1. IN	NLEIDI	NG	4
1.1	In H	ET SECTORMODEL TE REGELEN ZAKEN	4
1.	1.1	Extra foutmeldingen	4
1.	1.2	Gebruik van sleutel in het verzendende systeem in asynchrone antwoordberichten zonder vraag	4
1.	1.3	Codering van velden in de kop van het bericht	
1.	1.4	Asynchrone antwoordberichten zonder vraag	
1.		Indicator overname	
1.2		ESCHRIJVING VAN DE BERICHTSTRUCTUUR	
1.3		ENTITEIT TYPE ADRES	
2. K	ENNIS	GEVINGSBERICHTEN	6
2.1	INLE	IDING	6
2.2		KENNISGEVINGSBERICHT VOOR EEN ADRES	
2.3		KENNISGEVINGSBERICHT VOOR EEN HUISHOUDEN	
2.4		KENNISGEVINGSBERICHT VOOR EEN KADASTRAAL OBJECT	
2.5		KENNISGEVINGSBERICHT VOOR EEN NATUURLIJK PERSOON	
2.6		KENNISGEVINGSBERICHT VOOR EEN NIET-NATUURLIJK PERSOON	
2.7		KENNISGEVINGSBERICHT VOOR EEN OVERIG BOUWWERK	
2.8		KENNISGEVINGSBERICHT VOOR EEN VERBLIJFSOBJECT	
2.9		KENNISGEVINGSBERICHT VOOR EEN WOZ-OBJECT	
2.10		ELENTITEITEN	
		Bereikbaarheid hoofdwoonvertrek	
	10.2	Bestemming/gebruik	
	10.3	Bouwtechnische kwaliteitsaanduiding	
	10.4	Kadastrale gemeentecode	
	10.5	Lifttype	
	10.6	Monumentaanduiding	
	10.7	Onderhoudstoestand	
	10.8	Woonobject soort	
	10.9	Verblijfsobjecttype	
	10.10	Reden toevoeging/beëindiging	
2.11		ERANCIERSSPECIFIEKE KENNISGEVINGSBERICHTEN	
		R01: Bouwjaarklasse	
		R02: Straat	
		R03: Woonplaats	
		R04: Bouwwijze	
		R05: Financieringsvorm	
	11.6	R06: Levenscyclus.	
		ORDBERICHTEN	
3.1		IDING	
3.2		ANTWOORDBERICHT VOOR EEN ADRES	
3.3		ANTWOORDBERICHT VOOR EEN HUISHOUDEN	
3.4		ANTWOORDBERICHT VOOR EEN KADASTRAAL OBJECT	
3.5		ANTWOORDBERICHT VOOR EEN NATUURLIJK PERSOON	
3.6		ANTWOORDBERICHT VOOR EEN NIET-NATUURLIJK PERSOON	
3.7		ANTWOORDBERICHT VOOR EEN OVERIG BOUWWERK	
3.8		ANTWOORDBERICHT VOOR EEN VERBLIJFSOBJECT	
3.9	HET	ANTWOORDBERICHT VOOR EEN WOZ-OBJECT	88
4. C	OMPA	TIBILITEIT MET LO GBA 3.14	96
4.1	A 433	DUIDING ONDED ZOEV A DDEC	06

5.2.10

5.2.11

5.2.12

5.2.13

5.2.14

5.2.15

5.2.16

5.2.17

5.2.18

Versie 02.04		Pagina: 2
5. COM	PATIBILITEIT MET LO BRP 4.0	97
5.1 V	Verkwijze	97
5.2 E	XTRAELEMENTEN	97
5.2.1	gemeenteVanInschrijvingNietIngezetene	97
5.2.2	datumInschrijvingNietIngezetene	98
5.2.3	straatnaamAdresNietIngezetene	98
5.2.4	openbareRuimteNaamAdresNietIngezetene	99
5.2.5	huisnummerAdresNietIngezetene	99
5.2.6	huisletterAdresNietIngezetene	
5.2.7	huisnummertoevoegingAdresNietIngezetene	
5.2.8	aanduidingBijHuisnummerNietIngezetene	
5.2.9	postcodeAdresNietIngezetene	

woonplaatsNaamAdresNietIngezetene 102

Datum: 20-03-2025

Datum: 20-03-2025 Pagina: 3 Versie 02.04

## Wijzigingshistorie voor versie d.d. 20-03-2025

ONV0526	Hoofdstuk 5 Compatibiliteit met LO BRP 4.0 toegevoegd.
ONV0525	Hoofdstuk 4 COMPATIBILITEIT MET LO GBA 3.14 toegevoegd.
ERR0177	Binnen het antwoordbericht voor adres zijn alle relaties met uitzondering van ADRADROSU verwijderd, omdat ze in bg0204.xsd niet voorkomen.

Versie 02.04 Pagina: 4

Datum: 20-03-2025

## 1. INLEIDING

Dit document bevat de definitie van de kennisgevingsberichten en de (a)synchrone antwoordberichten die gebruikt worden binnen het sectormodel StUF-BG. Het uitwisselingsformaat zelf wordt beschreven in het document 'Standaard voor uitwisselingsformaat tussen applicaties'. Dat document beschrijft ook de plaats en functie van het sectormodel binnen het StUF en van de verschillende typen berichten. Een sectormodel bestaat uit drie delen:

- 1. Een datamodel
  - Het datamodel beschrijft de objecten binnen het sectormodel, hun onderlinge relaties en hun eigenschappen. Het datamodel voor het sectormodel StUF-BG is het GFO-Basisgegevens.
- 2. De berichtdefinities
  - Dit document bevat de definities van de berichten binnen het sectormodel StUF-BG. In dit documenten worden ook al die zaken geregeld die volgens het StUF in een sectormodel geregeld moeten worden.
- 3. Details over de implementatie door de verschillende leveranciers Dit document bevat beschrijvingen van de wijze waarop de verschillende leveranciers omgaan met tekensets en met sorteringen bij antwoordberichten

## 1.1 In het sectormodel te regelen zaken

#### 1.1.1 Extra foutmeldingen

Het sectormodel StUF-BG kent geen foutmeldingen naast de foutmeldingen gedefinieerd in het document 'StUF 2.04: Standaard voor uitwisselingsformaat tussen applicaties'

1.1.2 Gebruik van sleutel in het verzendende systeem in asynchrone antwoordberichten zonder vraag
Ook in asynchrone antwoordberichten zonder vraagbericht dient de sleutel in het verzendende systeem in de eerste
categorie 00 van occurrences van het fundamentele entiteit type uit de kop van het bericht te worden meegezonden.

#### 1.1.3 Codering van velden in de kop van het bericht

De volgende velden uit de kop van het bericht worden gecodeerd als:

Sectormodel	'BG'
Versie sectormodel	0204
Zendende organisatie	Spaties
Ontvangende organisatie	Spaties

Indien het StUF-BG wordt gebruikt voor communicatie van de gemeenten met derden, dan kan de zendende en de ontvangende organisatie worden gecodeerd met de actuele gemeentecode uit GBA-tabel 33. De velden zendende en ontvangende applicatie, administratie en gebruiker mogen vrij worden gevuld.

De waarden voor het veld entiteit type worden in dit document gedefinieerd. Bij fundamentele entiteit typen, tabel entiteit typen en enkele relatie entiteit typen staat de mnemonic voor dat entiteit type tegen de rechtermarge achter de naam van het entiteit type. De meeste relatie entiteit typen hebben geen eigen naam. In dat geval wordt in de berichtbeschrijving de mnemonic voor het relatie entiteit type gebruikt en staat tegen de rechtermarge geen mnemonic.

#### 1.1.4 Asynchrone antwoordberichten zonder vraag

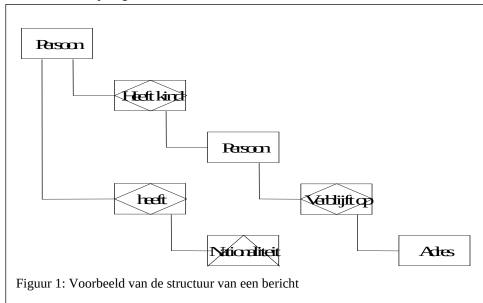
Binnen het sectormodel StUF-BG zijn in deze versie geen asynchrone antwoordberichten zonder vraag beschreven. Het sectormodel beschrijft in deze versie slechts asynchrone antwoordberichten met een vraag.

#### 1.1.5 Indicator overname

De indicator overname 'I' (Informatief) houdt in dat de kennisgeving een mutatie betreft waarvan de ontvangende applicatie zelfstandig mag vaststellen of deze mutatie wordt overgenomen.

De indicator overname 'V' (Verplicht) houdt in dat de verzendende applicatie gezaghebbend heeft vastgesteld dat de gegevens daadwerkelijk gewijzigd zijn. De ontvangende applicatie wordt in dit geval dus geacht de mutatie over te nemen.

## 1.2 De beschrijving van de berichtstructuur



Per bericht wordt allereerst schematisch de structuur van het bericht weergegeven. Linksboven in zo'n schema staat het fundamentele entiteit type waarop het bericht betrekking heeft. Aan het fundamentele entiteit type zijn nul of meer relatie entiteit typen gekoppeld (een blokje met een ruit erin representeert een relatie entiteit type). Van links naar rechts verder gaand is aan een relatie entiteit type altijd een fundamenteel entiteit type of een tabel entiteit type gekoppeld (een blokje met

een driehoek met de punt naar boven erin representeert een tabel entiteit type). Daarnaast kunnen aan een relatie entiteit type nog nul of meer andere relatie entiteit typen zijn gekoppeld. Een fundamenteel entiteit type na een relatie entiteit type kan zelf ook weer door relatie entiteit typen gevolgd worden. De verschillen tussen fundamentele, relatie, en tabel entiteit typen zijn uitgelegd in het document 'Standaard voor uitwisselingsformaat tussen applicaties'.

Na het schema met de berichtstructuur worden in dit document van de entiteit typen binnen het bericht de elementen beschreven. Relatie entiteit typen worden alleen beschreven, voorzover ze gegevens bevatten. Relatie entiteit typen zonder elementen worden dus niet beschreven. Bij de beschreven fundamentele en tabel entiteit typen wordt steeds aangegeven wat de kerngegevens zijn. In een aantal gevallen is als kerngegeven gedefinieerd 'identificatie ENT' met ENT de naam van een ander entiteit type. In de meeste gevallen zal deze relatie sowieso in het bericht voorkomen, omdat het entiteit type, waarin het kerngegeven 'identificatie ENT' voorkomt, volgt op het ENT entiteit type. Een van de uitzonderingen op deze regel is de relatie tussen persoon en adres voor het verblijfsadres. Het verblijfsadres komt in de berichtstructuur na de persoon. Omdat het verblijfsadres een kerngegeven is, is het opnemen van de relatie van een persoon naar zijn verblijfsadres verplicht.

Voor elk element in een entiteit type staan twee getallen tussen vierkante haken, bijvoorbeeld [0,1]. Het eerste getal geeft aan of het betreffende element wel (1) of niet (0) altijd als eigenschap voorkomt bij een object. Een persoon heeft bijvoorbeeld altijd een geboortedatum, ook al is deze niet altijd bekend. Een persoon heeft niet altijd voorvoegsels bij zijn geslachtsnaam. Het eerste getal geeft dus niet aan of het betreffende element al dan niet verplicht in het bericht moet worden opgenomen. Het tweede getal geeft aan hoeveel keer het element maximaal met een waarde in de categorie mag voorkomen. Dit tweede getal kan als waarden hebben een geheel getal groter of gelijk 1 of M. M wil zeggen dat het element een onbepaald aantal keren in de categorie mag voorkomen.

Bij relatie entiteit typen zijn alleen de kerngegevens gedefinieerd, indien de kerngegevens ongelijk zijn aan de identificatie van het entiteit type waaruit de relatie ligt en de identificatie van het entiteit type waarnaar de relatie ligt.

### 1.3 Het entiteit type Adres

Binnen het GFO-Basisgegevens is het adres gemodelleerd als twee verschillende entiteit typen: een locatie-adres en een postadres. Binnen het postadres worden weer drie soorten adressen onderscheiden:

- postbus adres
- antwoordnummer adres
- buitenlands adres

In het sectormodel StUF-BG zijn al deze adressen geimplementeerd binnen één bericht. Bij het kennisgevingsbericht voor adres zijn de consequenties van deze keuze beschreven.

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities

Datum: 20-03-2025

Versie 02.04

Pagina: 6

#### 2. KENNISGEVINGSBERICHTEN

#### 2.1 Inleiding

In het kader van het StUF Binnengemeentelijk is een aantal kennisgevingsberichten gedefinieerd. Hierna volgt in de paragrafen 2.2 tot en met 2.9 een beschrijving van de kennisgevingsberichten voor de fundamentele entiteiten adres, huishouden, kadastraal object, natuurlijk persoon, niet-natuurlijk persoon, overig bouwwerk, verblijfsobject, en WOZ-object.

Er zijn geen kennisgevingsberichten gedefinieerd voor de entiteit typen pand, gebouw, en bouwwerk, omdat het GFO-basisgegevens van deze entiteiten alleen een identificerend gegeven bevat of een identificerend gegeven plus de hoogste en laagste bouwlaag (Pand).

Voor een aantal fundamentele entiteit typen (onder andere natuurlijk persoon) bevatten de schema's van de kennisgevingsberichten verschillende voorkomens. Deze extra voorkomens zijn toegevoegd om expliciet te kunnen aangeven welke gegevens op die plaats in een kennisgevingsbericht mogen voorkomen. Van natuurlijk persoon zijn bijvoorbeeld de extra voorkomens 'PRS (Kerngegevens)' en 'PRS (Kern+additionele gegevens)' gedefinieerd.

Het adres komt in een groot aantal kennisgevingsberichten voor als gerelateerd object. In alle kennisgevingsberichten met uitzondering van het kennisgevingsbericht voor adres mogen de adresgegevens in het gerelateerde adresobject worden gewijzigd.

Naast deze kennisgevingsberichten zijn ook kennisgevingsberichten gedefinieerd voor alle in het GFO-basisgegevens onderkende tabel entiteit typen en voor de entiteit typen Bestemmingsgebied en Publiekrechtelijke beperking. Het gaat om de volgende tabel entiteit typen met tussen haakjes de mnemonics:

- Land (LND)
- Gemeente (GEM)
- Wijk (WYK)
- Buurt (BRT)
- Nationaliteit (NAT)
- Verblijfstitel (VBT)
- Soort zakelijk recht (SZR)
- Soort publiekrechtelijke beperking (SPB)
- SBI-codering (SBI)
- Soort rechtsvorm (SRV)
- Academische titel (ACD)
- Adellijke titel/predikaat (ADL)
- Soort identiteitsbewijs (SIB)

Deze kennisgevingsberichten zijn niet expliciet beschreven, omdat hun inhoud precies overeenkomt met de elementen gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Voor de tabel entiteit typen zijn alle gegevens kerngegevens. De kerngegevens voor Bestemmingsgebied zijn Naam bestemmingsplan en Omschrijving bestemmingsgebied. De kerngegevens voor publiekrechtelijke beperking zijn Code publiekrechtelijke beperking, Ingangsdatum publiekrechtelijke beperking, en Vindplaats document.

Naast deze in het GFO-basisgegevens opgenomen tabellen zijn er voor een aantal elementen uit de fundamentele entiteiten ook tabellen gedefinieerd. Deze tabellen kunnen gebruikt worden voor het dynamisch definiëren van waardebereiken voor die attributen. Aanpassingen in deze waardebereiken kunnen met kennisgevingsberichten voor die tabellen worden uitgewisseld. Deze kennisgevingsberichten zijn beschreven in paragraaf 2.10 tabelentiteiten.

Via kennisgevingsberichten mogen alleen wijzigingen in actuele gegevens worden doorgegeven. Het is niet toegestaan om in een kennisgevingsbericht wijzigingen door te geven, waarvan de ingangsdatum (element 0030 in categorie 00) groter is dan de systeemdatum.

Leveranciers mogen voor intern gebruik kennisgevingsberichten voor eigen tabellen definiëren. Deze kennisgevingsberichten staan beschreven in paragraaf 2.11. Leverancierspecifieke kennisgevingsberichten.

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 7

## 2.2 Het kennisgevingsbericht voor een adres

De entiteit typen locatie-adres en postadres zijn in het kennisgevingsbericht gecombineerd in één bericht. Het bericht kan derhalve vier soorten adressen bevatten met elk hun eigen gegevens:

#### 1. Locatieadres

Een adres is een locatieadres, als de straatnaam of de locatieomschrijving is gevuld. Alleen de andere locatieadres gegevens en de kerngegevens met lengte 0 van één andere adressoort mogen dan in een occurrence voorkomen.

#### Gegevens locatieadres:

woonplaatsnaam, postcode, straatnaam, huisnummer, huisletter, huisnummertoevoeging, aanduiding bij huisnummer, locatieomschrijving, locatieadresnummer, straatcode, gemeentecode, wijkcode, buurtcode, centroid x-coordinaat locatieadres, centroid y-coordinaat locatieadres, centroid z-coordinaat locatieadres, ingangsdatum locatieadres, einddatum locatieadres, de relatie naar ADRADRFIL

#### Kerngegevens locatieadres:

gemeentecode, woonplaatsnaam, postcode, straatnaam, huisnummer, huisletter, huisnummertoevoeging, aanduiding bij huisnummer, locatieomschrijving, locatieadresnummer

#### Gegevensgroep 1 locatieadres:

woonplaatsnaam, postcode, straatnaam, huisnummer, huisletter, huisnummertoevoeging, aanduiding bij huisnummer, locatieomschrijving

## Gegevensgroep 2 locatieadres:

wijkcode, buurtcode

#### Gegevensgroep 3 locatieadres:

centroid x-coordinaat locatieadres, centroid y-coordinaat locatieadres, centroid z-coordinaat locatieadres

#### Postadres

Een adres is een postbusadres, als het postbusnummer is gevuld. Alleen de andere postbusadres gegevens en de kerngegevens met lengte 0 van één andere adressoort mogen dan in een occurrence voorkomen.

Gegevens postbusadres:

woonplaatsnaam, postcode, postbusnummer

## Kerngegevens postbusadres:

woonplaatsnaam, postcode, postbusnummer

## Gegevensgroep postbusadres:

woonplaatsnaam, postcode, postbusnummer

#### 3. Antwoordadres

Een adres is een antwoordnummeradres, als het antwoordnummer is gevuld. Alleen de andere antwoordnummeradres gegevens en de kerngegevens met lengte 0 van één andere adressoort mogen dan in een occurrence voorkomen.

#### Gegevens antwoordnummeradres:

woonplaatsnaam, postcode, antwoordnummer

## Kerngegevens antwoordnummeradres:

woonplaatsnaam, postcode, antwoordnummer

#### Gegevensgroep antwoordnummeradres:

woonplaatsnaam, postcode, antwoordnummer

### Buitenlands adres

Een adres is een buitenlands adres als de landcode is gevuld. Alleen de andere buitenlands adres gegevens en de kerngegevens met lengte 0 van één andere adressoort mogen dan in een occurrence voorkomen.

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities

Versie 02.04

Datum: 20-03-2025

Pagina: 8

Gegevens buitenlands adres:

landcode, adres buitenland (1), adres buitenland (2), adres buitenland (3)

Kerngegevens buitenlands adres:

landcode, adres buitenland (1), adres buitenland (2), adres buitenland (3)

Gegevensgroep buitenlands adres:

landcode, adres buitenland (1), adres buitenland (2), adres buitenland (3)

Een via de relatie entiteit ADRADROSU gerelateerd adres mag zonodig in het ontvangende systeem worden toegevoegd op basis van de gegevens in ADRES. Indien het adres reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht voor een adres mogen geen wijzigingen in een gerelateerd adres worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een adres gebruikt worden.

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 9

ADRADROSU

Dit relatie entiteit type legt de relatie naar de adressen waaruit een adres is ontstaan.

[1,1] Filiatiecode	X(0001) 9619
ADRES	ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1]	Aanduiding bij huisnummer	X(0002)	1150
	Adres buitenland (1)	X(0035)	1330
	Adres buitenland (2)	X(0035)	1340
	Adres buitenland (3)	X(0035)	1350
	Antwoordnummer	9(0005)V9(00)	9486
[1,1]	Buurtcode	9(0002)V9(00)	9407
[1,1]	Centroid x-coordinaat	9(0006)V9(03)	9501
[1,1]	Centroid y-coordinaat	9(0006)V9(03)	9502
[1,1]	Centroid z-coordinaat	9(0003)V9(03)	9503
[0,1]	Einddatum locatieadres	9(0008)V9(00)	8130
[1,1]	Gemeentecode	9(0004)V9(00)	9419
[0,1]	Huisletter	X(0001)	1130
[0,1]	Huisnummer	9(0005)V9(00)	1120
[0,1]	Huisnummertoevoeging	X(0004)	1140
[1,1]	Ingangsdatum locatieadres	9(0008)V9(00)	8120
[0,1]	Landcode	9(0004)V9(00)	9439
[0,1]	Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	9558
[0,1]	Locatieomschrijving	X(0040)	1170
[0,1]	Postbusnummer	9(0005)V9(00)	1180
[0,1]	Postcode	X(0006)	1160
[0,1]	Straatcode	9(0005)V9(00)	9616
[0,1]	Straatnaam	X(0024)	1110
[0,1]	Woonplaatsnaam	X(0024)	9519
[1,1]	Wijkcode	9(0002)V9(00)	9629

Versie 02.04 Pagina: 10

Datum: 20-03-2025

## 2.3 Het kennisgevingsbericht voor een huishouden

Een kennisgevingsbericht van een huishouden bevat naast de gegevens van het huishouden zelf de personen waaruit het huishouden bestaat, hun relatie tot het huishouden, en het WOZ-object waarin het huishouden gevestigd is.

#### Kerngegevens

Huishoudennummer, soort huishouden, grootte huishouden, de relatie HHDWOZ en de relatie WOZADR, de relatie HHDPRS voor het voorkomen met als waarde voor de huishoudenrelatiecode 1 (hoofd huishouden).

Via Huishouden relatie (HHDPRS) gerelateerde natuurlijke personen hoeven niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag de gerelateerde personen al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in PRS. Bij een dergelijke toevoeging van een persoon hoeft het verblijfsadres van de persoon niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het adres al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in ADR. Indien de persoon reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht voor een huishouden mogen geen wijzigingen in een gerelateerde persoon worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een persoon gebruikt worden.

Een via HHDWOZ gerelateerd WOZ-object hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde WOZ-object al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in WOZ. Het ontvangende systeem kan er ook voor kiezen om geen WOZ-object toe te voegen en de huishoudens per adres vastleggen in plaats van per WOZ-object.

Indien het WOZ-object reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht voor een huishouden mogen geen wijzigingen in een gerelateerd WOZ-object worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een WOZ-object gebruikt worden.

Bij een huishouden dient in ieder geval een adres te worden vastgelegd. Wanneer het verzendende systeem bij huishoudens geen WOZ-objecten vastlegt, maar adressen, dan wordt in het entiteit type WOZ in het WOZ-objectnummer de waarde 'nill' opgenomen en wordt via het entiteit type WOZ de relatie gelegd naar het adres. Indien aan het huishouden geen WOZ-object is gekoppeld (WOZ-objectnummer heeft de waarde nill), dan mag een wijziging in het adres van een huishouden worden doorgegeven door het gerelateerde adresobject te wijzigen.

Het adres van een huishouden of WOZ-object hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem kan het adres al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in ADR. Indien het adres reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht voor een adres mogen geen wijzigingen in een gerelateerd adres worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een adres gebruikt worden.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Aanduiding_bij_huisnummer Adres_buitenland_(1) Adres_buitenland_(2) Adres_buitenland_(3) Antwoordnummer Buurtcode Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_locatieadres Gemeentecode Huisletter Huisnummer Huisnummertoevoeging Ingangsdatum_locatieadres Landcode Locatieadresnummer Locatieomschrijving Postbusnummer Postcode Straatcode Straatnaam Woonplaatsnaam Wijkcode	X(0002) X(0035) X(0035) X(0035) 9(0005) V9(00) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0008) V9(00) 9(0004) V9(00) X(0001) 9(0005) V9(00) X(0004) 9(0005) V9(00) X(0040) 9(0005) V9(00) X(0006) 9(0005) V9(00) X(0006) 9(0005) V9(00) X(0006) 9(0005) V9(00) X(0024) X(0024) Y(0002) V9(00)	9407 9501 9502 9503 8130 9419 1130 1120 1140 8120 9439 9558 1170 1180 1160 9616 1110 9519
 HHDWOZ			
 HUISHOUDE			 HHD
[1,1]	Huishoudennummer Grootte_huishouden Soort_huishouden	9(0012)V9(00) 9(0002)V9(00) 9(0002)V9(00)	9607
 HUISHOUDE	N RELATIE		HHDPRS
[0,1]	Begindatum Einddatum Huishouden_relatie_code	9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0001) V9(00)	
NATUURLIJI	K PERSOON		PRS
[0,1] [0,1]	A-nummer Aandbijzonder_Nederlanderschap Aanduiding_naamgebruik Academische_titel	9(0010) V9(00) X(0001) X(0001) X(0003)	0110 6510 6110 9400

Datum: 20-03-2025 Pagina: 12 Versie 02.04

[0,1] Adellijke_titel/predikaat [0,M] Bankgiro/rekeningnummer [1,1] Burgerlijke_staat [0,1] Datum_inschrijving_in_gemeente [0,1] Datum_opschorting_bijhouding [0,1] Datum_overlijden [0,1] Datum_vertrek_uit_Nederland [0,1] Datum_vestiging_in_Nederland [0,M] E-mail_adres [0,M] Faxnummer [1,1] Geboortedatum [1,1] Geboorteland [1,1] Geboorteplaats [0,1] Gemeente_van_inschrijving [1,1] Geslachtsnaam [0,1] Indicatie_curateleregister [0,1] Indicatie_geheim [0,1] Indicatie_gezag_minderjarige [0,1] Land_overlijden [0,1] Land_van_emigratie [0,1] Land_van_immigratie [0,1] Omschrreden_opschorting_bijh. [0,1] Plaats_overlijden [0,1] SoFi-nummer [0,M] Subjectnummer_AKR [0,M] Telefoonnummer [0,1] Verblijfstitel [0,1] Datum_verkrijging_verblijfstitel [1,1] Voorletters [1,1] Voornamen [0,1] Voorvoegsel geslachtsnaam	X(0002) 0220 9(0010) V9(00) 9487 9(0001) V9(00) 9498 9(0008) V9(00) 0920 9(0008) V9(00) 6710 9(0008) V9(00) 1320 9(0008) V9(00) 1420 X(0080) 9516 X(0020) 9527 9(0008) V9(00) 0310 9(0004) V9(00) 0330 X(0040) 0320 9(0004) V9(00) 0330 X(0040) 0320 9(0001) V9(00) 3310 9(0001) V9(00) 3310 9(0001) V9(00) 3310 9(0004) V9(00) 1310 9(0001) V9(00) 7010 X(0002) 3210 9(0004) V9(00) 1310 9(0004) V9(00) 1410 X(0001) 6720 X(0040) 0820 9(0009) V9(00) 0120 9(0010) V9(00) 3910 9(0008) V9(00) 3920 9(0008) V9(00) 3930 X(0010) 0211 X(0200) 0210 X(0010) 0211 X(0200) 0210 X(0010) 0230
PRSADRVBL	
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130
WOZ-OBJECT	WOZ
<pre>[1,M] Activiteit_feitelijk [0,1] Huurprijs [0,1] Huurprijs_(euro) [0,1] Peildatum_huurprijs [0,1] Vastgestelde_waarde [0,1] Vastgestelde_waarde_(Euro) [0,1] Waardepeildatum [1,1] WOZ-objectnummer</pre>	9(0004)V9(00) 9481 9(0006)V9(00) 9534 9(0006)V9(00) 9608 9(0008)V9(00) 9615 9(0011)V9(00) 9585 9(0011)V9(00) 9617 9(0008)V9(00) 1520 9(0012)V9(00) 0101
WOZADRHFD [1,1] Begindatum	9(0008)V9(00) 8120
[0,1] Einddatum	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities	Datum: 20-03-2025
Versie 02.04	Pagina: 13

Versie 02.04 Pagina: 14

Datum: 20-03-2025

## 2.4 Het kennisgevingsbericht voor een kadastraal object

Een kennisgevingsbericht van een kadastraal object bevat naast de gegevens van het kadastraal object zelf, de adressen van het kadastraal object, de zakelijk rechten rustend op het kadastraal object, de voornaamste zakelijk gerechtigde, de filiatie, de bestemmingen, en de publiekrechtelijke beperkingen rustend op het kadastraal object. De relatie naar de zakelijke rechten en de voornaamste zakelijk gerechtigde is vergeleken met het GFO-basisgegevens niet gelegd naar subject maar naar natuurlijk persoon en niet-natuurlijk persoon afzonderlijk.

#### Kerngegevens

Kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer, kadastraal perceelnummer, kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie

#### Gegevensgroep 1

Kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer, kadastraal perceelnummer, kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie

#### Gegevensgroep 2

Centroid x-coordinaat, centroid y-coordinaat, centroid z-coordinaat

#### Gegevensgroep 3

Indicatie oppervlakte geschat, oppervlakte kadastraal object

Een via KDOADR een gerelateerd adres hoeft in het ontvangende systeem niet voor te komen. Het ontvangende systeem mag al dan niet deze relatie en het gerelateerde adres toevoegen op basis van de in de entiteit ADRES gespecificeerde gegevens. Indien het adres reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van een kadastraal object mogen geen wijzigingen in een gerelateerd adres worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een adres gebruikt worden.

Een wijziging in het adres van het kadastrale object mag worden doorgegeven door in het gerelateerde adresobject de gegevens te wijzigen.

Een via KDOPRSZKR, KDOPRSVZG, KDONNPZKR, of KDONNPVZG gerelateerde natuurlijke persoon c.q. een niet-natuurlijke persoon hoeft in het ontvangende systeem niet voor te komen. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde object al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in NATUURLIJK PERSOON c.q. NIET-NATUURLIJK PERSOON. Bij een dergelijke toevoeging hoeft het verblijfsadres van de natuurlijke persoon of de niet-natuurlijke persoon niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het adres al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in ADRES. Indien de natuurlijke of niet-natuurlijke persoon reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht voor een kadastraal object mogen geen wijzigingen in een gerelateerde natuurlijke of niet-natuurlijke persoon worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een natuurlijke of niet-natuurlijke persoon gebruikt worden.

Een via KDOKDOFIL gerelateerd kadastraal object hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde object al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in KADASTRAAL OBJECT. Indien het kadastraal object reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht voor een kadastraal object mogen geen wijzigingen in een gerelateerd kadastraal object worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor dat kadastrale object gebruikt worden.

Een via KDOBSG of via KDOPRB gerelateerd bestemmingsgebied c.q. publiekrechtelijke bestemmingsgebied hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde bestemmingsgebied c.q. de publiekrechtelijke beperking al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in de gerelateerde entiteit. Indien het bestemmingsgebied of de publiekrechtelijke beperking reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht voor een kadastraal object mogen geen wijzigingen in gerelateerd bestemmingsgebied of publiekrechtelijke beperking worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een bestemmingsgebied respectievelijk een publiekrechtelijke beperking gebruikt worden.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1]	Aanduiding_bij_huisnummer Adres_buitenland_(1) Adres_buitenland_(2) Adres_buitenland_(3) Antwoordnummer Buurtcode Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat	X(0002) X(0035) X(0035) X(0035) 9(0005) V9(00) 9(0002) V9(00) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03)	9407 9501 9502
	Centroid_z-coordinaat Einddatum locatieadres	9 (0003) V9 (03) 9 (0008) V9 (00)	
	Gemeentecode	9 (0004) V9 (00)	
	Huisletter	X(0001)	1130
	Huisnummer	9 (0005) V9 (00)	
	Huisnummertoevoeging Ingangsdatum locatieadres	X(0004) 9(0008)V9(00)	1140
	Landcode	9 (0004) V9 (00)	
	Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	
	Locatieomschrijving	X(0040)	1170
	Postbusnummer	9 (0005) V9 (00)	
	Postcode Straatcode	X(0006) 9(0005)V9(00)	1160
	Straatnaam	X (0024)	1110
	Woonplaatsnaam		9519
[1,1]	Wijkcode	9(0002)V9(00)	9629
BESTEMMIN	GSGEBIED		BSG
	GSGEBIED  Bestemmingsplanherziening	X(0001)	9489
[0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan	X(0001) X(0080)	
[0,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[0,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan	X(0080)	9489 9612
[0,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[0,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627 9567
[0,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080)	9489 9612 9627 9567  KDOKDOFIL

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04		Datum: 20-03-2025 Pagina: 16		
<pre>[0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer [1,1] Kadastraal_perceelnummer [1,1] Kadastrale_gemeentecode [1,1] Kadastrale_sectie [0,1] Koopjaar [0,1] Koopsom [0,1] Koopsom (euro) [0,1] Omschrijving_deelperceel [0,1] Oppervlakte_kadastraal_object</pre>	X(0001) 9(0004)V9(00) 9(0005)V9(00) X(0005) X(0002) 9(0004)V9(00) 9(0009)V9(00) 9(0009)V9(00) X(0020) 9(0008)V9(00)	5150 5130 5110 5120 9551 9552 9611 9564		
KDOADR				
KDOBSG				
Sortering bij meerdere bestemmingsgebieden: Naam bestemmingsplan, omschrijving bestemmingsge	ebied			
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9 (0008) V9 (00) 9 (0008) V9 (00)			
KDONNPVZG				
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)			
KDONNPZKR				
Kerngegevens  De kerngegevens van het gerelateerde kadastrale object en de gerelateerde niet-natuurlijke persoon plus code zakelijk recht en ingangsdatum zakelijk recht.				
<pre>[1,1] Code_zakelijk_recht [0,1] Einddatum_zakelijk_recht [0,1] Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr. [1,1] Ingangsdatum_zakelijk_recht [0,1] Koopjaar_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht_(euro)</pre>	X(0006) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0008) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00) 9(0009) V9(00)	9538 8120 9551 9552		

[U, I]	Einddatum zakelijk recht	9(0008)	8130
[0,1]	Ind.zak.recht m. meer zkn verkr.	X(0001)	9538
[1,1]	Ingangsdatum zakelijk recht	9(0008)V9(00)	8120
[0,1]	Koopjaar zakelijk recht	9(0004)V9(00)	9551
[0,1]	Koopsom zakelijk recht	9(0009)V9(00)	9552
[0,1]	Koopsom zakelijk recht (euro)	9(0009)V9(00)	9611
[1,1]	Noemer aandeel zakelijk recht	9(0008)V9(00)	9561
[1,1]	Teller aandeel zakelijk recht	9(0008)V9(00)	9581
KDOPRB			
KDOPRSVZG			
	Begindatum	9 (0008) V9 (00)	
[0,1]	Einddatum	9(0008)V9(00)	8130
KDOPRSZKR			

Datum: 20-03-2025 Pagina: 17 Versie 02.04

## Kerngegevens

De kerngegevens van het gerelateerde kadastrale object en de gerelateerde natuurlijke persoon plus code zakelijk recht en ingangsdatum zakelijk recht.

[0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1]	Code_zakelijk_recht Einddatum_zakelijk_recht Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr. Ingangsdatum_zakelijk_recht Koopjaar_zakelijk_recht Koopsom_zakelijk_recht Koopsom_zakelijk_recht Koopsom_zakelijk_recht Teller_aandeel_zakelijk_recht Teller_aandeel_zakelijk_recht	X(0006) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0008) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00) 9(0009) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00)	9538 8120 9551 9552 9611 9561
NATUURLIJ:	K PERSOON		PRS
[0,1] [0,1] [0,1] [0,M] [0,1] [0,M] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,M] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	A-nummer Aandbijzonder_Nederlanderschap Aanduiding_naamgebruik Academische_titel Adellijke_titel/predikaat Bankgiro/rekeningnummer Burgerlijke_staat Datum_inschrijving_in_gemeente Datum_opschorting_bijhouding Datum_overlijden Datum_vertrek_uit_Nederland Datum_vestiging_in_Nederland E-mail_adres Faxnummer Geboortedatum Geboorteplaats Gemeente_van_inschrijving Geslachtsaanduiding Geslachtsnaam Indicatie_curateleregister Indicatie_geheim Indicatie_geheim Indicatie_gezag_minderjarige Land_overlijden Land_van_emigratie Comschrreden_opschorting_bijh. Plaats_overlijden SoFi-nummer Subjectnummer_AKR Telefoonnummer Verblijfstitel Datum_verlies_verblijfstitel	9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) X(0001) X(0040) 9(0009) V9(00) 9(0010) V9(00) X(0020) 9(0002) V9(00) 9(0008) V9(00)	0110 6510 6110 9400 0220 9487 9498 0920 6710 0810 1320 1420 9516 9527 0310 0330 0910 0410 0240 3310 7010 3210 0830 1410 6720 0820 0140 9580 3910 39580 3920
[1,1]	Datum_verkrijging_verblijfstitel Voorletters Voornamen	9(0008)V9(00) X(0010) X(0200)	3930 0211 0210
	Voorvoegsel_geslachtsnaam	X(0010)	0230

NIET-NATUURLIJK PERSOON NNP			
[1,1] Aantal_werkzame_mannen_parttime [1,1] Aantal_werkzame_vrouwen_fulltime [1,1] Aantal_werkzame_vrouwen_fulltime [1,1] Aantal_werkzame_vrouwen_parttime [0,1] Aanvulling_Fi-nummer [0,M] Bankgiro/rekeningnummer [0,1] Datum_einde_niet-natpers. [0,1] Datum_ontbinding_niet-natpers. [0,1] Datum_oprichting_niet-natpers. [0,M] E-mail_adres [0,M] Faxnummer [1,1] Handelsnaam [0,1] Handelsnaam [0,1] Hoofdactiviteit [0,1] Indicatie_faillisement [0,1] Indicatie_faillisement [0,1] Indicatie_surseance_vbetaling [0,1] Nevenactiviteit [0,1] Rechtsvorm [0,1] SoFi-nummer [0,1] SoFi-nummer [0,1] Soort_niet-natuurlijk_persoon [0,1] Statutaire_naam/vennootschapsn. [0,M] Subjectnummer_AKR [0,M] Telefoonnummer [0,M] Telefoonnummer	0006) V9 (00) 9473 0006) V9 (00) 9474 0006) V9 (00) 9475 0006) V9 (00) 9476 0010) V9 (00) 9479 0010) V9 (00) 9603 0008) V9 (00) 9604 0008) V9 (00) 9605 0080) 9516 0020) 9527 0132) 9531 0008) V9 (00) 9549 0005) V9 (00) 9420 0001) 9609 0001) 9609 0001) 9610 0005) V9 (00) 9449 0005) V9 (00) 9449 0002) V9 (00) 9622 0009) V9 (00) 9631 0132) 9579 0010) V9 (00) 0140 0020) 9580 0045) 9592		
	0008)V9(00) 8120 0008)V9(00) 8130		
	(0008)V9(00) 8120 (0008)V9(00) 8130		
PUBLIEKRECHTELIJKE BEPERKING	PRB		
[0,1] Einddatum_publiekrbeperking 9( [1,1] Ingangsdatum_publiekrbeperking 9(	0004) V9(00) 9409 0008) V9(00) 8130 0008) V9(00) 8120 0020) 9589		

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 19

## 2.5 Het kennisgevingsbericht voor een natuurlijk persoon

Het kennisgevingsbericht over een persoon bevat zijn adresgegevens, nationaliteiten, identiteitsbewijzen, ouders, kinderen, en huwelijken.

Kerngegevens

Geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters, voornamen, relatie PRSADRVBL naar verblijfsadres, geboortedatum, geslachtsaanduiding, A-nummer, Sofi-nummer

Gegevensgroep 1

Geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters, voornamen

Gegevensgroep 2

Verblijfstitel, Verblijfstitel einddatum, Verblijfstitel begindatum

Gegevensgroep 3

Geboorteland, Geboorteplaats

Gegevensgroep 4

Land overlijden, plaats overlijden

Een via PRSADRVBL, PRSADRINS of PRSADRCOR gerelateerd adres hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem kan het adres al dan niet toevoegen op basis van de in de entiteit ADRES gespecificeerde gegevens. Indien het adres reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van een persoon mogen geen wijzigingen in een gerelateerd adres worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een adres gebruikt worden.

Een wijziging in een van deze adressen mag worden doorgegeven als een wijziging in de gegevens van het gerelateerde adresobject.

De relatie PRSPRSOUD mag maximaal twee keer in een bericht voorkomen. Via deze relatie kunnen de ouders in het bericht worden opgenomen.

Een via PRSPRSOUD, PRSPRSKND, of PRSPRSHUW gerelateerde persoon hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag de relatie en de gerelateerde persoon al dan niet toevoegen op basis van de in de entiteit PRS gespecificeerde gegevens. Het adres van een aldus toe te voegen persoon hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem en mag al dan niet door het ontvangende systeem worden toegevoegd op basis van de gegevens in ADRES. Indien de persoon reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht voor een persoon mogen geen wijzigingen in een gerelateerd persoon worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor die gerelateerde persoon gebruikt worden.

De gegevens van een gerelateerde object mogen alleen door een GBA- of VOA-systeem ook worden gewijzigd.

Een GBA-systeem en een VOA-systeem dient altijd twee adressen aan te leveren:

- het inschrijvingsadres
- het verblijfsadres of het correspondentieadres

Er wordt een verblijfsadres geleverd als de functieadres de betekenis wonen heeft en een correspondentieadres als de functieadres de betekenis brief heeft.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1]	Aanduiding bij huisnummer	X(0002)	1150
	Adres buitenland (1)	X(0035)	1330
[0,1]	Adres buitenland (2)	X(0035)	1340
[0,1]	Adres buitenland (3)	X(0035)	1350
[0,1]	Antwoordnummer	9(0005)V9(00)	9486
[1,1]	Buurtcode	9(0002)V9(00)	9407
[1,1]	Centroid x-coordinaat	9(0006)V9(03)	9501
[1,1]	Centroid_y-coordinaat	9(0006)V9(03)	9502
[1,1]	Centroid_z-coordinaat	9(0003)V9(03)	9503
[0,1]	Einddatum_locatieadres	9(0008)V9(00)	8130
[1,1]	Gemeentecode	9(0004)V9(00)	9419
[0,1]	Huisletter	X(0001)	1130
[0,1]	Huisnummer	9(0005)V9(00)	1120
[0,1]	Huisnummertoevoeging	X(0004)	1140
[1,1]	<pre>Ingangsdatum_locatieadres</pre>	9(0008)V9(00)	8120
[0,1]	Landcode	9(0004)V9(00)	9439
[0,1]	Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	9558
[0,1]	Locatieomschrijving	X(0040)	1170
[0,1]	Postbusnummer	9(0005)V9(00)	1180
[0,1]	Postcode	X(0006)	1160
[0,1]	Straatcode	9(0005)V9(00)	9616
[0,1]	Straatnaam	X(0024)	1110
[0,1]	Woonplaatsnaam	X(0024)	9519
[1,1]	Wijkcode	9(0002)V9(00)	9629

HUWELIJK/GEREG. PARTNERSCHAP

PRSPRSHUW

## Kerngegevens

De kerngegevens van de gerelateerde personen en de datum sluiting

[1,1]	Land sluiting	9(0004)V9(00)	0630
	Land ontbinding	9(0004)V9(00)	0730
[1,1]	Datum sluiting	9(0008)V9(00)	0610
[0,1]	Datum ontbinding	9(0008)V9(00)	0710
[0,1]	Datum inschrijving vonnis ontb.	9(0008)V9(00)	9637
[1,1]	Plaats sluiting	X(0040)	0620
[0,1]	Plaats_ontbinding	X(0040)	0720
[0,1]	Reden_ontbinding	X(0001)	0740
[1,1]	Soort_verbintenis	X(0001)	1510
NATIONALIT	EIT		NAT
[1,1]	Code_nationaliteit	9(0004)V9(00)	0511
NATUURLIJK	PERSOON		PRS
[0.1]	A-nummer	$9(0010) \vee 9(00)$	0110

[0,1] A-nummer

9(0010) V9(00) 0110

Datum: 20-03-2025 Pagina: 21 es Versie 02.04

[0,1]	Aand. bijzonder Nederlanderschap	X(0001)	6510
[0,1]	Aanduiding naamgebruik	X(0001)	6110
[O,M]	Academische_titel	X(0003)	9400
[0,1]	Adellijke_titel/predikaat	X(0002)	0220
[0,M]	Bankgiro/rekeningnummer	9(0010)V9(00)	9487
[1,1]	Burgerlijke staat	9(0001)V9(00)	9498
[0,1]	Datum inschrijving in gemeente	9(0008)V9(00)	0920
[0,1]	Datum opschorting bijhouding	9(0008)V9(00)	6710
	Datum overlijden	9(0008)V9(00)	0810
	Datum vertrek uit Nederland	9(0008)V9(00)	1320
	Datum vestiging in Nederland	9(0008)V9(00)	1420
	E-mail adres	X(0080)	9516
	Faxnummer	X(0020)	9527
	Geboortedatum	9(0008)V9(00)	
	Geboorteland	9(0004)V9(00)	
	Geboorteplaats	X(0040)	0320
	Gemeente van inschrijving	9(0004)V9(00)	
	Geslachtsaanduiding	X(0001)	0410
	Geslachtsnaam	X(0200)	
	Indicatie curateleregister	9(0001)V9(00)	
	Indicatie geheim	9(0001)V9(00)	
	Indicatie gezag minderjarige	X(0002)	3210
	Land overlijden	9 (0004) V9 (00)	
	Land van emigratie	9 (0004) V9 (00)	
	Land van immigratie	9 (0004) V9 (00)	
	Omschr. reden opschorting bijh.	X(0001)	6720
	Plaats overlijden	X(0040)	0820
	SoFi-nummer	9(0009)V9(00)	
	Subjectnummer AKR	9 (0010) V9 (00)	
	Telefoonnummer		
		X(0020) 9(0002)V9(00)	
	Verblijfstitel		
	Datum_verlies_verblijfstitel	9 (0008) V9 (00)	
	Datum_verkrijging_verblijfstitel	9 (0008) V9 (00)	
	Voorletters	X(0010)	0211
	Voornamen	X(0200)	0210
[0,1]	Voorvoegsel_geslachtsnaam	X(0010)	0230
PRSADRCOR			
PRSADRINS			
F-4 -4 -	-	0.4000005==0.4000	0100
	Ingangsdatum	9 (0008) V9 (00)	
[0,1]	Einddatum	9(0008)V9(00)	8130
PRSADRVBL		· – <del>-</del>	_
	Begindatum	9(0008)V9(00)	
[0,1]	Einddatum	9(0008)V9(00)	8130
PRSIDB			

 $\label{lem:kerngegevens} \textit{Nummer identiteits} \textbf{bewijs, de relatie naar SOORT IDENTITEITS} \textbf{BEWIJS.}$ 

Sectormodel StUF-BG: BerichtdefinitiesDatum: 20-03-2025Versie 02.04Pagina: 22

[1,1]	Nummer_identiteitsbewijs	X(0030)	9638
 PRSNAT			
	Datum_verkrijging_nationaliteit Datum_verlies_nationaliteit	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
 PRSPRSKND			
	<pre>Ingangsdfamilierechtbetrekk. Einddatum_familierechtbetrekk.</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	6210 9518
 PRSPRSOUD			
	<pre>Ingangsdfamilierechtbetrekk. Einddatum_familierechtbetrekk.</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
SOORT IDE	NTITEITSBEWIJS		SIB
[1,1]	Aard_identiteitsbewijs	9(0002)V9(00)	9636

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 23

## 2.6 Het kennisgevingsbericht voor een niet-natuurlijk persoon

Van een niet-natuurlijk persoon worden in een kennisgevingsbericht alleen de adresgegevens en de gegevens over de hoofdvestiging en de nevenvestigingen opgenomen. De relatie \*Nevenvestiging uit het GFO basisgegevens is in dit bericht uitgesplitst naar de relaties NNPNNPHFD om van een niet-natuurlijk persoon de eventuele hoofdvestiging te geven en in de relatie NNPNNPNVN om van een niet-natuurlijk persoon de nevenvestigingen te geven.

Kerngegevens

Aanvulling SoFi-nummer, Datum oprichting niet-nat. pers., handelsnaam, Sofi-nummer, statutaire naam/vennootschapsn., zaaknaam, relatie naar NNPADRVBL

Gegevensgroep 1

handelsnaam, statutaire naam/vennootschapsn., zaaknaam

Gegevensgroep 2

Aanvulling SoFi-nummer, SoFi-nummer

Gegevensgroep 3

Aantal werkzame mannen fulltime, aantal werkzame mannen parttime, aantal werkzame vrouwen fulltime, aantal werkzame vrouwen parttime

Een via NNPADRVBL gerelateerd adres hoeft in het ontvangende systeem niet voor te komen. Het ontvangende systeem kan het gerelateerde adres al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in de entiteit ADRES. Indien het adres reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van een niet-natuurlijk persoon mogen geen wijzigingen in een gerelateerd adres worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een adres gebruikt worden.

Het adres van een niet-natuurlijk persoon mag gewijzigd worden door in het kennisgevingsbericht het gerelateerde adresobject te wijzigen.

Een via NNPNNPHFD (hoofdvestiging) of NNPNNPNVN (nevenvestiging) gerelateerde niet-natuurlijke persoon hoeft in het ontvangende systeem niet voor te komen. Het ontvangende systeem mag de gerelateerde niet-natuurlijke persoon al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in de entiteit NIET-NATUURLIJK PERSOON. Indien de nietnatuurlijke persoon reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van een niet-natuurlijk persoon mogen geen wijzigingen in een gerelateerd niet-natuurlijk persoon worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor die gerelateerde niet-natuurlijke persoon gebruikt worden.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1]	Aanduiding bij huisnummer	X(0002)	1150
[0,1]	Adres_buitenland_(1)	X(0035)	1330
[0,1]	Adres_buitenland_(2)	X(0035)	1340
[0,1]	Adres_buitenland_(3)	X(0035)	1350
[0,1]	Antwoordnummer	9(0005)V9(00)	9486
[1,1]	Buurtcode	9(0002)V9(00)	9407
[1,1]	Centroid x-coordinaat	9(0006)V9(03)	9501
[1,1]	Centroid_y-coordinaat	9(0006)V9(03)	9502
[1,1]	Centroid_z-coordinaat	9(0003)V9(03)	9503
[0,1]	Einddatum_locatieadres	9(0008)V9(00)	8130
[1,1]	Gemeentecode	9(0004)V9(00)	9419
[0,1]	Huisletter	X(0001)	1130
[0,1]	Huisnummer	9(0005)V9(00)	1120
[0,1]	Huisnummertoevoeging	X(0004)	1140
[1, 1]	<pre>Ingangsdatum_locatieadres</pre>	9(0008)V9(00)	8120
[0,1]	Landcode	9(0004)V9(00)	9439
[0,1]	Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	9558
[0,1]	Locatieomschrijving	X(0040)	1170
[0,1]	Postbusnummer	9(0005)V9(00)	1180
[0,1]	Postcode	X(0006)	1160
[0,1]	Straatcode	9(0005)V9(00)	9616
[0,1]	Straatnaam	X(0024)	1110
[0,1]	Woonplaatsnaam	X(0024)	9519
[1,1]	Wijkcode	9(0002)V9(00)	9629

# NIET-NATUURLIJK PERSOON NNP

[1,1]	Aantal werkzame mannen fulltime	9(0006)V9(00)	9473
[1,1]	Aantal werkzame mannen parttime	9(0006)V9(00)	9474
[1,1]	Aantal werkzame vrouwen fulltime	9(0006)V9(00)	9475
[1,1]	Aantal_werkzame_vrouwen_parttime	9(0006)V9(00)	9476
[0,1]	Aanvulling_Fi-nummer	9(0010)V9(00)	9479
[0,M]	Bankgiro/rekeningnummer	9(0010)V9(00)	9487
[0,1]	<pre>Datum_einde_niet-natpers.</pre>	9(0008)V9(00)	9603
[0,1]	Datum_ontbinding_niet-natpers.	9(0008)V9(00)	9604
[0,1]	Datum_oprichting_niet-natpers.	9(0008)V9(00)	9605
[0,M]	E-mail_adres	X(0080)	9516
[0,M]	Faxnummer	X(0020)	9527
[1,1]	Handelsnaam	X(0132)	9531
[0,1]	Handelsregisternummer	9(0008)V9(00)	9549
[0,1]	Hoofdactiviteit	9(0005)V9(00)	9420
[0,1]	Indicatie_faillisement	X(0001)	9609
[0,1]	Indicatie_hoofdvestiging	X(0001)	9535
[0,1]	<pre>Indicatie_surseance_vbetaling</pre>	X(0001)	9610
[0,1]	Nevenactiviteit	9(0005)V9(00)	9449
[0,1]	Rechtsvorm	9(0002)V9(00)	9622
[0,1]	SoFi-nummer	9(0009)V9(00)	0120
[0,1]	Soort_niet-natuurlijk_persoon	9(0002)V9(00)	9631
[0,1]	Statutaire_naam/vennootschapsn.	X(0132)	9579

Sectormodel Versie 02.04	StUF-BG: Berichtdefinities		Datum:	20-03-2025 Pagina: 25
[O,M]	Telefoonnummer X	(0010) V9 (00) (0020) (0045)		
 NNPADRCOR				_
 NNPADRVBL				-
	2	(0008) V9 (00) (0008) V9 (00)		
 NNPNNPHFD				_
Deze relatie go	eeft de hoofdvestiging van de in het bericht eraan voorafgaan	ide (neven)vestigin	g.	
 NNPNNPNVN				_
Deze relatie ge	eeft 0 of meer nevenvestigingen van de in het bericht eraan v	oorafgaande hoofd	vestigin	g.

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities

Versie 02.04

Datum: 20-03-2025
Pagina: 26

## 2.7 Het kennisgevingsbericht voor een overig bouwwerk

Een kennisgevingsbericht van een overig bouwwerk bevat naast de gegevens van het overig bouwwerk zelf, de adressen van het overig bouwwerk, de kadastrale objecten gerelateerd aan het overig bouwwerk, en de bestemmingen van het overig bouwwerk.

#### Kerngegevens

Identificatienummer, omschrijving overig bouwwerk, type overig bouwwerk.

Een via OBWADR gerelateerd adres hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde adres al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in de entiteit ADRES. Indien het adres reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van een overig bouwwerk mogen geen wijzigingen in een gerelateerd adres worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een adres gebruikt worden. Het adres van een overig bouwwerk mag gewijzigd worden door in het kennisgevingsbericht van een wijziging of correctie het gerelateerde adresobject te wijzigen.

Een via OBWKDO gerelateerd kadastraal object hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde kadastrale object al dan niet toevoegen op basis van de in de entiteit KADASTRAAL OBJECT gespecificeerde gegevens. Indien het kadastraal object reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van een overig bouwwerk mogen geen wijzigingen in een gerelateerd kadastraal object worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een kadastraal object gebruikt worden.

Een via OBWBSG gerelateerd bestemmingsgebied hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde bestemmingsgebied al dan niet toevoegen op basis van de in de entiteit BESTEMMINGSGEBIED gespecificeerde gegevens. Indien het bestemmingsgebied reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van een overig bouwwerk mogen geen wijzigingen in een gerelateerd bestemmingsgebied worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een bestemmingsgebied gebruikt worden.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

	Aanduiding_bij_huisnummer	X(0002)	1150
	Adres_buitenland_(1)	X(0035)	1330
[0,1]	Adres_buitenland_(2)	X(0035)	1340
[0,1]	Adres buitenland (3)	X(0035)	1350
[0,1]	Antwoordnummer	9(0005)V9(00)	9486
[1,1]	Buurtcode	9(0002)V9(00)	9407
	Centroid x-coordinaat	9 (0006) V9 (03)	
	Centroid y-coordinaat	9 (0006) V9 (03)	
	Centroid z-coordinaat	9 (0003) V9 (03)	
	Einddatum locatieadres	9 (0003) V9 (03) 9 (0008) V9 (00)	
	<del>_</del>		
	Gemeentecode	9 (0004) V9 (00)	
	Huisletter	X(0001)	1130
	Huisnummer	9(0005)V9(00)	
	Huisnummertoevoeging	X(0004)	1140
	Ingangsdatum_locatieadres	9(0008)V9(00)	
[0,1]	Landcode	9(0004)V9(00)	9439
[0,1]	Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	9558
[0,1]	Locatieomschrijving	X(0040)	1170
	Postbusnummer	9(0005)V9(00)	
	Postcode		1160
	Straatcode	9 (0005) V9 (00)	
	Straatnaam	X(0024)	
	Woonplaatsnaam		9519
[ _ , _ ]	Wijkcode	9(0002)V9(00)	9629
 BESTEMMIN	 GSGEBIED		 BSG
 BESTEMMIN			BSG
		X(0001)	BSG 9489
[1,1]	Bestemmingsplanherziening		9489
[1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan	X(0080)	9489 9612
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan	X(0080)	9489 9612
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]  KADASTRAA	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] KADASTRAA	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA.  [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  L OBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA.  [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]  KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]  KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat	X(0080) X(0080) X(0080) X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  L OBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen	X(0080) X(0080) X(0080) X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 KDO 9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 KDO 9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  L OBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 KDO 9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  L OBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [ KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) V9(00) X(0005) X(0002)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [ KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04	Datum: 20-03-2025 Pagina: 28
[0,1] Koopsom 9(0009)V9(00) [0,1] Koopsom (euro) 9(0009)V9(00) [0,1] Omschrijving_deelperceel X(0020) [0,1] Oppervlakte_kadastraal_object 9(0008)V9(00)	9611 9564
OBWADR	
OBWBSG	
[1,1] Begindatum 9(0008)V9(00) [0,1] Einddatum 9(0008)V9(00)	
OBWKDO	
OVERIG BOUWWERK	 OBW
[0,1] Overig-bouwwerknummer 9(0012)V9(00) [0,1] Omschrijving_overig_bouwwerk X(0050) [1,1] Type_overig_bouwwerk X(0003)	9566

Versie 02.04 Pagina: 29

Datum: 20-03-2025

## 2.8 Het kennisgevingsbericht voor een verblijfsobject

Een kennisgevingsbericht van een verblijfsobject bevat naast de gegevens van het verblijfsobject zelf, het adres van het verblijfsobject, de kadastrale objecten gerelateerd aan het verblijfsobject, de bestemmingen van het verblijfsobject, en de filiatie van het verblijfsobject (ontstaan uit). Vergeleken met het GFO-basisgegevens zijn de entiteit typen verblijfsobject, woonobject, en niet-woonobject samengevoegd in een bericht. De optionaliteit en kardinaliteit van de attributen is overgenomen uit het GFO-basisgegevens.

Kerngegevens

Bouwjaar, identificatienummer, verblijfsobjecttype, en de relatie VBOADR naar adres.

Gegevensgroep 1

Laagste bouwlaag verblijfsobject, hoogste bouwlaag verblijfsobject

Gegevensgroep 2

Centroid x-coordinaat VBO, centroid y-coordinaat VBO, centroid z-coordinaat VBO

Gegevensgroep 3

Gemiddelde breedte verblijfsobject, gemiddelde hoogte verblijfsobject, gemiddelde lengte verblijfsobject

Een via VBOADR gerelateerd adres hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde adres al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in de entiteit ADRES. Indien het adres reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van verblijfsobject mogen geen wijzigingen in een gerelateerd adres worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een adres gebruikt worden. Het adres van een verblijfsobject mag gewijzigd worden door in het kennisgevingsbericht van een wijziging of correctie het gerelateerde adresobject te wijzigen.

Een via VBOKDO gerelateerd kadastraal object hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde kadastrale object al dan niet toevoegen op basis van de in de entiteit KADASTRAAL OBJECT gespecificeerde gegevens. Indien het kadastraal object reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van een verblijfsobject mogen geen wijzigingen in een gerelateerd kadastraal object worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een kadastraal object gebruikt worden.

Een via VBOBSG gerelateerd bestemmingsgebied hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde bestemmingsgebied al dan niet toevoegen op basis van de in de entiteit BESTEMMINGSGEBIED gespecificeerde gegevens. Indien het bestemmingsgebied reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van een verblijfsobject mogen geen wijzigingen in een gerelateerd bestemmingsgebied worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een

bestemmingsgebied gebruikt worden.

Een via VBOVBOOSU gerelateerd verblijfsobject hoeft in het ontvangende systeem niet voor te komen. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde object al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in VERBLIJFSOBJECT.

Indien het verblijfsobject reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een melding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht voor een verblijfsobject mogen geen wijzigingen in een gerelateerd verblijfsobject worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor dat verblijfsobject gebruikt worden.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1] Aanduiding_bij_huisnummer [0,1] Adres_buitenland_(1) [0,1] Adres_buitenland_(2) [0,1] Adres_buitenland_(3) [0,1] Antwoordnummer [1,1] Buurtcode [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid y-coordinaat	X(0002) X(0035) X(0035) X(0035) 9(0005) V9(00) 9(0002) V9(00) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03)	9407 9501
[1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_locatieadres [1,1] Gemeentecode [0,1] Huisletter [0,1] Huisnummer [0,1] Huisnummertoevoeging [1,1] Ingangsdatum locatieadres	9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) 9(0004) V9(00) X(0001) 9(0005) V9(00) X(0004) 9(0008) V9(00)	9503 8130 9419 1130 1120 1140
[0,1] Landcode [0,1] Locatieadresnummer [0,1] Locatieomschrijving [0,1] Postbusnummer [0,1] Postcode [0,1] Straatcode [0,1] Straatnaam	9(0004)V9(00) 9(0012)V9(00) X(0040) 9(0005)V9(00) X(0006) 9(0005)V9(00) X(0024)	9558 1170 1180 1160 9616 1110
[0,1] Woonplaatsnaam [1,1] Wijkcode	X(0024) 9(0002)V9(00)	9519 9629 
BESTEMMINGSGERIED		RSC
[1,1] Bestemmingsplanherziening [1,1] Naam_bestemmingsplan [1,1] Omschrijving_bestemmingsgebied [1,1] Omschrplanologische_bestemm.	X(0001) X(0080) X(0080) X(0080)	9489 9612 9627 9567

**Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities** Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 31 [0,1] Koopsom 9(0009)V9(00) 9552 [0,1] Koopsom (euro) 9(0009)V9(00) 9611 

 [0,1] Koopsom (euro)
 9(0009)V9(00) 9611

 [0,1] Omschrijving\_deelperceel
 X(0020) 9564

 [0,1] Oppervlakte\_kadastraal\_object
 9(0008)V9(00) 9571

 X(0020) 9564

VBOADR

VBOBSG

[1,1] Begindatum 9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130 [0,1] Einddatum

VBOVBOOSU

[1,1] Filiatiecode

Dit relatie entiteit type geeft aan uit welke verblijfsobjecten een verblijfsobject is ontstaan.

X(0001) 9619

[0,1] Aan/uitbouw [1,1] Aantal_parkeerplaatsen [1,1] Aantal_ruimten [1,1] Aantal_ruimten [1,1] Aantal_woonlagen [1,1] Aantal_woonvertrekken [0,1] Bebouwde_terrein_oppervlakte [0,1] Bereikbaarheid_hoofdwoonvertrek [0,1] Binnenwerkse_kernoppervlakte [0,1] Binnenwerkse_kernoppervlakte [0,1] Bouwjaarklasse [0,1] Bouwjaarklasse [0,M] Bouwkundige_bestemming_actueel [0,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. [0,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. [0,1] Bruto_inhoud [1,1] Bruto_inhoud [1,1] Bruto_vloeroppervlak [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging [1,1] Datum_aanvang_bouw [1,1] Datum_sloop [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. [1,1] Gemiddelde hoogte verblijfsobj. [1,1] Gemiddelde hoogte verblijfsobj. [1,1] Gemiddelde hoogte verblijfsobj.	VERBLIJFSOBJECT			VBO
[1,1] Aantal_parkeerplaatsen 9(0004)V9(00) 9470 [1,1] Aantal_ruimten 9(0003)V9(00) 9471 [1,1] Aantal_woonlagen 9(0003)V9(00) 9477 [1,1] Aantal_woonvertrekken 9(0002)V9(00) 9478 [0,1] Bebouwde_terrein_oppervlakte 9(0005)V9(00) 9550 [0,1] Bereikbaarheid_hoofdwoonvertrek 9(0001)V9(00) 9488 [0,1] Binnenwerkse_kernoppervlakte 9(0006)V9(00) 9490 [1,1] Bouwjaar 9(0004)V9(00) 9491 [1,1] Bouwjaarklasse X(0009) 9492 [0,M] Bouwkundige_bestemming_actueel 9(0004)V9(00) 9493 [1,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. 9(0004)V9(00) 9493 [1,1] Bruto_inhoud 9(0006)V9(00) 9495 [1,1] Bruto_inhoud 9(0006)V9(00) 9496 [1,1] Bruto_vloeroppervlak 9(0006)V9(00) 9497 [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9501 [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9502 [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging X(0002) 7918 [1,1] Datum_aanvang_bouw 9(0008)V9(00) 9510 [0,1] Datum_sloop 9(0008)V9(00) 9623 [0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149 [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146	[0.11	Aan/uithouw	x (0001)	9466
[1,1] Aantal_ruimten 9(0003)V9(00) 9471 [1,1] Aantal_woonlagen 9(0003)V9(00) 9477 [1,1] Aantal_woonvertrekken 9(0002)V9(00) 9478 [0,1] Bebouwde_terrein_oppervlakte 9(0005)V9(00) 9550 [0,1] Bereikbaarheid_hoofdwoonvertrek 9(0001)V9(00) 9488 [0,1] Binnenwerkse_kernoppervlakte 9(0006)V9(00) 9490 [1,1] Bouwjaar 9(0004)V9(00) 9491 [1,1] Bouwjaarklasse X(0009) 9492 [0,M] Bouwkundige_bestemming_actueel 9(0004)V9(00) 9493 [1,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. 9(0004)V9(00) 9494 [0,1] Bouwtechnische_kwaliteitsaand. 9(0001)V9(00) 9495 [1,1] Bruto_inhoud 9(0006)V9(00) 9495 [1,1] Bruto_vloeroppervlak 9(0006)V9(00) 9496 [1,1] Bruto_vloeroppervlak 9(0006)V9(00) 9497 [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9501 [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9502 [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging X(0002) 7918 [1,1] Datum_aanvang_bouw 9(0008)V9(00) 9510 [0,1] Datum_bouw_gereed 9(0008)V9(00) 9623 [0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149 [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146				
[1,1] Aantal_woonlagen 9(0003)V9(00) 9477 [1,1] Aantal_woonvertrekken 9(0002)V9(00) 9478 [0,1] Bebouwde_terrein_oppervlakte 9(0005)V9(00) 9550 [0,1] Bereikbaarheid_hoofdwoonvertrek 9(0001)V9(00) 9488 [0,1] Binnenwerkse_kernoppervlakte 9(0006)V9(00) 9490 [1,1] Bouwjaar 9(0004)V9(00) 9491 [1,1] Bouwjaarklasse X(0009) 9492 [0,M] Bouwkundige_bestemming_actueel 9(0004)V9(00) 9493 [1,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. 9(0004)V9(00) 9494 [0,1] Bouwtechnische_kwaliteitsaand. 9(0001)V9(00) 9495 [1,1] Bruto_inhoud 9(0006)V9(00) 9496 [1,1] Bruto_vloeroppervlak 9(0006)V9(00) 9497 [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO 9(0006)V9(00) 9497 [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9501 [1,1] Coheroid_z-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9502 [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging X(0002) 7918 [1,1] Datum_aanvang_bouw 9(0008)V9(00) 9511 [0,1] Datum_bouw_gereed 9(0008)V9(00) 9511 [0,1] Datum_sloop 9(0008)V9(00) 9623 [0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149 [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146		<del>_</del>		
[1,1] Aantal_woonvertrekken 9(0002)V9(00) 9478 [0,1] Bebouwde_terrein_oppervlakte 9(0005)V9(00) 9550 [0,1] Bereikbaarheid_hoofdwoonvertrek 9(0001)V9(00) 9488 [0,1] Binnenwerkse_kernoppervlakte 9(0006)V9(00) 9490 [1,1] Bouwjaar 9(0004)V9(00) 9491 [1,1] Bouwjaarklasse X(0009) 9492 [0,M] Bouwkundige_bestemming_actueel 9(0004)V9(00) 9493 [1,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. 9(0004)V9(00) 9494 [0,1] Bouwtechnische_kwaliteitsaand. 9(0001)V9(00) 9495 [1,1] Bruto_inhoud 9(0006)V9(00) 9496 [1,1] Bruto_vloeroppervlak 9(0006)V9(00) 9497 [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO 9(0006)V9(00) 9501 [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO 9(0006)V9(00) 9502 [1,1] Code_reden_toevoeging/beëindiging X(0002) 7918 [1,1] Datum_aanvang_bouw 9(0008)V9(00) 9510 [0,1] Datum_bouw_gereed 9(0008)V9(00) 9511 [0,1] Datum_sloop 9(0008)V9(00) 9623 [0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149 [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146		<del>_</del>		
[0,1] Bebouwde_terrein_oppervlakte		<del>_</del>		
[0,1] Bereikbaarheid_hoofdwoonvertrek		<del>_</del>		
[0,1] Binnenwerkse_kernoppervlakte 9(0006) V9(00) 9490 [1,1] Bouwjaar 9(0004) V9(00) 9491 [1,1] Bouwjaarklasse X(0009) 9492 [0,M] Bouwkundige_bestemming_actueel 9(0004) V9(00) 9493 [1,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. 9(0004) V9(00) 9494 [0,1] Bouwtechnische_kwaliteitsaand. 9(0001) V9(00) 9495 [1,1] Bruto_inhoud 9(0006) V9(00) 9496 [1,1] Bruto_vloeroppervlak 9(0006) V9(00) 9497 [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO 9(0006) V9(03) 9501 [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO 9(0006) V9(03) 9502 [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO 9(0006) V9(03) 9503 [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging X(0002) 7918 [1,1] Datum_aanvang_bouw 9(0008) V9(00) 9510 [0,1] Datum_bouw_gereed 9(0008) V9(00) 9511 [0,1] Datum_sloop 9(0008) V9(00) 9623 [0,1] Frontbreedte 9(0003) V9(00) 6149 [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. 9(0003) V9(00) 6146				
[1,1] Bouwjaar [1,1] Bouwjaarklasse [0,M] Bouwkundige_bestemming_actueel [1,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. [1,1] Bouwtechnische_kwaliteitsaand. [1,1] Bruto_inhoud [1,1] Bruto_vloeroppervlak [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging [1,1] Datum_aanvang_bouw [1,1] Datum_bouw_gereed [1,1] Datum_sloop [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. [1,1] Gemoud() 9491 [1,1] Cemido() 9493 [1,1] Codo() 9494 [1,1] Codo() 9495 [1,1] Codo() 9496 [1,1] Codo() 9496 [1,1] Codo() 9497 [1,1] Codo() 9496 [1,1] Prontoid_2 Prod() 9497 [1,1] Codo() 9497 [1,1]		<u> </u>		
[1,1] Bouwjaarklasse		<u> </u>		
[0,M] Bouwkundige_bestemming_actueel 9(0004)V9(00) 9493 [1,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. 9(0004)V9(00) 9494 [0,1] Bouwtechnische_kwaliteitsaand. 9(0001)V9(00) 9495 [1,1] Bruto_inhoud 9(0006)V9(00) 9496 [1,1] Bruto_vloeroppervlak 9(0006)V9(00) 9497 [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9501 [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9502 [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO 9(0003)V9(03) 9503 [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging X(0002) 7918 [1,1] Datum_aanvang_bouw 9(0008)V9(00) 9510 [0,1] Datum_bouw_gereed 9(0008)V9(00) 9511 [0,1] Datum_sloop 9(0008)V9(00) 9623 [0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149 [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146		-		
[1,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. 9(0004)V9(00) 9494 [0,1] Bouwtechnische_kwaliteitsaand. 9(0001)V9(00) 9495 [1,1] Bruto_inhoud 9(0006)V9(00) 9496 [1,1] Bruto_vloeroppervlak 9(0006)V9(00) 9497 [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9501 [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9502 [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO 9(0003)V9(03) 9503 [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging X(0002) 7918 [1,1] Datum_aanvang_bouw 9(0008)V9(00) 9510 [0,1] Datum_bouw_gereed 9(0008)V9(00) 9511 [0,1] Datum_sloop 9(0008)V9(00) 9623 [0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149 [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146		-	,	
[0,1] Bouwtechnische_kwaliteitsaand. 9(0001)V9(00) 9495 [1,1] Bruto_inhoud 9(0006)V9(00) 9496 [1,1] Bruto_vloeroppervlak 9(0006)V9(00) 9497 [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9501 [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO 9(0006)V9(03) 9502 [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO 9(0003)V9(03) 9503 [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging X(0002) 7918 [1,1] Datum_aanvang_bouw 9(0008)V9(00) 9510 [0,1] Datum_bouw_gereed 9(0008)V9(00) 9511 [0,1] Datum_sloop 9(0008)V9(00) 9623 [0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149 [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146				
[1,1] Bruto_inhoud       9(0006)V9(00) 9496         [1,1] Bruto_vloeroppervlak       9(0006)V9(00) 9497         [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO       9(0006)V9(03) 9501         [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO       9(0006)V9(03) 9502         [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO       9(0003)V9(03) 9503         [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging       X(0002) 7918         [1,1] Datum_aanvang_bouw       9(0008)V9(00) 9510         [0,1] Datum_bouw_gereed       9(0008)V9(00) 9523         [0,1] Frontbreedte       9(0003)V9(00) 6149         [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj.       9(0003)V9(00) 6146				
[1,1] Bruto_vloeroppervlak       9(0006) V9(00) 9497         [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO       9(0006) V9(03) 9501         [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO       9(0006) V9(03) 9502         [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO       9(0003) V9(03) 9503         [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging       X(0002) 7918         [1,1] Datum_aanvang_bouw       9(0008) V9(00) 9510         [0,1] Datum_bouw_gereed       9(0008) V9(00) 9511         [0,1] Datum_sloop       9(0008) V9(00) 9623         [0,1] Frontbreedte       9(0003) V9(00) 6149         [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj.       9(0003) V9(00) 6146				
[1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO       9(0006)V9(03) 9501         [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO       9(0006)V9(03) 9502         [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO       9(0003)V9(03) 9503         [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging       X(0002) 7918         [1,1] Datum_aanvang_bouw       9(0008)V9(00) 9510         [0,1] Datum_bouw_gereed       9(0008)V9(00) 9511         [0,1] Datum_sloop       9(0008)V9(00) 9623         [0,1] Frontbreedte       9(0003)V9(00) 6149         [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj.       9(0003)V9(00) 6146		<del>_</del>		
[1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO       9(0006)V9(03) 9502         [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO       9(0003)V9(03) 9503         [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging       X(0002) 7918         [1,1] Datum_aanvang_bouw       9(0008)V9(00) 9510         [0,1] Datum_bouw_gereed       9(0008)V9(00) 9511         [0,1] Datum_sloop       9(0008)V9(00) 9623         [0,1] Frontbreedte       9(0003)V9(00) 6149         [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj.       9(0003)V9(00) 6146		<del>_</del> -		
[1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO       9(0003)V9(03) 9503         [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging       X(0002) 7918         [1,1] Datum_aanvang_bouw       9(0008)V9(00) 9510         [0,1] Datum_bouw_gereed       9(0008)V9(00) 9511         [0,1] Datum_sloop       9(0008)V9(00) 9623         [0,1] Frontbreedte       9(0003)V9(00) 6149         [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj.       9(0003)V9(00) 6146		<u> </u>		
[1,1] Code reden toevoeging/beëindiging       X(0002)       7918         [1,1] Datum_aanvang_bouw       9(0008)V9(00)       9510         [0,1] Datum_bouw_gereed       9(0008)V9(00)       9511         [0,1] Datum_sloop       9(0008)V9(00)       9623         [0,1] Frontbreedte       9(0003)V9(00)       6149         [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj.       9(0003)V9(00)       6146		——————————————————————————————————————		
[1,1] Datum_aanvang_bouw       9(0008)V9(00) 9510         [0,1] Datum_bouw_gereed       9(0008)V9(00) 9511         [0,1] Datum_sloop       9(0008)V9(00) 9623         [0,1] Frontbreedte       9(0003)V9(00) 6149         [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj.       9(0003)V9(00) 6146		<u> </u>		
[0,1] Datum_bouw_gereed 9(0008)V9(00) 9511 [0,1] Datum_sloop 9(0008)V9(00) 9623 [0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149 [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146			9(0008)V9(00)	9510
[0,1] Datum_sloop       9(0008)V9(00) 9623         [0,1] Frontbreedte       9(0003)V9(00) 6149         [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj.       9(0003)V9(00) 6146			9 (0008) V9 (00)	9511
[0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149 [1,1] Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146			9(0008)V9(00)	9623
			9(0003)V9(00)	6149
[1,1] Gemiddelde hoogte verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6147	[1,1]	Gemiddelde breedte verblijfsobj.	9(0003)V9(00)	6146
			9(0003)V9(00)	6147
[1,1] Gemiddelde_lengte_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6145	[1,1]	Gemiddelde lengte verblijfsobj.	9(0003)V9(00)	6145
[1,1] Hoogste bouwlaag verblijfsobject 9(0003)V9(00) 9532			9(0003)V9(00)	9532
[1,1] Laagste_bouwlaag_verblijfsobject 9(0003)V9(00) 9553			9(0003)V9(00)	9553
[0,M] Lifttype 9(0001)V9(00) 9557			9(0001)V9(00)	9557

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities	
--	--

Datum: 20-03-2025 Pagina: 32 Versie 02.04

[0,1]	Monumentaanduiding	9(0001)V9(00)	9559
[0,1]	Onbebouwde terreinoppervlakte	9(0010)V9(00)	9582
[0,1]	Onderhoudstoestand	9(0003)V9(00)	9570
[0,1]	Renovatiejaar	9(0004)V9(00)	6128
[0,1]	Soort_woonobject	9(0001)V9(00)	9578
[0,1]	Verblijfsobjectnummer	9(0012)V9(00)	9558
[1,1]	Verblijfsobjecttype	9(0003)V9(00)	9587
[0,1]	Woonoppervlakte	9(0006)V9(00)	9560

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Datum: 20-03-2025

Versie 02.04 Pagina: 33

## 2.9 Het kennisgevingsbericht voor een WOZ-object

Een kennisgevingsbericht van een WOZ-object bevat naast de gegevens van het WOZ-object zelf, het hoofdadres en de nevenadressen van het WOZ-object, de eigenaar en de gebruiker, de relatie naar de kadastrale objecten, de relatie naar de verblijfsobjecten en de relatie naar de overige bouwwerken die deel uitmaken van het WOZ-object. De relatie naar de eigenaar en de gebruiker is vergeleken met het GFO-basisgegevens niet gelegd naar subject maar naar natuurlijk persoon en niet-natuurlijk persoon afzonderlijk.

*Kerngegevens* WOZ-objectnummer, relatie WOZADRHFD

Gegevensgroep

Vastgestelde waarde, vastgestelde waarde (Euro), waardepeildatum

Een via WOZADRHFD of WOZADRNVN gerelateerd adres hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde adres al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in de entiteit ADRES. Indien het adres reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van WOZ-object mogen geen wijzigingen in een gerelateerd adres worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een adres gebruikt worden. Een adres van een WOZ-object mag gewijzigd worden door in het kennisgevingsbericht van een wijziging of correctie het gerelateerde adresobject te wijzigen.

Een via WOZKDO gerelateerd kadastraal object hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde kadastrale object al dan niet toevoegen op basis van de in de entiteit KADASTRAAL OBJECT gespecificeerde gegevens. Indien het kadastraal object reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Via een kennisgevingsbericht van een toevoeging van een WOZ-object mogen geen wijzigingen in een gerelateerd kadastraal object worden doorgegeven. Hiervoor moet een kennisgevingsbericht voor een kadastraal object gebruikt worden.

Een via WOZPRSEIG, WOZPRSGBR, WOZNNPEIG, of WOZNNPGBR gerelateerde natuurlijk persoon of niet-natuurlijk persoon hoeft in het ontvangende systeem niet voor te komen. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde object al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in de entiteiten NATUURLIJK PERSOON c.q. NIET-NATUURLIJK PERSOON. Indien de gerelateerde natuurlijke of niet-natuurlijke persoon reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Gegevens van een natuurlijk of niet-natuurlijk persoon mogen nooit gewijzigd worden door middel van een wijziging van gegevens in de gerelateerde entiteit. Hiervoor dient altijd een afzonderlijk kennisgevingsbericht voor een natuurlijk persoon of niet-natuurlijk persoon gebruikt te worden.

Een via WOZVBO gerelateerd verblijfsobject hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag het gerelateerde verblijfsobject al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in de entiteit VERBLIJFSOBJECT. Indien het gerelateerde verblijfsobject reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Gegevens van een verblijfsobject mogen nooit gewijzigd worden door middel van een wijziging van gegevens in de gerelateerde entiteit. Hiervoor dient altijd een afzonderlijk kennisgevingsbericht voor een verblijfsobject gebruikt te worden.

Een via WOZOBW gerelateerd overig bouwwerk hoeft niet voor te komen in het ontvangende systeem. Het ontvangende systeem mag de relatie en het gerelateerde overig bouwwerk al dan niet toevoegen op basis van de gegevens in de entiteit OVERIG BOUWWERK. Indien het gerelateerde overig bouwwerk reeds in het ontvangende systeem voorkomt met andere gegevens, dan dienen de oorspronkelijke gegevens gehandhaafd te worden en moet een foutmelding gegeven worden. Gegevens van een overig bouwwerk mogen nooit gewijzigd worden door middel van een wijziging van gegevens in de gerelateerde entiteit. Hiervoor dient altijd een afzonderlijk kennisgevingsbericht voor een overig bouwwerk gebruikt te worden.

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 34

Als bij een toevoeging van een relatie via WOZKDO het gerelateerde kadastrale object nog niet voorkomt in het ontvangende systeem, dan mag dit worden toegevoegd op basis van de gegevens in de entiteit KDO (Kerngegevens). Gegevens van een kadastraal object mogen nooit gewijzigd worden door middel van een wijziging van gegevens in de gerelateerde entiteit. Hiervoor dient altijd een afzonderlijk kennisgevingsbericht voor een kadastraal object gebruikt te worden.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

<pre>[0,1] Aanduiding_bij_huisnummer</pre>	X(0002)	1150
[0,1] Adres_buitenland_(1)	X(0035)	1330
[0,1] Adres_buitenland_(2)	X(0035)	1340
[0,1] Adres_buitenland_(3)	X(0035)	1350
[0,1] Antwoordnummer	9(0005)V9(00)	
[1,1] Buurtcode	9(0002)V9(00)	
<pre>[1,1] Centroid_x-coordinaat</pre>	9(0006)V9(03)	
<pre>[1,1] Centroid_y-coordinaat</pre>	9(0006)V9(03)	
<pre>[1,1] Centroid_z-coordinaat</pre>	9 (0003) V9 (03)	
[0,1] Einddatum_locatieadres	9(0008)V9(00)	
[1,1] Gemeentecode	9(0004)V9(00)	9419
[0,1] Huisletter	X(0001)	1130
[0,1] Huisnummer	9(0005)V9(00)	1120
[0,1] Huisnummertoevoeging	X(0004)	1140
<pre>[1,1] Ingangsdatum_locatieadres</pre>	9(0008)V9(00)	8120
[0,1] Landcode	9(0004)V9(00)	9439
[0,1] Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	9558
[0,1] Locatieomschrijving	X(0040)	1170
[0,1] Postbusnummer	9(0005)V9(00)	1180
[0,1] Postcode	X(0006)	1160
[0,1] Straatcode	9(0005)V9(00)	9616
[0,1] Straatnaam	X(0024)	1110
[0,1] Woonplaatsnaam	X(0024)	9519
[1,1] Wijkcode	9(0002)V9(00)	9629
-		
KADASTRAAL OBJECT		 KDO
	X(0001)	 KDO 9468
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk	· ·	9468
<pre>[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat</pre>	9(0006)V9(03)	9468 9501
<pre>[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat</pre>	9 (0006) V9 (03) 9 (0006) V9 (03)	9468 9501 9502
<pre>[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat</pre>	9 (0006) V9 (03) 9 (0006) V9 (03) 9 (0003) V9 (03)	9468 9501 9502 9503
<pre>[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object</pre>	9 (0006) V9 (03) 9 (0006) V9 (03) 9 (0003) V9 (03) 9 (0008) V9 (00)	9468 9501 9502 9503 8130
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001)	9468 9501 9502 9503 8130 9536
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer [1,1] Kadastraal_perceelnummer	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0005) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer [1,1] Kadastraal_perceelnummer [1,1] Kadastrale_gemeentecode	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0005) V9(00) X(0005)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer [1,1] Kadastraal_perceelnummer [1,1] Kadastrale_gemeentecode [1,1] Kadastrale_sectie	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0005) V9(00) X(0005) X(0002)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110 5120
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer [1,1] Kadastraal_perceelnummer [1,1] Kadastrale_gemeentecode [1,1] Kadastrale_sectie [0,1] Koopjaar	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) Y(0005) V9(00) X(0005) Y(0002) 9(0004) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110 9551
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer [1,1] Kadastraal_perceelnummer [1,1] Kadastrale_gemeentecode [1,1] Kadastrale_sectie [0,1] Koopjaar [0,1] Koopsom	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) X(0005) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110 9551 9552
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer [1,1] Kadastraal_perceelnummer [1,1] Kadastrale_gemeentecode [1,1] Kadastrale_sectie [0,1] Koopjaar [0,1] Koopsom [0,1] Koopsom (euro)	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) V9(00) X(0005) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5110 5120 9551 9552 9611
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer [1,1] Kadastraal_perceelnummer [1,1] Kadastrale_gemeentecode [1,1] Kadastrale_sectie [0,1] Koopjaar [0,1] Koopsom [0,1] Koopsom (euro) [0,1] Omschrijving_deelperceel	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) X(0005) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00) X(0020)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5110 9551 9552 9611 9564
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_kadastraal_object [0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer [1,1] Kadastraal_perceelnummer [1,1] Kadastrale_gemeentecode [1,1] Kadastrale_sectie [0,1] Koopjaar [0,1] Koopsom [0,1] Koopsom (euro)	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) V9(00) X(0005) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5110 5120 9551 9552 9611 9564

NATUURLIJK PERSOON

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 36

[0,1]	A-nummer	9(0010)V9(00)	0110
	Aand. bijzonder Nederlanderschap	X(0001)	6510
	Aanduiding naamgebruik	X(0001)	6110
	Academische titel	X(0003)	9400
	Adellijke titel/predikaat	X(0002)	0220
	Bankgiro/rekeningnummer	9(0010)V9(00)	
	Burgerlijke staat	9(0001)V9(00)	
	Datum inschrijving in gemeente	9 (0008) V9 (00)	
	Datum opschorting bijhouding	9 (0008) V9 (00)	
	Datum overlijden	9 (0008) V9 (00)	
	Datum vertrek uit Nederland	9 (0008) V9 (00)	
	Datum vestiging in Nederland	9 (0008) V9 (00)	
			9516
	E-mail_adres	X(0080)	9516
	Faxnummer	X(0020)	
	Geboortedatum	9 (0008) V9 (00)	
	Geboorteland	9 (0004) V9 (00)	
	Geboorteplaats	X(0040)	0320
	Gemeente_van_inschrijving	9 (0004) V9 (00)	
	Geslachtsaanduiding	X(0001)	0410
	Geslachtsnaam	X(0200)	
	<pre>Indicatie_curateleregister</pre>	9(0001)V9(00)	
	Indicatie_geheim	9(0001)V9(00)	
	<pre>Indicatie_gezag_minderjarige</pre>	X(0002)	3210
[0,1]	Land_overlijden	9(0004)V9(00)	0830
[0,1]	Land_van_emigratie	9(0004)V9(00)	1310
[0,1]	Land van immigratie	9(0004)V9(00)	1410
[0,1]	Omschr. reden opschorting bijh.	X(0001)	6720
	Plaats overlijden	X(0040)	0820
	SoFi-nummer	9(0009)V9(00)	0120
	Subjectnummer AKR	9(0010)V9(00)	
	Telefoonnummer	X(0020)	
	Verblijfstitel	9(0002)V9(00)	
	Datum verlies verblijfstitel	9(0008)V9(00)	
	Datum verkrijging verblijfstitel	9 (0008) V9 (00)	
	Voorletters	X(0010)	0211
	Voornamen	X(0200)	0210
	Voorvoegsel geslachtsnaam	X(0200)	0230
[0,1]	voorvoegser_gestaenesnaam	21(0010)	0230
NIET-NATU	URLIJK PERSOON		NNP
[1.11	Aantal werkzame mannen fulltime	9(0006)V9(00)	9473
	Aantal werkzame mannen parttime	9 (0006) V9 (00)	
	Aantal_werkzame_vrouwen_fulltime	9 (0006) V9 (00)	
[1 1]	Aantal werkzame vrouwen parttime	9 (0006) V9 (00)	
	Aanvulling Fi-nummer	9 (0010) V9 (00)	
	Bankgiro/rekeningnummer	9(0010) V9(00)	
	Datum einde niet-nat. pers.		
		9 (0008) V9 (00)	
	Datum_ontbinding_niet-natpers.	9 (0008) V9 (00)	
	Datum_oprichting_niet-natpers.	9(0008)V9(00)	
	E-mail_adres	X(0080)	9516
	Faxnummer	X(0020)	9527
	Handelsnaam		9531
	Handelsregisternummer	9 (0008) V9 (00)	
	Hoofdactiviteit	9(0005)V9(00)	
	Indicatie_faillisement		9609
[0,1]	Indicatie_hoofdvestiging	X(0001)	9535

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04		Datum: 20-03-2025 Pagina: 37
<pre>[0,1] Indicatie_surseance_vbetaling [0,1] Nevenactiviteit [0,1] Rechtsvorm [0,1] SoFi-nummer [0,1] Soort_niet-natuurlijk_persoon [0,1] Statutaire_naam/vennootschapsn. [0,M] Subjectnummer_AKR [0,M] Telefoonnummer [1,1] Zaaknaam</pre>	X(0001) 9(0005)V9(00) 9(0002)V9(00) 9(0009)V9(00) 9(0002)V9(00) X(0132) 9(0010)V9(00) X(0020) X(0045)	9622 0120 9631 9579
NNPADRVBL		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
OBWADR		
OVERIG BOUWWERK		OBW
<pre>[0,1] Overig-bouwwerknummer [0,1] Omschrijving_overig_bouwwerk [1,1] Type_overig_bouwwerk</pre>	9(0012)V9(00) X(0050) X(0003)	9566
PRSADRVBL		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
VBOADR		
VERBLIJFSOBJECT		 VBO
[0,1] Aan/uitbouw [1,1] Aantal_parkeerplaatsen [1,1] Aantal_ruimten [1,1] Aantal_woonlagen [1,1] Aantal_woonvertrekken [0,1] Bebouwde_terrein_oppervlakte [0,1] Bereikbaarheid_hoofdwoonvertrek [0,1] Binnenwerkse_kernoppervlakte [1,1] Bouwjaar [1,1] Bouwjaarklasse [0,M] Bouwkundige_bestemming_actueel [1,M] Bouwkundige_bestemming_oorspr. [0,1] Bouwtechnische_kwaliteitsaand. [1,1] Bruto_inhoud [1,1] Bruto_vloeroppervlak [1,1] Centroid_x-coordinaat_VBO [1,1] Centroid_y-coordinaat_VBO [1,1] Centroid_z-coordinaat_VBO [1,1] Code reden toevoeging/beëindiging	X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0003) V9(00) 9(0003) V9(00) 9(0005) V9(00) 9(0005) V9(00) 9(0006) V9(00) X(0009) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) X(0002)	9471 9477 9478 9550 9488 9490 9491 9492 9493 9494 9495 9496 9497 9501 9502

Datum: 20-03-2025 Pagina: 38 Versie 02.04

[0,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,M] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Datum_aanvang_bouw Datum_bouw_gereed Datum_sloop Frontbreedte Gemiddelde_breedte_verblijfsobj. Gemiddelde_hoogte_verblijfsobj. Gemiddelde_lengte_verblijfsobj. Hoogste_bouwlaag_verblijfsobject Laagste_bouwlaag_verblijfsobject Lifttype Monumentaanduiding Onbebouwde_terreinoppervlakte Onderhoudstoestand Renovatiejaar Soort_woonobject Verblijfsobjectnummer Verblijfsobjecttype Woonoppervlakte	9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0003) V9(00) 9(0003) V9(00) 9(0003) V9(00) 9(0003) V9(00) 9(0003) V9(00) 9(0001) V9(00) 9(0001) V9(00) 9(0001) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0001) V9(00) 9(0001) V9(00) 9(0001) V9(00) 9(0001) V9(00) 9(0003) V9(00) 9(0001) V9(00) 9(0001) V9(00) 9(0001) V9(00)	9511 9623 6149 6146 6147 6145 9532 9553 9557 9559 9582 9570 6128 9578 9588
WOZ-OBJEC	Γ		WOZ
[0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Activiteit_feitelijk Huurprijs Huurprijs_(euro) Peildatum_huurprijs Vastgestelde_waarde Vastgestelde_waarde_(Euro) Waardepeildatum WOZ-objectnummer	9(0004) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0011) V9(00) 9(0011) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0012) V9(00)	9534 9608 9615 9585 9617 1520
WOZADRHFD			
	Begindatum Einddatum	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
 WOZADRNVN			
 WOZKDO			
 WOZNNPEIG			
	Begindatum Einddatum	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
WOZNNPGBR			
	Begindatum Einddatum	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04	Datum: 20-03-2025 Pagina: 39
WOZOBW	
WOZPRSEIG	
	9(00) 8120 9(00) 8130
WOZPRSGBR	
	9(00) 8120 9(00) 8130
WOZVBO	
	9(00) 8120 9(00) 8130

#### 2.10 **Tabelentiteiten**

#### 2.10.1 Bereikbaarheid hoofdwoonvertrek

De wijze waarop het hoofdwoonvertrek vanaf het trottoir voor het woonobject bereikbaar is. Deze tabel geeft waarden voor het element 9488 binnen verblijfsobject.

BEREIKBAARHEID HOOFDWOONVERTREK		BHV
[1,1] Code bereikbaarheid hoofdwoonvertrek	9(0001)	9488
[1,1] Omschr. Bereikbaarh. hoofdwoonvertrek	X(0040)	9640
[1,1] Ingangsdatum	9(0008)	8120
[1,1] Einddatum	9 (0008)	8130

#### 2.10.2 Bestemming/gebruik

De bouwkundige bestemming of het feitelijk gebruik van een verblijfsobject. Deze tabel geeft waarden voor de elementen 9493 en 9494 van verblijfsobject.

BESTEMMING/GEBRUIK		BSG
[1,1] Code bestemming/gebruik	9 (0004)	9443
[1,1] Omschrijving bestemming/gebruik	X(0040)	9641
[1,1] Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1] Einddatum	9 (0008)	8130

## 2.10.3 Bouwtechnische kwaliteitsaanduiding

De globale kwaliteit van een verblijfsobject op een bepaald moment in bouwtechnische zin. Deze tabel geeft waarden voor element 9495 van verblijfsobject.

BOUWTECHNISCHE KWALITEITSAANDUIDING		BTK
[1,1] Code bouwtechn. kwaliteitsaanduiding	9(0001)	9495
[1,1] Omschrijving bouwtechn. kwal. Aand.	X(0040)	9642
[1,1] Ingangsdatum	9(0008)	8120
[1,1] Einddatum	9 (0008)	8130

### 2.10.4 Kadastrale gemeentecode

De officiële aanduiding van een kadastrale gemeente volgens de dienst van het Kadaster en de Openbare Registers zoals nader omschreven in het Kadasterbesluit. Deze tabel geeft waarden voor element 5110 van kadastraal object.

KADASTRALE GEMEENTECODE		KGM
[1,1] Kadastrale gemeentecode	X(0005)	5110
[1,1] Kadastrale gemeentenaam	X(0035)	9643
[1,1] Gemeentecode	9 (0004)	9210
[1,1] Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1] Einddatum	9(0008)	8130

De gemeentecode is de code van de gemeente waarin de kadastrale gemeente ligt.

## 2.10.5 Lifttype

Het type hijstoestel om voorwerpen en/of personen tussen bouwlagen te vervoeren. Deze tabel geeft waarden voor element 9557 van verblijfsobject.

LIFTTYPE			LFT
[1,1]	Code lifttype	9(0001)	9557
[1,1]	Omschrijving lifttype	X(0040)	9644
[1,1]	Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1]	Einddatum	9 (0008)	8130

## 2.10.6 Monumentaanduiding

Aanduiding dat een verblijfsobject op grond van de Monumentenwet als monument is aangewezen door de rijksoverheid, de provincie of de gemeente of dat het op de nominatie staat om als monument te worden aangewezen. Deze tabel geeft waarden voor element 9559 van verblijfsobject.

MONUMENTAANDUIDING		MNA
[1,1] Code monumentaanduiding	9(0001)	9559
[1,1] Omschrijving monumentaanduiding	X(0040)	9645
[1,1] Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1] Einddatum	9 (0008)	8130

#### 2.10.7 Onderhoudstoestand

Een globale aanduiding van de onderhoudstoestand van een verblijfsobject. Deze tabel geeft waarden voor element 9570 van verblijfsobject.

ONDERHOUDSTOESTAND		OHT
[1,1] Code onderhoudstoestand	9 (0003)	9570
[1,1] Omschrijving onderhoudstoestand	X(0040)	9646
[1,1] Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1.1] Einddatum	9 (0008)	8130

#### 2.10.8 Woonobject soort

Indeling van woonverblijven volgens CBS. Deze tabel geeft waarden voor element 9578 van verblijfsobject.

WOONOBJECT SOORT		WOS
[1,1] Code soort woonobject	9(0001)	9578
[1,1] Omschrijving soort woonobject	X(0040)	9647
[1,1] Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1] Einddatum	9 (0008)	8130

### 2.10.9 Verblijfsobjecttype

De typering van het verblijfsobject naar zijn oorspronkelijke architectonische, bouwkundige en bouwtechnische aard. Deze tabel geeft waarden voor element 9587 van verblijfsobject.

VERBLIJFSOBJECTTYPE		VOT
[1,1] Code verblijfsobjecttype	9 (0003)	9587

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 42

[1,1]	Omschrijving verblijfsobjecttype	X(0040)	9648
[1,1]	Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1]	Einddatum	9 (0008)	8130

## 2.10.10 Reden toevoeging/beëindiging

Een tabel met codes en omschrijvingen voor de reden waardoor een verblijfsobject in fysiek opzicht ontstaan, gewijzigd of beëindigd is. Deze code is gedefinieerd in de GFO-databank, maar niet in het GFO-Basisgegevens.

REDEN TOEVOEGING/BEEINDIGING		RTB
<pre>[1,1] Code reden toevoeging/beëindiging [1,1] Omschrijving reden toevoeging/beëind [1,1] Ingangsdatum [1,1] Einddatum</pre>	X(0002) X(0040) 9(0008) 9(0008)	7918 7919 8120 8130

Versie 02.04 Pagina: 43

Datum: 20-03-2025

## 2.11 Leveranciersspecifieke kennisgevingsberichten

Deze paragraaf bevat een aantal leverancierspecifieke kennisgevingsberichten. De berichten die met een R beginnen gevolgd door een getal tussen de '01' en '99' zijn van Roccade Civility. De berichten die met een C beginnen gevolgd door een getal tussen de '01' en '99' zijn van Centric.

#### 2.11.1 R01: Bouwjaarklasse

Een bouwjaarklasse is een periode waarbinnen een verblijfsobject is gereedgekomen. Wanneer het bouwjaar onbekend is, dan kan in plaats van een bouwjaar een bouwjaarklasse worden toegekend. Deze tabel geeft waarden voor element 9492 van verblijfsobject.

BOUWJAARKLASSE		
[1,1] Code bouwjaarklasse	X(0009)	9492
[1,1] Omschrijving bouwjaarklasse	X(0040)	7910
[1,1] Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1] Einddatum	9(0008)	8130

#### 2.11.2 R02: Straat

Een tabel met voor elke straat binnen de gemeentegrenzen een unieke code. Deze tabel geeft waarden voor de elementen 9616 (straatcode), 1110 (straatnaam) en 9210 (gemeentecode) van adres. Daarnaast bevat deze tabel als element 7911 ook de woonplaatscode van de straat (tabel R02).

STRAAT			R02
[1,1]	Straatcode	9 (0005)	9616
[1,1]	Straatnaam	X(0024)	1110
[0,1]	Woonplaatscode	9 (0002)	7911
[1,1]	Gemeentecode	9 (0004)	9210
[1,1]	Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1]	Einddatum	9 (0008)	8130

#### 2.11.3 *R03: Woonplaats*

Een tabel met voor elke woonplaats binnen de gemeentegrenzen een unieke code. Deze tabel geeft waarden voor de elementen 9519 (woonplaatsnaam) en 9210 (gemeentecode) van adres. Daarnaast bevat deze tabel als element 7911 ook de woonplaatscode.

WOONPLAATS		R03
[1,1] Woonplaatscode	9 (0002)	7911
[1,1] Woonplaatsnaam	X(0024)	9519
[1,1] Gemeentecode	9 (0004)	9210
[1,1] Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1] Einddatum	9 (0008)	8130

#### 2.11.4 R04: Bouwwijze

Een tabel met codes en omschrijving voor het omschrijven van wijze waarop een verblijfsobject is gebouwd. Deze tabel codeert niet voor een element in het sectormodel Binnengemeentelijk.

BOUWWIJZE			R04
[1,1]	Code bouwwijze	X(0004)	7912
[1,1]	Omschrijving bouwwijze	X(0040)	7913
[1,1]	Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1]	Einddatum	9 (0008)	8130

## 2.11.5 R05: Financieringsvorm

Een tabel met codes en omschrijvingen voor de wijze waarop de financiering van de bouw van een woonobject heeft plaatsgevonden. Deze code is gedefinieerd in de GFO-databank, maar niet in het GFO-basisgegevens.

FINANCIERINGSVORM		
[1,1] Code financieringsvorm	X(0002)	7914
[1,1] Omschrijving financieringsvorm	X(0040)	7915
[1,1] Ingangsdatum	9 (0008)	8120
[1,1] Einddatum	9 (0008)	8130

## 2.11.6 R06: Levenscyclus

Een tabel met codes en omschrijvingen voor fasen in de levenscyclus van een verblijfsobject. Met deze tabel kunnen meer momenten in de levenscyclus worden gedefinieerd dan met de data die als element zijn opgenomen bij verblijfsobject.

LEVENSCYCLUS		
<pre>[1,1] Code levenscyclus [1,1] Omschrijving levenscyclus [1,1] Ingangsdatum [1,1] Einddatum</pre>	9 (0002) X (0040) 9 (0008) 9 (0008)	7916 7917 8120 8130

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities

Versie 02.04

Datum: 20-03-2025

Pagina: 45

## 3. ANTWOORDBERICHTEN

#### 3.1 Inleiding

Het sectormodel StUF-BG defineert een aantal synchrone en asynchrone antwoordberichten op basis van een vraagbericht gedefinieerd. Het sectormodel StUF-BG definieert geen asynchrone antwoordberichten die worden verzonden zonder een hieraan ten grondslag liggend vraagbericht. In dit hoofdstuk worden de antwoordberichten beschreven voor adres, huishouden, kadastraal object, natuurlijk persoon, niet-natuurlijk persoon, overig bouwwerk, verblijfsobject, en WOZ-object.

Naast deze antwoordberichten zijn ook antwoordberichten gedefinieerd voor de entiteit typen Bestemmingsgebied en Publiekrechtelijke beperking en voor alle in het GFO-basisgegevens onderkende tabel entiteit typen. Het gaat hierbij om de volgende tabel entiteit typen met tussen haakjes de mnemonics:

- Land (LND)
- Gemeente (GEM)
- Wijk (WYK)
- Buurt (BRT)
- Nationaliteit (NAT)
- Verblijfstitel (VBT)
- Soort zakelijk recht (SZR)
- Soort publiekrechtelijke beperking (SPB)
- SBI-codering (SBI)
- Soort rechtsvorm (SRV)
- Academische titel (ACD)
- Adellijke titel/predikaat (ADL)
- Soort identiteitsbewijs (SIB)

Deze antwoordberichten zijn niet expliciet beschreven, omdat hun inhoud precies overeenkomt met de elementen gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Het entiteit type Bestemmingsgebied heeft als sortering 01 de elementen Naam bestemmingsplan en Omschrijving bestemmingsgebied. Het entiteit type Publiekrechtelijke beperking heeft als sortering 01 de elementen Code publiekrechtelijke beperking en Vindplaats document. De tabel entiteit typen hebben allemaal 1 sortering 01 op het code element van de tabel.

Er zijn geen antwoordberichten gedefinieerd voor de entiteit typen pand, gebouw, en bouwwerk, omdat het GFO-basisgegevens van deze entiteiten alleen een identificerend gegeven bevat of een identificerend gegeven plus de hoogste en laagste bouwlaag (Pand).

In de beschrijving per antwoordbericht is in woorden kort aangegeven welke elementen deel uitmaken van het antwoordbericht en waarom. Tevens zijn de verschillende mogelijke sorteringen gedefinieerd.

Daar waar het antwoordbericht een 0/1 naar meer-relatie bevat wordt aangegeven hoe binnen het bericht de gerelateerde voorkomens gesorteerd dienen te worden.

In de schema's met de structuur is op enkele plaatsen voor een fundamenteel entiteit type een tweede blokje gedefinieerd met een licht afwijkende naam, bijvoorbeeld ADRES (Antwoord). Dit is gedaan om de schema's van links naar rechts te kunnen blijven lezen en heeft verder geen betekenis. ADRES (Antwoord) bevat precies dezelfde elementen als ADRES zelf.

Bij de sorteringen dienen hoofd- en kleine letters als dezelfde letter te worden behandelend en dienen diacrieten te worden omgezet naar een vervangend karakter. Op deze manier zijn de sorteringen zo voorspelbaar mogelijk. In meegegeven selectiecriteria worden hoofd- en kleine letters als dezelfde letter behandeld en worden diacrieten omgezet naar een vervangend karakter. Op deze manier zijn de selecties zo voorspelbaar mogelijk.

Versie 02.04 Pagina: 46

Datum: 20-03-2025

### 3.2 Het antwoordbericht voor een adres

De entiteit typen locatie-adres en postadres zijn in het antwoordbericht gecombineerd in één bericht. De kardinaliteit van de attributen is overgenomen uit het GFO-basisgegevens. Zie voor meer details over de consequenties hiervan het kennisgevingsbericht voor een adres.

Buiten de gegevens van het entiteit type adres bevat het antwoordbericht de filiatie van het adres. Het gaat hierbij uitsluitend om de 'ontstaan uit' (ADRADROSU) filiatie.

Er is bewust voor gekozen om van de gerelateerde entiteit typen alleen maar de eigen elementen in het bericht op te nemen, omdat alle gerelateerde entiteit typen ook via hun eigen antwoordbericht op adres bevraagd kunnen worden. Via de eigen antwoordberichten kunnen alle elementen benaderd worden.

Sorteringen

01	Postcode, huisnummer, huisletter
02	Straatnaam, huisnummer, huisletter
03	Gemeentecode, straatnaam, huisnummer, huisletter
04	Locatieomschrijving, woonplaatsnaam
05	Gemeentecode, locatieomschrijving, woonplaatsnaam
06	Woonplaatsnaam, straatnaam, huisnummer, huisletter
07	Gemeentecode, wijkcode, buurtcode, straatnaam, huisnummer, huisletter
08	Landcode, Adres buitenland (3), Adres buitenland (2), Adres buitenland (1)
09	Postcode, Postbusnummer
10	Woonplaatsnaam, Postbusnummer
11	Postcode, Antwoordnummer
12	Woonplaatsnaam, Antwoordnummer
13	Landcode, woonplaatsnaam/Adres buitenland (3), straatnaam/postbus/antwoordnummer/Adres buitenland (2),
	huisnummer/postbusnummer/antwoordnummer/Adres buitenland (1), huisletter

Als om sortering 01 t/m 07 wordt gevraagd, dan worden alleen locatieadressen teruggegeven.

Als om sortering 08 wordt gevraagd, dan worden alleen buitenlandse adressen teruggegeven.

Als om sortering 09 of 10 wordt gevraagd, dan worden alleen postbusadressen teruggegeven.

Als om sortering 11 of 12 wordt gevraagd, dan worden alleen antwoordnummer adressen teruggegeven.

Als om sortering 13 wordt gevraagd, dan worden alle adressen teruggegeven. Afhankelijk van het type adres wordt een van de velden gescheiden door een '/' gebruikt.

#### ADRADROSU

Dit relatie entiteit type legt de relatie naar de adressen waaruit een adres is ontstaan.

Sortering bij meerdere gerelateerde adressen: Straatnaam, huisnummer, huisletter

[1,1] Filiatiecode	X(0001)	9619
ADRES		ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil

niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1]	Aanduiding bij huisnummer	X(0002)	1150
[0,1]	Adres buitenland (1)	X(0035)	1330
[0,1]	Adres buitenland (2)	X(0035)	1340
[0,1]	Adres buitenland (3)	X(0035)	1350
[0,1]	Antwoordnummer	9(0005)V9(00)	9486
[1,1]	Buurtcode	9(0002)V9(00)	9407
[1,1]	Centroid_x-coordinaat	9(0006)V9(03)	9501
[1,1]	Centroid_y-coordinaat	9(0006)V9(03)	9502
[1,1]	Centroid_z-coordinaat	9(0003)V9(03)	9503
[0,1]	Einddatum_locatieadres	9(0008)V9(00)	8130
[1,1]	Gemeentecode	9(0004)V9(00)	9419
[0,1]	Huisletter	X(0001)	1130
[0,1]	Huisnummer	9(0005)V9(00)	
[0,1]	Huisnummertoevoeging	X(0004)	1140
[1,1]	Ingangsdatum_locatieadres	9(0008)V9(00)	
[0,1]	Landcode	9(0004)V9(00)	9439
[0,1]	Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	9558
[0,1]	Locatieomschrijving	X(0040)	1170
[0,1]	Postbusnummer	9(0005)V9(00)	
[0,1]	Postcode	X(0006)	
[0,1]	Straatcode	9(0005)V9(00)	9616
[0,1]	Straatnaam	X(0024)	1110
[0,1]	Woonplaatsnaam	X(0024)	9519
[1,1]	Wijkcode	9(0002)V9(00)	9629

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 49 **Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities**Versie 02.04

Datum: 20-03-2025
Pagina: 50

## 3.3 Het antwoordbericht voor een huishouden

Het antwoordbericht kan naast de eigen elementen van een huishouden de volgende gegevens bevatten:

- Alle eigen elementen van het verblijfsobject waarin het huishouden is gevestigd plus het adres van dat verblijfsobject
- Alle eigen elementen van de personen waaruit het huishouden bestaat plus alle aan een persoon gerelateerde entiteit typen.

Er is voor gekozen om ook alle gerelateerde entiteit typen van een persoon in het bericht op te nemen, omdat verwacht wordt dat je van de personen van een huishouden zoveel mogelijk wilt weten, bijvoorbeeld hun familierechtelijke betrekkingen.

Sorteringen

01	Postcode, huisnummer, huisletter
02	Straatnaam, huisnummer, huisletter
03	Gemeentecode, wijkcode, buurtcode, straatnaam, huisnummer, huisletter

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1]	Aanduiding bij huisnummer	X(0002)	1150
	Adres buitenland (1)	X(0035)	1330
	Adres buitenland (2)	X(0035)	1340
	Adres buitenland (3)	X(0035)	1350
	Antwoordnummer	9 (0005) V9 (00)	9486
	Buurtcode	9(0002)V9(00)	
	Centroid x-coordinaat	9(0006)V9(03)	
	Centroid_y-coordinaat	9(0006)V9(03)	
	Centroid z-coordinaat	9(0003)V9(03)	
	Einddatum locatieadres	9(0008)V9(00)	
	Gemeentecode	9(0004)V9(00)	
	Huisletter	X(0001)	1130
	Huisnummer	9 (0005) V9 (00)	1120
	Huisnummertoevoeging	X(0004)	1140
	Ingangsdatum locatieadres	9(0008)V9(00)	8120
	Landcode	9(0004)V9(00)	
	Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	
	Locatieomschrijving		1170
	Postbusnummer	9(0005)V9(00)	1180
	Postcode	X(0006)	1160
	Straatcode	9(0005)V9(00)	
	Straatnaam		1110
	Woonplaatsnaam	•	9519
	Wijkcode	9(0002)V9(00)	
HHDWOZ			
HUISHOUDE	N		HHD
r	II. i ab and a numman	0 (0010) 770 (00)	0.620
	Huishoudennummer Grootte huishouden	9(0012)V9(00) 9(0002)V9(00)	
	Soort huishouden	9(0002) V9(00) 9(0002) V9(00)	
[ _ , _ ]	Soort_nurshouden	9(0002) (9(00)	9409
HUISHOUDE	N RELATIE		HHDPRS
Sortering bij	neerdere gerelateerde natuurlijke personen		
Einddatum (a	flopend, als de einddatum niet gevuld is, dan wordt de eind	ldatum geacht high v	alues te zijn),
Geslachtsnaar	n, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters		
[1.11	Huishouden relatie code	9(0001)V9(00)	9632
[-, -]		, , ( - 0 )	

[1,1]	Huishouden relatie code	9(0001)V9(00)	9632
[1,1]	Begindatum	9(0008)V9(00)	8120
[0,1]	Einddatum	9(0008)V9(00)	8130

HUWELIJK/GEREG. PARTNERSCHAP

PRSPRSHUW

## Datum sluiting (aflopend gesorteerd)

[0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1]	Land_sluiting Land_ontbinding Datum_sluiting Datum_ontbinding Datum_inschrijving_vonnis_ontb. Plaats_sluiting Plaats_ontbinding Reden_ontbinding Soort_verbintenis	9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0040) X(0040) X(0001) X(0001)	0730 0610 0710
NATIONALI	TEIT		NAT
[1,1]	Code_nationaliteit	9(0004)V9(00)	0511
NATUURLIJ	K PERSOON		PRS
[0,1] [0,M] [0,M] [0,M] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,M] [0,M] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	A-nummer Aandbijzonder_Nederlanderschap Aanduiding_naamgebruik Academische_titel Adellijke_titel/predikaat Bankgiro/rekeningnummer Burgerlijke_staat Datum_inschrijving_in_gemeente Datum_opschorting_bijhouding Datum_overlijden Datum_vertrek_uit_Nederland Datum_vestiging_in_Nederland E-mail_adres Faxnummer Geboortedatum Geboorteland Geboorteplaats Gemeente_van_inschrijving Geslachtsaanduiding Geslachtsnaam Indicatie_curateleregister Indicatie_geheim Indicatie_gepeim Indicatie_gezag_minderjarige Land_overlijden Land_van_emigratie Comschrreden_opschorting_bijh. Plaats_overlijden SoFi-nummer Subjectnummer_AKR Telefoonnummer Verblijfstitel Datum_verlies_verblijfstitel Datum_verkrijging_verblijfstitel Voorletters Voornamen Voorvoegsel_geslachtsnaam	9(0010) V9(00) X(0001) X(0001) X(0003) X(0002) 9(0010) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0020) 9(0008) V9(00) Y(004) V9(00) X(0040) Y(0001) X(0200) Y(0001) V9(00) X(0001) X(0002) Y(0004) V9(00) X(0001) X(0010) X(0010) X(0010) X(0010) X(0010) X(0010) X(0010) X(0010) X(0010)	6510 6110 9400 0220 9487 9498 0920 6710 0810 1320 1420 9516 9527 0310 0330 0910 0410 0240 3310 7010 3210 0830 1410 6720 0820 0140 9580 3910 3920

Versie 02.04	Datum: 20-03-2025 Pagina: 53
PRSADRCOR	
PRSADRINS	
<pre>[1,1] Ingangsdatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130
PRSADRVBL	
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130
PRSNAT	
Sortering bij meerdere nationaliteiten Datum verkrijging nationaliteit	
<pre>[1,1] Datum_verkrijging_nationaliteit [0,1] Datum_verlies_nationaliteit</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130
PRSPRSKND	
Sortering bij meerdere gerelateerde natuurlijke personen Geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters	
<pre>[1,1] Ingangsdfamilierechtbetrekk. [0,1] Einddatum_familierechtbetrekk.</pre>	9(0008)V9(00) 6210 9(0008)V9(00) 9518
PRSPRSOUD	
<pre>[1,1] Ingangsdfamilierechtbetrekk. [0,1] Einddatum_familierechtbetrekk.</pre>	9(0008)V9(00) 6210 9(0008)V9(00) 9518
WOZ-OBJECT	WOZ
<pre>[1,M] Activiteit_feitelijk [0,1] Huurprijs [0,1] Huurprijs_(euro) [0,1] Peildatum_huurprijs [0,1] Vastgestelde_waarde [0,1] Vastgestelde_waarde_(Euro) [0,1] Waardepeildatum [1,1] WOZ-objectnummer</pre>	9(0004) V9(00) 9481 9(0006) V9(00) 9534 9(0006) V9(00) 9608 9(0008) V9(00) 9615 9(0011) V9(00) 9585 9(0011) V9(00) 9617 9(0008) V9(00) 1520 9(0012) V9(00) 0101
WOZADRHFD	
[1,1] Begindatum	9(0008)V9(00) 8120

Datum: 20-03-2025

**Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities** 

Sectormodel StUF-BG: BerichtdefinitiesDatum: 20-03-2025Versie 02.04Pagina: 54

[0,1] Einddatum 9(0008)V9(00) 8130

Versie 02.04 Pagina: 55

Datum: 20-03-2025

### 3.4 Het antwoordbericht voor een kadastraal object

Een antwoordbericht voor een kadastraal object bevat naast de eigen elementen de volgende relaties:

- 1. de adressen
- 2. de filiaties
  - Dit zijn de kadastrale objecten waarin het kadastrale object is overgegaan.
- 3. de voornaamste zakelijk gerechtigde
- 4. de zakelijke rechten

De voornaamste zakelijk gerechtigde en de zakelijke rechten leggen een relatie naar hetzij een natuurlijk persoon, hetzij een niet-natuurlijk persoon. Van deze subjecten worden in het antwoordbericht voor een kadastraal object alleen de adresgegevens opgenomen.

- 5. het bestemmingsgebied waarbinnen het kadastrale object valt
- 6. de publiekrechtelijke beperkingen die op het kadastrale object rusten.
- 7. de verblijfsobjecten
- 8. de overige bouwwerken
- 9. de WOZ-objecten

Van de gerelateerde verblijfsobjecten, overige bouwwerken, en WOZ-objecten kan ook het adres in het antwoordbericht worden opgenomen.

#### Sorteringen

- Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer
   Postcode, huisnummer, huisletter van een adres van het kadastrale object, en binnen een adres op Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object
- indexnummer

  Straatnaam, huisnummer, huisletter van een adres van het kadastrale object, en binnen een adres op Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object
  - Bij de sortering op adres worden per adres alle kadastrale objecten gegeven die dat adres als een van hun adressen hebben. Omdat een kadastraal object meerdere adressen kan hebben, kan een kadastraal object bij een sortering op adres meerdere keren in het antwoord voorkomen.
- O4 Geslachtsnaam, voorletters, en voorvoegsels van de voornaamste zakelijk gerechtigde natuurlijke persoon, en binnen een voornaamste zakelijk gerechtigde op Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer
- Zaaknaam van de voornaamste zakelijk gerechtigde niet-natuurlijke persoon en binnen een voornaamste zakelijk gerechtigde op Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer
- Handelsnaam van de voornaamste zakelijk gerechtigde niet-natuurlijke persoon en binnen een voornaamste zakelijk gerechtigde op Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer
- O7 Statutaire naam/vennootschapsn. van de voornaamste zakelijk gerechtigde niet-natuurlijke persoon en binnen een voornaamste zakelijk gerechtigde op Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer
  - De sorteringen 04 t/m 07 zijn bedoeld om bij een voornaamste zakelijk gerechtigde al zijn kadastrale objecten te kunnen opvragen. Het is niet mogelijk om bij een sortering op voornaamste zakelijk gerechtigde door elkaar heen natuurlijke personen en niet-natuurlijke personen te krijgen.
- Naam bestemmingsplan, omschrijving bestemmingsgebied en binnen een bestemmingsgebied op Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexnummer
  - De sortering 08 is bedoeld om alle kadastrale objecten betrokken in een bestemmingsgebied te kunnen opvragen. Omdat een kadastraal object bij meerdere bestemmingsgebieden kan zijn betrokken, kan een kadastraal object bij sortering op bestemmingsgebied meerdere keren in het bericht voorkomen.
- O9 Code publiekrechtelijke beperking, Vindplaats document en binnen een publiekrechtelijke beperking op Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer.

Versie 02.04 Pagina: 56

De sortering 09 is bedoeld om alle kadastrale objecten waarop een bepaalde publiekrechtelijke beperking rust te kunnen opvragen. Omdat op een kadastraal object meerdere publiekrechtelijke beperkingen kunnen rusten, kan een kadastraal object bij sortering op publiekrechtelijke beperking meerdere keren in het bericht voorkomen.

Datum: 20-03-2025

Er zijn geen sorteringen gedefinieerd naar verblijfsobject, overig bouwwerk, en WOZ-object, omdat via de antwoordberichten voor deze entiteit typen de erbij behorende kadastrale objecten kunnen worden opgevraagd.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1] Aanduiding_bij_huisnummer [0,1] Adres_buitenland_(1) [0,1] Adres_buitenland_(2) [0,1] Adres_buitenland_(3) [0,1] Antwoordnummer [1,1] Buurtcode [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid_y-coordinaat [1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_locatieadres [1,1] Gemeentecode [0,1] Huisletter [0,1] Huisnummer [0,1] Huisnummerr [0,1] Locatieadresnummer [0,1] Locatieadresnummer [0,1] Locatieomschrijving [0,1] Postbusnummer [0,1] Postcode [0,1] Straatcode [0,1] Straatnaam [0,1] Woonplaatsnaam [1,1] Wijkcode	X(0002) X(0035) X(0035) X(0035) Y(0005) V9(00) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0004) Y9(0008) V9(00) X(0004) 9(0008) V9(00) X(0004) 9(0004) V9(00) X(0004) 9(0005) V9(00) X(0040) 9(0005) V9(00) X(0006) 9(0005) V9(00) X(0024) X(0024) Y(0003)	9407 9501 9502 9503 8130 9419 1130 1120 1140 8120 9439 9558 1170 1180 1160 9616 1110 9519
BESTEMMINGSGEBIED		BSG
[1,1] Bestemmingsplanherziening [1,1] Naam_bestemmingsplan [1,1] Omschrijving_bestemmingsgebied [1,1] Omschrplanologische_bestemm.	X(0001) X(0080) X(0080) X(0080)	9489 9612 9627 9567
FILIATIE KADASTRAAL OBJECT		KDOKDOFIL

Sortering bij meerdere gerelateerde kadastrale objecten

Kadastrale gemeente, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer

[1,1] Filiatie_code_kadastraal_object	X(0001)	9528
KADASTRAAL OBJECT		KDO
[0,1] Aanduiding indicatie mogelijk	X(0001)	9468
[1,1] Centroid x-coordinaat	9(0006)V9(03)	9501
[1,1] Centroid y-coordinaat	9(0006)V9(03)	9502
[1,1] Centroid z-coordinaat	9(0003)V9(03)	9503
[0,1] Einddatum kadastraal object	9(0008)V9(00)	8130

Versie 02.04		Pagina: 58
[0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat [1,1] Indicatie_vervallen [1,1] Ingangsdatum_kadastraal_object [0,1] Kadastraal_object_indexletter [0,1] Kadastraal_object_indexnummer [1,1] Kadastraal_perceelnummer [1,1] Kadastrale_gemeentecode [1,1] Kadastrale_sectie [0,1] Koopjaar [0,1] Koopsom [0,1] Koopsom [0,1] Koopsom (euro) [0,1] Omschrijving_deelperceel [0,1] Oppervlakte_kadastraal_object	X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0005) V9(00) X(0005) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00) X(0020) 9(0008) V9(00)	5140 5150 5130 5110 5120 9551 9552 9611 9564
KDOADR		
Sortering bij meerdere adressen Straatnaam, huisnummer, huisletter		
KDOBSG		
Sortering bij meerdere bestemmingsgebieden Naam bestemmingsplan, omschrijving bestemmingsgebied		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
KDONNPVZG		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9 (0008) V9 (00) 9 (0008) V9 (00)	
KDONNPZKR		
Sortering bij meerdere zakelijke rechten Code zakelijk recht, zaaknaam		
<pre>[1,1] Code_zakelijk_recht [0,1] Einddatum_zakelijk_recht [0,1] Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr. [1,1] Ingangsdatum_zakelijk_recht [0,1] Koopjaar_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Noemer_aandeel_zakelijk_recht [1,1] Teller_aandeel_zakelijk_recht</pre>	X(0006) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0008) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00)	9538 8120 9551 9552 9611 9561

Datum: 20-03-2025

KDOOBW

Sortering bij meerdere overige bouwwerken Type overig bouwwerk, identificatienummer

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities

**Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities** Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 59 Sortering bij meerdere publiekrechtelijke beperking Code publiekrechtelijke beperking, vindplaats document KDOPRSVZG [1,1] Begindatum 9(0008)V9(00) 8120 [0,1] Einddatum 9(0008)V9(00) 8130 KDOPRSZKR Sortering bij meerdere zakelijke rechten Code zakelijk recht, geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters \_\_\_\_\_\_\_ KDOVBO Sortering bij meerdere verblijfsobjecten Verblijfsobjecttype, identificatienummer KDOWOZ Sortering bij meerdere WOZ-objecten WOZ-objectnummer NATUURLIJK PERSOON 

 [0,1] A-nummer
 9(0010)V9(00) 0110

 [0,1] Aand.\_bijzonder\_Nederlanderschap
 X(0001) 6510

 [0,1] Aanduiding\_naamgebruik
 X(0001) 6110

 [0,M] Academische\_titel
 X(0003) 9400

 [0,1] Adellijke\_titel/predikaat
 X(0002) 0220

 [0,M] Bankgiro/rekeningnummer
 9(0010)V9(00) 9487

 [1,1] Burgerlijke\_staat
 9(0001)V9(00) 9498

 [0,1] Datum\_inschrijving in gemeento
 00001)V9(00) 9498

 [1,1] Burgerlijke\_staat 9(0001)V9(00) 9498
[0,1] Datum\_inschrijving\_in\_gemeente 9(0008)V9(00) 0920
[0,1] Datum\_opschorting\_bijhouding 9(0008)V9(00) 6710
[0,1] Datum\_overlijden 9(0008)V9(00) 0810
[0,1] Datum\_vertrek\_uit\_Nederland 9(0008)V9(00) 1320
[0,1] Datum\_vestiging\_in\_Nederland 9(0008)V9(00) 1420 X(0080) 9516 X(0020) 9527 [0,M] E-mail adres

[0,M] Faxnummer

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 60

[1,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,M] [0,M] [0,M] [0,M] [0,1] [0,1] [1,1]	Geboortedatum Geboorteland Geboorteplaats Gemeente_van_inschrijving Geslachtsaanduiding Geslachtsnaam Indicatie_curateleregister Indicatie_geheim Indicatie_gepeim Indicatie_gezag_minderjarige Land_overlijden Land_van_emigratie Land_van_immigratie Omschrreden_opschorting_bijh. Plaats_overlijden SoFi-nummer Subjectnummer_AKR Telefoonnummer Verblijfstitel Datum_verlies_verblijfstitel Datum_verkrijging_verblijfstitel Voorletters Voornamen Voorvoegsel_geslachtsnaam	9(0008) V9(00) 9(0004) V9(00) X(0040) 9(0004) V9(00) X(0001) X(0200) 9(0001) V9(00) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) X(0001) X(0001) X(0040) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00) 9(0009) V9(00) Y(0020) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0010) X(0010) X(0010) X(0010) X(0010) X(0010) X(0010)	0330 0320 0910 0410 0240 3310 7010 3210 0830 1310 1410 6720 0820 0120 0140 9580 3910 3920
 NIET-NATUU	JRLIJK PERSOON		NNP
[1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,M] [0,1] [0,1] [0,1] [0,M] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Aantal_werkzame_mannen_fulltime Aantal_werkzame_mannen_parttime Aantal_werkzame_vrouwen_fulltime Aantal_werkzame_vrouwen_parttime Aanvulling_Fi-nummer Bankgiro/rekeningnummer Datum_einde_niet-natpers. Datum_ontbinding_niet-natpers. Datum_oprichting_niet-natpers. E-mail_adres Faxnummer Handelsnaam Handelsregisternummer Hoofdactiviteit Indicatie_faillisement Indicatie_hoofdvestiging Indicatie_surseance_vbetaling Nevenactiviteit Rechtsvorm SoFi-nummer Soort_niet-natuurlijk_persoon Statutaire_naam/vennootschapsn. Subjectnummer_AKR Telefoonnummer Zaaknaam	9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0010) V9(00) 9(0010) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0080) X(0020) X(0132) 9(0008) V9(00) Y(0001) X(0001) X(0001) X(0001) X(0001) Y(0005) V9(00) 9(0005) V9(00) 9(0005) V9(00) 9(0005) V9(00) 9(0005) V9(00) 9(0005) V9(00) Y(001) X(001) X(0001) Y(0005) V9(00) Y(0005) V9(00) Y(0005) V9(00) Y(0005) V9(00) Y(0005) V9(00) X(00132) Y(0010) V9(00) X(0020) X(0045)	9474 9475 9476 9479 9487 9603 9604 9605 9516 9527 9531 9549 9420 9609 9535 9610 9449

NNPADRCOR

Sectormodel Versie 02.04	StUF-BG: Berichtdefinities		Datum: 20-03-2025 Pagina: 61
NNPADRVBL			
	Begindatum Einddatum	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
 OBWADR			
	neerdere adressen uisnummer, huisletter		
 OVERIG BOU	 JWWERK		 OBW
[0,1]	Omschrijving_overig_bouwwerk Overig-bouwwerknummer Type_overig_bouwwerk	X(0050) 9(0012)V9(00) X(0003)	9566 9558 9583
 PRSADRCOR			
 PRSADRVBL			
	Begindatum Einddatum	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
PUBLIEKRE	CHTELIJKE BEPERKING		 PRB
[0,1] [1,1]	Code_publiekrechtelijk_beperking Einddatum_publiekrbeperking Ingangsdatum_publiekrbeperking Vindplaats_document	9(0004)V9(00) 9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00) X(0020)	8130
 VBOADR			
 VERBLIJFSO	DBJECT		 VBO
[1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,M] [0,1] [1,1] [1,1]	Aan/uitbouw Aantal_parkeerplaatsen Aantal_ruimten Aantal_woonlagen Aantal_woonvertrekken Bebouwde_terrein_oppervlakte Bereikbaarheid_hoofdwoonvertrek Binnenwerkse_kernoppervlakte Bouwjaar Bouwjaarklasse Bouwkundige_bestemming_actueel Bouwkundige_bestemming_oorspr. Bouwtechnische_kwaliteitsaand. Bruto_inhoud Bruto_vloeroppervlak Centroid_x-coordinaat_VBO	X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0003) V9(00) 9(0003) V9(00) 9(0005) V9(00) 9(0005) V9(00) 9(0006) V9(00) X(0009) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00)	9471 9477 9478 9550 9488 9490 9491 9492 9493 9494 9495 9496 9497

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 62

r1 11	Controld : goordinast VDO	9(0006)V9(03)	9502
	Centroid_y-coordinaat_VBO Centroid z-coordinaat VBO	9 (0008) V9 (03) 9 (0003) V9 (03)	9502
	Code reden toevoeging/beëindiging	X(0002)	7918
	Datum aanvang bouw	9 (0008) V9 (00)	
	Datum bouw gereed		9510
		9 (0008) V9 (00)	
	Datum_sloop	9 (0008) V9 (00)	9623
	Frontbreedte	9 (0003) V9 (00)	6149
	Gemiddelde_breedte_verblijfsobj.	9 (0003) V9 (00)	6146
	Gemiddelde_hoogte_verblijfsobj.	9 (0003) V9 (00)	6147
	Gemiddelde_lengte_verblijfsobj.	9 (0003) V9 (00)	6145
	Hoogste_bouwlaag_verblijfsobject	9 (0003) V9 (00)	9532
	Verblijfsobjectnummer	9(0012)V9(00)	9558
	Laagste_bouwlaag_verblijfsobject	9 (0003) V9 (00)	9553
	Lifttype	9(0001)V9(00)	9557
	Monumentaanduiding	9(0001)V9(00)	
	Onbebouwde_terreinoppervlakte	9(0010)V9(00)	9582
	Onderhoudstoestand	9(0003)V9(00)	9570
	Renovatiejaar	9(0004)V9(00)	6128
	Soort_woonobject	9(0001)V9(00)	9578
	Verblijfsobjecttype	9(0003)V9(00)	
[0,1]	Woonoppervlakte	9(0006)V9(00)	9560
WOZ-OBJEC'			WOZ
WOZ OBOLC	•		WOZ
[1,M]	Activiteit feitelijk	9(0004)V9(00)	9481
	Huurprijs	9(0006)V9(00)	9534
	Huurprijs (euro)	9(0006)V9(00)	9608
	Peildatum huurprijs	9(0008)V9(00)	9615
	Vastgestelde waarde	9(0011)V9(00)	9585
			9617
	Vastgestelde waarde (Eliro)	9(0011) (9(00)	
	Vastgestelde_waarde_(Euro) Waardepeildatum	9 (0011) V9 (00) 9 (0008) V9 (00)	
	Waardepeildatum	9(0008)V9(00)	1520
			1520
	Waardepeildatum	9(0008)V9(00)	1520
	Waardepeildatum	9(0008)V9(00)	1520
[1,1]  WOZADRHFD	Waardepeildatum WOZ-objectnummer	9(0008)V9(00) 9(0012)V9(00)	1520 0101
[1,1] WOZADRHFD [1,1]	Waardepeildatum WOZ-objectnummer	9(0008) V9(00) 9(0012) V9(00) 	1520 0101 
[1,1] WOZADRHFD [1,1]	Waardepeildatum WOZ-objectnummer	9(0008)V9(00) 9(0012)V9(00)	1520 0101 

Versie 02.04 Pagina: 63

Datum: 20-03-2025

## 3.5 Het antwoordbericht voor een natuurlijk persoon

In het antwoordbericht van een natuurlijk persoon worden naast de elementen van natuurlijk persoon zelf de volgende relaties opgenomen:

- 1. het verblijfsadres
- 2. het correspondentieadres
- 3. het inschrijvingsadres

Als aan een GBA-systeem om het inschrijvingsadres wordt gevraagd, dan geeft het GBA-systeem geen inschrijvingsadres terug maar een verblijfsadres (als het inschrijvingsadres een woonadres is) of een correspondentieadres (als het inschrijvingsadres een briefadres is). Alle andere systemen geven altijd het inschrijvingsadres terug als om een inschrijvingsadres wordt gevraagd.

- 4. huwelijk/geregistreerd partnerschap
- 5. ouders
- 6. kinderen

Van gerelateerde personen worden in het antwoordbericht alleen de eigen elementen opgenomen plus het verblijfsadres.

- 7. de nationaliteiten
- 8. de identiteitsbewijzen
- 9. de WOZ-objecten waar de persoon eigenaar van is
- 10. de WOZ-objecten waar de persoon gebruiker van is

Van WOZ-objecten worden in het antwoordbericht alleen de eigen elementen opgenomen en het hoofdadres.

- 11. de kadastrale objecten waarop de persoon een zakelijk recht heeft
- 12. de kadastrale objecten waarvan de persoon de voornaamste zakelijk gerechtigde is Van kadastrale objecten worden in het antwoordbericht alleen de eigen elementen opgenomen plus de adressen.

## Sorteringen

Sor	teringen
01	Geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters
02	Postcode, huisnummer, huisletter van het verblijfsadres
03	Straatnaam, huisnummer, huisletter van het verblijfsadres
04	Postcode, huisnummer, huisletter van het inschrijvingsadres
05	Straatnaam, huisnummer, huisletter van het inschrijvingsadres
06	Geboortedatum, geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters
07	SoFi-nummer
08	A-nummer
09	Subjectnummer AKR Omdat een persoon meerdere subjectnummers AKR kan hebben kan een persoon bij deze
	sortering meerdere keren in het bericht voorkomen.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1]	Aanduiding bij huisnummer	X(0002)	1150
	Adres buitenland (1)	X(0035)	1330
	Adres buitenland (2)	X(0035)	1340
	Adres buitenland (3)	X(0035)	1350
[0,1]	Antwoordnummer	9(0005)V9(00)	9486
[1,1]	Buurtcode	9(0002)V9(00)	9407
[1,1]	Centroid x-coordinaat	9(0006)V9(03)	9501
[1,1]	Centroid y-coordinaat	9(0006)V9(03)	9502
[1,1]	Centroid_z-coordinaat	9(0003)V9(03)	9503
[0,1]	Einddatum_locatieadres	9(0008)V9(00)	8130
[1,1]	Gemeentecode	9(0004)V9(00)	9419
[0,1]	Huisletter	X(0001)	1130
[0,1]	Huisnummer	9(0005)V9(00)	1120
[0,1]	Huisnummertoevoeging	X(0004)	1140
[1,1]	Ingangsdatum_locatieadres	9(0008)V9(00)	8120
[0,1]	Landcode	9(0004)V9(00)	9439
[0,1]	Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	9558
[0,1]	Locatieomschrijving	X(0040)	1170
[0,1]	Postbusnummer	9(0005)V9(00)	1180
[0,1]	Postcode	X(0006)	
[0,1]	Straatcode	9(0005)V9(00)	9616
[0,1]	Straatnaam	X(0024)	1110
	Woonplaatsnaam	X(0024)	
[1,1]	Wijkcode	9(0002)V9(00)	9629

HUWELIJK/GEREG. PARTNERSCHAP PRSPRSHUW

## Sortering bij meerdere huwelijken Datum sluiting (aflopend gesorteerd)

9(0004)V9(00)	0630
9(0004)V9(00)	0730
9(0008)V9(00)	0610
9(0008)V9(00)	0710
9(0008)V9(00)	9637
X(0040)	0620
X(0040)	0720
X(0001)	0740
X(0001)	1510
	9(0004) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0040) X(0040) X(0001)

KADASTRAAL OBJECT		KDO
[0,1] Aanduiding_indicatie_mogelijk	X(0001)	9468
<pre>[1,1] Centroid_x-coordinaat</pre>	9 (0006) V9 (03)	9501
[1,1] Centroid y-coordinaat	9(0006)V9(03)	9502
[1,1] Centroid z-coordinaat	9(0003)V9(03)	9503
[0,1] Einddatum kadastraal object	9(0008)V9(00)	8130
[0,1] Indicatie_oppervlakte_geschat	X(0001)	9536

Datum: 20-03-2025 Pagina: 65 Versie 02.04

[1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode Kadastrale_sectie Koopjaar Koopsom Koopsom (euro) Omschrijving_deelperceel Oppervlakte_kadastraal_object	X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0005) V9(00) X(0005) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00) 9(0009) V9(00) X(0020) 9(0008) V9(00)	5140 5150 5130 5110 5120 9551 9552 9611 9564
 KDOADR			
	neerdere adressen uisnummer, huisletter		
NATIONALI	TEIT		NAT
[1,1]	Code_nationaliteit	9(0004)V9(00)	0511
NATUURLIJ	K PERSOON		PRS
[0,1] [0,1] [0,M] [0,1] [0,M] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,M] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	A-nummer Aandbijzonder_Nederlanderschap Aanduiding_naamgebruik Academische_titel Adellijke_titel/predikaat Bankgiro/rekeningnummer Burgerlijke_staat Datum_inschrijving_in_gemeente Datum_opschorting_bijhouding Datum_overlijden Datum_vertrek_uit_Nederland Datum_vestiging_in_Nederland E-mail_adres Faxnummer Geboortedatum Geboorteplaats Gemeente_van_inschrijving Geslachtsaanduiding Geslachtsnaam Indicatie_curateleregister Indicatie_geheim Indicatie_gezag_minderjarige Land_overlijden Land_van_emigratie Comschrreden_opschorting_bijh. Plaats_overlijden SoFi-nummer Subjectnummer_AKR	9(0010) V9(00) X(0001) X(0001) X(0003) X(0002) 9(0010) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0080) X(0020) 9(0008) V9(00) X(0040) 9(0004) V9(00) X(0001) X(0200) 9(0001) V9(00) X(0002) 9(0004) V9(00) X(0002) 9(0004) V9(00) X(0002) 9(0004) V9(00) X(0002) 9(0004) V9(00) X(0001)	9498 0920 6710 0810 1320 1420 9516 9527 0310 0330 0910 0410 0240 3310 7010 3210 0830 1310 1410 6720 0820 0120

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04		Datum: 20-03-2025 Pagina: 66
<pre>[0,M] Telefoonnummer [0,1] Verblijfstitel [0,1] Datum_verlies_verblijfstitel [0,1] Datum_verkrijging_verblijfstitel [1,1] Voorletters [1,1] Voornamen [0,1] Voorvoegsel_geslachtsnaam</pre>	X(0020) 9(0002)V9(00) 9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00) X(0010) X(0200) X(0010)	3920
PRSADRCOR		
PRSADRINS		
<pre>[1,1] Ingangsdatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
PRSADRVBL		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9 (0008) V9 (00) 9 (0008) V9 (00)	
PRSIDB		
Sortering bij meerdere identiteitsbewijzen Aard identiteitsbewijs, nummer identiteitsbewijs		
[1,1] Nummer_identiteitsbewijs	X(0030)	9638
PRSKDOVZG		
Sortering bij meerdere kadastrale objecten Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, indexnummer	kadastraal object ind	exletter, kadastraal object
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
PRSKDOZKR		
Sortering bij meerdere zakelijke rechten Code zakelijk recht, kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastr	rool paraoolnummar l	zadastraal ohjaat

Code zakelijk recht, kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer

[1,1]	Code zakelijk recht	X(0006)	9421
[0,1]	Einddatum_zakelijk_recht	9(0008)V9(00)	8130
[0,1]	<pre>Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr.</pre>	X(0001)	9538
[1,1]	Ingangsdatum_zakelijk_recht	9(0008)V9(00)	8120
[0,1]	Koopjaar_zakelijk_recht	9(0004)V9(00)	9551
[0,1]	Koopsom_zakelijk_recht	9(0009)V9(00)	9552
[0,1]	<pre>Koopsom_zakelijk_recht_(euro)</pre>	9(0009)V9(00)	9611
[1,1]	Noemer_aandeel_zakelijk_recht	9(0008)V9(00)	9561
[1,1]	Teller aandeel zakelijk recht	9(0008)V9(00)	9581

PRSNAT Sortering bij meerdere nationaliteiten Datum verkrijging nationaliteit [1,1] Datum\_verkrijging\_nationaliteit 9(0008)V9(00) 8120 [0,1] Datum\_verlies\_nationaliteit 9(0008)V9(00) 8130 PRSPRSKND Sortering bij meerdere gerelateerde natuurlijke personen Geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters [1,1] Ingangsd.\_familierecht.\_betrekk. 9(0008)V9(00) 6210 [0,1] Einddatum\_familierecht.\_betrekk. 9(0008)V9(00) 9518 \_\_\_\_\_\_\_ PRSPRSOUD [1,1] Ingangsd.\_familierecht.\_betrekk. 9(0008)V9(00) 6210 [0,1] Einddatum\_familierecht.\_betrekk. 9(0008)V9(00) 9518 PRSWOZEIG Sortering bij meerdere WOZ-objecten WOZ-objectnummer [1,1] Begindatum 9(0008)V9(00) 8120 [0,1] Einddatum 9(0008)V9(00) 8130 PRSWOZGBR Sortering bij meerdere WOZ-objecten WOZ-objectnummer [1,1] Begindatum 9(0008)V9(00) 8120 [0,1] Einddatum 9(0008)V9(00) 8130 SOORT IDENTITEITSBEWIJS SIB [1,1] Aard identiteitsbewijs 9(0002)V9(00) 9636 WOZ-OBJECT WOZ 

 [1,M] Activiteit\_feitelijk
 9(0004)V9(00) 9481

 [0,1] Huurprijs
 9(0006)V9(00) 9534

 [0,1] Huurprijs\_(euro)
 9(0006)V9(00) 9608

 [0,1] Peildatum\_huurprijs
 9(0008)V9(00) 9615

 [0,1] Vastgestelde\_waarde
 9(0011)V9(00) 9585

 [0,1] Vastgestelde\_waarde
 9(0011)V9(00) 9585

 [0,1] Vastgestelde\_waarde\_(Euro) 9(0011)V9(00) 9585

Datum: 20-03-2025

Pagina: 67

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities

Versie 02.04

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04			Datum: 20-03-2023 Pagina: 68	
- , -	Waardepeildatum WOZ-objectnummer	9(0008)V9(00) 9(0012)V9(00)		
 WOZADRHFD				

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 69

## 3.6 Het antwoordbericht voor een niet-natuurlijk persoon

Het antwoordbericht bevat de eigen elementen van niet-natuurlijk persoon en de volgende relaties:

- 1. de nevenvestigingen
- 2. de hoofdvestiging

Van de aldus gerelateerde niet-natuurlijke personen komen alleen de eigen elementen en het verblijfsadres voor in het antwoordbericht.

- 3. de kadastrale objecten, waarvan de niet-natuurlijke persoon de voornaamste zakelijk gerechtigde is
- de kadastrale objecten, waarop de niet-natuurlijke persoon een zakelijk recht heeft
- de WOZ-objecten waarvan de niet-natuurlijke persoon eigenaar is
  - de WOZ-objecten waarvan de niet-natuurlijke persoon gebruiker is Van de gerelateerde kadastrale objecten en WOZ-objecten komen alleen de eigen elementen en de adressen c.q. het hoofdadres voor in het antwoordbericht.

### Sorteringen

501	teringen
01	Zaaknaam
02	Handelsnaam
03	Statutaire naam/vennootschapsnaam
04	SoFi-nummer
05	Subjectnummer AKR
	Omdat een niet-natuurlijk persoon meerdere subjectnummers AKR kan hebben kan bij deze sortering een niet-
	natuurlijk persoon meerdere keren in een bericht voorkomen.
06	Handelsregisternummer
07	Postcode, huisnummer, huisletter van het verblijfsadres
08	Straatnaam, huisnummer, huisletter van het verblijfsadres
09	Rechtsvorm, zaaknaam
10	Hoofdactiviteit, zaaknaam

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Aanduiding_bij_huisnummer Adres_buitenland_(1) Adres_buitenland_(2) Adres_buitenland_(3) Antwoordnummer Buurtcode Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_locatieadres Gemeentecode Huisletter Huisnummer Huisnummertoevoeging Ingangsdatum_locatieadres Landcode Locatieadresnummer Locatieomschrijving Postbusnummer Postcode Straatcode Straatcode Straatnaam Woonplaatsnaam Wijkcode	X(0002) X(0035) X(0035) X(0035) 9(0005) V9(00) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(00) 9(0008) V9(00) Y(0001) 9(0005) V9(00) X(0004) 9(0008) V9(00) Y(0004) Y(0004) Y(0004) Y(0004) Y(0004) Y(0005) V9(00) Y(0005) V9(00) Y(0006) Y(0005) V9(00) Y(0006) Y(0002) V9(00)	9407 9501 9502 9503 8130 9419 1130 1120 1140 8120 9439 9558 1170 1180 1160 9616 1110 9519
KADASTRAA	L OBJECT		KDO
[0,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk	X(0001)	9468
[0,1] [1,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat	9 (0006) V9 (03)	9468 9501
[0,1] [1,1] [1,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat	9 (0006) V9 (03) 9 (0006) V9 (03)	9468 9501 9502
[0,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat	9 (0006) V9 (03) 9 (0006) V9 (03) 9 (0003) V9 (03)	9468 9501 9502 9503
[0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130
[0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001)	9468 9501 9502 9503 8130 9536
[0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer	9(0006)V9(03) 9(0006)V9(03) 9(0003)V9(03) 9(0008)V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008)V9(00) X(0001) 9(0004)V9(00) 9(0005)V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0005) V9(00) X(0005)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode Kadastrale_sectie	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0005) V9(00) X(0005) X(0002)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110 5120
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode Kadastrale_sectie Koopjaar	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) Y(0005) V9(00) Y(0005) Y(0002) 9(0004) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110 5120 9551
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode Kadastrale_sectie Koopjaar Koopsom	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) X(0005) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110 9551 9552
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode Kadastrale_sectie Koopjaar Koopsom Koopsom (euro)	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) X(0005) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110 9551 9552 9611
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode Kadastrale_sectie Koopjaar Koopsom Koopsom (euro) Omschrijving_deelperceel	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) X(0005) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00) X(0020)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110 9551 9552 9611 9564
[0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode Kadastrale_sectie Koopjaar Koopsom Koopsom (euro)	9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) X(0005) X(0002) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00)	9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130 5110 9551 9552 9611 9564

KDOADR

Sortering bij meerdere adressen Straatnaam, huisnummer, huisletter

·	
NIET-NATUURLIJK PERSOON	NNP
[1,1] Aantal werkzame mannen fulltime	9(0006)V9(00) 9473
[1,1] Aantal werkzame mannen parttime	9(0006)V9(00) 9474
[1,1] Aantal werkzame vrouwen fulltime	9(0006)V9(00) 9475
[1,1] Aantal werkzame vrouwen parttime	9(0006)V9(00) 9476
[0,1] Aanvulling Fi-nummer	9(0010)V9(00) 9479
[0,M] Bankgiro/rekeningnummer	9(0010)V9(00) 9487
[0,1] Datum einde niet-nat. pers.	9(0008)V9(00) 9603
[0,1] Datum ontbinding niet-nat. pers.	9(0008)V9(00) 9604
[0,1] Datum oprichting niet-nat. pers.	9(0008)V9(00) 9605
[0,M] E-mail adres	X(0080) 9516
[0,M] Faxnummer	X(0020) 9527
[1,1] Handelsnaam	X(0132) 9531
[0,1] Handelsregisternummer	9(0008)V9(00) 9549
[0,1] Hoofdactiviteit	9(0005)V9(00) 9420
[0,1] Indicatie faillisement	X(0001) 9609
[0,1] Indicatie hoofdvestiging	X(0001) 9535
[0,1] Indicatie surseance v. betaling	X(0001) 9610
[0,1] Nevenactiviteit	9(0005)V9(00) 9449
[0,1] Rechtsvorm	9(0002)V9(00) 9622
[0,1] SoFi-nummer	9(0009)V9(00) 0120
<pre>[1,1] Soort_niet-natuurlijk_persoon</pre>	9(0002)V9(00) 9631
[0,1] Statutaire_naam/vennootschapsn.	X(0132) 9579
[0,M] Subjectnummer_AKR	9(0010)V9(00) 0140
[0,M] Telefoonnummer	X(0020) 9580
[1,1] Zaaknaam	X(0045) 9592
[1,1] Begindatum	9(0008)V9(00) 8120
[0,1] Einddatum	9(0008)V9(00) 8130
Sortering bij meerdere kadastrale objecten Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnumr indexnummer	mer, kadastraal object indexletter, kadastraal objec
[1,1] Begindatum	9(0008)V9(00) 8120
[0,1] Einddatum	9(0008)V9(00) 8130
NNPKDOZKR	

Sortering bij meerdere zakelijke rechten

Code zakelijk recht, kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer

<pre>[1,1] Code_zakelijk_recht [0,1] Einddatum_zakelijk_recht [0,1] Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr. [1,1] Ingangsdatum_zakelijk_recht [0,1] Koopjaar_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Noemer_aandeel_zakelijk_recht [1,1] Teller_aandeel_zakelijk_recht</pre>	X(0006) 9421 9(0008)V9(00) 8130 X(0001) 9538 9(0008)V9(00) 8120 9(0004)V9(00) 9551 9(0009)V9(00) 9552 9(0009)V9(00) 9611 9(0008)V9(00) 9561 9(0008)V9(00) 9581
NNPNNPHFD	
Deze relatie geeft de hoofdvestiging van de in het bericht eraan voorafg	aande (neven)vestiging.
Deze relatie geeft 0 of meer nevenvestigingen van de in het bericht eraa	n voorafgaande hoofdvestiging.
Sortering bij meerdere nevenvestigingen Zaaknaam	
NNPWOZEIG	
Sortering bij meerdere WOZ-objecten WOZ-objectnummer	
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130
NNPWOZGBR	
Sortering bij meerdere WOZ-objecten WOZ-objectnummer	
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130
WOZ-OBJECT	
<pre>[1,M] Activiteit_feitelijk [0,1] Huurprijs [0,1] Huurprijs_(euro) [0,1] Peildatum_huurprijs [0,1] Vastgestelde_waarde [0,1] Vastgestelde_waarde_(Euro) [0,1] Waardepeildatum [1,1] WOZ-objectnummer</pre>	9(0004) V9(00) 9481 9(0006) V9(00) 9534 9(0006) V9(00) 9608 9(0008) V9(00) 9615 9(0011) V9(00) 9585 9(0011) V9(00) 9617 9(0008) V9(00) 1520 9(0012) V9(00) 0101

Sectormodel StUF-BG: BerichtdefinitiesDatum: 20-03-2025Versie 02.04Pagina: 73

WOZADRHFD

 [1,1] Begindatum
 9(0008)V9(00) 8120

 [0,1] Einddatum
 9(0008)V9(00) 8130

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 74

# 3.7 Het antwoordbericht voor een overig bouwwerk

Een antwoordbericht voor een overig bouwwerk bevat naast de eigen elementen de volgende relaties:

- 1. de adressen van het overig bouwwerk
- de bestemmingsgebieden waar het overig bouwwerk in ligt
- de kadastrale objecten waar het overig bouwwerk op staat Van het kadastrale object kunnen in het antwoordbericht voor overig bouwwerk alle gegevens uit het antwoordbericht voor kadastraal object zelf worden opgenomen met uitzondering van de filiatie, de bestemmingsgebieden (zijn al bekend via het overig bouwwerk zelf), de WOZ-objecten (zijn al bekend via het overig bouwwerk zelf), en de verblijfsobjecten.
- 4. de WOZ-objecten waartoe het overig bouwwerk behoort Van het WOZ-object worden de eigen elementen, het hoofdadres, de eigenaar, en de gebruiker in het antwoordbericht opgenomen, omdat uit deze gegevens kan worden afgeleid wie de eigenaar en gebruiker van het overig bouwwerk zijn.

# Sorteringen

01	Identificatienummer
02	Postcode, huisnummer, huisletter van het adres
	Omdat het overig bouwwerk meerdere adressen kan hebben, kan een overig bouwwerk bij deze sortering meerdere
	keren in het antwoordbericht voorkomen.
03	Straatnaam, huisnummer, huisletter van het adres
	Omdat het overig bouwwerk meerdere adressen kan hebben, kan een overig bouwwerk bij deze sortering meerdere
	keren in het antwoordbericht voorkomen.
04	Type overig bouwwerk, omschrijving overig bouwwerk
05	Naam bestemmingsplan, omschrijving bestemmingsgebied van het bestemmingsgebied, en binnen het
	bestemmingsgebied type overig bouwwerk, omschrijving overig bouwwerk
	Deze sortering is bedoeld om alle overige bouwwerken in een bepaald bestemmingsgebied te kunnen opvragen.

Er zijn geen sorteringen gedefinieerd naar kadastraal object en WOZ-object omdat de belangrijkste overig bouwwerk gegevens ook via de antwoordberichten voor kadastraal object respectievelijk WOZ-object kunnen worden opgevraagd.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

[0,1]	Aanduiding bij huisnummer	X(0002)	1150
	Adres buitenland (1)	X(0035)	1330
	Adres buitenland (2)	X(0035)	1340
	Adres buitenland (3)	X(0035)	1350
	Antwoordnummer	9 (0005) V9 (00)	
	Buurtcode	9(0002)V9(00)	
	Centroid_x-coordinaat	9(0006)V9(03)	
[1,1]	Centroid y-coordinaat	9(0006)V9(03)	9502
[1,1]	Centroid z-coordinaat	9 (0003) V9 (03)	9503
	Einddatum locatieadres	9(0008)V9(00)	8130
	Gemeentecode	9(0004)V9(00)	
	Huisletter	X(0001)	1130
	Huisnummer	9 (0005) V9 (00)	
	Huisnummertoevoeging	X(0004)	
	Ingangsdatum_locatieadres	9(0008)V9(00)	
[0,1]	Landcode	9(0004)V9(00)	
[0,1]	Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	9558
[0,1]	Locatieomschrijving	X(0040)	1170
	Postbusnummer	9(0005)V9(00)	1180
	Postcode	X(0006)	1160
	Straatcode	9 (0005) V9 (00)	
	Straatnaam	X(0024)	
	Woonplaatsnaam		
		•	9519
[ _ , _ ]	Wijkcode	9(0002)V9(00)	9629
	COCENTED		DGG
 BESTEMMIN	GSGEBIED		BSG
[1,1]	Bestemmingsplanherziening	x(0001)	9489
[1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan	X(0080)	9489 9612
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied		9489
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan	X(0080)	9489 9612
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627 9567
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] 	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] KADASTRAA	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm L OBJECT Aanduiding_indicatie_mogelijk	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm L OBJECT Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03)	9489 9612 9627 9567 KDO 9468 9501
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03)	9489 9612 9627 9567  KDO 9468 9501 9502
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00)	9489 9612 9627 9567  KDO 9468 9501 9502 9503 8130
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00)	9489 9612 9627 9567 KDO  9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0008) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) X(0001)	9489 9612 9627 9567 **EDO  9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(00) X(0001) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00)	9489 9612 9627 9567 KDO  9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  L OBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0005) V9(00)	9489 9612 9627 9567 KDO  9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5130
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) V9(00) X(0005)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [ KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) 9(0005) V9(00) X(0005) X(0005) X(0002)	9489 9612 9627 9567 KDO 9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150 5110 5120
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [ KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0004) V9(00) X(0005) V9(00) X(0005)	9489 9612 9627 9567 

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04	Datum: 20-03-2025 Pagina: 76		
<pre>[1,1] Kadastrale_sectie [0,1] Koopjaar [0,1] Koopsom [0,1] Koopsom (euro) [0,1] Omschrijving_deelperceel [0,1] Oppervlakte_kadastraal_object</pre>	X(0002) 5120 9(0004)V9(00) 9551 9(0009)V9(00) 9552 9(0009)V9(00) 9611 X(0020) 9564 9(0008)V9(00) 9571		
KDONNPVZG			
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130		
KDONNPZKR			
Sortering bij meerdere zakelijke rechten Code zakelijk recht, zaaknaam			
<pre>[1,1] Code_zakelijk_recht [0,1] Einddatum_zakelijk_recht [0,1] Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr. [1,1] Ingangsdatum_zakelijk_recht [0,1] Koopjaar_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Noemer_aandeel_zakelijk_recht [1,1] Teller_aandeel_zakelijk_recht</pre>	X(0006) 9421 9(0008) V9(00) 8130 X(0001) 9538 9(0008) V9(00) 8120 9(0004) V9(00) 9551 9(0009) V9(00) 9552 9(0009) V9(00) 9611 9(0008) V9(00) 9561 9(0008) V9(00) 9581		
KDOPRB			
Sortering bij meerdere publiekrechtelijke beperkingen Code publiekrechtelijke beperking, vindplaats document			
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130		
KDOPRSZKR			
Sortering bij meerdere zakelijke rechten Code zakelijk recht, geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters			
<pre>[1,1] Code_zakelijk_recht [0,1] Einddatum_zakelijk_recht [0,1] Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr. [1,1] Ingangsdatum_zakelijk_recht [0,1] Koopjaar_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Noemer_aandeel_zakelijk_recht [1,1] Teller_aandeel_zakelijk_recht</pre>	X(0006) 9421 9(0008) V9(00) 8130 X(0001) 9538 9(0008) V9(00) 8120 9(0004) V9(00) 9551 9(0009) V9(00) 9552 9(0009) V9(00) 9611 9(0008) V9(00) 9561 9(0008) V9(00) 9581		

NATUURLIJK PERSOON PRS					
[0.1]	A-nummer	9(0010)V9(00)	0110		
	Aand. bijzonder Nederlanderschap	X(0001)	6510		
	Aanduiding naamgebruik	X(0001)	6110		
	Academische titel	X(0003)	9400		
	Adellijke titel/predikaat	X(0002)	0220		
	Bankgiro/rekeningnummer	9(0010)V9(00)			
	Burgerlijke staat	9(0001)V9(00)			
	Datum inschrijving in gemeente	9 (0008) V9 (00)			
	Datum opschorting bijhouding	9 (0008) V9 (00)			
	Datum overlijden	9 (0008) V9 (00)			
	Datum vertrek uit Nederland	9 (0008) V9 (00)			
	Datum vestiging in Nederland	9 (0008) V9 (00)			
	E-mail adres	X(0080)	9516		
	Faxnummer	X(0020)	9527		
	Geboortedatum	9 (0008) V9 (00)			
	Geboorteland	9 (0004) V9 (00)			
	Geboorteplaats	X(0040)	0320		
	Gemeente van inschrijving	9(0004)V9(00)			
	Geslachtsaanduiding	X(0001)	0410		
	Geslachtsnaam	X(0200)	0240		
	Indicatie curateleregister	9(0001)V9(00)			
	Indicatie geheim	9(0001)V9(00)			
	Indicatie gezag minderjarige		3210		
	Land overlijden	9(0004)V9(00)			
	Land van emigratie	9(0004)V9(00)			
	Land van immigratie	9(0004)V9(00)			
	Omschr. reden opschorting bijh.	X(0001)	6720		
	Plaats overlijden	X(0040)	0820		
	SoFi-nummer	9(0009)V9(00)			
	Subjectnummer AKR	9(0010)V9(00)			
	Telefoonnummer	X(0020)	9580		
	Verblijfstitel	9(0002)V9(00)	3910		
	Datum verlies verblijfstitel	9(0008)V9(00)			
	Datum verkrijging verblijfstitel	9(0008)V9(00)			
	Voorletters	X(0010)	0211		
	Voornamen	X(0200)	0210		
	Voorvoegsel_geslachtsnaam	X(0010)	0230		
NIET-NATUU	RLIJK PERSOON		NNP		
r1 11	Nantal workgame manner fulltime	0 (0006) 770 (00)	0172		
	Aantal_werkzame_mannen_fulltime	9 (0006) V9 (00)			
	Aantal_werkzame_mannen_parttime	9 (0006) V9 (00)			
	Aantal_werkzame_vrouwen_fulltime	9 (0006) V9 (00)			
	Aantal_werkzame_vrouwen_parttime	9 (0006) V9 (00)			
	Aanvulling_Fi-nummer	9 (0010) V9 (00)			
	Bankgiro/rekeningnummer Datum einde niet-nat. pers.	9(0010)V9(00) 9(0008)V9(00)			
	Datum_ontbinding_niet-natpers.	9 (0008) V9 (00) 9 (0008) V9 (00)			
	Datum_oprichting_niet-natpers.		9516		
	E-mail_adres Faxnummer	X(0080)			
	Faxnummer Handelsnaam	X(0020) X(0132)	9527 9531		
	Handelsregisternummer	9(0008)V9(00)	9531 9549		
[ • , + ]	nanactoregrocernammer	J (0000) v J (00)	JJ4J		

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 78 [0,1] Hoofdactiviteit 9(0005) V9(00) 9420
[0,1] Indicatie\_faillisement X(0001) 9609
[0,1] Indicatie\_hoofdvestiging X(0001) 9535
[0,1] Indicatie\_surseance\_v.\_betaling X(0001) 9610
[0,1] Nevenactiviteit 9(0005) V9(00) 9449
[0,1] Rechtsvorm 9(0002) V9(00) 9622
[0,1] SoFi-nummer 9(0009) V9(00) 0120
[0,1] Soort\_niet-natuurlijk\_persoon 9(0002) V9(00) 9631
[0,1] Statutaire\_naam/vennootschapsn. X(0132) 9579
[0,M] Subjectnummer\_AKR 9(0010) V9(00) 0140
[0,M] Telefoonnummer X(0020) 9580 [0,1] Hoofdactiviteit 9(0005)V9(00) 9420 X(0045) [1,1] Zaaknaam 9592 NNPADRCOR NNPADRVBL 9(0008)V9(00) 8120 [1,1] Begindatum [0,1] Einddatum 9(0008)V9(00) 8130 OBWADR Sortering bij meerdere adressen Straatnaam, huisnummer, huisletter OBWBSG Sortering bij meerdere bestemmingsgebieden Naam bestemmingsplan, omschrijving bestemmingsgebied [1,1] Begindatum 9(0008)V9(00) 8120 [0,1] Einddatum 9(0008)V9(00) 8130 OBWKDO Sortering bij meerdere kadastrale objecten Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer OBWWOZ

Sortering bij meerdere WOZ-objecten
WOZ-objectnummer

OVERIG BOUWWERK

[0,1] Omschrijving\_overig\_bouwwerk
[0,1] Overig-bouwwerknummer
[1,1] Type\_overig\_bouwwerk
[1,1] Type\_overig\_bouwwerk
[1,1] Type\_overig\_bouwwerk

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities	Datum: 20-03-2025
Versie 02.04	Pagina: 79

Versie 02.04			
PRSADRCOR			
 PRSADRVBL			
	Begindatum Einddatum	9 (0008) V9 (00) 9 (0008) V9 (00)	
 PUBLIEKRE			PRB
[0,1] [1,1]	Code_publiekrechtelijk_beperking Einddatum_publiekrbeperking Ingangsdatum_publiekrbeperking Vindplaats_document	9(0004)V9(00) 9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00) X(0020)	8130
WOZ-OBJEC	г		WOZ
[0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Activiteit_feitelijk Huurprijs Huurprijs_(euro) Peildatum_huurprijs Vastgestelde_waarde Vastgestelde_waarde_(Euro) Waardepeildatum WOZ-objectnummer	9(0004) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0011) V9(00) 9(0011) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0012) V9(00)	9534 9608 9615 9585 9617 1520
 WOZADRHFD			
	Begindatum Einddatum	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
 WOZNNPEIG			
	Begindatum Einddatum	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	8120 8130
WOZNNPGBR			
	Begindatum Einddatum	9 (0008) V9 (00) 9 (0008) V9 (00)	8120 8130
 WOZPRSEIG			
	Begindatum Einddatum	9 (0008) V9 (00) 9 (0008) V9 (00)	8120 8130
WOZPRSGBR			
	Begindatum Einddatum	9 (0008) V9 (00) 9 (0008) V9 (00)	8120 8130

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities	Datum: 20-03-2025
Versie 02.04	Pagina: 80

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 81

# 3.8 Het antwoordbericht voor een verblijfsobject

Een antwoordbericht voor een verblijfsobject bevat naast de eigen elementen de volgende relaties:

- 1. het adres van het verblijfsobject
- de filiatie van het verblijfsobject Het gaat hierbij zowel om de 'ontstaan uit' filiatie.
- 3. de bestemmingsgebieden waar het verblijfsobject in ligt
- 4. de kadastrale objecten waar het verblijfsobject op staat Van het kadastrale object kunnen in het antwoordbericht voor verblijfsobject alle gegevens uit het antwoordbericht voor kadastraal object zelf worden opgenomen met uitzondering van de filiatie, de bestemmingsgebieden (zijn al bekend via het verblijfsobject zelf), de WOZ-objecten (zijn al bekend via het verblijfsobject zelf), en de overige
- 5. de WOZ-objecten waartoe het verblijfsobject behoort Van het WOZ-object worden de eigen elementen, het hoofdadres, de eigenaar, en de gebruiker in het antwoordbericht opgenomen, omdat uit deze gegevens kan worden afgeleid wie de eigenaar en gebruiker van het verblijfsobject zijn.

# Sorteringen

bouwwerken.

01	Identificatienummer
02	Postcode, huisnummer, huisletter van het adres
03	Straatnaam, huisnummer, huisletter van het adres
04	Verblijfsobjecttype, straatnaam, huisnummer, huisletter van het adres
05	Naam bestemmingsplan, omschrijving bestemmingsgebied van het bestemmingsgebied, en binnen het
	bestemmingsgebied verblijfsobjecttype Deze sortering is bedoeld om alle overige bouwwerken in een bepaald
	bestemmingsgebied te kunnen opvragen.

Er zijn geen sorteringen gedefinieerd naar kadastraal object en WOZ-object omdat de belangrijkste verblijfsobject gegevens ook via de antwoordberichten voor kadastraal object respectievelijk WOZ-object kunnen worden opgevraagd.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

	Aanduiding_bij_huisnummer	X(0002)	1150
	Adres_buitenland_(1)	X(0035)	1330
[0,1]	Adres_buitenland_(2)	X(0035)	1340
[0,1]	Adres buitenland (3)	X(0035)	1350
[0,1]	Antwoordnummer	9(0005)V9(00)	9486
[1,1]	Buurtcode	9(0002)V9(00)	9407
	Centroid x-coordinaat	9 (0006) V9 (03)	
	Centroid y-coordinaat	9 (0006) V9 (03)	
	Centroid z-coordinaat	9 (0003) V9 (03)	
	Einddatum locatieadres	9 (0003) V9 (03) 9 (0008) V9 (00)	
	<del>_</del>		
	Gemeentecode	9 (0004) V9 (00)	
	Huisletter	X(0001)	1130
	Huisnummer	9(0005)V9(00)	
	Huisnummertoevoeging	X(0004)	1140
	Ingangsdatum_locatieadres	9(0008)V9(00)	
[0,1]	Landcode	9(0004)V9(00)	9439
[0,1]	Locatieadresnummer	9(0012)V9(00)	9558
[0,1]	Locatieomschrijving	X(0040)	1170
	Postbusnummer	9(0005)V9(00)	
	Postcode		1160
	Straatcode	9 (0005) V9 (00)	
	Straatnaam	X(0024)	
	Woonplaatsnaam		9519
[ _ , _ ]	Wijkcode	9(0002)V9(00)	9629
 BESTEMMIN	 GSGEBIED		 BSG
 BESTEMMIN			BSG
		X(0001)	BSG 9489
[1,1]	Bestemmingsplanherziening		9489
[1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan	X(0080)	9489 9612
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan	X(0080)	9489 9612
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080)	9489 9612 9627
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]  KADASTRAA	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] KADASTRAA	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm L OBJECT Aanduiding_indicatie_mogelijk	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA.  [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  L OBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA.  [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm L OBJECT Aanduiding_indicatie_mogelijk	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]  KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]  KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080) X(0080)  X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat	X(0080) X(0080) X(0080) X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  L OBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen	X(0080) X(0080) X(0080) X(0001) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03) 9(0008) V9(00) X(0001) X(0001)	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 KDO 9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 KDO 9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  L OBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 KDO 9468 9501 9502 9503 8130 9536 9537 8120 5140 5150
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  L OBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1]   KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [ KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 
[1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [ KADASTRAA  [0,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [0,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1]	Bestemmingsplanherziening Naam_bestemmingsplan Omschrijving_bestemmingsgebied Omschrplanologische_bestemm.  LOBJECT  Aanduiding_indicatie_mogelijk Centroid_x-coordinaat Centroid_y-coordinaat Centroid_z-coordinaat Einddatum_kadastraal_object Indicatie_oppervlakte_geschat Indicatie_vervallen Ingangsdatum_kadastraal_object Kadastraal_object_indexletter Kadastraal_object_indexnummer Kadastraal_perceelnummer Kadastrale_gemeentecode	X(0080) X(0080) X(0080) 	9489 9612 9627 9567 

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04		Datum: 20-03-2025 Pagina: 83		
<pre>[0,1] Koopsom [0,1] Koopsom (euro) [0,1] Omschrijving_deelperceel [0,1] Oppervlakte_kadastraal_object</pre>	9(0009) V9(00) 9(0009) V9(00) X(0020) 9(0008) V9(00)	9611 9564		
KDONNPVZG				
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)			
KDONNPZKR				
Sortering bij meerdere zakelijke rechten Code zakelijk recht, zaaknaam				
<pre>[1,1] Code_zakelijk_recht [0,1] Einddatum_zakelijk_recht [0,1] Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr. [1,1] Ingangsdatum_zakelijk_recht [0,1] Koopjaar_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Noemer_aandeel_zakelijk_recht [1,1] Teller_aandeel_zakelijk_recht</pre>	X(0006) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0008) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00) 9(0009) V9(00) 9(0008) V9(00)	9538 8120 9551 9552 9611 9561		
KDOPRB				
Sortering bij meerdere publiekrechtelijke beperking Code publiekrechtelijke beperking, vindplaats document				
KDOPRSVZG				
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9 (0008) V9 (00) 9 (0008) V9 (00)			
KDOPRSZKR				
Sortering bij meerdere zakelijke rechten Code zakelijk recht, geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters				
<pre>[1,1] Code_zakelijk_recht [0,1] Einddatum_zakelijk_recht [0,1] Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr. [1,1] Ingangsdatum_zakelijk_recht [0,1] Koopjaar_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Koopsom_zakelijk_recht [0,1] Noemer_aandeel_zakelijk_recht [1,1] Teller_aandeel_zakelijk_recht</pre>	X(0006) 9(0008) V9(00) X(0001) 9(0008) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0009) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00)	9538 8120 9551 9552 9611 9561		

NATUURLIJK PERSOON		PRS
[0,1] A-nummer [0,1] Aandbijzonder_Nederlanderschap [0,1] Aanduiding_naamgebruik [0,M] Academische_titel	9(0010)V9(00) X(0001) X(0001) X(0003)	6510 6110 9400
<pre>[0,1] Adellijke_titel/predikaat [0,M] Bankgiro/rekeningnummer [1,1] Burgerlijke_staat [0,1] Datum_inschrijving_in_gemeente [0,1] Datum opschorting bijhouding</pre>	X(0002) 9(0010)V9(00) 9(0001)V9(00) 9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	9498 0920
<pre>[0,1] Datum_overlijden [0,1] Datum_vertrek_uit_Nederland [0,1] Datum_vestiging_in_Nederland [0,M] E-mail_adres</pre>	9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0080)	0810 1320 1420 9516
<pre>[0,M] Faxnummer [1,1] Geboortedatum [1,1] Geboorteland [1,1] Geboorteplaats [0,1] Gemeente_van_inschrijving</pre>	X(0020) 9(0008)V9(00) 9(0004)V9(00) X(0040) 9(0004)V9(00)	0330 0320 0910
<pre>[1,1] Geslachtsaanduiding [1,1] Geslachtsnaam [0,1] Indicatie_curateleregister [0,1] Indicatie_geheim [0,1] Indicatie_gezag_minderjarige</pre>	X(0001) X(0200) 9(0001)V9(00) 9(0001)V9(00) X(0002)	
<pre>[0,1] Land_overlijden [0,1] Land_van_emigratie [0,1] Land_van_immigratie [0,1] Omschrreden_opschorting_bijh. [0,1] Plaats overlijden</pre>	9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) 9(0004) V9(00) X(0001) X(0040)	1310
[0,1] SoFi-nummer [0,M] Subjectnummer_AKR [0,M] Telefoonnummer [0,1] Verblijfstitel [0,1] Datum verlies verblijfstitel	9(0009) V9(00) 9(0010) V9(00) X(0020) 9(0002) V9(00) 9(0008) V9(00)	0120 0140 9580 3910
[0,1] Datum_verlies_verblijfstitel [0,1] Datum_verkrijging_verblijfstitel [1,1] Voorletters [1,1] Voornamen [0,1] Voorvoegsel_geslachtsnaam	9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0010) X(0200) X(0010)	
		 NNP
[1,1] Aantal_werkzame_mannen_fulltime [1,1] Aantal_werkzame_mannen_parttime [1,1] Aantal_werkzame_vrouwen_fulltime [1,1] Aantal_werkzame_vrouwen_parttime [0,1] Aanvulling_Fi-nummer [0,M] Bankgiro/rekeningnummer [0,1] Datum_einde_niet-natpers. [0,1] Datum_ontbinding_niet-natpers. [0,1] Datum_oprichting_niet-natpers. [0,M] E-mail_adres [0,M] Faxnummer [1,1] Handelsnaam [0,1] Handelsregisternummer [0,1] Hoofdactiviteit	9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0010) V9(00) 9(0010) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) x(0080) x(0020) x(0132) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00)	9476 9479 9487 9603 9604 9605 9516 9527 9531 9549

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04		Datum: 20-03-2025 Pagina: 85
[0,1] Indicatie_hoofdvestiging [0,1] Indicatie_surseance_vbetaling [0,1] Nevenactiviteit [0,1] Rechtsvorm [0,1] SoFi-nummer [0,1] Soort_niet-natuurlijk_persoon [0,1] Statutaire_naam/vennootschapsn. [0,M] Subjectnummer_AKR [0,M] Telefoonnummer	X(0001) X(0001) X(0001) 9(0005) V9(00) 9(0002) V9(00) 9(0009) V9(00) X(0132) 9(0010) V9(00) X(0020) X(0045)	9622 0120 9631 9579
NNPADRCOR		
NNPADRVBL		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
PRSADRCOR		
PRSADRVBL		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
PUBLIEKRECHTELIJKE BEPERKING		PRB
<pre>[1,1] Code_publiekrechtelijk_beperking [0,1] Einddatum_publiekrbeperking [1,1] Ingangsdatum_publiekrbeperking [1,1] Vindplaats_document</pre>	9(0004) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0020)	8130
VBOADR		
VBOBSG		
Sortering bij meerdere bestemmingsgebieden Naam bestemmingsplan, omschrijving bestemmingsgebied		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
VBOKDO		

Sortering bij meerdere kadastrale objecten Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer

**Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities** Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 86 VBOVBOOSU Dit relatie entiteit type geeft aan uit welke verblijfsobjecten een verblijfsobject is ontstaan. Sortering bij meerdere gerelateerde verblijfsobjecten Verblijfsobjecttype, identificatienummer X(0001) 9619 [1,1] Filiatiecode \_\_\_\_\_\_\_ VBOWOZ Sortering bij meerdere WOZ-objecten WOZ-objectnummer VERBLIJFSOBJECT [0,1] Aan/uitbouw X(0001) 9466
[1,1] Aantal\_parkeerplaatsen 9(0004)V9(00) 9470
[1,1] Aantal\_ruimten 9(0003)V9(00) 9471
[1,1] Aantal\_woonlagen 9(0003)V9(00) 9477
[1,1] Aantal\_woonvertrekken 9(0002)V9(00) 9478
[0,1] Bebouwde\_terrein\_oppervlakte 9(0005)V9(00) 9550
[0,1] Bereikbaarheid\_hoofdwoonvertrek 9(0001)V9(00) 9488
[0,1] Binnenwerkse\_kernoppervlakte 9(0006)V9(00) 9490
[1,1] Bouwjaar 9(0004)V9(00) 9491
[1,1] Bouwjaar 9(0004)V9(00) 9491 X(0001) 9466 | 1,1 | Bruto\_inhoud | 9(0006) V9(00) 9497 | 1,1 | Centroid\_x-coordinaat\_VBO | 1,1 | Centroid\_z-coordinaat\_VBO | 1,1 | Code reden toevoeging/beëindiging | 1,1 | Datum\_aanvang\_bouw | 1,1 | Datum\_bouw\_gereed | 9(0008) V9(00) 9511 | 0,1 | Bruto\_slope | 0,1 | Datum\_sloop | 0,1 | Frontbreedte [0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149
[1,1] Gemiddelde\_breedte\_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146
[1,1] Gemiddelde\_hoogte\_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6147
[1,1] Gemiddelde\_lengte\_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6145
[1,1] Hoogste\_bouwlaag\_verblijfsobject 9(0003)V9(00) 9532 [0,1] Verblijfsobjectnummer 9(0012)V9(00) 9538
[1,1] Laagste\_bouwlaag\_verblijfsobject 9(0003)V9(00) 9553
[0,M] Lifttype 9(0001)V9(00) 9557
[0,1] Monumentaanduiding 9(0001)V9(00) 9559
[0,1] Onbebouwde\_terreinoppervlakte 9(0010)V9(00) 9582
[0,1] Onderhoudstoestand 9(0003)V9(00) 9570
[0,1] Renovatiejaar 9(0004)V9(00) 6128
[0,1] Soort\_woonobject 9(0001)V9(00) 9578
[1,1] Verblijfsobjecttype 9(0003)V9(00) 9587
[0,1] Woonoppervlakte 9(0006)V9(00) 9580

<b>Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities</b>	
Versie 02.04	

Datum: 20-03-2025 Pagina: 87

WOZ-OBJEC	г		WOZ
[0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1]	Activiteit_feitelijk Huurprijs Huurprijs_(euro) Peildatum_huurprijs Vastgestelde_waarde Vastgestelde_waarde_(Euro) Waardepeildatum WOZ-objectnummer	9(0011) V9(00) 9(0011) V9(00)	9481 9534 9608 9615 9585 9617 1520 0101
WOZADRHFD			
	Begindatum Einddatum	9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00)	
WOZNNPEIG			
	Begindatum Einddatum	9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00)	
WOZNNPGBR			
	Begindatum Einddatum	9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00)	8120 8130
WOZPRSEIG			
	Begindatum Einddatum	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
WOZPRSGBR			
	Begindatum Einddatum	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
<del>-</del>		·	<b>-</b>

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 88

# 3.9 Het antwoordbericht voor een WOZ-object

Het antwoordbericht van een WOZ-object bevat naast de eigen elementen van het WOZ-object de volgende relaties:

- 1. het hoofdadres van het WOZ-object
- de nevenadressen van het WOZ-object
- de natuurlijke of niet-natuurlijke persoon die eigenaar is van het WOZ-object
- 4. de natuurlijke of niet-natuurlijke persoon die gebruiker is van het WOZ-object Van een natuurlijke of niet-natuurlijke persoon worden in het antwoordbericht alleen de eigen elementen opgenomen plus het verblijfs- en het correspondentieadres.
- 5. de verblijfsobjecten die deel uitmaken van het WOZ-object
- 6. de overige bouwwerken die deel uitmaken van het WOZ-object Van de verblijfsobjecten en overige bouwwerken worden in het antwoordbericht alleen de eigen elementen opgenomen plus de adressen en de bestemmingsgebieden.
- 7. de kadastrale objecten die deel uitmaken van het WOZ-object Van de kadastrale objecten worden in het antwoordbericht de eigen elementen opgenomen plus de adressen, de zakelijke rechten, de voornaamste zakelijk gerechtigde, en de publiekrechtelijke beperkingen.

#### Sorteringen

501	teringen
01	WOZ-objectnummer
02	Postcode, huisnummer, huisletter van het hoofdadres
03	Straatnaam, huisnummer, huisletter van het hoofdadres
04	Geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters van de eigenaar
	Deze sortering is bedoeld om alle WOZ-objecten van een natuurlijk persoon als eigenaar te kunnen opvragen.
05	Geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters van de gebruiker
	Deze sortering is bedoeld om alle WOZ-objecten van een natuurlijk persoon als gebruiker te kunnen opvragen.
06	Zaaknaam van de eigenaar
	Deze sortering is bedoeld om alle WOZ-objecten van een niet-natuurlijk persoon als eigenaar te kunnen opvragen.
07	Zaaknaam van de gebruiker
	Deze sortering is bedoeld om alle WOZ-objecten van een niet-natuurlijk persoon als eigenaar te kunnen opvragen.

ADRES ADR

Bij de beschrijving van adressen is de optionaliteit opgenomen zoals gedefinieerd in het GFO-basisgegevens. Deze optionaliteit moet geinterpreteerd worden binnen het soort adres. Een optionaliteit 1 voor bijvoorbeeld woonplaats wil niet zeggen dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen een buitenlands adres, maar dat de eigenschap woonplaats altijd voorkomt binnen alle adressoorten die de eigenschap woonplaats hebben.

<pre>[0,1] Aanduiding_bij_huisnummer [0,1] Adres_buitenland_(1) [0,1] Adres_buitenland_(2) [0,1] Adres_buitenland_(3) [0,1] Antwoordnummer [1,1] Buurtcode [1,1] Centroid_x-coordinaat [1,1] Centroid y-coordinaat</pre>	X(0002) X(0035) X(0035) X(0035) Y(0005) V9(00) 9(0002) V9(00) 9(0006) V9(03) 9(0006) V9(03)	9407 9501
[1,1] Centroid_z-coordinaat [0,1] Einddatum_locatieadres [1,1] Gemeentecode [0,1] Huisletter [0,1] Huisnummer [0,1] Huisnummertoevoeging [1,1] Ingangsdatum locatieadres	9(0003) V9(03) 9(0008) V9(00) 9(0004) V9(00) X(0001) 9(0005) V9(00) X(0004) 9(0008) V9(00)	9503 8130 9419 1130 1120 1140
[0,1] Landcode [0,1] Locatieadresnummer [0,1] Locatieomschrijving [0,1] Postbusnummer [0,1] Postcode [0,1] Straatcode [0,1] Straatnaam	9 (0004) V9 (00) 9 (0012) V9 (00) X (0040) 9 (0005) V9 (00) X (0006) 9 (0005) V9 (00) X (0024)	9558 1170 1180 1160 9616 1110
[0,1] Woonplaatsnaam [1,1] Wijkcode	X(0024) 9(0002)V9(00)	9519 9629
BESTEMMINGSGERIED		 BSC
BESTEMMINGSGEBIED  [1,1] Bestemmingsplanherziening [1,1] Naam_bestemmingsplan [1,1] Omschrijving_bestemmingsgebied [1,1] Omschrplanologische_bestemm.	X(0001) X(0080) X(0080) X(0080)	BSG 9489 9612 9627 9567

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04	Datum: 20-03-2025 Pagina: 90
[0,1] Koopsom (euro) 9(0 [0,1] Omschrijving_deelperceel X(0	009)V9(00) 9552 009)V9(00) 9611 020) 9564 008)V9(00) 9571
KDOADR	
Sortering bij meerdere adressen Straatnaam, huisnummer, huisletter	
	008)V9(00) 8120 008)V9(00) 8130
KDONNPZKR	
Sortering bij meerdere zakelijke rechten Code zakelijk recht, zaaknaam	
[0,1] Einddatum_zakelijk_recht 9(0 [0,1] Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr. X(0 [1,1] Ingangsdatum_zakelijk_recht 9(0 [0,1] Koopjaar_zakelijk_recht 9(0 [0,1] Koopsom_zakelijk_recht 9(0 [0,1] Koopsom_zakelijk_recht (euro) 9(0 [1,1] Noemer_aandeel_zakelijk_recht 9(0	006) 9421 008) V9 (00) 8130 001) 9538 008) V9 (00) 8120 004) V9 (00) 9551 009) V9 (00) 9552 009) V9 (00) 9611 008) V9 (00) 9561 008) V9 (00) 9581
KDOPRB	
Sortering bij meerdere publiekrechtelijke beperking Code publiekrechtelijke beperking, vindplaats document	
KDOPRSVZG	
	008)V9(00) 8120 008)V9(00) 8130
Sortering bij meerdere zakelijke rechten Code zakelijk recht, geslachtsnaam, voorvoegsel geslachtsnaam, voorletters	
[0,1] Einddatum_zakelijk_recht 9(0 [0,1] Ind.zak.recht_mmeer_zkn_verkr. X(0 [1,1] Ingangsdatum_zakelijk_recht 9(0 [0,1] Koopjaar_zakelijk_recht 9(0	006) 9421 008) V9 (00) 8130 001) 9538 008) V9 (00) 8120 004) V9 (00) 9551 009) V9 (00) 9552

[0,1] Koopsom\_zakelijk\_recht

9(0009) V9(00) 9552

Datum: 20-03-2025 Pagina: 91 Versie 02.04

[1,1]	<pre>Koopsom_zakelijk_recht_(euro) Noemer_aandeel_zakelijk_recht Teller_aandeel_zakelijk_recht</pre>	9(0009) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00)	9561
NATUURLIJI	K PERSOON		PRS
[0,1] [0,1] [0,M] [0,1] [0,M] [1,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,1] [0,M] [1,1] [1,1] [1,1] [1,1] [0,1]	A-nummer Aandbijzonder_Nederlanderschap Aanduiding_naamgebruik Academische_titel Adellijke_titel/predikaat Bankgiro/rekeningnummer Burgerlijke_staat Datum_inschrijving_in_gemeente Datum_opschorting_bijhouding Datum_overlijden Datum_vertrek_uit_Nederland Datum_vestiging_in_Nederland E-mail_adres Faxnummer Geboortedatum Geboorteland Geboorteplaats Gemeente_van_inschrijving Geslachtsaanduiding Geslachtsnaam Indicatie_curateleregister Indicatie_geheim Indicatie_gepeim Indicatie_gezag_minderjarige Land_overlijden Land_van_emigratie Land_van_immigratie Omschrreden_opschorting_bijh. Plaats_overlijden SoFi-nummer Subjectnummer_AKR Telefoonnummer Verblijfstitel Datum_verlies_verblijfstitel Datum_verkrijging_verblijfstitel Voorletters	9(0010) V9(00) X(0001) X(0001) X(0003) X(0002) 9(0010) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) X(0080) X(0020) 9(0008) V9(00) Y(004) V9(00) X(0040) 9(0004) V9(00) X(0001) X(0001) X(0002) 9(0004) V9(00) X(0002) 9(0004) V9(00) X(0002) 9(0004) V9(00) X(0001) X(0001) X(0001) X(0001) X(0002) 9(0004) V9(00) Y(0004) Y9(00) Y(0008) Y9(00) Y(0008) Y9(00) Y(0008) Y9(00) Y(0008) Y9(00) Y(0008) Y9(00)	6510 6110 9400 0220 9487 9498 0920 6710 0810 1320 1420 9516 9527 0310 0330 0320 0910 0410 0240 3310 7010 3210 0830 1310 1410 6720 0120 0140 9580 3910 3920 3930 0211
	Voornamen Voorvoegsel_geslachtsnaam	X(0200) X(0010)	0210 0230
 NIET-NATU			NNP
[1,1] [1,1] [1,1] [0,1] [0,M] [0,1] [0,1]	Aantal_werkzame_mannen_fulltime Aantal_werkzame_mannen_parttime Aantal_werkzame_vrouwen_fulltime Aantal_werkzame_vrouwen_parttime Aanvulling_Fi-nummer Bankgiro/rekeningnummer Datum_einde_niet-natpers. Datum_ontbinding_niet-natpers. Datum_oprichting_niet-natpers.	9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0006) V9(00) 9(0010) V9(00) 9(0010) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00) 9(0008) V9(00)	9474 9475 9476 9479 9487 9603

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04		Datum: 20-03-2025 Pagina: 92
[0,M] E-mail_adres [0,M] Faxnummer [1,1] Handelsnaam [0,1] Handelsregisternummer [0,1] Hoofdactiviteit [0,1] Indicatie_faillisement [0,1] Indicatie_hoofdvestiging [0,1] Indicatie_surseance_vbetaling [0,1] Nevenactiviteit [0,1] Rechtsvorm [0,1] SoFi-nummer [0,1] Soort_niet-natuurlijk_persoon [0,1] Statutaire_naam/vennootschapsn. [0,M] Subjectnummer_AKR [0,M] Telefoonnummer [1,1] Zaaknaam	X(0080) X(0020) X(0132) 9(0008) V9(00) 9(0005) V9(00) X(0001) X(0001) 9(0005) V9(00) 9(0002) V9(00) 9(0002) V9(00) Y(0132) 9(0010) V9(00) X(0020) X(0020) X(0045)	9420 9609 9535 9610 9449 9622 0120 9631 9579
NNPADRCOR		
NNPADRVBL		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
OBWADR		
Sortering bij meerdere adressen Straatnaam, huisnummer, huisletter		
OBWBSG		
Sortering bij meerdere bestemmingsgebieden Naam bestemmingsplan, omschrijving bestemmingsgebied		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 9(0008)V9(00)	
OVERIG BOUWWERK		 OBW
<pre>[0,1] Omschrijving_overig_bouwwerk [0,1] Overig-bouwwerknummer [1,1] Type_overig_bouwwerk</pre>	X(0050) 9(0012)V9(00) X(0003)	9566 9558 9583
PRSADRCOR		
PRSADRVBL		

9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130

[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities	
** : 02.04	

Datum: 20-03-2025

9(0004)V9(00) 6128

Pagina: 93 Versie 02.04 PUBLIEKRECHTELIJKE BEPERKING 

 [1,1] Code\_publiekrechtelijk\_beperking
 9(0004)V9(00) 9409

 [0,1] Einddatum\_publiekr.\_beperking
 9(0008)V9(00) 8130

 [1,1] Ingangsdatum\_publiekr.\_beperking
 9(0008)V9(00) 8120

 [1,1] Vindplaats\_document
 X(0020) 9589

 VBOADR VBOBSG Sortering bij meerdere bestemmingsgebieden Naam bestemmingsplan, omschrijving bestemmingsgebied [1,1] Begindatum 9(0008)V9(00) 8120 [0,1] Einddatum 9(0008)V9(00) 8130 VERBLIJFSOBJECT VBO [0,1] Aan/uitbouw X(0001) 9466
[1,1] Aantal\_parkeerplaatsen 9(0004)V9(00) 9470
[1,1] Aantal\_ruimten 9(0003)V9(00) 9471
[1,1] Aantal\_woonlagen 9(0003)V9(00) 9477
[1,1] Aantal\_woonvertrekken 9(0002)V9(00) 9478
[0,1] Bebouwde\_terrein\_oppervlakte 9(0005)V9(00) 9550
[0,1] Bereikbaarheid\_hoofdwoonvertrek 9(0001)V9(00) 9488
[0,1] Binnenwerkse\_kernoppervlakte 9(0006)V9(00) 9490
[1,1] Bouwjaar 9(0004)V9(00) 9491 [1,1] Bouwjaar
[1,1] Bouwjaarklasse
[0,M] Bouwkundige\_bestemming\_actueel
[1,1] Bouwkundige\_bestemming\_orspr.
[1,1] Bouwtechnische\_kwaliteitsaand.
[1,1] Bruto\_inhoud
[1,1] Bruto\_vloeroppervlak
[1,1] Centroid\_x-coordinaat\_VBO
[1,1] Centroid\_y-coordinaat\_VBO
[1,1] Code reden toevoeging/beëindiging
[1,1] Datum\_aanvang\_bouw
[1,1] Datum\_bouw\_gereed
[1,1] Datum\_bouw\_gereed
[1,1] Datum\_bouw\_gereed
[1,1] Datum\_aanvang\_bouw
[1,1] Datum\_aanvang\_bouw
[1,1] Datum\_bouw\_gereed
[1,1] Datum\_aanvang\_bouw
[1,1] Datum\_aanvang\_bouw
[1,1] Datum\_bouw\_gereed
[1,1] Datum\_aanvang\_bouw
[1,1] Datum\_aanvang\_bouw [0,1] Datum bouw gereed 9(0008)V9(00) 9511 [0,1] Datum sloop 9(0008)V9(00) 9623 [0,1] Batum\_sloop 9(0008)V9(00) 9623
[0,1] Frontbreedte 9(0003)V9(00) 6149
[1,1] Gemiddelde\_breedte\_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6146
[1,1] Gemiddelde\_hoogte\_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6147
[1,1] Gemiddelde\_lengte\_verblijfsobj. 9(0003)V9(00) 6145
[1,1] Hoogste\_bouwlaag\_verblijfsobject 9(0003)V9(00) 9532
[0,1] Verblijfsobjectnummer 9(0012)V9(00) 9558 [1,1] Laagste\_bouwlaag\_verblijfsobject 9(0003)V9(00) 9553
[0,M] Lifttype 9(0001)V9(00) 9557
[0,1] Monumentaanduiding 9(0001)V9(00) 9559 [0,1] Onbebouwde\_terreinoppervlakte 9(0010)V9(00) 9582 [0,1] Onderhoudstoestand 9(0003)V9(00) 9570

[0,1] Renovatiejaar

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04	Datum: 20-03-2025 Pagina: 94		
<pre>[0,1] Soort_woonobject [1,1] Verblijfsobjecttype [0,1] Woonoppervlakte</pre>	9(0001)V9(00) 9578 9(0003)V9(00) 9587 9(0006)V9(00) 9560		
WOZ-OBJECT	WOZ		
<pre>[1,M] Activiteit_feitelijk [0,1] Huurprijs [0,1] Huurprijs_(euro) [0,1] Peildatum_huurprijs [0,1] Vastgestelde_waarde [0,1] Vastgestelde_waarde_(Euro) [0,1] Waardepeildatum [1,1] WOZ-objectnummer</pre>	9(0004)V9(00) 9481 9(0006)V9(00) 9534 9(0006)V9(00) 9608 9(0008)V9(00) 9615 9(0011)V9(00) 9585 9(0011)V9(00) 9617 9(0008)V9(00) 1520 9(0012)V9(00) 0101		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130		
Sortering bij meerdere nevenadressen Straatnaam, huisnummer, huisletter			
WOZKDO			
Sortering bij meerdere kadastrale objecten Kadastrale gemeentecode, kadastrale sectie, kadastraal perceelnummer, kadastraal object indexletter, kadastraal object indexnummer			
WOZNNPEIG			
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130		
<pre>[1,1] Begindatum [0,1] Einddatum</pre>	9(0008)V9(00) 8120 9(0008)V9(00) 8130		
WOZOBW			
Sortering bij meerdere overige bouwwerken Type overig bouwwerk, omschrijving overig bouwwerk, identificatienummer			
MORDDOHLO			

9(0008)V9(00) 8120

WOZPRSEIG

[1,1] Begindatum

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities Versie 02.04	Datum: 20-03-2025 Pagina: 95
[0,1] Einddatum 9(00	008)V9(00) 8130
WOZPRSGBR	
. , , , ,	008)V9(00) 8120 008)V9(00) 8130
WOZVBO	
Sortering bij meerdere verblijfsobjecten Verblijfsobjecttype, identificatienummer	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	008)V9(00) 8120 008)V9(00) 8130

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities

Versie 02.04

Datum: 20-03-2025

Pagina: 96

## 4. COMPATIBILITEIT MET LO GBA 3.14

Op 2 januari 2022 treedt het Logisch Ontwerp (LO) GBA 3.14 in werking. Een van de wijzigingen beoogd te faciliteren dat het gebruik van een zogenaamd '.' (punt) adres stopt. Een door gemeenten gebruikte werkwijze om aan te kunnen geven dat personen die nog wel op een adres zijn ingeschreven daar feitelijk niet meer wonen.

# 4.1 Aanduidingonderzoekadres

In het kader van LO GBA 3.14 - W15 Dubbelloop/deelresultaat adresonderzoek is het extraElement 'Aanduidingonderzoekadres' aan StUF BG 2.04 toegevoegd. Dit extraElement kan voor komen in zowel kennisgevingsberichten als antwoordberichten maar is daarin niet verplicht.

Het extraElement wordt opgenomen in het element PRS. Het geeft in dat geval aan dat het element ADR in PRSADRCOR, PRSADRVBL of PRSADRINS in onderzoek is. Alleen bij de waarde 089999 is de opname verplicht.

#### **Domein attribuutsoort**

Formaat: N6

Waardeverzameling: 089999 De gemeente heeft vastgesteld dat betreffende persoon niet meer

op het meegeleverde adres woont, maar dat het onderzoek naar

waar hij of zij dan wel woont, nog loopt.

Sectormodel StUF-BG: Berichtdefinities

Versie 02.04

Datum: 20-03-2025

Pagina: 97

## 5. COMPATIBILITEIT MET LO BRP 4.0

Mede naar aanleiding van de commissie Roemer inzake de omstandigheden waarin arbeidsmigranten in Nederland worden behandeld en gehuisvest, heeft de Tweede Kamer bij amendement bepaald dat gegevens omtrent de bereikbaarheid van tijdelijke arbeidsmigranten (tijdelijk verblijfadres, e-mailadres en telefoonnummer) moeten worden bijgehouden bij niet-ingezetenen.

De LO BRP is naar aanleiding daarvan in versie 4.0 aangepast (zie W154 LO BRP en W154 Opleg). Inmiddels zijn deze nieuwe BRP-gegevens ook binnen de gemeentelijke systemen geïmplementeerd.

# 5.1 Werkwijze

Om deze gegevens ook met StUF-BG 2.04 te kunnen leveren wordt voorzien in een aantal extraElementen (zie daarvoor de volgende paragraaf).

Deze extraElementen kunnen voorkomen in kennisgevings-, vraag-, antwoord- en synchronisatieberichten maar zijn daarin niet verplicht.

Voor enkele tevens in de W154 notities genoemde gegevens worden reeds aanwezige elementen gebruikt, zie daarvoor de onderstaande tabel.

Gegeven	Element
Telefoonnummer	BG:telefoonnummer
Telefoonnummer geldig vanaf	StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:begindatunTijdvakGeldigheid
E-mailadres	BG:e-mailAdres
E-mailadres geldig vanaf	StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:begindatunTijdvakGeldigheid

### 5.2 extraElementen

5.2.1 gemeenteVanInschrijvingNietIngezetene

Naam attribuutsoort Gemeente van inschrijving

**Herkomst attribuutsoort** LO BRP 4.0

**extraElementnaam** gemeenteVanInschrijvingNietIngezetene

**Entiteittype** PRS

**Toelichting attribuutsoort** Een code die aangeeft in welke gemeente de niet-ingezetene is ingeschreven.

Aangezien met de waarde '1999' in het element 'BG:inp.gemeenteVanInschrijving' aangegeven moet worden dat het om RNI registratie gaat kan dat element niet gebruikt worden voor de registratie van de gemeente van inschrijving. Daarvoor dient

dit extraElement gebruikt te worden.

Als dit element voorkomt moet ook het extraElement 'datumInschrijvingNietIngezetene' voorkomen.

**Domein attribuutsoort** Formaat: N4

Versie 02.04 Pagina: 98

Datum: 20-03-2025

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

5.2.2 datumInschrijvingNietIngezetene

Naam attribuutsoort Ingangsdatum tijdelijke bewoning binnen de gemeente

**Herkomst attribuutsoort** LO BRP 4.0

extraElementnaam datumInschrijvingNietIngezetene

**Entiteittype** PRS

**Toelichting attribuutsoort** De datum waarop een niet-ingezetene in de gemeente van inschrijving is

komen te wonen.

Als dit element voorkomt moet ook het extraElement 'gemeenteVanInschrijvingNietIngezetene' voorkomen.

**Domein attribuutsoort** Formaat: N8

Mogelijke waarden: jjjjmmdd, jjjjmm00, jjjj0000, 00000000

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

### 5.2.3 straatnaamAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Straatnaam Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam straatnaamAdresNietIngezetene

**Entiteittype** PRS

**Toelichting attribuutsoort** De straatnaam van het tijdelijke verblijfsadres zoals door het

gemeentebestuur is vastgesteld.

Dit element is verplicht als een of meer van de volgende extraElementen voorkomen:

- openbareRuimteNaamAdresNietIngezetene
- huisnummerAdresNietIngezetene
- huisletterAdresNietIngezetene
- $\bullet\ hu is nummer to evoeging Adres Niet In gezetene$
- AanduidingBijHuisnummerNietIngezetene
- $\bullet \ postcode Adres Niet In gezetene$
- $\bullet\ wo on plaats Naam Adres Niet In gezetene$

Versie 02.04 Pagina: 99

• identificatiecodeVerblijfplaatsAdresNietIngezetene

• identificatiecodeNummeraanduidingAdresNietIngezetene

**Domein attribuutsoort** Formaat: AN24

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

# 5.2.4 openbareRuimteNaamAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Naam openbare ruimte

Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam openbareRuimteNaamAdresNietIngezetene

**Entiteittype** PRS

Toelichting attribuutsoort

Een aan een tijdeliik verblijfsadres gerelateerde naam van een openbare ruimte. die is toegekend in een daartoe strekkend formeel gemeentelijk besluit. Een openbare ruimte is een door het bevoegde gemeentelijke orgaan als zodanig aangewezen benaming van een binnen één woonplaats gelegen buitenruimte. Voor 'Naam openbare ruimte' mag 'officiële straatnaam' gelezen worden.

Datum: 20-03-2025

Als dit element voorkomt komen ook de volgende extraElementen voor:

- straatnaamAdresNietIngezetene
- huisnummerAdresNietIngezetene
- woonplaatsNaamAdresNietIngezetene
- identificatiecodeVerblijfplaatsNietIngezetene
- identificatiecodeNummeraanduidingNietIngezetene

Domein attribuutsoort

Formaat: AN80

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

# 5.2.5 huisnummerAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Huisnummer Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam huisnummerAdresNietIngezetene

**Entiteittype** PRS

**Toelichting attribuutsoort** De numerieke aanduiding zoals deze door het gemeentebestuur aan het met het

tijdelijke verblijfsadres gerelateerde object is toegekend dan wel een door of namens

Versie 02.04 Pagina: 100

het bevoegde gemeentelijke orgaan ten aanzien van een met het tijdelijke verblijfsadres gerelateerde adresseerbaar object toegekende nummering.

Datum: 20-03-2025

Als dit element voorkomt komt ook het volgende extraElement voor:

straatnaamAdresNietIngezetene

Domein attribuutsoort

Formaat: N5

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

# 5.2.6 huisletterAdresNietIngezetene

**Naam attribuutsoort** Huisletter **Herkomst attribuutsoort** LO BRP 4.0

**extraElementnaam** huisletterAdresNietIngezetene

**Entiteittype** PRS

**Toelichting attribuutsoort** Een alfabetisch teken achter het met het tijdelijke verblijfsadres gerelateerde

huisnummer zoals dit door het gemeentebestuur is toegekend dan wel een door of namens het bevoegde gemeentelijke orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object

toegekende toevoeging aan een met het tijdelijke verblijfsadres gerelateerde

huisnummer in de vorm van een alfabetisch teken.

Domein attribuutsoort

Formaat: AN1

Mogelijke waarden: a - z, A - Z

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

#### 5.2.7 huisnummertoevoegingAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Huisnummertoevoeging

Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam huisnummertoevoegingAdresNietIngezetene

**Entiteittype** PRS

**Toelichting attribuutsoort** Die letters of tekens die noodzakelijk zijn om, naast een met het tijdelijk verblijfsadres

gerelateerde huisnummer en -letter, de brievenbus te vinden dan wel een door of namens het bevoegde gemeentelijke orgaan ten aanzien van een met het tijdelijke verblijfsadres gerelateerde adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een

huisnummer of een combinatie van huisletter en huisnummer.

**Domein attribuutsoort** Formaat: AN4

Versie 02.04 Pagina: 101

5.2.8 aanduidingBijHuisnummerNietIngezetene

Naam attribuutsoort Aanduiding bij huisnummer

Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam aanduidingBijHuisnummerNietIngezetene

**Entiteittype** PRS

**Toelichting attribuutsoort** Een aanduiding die wordt gebruikt voor adressen van een tijdelijke verblijfplaats die

niet zijn voorzien van de gebruikelijke straatnaam en huisnummeraanduidingen.

Het extraElement mag niet aanwezig zijn als de extraElementen

'openbareRuimteNaamAdresNietIngezetene', 'woonplaatsNaamAdresNietIngezetene'

Datum: 20-03-2025

of 'identificatiecodeVerblijfplaatsAdresNietIngezetene' voorkomen.

**Domein attribuutsoort** Formaat: AN2

Waardeverzameling: by bij

to tegenover

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

## 5.2.9 postcodeAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoortPostcodeHerkomst attribuutsoortLO BRP 4.0

extraElementnaam postcodeAdresNietIngezetene

**Entiteittype** PRS

**Toelichting attribuutsoort** De door de TNT Post vastgestelde code behorend bij de straatnaam en het

huisnummer van het tijdelijke verblijfsadres dan wel de door TNT Post vastgestelde code behorende bij een bepaalde combinatie van een met het tijdelijke verblijfsadres

gerelateerde naam openbare ruimte en een huisnummer.

**Domein attribuutsoort** Formaat: AN6

```
<BG:PRS soortEntiteit="F">
       <BG:codeGemeenteVanInschrijving>1999</BG:codeGemeenteVanInschrijving>
       <BG:extraElementen>
              <StUF:extraElement naam="straatnaamAdresNietIngezetene">Spui/StUF:extraElement>
              <StUF:extraElement naam="postcodeAdresNietIngezetene">1234AB</StUF:extraElement>
       </BG:extraElementen>
</BG:PRS>
```

5.2.10 woonplaatsNaamAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Woonplaatsnaam LO BRP 4.0 Herkomst attribuutsoort

extraElementnaam woonplaatsNaamAdresNietIngezetene

**Entiteittype PRS** 

Toelichting attribuutsoort De met het tijdelijke verblijfsadres gerelateerde woonplaatsnaam is de naam van een

door het bevoegde gemeentelijke orgaan als zodanig aangewezen gedeelte van het

gemeentelijk grondgebied.

Als dit element voorkomt komen ook de volgende extraElementen voor:

straatnaamAdresNietIngezetene

openbareRuimteNaamAdresNietIngezetene

huisnummerAdresNietIngezetene

identificatiecodeVerblijfplaatsNietIngezetene

identificatiecodeNummeraanduidingNietIngezetene

**Domein attribuutsoort** 

Formaat: AN80

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

```
<BG:PRS soortEntiteit="F">
       <BG:codeGemeenteVanInschrijving>1999</BG:codeGemeenteVanInschrijving>
       <BG:extraElementen>
              <StUF:extraElement naam="straatnaamAdresNietIngezetene">Spui/StUF:extraElement>
              <StUF:extraElement naam="woonplaatsNaamAdresNietIngezetene">Amsterdam
              </StUF:extraElement>
       </BG:extraElementen>
</BG:PRS>
```

### 5.2.11 identificatiecodeVerblijfplaatsAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Identificatiecode verblijfplaats

Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam identificatiecodeVerblijfplaatsAdresNietIngezetene

**Entiteittype** 

Toelichting attribuutsoort Een verblijfplaats kan een ligplaats, een standplaats of een verblijfsobject in een of

meerdere panden zijn, waaraan respectievelijk een ligplaatsidentificatie, standplaatsidentificatie of verblijfsobjectidentificatie is toegekend. De

Identificatiecode verblijfplaats is een combinatie van een viercijferige gemeentecode,

een tweecijferige objecttypecode die aangeeft of de aanduiding een

verblijfsobject (01), ligplaats (02) of standplaats (03) betreft en een voor het betreffende objecttype binnen een gemeente uniek tiencijferig volgnummer.

Versie 02.04 Pagina: 103

Als dit element voorkomt komen ook de volgende extraElementen voor:

- straatnaamAdresNietIngezetene
- openbareRuimteNaamAdresNietIngezetene
- huisnummerAdresNietIngezetene
- woonplaatsNaamAdresNietIngezetene
- identificatiecodeNummeraanduidingNietIngezetene

**Domein attribuutsoort** 

Formaat AN16

Mogelijke waarden Een in BAG voorkomende ligplaatsidentificatie,

standplaatsidentificatie of verblijfsobjectidentificatie.

Datum: 20-03-2025

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

### 5.2.12 identificatiecodeNummeraanduidingAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Identificatiecode nummeraanduiding

**Herkomst attribuutsoort** LO BRP 4.0

Herkomst attribuutsoort LO DK1 4.0

 $\textbf{extraElementnaam} \qquad \qquad \text{identificatiecodeNummeraanduidingAdresNietIngezetene}$ 

**Entiteittype** PRS

Toelichting attribuutsoort

De unieke aanduiding van een nummeraanduiding. Een nummeraanduiding is een door het bevoegde gemeentelijke orgaan als zodanig toegekende aanduiding van een adresseerbaar object. De Identificatiecode nummeraanduiding is een combinatie van een viercijferige gemeentecode, de tweecijferige objecttypecode 20 die aangeeft dat het om een nummeraanduiding gaat en een voor het betreffende objecttype binnen een gemeente uniek tiencijferig volgnummer.

Als dit element voorkomt komen ook de volgende extraElementen voor:

- straatnaamAdresNietIngezetene
- openbareRuimteNaamAdresNietIngezetene
- huisnummerAdresNietIngezetene
- woonplaatsNaamAdresNietIngezetene
- identificatiecodeVerblijfplaatsNietIngezetene

Domein attribuutsoort

Formaat AN16

Mogelijke waarden Een in BAG voorkomende ligplaatsidentificatie,

standplaatsidentificatie of verblijfsobjectidentificatie.

```
<BG:PRS soortEntiteit="F">
       <BG:codeGemeenteVanInschrijving>1999</BG:codeGemeenteVanInschrijving>
       <BG:extraElementen>
              <StUF:extraElement naam="straatnaamAdresNietIngezetene">Spui
              </StUF:extraElement>
              <StUF:extraElement naam="identificatiecodeNummeraanduidingAdresNietIngezetene">
                     0482201234567890
              </StUF:extraElement>
       </BG:extraElementen>
</BG:PRS>
```

5.2.13 aanduidingStrijdigheidNietigheidAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Indicatie onjuist Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam a and uiding Strijdigheid Nietigheid Adres Niet Ingezetene

Entiteittype

Een aanduiding dat één of meer gegevens m.b.t. Tijdelijk verblijfsadres onjuist of **Toelichting attribuutsoort** 

strijdig zijn met de openbare orde.

**Domein attribuutsoort** Formaat AN1

> Waardeverzameling O Onjuist

> > S Strijdig met de openbare orde

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

```
<BG:PRS soortEntiteit="F">
       <BG:codeGemeenteVanInschrijving>1999</BG:codeGemeenteVanInschrijving>
       <BG:extraElementen>
              <StUF:extraElement naam="aanduidingStrijdigheidNietigheidAdresNietIngezetene">S
              </StUF:extraElement>
       </BG:extraElementen>
</BG:PRS>
```

### 5.2.14 inOnderzoekAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Aanduiding gegevens in onderzoek

Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam in Onderzoek Adres Niet In gezetene

Entiteittype **NPS** 

Toelichting attribuutsoort Het extraElement wordt opgenomen in het element NPS met de waarde

'J'. Het geeft in dat geval aan dat een of meerdere elementen van het

tijdelijk verblijfadres van een niet-ingezetene in onderzoek zijn.

**Domein attribuutsoort Formaat** AN..1

> Waardenverzameling J Een of meer elementen van het tijdelijk

> > verblijfadres van een niet-ingezetene zijn

```
<BG:PRS soortEntiteit="F">
       <BG:codeGemeenteVanInschrijving>1999</BG:codeGemeenteVanInschrijving>
       <StUF:extraElementen>
              <StUF:extraElement naam="straatnaamAdresNietIngezetene">Spui
               </StUF:extraElement>
               <StUF:extraElement naam="huisnummerAdresNietIngezetene">34
               </StUF:extraElement>
              <StUF:extraElement naam="inOnderzoekAdresNietIngezetene">J
               </StUF:extraElement>
       </StUF:extraElementen>
</BG:PRS>
```

5.2.15 begindatumGeldigheidAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Ingangsdatum tijdelijk verblijfsadres

Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam begind a tum Geldigheid Adres Niet Ingezetene

Entiteittype **NPS** 

**Toelichting attribuutsoort** De datum vanaf waarop betrokkene zijn tijdelijk verblijfsadres op dit

adres houdt.

**Domein attribuutsoort Formaat** N8

> Mogelijke waarden: jjjjmmdd, jjjjmm00, jjjj0000, 00000000

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

```
<BG:PRS soortEntiteit="F">
       <BG:codeGemeenteVanInschrijving>1999</BG:codeGemeenteVanInschrijving>
       <StUF:extraElementen>
              <StUF:extraElement naam="straatnaamAdresNietIngezetene">Spui
               </StUF:extraElement>
               <StUF:extraElement naam="huisnummerAdresNietIngezetene">34
               </StUF:extraElement>
               <StUF:extraElement naam="begindatumGeldigheidAdresNietIngezetene">20231014
              </StUF:extraElement>
       </StUF:extraElementen>
</BG:PRS>
```

### 5.2.16 einddatumGeldigheidAdresNietIngezetene

Naam attribuutsoort Einddatum tijdelijk verblijfsadres

Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam eind datum Geldigheid Adres Niet Ingezetene

Entiteittype

**Toelichting attribuutsoort** De datum waarop betrokkene niet meer zijn tijdelijk verblijfsadres op

dit adres houdt.

**Domein attribuutsoort Formaat** N8

> jjjmmdd, jjjjmm00, jjjj0000, 00000000 Mogelijke waarden:

```
<BG:PRS soortEntiteit="F">
       <BG:codeGemeenteVanInschrijving>1999</BG:codeGemeenteVanInschrijving>
       <StUF:extraElementen>
              <StUF:extraElement naam="straatnaamAdresNietIngezetene">Spui
              </StUF:extraElement>
              <StUF:extraElement naam="huisnummerAdresNietIngezetene">34
              </StUF:extraElement>
              <StUF:extraElement naam="einddatumGeldigheidAdresNietIngezetene">20250210
              </StUF:extraElement>
       </StUF:extraElementen>
</BG:PRS>
```

5.2.17 verificatieIndicatieTelefoonnummerNietIngezetene

Naam attribuutsoort Verificatie-indicatie telefoonnummer

Herkomst attribuutsoort LO BRP 4.0

extraElementnaam verificatieIndicatieTelefoonnummerNietIngezetene

**Entiteittype PRS** 

Toelichting attribuutsoort Een aanduiding die aangeeft of is vastgesteld dat het bij een betrokken persoon

> vastgelegde of vast te leggen telefoonnummer een geldig telefoonnummer is en of is vastgesteld dat de betrokken persoon via dit telefoonnummer kan worden bereikt.

Als dit extraElement voorkomt dan moet het element 'BG:telefoonnummer' ook voorkomen. Komt het element 'BG:telefoonnummer' voor en het betreft een niet-

ingezetene dan moet dit extraElement ook voorkomen.

**Domein attribuutsoort** Formaat AN2

> Waardenverzameling NV Niet geverifieerd

BVBestaan geverifieerd PV Persoon geverifieerd

(nummer hoort bij deze persoon)

Hieronder een voorbeeld van een NPS object met het betreffende extraElement:

```
<BG:PRS soortEntiteit="F">
       <BG:codeGemeenteVanInschrijving>1999</BG:codeGemeenteVanInschrijving>
       <BG:telefoonnummer>06-12345678/BG:telefoonnummer>
       <BG:extraElementen>
              <StUF:extraElement naam="verificatieIndicatieTelefoonnummerNietIngezetene">BV
              </StUF:extraElement>
       </BG:extraElementen>
</BG:PRS>
```

5.2.18 verificatieIndicatieEmailadresNietIngezetene

Verificatie-indicatie e-mailadres Naam attribuutsoort

LO BRP 4.0 Herkomst attribuutsoort

extraElementnaam verificatieIndicatieEmailadresNietIngezetene

**Entiteittype** 

**Toelichting** attribuutsoort Een aanduiding die aangeeft of is vastgesteld dat het bij een betrokken persoon

vastgelegde of vast te leggen e-mailadres een geldig e-mailadres is en of is vastgesteld

dat de betrokken persoon via dit e-mailadres kan worden bereikt.

Datum: 20-03-2025 Versie 02.04 Pagina: 107

> Als dit extraElement voorkomt dan moet het element 'BG:e-mailAdres' ook voorkomen. Komt het element 'BG:e-mailAdres' voor en het betreft een niet-

ingezetene dan moet dit extraElement ook voorkomen.

AN2 **Domein attribuutsoort** Formaat

> Waardenverzameling NV Niet geverifieerd

BVBestaan geverifieerd Persoon geverifieerd PV

(e-mailadres hoort bij deze persoon)

```
<BG:PRS soortEntiteit="F">
      <BG:codeGemeenteVanInschrijving>1999</BG:codeGemeenteVanInschrijving>
      <BG:e-mailAdres>kacper.kowalski@hotmail.com
      <BG:extraElementen>
              <StUF:extraElement naam="verificatieIndicatieEmailadresNietIngezetene">PV
              </StUF:extraElement>
      </BG:extraElementen>
</BG:PRS>
```