krachtens publiekrecht ingesteld of een persoon of college, met enig openbaar gezag bekleed onder wiens verantwoordelijkheid het besluit vastgesteld is.	AN50	0 - 1
Ingangsdatum	Ingangsdatum van de werkingsperiode van het besluit.	Datum (JJJJMMD D)	1 - 1
Vervaldatum	Datum waarop de werkingsperiode van het besluit eindigt.	Datum (JJJJMMD D)	0 - 1
Vervalreden	De omschrijving die aangeeft op grond waarvan het besluit is of komt te vervallen.	X40	0 - 1
Publicatiedatum	Datum waarop het besluit gepubliceerd wordt.	Datum (JJJJMMD D)	0 - 1
Verzenddatum	Datum waarop het besluit verzonden is.	Datum (JJJJMMD D)	0 - 1
Uiterlijke reactiedatum	De datum tot wanneer verweer tegen het besluit mogelijk is.	datum (JJJJMMD D)	0 - 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met</i>	<i>Definitie</i>
-------------------------	------------------

kardinaliteiten

BESLUIT [0..*]

is uitkomst van
ZAAK [1]

Aanduiding van de ZAAK waarbinnen het BESLUIT genomen is.

BESLUIT [0..*]

is van
BESLUITTYPE [1]

Aanduiding van de aard van het BESLUIT.

BESLUIT [0..*]

kan vastgelegd zijn als
INFORMATIEOBJECT [0..*]

Aanduiding van het (de) INFORMATIEOBJECT(en) waarin het
BESLUIT beschreven is.

Toelichting objecttype

In het GFO Zaken kwam het objecttype BESCHIKKING voor. Aangezien dit een deelverzameling is van BESLUIT en er ook andere besluiten zijn dan beschikkingen, hanteren we hier de term 'besluit'. Het gaat hierbij niet alleen om besluiten van bestuursorganen, inhoudende een publiekrechtelijke rechtshandeling, maar ook om andere besluiten, zoals bijvoorbeeld genomen op interne zaken.

Een besluit wordt veelal schriftelijk vastgelegd maar dit is niet noodzakelijk. Omgekeerd kan het voorkomen dat in een INFORMATIEOBJECT meerdere besluiten vastgelegd zijn. Vandaar de N:M-relatie naar INFORMATIEOBJECT.

Een besluit komt wel altijd voort uit een zaak.

Indien een BESLUIT een beschikking betreft, is er sprake van een beschikkinghouder, bijvoorbeeld degene aan wie de vergunning verleend is.

Dit is één van de betrokkenen met een van toepassing zijnde rol bij de zaak waartoe het besluit behoort.

3.2 Objecttype **BESLUITTYPE**

Naam BESLUITTYPE

Herkomst objecttype ZTC

Datum opname object 1 juni 2008

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Besluittype-omschrijving	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Besluittype-omschrijving
Domein	ZTC.(Objecttype)CATALOGUS.(Attribuutsoort)Domein
RSIN	ZTC.(Objecttype)CATALOGUS.(Attribuutsoort)RSIN
Besluittype-omschrijving generiek	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Besluittype-omschrijving generiek
Besluitcategorie	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Besluitcategorie
Reactietermijn	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Reactietermijn
Publicatie-indicatie	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Publicatie-indicatie
Publicatietekst	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Publicatietekst
Publicatietermijn	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Publicatietermijn
Datum begin geldigheid besluittype	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid besluittype
Datum einde geldigheid besluittype	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid besluittype

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
BESLUIT [0..*] is van BESLUITTYPE [1]	Aanduiding van de aard van het BESLUIT.

Toelichting objecttype

De aan de ZTC ontleende gegevens van een BESLUITTYPE zoals die in het RGBZ gebruikt worden. Zie voor de specificaties van deze gegevens het ZTC.

3.3 Objecttype **BETROKKENE**

Naam	BETROKKENE
Mnemonic	BTR
Herkomst	KING
Definitie	Een SUBJECT, zijnde een NATUURLIJK PERSOON, NIET-NATUURLIJK PERSOON of VESTIGING, ORGANISATORISCHE EENHEID (binnen een vestiging van de zaak-behandelende niet-natuurlijk persoon), of MEDEWERKER (van die organisatorische eenheid) die een rol kan spelen bij een ZAAK.
Herkomst definitie	KING
Datum opname	1 juni 2008
Unieke aanduiding	De unieke aanduiding van de specialisatie (van BETROKKENE): ORGANISATORISCHE EENHEID, VESTIGING, MEDEWERKER, NIET-NATUURLIJK PERSOON of NATUURLIJK PERSOON (of afleidbare identificatie).

Populatie

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Naam	De benaming van de BETROKKENE indien dit een (NIET) NATUURLIJK PERSOON, VESTIGING of specialisatie daarvan is.	AN200	0 - 1
Identificatie	De unieke identificatie van de BETROKKENE	AN50	1 - 1
Adres binnenland	De aanduiding van het adres van de BETROKKENE indien dit adres in Nederland gelegen is.		0 - 1
Adres buitenland	De aanduiding van het adres waar specialisaties van de BETROKKENE zijnde een (NIET) NATUURLIJK PERSOON of VESTIGING dan wel een specialisatie daarvan, verblijft dan wel bereikbaar is in het buitenland.		0 - 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
BETROKKENE [1..*] heeft rol in ZAAK [1..*]	De taken, rechten en/of verplichtingen die een specifieke betrokkene heeft ten aanzien van een specifieke zaak.
BETROKKENE [0..1] is VESTIGING [1]	Een VESTIGING is een specialisatie van BETROKKENE.
BETROKKENE [0..1] is NIET-NATUURLIJK PERSOON [1]	Een NIET-NATUURLIJK PERSOON is een specialisatie van BETROKKENE.

BETROKKENE [0..1] is NATUURLIJK PERSOON [1]	Een NATUURLIJK PERSOON als specialisatie van BETROKKENE.
BETROKKENE [0..1] is MEDEWERKER [1]	Een MEDEWERKER als specialisatie van BETROKKENE.
BETROKKENE [0..1] is ORGANISATORISCHE EENHEID [1]	Een ORGANISATORISCHE EENHEID als specialisatie van BETROKKENE
INFORMATIEOBJECT [0..*] is ontvangen van of verzonden aan BETROKKENE [0..*]	De BETROKKENE waarvan het INFORMATIEOBJECT is ontvangen en/of waaraan het is verzonden.

Toelichting objecttype

Het gaat hier om de verzameling van mogelijke betrokkenen bij zaken: natuurlijke personen in hun hoedanigheid als burger dwz. niet als medewerker van de zaakbehandelende organisatie(s), niet-natuurlijke personen, vestigingen (van maatschappelijke activiteiten van natuurlijke en niet-natuurlijke personen) waaronder de vestigingen van de zaakbehandelende organisatie(s), organisatorische eenheden van de zaakbehandelende organisatie(s) en medewerkers binnen die organisatorische eenheden.

Grofweg bestaat dit uit twee groepen: enerzijds burgers en bedrijven die zaken initiëren en belanghebbende zijn bij zaken en anderzijds de organisatorische eenheden en medewerkers van de zaakbehandelende organisatie(s). Evenwel, ook een medewerker van de zaakbehandelende organisatie(s) kan een zaak initiëren, met name als het gaat om 'interne' zaken zoals bijvoorbeeld het opstellen van een bestemmingsplan.

Indien een medewerker van een vestiging (van een maatschappelijke activiteit) die geen deel uit maakt van een zaakbehandelende organisatie, een zaak initieert (bijvoorbeeld een medewerker van een willekeurig bedrijf die een vergunning aanvraagt) dan is de betrokkene die vestiging, dus niet de medewerker daarvan. Desbetreffende medewerkergegevens kunnen eventueel wel geregistreerd worden als contactgegevens bij de rol die die vestiging speelt in die zaak.

BETROKKENE heeft zelf amper attribuutsoorten, alleen afgeleide attribuutsoorten voor het zoeken van betrokkenen. De attribuutsoorten bevinden zich vooral bij de specialisaties van het objecttype ('subtypes' zoals NATUURLIJK PERSOON). Deze werken we hieronder, in deze paragraaf, uit voor wat betreft de aan het RSGB ontleende objecttypen.

NB. De betrokkene kwam ook voor in het GFO Zaken 2004 maar had daar een andere betekenis. Alleen de naam is overgenomen.

3.3.1. Objecttype NATUURLIJK PERSOON

Naam	NATUURLIJK PERSOON
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Burgerservicenummer	RSGB.(Objecttype)INGESCHREVEN

Numerum ander natuurlijk persoon	PERSOON.(Attribuutsoort)Burgerservicenummer RSGB.(Objecttype)ANDER NATUURLIJK
Verblijfadres	PERSOON.(Attribuutsoort)Numerum ander natuurlijk persoon Verblijfadres NATUURLIJK PERSOON
- Locatie beschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijfadres INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Locatie beschrijving
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
Locatiebeschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijfadres INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Locatie beschrijving
Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Naam	Naam NATUURLIJK PERSOON
- Voornamen	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Voornamen
- Geslachtsnaam	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Geslachtsnaam
- Voorvoegsels geslachtsnaam	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Voorvoegsel geslachtsnaam
- Adellijke titel/predikaat	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Adellijke titel/ predikaat
Academische titel	RSGB.(Referentielijst)ACADEMISCHE TITEL.(Referentiegegeven)Academische titelcode
Geslachtsaanduiding	RSGB.(Objecttype)NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Geslachtsaanduiding
Aanduiding naamgebruik	RSGB.(Objecttype)NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Aanduiding naamgebruik

Geboortedatum	RSGB.(Groepattribuutsoort)Geboorte
INGESCHREVEN PERSOON	INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Geboortedatum
Geboortedatum ANDER	RSGB.(Objecttype)ANDER NATUURLIJK
NATUURLIJK PERSOON	PERSOON.(Attribuutsoort)Geboortedatum
Naam aanschrijving	Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON
- Geslachtsnaam	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK
aanschrijving	PERSOON.(Attribuutsoort)Geslachtsnaam aanschrijving
- Voorletters aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK
	PERSOON.(Attribuutsoort)Voorletters aanschrijving
- Voornamen aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK
	PERSOON.(Attribuutsoort)Voornamen aanschrijving
- Aanhef aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK
	PERSOON.(Attribuutsoort)Aanhef aanschrijving
Overlijdensdatum	RSGB.(Groepattribuutsoort)Overlijden
INGESCHREVEN PERSOON	INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Overlijdensdatum
Overlijdensdatum ANDER	RSGB.(Objecttype)ANDER NATUURLIJK
NATUURLIJK PERSOON	PERSOON.(Attribuutsoort)Overlijdensdatum
Correspondentieadres	Correspondentieadres SUBJECT
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT
	AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT
	AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT
	AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE
	RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE
	RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT
	AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Postadres	Postadres SUBJECT
- Postadres postcode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres
	SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadres postcode
- Postadrestype	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres
	SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadrestype
- Postbus- of	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres
antwoordnummer	SUBJECT.(Attribuutsoort)Postbus- of antwoordnummer
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Verblijf buitenland	Verblijf buitenland SUBJECT
- Adres buitenland 1	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland
	SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 1
- Adres buitenland 2	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland
	SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 2
- Adres buitenland 3	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland
	SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 3
- Land	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland
	SUBJECT.(Attribuutsoort)Land verblijfadres
Telefoonnummer	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Telefoonnummer

Emailadres	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Emailadres
Fax-nummer	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Fax-nummer
Rekeningnummer	Rekeningnummer SUBJECT
- IBAN	RSGB..
- BIC	RSGB..

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
KLANTCONTACT [0..*] heeft plaatsgevonden met NATUURLIJK PERSOON [0..1]	De NATUURLIJK PERSOON waarmee een individueel contact over een ZAAK plaats heeft gevonden.
BETROKKENE [0..1] is NATUURLIJK PERSOON [1]	Een NATUURLIJK PERSOON als specialisatie van BETROKKENE.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een NATUURLIJK PERSOON die in het RGBZ gebruikt worden. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.3.2. Objecttype NIET-NATUURLIJK PERSOON

Naam	NIET-NATUURLIJK PERSOON
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
RSIN	RSGB.(Objecttype)INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)NNP-id
Nummer ander buitenlands niet-natuurlijk persoon	RSGB.(Objecttype)ANDER BUITENLANDS NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Nummer ander buitenlands niet-natuurlijk persoon
(Statutaire) Naam	RSGB.(Objecttype)NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)(Statutaire) Naam
Datum aanvang	RSGB.(Objecttype)NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Datum aanvang
Datum beëindiging	RSGB.(Objecttype)NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Datum beëindiging
Correspondentieadres	Correspondentieadres SUBJECT
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam

- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Postadres	Postadres SUBJECT
- Postadres postcode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadres postcode
- Postadrestype	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadrestype
- Postbus- of antwoordnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postbus- of antwoordnummer
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Verblijf buitenland	Verblijf buitenland SUBJECT
- Adres buitenland 1	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 1
- Adres buitenland 2	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 2
- Adres buitenland 3	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 3
- Land	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Land verblijfadres
Telefoonnummer	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Telefoonnummer
Fax-nummer	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Fax-nummer
Emailadres	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Emailadres
Rekeningnummer	Rekeningnummer SUBJECT
- IBAN	RSGB..
- BIC	RSGB..

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
BETROKKENE [0..1] is NIET-NATUURLIJK PERSOON [1]	Een NIET-NATUURLIJK PERSOON is een specialisatie van BETROKKENE.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een NIET-NATUURLIJK PERSOON die in het RGBZ gebruikt worden. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.3.3. Objecttype VESTIGING

Naam	VESTIGING
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Vestigingsnummer	RSGB.(Objecttype)VESTIGING.(Attribuutsoort)Vestigingsnummer
Handelsnaam	RSGB.(Groepattribuutsoort)Handelsnamen MAATSCHAPPELIJKE

Verkorte naam	ACTIVITEIT.(Attribuutsoort)Handelsnaam RSGB.(Groepattribuutsoort)Handelsnamen MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT.(Attribuutsoort)Verkorte naam
Datum aanvang	RSGB.(Objecttype)VESTIGING.(Attribuutsoort)Datum aanvang
Datum beëindiging	RSGB.(Objecttype)VESTIGING.(Attribuutsoort)Datum beëindiging
Locatie-adres	Locatie-adres SUBJECT
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Correspondentieadres	Correspondentieadres SUBJECT
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Postadres	Postadres SUBJECT
- Postadres postcode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadres postcode
- Postadrestype	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadrestype
- Postbus- of antwoordnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postbus- of antwoordnummer
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Verblijf buitenland	Verblijf buitenland SUBJECT
- Adres buitenland 1	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 1
- Adres buitenland 2	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 2
- Adres buitenland 3	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 3

- Land	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Land verblijfadres
Telefoonnummer	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Telefoonnummer
Fax-nummer	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Fax-nummer
Emailadres	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Emailadres
Rekeningnummer	Rekeningnummer SUBJECT
- IBAN	RSGB..
- BIC	RSGB..

Overzicht relaties

*Relatiennaam met
kardinaliteiten*

Definitie

KLANTCONTACT [0..*]

heeft plaatsgevonden met

VESTIGING [0..1]

BETROKKENE [0..1]

Een VESTIGING is een specialisatie van BETROKKENE.

is

VESTIGING [1]

VESTIGING VAN
ZAAKBEHANDELENDE
ORGANISATIE []

is specialisatie van

VESTIGING []

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een VESTIGING zoals die in het RGBZ gebruikt worden. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RGBZ.

3.4 Objecttype ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT

Naam	ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT
Mnemonic	EDC
Herkomst	KING
Definitie	Een INFORMATIEOBJECT waarvan aard, omvang en/of vorm aanleiding geven het als één geheel te behandelen en te beheren.
Herkomst definitie	KING
Datum opname	1 oktober 2009
Unieke aanduiding	Unieke aanduiding INFORMATIEOBJECT
Populatie	Zie INFORMATIEOBJECT
Kwaliteitsbegrip	

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Formaat	De code voor de wijze waarop de inhoud van het ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT is vastgelegd in een computerbestand.	String	0 - 1
Taal	Een taal van de intellectuele inhoud van het ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT	AN20	1 - 1
Inhoud	Datgene wat in een ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT wordt meegedeeld.	MIME-content	0 - 1
Link	De URL waarmee de inhoud van het INFORMATIEOBJECT op te vragen is.	String	0 - 1
Bestandsnaam		Bestandsnaam ENKELVOUDIG INFORMATIE OBJECT	0 - 1
- Naam	De naam van het fysieke bestand zonder aanduiding van het formaat in een extensie.	AN255	1 - 1
- Extensie	Aanduiding van het format van het bestand	AN5	0 - 1
Bestandsomvang	Ruimtebeslag op het digitale opslagmedium waarin het fysieke bestand met de inhoud van het INFORMATIEOBJECT is vastgelegd	N10	0 - 1
Integriteit		Integriteit ENKELVOUDIG INFORMATIE OBJECT	0 - 1
- Algoritme	Aanduiding van algoritme, gebruikt om de checksum te maken.	String	1 - 1
- Waarde	De waarde van de checksum.	String	1 - 1
- Datum	Datum waarop de checksum is gemaakt.	Datum	1 - 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met</i>	<i>Definitie</i>
-------------------------	------------------

kardinaliteiten

ENKELVOUDIG

INFORMATIEOBJECT []

is specialisatie van

INFORMATIEOBJECT []

SAMENGESTELD

INFORMATIEOBJECT [0..1]

omvat

ENKELVOUDIG

INFORMATIEOBJECT [2..*]

De ENKELVOUDIGe INFORMATIEOBJECTen die deel uitmaken van het SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT.

Toelichting objecttype

Een ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT is een specialisatie van INFORMATIEOBJECT. Zie de toelichting bij dat objecttype. Bij de definitie is gebruik gemaakt van de beschrijving van 'component' in de MoReq2 (2008). In de dagelijkse praktijk staat 'ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT' veelal synoniem met 'document'. Het ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT kan deel uit maken van een SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT, bijvoorbeeld omdat zich in dat SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT andere documenten bevinden met een ander bestandsformaat, vanwege de omvang van dat SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT of omdat behandeling daartoe aanleiding geeft.

Een ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT dat deel uit maakt van een SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT kan aan andere ZAAKen gerelateerd zijn dan de ZAAK waaraan dat SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT gerelateerd is, veelal omdat dat ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT relevant is voor meerdere ZAAKen.

INFORMATIEOBJECTen, vooral die van de zaakbehandelende organisatie, worden soms gewijzigd of in opeenvolgende conceptversies vervaardigd. Het is uit oogpunt van verantwoording van belang de diverse informatieobjectversies te kennen. Hiertoe is bij de meeste van de attribuuttypen van ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT zowel materiële als formele historie als 'Ja' gedeclareerd. Dit impliceert dat voor deze attributen de waarden in de diverse versies van een ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT opgevraagd kunnen worden.

3.5 Objecttype INFORMATIEOBJECT

Naam	INFORMATIEOBJECT
Mnemonic	DOC
Herkomst	KING
Definitie	Geheel van gegevens met een eigen identiteit ongeacht zijn vorm, met de bijbehorende metadata ontvangen of opgemaakt door een natuurlijke en/of rechtspersoon bij de uitvoering van taken, zijnde een ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT of een SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT.
Herkomst definitie	KING, op basis van NEN 2082
Datum opname	1 juni 2008
Unieke aanduiding	De combinatie van 'Bronorganisatie' en 'Informatieobjectidentificatie'
Populatie	Alle INFORMATIEOBJECTen die op enigerlei wijze relevant zijn voor het tot een goed einde brengen van een ZAAK. Een INFORMATIEOBJECT is in dit kader relevant indien het: <ul style="list-style-type: none"> - door een behandelaar van de zaak gedeeld wordt met andere betrokkenen bij de zaak (de ondergrens; een INFORMATIEOBJECT wat het persoonlijke domein van de behandelaar van een zaak niet verlaat wordt in dit kader niet relevant geacht), - van belang is voor voor de inhoudelijke verantwoording (is de ZAAK goed afgehandeld), procesverantwoording (is de zaak op de juiste wijze afgehandeld) en/of reconstructie van de ZAAK, en/of - bewaard moet worden om te voldoen aan wettelijke en/of administratieve eisen en/of maatschappelijke behoeften.

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Informatieobjectidentificatie	Een binnen een gegeven context ondubbelzinnige referentie naar het INFORMATIEOBJECT.	AN40	1 - 1
Bronorganisatie	Het RSIN van de Niet-natuurlijk persoon zijnde de organisatie die het informatieobject heeft gecreëerd of heeft ontvangen en als eerste in een samenwerkingsketen heeft vastgelegd.	N9	1 - 1
Creatiedatum	Een datum of een gebeurtenis in de levenscyclus van het INFORMATIEOBJECT.	Datum (JJJMMD)	1 - 1
Ontvangstdatum	De datum waarop het INFORMATIEOBJECT ontvangen is.	datum (JJJMMD)	0 - 1
Afzender	De persoon of organisatie waarvan het informatieobject is ontvangen.	AN200	0 - 1
Titel	De naam waaronder het INFORMATIEOBJECT formeel bekend is.	AN200	1 - 1

Beschrijving	Een generieke beschrijving van de inhoud van het INFORMATIEOBJECT.	AN1000	0 - 1
Versie	Aanduiding van de bewerkingsfase van het INFORMATIEOBJECT	AN5	0 - 1
Status	Aanduiding van de stand van zaken van een INFORMATIEOBJECT	AN20	0 - 1
Verzenddatum	De datum waarop het INFORMATIEOBJECT verzonden is.	datum (JJJJMMD D)	0 - 1
Geadresseerde	De persoon of organisatie waarnaar het informatieobject is verzonden.	AN200	0 - 1
Vertrouwelijk aanduiding	Aanduiding van de mate waarin het INFORMATIEOBJECT voor de openbaarheid bestemd is.	AN20	1 - 1
Gebruiksrechten		Gebruiksrechten INFORMATIE OBJECT	0 - 1
- Einddatum gebruiksrechten	Einddatum van de periode waarin de gebruiksrechtvoorwaarden van toepassing zijn	datum (JJJJMMD D)	0 - 1
- Omschrijving voorwaarden	Omschrijving van de van toepassing zijnde voorwaarden aan het gebruik anders dan raadpleging	AN30	1 - 1
- Startdatum gebruiksrechten	Begindatum van de periode waarin de gebruiksrechtvoorwaarden van toepassing zijn	datum (JJJJMMD D)	1 - 1
Archiefnominatie	Aanduiding of het INFORMATIEOBJECT blijvend bewaard of na een bepaalde termijn vernietigd moet worden.	AN16	0 - 1
Archiefactiedatum	De datum waarop het gearchiveerde INFORMATIEOBJECT vernietigd moet worden dan wel overgebracht moet worden naar een archiefbewaarplaats.	datum (JJJJMMD D)	0 - 1
Auteur	De persoon of organisatie die in de eerste plaats verantwoordelijk is voor het creëren van de inhoud van het INFORMATIEOBJECT.	AN200	1 - 1
Ondertekening	Aanduiding van de rechtskracht van een informatieobject.	Ondertekening INFORMA TIEOBJECT	0 - 1
- Ondertekeningsoort	Aanduiding van de wijze van ondertekening van het INFORMATIEOBJECT	AN10	1 - 1
- Ondertekeningdatum	De datum waarop de ondertekening van het INFORMATIEOBJECT heeft plaatsgevonden	Datum (jjjjmdd)	1 - 1
Verschijningsvorm	De essentiële opmaakaspecten van een INFORMATIEOBJECT.	String	0 - 1

Overzicht relaties

Relatiennaam met kardinaliteiten	Definitie
KLANTCONTACT [0..*]	De INFORMATIEOBJECTen die een rol spelen bij en/of ontvangen

heeft relevant INFORMATIEOBJECT [0..*]	zijn gedurende een KLANTCONTACT.
INFORMATIEOBJECT [0..*] is ontvangen van of verzonden aan BETROKKENE [0..*]	De BETROKKENE waarvan het INFORMATIEOBJECT is ontvangen en/of waaraan het is verzonden.
SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT [] is specialisatie van INFORMATIEOBJECT []	
ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT [] is specialisatie van INFORMATIEOBJECT []	
INFORMATIEOBJECT [0..*] is van INFORMATIEOBJECTTYPE [1]	Aanduiding van de aard van het INFORMATIEOBJECT zoals gehanteerd door de zaakbehandelende organisatie.
BESLUIT [0..*] kan vastgelegd zijn als INFORMATIEOBJECT [0..*]	Aanduiding van het (de) INFORMATIEOBJECT(en) waarin het BESLUIT beschreven is.
ZAAK [0..*] kent INFORMATIEOBJECT [1..*]	De relatie tussen een ZAAK en een INFORMATIEOBJECT dat relevant is voor de behandeling van die ZAAK en/of gecreëerd is in het kader van de behandeling van die ZAAK

Toelichting objecttype

Een informatieobject is een generiekere term voor het veelgebruikte begrip document dat beperkter van reikwijdte is. Een informatieobject kan van alles zijn, ongeacht aard en vorm: een tekstverwerkingsdocument, een papieren brief, een webpagina, een landkaart, een foto, een geluidsopname, een dataset, een blog, etcetera. En ook een digitaal ontvangen of gecreëerd informatieobject dat bestaat uit meerdere fysieke informatieobjecten, zoals een aanvraag (als tekstdocument) met bijbehorende tekening (CAD-formaat) en berekening (spreadsheet) of een email met bijlage(n). Net zoals dezelfde aanvraag op papier met bijlagen als één informatieobject beschouwd kan worden. De fysieke vorm van hetgeen ontvangen of gecreëerd is, is dus niet (alleen) bepalend voor de afbakening van dat wat als informatieobject beschouwd wordt.

Zie Diagram Abstracte en concrete objecttypen / informatieobjecten

Een informatieobject dat door bijvoorbeeld de initiator van een zaak als één informatieobject wordt beschouwd, kan fysiek uit meerdere informatieobjecten bestaan. Een dergelijke groep fysieke informatieobjecten kan beschouwd worden als één informatieobject. Gezien de definitie kan er immers sprake zijn van het 'geheel van gegevens met een eigen identiteit' waarbij alleen de vorm er toe heeft geleid dat er drie fysieke informatieobjecten zijn ontvangen (tekstverwerkingsdocument, CAD-file en rekenblad). Evenzogoed zouden we het ontvangen materiaal kunnen beschouwen als drie afzonderlijke informatieobjecten. Ook kan het zijn dat een informatieobject dat fysiek dezelfde vorm heeft toch beschouwd wordt als bestaande uit meerdere informatieobjecten, bijvoorbeeld een informatieobject met

omvangrijke bijlagen, omdat dit beter aansluit bij het gebruik er van. Organisaties gaan hier verschillend mee om. Om in te spelen op de verschillende beschouwingwijzen hebben we INFORMATIEOBJECT zodanig gemodelleerd dat dit dan wel een zelfstandig (fysiek) informatieobject is, het ENKELVOUDIGINFORMATIEOBJECT, dan wel een groep van bij elkaar horende informatieobjecten, passend binnen de definitie, het SAMENGESTELDINFORMATIEOBJECT. Een SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT bestaat telkens uit twee of meer ENKELVOUDIGE INFORMATIEOBJECTen. Organisaties kunnen er voor kiezen alleen de eerste mogelijkheid, het INFORMATIEOBJECT als ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT te implementeren. Wel moeten zij er mee rekening houden dat zij van andere organisaties, via geautomatiseerde berichtenuitwisseling, samengestelde informatieobjecten 'aangereikt' krijgen en deze transformeren tot enkelvoudige informatieobjecten.

INFORMATIEOBJECT heeft een N:M-relatie naar ZAAK waarmee we aangeven dat een informatieobject relevant kan zijn voor meer dan één zaak. Dit modelleren we via het objecttype ZAAKINFORMATIEOBJECT. Dit is bijvoorbeeld het geval bij zgn. samengestelde brieven: één brief waarin meerdere zaken aanhangig gemaakt worden zoals een verzoek en een klacht. Door informatieobjecten te registreren en aan een zaak te relateren wordt het archief bij/van de zaak opgebouwd; alle informatieobjecten bij een zaak vormen tezamen met de zaakkenmerken het zaakdossier. Het zaakdossier modelleren we dus niet als apart objecttype. Evenmin modelleren we een zgn. objectdossier. Dit betreft immers alle zaken, met bijbehorende kenmerken en informatieobjecten, eventueel van bepaalde zaaktypen, die gerelateerd zijn aan een bepaald OBJECT. We hebben er voor gekozen om informatieobjecten niet te modelleren indien zij niet aan een zaak gekoppeld worden d.w.z. niet tot een zaak leiden. Dergelijke informatieobjecten zijn klaarblijkelijk zodanig onbelangrijk dat zij niet archiefwaardig zijn d.w.z. niet bewaard hoeven te worden om te voldoen aan wettelijke en/of administratieve eisen en/of maatschappelijke behoeften. Een informatieobject zoals hier bedoeld, wordt een zgn. gearchiveerd informatieelement ('archiefstuk'; in het engels 'record') zo gauw de zaakkenmerken aangeven dat alle daaraan gekoppelde informatieobjecten gearchiveerd dienen te zijn.

Van ontvangen en verzonden informatieobjecten kunnen de afzenders en geadresseerden telkens op één van twee wijzen vastgelegd worden: gestructureerd door middel van de relatie naar BETROKKENE en ongestructureerd met de desbetreffende attribuutsoorten.

3.6 Objecttype INFORMATIEOBJECTTYPE

Naam INFORMATIEOBJECTTYPE

Herkomst objecttype ZTC

Datum opname object 1 juni 2008

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Informatieobjecttype-omschrijving	ZTC.(Objecttype)INFORMATIEOBJECTTYPE.(Attribuutsoort)Informatieobjecttype-omschrijving
Domein	ZTC.(Objecttype)CATALOGUS.(Attribuutsoort)Domein
RSIN	ZTC.(Objecttype)CATALOGUS.(Attribuutsoort)RSIN
Informatieobjecttype-omschrijving generiek	ZTC.(Objecttype)INFORMATIEOBJECTTYPE.(Attribuutsoort)Informatieobjecttype-omschrijving generiek
Informatieobjectcategorie	ZTC.(Objecttype)INFORMATIEOBJECTTYPE.(Attribuutsoort)Informatieobjectcategorie
Informatieobjecttypetrefwoord	ZTC.(Objecttype)INFORMATIEOBJECTTYPE.(Attribuutsoort)Informatieobjecttypetrefwoord
Datum begin geldigheid informatieobjecttype	ZTC.(Objecttype)INFORMATIEOBJECTTYPE.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid informatieobjecttype
Datum einde geldigheid informatieobjecttype	ZTC.(Objecttype)INFORMATIEOBJECTTYPE.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid informatieobjecttype

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
INFORMATIEOBJECT [0..*] is van INFORMATIEOBJECTTYPE [1]	Aanduiding van de aard van het INFORMATIEOBJECT zoals gehanteerd door de zaakbehandelende organisatie.

Toelichting objecttype

De aan de ZTC ontleende gegevens van een INFORMATIEOBJECTTYPE zoals die in het RGBZ gebruikt worden. Zie voor de specificaties van deze gegevens het ZTC.

3.7 Objecttype KLANTCONTACT

Naam	KLANTCONTACT
Mnemonic	KCT
Herkomst	KING
Definitie	Een uniek en persoonlijk contact van een burger of bedrijfsmedewerker met een MEDEWERKER van de zaakbehandelende organisatie over een onderhanden of afgesloten ZAAK
Herkomst definitie	KING
Datum opname	1 januari 2013
Unieke aanduiding	Combinatie van ZAAK.Verantwoordelijke_organisatie (van de ZAAK waarop het KLANTCONTACT betrekking heeft) met Identificatie
Populatie	Alle met burgers en bedrijfsmedewerkers gevoerde contacten over onderhanden en afgesloten zaken ongeacht het kanaal.

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Identificatie	De unieke aanduiding van een KLANTCONTACT	AN14	1 - 1
Datum-tijd	De datum en het tijdstip waarop het KLANTCONTACT begint	datum/tijd (JJJJMMDDH HSS)	1 - 1
Kanaal	Het communicatiekanaal waarlangs het KLANTCONTACT gevoerd wordt	AN20	0 - 1
Onderwerp	De kern van datgene waar het KLANTCONTACT over gaat.	AN80	1 - 1
Toelichting	Samenvattende beschrijving van de relevante kenmerken van het gevoerde KLANTCONTACT	AN1000	0 - 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
KLANTCONTACT [0..*] heeft betrekking op ZAAK [1]	De ZAAK waarop het KLANTCONTACT betrekking heeft.
KLANTCONTACT [0..*] heeft plaatsgevonden met NATUURLIJK PERSOON [0..1]	De NATUURLIJK PERSOON waarmee een individueel contact over een ZAAK plaats heeft gevonden.
KLANTCONTACT [0..*] heeft plaatsgevonden met VESTIGING [0..1]	
KLANTCONTACT [0..*] heeft relevant INFORMATIEOBJECT [0..*]	De INFORMATIEOBJECTen die een rol spelen bij en/of ontvangen zijn gedurende een KLANTCONTACT.

KLANTCONTACT [0..*]
is gevoerd door
MEDEWERKER [1]

De MEDEWERKER die het individuele contact met 'de klant' over een ZAAK heeft gehad.

Toelichting objecttype

Het gaat hier om een persoonlijk contact over een lopende of afgeronde ZAAK. Met een persoonlijk contact wordt bedoeld een gebeurtenis van een aaneengesloten tijdsspanne waarbij interactief informatie wordt uitgewisseld, tussen minimaal twee partijen, waarvan tenminste een MEDEWERKER van de zaakbehandelende organisatie en tenminste een NATUURLIJK PERSOON, eventueel in de rol van MEDEWERKER van een NIET-NATUURLIJK PERSOON of een VESTIGING. Voorbeelden hiervan zijn een baliebezoek en een telefonisch contact over een onderhanden zijnde zaak.

Een anoniem KLANTCONTACT en de ontvangst en de verzending van een INFORMATIEOBJECT vallen hier niet onder. Voorbeelden hiervan zijn de ontvangst van een ingevuld webformulier en de verzending van een brief.

Een 'grensgeval' is het persoonlijk contact dat leidt tot een nieuwe ZAAK. Indien die ZAAK gecreëerd wordt gedurende het persoonlijke contact, dan kan dit contact als KLANTCONTACT bij die nieuwe, inmiddels lopende, ZAAK gevoegd worden.

3.8 Objecttype MEDEWERKER

Naam	MEDEWERKER
Mnemonic	MDW
Herkomst	GFO Zaken 2004
Definitie	Een MEDEWERKER van de organisatie die zaken behandelt uit hoofde van zijn of haar functie binnen een ORGANISATORISCHE EENHEID.
Herkomst definitie	KING op basis van het GFO Zaken 2004
Datum opname	1 juni 2008
Unieke aanduiding	Combinatie van (achtereenvolgens) de Organisatie-identificatie van ORGANISATORISCHE EENHEID waarvan de MEDEWERKER deel uit maakt met Medewerkeridentificatie.
Populatie	Alle MEDEWERKER van ORGANISATORISCHE EENHEden (van de zaakbehandelende organisatie(s)) die een rol kunnen spelen bij de behandeling van geïmplementeerde ZAAKTYPEn.

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Medewerkeridentificatie	Een korte unieke aanduiding van de MEDEWERKER.	AN24	1 - 1
Achternaam	De achternaam zoals de MEDEWERKER die in het dagelijkse verkeer gebruikt.	AN200	1 - 1
Datum uit dienst	Een aanduiding van de datum waarop de arbeidsplaatsvervulling eindigt.	datum (JJJJMMD D)	0 - 1
E-mail adres	Elektronisch postadres waaronder de MEDEWERKER in de regel bereikbaar is.	AN254	0 - 1
Functie	De aanduiding van de taken, rechten en plichten die de MEDEWERKER heeft of heeft gehad binnen de zaakbehandelende organisatie.	AN50	1 - 1
Geslachtsaanduiding	Een aanduiding die aangeeft of de persoon een man of een vrouw is, of dat het geslacht nog onbekend is.	A1	1 - 1
Medewerkertoelichting	Toelichting bij en/of over de MEDEWERKER.	AN1000	0 - 1
Roepnaam	Naam waarmee de werknemer wordt aangesproken.	AN30	1 - 1
Telefoonnummer	Telefoonnummer waaronder de MEDEWERKER in de regel bereikbaar is.	AN20	0 - 1
Voorletters	De verzameling letters die gevormd wordt door de eerste letter van alle in volgorde voorkomende voornamen.	AN20	1 - 1
Voorvoegsel achternaam	Dat deel van de geslachtsnaam dat voorkomt in Tabel 36 (GBA), voorvoegseltabel, en door een spatie van de geslachtsnaam is	AN10	0 - 1

gescheiden.

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
MEDEWERKER [0..*] hoort bij ORGANISATORISCHE EENHEID [1]	De ORGANISATORISCHE EENHEID waarvan de MEDEWERKER deel uitmaakt of deel heeft uitgemaakt.
BETROKKENE [0..1] is MEDEWERKER [1]	Een MEDEWERKER als specialisatie van BETROKKENE.
MEDEWERKER [0..1] is contactpersoon voor ORGANISATORISCHE EENHEID [0..1]	De MEDEWERKER die anderen desgevraagd in contact brengt met (andere) medewerkers van deze ORGANISATORISCHE EENHEID.
KLANTCONTACT [0..*] is gevoerd door MEDEWERKER [1]	De MEDEWERKER die het individuele contact met 'de klant' over een ZAAK heeft gehad.
MEDEWERKER [0..1] is verantwoordelijk voor ORGANISATORISCHE EENHEID [0..1]	De ORGANISATORISCHE EENHEID waarvoor de MEDEWERKER uit hoofde van zijn of haar functie zorgt (of zorgde) dat deze goed functioneert en daar rekenschap van geeft.
MEDEWERKER [0..1] is verantwoordelijke voor ZAAKTYPE [0..*]	De MEDEWERKER die verantwoordelijk is voor ZAAKEn van het ZAAKTYPE.

Toelichting objecttype

Alleen MEDEWERKERS van ORGANISATORISCHE EENHEDen van de organisatie(s) die zaken behandelen, worden hier bedoeld. Dus niet MEDEWERKERS van andere organisaties zoals de externe initiatoren van zaken. Overigens kan een dergelijke MEDEWERKER wel (interne) zaken initiëren. We beperken ons tot het aangeven welke MEDEWERKER betrokken is bij een zaak en welke gegevens van die MEDEWERKER vanuit het oogpunt van een zaak relevant zijn. In de hier toegepaste modellering heeft een MEDEWERKER slechts één functie en behoort hij/zij bij slechts één ORGANISATORISCHE EENHEID. Dat betekent dat een MEDEWERKER die meerdere functies heeft en/of voor of bij meer dan één ORGANISATORISCHE EENHEID werkt, meerdere keren kan voorkomen, met op onderdelen verschillende gegevenswaarden, zoals functie. MEDEWERKER is een specialisatie ('subtype') van BETROKKENE.

3.9 Objecttype OBJECT

Naam OBJECT

Mnemonic

Herkomst KING

Definitie Het OBJECT waarop een ZAAK betrekking kan hebben zijnde één of meer voorkomens van de in het RSGB en het RGBZ onderscheiden objecttypen.

Herkomst definitie KING

Datum opname 22 mei 2009

Unieke aanduiding De code voor de Objecttypering gevolgd door de unieke aanduiding van de specialisatie (van OBJECT):
 ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING, BENOEMD OBJECT, BESLUIT, BUURT, ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT, GEMEENTE, GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE, HUISHOUDEN, INRICHTINGSELEMENT, KADASTRALE ONROERENDE ZAAK, KUNSTWERKDEEL, MAATSSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT, MEDEWERKER, OPENBARE RUIMTE, SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT, ORGANISATORISCHE EENHEID, PAND, SPOORBAANDEEL, STATUS, SUBJECT, TERREINDEEL, WATERDEEL, WEGDEEL, WIJK, WOONPLAATS, WOZ-DEELOBJECT, WOZ-OBJECT, WOZ-WAARDE of ZAKELIJK RECHT (of afleidbare identificatie).

Populatie Objecten van de volgende objecttypen: ANDER NATUURLIJK PERSOON, ANDER BUITENLANDS NIET-NATUURLIJK PERSOON, APPARTEMENTSRECHT, BESLUIT, BUURT, ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT, GEMEENTE, GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE, HUISHOUDEN, INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON, INGEZETENE, INRICHTINGSELEMENT, KADASTRAAL PERCEEL, KUNSTWERKDEEL, LIGPLAATS, MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT, MEDEWERKER, NIET-INGEZETENE, NUMMER-AANDUIDING, OPENBARE RUIMTE, ORGANISATORISCHE EENHEID, OVERIGE ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING, OVERIG GEBOUWD OBJECT, OVERIG TERREIN, PAND, SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT, SPOORBAANDEEL, STAND-PLAATS, STATUS, TERREINDEEL, VERBLIJFSOBJECT, VESTIGING, WATERDEEL, WEGDEEL, WIJK, WOONPLAATS, WOZ-DEELOBJECT, WOZ-OBJECT, WOZ-WAARDE, ZAKELIJK RECHT.

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Identificatie	De unieke identificatie van het OBJECT	AN50	1 - 1
Naam	De benaming van het OBJECT indien dit een SUBJECT of specialisatie daarvan is.	AN500	0 - 1
Adres binnenland	De aanduiding van het adres van het OBJECT indien dit adres in Nederland gelegen is.		0 - 1
Adres buitenland	De aanduiding van het adres waar specialisaties van het OBJECT zijnde een SUBJECT dan wel een specialisatie daarvan, verblijft dan wel bereikbaar is in het		0 - 1

Kadastrale aanduiding	buitenland. De kadastrale aanduiding van het OBJECT	AN30	0 - 1
Geometrie	De minimaal tweedimensionale geometrische representatie van het OBJECT.	GML	0 - 1
Objecttype	Het onderscheid van een OBJECT naar haar specialisaties.	AN3	1 - 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] betreft ZAAK [1]	De ZAAK en die betrekking hebben op het OBJECT
OBJECT [0..1] is BUURT [1]	Een BUURT is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is GEMEENTE [1]	Een GEMEENTE is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE [1]	Een GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is HUISHOUDEN [1]	Een HUISHOUDEN als specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is INRICHTINGSELEMENT [1]	Een INRICHTINGSELEMENT is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is KUNSTWERKDEEL [1]	Een KUNSTWERKDEEL is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT [1]	Een MAATSCHAPPELIJKE ACTIVEIT is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is OPENBARE RUIIMTE [1]	Een OPENBARE RUIIMTE is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is PAND [1]	Een PAND is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is SPOORBAANDEEL [1]	Een SPOORBAANDEEL is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1]	Een TERREINDEEL is een specialisatie van OBJECT.

is TERREINDEEL [1]	
OBJECT [0..1] is WATERDEEL [1]	Een WATERDEEL is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is WOZ-DEELOBJECT [1]	Een WOZ-DEELOBJECT is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is WEGDEEL [1]	Een WEGDEEL is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is WIJK [1]	Een WIJK is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is WOZ-OBJECT [1]	Een WOZ-OBJECT is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is WOONPLAATS [1]	Een WOONPLAATS is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is WOZ-WAARDE [1]	Een WOZ-WAARDE is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is ZAKELIJK RECHT [1]	Een ZAKELIJK RECHT is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is ORGANISATORISCHE EENHEID [1]	Een ORGANISATORISCHE EENHEID is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is STATUS [1]	Een STATUS is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is MEDEWERKER [1]	Een MEDEWERKER is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT [1]	Een SAMENGESTELD DOCUMENT is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] is ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT [1]	Een ENKELVOUDIG DOCUMENT is een specialisatie van OBJECT.

OBJECT [0..1] is BESLUIT [1]	Een BESLUIT is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is ANDER NATUURLIJK PERSOON [1]	Een ANDER NATUURLIJK PERSOON is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is ANDER BUITENLANDS NIET- NATUURLIJK PERSOON [1]	Een ANDER BUITENLANDS NIET-NATUURLIJK PERSOON is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is INGESCHREVEN NIET- NATUURLIJK PERSOON [1]	Een INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is INGEZETENE [1]	Een INGEZETENE is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is NIET-INGEZETENE [1]	Een NIET-INGEZETENE is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is APPARTEMENTSRECHT [1]	Een APPARTEMENTSRECHT is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is LIGPLAATS [1]	Een LIGPLAATS is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is NUMMERAANDUIDING [1]	Een NUMMERAANDUIDING is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is OVERIGE ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING [1]	Een OVERIGE ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is OVERIG GEBOUWD OBJECT [1]	Een OVERIG GEBOUWD OBJECT is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is OVERIG TERREIN [1]	Een OVERIG TERREIN is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1] Is STANDPLAATS [1]	Een STANDPLAATS is een specialisatie van OBJECT.
OBJECT [0..1]	Een VERBLIJFSOBJECT is een specialisatie van OBJECT.

Is	
VERBLIJFSOBJECT [1]	
OBJECT [0..1]	Een VESTIGING is een specialisatie van OBJECT.
Is	
VESTIGING [1]	
OBJECT [0..1]	Een KADASTRAAL PERCEEL is een specialisatie van OBJECT.
Is	
KADASTRAAL PERCEEL [1]	

Toelichting objecttype

Een zaak kan op 'van alles en nog wat' betrekking hebben. Voor zover dit voorkomens (objecten) van de in het RSGB of RGBZ onderscheiden objecttypen betreft, worden deze met OBJECT gemodelleerd en door middel van ZAAKOBJECT aan een zaak gerelateerd. Het OBJECT kent dan ook bijna evenzovele specialisaties ('subtypen') als dat er objecttypen in het RSGB en RGBZ opgenomen zijn. Zie 'populatie objecttype' voor de objecttypen die het betreft (alleen objecttypen op het laagste specialisatieniveau d.w.z. geen gegeneraliseerde objecttypen). Het OBJECT heeft dan ook amper attributen (alleen voor het zoeken van objecten van dit objecttype). De overige attributen specificeren we per specialisatie ('subtype'). NB. ZAAKOBJECT vervangt, en is een uitbreiding op, de objecttypen VERBLIJFSOBJECT, KADASTRAAL OBJECT en ADRES van het GFO Zaken 2004.

3.9.1. Objecttype ANDER BUITENLANDS NIET-NATUURLIJK PERSOON

Naam	ANDER BUITENLANDS NIET-NATUURLIJK PERSOON
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Nummer ander buitenlands niet-natuurlijk persoon	RSGB.(Objecttype)ANDER BUITENLANDS NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Nummer ander buitenlands niet-natuurlijk persoon
(Statutaire) Naam	RSGB.(Objecttype)NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)(Statutaire) Naam
Datum aanvang	RSGB.(Objecttype)NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Datum aanvang
Datum beëindiging	RSGB.(Objecttype)NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Datum beëindiging
Verblijf buitenland	Verblijf buitenland SUBJECT
- Adres buitenland 1	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 1
- Adres buitenland 2	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 2
- Adres buitenland 3	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 3
- Land	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Land verblijfadres

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met</i>	<i>Definitie</i>
-------------------------	------------------

kardinaliteiten

OBJECT [0..1]

Is

ANDER BUITENLANDS NIET-
 NATUURLIJK PERSOON [1]

Een ANDER BUITENLANDS NIET-NATUURLIJK PERSOON is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een ANDER BUITENLANDS NIET-NATUURLIJK PERSOON die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.2. Objecttype ANDER NATUURLIJK PERSOON

Naam ANDER NATUURLIJK PERSOON

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Nummer ander natuurlijk persoon	RSGB.(Objecttype)ANDER NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Nummer ander natuurlijk persoon
Geslachtsaanduiding	RSGB.(Objecttype)NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Geslachtsaanduiding
Geboortedatum	RSGB.(Objecttype)ANDER NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Geboortedatum
Overlijdensdatum	RSGB.(Objecttype)ANDER NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Overlijdensdatum
Naam aanschrijving	Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON
- Geslachtsnaam aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Geslachtsnaam aanschrijving
- Voorletters aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Voorletters aanschrijving
- Voornamen aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Voornamen aanschrijving
- Aanhef aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Aanhef aanschrijving
Correspondentieadres	Correspondentieadres SUBJECT
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Postadres	Postadres SUBJECT
- Postadres postcode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadres postcode
- Postadrestype	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadrestype
- Postbus- of antwoordnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postbus- of antwoordnummer
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Verblijf buitenland	Verblijf buitenland SUBJECT
- Adres buitenland 1	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 1
- Adres buitenland 2	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 2
- Adres buitenland 3	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 3
- Land	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Land verblijfadres

Overzicht relaties

*Relatiennaam met
kardinaliteiten*

OBJECT [0..1]

Is

ANDER NATUURLIJK

PERSOON [1]

Definitie

Een ANDER NATUURLIJK PERSOON is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een ANDER NATUURLIJK PERSOON die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.3. Objecttype APPARTEMENTSRECHT

Naam APPARTEMENTSRECHT

Herkomst objecttype

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

Attribuutnaam

Kadastrale identificatie

Herkomst

RSGB.(Objecttype)KADASTRALE ONROERENDE
ZAAK.(Attribuutsoort)Kadastrale identificatie

Kadastrale aanduiding
APPARTEMENTSRECHT

Kadastrale aanduiding APPARTEMENTSRECHT

- Appartementsindex

RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding
APPARTEMENTSRECHT.(Attribuutsoort)Appartementsindex

- Sectie

RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding
APPARTEMENTSRECHT.(Attribuutsoort)Sectie

- Perceelnummer

RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding
APPARTEMENTSRECHT.(Attribuutsoort)Perceelnummer

- Kadastrale gemeentecode

RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding

Datum begin geldigheid kadastrale onroerende zaak	APPARTEMENTSRECHT.(Attribuutsoort)Kadastrale gemeentecode RSGB.(Objecttype)KADASTRALE ONROERENDE ZAAK.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid kadastrale onroerende zaak
Datum einde geldigheid kadastrale onroerende zaak	RSGB.(Objecttype)KADASTRALE ONROERENDE ZAAK.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid kadastrale onroerende zaak

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] Is APPARTEMENTSRECHT [1]	Een APPARTEMENTSRECHT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een APPARTEMENTSRECHT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.4. Objecttype BESLUIT

Naam	BESLUIT
Herkomst objecttype	RGBZ
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Besluitidentificatie	RGBZ.(Objecttype)BESLUIT.(Attribuutsoort)Besluitidentificatie
Besluitdatum	RGBZ.(Objecttype)BESLUIT.(Attribuutsoort)Besluitdatum
Ingangsdatum	RGBZ.(Objecttype)BESLUIT.(Attribuutsoort)Ingangsdatum
Vervaldatum	RGBZ.(Objecttype)BESLUIT.(Attribuutsoort)Vervaldatum
Besluittype-omschrijving	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Besluittype- omschrijving
Besluittype-omschrijving generiek	ZTC.(Objecttype)BESLUITTYPE.(Attribuutsoort)Besluittype- omschrijving generiek

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is BESLUIT [1]	Een BESLUIT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RGBZ ontleende gegevens van een BESLUIT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RGBZ.

3.9.5. Objecttype BUURT

Naam	BUURT
-------------	-------

Herkomst objecttype

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Buurtcode	RSGB.(Objecttype)BUURT.(Attribuutsoort)Buurtcode
Buurtnaam	RSGB.(Objecttype)BUURT.(Attribuutsoort)Buurtnaam
Buurtgeometrie	RSGB.(Objecttype)BUURT.(Attribuutsoort)Buurtgeometrie
Datum begin geldigheid buurt	RSGB.(Objecttype)BUURT.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid buurt
Datum einde geldigheid buurt	RSGB.(Objecttype)BUURT.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid buurt
Wijkcode	RSGB.(Objecttype)WIJK.(Attribuutsoort)Wijkcode
Gemeentecode	RSGB.(Objecttype)GEMEENTE.(Attribuutsoort)Gemeentecode

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is BUURT [1]	Een BUURT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een BUURT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT.
Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.6. Objecttype ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT

Naam ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT

Herkomst objecttype RGBZ

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Informatieobjectidentificatie	RGBZ.(Objecttype)INFORMATIEOBJECT.(Attribuutsoort)Informatie objectidentificatie
Informatieobjectontvangstda tum	RGBZ.(Objecttype)INFORMATIEOBJECT.(Attribuutsoort)Ontvangstd atum
Informatieobjectcreatiedatu m	RGBZ.(Objecttype)INFORMATIEOBJECT.(Attribuutsoort)Creatiedat um
Informatieobjecttitel	RGBZ.(Objecttype)INFORMATIEOBJECT.(Attribuutsoort)Titel
Informatieobjecttype- omschrijving	ZTC.(Objecttype)INFORMATIEOBJECTTYPE.(Attribuutsoort)Informa tieobjecttype-omschrijving
Informatieobjecttype- omschrijving generiek	ZTC.(Objecttype)INFORMATIEOBJECTTYPE.(Attribuutsoort)Informa tieobjecttype-omschrijving generiek

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met</i>	<i>Definitie</i>
-------------------------	------------------

kardinaliteiten

OBJECT [0..1]

is

ENKELVOUDIG

INFORMATIEOBJECT [1]

Een ENKELVOUDIG DOCUMENT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RGBZ ontleende gegevens van een ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RGBZ.

3.9.7. Objecttype GEMEENTE

Naam GEMEENTE

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

Attribuutnaam

Gemeentecode

Gemeentenaam

Gemeentegermetrie

Datum begin geldigheid
gemeente

Datum einde geldigheid
gemeente

Herkomst

RSGB.(Objecttype)GEMEENTE.(Attribuutsoort)Gemeentecode

RSGB.(Objecttype)GEMEENTE.(Attribuutsoort)Gemeentenaam

RSGB.(Objecttype)GEMEENTE.(Attribuutsoort)Gemeentegermetrie

RSGB.(Objecttype)GEMEENTE.(Attribuutsoort)Datum begin
geldigheid gemeente

RSGB.(Objecttype)GEMEENTE.(Attribuutsoort)Datum einde
geldigheid gemeente

Overzicht relaties

*Relatiennaam met
kardinaliteiten*

OBJECT [0..1]

is

GEMEENTE [1]

Definitie

Een GEMEENTE is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een GEMEENTE die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.8. Objecttype GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE

Naam GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

Attribuutnaam

Gemeentecode

Identificatiecode

gemeentelijke openbare

Herkomst

RSGB.(Objecttype)GEMEENTE.(Attribuutsoort)Gemeentecode

RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE

RUIMTE.(Attribuutsoort)Identificatiecode gemeentelijke openbare

ruimte	ruimte
Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
Type openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Type openbare ruimte
Geometrie gemeentelijke openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Geometrie gemeentelijke openbare ruimte
Datum begin geldigheid Gemeentelijke Openbare Ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid gemeentelijke openbare ruimte
Datum einde geldigheid Gemeentelijke Openbare Ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid gemeentelijke openbare ruimte

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE [1]	Een GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.9. Objecttype HUISHOUDEN

Naam	HUISHOUDEN
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Huishoudennummer	RSGB.(Objecttype)HUISHOUDEN.(Attribuutsoort)Huishoudennummer
Huishoudensoort	RSGB.(Objecttype)HUISHOUDEN.(Attribuutsoort)Huishoudensoort
Datum begin geldigheid huishouden	RSGB.(Objecttype)HUISHOUDEN.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid huishouden
Datum einde geldigheid huishouden	RSGB.(Objecttype)HUISHOUDEN.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid huishouden
Identificatie	RSGB.(Objecttype)BENOEMD OBJECT.(Attribuutsoort)Benoemd object identificatie
Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging

Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is HUISHOUDEN [1]	Een HUISHOUDEN als specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een HUISHOUDEN die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.10. Objecttype INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON

Naam INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON

Herkomst objecttype

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
RSIN	RSGB.(Objecttype)INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)NNP-id
Rechtsvorm	RSGB.(Objecttype)INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Rechtsvorm
(Statutaire) Naam	RSGB.(Objecttype)NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)(Statutaire) Naam
Datum aanvang	RSGB.(Objecttype)NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Datum aanvang
Datum beëindiging	RSGB.(Objecttype)NIET-NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Datum beëindiging
Bezoekadres	Bezoekadres INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Correspondentieadres	Correspondentieadres SUBJECT
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Postadres	Postadres SUBJECT
- Postadres postcode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadres postcode
- Postadrestype	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadrestype
- Postbus- of antwoordnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postbus- of antwoordnummer
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Verblijf buitenland	Verblijf buitenland SUBJECT
- Adres buitenland 1	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 1
- Adres buitenland 2	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 2
- Adres buitenland 3	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 3
- Land	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Land verblijfadres

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] Is INGESCHREVEN NIET- NATUURLIJK PERSOON [1]	Een INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT.
Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.11. Objecttype INGEZETENE

Naam INGEZETENE

Herkomst objecttype **RSGB**

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Burgerservicenummer	RSGB.(Objecttype)INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Burgerservicenummer
Verblijfadres	Verblijfadres INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Locatie beschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijfadres INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Locatie beschrijving
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Geslachtsaanduiding	RSGB.(Objecttype)NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Geslachtsaanduiding
Geboortedatum	RSGB.(Groepattribuutsoort)Geboorte INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Geboortedatum
Naam aanschrijving	Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON
- Geslachtsnaam aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Geslachtsnaam aanschrijving
- Voorletters aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Voorletters aanschrijving
- Voornamen aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Voornamen aanschrijving
- Aanhef aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Aanhef aanschrijving
Overlijdensdatum	RSGB.(Groepattribuutsoort)Overlijden INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Overlijdensdatum
Correspondentieadres	Correspondentieadres SUBJECT
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam

- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Postadres	Postadres SUBJECT
- Postadres postcode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadres postcode
- Postadrestype	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadrestype
- Postbus- of antwoordnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postbus- of antwoordnummer
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Verblijf buitenland	Verblijf buitenland SUBJECT
- Adres buitenland 1	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 1
- Adres buitenland 2	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 2
- Adres buitenland 3	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 3
- Land	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Land verblijfadres

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] Is INGEZETENE [1]	Een INGEZETENE is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een INGEZETENE die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.12. Objecttype INRICHTINGSELEMENT

Naam	INRICHTINGSELEMENT
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Inrichtingselementtype	RSGB.(Objecttype)INRICHTINGSELEMENT.(Attribuutsoort)Inrichtingselementtype
Identificatie inrichtingselement	RSGB.(Objecttype)INRICHTINGSELEMENT.(Attribuutsoort)Identificatie inrichtingselement
Geometrie inrichtingselement	RSGB.(Objecttype)INRICHTINGSELEMENT.(Attribuutsoort)Geometrie inrichtingselement
Naam inrichtingselement	RSGB.(Objecttype)INRICHTINGSELEMENT.(Attribuutsoort)Naam inrichtingselement
Datum begin geldigheid	RSGB.(Objecttype)INRICHTINGSELEMENT.(Attribuutsoort)Datum

inrichtingselement	begin geldigheid inrichtingselement
Datum einde geldigheid inrichtingselement	RSGB.(Objecttype)INRICHTINGSELEMENT.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid inrichtingselement

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is INRICHTINGSELEMENT [1]	Een INRICHTINGSELEMENT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een INRICHTINGSELEMENT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.13. Objecttype KADASTRAAL PERCEEL

Naam KADASTRAAL PERCEEL

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Begrenzing perceel	RSGB.(Objecttype)KADASTRAAL PERCEEL.(Attribuutsoort)Begrenzing perceel
Kadastrale identificatie	RSGB.(Objecttype)KADASTRALE ONROERENDE ZAAK.(Attribuutsoort)Kadastrale identificatie
Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL	Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL
- Deelperceelnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL.(Attribuutsoort)Deelperceelnummer
- Perceelnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL.(Attribuutsoort)Perceelnummer
- Kadastrale gemeentecode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL.(Attribuutsoort)Kadastrale gemeentecode
- Sectie	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL.(Attribuutsoort)Sectie
Datum begin geldigheid kadastrale onroerende zaak	RSGB.(Objecttype)KADASTRALE ONROERENDE ZAAK.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid kadastrale onroerende zaak
Datum einde geldigheid kadastrale onroerende zaak	RSGB.(Objecttype)KADASTRALE ONROERENDE ZAAK.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid kadastrale onroerende zaak

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] Is KADASTRAAL PERCEEL [1]	Een KADASTRAAL PERCEEL is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een KADASTRAAL PERCEEL die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.14. Objecttype KUNSTWERKDEEL

Naam	KUNSTWERKDEEL
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Type kunstwerk	RSGB.(Objecttype)KUNSTWERKDEEL.(Attribuutsoort)Type kunstwerk
Identificatie kunstwerkdeel	RSGB.(Objecttype)KUNSTWERKDEEL.(Attribuutsoort)Identificatie kunstwerkdeel
Geometrie kunstwerkdeel	RSGB.(Objecttype)KUNSTWERKDEEL.(Attribuutsoort)Geometrie kunstwerkdeel
Naam kunstwerkdeel	RSGB.(Objecttype)KUNSTWERKDEEL.(Attribuutsoort)Naam kunstwerkdeel
Datum begin geldigheid kunstwerkdeel	RSGB.(Objecttype)KUNSTWERKDEEL.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid kunstwerkdeel
Datum einde geldigheid kunstwerkdeel	RSGB.(Objecttype)KUNSTWERKDEEL.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid kunstwerkdeel

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is KUNSTWERKDEEL [1]	Een KUNSTWERKDEEL is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een KUNSTWERKDEEL die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.15. Objecttype LIGPLAATS

Naam	LIGPLAATS
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Benoemd terrein Identificatie	RSGB.(Objecttype)BENOEMD OBJECT.(Attribuutsoort)Benoemd object identificatie
Geometrie	RSGB.(Objecttype)BENOEMD TERREIN.(Attribuutsoort)Benoemd

Datum begin geldigheid benoemd terrein	terrein geometrie RSGB.(Objecttype)BENOEMD TERREIN.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid benoemd terrein
Datum einde geldigheid benoemd terrein	RSGB.(Objecttype)BENOEMD TERREIN.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid benoemd terrein
Hoofdadres	Hoofdadres BENOEMD OBJECT
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Overzicht relaties

Relatiennaam met kardinaliteiten
 OBJECT [0..1]
 Is
 LIGPLAATS [1]

Definitie

Een LIGPLAATS is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een LIGPLAATS die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.16. Objecttype MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT

Naam	MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
KvK-nummer	RSGB.(Objecttype)MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT.(Attribuutsoort)KvK-nummer
Datum aanvang	RSGB.(Objecttype)MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT.(Attribuutsoort)Datum aanvang
Datum beëindiging	RSGB.(Objecttype)MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT.(Attribuutsoort)Datum einde geldig (beëindiging)
1e Handelsnaam	RSGB.(Groepattribuutsoort)Handelsnamen MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT.(Attribuutsoort)Handelsnaam
Identificatie eigenaar	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Identificatie

Overzicht relaties

Relatiennaam met kardinaliteiten

Definitie

OBJECT [0..1] Een MAATSCHAPPELIJKE ACTIVEIT is een specialisatie van OBJECT.
 is
 MAATSCHAPPELIJKE
 ACTIVITEIT [1]

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.17. Objecttype MEDEWERKER

Naam MEDEWERKER

Herkomst objecttype RGBZ

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Medewerkeridentificatie	RGBZ.(Objecttype)MEDEWERKER.(Attribuutsoort)Medewerkeridentificatie
Achternaam	RGBZ.(Objecttype)MEDEWERKER.(Attribuutsoort)Achternaam
Datum uit dienst	RGBZ.(Objecttype)MEDEWERKER.(Attribuutsoort)Datum uit dienst
Functie	RGBZ.(Objecttype)MEDEWERKER.(Attribuutsoort)Functie
Geslachtsaanduiding	RGBZ.(Objecttype)MEDEWERKER.(Attribuutsoort)Geslachtsaanduiding
Voorletters	RGBZ.(Objecttype)MEDEWERKER.(Attribuutsoort)Voorletters
Voorvoegsel achternaam	RGBZ.(Objecttype)MEDEWERKER.(Attribuutsoort)Voorvoegsel achternaam
Identificatie organisatie waar medewerker toebehoort	RGBZ.(Objecttype)ORGANISATORISCHE EENHEID.(Attribuutsoort)Organisatie-eenheid-identificatie

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is MEDEWERKER [1]	Een MEDEWERKER is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RGBZ ontleende gegevens van een MEDEWERKER die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RGBZ

3.9.18. Objecttype NIET-INGEZETENE

Naam NIET-INGEZETENE

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
----------------------	-----------------

Burgerservicenummer	RSGB.(Objecttype)INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Burgerservicenummer
Verblijfadres	Verblijfadres INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Locatie beschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijfadres INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Locatie beschrijving
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Geslachtsaanduiding	RSGB.(Objecttype)NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Geslachtsaanduiding
Naam aanschrijving	Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON
- Geslachtsnaam aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Geslachtsnaam aanschrijving
- Voorletters aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Voorletters aanschrijving
- Voornamen aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Voornamen aanschrijving
- Aanhef aanschrijving	RSGB.(Groepattribuutsoort)Naam aanschrijving NATUURLIJK PERSOON.(Attribuutsoort)Aanhef aanschrijving
Geboortedatum	RSGB.(Groepattribuutsoort)Geboorte INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Geboortedatum
Overlijdensdatum	RSGB.(Groepattribuutsoort)Overlijden INGESCHREVEN PERSOON.(Attribuutsoort)Overlijdensdatum
Correspondentieadres	Correspondentieadres SUBJECT
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Postadres	Postadres SUBJECT
- Postadres postcode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres

- Postadrestype	SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadres postcode RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres
- Postbus- of antwoordnummer	SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadrestype RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres
- Woonplaatsnaam	SUBJECT.(Attribuutsoort)Postbus- of antwoordnummer RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Verblijf buitenland	Verblijf buitenland SUBJECT
- Adres buitenland 1	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 1
- Adres buitenland 2	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 2
- Adres buitenland 3	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 3
- Land	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Land verblijfadres

Overzicht relaties

*Relatiennaam met
kardinaliteiten*

OBJECT [0..1]

Is

NIET-INGEZETENE [1]

Definitie

Een NIET-INGEZETENE is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een NIET-INGEZETENE die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.19. Objecttype NUMMERAANDUIDING

Naam NUMMERAANDUIDING

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

Attribuutnaam

Indicatie hoofdadres

Identificatiecode

adresseerbaar object
aanduiding

Huisnummer

Huisletter

Huisnummertoevoeging

Postcode

Datum begin geldigheid

Herkomst

RSGB.(Objecttype)NUMMERAANDUIDING.(Attribuutsoort)Indicatie
hoofdadres

RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT

AANDUIDING.(Attribuutsoort)Identificatie adresseerbaar object
aanduiding

RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT

AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer

RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT

AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter

RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT

AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging

RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT

AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode

RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT

adresseerbaar object	AANDUIDING.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid
aanduiding	addresserbaar object aanduiding
Datum einde geldigheid	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT
adresseerbaar object	AANDUIDING.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid
aanduiding	addresserbaar object aanduiding
Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is NUMMERAANDUIDING [1]	Een NUMMERAANDUIDING is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een NUMMERAANDUIDING die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.20. Objecttype OPENBARE RUIIMTE

Naam	OPENBARE RUIIMTE
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Identificatiecode openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Identificatiecode openbare ruimte
Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
Type openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Type openbare ruimte
Datum begin geldigheid Gemeentelijke Openbare Ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid gemeentelijke openbare ruimte
Datum einde geldigheid Gemeentelijke Openbare Ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid gemeentelijke openbare ruimte
Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is OPENBARE RUIIMTE [1]	Een OPENBARE RUIIMTE is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een OPENBARE RUIMTE die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.21. Objecttype ORGANISATORISCHE EENHEID

Naam ORGANISATORISCHE EENHEID

Herkomst objecttype RGBZ

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Organisatieidentificatie	RGBZ.(Objecttype)ORGANISATORISCHE EENHEID.(Attribuutsoort)Organisatie-eenheid-identificatie
Datum ontstaan	RGBZ.(Objecttype)ORGANISATORISCHE EENHEID.(Attribuutsoort)Datum ontstaan
Datum opheffing	RGBZ.(Objecttype)ORGANISATORISCHE EENHEID.(Attribuutsoort)Datum opheffing
Naam	RGBZ.(Objecttype)ORGANISATORISCHE EENHEID.(Attribuutsoort)Naam

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is ORGANISATORISCHE EENHEID [1]	Een ORGANISATORISCHE EENHEID is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RGBZ ontleende gegevens van een ORGANISATORISCHE EENHEID die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RGBZ.

3.9.22. Objecttype OVERIG GEBOUWD OBJECT

Naam OVERIG GEBOUWD OBJECT

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Overig gebouwd object	RSGB.(Objecttype)OVERIG GEBOUWD
locatie-aanduiding	OBJECT.(Attribuutsoort)Overig gebouwd object locatie-aanduiding
Gebouwd object identificatie	RSGB.(Objecttype)BENOEMD OBJECT.(Attribuutsoort)Benoemd object identificatie
Gebouwd object puntgeometrie	RSGB.(Objecttype)GEBOUWD OBJECT.(Attribuutsoort)Gebouwd objectpuntgeometrie

Datum begin geldigheid gebouwd object	RSGB.(Objecttype)GEBOUWD OBJECT.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid gebouwd object
Datum einde geldigheid gebouwd object	RSGB.(Objecttype)GEBOUWD OBJECT.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid gebouwd object
Locatieadres	Locatieadres OVERIG GEBOUWD OBJECT
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Overzicht relaties

*Relatiennaam met
kardinaliteiten*

OBJECT [0..1]

Is

OVERIG GEBOUWD OBJECT
[1]

Definitie

Een OVERIG GEBOUWD OBJECT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een OVERIG GEBOUWD OBJECT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.23. Objecttype OVERIG TERREIN

Naam OVERIG TERREIN

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

Attribuutnaam

Herkomst

Benoemd terrein Identificatie RSGB.(Objecttype)BENOEMD OBJECT.(Attribuutsoort)Benoemd
object identificatie

Geometrie RSGB.(Objecttype)BENOEMD TERREIN.(Attribuutsoort)Benoemd
terrein geometrie

Datum begin geldigheid
benoemd terrein RSGB.(Objecttype)BENOEMD TERREIN.(Attribuutsoort)Datum
begin geldigheid benoemd terrein

Datum einde geldigheid
benoemd terrein RSGB.(Objecttype)BENOEMD TERREIN.(Attribuutsoort)Datum
einde geldigheid benoemd terrein

Officieel adres OVERIG BENOEMD TERREIN

- Huisletter RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT
AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter

- Huisnummer RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT

- Huisnummertoevoeging	AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT
- Naam openbare ruimte	AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] Is OVERIG TERREIN [1]	Een OVERIG TERREIN is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een OVERIG TERREIN die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.24. Objecttype OVERIGE ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING

Naam	OVERIGE ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Identificatiecode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Identificatie adresseerbaar object aanduiding
Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
Datum begin geldigheid adresseerbaar object aanduiding	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid addresserbaar object aanduiding
Datum einde geldigheid adresseerbaar object aanduiding	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid addresserbaar object aanduiding
Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] Is OVERIGE ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING [1]	Een OVERIGE ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een OVERIGE ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.25. Objecttype PAND

Naam	PAND
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Pandidentificatie	RSGB.(Objecttype)PAND.(Attribuutsoort)Pandidentificatie
Pandgeometrie bovenaanzicht	RSGB.(Objecttype)PAND.(Attribuutsoort)Pandgeometrie bovenaanzicht
Datum begin geldigheid pand	RSGB.(Objecttype)PAND.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid pand
Datum einde geldigheid pand	RSGB.(Objecttype)PAND.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid pand

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is PAND [1]	Een PAND is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een PAND die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.26. Objecttype SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT

Naam	SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT
Herkomst objecttype	RGBZ
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Informatieobjectidentificatie	RGBZ.(Objecttype)INFORMATIEOBJECT.(Attribuutsoort)Informatie

Informatieobjectontvangstdatum	objectidentificatie RGBZ.(Objecttype)INFORMATIEOBJECT.(Attribuutsoort)Ontvangstdatum
Informatieobjectcreatiedatum	RGBZ.(Objecttype)INFORMATIEOBJECT.(Attribuutsoort)Creatiedatum
Informatieobjecttitel	RGBZ.(Objecttype)INFORMATIEOBJECT.(Attribuutsoort)Titel
Informatieobjecttype-omschrijving	ZTC.(Objecttype)INFORMATIEOBJECTTYPE.(Attribuutsoort)Informatieobjecttype-omschrijving
Informatieobjecttype-omschrijving generiek	ZTC.(Objecttype)INFORMATIEOBJECTTYPE.(Attribuutsoort)Informatieobjecttype-omschrijving generiek

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT [1]	Een SAMENGESTELD DOCUMENT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RGBZ ontleende gegevens van een SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RGBZ.

3.9.27. Objecttype SPOORBAANDEEL

Naam	SPOORBAANDEEL
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Type spoorbaan	RSGB.(Objecttype)SPOORBAANDEEL.(Attribuutsoort)Type spoorbaan
Identificatie spoorbaandeel	RSGB.(Objecttype)SPOORBAANDEEL.(Attribuutsoort)Identificatie spoorbaandeel
Geometrie spoorbaandeel	RSGB.(Objecttype)SPOORBAANDEEL.(Attribuutsoort)Geometrie spoorbaandeel
Naam spoorbaandeel	RSGB.(Objecttype)SPOORBAANDEEL.(Attribuutsoort)Naam spoorbaandeel
Datum begin geldigheid spoorbaandeel	RSGB.(Objecttype)SPOORBAANDEEL.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid spoorbaandeel
Datum einde geldigheid spoorbaandeel	RSGB.(Objecttype)SPOORBAANDEEL.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid spoorbaandeel

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is SPOORBAANDEEL [1]	Een SPOORBAANDEEL is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een SPOORBAANDEEL die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.28. Objecttype STANDPLAATS

Naam	STANDPLAATS
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Benoemd terrein Identificatie	RSGB.(Objecttype)BENOEMD OBJECT.(Attribuutsoort)Benoemd object identificatie
Geometrie	RSGB.(Objecttype)BENOEMD TERREIN.(Attribuutsoort)Benoemd terrein geometrie
Datum begin geldigheid benoemd terrein	RSGB.(Objecttype)BENOEMD TERREIN.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid benoemd terrein
Datum einde geldigheid benoemd terrein	RSGB.(Objecttype)BENOEMD TERREIN.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid benoemd terrein
Hoofdadres	Hoofdadres BENOEMD OBJECT
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIJME.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] Is STANDPLAATS [1]	Een STANDPLAATS is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een STANDPLAATS die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.29. Objecttype STATUS

Naam	STATUS
Herkomst objecttype	RGBZ

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Datum status gezet	RGBZ.(Objecttype)STATUS.(Attribuutsoort)Datum status gezet
Zaakidentificatie	RGBZ.(Objecttype)ZAAK.(Attribuutsoort)Zaakidentificatie
Statustype-omschrijving	ZTC.(Objecttype)STATUSTYPE.(Attribuutsoort)Statustype-omschrijving
Statustypevolgnummer	ZTC.(Objecttype)STATUSTYPE.(Attribuutsoort)Statustypevolgnummer

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is STATUS [1]	Een STATUS is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RGBZ ontleende gegevens van een STATUS die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RGBZ.

3.9.30. Objecttype TERREINDEEL

Naam TERREINDEEL

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Type terrein	RSGB.(Objecttype)TERREINDEEL.(Attribuutsoort)Type terrein
Identificatie terreindeel	RSGB.(Objecttype)TERREINDEEL.(Attribuutsoort)Identificatie terreindeel
Geometrie terreindeel	RSGB.(Objecttype)TERREINDEEL.(Attribuutsoort)Geometrie terreindeel
Naam terreindeel	RSGB.(Objecttype)TERREINDEEL.(Attribuutsoort)Naam terreindeel
Datum begin geldigheid terreindeel	RSGB.(Objecttype)TERREINDEEL.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid terreindeel
Datum einde geldigheid terreindeel	RSGB.(Objecttype)TERREINDEEL.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid terreindeel

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is TERREINDEEL [1]	Een TERREINDEEL is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een TERREINDEEL die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.31. Objecttype VERBLIJFSOBJECT

Naam VERBLIJFSOBJECT

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Benoemd object identificatie	RSGB.(Objecttype)BENOEMD OBJECT.(Attribuutsoort)Benoemd object identificatie
Gebouwd object puntgeometrie	RSGB.(Objecttype)GEBOUWD OBJECT.(Attribuutsoort)Gebouwd objectpuntgeometrie
Datum begin geldigheid gebouwd object	RSGB.(Objecttype)GEBOUWD OBJECT.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid gebouwd object
Datum einde geldigheid gebouwd object	RSGB.(Objecttype)GEBOUWD OBJECT.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid gebouwd object
Hoofdadres	Hoofdadres BENOEMD OBJECT
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] Is VERBLIJFSOBJECT [1]	Een VERBLIJFSOBJECT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een VERBLIJFSOBJECT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.32. Objecttype VESTIGING

Naam VESTIGING

Herkomst objecttype RSGB

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Vestigingsnummer	RSGB.(Objecttype)VESTIGING.(Attribuutsoort)Vestigingsnummer
1e Handelsnaam	RSGB.(Groepattribuutsoort)Handelsnamen VESTIGING.(Attribuutsoort)Handelsnaam
Datum aanvang	RSGB.(Objecttype)VESTIGING.(Attribuutsoort)Datum aanvang
Datum beëindiging	RSGB.(Objecttype)VESTIGING.(Attribuutsoort)Datum beëindiging
Verblijf buitenland	Verblijf buitenland SUBJECT
- Adres buitenland 1	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 1
- Adres buitenland 2	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 2
- Adres buitenland 3	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Adres buitenland 3
- Land	RSGB.(Groepattribuutsoort)Verblijf buitenland SUBJECT.(Attribuutsoort)Land verblijfadres
Correspondentieadres	Correspondentieadres SUBJECT
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Straatnaam	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIIMTE.(Attribuutsoort)Straatnaam
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Postadres	Postadres SUBJECT
- Postadres postcode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadres postcode
- Postadrestype	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postadrestype
- Postbus- of antwoordnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Postadres SUBJECT.(Attribuutsoort)Postbus- of antwoordnummer
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Telefoonnummer	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Telefoonnummer
Fax-nummer	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Fax-nummer
Emailadres	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Emailadres
Rekeningnummer	Rekeningnummer SUBJECT
- IBAN	RSGB..
- BIC	RSGB..

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
---	------------------

OBJECT [0..1] Een VESTIGING is een specialisatie van OBJECT.
 Is
 VESTIGING [1]

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een VESTIGING die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.33. Objecttype WATERDEEL

Naam WATERDEEL
Herkomst objecttype RSGB
Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Type waterdeel	RSGB.(Objecttype)WATERDEEL.(Attribuutsoort)Type waterdeel
Identificatie waterdeel	RSGB.(Objecttype)WATERDEEL.(Attribuutsoort)Identificatie waterdeel
Geometrie waterdeel	RSGB.(Objecttype)WATERDEEL.(Attribuutsoort)Geometrie waterdeel
Naam waterdeel	RSGB.(Objecttype)WATERDEEL.(Attribuutsoort)Naam waterdeel
Datum begin geldigheid waterdeel	RSGB.(Objecttype)WATERDEEL.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid waterdeel
Datum einde geldigheid waterdeel	RSGB.(Objecttype)WATERDEEL.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid waterdeel

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is WATERDEEL [1]	Een WATERDEEL is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een WATERDEEL die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.34. Objecttype WEGDEEL

Naam WEGDEEL
Herkomst objecttype RSGB
Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Type weg	RSGB.(Objecttype)WEGDEEL.(Attribuutsoort)Type weg
Identificatie wegdeel	RSGB.(Objecttype)WEGDEEL.(Attribuutsoort)Identificatie wegdeel
Geometrie wegdeel	RSGB.(Objecttype)WEGDEEL.(Attribuutsoort)Geometrie wegdeel
Naam wegdeel	RSGB.(Objecttype)WEGDEEL.(Attribuutsoort)Naam wegdeel

Datum begin geldigheid wegdeel	RSGB.(Objecttype)WEGDEEL.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid wegdeel
Datum einde geldigheid wegdeel	RSGB.(Objecttype)WEGDEEL.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid wegdeel

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is WEGDEEL [1]	Een WEGDEEL is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een WEGDEEL die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.35. Objecttype WIJK

Naam	WIJK
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Wijkcode	RSGB.(Objecttype)WIJK.(Attribuutsoort)Wijkcode
Wijknaam	RSGB.(Objecttype)WIJK.(Attribuutsoort)Wijknaam
Wijkgeometrie	RSGB.(Objecttype)WIJK.(Attribuutsoort)Wijkgeometrie
Datum begin geldigheid wijk	RSGB.(Objecttype)WIJK.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid wijk
Datum einde geldigheid wijk	RSGB.(Objecttype)WIJK.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid wijk
Gemeentecode	RSGB.(Objecttype)GEMEENTE.(Attribuutsoort)Gemeentecode

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is WIJK [1]	Een WIJK is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een WIJK die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.36. Objecttype WOONPLAATS

Naam	WOONPLAATS
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Woonplaatsidentificatie	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsidentificatie
Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam
Woonplaatsgeometrie	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsgeometrie
Datum begin geldigheid woonplaats	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid woonplaats
Datum einde geldigheid woonplaats	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid woonplaats

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is WOONPLAATS [1]	Een WOONPLAATS is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een WOONPLAATS die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.37. Objecttype WOZ-DEELOBJECT

Naam	WOZ-DEELOBJECT
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Nummer WOZ-deelobject	RSGB.(Objecttype)WOZ-DEELOBJECT.(Attribuutsoort)Nummer WOZ-deelobject
Code WOZ-deelobject	RSGB.(Objecttype)WOZ-DEELOBJECT.(Attribuutsoort)Code WOZ-deelobject
Datum begin geldigheid deelobject	RSGB.(Objecttype)WOZ-DEELOBJECT.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid deelobject
Datum einde geldigheid deelobject	RSGB.(Objecttype)WOZ-DEELOBJECT.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid deelobject
WOZ-objectnummer	RSGB.(Objecttype)WOZ-OBJECT.(Attribuutsoort)WOZ-objectnummer

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is WOZ-DEELOBJECT [1]	Een WOZ-DEELOBJECT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een WOZ-DEELOBJECT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.38. Objecttype WOZ-OBJECT

Naam	WOZ-OBJECT
Herkomst objecttype	RSGB
Datum opname object	september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
WOZ-objectnummer	RSGB.(Objecttype)WOZ-OBJECT.(Attribuutsoort)WOZ-objectnummer
Locatie-omschrijving	RSGB.(Objecttype)WOZ-OBJECT.(Attribuutsoort)Locatie-omschrijving
Geometrie WOZ-object	RSGB.(Objecttype)WOZ-OBJECT.(Attribuutsoort)Geometrie WOZ-object
Soort-object-code	RSGB.(Objecttype)WOZ-OBJECT.(Attribuutsoort)Soort-object-code
Datum begin geldigheid WOZ-object	RSGB.(Objecttype)WOZ-OBJECT.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid WOZ-object
Datum einde geldigheid WOZ-object	RSGB.(Objecttype)WOZ-OBJECT.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid WOZ-object
Adresaanduiding	Adresaanduiding SUBJECT
- Huisletter	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisletter
- Huisnummer	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummer
- Huisnummertoevoeging	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Huisnummertoevoeging
- Naam openbare ruimte	RSGB.(Objecttype)GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE.(Attribuutsoort)Naam openbare ruimte
- Postcode	RSGB.(Objecttype)ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING.(Attribuutsoort)Postcode
- Woonplaatsnaam	RSGB.(Objecttype)WOONPLAATS.(Attribuutsoort)Woonplaatsnaam

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is WOZ-OBJECT [1]	Een WOZ-OBJECT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een WOZ-OBJECT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.39. Objecttype WOZ-WAARDE

Naam	WOZ-WAARDE
-------------	------------

Herkomst objecttype **RSGB**

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Vastgestelde waarde	RSGB.(Objecttype)WOZ-WAARDE.(Attribuutsoort)Vastgestelde waarde
Waardepeildatum	RSGB.(Objecttype)WOZ-WAARDE.(Attribuutsoort)Waardepeildatum
WOZ-objectnummer	RSGB.(Objecttype)WOZ-OBJECT.(Attribuutsoort)WOZ-objectnummer

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] is WOZ-WAARDE [1]	Een WOZ-WAARDE is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een WOZ-WAARDE die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.9.40. Objecttype ZAKELIJK RECHT

Naam ZAKELIJK RECHT

Herkomst objecttype **RSGB**

Datum opname object september 2010

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Kadaster identificatie zakelijk recht	RSGB.(Objecttype)ZAKELIJK RECHT.(Attribuutsoort)Kadaster identificatie zakelijk recht
Ingangsdatum recht	RSGB.(Objecttype)ZAKELIJK RECHT.(Attribuutsoort)Ingangsdatum recht
Einddatum recht	RSGB.(Objecttype)ZAKELIJK RECHT.(Attribuutsoort)Einddatum recht
Aanduiding aard verkregen recht	RSGB.(Objecttype)ZAKELIJK RECHT.(Attribuutsoort)Aanduiding aard verkregen recht
Kadastrale identificatie	RSGB.(Objecttype)KADASTRALE ONROERENDE ZAAK.(Attribuutsoort)Kadastrale identificatie
Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL	Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL
- Deelperceelnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL.(Attribuutsoort)Deelperceelnummer
- Perceelnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL.(Attribuutsoort)Perceelnummer
- Kadastrale gemeentecode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding KADASTRAAL PERCEEL.(Attribuutsoort)Kadastrale gemeentecode
- Sectie	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding KADASTRAAL

Kadastrale aanduiding APPARTEMENTSRECHT	PERCEEL.(Attribuutsoort)Sectie Kadastrale aanduiding APPARTEMENTSRECHT
- Appartementensindex	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding APPARTEMENTSRECHT.(Attribuutsoort)Appartementensindex
- Sectie	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding APPARTEMENTSRECHT.(Attribuutsoort)Sectie
- Perceelnummer	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding APPARTEMENTSRECHT.(Attribuutsoort)Perceelnummer
- Kadastrale gemeentecode	RSGB.(Groepattribuutsoort)Kadastrale aanduiding APPARTEMENTSRECHT.(Attribuutsoort)Kadastrale gemeentecode
Identificatie zaakgerechtigde	RSGB.(Objecttype)SUBJECT.(Attribuutsoort)Identificatie

Overzicht relaties

*Relatiennaam met
kardinaliteiten*

OBJECT [0..1]

is

ZAKELIJK RECHT [1]

Definitie

Een ZAKELIJK RECHT is een specialisatie van OBJECT.

Toelichting objecttype

De aan het RSGB ontleende gegevens van een ZAKELIJK RECHT die in het RGBZ gebruikt worden bij deze specialisatie van OBJECT. Zie voor de specificaties van deze gegevens het RSGB.

3.10 Objecttype ORGANISATORISCHE EENHEID

Naam	ORGANISATORISCHE EENHEID
Mnemonic	OEH
Herkomst	GFO Zaken 2004
Definitie	Het deel van een functioneel afgebakend onderdeel binnen de organisatie dat haar activiteiten uitvoert binnen een VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELLENDE ORGANISATIE en die verantwoordelijk is voor de behandeling van zaken.
Herkomst definitie	KING op basis van het GFO Zaken 2004
Datum opname	1 juni 2008
Unieke aanduiding	Combinatie van (achtereenvolgens) de Organisatie-identificatie met Organisatie-eenheid-identificatie.
Populatie	De ORGANISATORISCHE EENHEden van de zaakbehandelende organisatie die betrokken zijn bij het zaakgericht werken betreffende geïmplementeerde zaaktypen.

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Organisatie-eenheid-identificatie	Een korte identificatie van de organisatorische eenheid.	AN24	1 - 1
Organisatie-identificatie	Het RSIN van de organisatie zijnde een Niet-natuurlijk persoon waarvan de ORGANISATORISCHE EENHEID deel uit maakt.	N9	1 - 1
Datum ontstaan	De datum waarop de organisatorische eenheid is ontstaan.	Datum (JJJJMMD D)	1 - 1
Datum opheffing	De datum waarop de organisatorische eenheid is opgeheven.	Datum (JJJJMMD D)	0 - 1
E-mail adres	Elektronisch postadres waaronder de organisatorische eenheid in de regel bereikbaar is.	AN254	0 - 1
Faxnummer	Faxnummer waaronder de organisatorische eenheid in de regel bereikbaar is.	AN20	0 - 1
Naam	De feitelijke naam van de organisatorische eenheid.	AN50	1 - 1
Naam verkort	Een verkorte naam voor de organisatorische eenheid.	AN25	0 - 1
Omschrijving	Een omschrijving van de organisatorische eenheid.	AN80	0 - 1
Telefoonnummer	Telefoonnummer waaronder de organisatorische eenheid in de regel bereikbaar is.	AN20	0 - 1
Toelichting	Toelichting bij de organisatorische eenheid.	AN1000	0 - 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
MEDEWERKER [0..*] hoort bij ORGANISATORISCHE EENHEID [1]	De ORGANISATORISCHE EENHEID waarvan de MEDEWERKER deel uitmaakt of deel heeft uitgemaakt.
BETROKKENE [0..1] is ORGANISATORISCHE EENHEID [1]	Een ORGANISATORISCHE EENHEID als specialisatie van BETROKKENE
MEDEWERKER [0..1] is contactpersoon voor ORGANISATORISCHE EENHEID [0..1]	De MEDEWERKER die anderen desgevraagd in contact brengt met (andere) medewerkers van deze ORGANISATORISCHE EENHEID.
ORGANISATORISCHE EENHEID [1..*] is gehuisvest in VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE ORGANISATIE [1]	De VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE ORGANISATIE waar de ORGANISATORISCHE EENHEID haar activiteiten uitvoert.
MEDEWERKER [0..1] is verantwoordelijk voor ORGANISATORISCHE EENHEID [0..1]	De ORGANISATORISCHE EENHEID waarvoor de MEDEWERKER uit hoofde van zijn of haar functie zorgt (of zorgde) dat deze goed functioneert en daar rekenschap van geeft.
ORGANISATORISCHE EENHEID [0..1] is verantwoordelijke voor ZAAKTYPE [0..*]	De ORGANISATORISCHE EENHEID die verantwoordelijk is voor ZAAKEn van het ZAAKTYPE.

Toelichting objecttype

Alleen ORGANISATORISCHE EENHeden van de organisaties die zaken behandelen worden hier bedoeld (bijvoorbeeld afdelingen van gemeenten). Dus niet organisatorische eenheden van andere organisaties zoals de externe initiatoren van zaken (bijvoorbeeld de afdeling van een bedrijf die een vergunning aanvraagt).

De ORGANISATORISCHE EENHEID zoals hier bedoeld is gehuisvest binnen één fysieke vestiging van de organisatie. Als een functioneel afgebakend onderdeel van de organisatie haar activiteiten uitvoert in meerdere vestigingen dan wordt die uitgewisseld als evenveel ORGANISATORISCHE EENHeden als die vestigingen. Door de relatie naar VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE ORGANISATIE en daarmee via VESTIGING naar NIET NATUURLIJK PERSOON is bekend om welke zaakbehandelende organisatie het gaat.

Een ORGANISATORISCHE EENHEID kan zowel groot als klein zijn. De ene ORGANISATORISCHE EENHEID mag andere ORGANISATORISCHE EENHeden bevatten, maar dit wordt niet gemodelleerd. We beperken ons tot het aangeven welke ORGANISATORISCHE EENHEID welke rol heeft in een ZAAK en welke gegevens daarvan vanuit het oogpunt van een zaak relevant zijn. ORGANISATORISCHE EENHEID is een specialisatie ('subtype') van BETROKKENE.

3.11 Objecttype **SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT**

Naam	SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT
Mnemonic	SDC
Herkomst	KING
Definitie	Een INFORMATIEOBJECT waarbinnen twee of meer ENKELVOUDIGE INFORMATIEOBJECTen onderscheiden worden die vanwege gezamenlijke vervaardiging en/of ontvangst en/of vanwege aard en/of omvang als één geheel beschouwd moeten worden dan wel behandeld worden.,
Herkomst definitie	KING
Datum opname	1 oktober 2008
Unieke aanduiding	INFORMATIEOBJECT. Informatieobjectidentificatie
Populatie	Zie INFORMATIEOBJECT

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT [] is specialisatie van INFORMATIEOBJECT []	
SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT [0..1] omvat ENKELVOUDIG INFORMATIEOBJECT [2..*]	De ENKELVOUDIGE INFORMATIEOBJECTen die deel uitmaken van het SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT.

Toelichting objecttype

Een SAMENGESTELD INFORMATIEOBJECT is een specialisatie van INFORMATIEOBJECT. Zie de toelichting bij dat objecttype.

3.12 Objecttype STATUS

Naam	STATUS
Mnemonic	STA
Herkomst	GFO Zaken 2004
Definitie	Een aanduiding van de stand van zaken van een ZAAK op basis van betekenisvol behaald resultaat voor de initiator van de ZAAK.
Herkomst definitie	KING op basis van het GFO Zaken 2004
Datum opname	1 juni 2008
Unieke aanduiding	Unieke aanduiding van de gerelateerde ZAAK in combinatie met de Datum status gezet.

Populatie

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Datum status gezet	De datum waarop de ZAAK de status heeft verkregen.	Datum (JJJJMMDDUUMM)	1 - 1
Statusoelichting	Een, voor de initiator van de zaak relevante, toelichting op de status van een zaak.	AN1000	0 - 1
Indicatie laatst gezette status	Aanduiding of het de laatst bekende bereikte status betreft.	AN1	1 - 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ZAAK [1] heeft STATUS [0..*]	De STATUSsen die bereikt zijn gedurende de behandeling van de ZAAK.
ZAAK-INFORMATIEOBJECT [0..*] is relevant voor STATUS [0..1]	De bij de desbetreffende ZAAK behorende STATUS waarvoor het ZAAK-INFORMATIEOBJECT relevant is (geweest) met het oog op het bereiken van die STATUS en/of de communicatie daarover.
STATUS [0..*] is van STATUSTYPE [1..]	Aanduiding van de aard van de STATUS.
ROL [1..] zet als betrokkene STATUS [0..*]	De BETROKKENE die in zijn/haar ROL in een ZAAK heeft geregistreerd dat STATUSsen in die ZAAK bereikt zijn.

Toelichting objecttype

De STATUS maakt het mogelijk de voortgang van de ZAAK op hoofdlijnen te volgen. Wat de hoofdlijnen zijn wordt vooral bepaald vanuit de belangen van de initiator van de ZAAK en verplichtingen vanuit wet- en regelgeving. De initiator is veelal geïnteresseerd in mijlpalen, niet

in de diverse stappen die de behandelende organisatie(s) moet(en) zetten om de ZAAK af te handelen. Een ZAAK heeft in de loop van de tijd meerdere statussen: de achtereenvolgens bereikte mijlpalen. De STATUS is in het RGBZ overigens niet bedoeld om de behandeling van de ZAAK te plannen, wel om deze te kunnen volgen. De laatst bereikte status is uiteraard de meest actuele status. Daarvoor bereikte statussen zien we niet als historische waarden van de laatst bereikte status maar als historische statussen. De gegevens van een bereikte status wijzigen dan ook niet, m.u.v. eventuele ambtelijke correcties. Daar het kan voorkomen dat bepaalde, voor de ZAAK relevante, INFORMATIEOBJECTEN nadrukkelijk gerelateerd zijn aan het bereiken van een status en/of de communicatie daarover, hebben we de (optionele) relatie van STATUS naar ZAAK-INFORMATIEOBJECT gemodelleerd.

NB. In het GFO Zaken 2004 was in de definitie sprake van 'de burger'. Hier hebben we gekozen voor het ruimere begrip 'initiator van de ZAAK' omdat ook organisatorische eenheden en medewerkers zaken kunnen initiëren.

3.13 Objecttype STATUSTYPE

Naam	STATUSTYPE
Herkomst objecttype	ZTC
Datum opname object	1 juni 2008

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Statustype-omschrijving	ZTC.(Objecttype)STATUSTYPE.(Attribuutsoort)Statustype-omschrijving
Statustypevolgnummer	ZTC.(Objecttype)STATUSTYPE.(Attribuutsoort)Statustypevolgnummer
Doorlooptijd status	Doorlooptijd status STATUSTYPE
- Periode duur	ZTC.(Groepattribuutsoort)Doorlooptijd status STATUSTYPE.(Attribuutsoort)Periode duur
- Periode- eenheid	ZTC.(Groepattribuutsoort)Doorlooptijd status STATUSTYPE.(Attribuutsoort)Periode- eenheid
Statustype-omschrijving generiek	ZTC.(Objecttype)STATUSTYPE.(Attribuutsoort)Statustype-omschrijving generiek
Datum begin geldigheid statustype	ZTC.(Objecttype)STATUSTYPE.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid statustype
Datum einde geldigheid statustype	ZTC.(Objecttype)STATUSTYPE.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid statustype

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ZAAKTYPE [1] heeft STATUSTYPE [1..*]	De STATUSTYPEn die bereikt kunnen worden bij behandeling van ZAAKEn van het ZAAKTYPE.
STATUS [0..*] is van STATUSTYPE [1..]	Aanduiding van de aard van de STATUS.

Toelichting objecttype

De aan de ZTC ontleende gegevens van een STATUSTYPE zoals die in het RGBZ gebruikt worden. Zie voor de specificaties van deze gegevens het ZTC.

3.14 Objecttype VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE

ORGANISATIE

Naam	VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE ORGANISATIE
Mnemonic	VZO
Herkomst	KING
Definitie	Een VESTIGING van een onderneming of rechtspersoon zijnde de zaakbehandelende organisatie.
Herkomst definitie	KING
Datum opname	17 mei 2010
Unieke aanduiding	SUBJECT.Subjecttypering gevolgd door het Vestigingsnummer
Populatie	De vestigingen van de organisatie die de zaken behandelt en waarbinnen één of meer organisatorische eenheden hun activiteiten uitvoeren en betrokken zijn of waren bij één of meer zaken.

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ORGANISATORISCHE EENHEID [1..*] is gehuisvest in VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE ORGANISATIE [1]	De VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE ORGANISATIE waar de ORGANISATORISCHE EENHEID haar activiteiten uitvoert.
VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE ORGANISATIE [] is specialisatie van VESTIGING []	

Toelichting objecttype

Deze specialisatie ('subtype') van VESTIGING is opgenomen om binnen vestigingen onderscheid te kunnen maken tussen vestigingen van organisaties die zaken behandelen en vestigingen van andere organisaties. Alleen van vestigingen van zaakbehandelende organisaties leggen we de relatie naar organisatorische eenheden (en medewerkers) om op die manier uit te kunnen wisselen op welke locatie een organisatorische eenheid van een zaakbehandelende organisatie haar taken uitoefent. De specialisatie overerft alle attribuutsoorten en relatiesoorten van VESTIGING en kent zelf slechts één relatiesoort.

3.15 Objecttype ZAAK

Naam	ZAAK
Mnemonic	ZAK
Herkomst	GFO Zaken 2004
Definitie	Een samenhangende hoeveelheid werk met een welgedefinieerde aanleiding en een welgedefinieerd eindresultaat, waarvan kwaliteit en doorlooptijd bewaakt moeten worden.
Herkomst definitie	GFO Zaken 2004
Datum opname	1 juni 2008
Unieke aanduiding	De combinatie van 'Bronorganisatie' en 'Zaakidentificatie'
Populatie	Alle zaken waarvoor de zaakbehandelende organisatie(s) het zaakgericht werken heeft ingericht.

Kwaliteitsbegrip

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Zaakidentificatie	De unieke identificatie van de ZAAK binnen de organisatie die verantwoordelijk is voor de behandeling van de ZAAK.	AN40	1 - 1
Bronorganisatie	Het RSIN van de Niet-natuurlijk persoon zijnde de organisatie die de zaak heeft gecreeerd.	N9	1 - 1
Omschrijving	Een korte omschrijving van de zaak.	AN80	0 - 1
Toelichting	Een toelichting op de zaak.	AN1000	0 - 1
Registratiedatum	De datum waarop de zaakbehandelende organisatie de ZAAK heeft geregistreerd	datum (JJJMMD D)	1 - 1
Verantwoordelijke organisatie	Het RSIN van de Niet-natuurlijk persoon zijnde de organisatie die eindverantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak.	N9	1 - 1
Einddatum	De datum waarop de uitvoering van de zaak afgerond is.	Datum (JJJMMD D)	0 - 1
Startdatum	De datum waarop met de uitvoering van de zaak is gestart	Datum (JJJMMD D)	1 - 1
Einddatum gepland	De datum waarop volgens de planning verwacht wordt dat de zaak afgerond wordt.	Datum (JJJMMD D)	0 - 1
Uiterlijke einddatum afdoening	De laatste datum waarop volgens wet- en regelgeving de zaak afgerond dient te zijn.	Datum (JJJMMD D)	0 - 1
Kenmerken		Kenmerken ZAAK	0 - N

- Kenmerk bron	De aanduiding van de administratie waar het kenmerk op slaat.	AN40	1 - 1
- Kenmerk	Identificeert uniek de zaak in een andere administratie.	AN40	1 - 1
Resultaatsomschrijving	Een korte omschrijving wat het resultaat van de zaak inhoudt.	AN80	0 - 1
Resultaattoelichting	Een toelichting op wat het resultaat van de zaak inhoudt.	AN1000	0 - 1
Publicatiedatum	Datum waarop (het starten van) de zaak gepubliceerd is of wordt.	datum	0 - 1
Archiefnominatie	Aanduiding of het zaakdossier blijvend bewaard of na een bepaalde termijn vernietigd moet worden.	AN16	0 - 1
Archiefstatus	De fase waarin het zaakdossier zich qua archivering bevindt	AN20	1 - 1
Archiefactiedatum	De datum waarop het gearhiveerde zaakdossier vernietigd moet worden dan wel overgebracht moet worden naar een archiefbewaarplaats.	datum (JJJJMMD D)	0 - 1
Betalingsindicatie	Indicatie of de, met behandeling van de zaak gemoeide, kosten betaald zijn door de desbetreffende betrokkene.	AN12	0 - 1
Laatste betaaldatum	De datum waarop de meest recente betaling is verwerkt van kosten die gemoeid zijn met behandeling van de zaak.	datum/tijd d (JJJJMMD DHHMM)	0 - 1
Opschorting		Opschorting ZAAK	0 - 1
- Indicatie opschorting	Aanduiding of de behandeling van de ZAAK tijdelijk is opgeschort.	A1	1 - 1
- Reden opschorting	Omschrijving van de reden voor het opschorten van de behandeling van de zaak.	AN200	0 - 1
Verlenging		Verlenging ZAAK	0 - 1
- Reden verlenging	Omschrijving van de reden voor het verlengen van de behandeling van de zaak.	AN200	1 - 1
- Duur verlenging	Het aantal werkbare dagen waarmee de doorlooptijd van de behandeling van de ZAAK is verlengd (of verkort) ten opzichte van de eerder gecommuniceerde doorlooptijd.	N3	1 - 1
Zaakgeometrie	De minimaal tweedimensionale geometrische representatie van de lokatie, relatief ten opzichte van de aarde, waarop de zaak betrekking heeft.	GML: PuntLijnVl akMultivla k	0 - 1
Ander zaakobject		Ander zaakobject ZAAK	0 - n
- Ander zaakobject aanduiding	Een identificerende beschrijving van het ANDER ZAAKOBJECT.	AN80	1 - 1
- Ander zaakobject omschrijving	Een korte omschrijving van de aard van het ANDER ZAAKOBJECT.	AN80	1 - 1
- Ander zaakobject lokatie	De minimaal tweedimensionale geometrische	AN80	0 - 1

	representatie van de ligging of de omtrek van het ANDER ZAAKOBJECT.		
- Ander zaakobject registratie	De naam van de registratie waarin gegevens van het ANDER ZAAKOBJECT worden beheerd.	GML	0 - 1
Eigenschap		Eigenschap ZAAK	0 - N
Gerelateerde externe ZAAK		Gerelateerde externe ZAAK	0 - N
- Aanvraagdatum	De datum waarop verzocht is om de behandeling van de gerelateerde ZAAK uit te gaan voeren.	Datum (JJJJMMD)	1 - 1
- Aard relatie	Aanduiding van de rol van de gerelateerde zaak ten aanzien van de onderhanden ZAAK	AN15	1 - 1
- Datum status gezet	De datum waarop de gerelateerde ZAAK de laatst bekende status heeft verkregen.	Datum (JJJJMMD DUUMM)	1 - 1
- Einddatum	De datum waarop de uitvoering van de gerelateerde ZAAK afgerond is.	Datum (JJJJMMD)	0 - 1
- Resultaatsomschrijving	Een korte omschrijving wat het resultaat van de gerelateerde ZAAK inhoudt.	AN80	0 - 1
- Startdatum	De datum waarop met de uitvoering van de gerelateerde ZAAK is gestart	Datum (JJJJMMD)	0 - 1
- Status-omschrijving generiek	Algemeen gehanteerde omschrijving van de aard van de laatst bekende status van de gerelateerde ZAAK.	AN80	0 - 1
- Verantwoordelijke organisatie	Het RSIN van de organisatie die verantwoordelijk is voor de behandeling van de gerelateerde ZAAK.	N9	1 - 1
- Zaakidentificatie	De unieke identificatie van de gerelateerde ZAAK.	AN40	0 - 1
- Zaaktype-omschrijving generiek	Algemeen gehanteerde omschrijving van de aard van ZAAKen van het ZAAKTYPE waartoe de gerelateerde zaak behoort.	AN80	1 - 1
- Zaaktypecode	De algemeen gehanteerde code van de aard van ZAAKen van het ZAAKTYPE waartoe de gerelateerde zaak behoort	N4	1 - 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OBJECT [0..1] betreft ZAAK [1]	De ZAAKen die betrekking hebben op het OBJECT
ZAAK [1] heeft STATUS [0..*]	De STATUSsen die bereikt zijn gedurende de behandeling van de ZAAK.
KLANTCONTACT [0..*]	De ZAAK waarop het KLANTCONTACT betrekking heeft.

heeft betrekking op ZAAK [1]	
ZAAK [0..1] heeft gerelateerde ZAAK [0..*]	De andere ZAAKen die relevant zijn voor de ZAAK.
BETROKKENE [1..*] heeft rol in ZAAK [1..*]	De taken, rechten en/of verplichtingen die een specifieke betrokkene heeft ten aanzien van een specifieke zaak.
ZAAK [0..*] is deelzaak van ZAAK [0..1]	De verwijzing naar de ZAAK, waarom verzocht is door de initiator daarvan, die behandeld wordt in twee of meer separate ZAAKen waarvan de onderhavige ZAAK er één is.
BESLUIT [0..*] is uitkomst van ZAAK [1]	Aanduiding van de ZAAK waarbinnen het BESLUIT genomen is.
ZAAK [0..*] is van ZAAKTYPE [1]	Aanduiding van de aard van de ZAAK.
ZAAK [0..*] kent INFORMATIEOBJECT [1..*]	De relatie tussen een ZAAK en een INFORMATIEOBJECT dat relevant is voor de behandeling van die ZAAK en/of gecreëerd is in het kader van de behandeling van die ZAAK

Toelichting objecttype

De ZAAK vormt de kern van het zaakgericht werken. Wat in een individueel geval een ZAAK is, waar die begint en waar die eindigt, wordt bekeken vanuit het perspectief van de initiator van de ZAAK (burger, bedrijf, medewerker, etc.). Het traject van (aan)vraag cq. aanleiding voor de ZAAK tot en met de levering van de producten/of diensten die een passend antwoord vormen op die aanleiding, bepaalt de omvang en afbakening van de ZAAK. Hiermee komt de afbakening van een ZAAK overeen met een bedrijfsproces: 'van klant tot klant'. Dit betekent onder meer dat onderdelen van bedrijfsprocessen geen zelfstandige zaken vormen. Het betekent ook dat een aanleiding die niet leidt tot de start van de uitvoering van een bedrijfsproces, niet leidt tot een ZAAK (deze wordt behandeld in het kader van een reeds lopende ZAAK).

In de praktijk kan dit tot problemen leiden als de gewenste producten en diensten in verschillende bedrijfsprocessen vervaardigd worden d.w.z. voor elk gewenst product of dienst, of groep daarvan, is een zelfstandig bedrijfsproces operationeel. De ZAAK wordt dan behandeld in deelzaken door per deelzaak één bedrijfsproces uit te voeren. Met de 'hoofdzaak' wordt gecoördineerd dat de optelsom van de te leveren producten en diensten beantwoord aan de oorspronkelijke klantvraag. Zowel een ZAAK zonder deelzaken als een deelzaak betreft dus telkens één bedrijfsproces. Ook een 'deelzaak' modelleren we als een ZAAK. Deze is gerelateerd aan de 'hoofdzaak': de ZAAK die het gevolg is van het verzoek van de initiator. Door deze onderlinge relatering cq. clustering wordt het zaakgericht werken voor de behandelende organisatie(s) beheersbaar en blijft het mogelijk de initiator van de ZAAK vanuit zijn perspectief te informeren. Het relateren van hoofd- en deelzaken modelleren we met de relatie-soort 'ZAAK is deelzaak van ZAAK'.

In samenwerkingen tussen organisaties komt het steeds vaker voor dat een organisatie gevraagd wordt een bijdrage te leveren aan een ZAAK van een andere organisatie. Ook binnen organisaties komt dit voor. We doelen hiermee dus niet op de situatie dat meerdere

organisatiedelen gezamenlijk uitvoering (zouden moeten) geven aan één bedrijfsproces cq. ZAAK. In dergelijke samenwerkingen is sprake van twee zelfstandige bedrijfsprocessen oftewel twee gerelateerde zaken met ieder hun eigen aanleiding (i.t.t. deelzaken bij een hoofdzaak die alle dezelfde aanleiding hebben). Van belang is dat zowel opdrachtgever als opdrachtnemer van de andere partij weten om welke ZAAK het gaat. Het informatiemodel ondersteunt dit op twee wijzen. Indien opdrachtgever en opdrachtnemer binnen hetzelfde informatiedomein opereren voor hun zaakinformatievoorziening ('ze kunnen bij elkaars zaken'), dan wordt gebruik gemaakt van de relatie 'ZAAK heeft gerelateerde ZAAK'. Indien beide zaken zich binnen verschillende informatiedomein bevinden dan wordt vanuit beide zaken verwezen naar de andere ZAAK door middel van het groepattribuutsoort 'Gerelateerde externe ZAAK'. Elke ZAAK heeft 'ergens betrekking op' wat we modelleren met de relatie naar ZAAKOBJECT. In het geval dat de ZAAK op geen van de, met ZAAKOBJECT bedoelde, objecten betrekking heeft, wordt het object van de ZAAK vastgelegd met de attribuutgroep 'Ander zaakobject'. Soms heeft de ene ZAAK betrekking op een andere ZAAK, zoals een bezwaarzaak die volgt op een vergunningzaak. Dit modelleren we eveneens met de relatie 'ZAAK heeft gerelateerde ZAAK'. De aard van de relatie modelleren we met de relatieklasse ZAKENRELATIE. Ook heeft elke ZAAK één of meer betrokkenen, wat we modelleren via de ROL. Een ZAAK, met eventuele deelzaken (of alleen de verwijzing daarnaar) dan wel de verwijzing naar de 'hoofdzaak', alle kenmerken, alle daaraan gerelateerde INFORMATIEOBJECTen en alle andere gerelateerde gegevens (via ROL, ZAAKOBJECT, etc.) vormen gezamenlijk het zaakdossier. Het zaakdossier modelleren we dus niet als apart objecttype. Evenmin modelleren we een zgn. objectdossier. Dit betreft immers alle zaken, met bijbehorende kenmerken en INFORMATIEOBJECTen, eventueel van bepaalde ZAAKTYPEn, die gerelateerd zijn aan een bepaald OBJECT.

3.16 Objecttype ZAAKTYPE

Naam	ZAAKTYPE
Herkomst objecttype	ZTC
Datum opname object	1 juni 2008

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Herkomst</i>
Zaaktype-identificatie	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Zaaktype-identificatie
Zaaktype-omschrijving	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Zaaktype-omschrijving
Domein	ZTC.(Objecttype)CATALOGUS.(Attribuutsoort)Domein
Zaaktype-omschrijving generiek	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Zaaktype-omschrijving generiek
RSIN	ZTC.(Objecttype)CATALOGUS.(Attribuutsoort)RSIN
Trefwoord	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Trefwoord
Doorlooptijd behandeling	Doorlooptijd behandeling ZAAKTYPE
- Periodeuur	ZTC.(Groepattribuutsoort)Doorlooptijd behandeling ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Periodeuur
- Periode-eenheid	ZTC.(Groepattribuutsoort)Doorlooptijd behandeling ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Periode-eenheid
Servicenorm behandeling	Servicenorm behandeling ZAAKTYPE
- Periodeuur	ZTC.(Groepattribuutsoort)Servicenorm behandeling ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Periodeuur
- Periode-eenheid	ZTC.(Groepattribuutsoort)Servicenorm behandeling ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Periode-eenheid
Archiefclassificatiecode	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Archiefclassificatiecode
Vertrouwelijk aanduiding	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Vertrouwelijkheidsaanduiding
Publicatie-indicatie	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Publicatie-indicatie
Zaakcategorie	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Zaakcategorie
Publicatietekst	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Publicatietekst
Datum begin geldigheid zaaktype	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Datum begin geldigheid zaaktype
Datum einde geldigheid zaaktype	ZTC.(Objecttype)ZAAKTYPE.(Attribuutsoort)Datum einde geldigheid zaaktype

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ZAAKTYPE [1] heeft STATUSTYPE [1..*]	De STATUSTYPEn die bereikt kunnen worden bij behandeling van ZAAKen van het ZAAKTYPE.
ZAAK [0..*] is van ZAAKTYPE [1]	Aanduiding van de aard van de ZAAK.
ORGANISATORISCHE EENHEID [0..1] is verantwoordelijke voor ZAAKTYPE [0..*]	De ORGANISATORISCHE EENHEID die verantwoordelijk is voor ZAAKen van het ZAAKTYPE.

MEDEWERKER [0..1]
is verantwoordelijke voor
ZAAKTYPE [0..*]

De MEDEWERKER die verantwoordelijk is voor ZAAKen van het
ZAAKTYPE.

Toelichting objecttype

De aan de ZTC ontleende gegevens van een ZAAKTYPE zoals die in het RGBZ gebruikt worden.
Zie voor de specificaties van deze gegevens het ZTC.

4 Relatieklassen

In dit hoofdstuk specificeren we de onderscheiden Relatieklassen. Zie de inleidende tekst van hoofdstuk **Fout! Verwijzingsbron niet gevonden.** voor de betekenis van de aspecten waarnaar de relatieklassen gespecificeerd zijn.

4.1 Relatieklasse KLANT-CONTACTPERSOON

Naam KLANT-CONTACTPERSOON

Mnemonic CTP

Definitie De gegevens van de MEDEWERKER van een VESTIGING van een onderneming waarmee een KLANTCONTACT plaats vond.

Overzicht Attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Contactpersoon	De gegevens van de persoon zijnde een MEDEWERKER van de VESTIGING waarmee het KLANTCONTACT plaats vond.	Contactpersoon KLANT-CONTACTPERSOON	1 - 1
- Contactpersoon emailadres	Elektronisch postadres waaronder de contactpersoon in de regel bereikbaar is.	AN254	0 - 1
- Contactpersoon functie	De aanduiding van de taken, rechten en plichten die de contactpersoon heeft binnen de VESTIGING.	AN50	0 - 1
- Contactpersoon telefoonnummer	Telefoonnummer waaronder de contactpersoon in de regel bereikbaar is.	AN20	0 - 1
- Contactpersoonnaam	De opgemaakte naam van de contactpersoon.	AN40	1 - 1

Overzicht relaties

4.2 Relatieklasse ROL

Naam ROL

Mnemonic ROL

Definitie De taken, rechten en/of verplichtingen die een specifieke BETROKKENE heeft ten aanzien van een specifieke ZAAK

Overzicht Attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Rolomschrijving	Algemeen gehanteerde benaming van de aard van de ROL	AN80	1 - 1
Rolomschrijving generiek	Algemeen gehanteerde benaming van de aard van de ROL	AN40	1 - 1
Roltoelichting		AN1000	1 - 1
Indicatie machtiging	Indicatie of de BETROKKENE in de ROL bij de ZAAK optreedt als gemachtigde van een andere BETROKKENE bij die ZAAK	AN15	0 - 1
Contactpersoon		Contactpersoon ROL	0 - 1
- Contactpersoonnaam	De opgemaakte naam van de contactpersoon namens de BETROKKENE.	AN40	1 - 1
- Contactpersoon functie	De aanduiding van de taken, rechten en plichten die de contactpersoon heeft binnen de organisatie van BETROKKENE.	AN50	0 - 1
- Contactpersoon telefoonnummer	Telefoonnummer waaronder de contactpersoon in de regel bereikbaar is.	AN20	0 - 1
- Contactpersoon emailadres	Elektronisch postadres waaronder de contactpersoon in de regel bereikbaar is.	AN254	0 - 1
Afwijkend binnenlands correspondentieadres		Afwijkend binnenlands correspondentieadres ROL	0 - 1
- Huisnummer	Een door of namens het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nummering.	N5	1 - 1
- Huisletter	Een door of namens het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een huisnummer in de vorm van een alfanumeriek teken.	AN1	0 - 1
- Huisnummertoevoeging	Een door of namens het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nadere toevoeging aan een huisnummer of een	AN4	0 - 1

- Naam openbare ruimte	combinatie van huisnummer en huisletter. Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE toegekende benaming	AN80	1 - 1
- Postcode	De door TNT Post vastgestelde code behorende bij een bepaalde combinatie van een naam van een woonplaats, naam van een openbare ruimte en een huisnummer	AN6	0 - 1
- Woonplaatsnaam	De door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een WOONPLAATS toegekende benaming.	AN80	1 - 1
Afwijkend correspondentie postadres		Afwijkend correspondentie postadres ROL	0 - 1
- Postadres postcode	De officiële Nederlandse PTT codering, bestaande uit een numerieke woonplaatscode en een alfabetische lettercode.	AN6	1 - 1
- Postadrestype	Aanduiding van het soort postadres	A1	1 - 1
- Postbus- of antwoordnummer	De numerieke aanduiding zoals deze door de Nederlandse PTT is vastgesteld voor postbusadressen en antwoordnummeradressen.	N5	1 - 1
- Woonplaatsnaam	De door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een WOONPLAATS toegekende benaming.	AN80	1 - 1
Afwijkend buitenlands correspondentieadres		Afwijkend buitenlands correspondentieadres ROL	0 - 1
- Adres buitenland 1	Het eerste deel dat behoort bij het afwijkend buitenlandse correspondentieadres van de betrokkene in zijn/haar rol bij de zaak	AN35	0 - 1
- Adres buitenland 2	Het tweede deel dat behoort bij het afwijkend buitenlandse correspondentieadres van de betrokkene in zijn/haar rol bij de zaak	AN35	1 - 1
- Adres buitenland 3	Het derde deel dat behoort bij het afwijkend buitenlandse correspondentieadres van de betrokkene in zijn/haar rol bij de zaak	AN35	0 - 1
- Land postadres	Het LAND dat behoort bij het afwijkend buitenlandse correspondentieadres van de betrokkene in zijn/haar rol bij de zaak	LAND	1 - 1

Overzicht relaties

Relatiennaam met kardinaliteiten
 ROL [1..]

Definitie

De **BETROKKENE** die in zijn/haar ROL in een ZAAK heeft

zet als betrokkene
STATUS [0..*]

geregistreerd dat STATUSsen in die ZAAK bereikt zijn.

4.3 Relatieklasse VERZENDING

Naam VERZENDING

Mnemonic verzending

Definitie De BETROKKENE waarvan het INFORMATIEOBJECT is ontvangen en/of waaraan het is verzonden.

Overzicht Attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Aard relatie	Omschrijving van de aard van de relatie van de BETROKKENE tot het INFORMATIEOBJECT	AN13	1 - 1
Toelichting	Verduidelijking van de afzender- of geadresseerde-relatie.	AN200	0 - 1
Contactpersoonnaam	De opgemaakte naam van de persoon die als aanspreekpunt fungeert voor de BETROKKENE inzake het ontvangen of verzonden INFORMATIEOBJECT.	AN40	0 - 1
Afwijkend binnenlands correspondentieadres		Afwijkend binnenlands correspondentieadres VERZENDING	0 - 1
- Huisnummer	Een door of namens het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nummering.	N5	1 - 1
- Huisletter	Een door of namens het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een huisnummer in de vorm van een alfanumeriek teken.	AN1	0 - 1
- Huisnummertoevoeging	Een door of namens het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nadere toevoeging aan een huisnummer of een combinatie van huisnummer en huisletter.	AN4	0 - 1
- Naam openbare ruimte	Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE toegekende benaming	AN80	1 - 1
- Postcode	De door TNT Post vastgestelde code behorende bij een bepaalde combinatie van een naam van een woonplaats, naam van een openbare ruimte en een huisnummer	AN6	0 - 1
- Woonplaatsnaam	De door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een WOONPLAATS toegekende	AN80	1 - 1

Afwijkend correspondentie postadres	benaming.	Afwijkend correspondentie postadres VERZENDING	0 - 1
- Postadres postcode	De officiële Nederlandse PTT codering, bestaande uit een numerieke woonplaatscode en een alfabetische lettercode.	AN6	1 - 1
- Postadrestype	Aanduiding van het soort postadres	A1	1 - 1
- Postbus- of antwoordnummer	De numerieke aanduiding zoals deze door de Nederlandse PTT is vastgesteld voor postbusadressen en antwoordnummeradressen.	N5	1 - 1
- Woonplaatsnaam	De door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een WOONPLAATS toegekende benaming.	AN80	1 - 1
Afwijkend buitenlands correspondentieadres		Afwijkend buitenlands correspondentieadres VERZENDING	0 - 1
- Adres buitenland 1	Het eerste deel dat behoort bij het afwijkend buitenlandse correspondentieadres van de betrokkene in zijn/haar rol bij de zaak	AN35	0 - 1
- Adres buitenland 2	Het tweede deel dat behoort bij het afwijkend buitenlandse correspondentieadres van de betrokkene in zijn/haar rol bij de zaak	AN35	1 - 1
- Adres buitenland 3	Het derde deel dat behoort bij het afwijkend buitenlandse correspondentieadres van de betrokkene in zijn/haar rol bij de zaak	AN35	0 - 1
- Land postadres	Het LAND dat behoort bij het afwijkend buitenlandse correspondentieadres van de betrokkene in zijn/haar rol bij de zaak	LAND	1 - 1

Overzicht relaties

4.4 Relatieklasse ZAAK-INFORMATIEOBJECT

Naam ZAAK-INFORMATIEOBJECT

Mnemonic ZDC

Definitie De relatie tussen een ZAAK en een INFORMATIEOBJECT dat relevant is voor de behandeling van die ZAAK en/of gecreëerd is in het kader van de behandeling van die ZAAK

Overzicht Attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Titel	De naam waaronder het INFORMATIEOBJECT binnen de ZAAK bekend is.	AN200	1 - 1
Beschrijving	Een op de zaak gerichte beschrijving van de inhoud van het INFORMATIEOBJECT.	AN1000	0 - 1
Registratiedatum	De datum waarop de zaakbehandelende organisatie het INFORMATIEOBJECT heeft geregistreerd bij de ZAAK.	datum (JJJMMD D)	1 - 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ZAAK-INFORMATIEOBJECT [0..*] is relevant voor STATUS [0..1]	De bij de desbetreffende ZAAK behorende STATUS waarvoor het ZAAK-INFORMATIEOBJECT relevant is (geweest) met het oog op het bereiken van die STATUS en/of de communicatie daarover.

4.5 Relatieklasse ZAAKOBJECT

Naam ZAAKOBJECT

Mnemonic ZOB

Definitie

Overzicht Attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardinaliteit</i>
Relatie-omschrijving	Omschrijving van de betrekking tussen de ZAAK en het OBJECT	AN80	0 - 1

Overzicht relaties

4.6 Relatieklasse ZAKENRELATIE

Naam ZAKENRELATIE

Mnemonic

Definitie De relevantie van de andere ZAAK voor de ZAAK.

Overzicht Attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Kardi- naliteit</i>
Aard relatie	Omschrijving van de aard van de relatie van de andere ZAAK tot de (onderhanden) ZAAK	AN10	1 - 1

Overzicht relaties



**KWALITEITS
INSTITUUT
NEDERLANDSE
GEMEENTEN**

**KWALITEITSINSTITUUT
NEDERLANDSE GEMEENTEN**

**NASSAULAAN 12
2514 JS DEN HAAG**

**POSTBUS 30435
2500 GK DEN HAAG**

**T 070 373 80 08
F 070 363 56 82**

**INFO@KINGGEMEENTEN.NL
WWW.KINGGEMEENTEN.NL**