

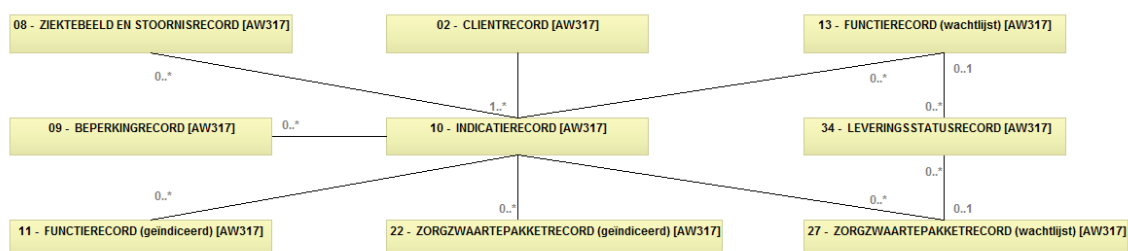
## Berichtspecificatie - AW317 (Wachtlijstbericht)

### Omschrijving

Bericht voor uitvoeringsgegevens Wlz-zorg.

Het bericht is onderdeel van de iWlz-standaard.

### Definitie



| #  | Record                                |
|----|---------------------------------------|
| 01 | VOORLOOPRECORD                        |
| 02 | CLIENTRECORD                          |
| 08 | ZIEKTEBEELD EN STOORNISRECORD         |
| 09 | BEPERKINGRECORD                       |
| 10 | INDICATIERECORD                       |
| 11 | FUNCTIERECORD (geïndiceerd)           |
| 13 | FUNCTIERECORD (wachtlijst)            |
| 22 | ZORGZWAARTEPAKKETRECORD (geïndiceerd) |
| 27 | ZORGZWAARTEPAKKETRECORD (wachtlijst)  |
| 34 | LEVERINGSSTATUSRECORD                 |
| 99 | SLUITRECORD                           |

### Bedrijfsregels

|          | Regel  |
|----------|--|
| OP 47    | Als een bericht niet aan de geldende standaard voldoet, mag het bericht afgekeurd worden.  |
| OP 172   | Een zorgkantoor heeft een beperkt aantal werkdagen na het einde van de selectieperiode de mogelijkheid een aangeleverde wachtlijst export in te trekken. |
| OP 173   | Clënten die met meerdere cliëntnummers voorkomen in de keten worden in het systeem van het zorgkantoor samengevoegd tot één cliënt.                      |
| OP 174   | Indien een zorgtoewijzing wordt ingetrokken zonder dat er zorg is geleverd, moet de einddatum van de zorgtoewijzing worden vastgelegd.                   |
| OP 175   | Informatie van alle toewijzingen en daaraan gerelateerde acties die in de selectieperiode actief zijn geweest worden geëxporteerd.                       |
| OP 179×1 | Het wachtlijstbericht kent geen beperking voor de grootte van het bestand.   |
| OP 192   | Het standaard uitwisselingsformaat voor berichten is het EI-formaat.   |

## AW317 - Records

### 01 - VOORLOOPRECORD [AW317]

#### Omschrijving

Het voorlooprecord opent het bestand en bevat algemene identificerende gegevens van het bericht.

#### Definitie

|      | Rubriek                      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0101 | KENMERK<br>RECORD            | ja    |       | M | N    | 2      |           |
| 0102 | BERICHT                      |       |       | M | N    | 3      | COD002    |
| 0103 | VERSIE                       |       |       | M | N    | 2      |           |
| 0104 | SUBVERSIE                    |       |       | O | N    | 2      |           |
| 0105 | ZORGKANTOOR                  |       |       | M | N    | 4      | COD001    |
| 0106 | BEGINDATUM<br>PERIODE        |       |       | M | N    | 8      |           |
| 0107 | EINDDATUM<br>PERIODE         |       |       | M | N    | 8      |           |
| 0108 | IDENTIFICATIE<br>HEENBERICHT |       |       | M | AN   | 12     |           |
| 0109 | DAGTEKENING<br>HEENBERICHT   |       |       | M | N    | 8      |           |
| 0110 | RESERVE                      |       |       | S | AN   | 61     |           |

### 02 - CLIENTRECORD [AW317]

#### Omschrijving

Het cliëntrecord bevat gedepersonaliseerde gegevens van de cliënt.

#### Definitie

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0201 | KENMERK<br>RECORD             |       |       | M | N    | 2      |           |
| 0202 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |
| 0203 | VOLGNUMMER<br>CLIENT          |       | id    | M | N    | 9      |           |
| 0204 | GESLACHT                      |       |       | M | N    | 1      | COD046    |
| 0205 | GEBOORTEJAAR                  |       |       | M | N    | 4      |           |
| 0206 | POSTCODE                      |       |       | C | AN   | 8      |           |
| 0207 | LANDCODE                      |       |       | M | AN   | 2      | COD032    |
| 0208 | RESERVE                       |       |       | S | AN   | 72     |           |

### 08 - ZIEKTEBEELD EN STOORNISRECORD [AW317]

#### Omschrijving

Het ziektebeeld- en stoornisrecord bevat diagnostische gegevens m.b.t. ziektebeeld en/of stoornis van de cliënt.

**Definitie**

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0801 | KENMERK RECORD                |       |       | M | N    | 2      |           |
| 0802 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |
| 0803 | VOLGNUMMER CLIENT             |       | ja    | M | N    | 9      |           |
| 0804 | VOLGNUMMER INDICATIE          |       | ja    | M | N    | 9      |           |
| 0805 | GRONDSLAG                     |       | id    | M | N    | 2      | COD736    |
| 0806 | DIAGNOSECODELIJST             |       | id    | M | N    | 3      | COD392    |
| 0807 | SUBCODE<br>DIAGNOSECODELIJST  |       |       | O | N    | 2      | COD770    |
| 0808 | ZIEKTEBEELD/STOORNIS          |       | id    | M | AN   | 8      |           |
| 0809 | RESERVE                       |       |       | S | AN   | 63     |           |

**09 - BEPERKINGRECORD [AW317]**
**Omschrijving**

Het beperkingrecord bevat gegevens over beperkingen van de cliënt.

**Definitie**

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0901 | KENMERK<br>RECORD             |       |       | M | N    | 2      |           |
| 0902 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |
| 0903 | VOLGNUMMER<br>CLIENT          |       | ja    | M | N    | 9      |           |
| 0904 | VOLGNUMMER<br>INDICATIE       |       | ja    | M | N    | 9      |           |
| 0905 | BEPERKING                     |       | id    | M | N    | 1      | COD539    |
| 0906 | RESERVE                       |       |       | S | AN   | 77     |           |

**10 - INDICATIERECORD [AW317]**
**Omschrijving**

Het indicatiebesluitrecord bevat indicatiebesluitgegevens van de cliënt.

**Definitie**

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1001 | KENMERK<br>RECORD             |       |       | M | N    | 2      |           |
| 1002 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |
| 1003 | VOLGNUMMER<br>CLIENT          |       | ja    | M | N    | 9      |           |
| 1004 | VOLGNUMMER<br>INDICATIE       |       | id    | M | N    | 9      |           |
| 1005 | SOORT                         |       |       | M | N    | 1      | COD169    |
| 1006 | GRONDSLAG (01)                |       |       | C | N    | 2      | COD736    |
| 1007 | GRONDSLAG (02)                |       |       | C | N    | 2      | COD736    |

|      | Rubriek      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1008 | AFGIFTEDATUM |       |       | M | N    | 8      |           |
| 1009 | INGANGSDATUM |       |       | M | N    | 8      |           |
| 1010 | EINDDATUM    |       |       | O | N    | 8      |           |
| 1011 | RESERVE      |       |       | S | AN   | 49     |           |

## 11 - FUNCTIERECORD (geïndiceerd) [AW317]

### Omschrijving

Het functierecord (geïndiceerd) bevat gegevens over een geïndiceerde functie.

### Definitie

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1101 | KENMERK RECORD                |       |       | M | N    | 2      |           |
| 1102 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |
| 1103 | VOLGNUMMER<br>CLIENT          |       | ja    | M | N    | 9      |           |
| 1104 | VOLGNUMMER<br>INDICATIE       |       | ja    | M | N    | 9      |           |
| 1105 | FUNCTIECODE                   |       | id    | M | N    | 2      | COD732    |
| 1106 | INGANGSDATUM                  |       | id    | M | N    | 8      |           |
| 1107 | EINDDATUM                     |       |       | O | N    | 8      |           |
| 1108 | KLASSE                        |       |       | M | AN   | 4      | COD756    |
| 1109 | LEVERINGSVORM                 |       |       | O | N    | 1      | COD578    |
| 1110 | RESERVE                       |       |       | S | AN   | 55     |           |

## 13 - FUNCTIERECORD (wachtlijst) [AW317]

### Omschrijving

Het functierecord (wachtlijst) bevat gegevens over een functie vanaf het moment van toewijzen tot het moment van einde zorg.

### Definitie

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst             |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------------------|
| 1301 | KENMERK RECORD                |       |       | M | N    | 2      |                       |
| 1302 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |                       |
| 1303 | VOLGNUMMER CLIENT             |       | ja    | M | N    | 9      |                       |
| 1304 | VOLGNUMMER<br>INDICATIE       |       | ja    | M | N    | 9      |                       |
| 1305 | FUNCTIECODE                   |       | id    | M | N    | 2      | COD732                |
| 1306 | SOORT                         |       |       | M | N    | 1      | COD165                |
| 1307 | INSTELLING                    |       | id    | M | N    | 8      | AZR-AGB-<br>Codelijst |
| 1308 | TOEWIJZINGSDATUM              |       |       | M | N    | 8      |                       |
| 1309 | INGANGSDATUM                  |       | id    | M | N    | 8      |                       |
| 1310 | BEGINDATUM                    |       |       | O | N    | 8      |                       |
| 1311 | MUTATIEDATUM                  |       |       | O | N    | 8      |                       |
| 1312 | LEVERINGSVORM                 |       |       | M | N    | 1      | COD578                |

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1313 | RESERVE |       |       | S | AN   | 34     |           |

## 22 - ZORGZWAARTEPAKKETRECORD (geïndiceerd) [AW317]

### Omschrijving

Het zorgzwaartepakketrecord (geïndiceerd) bevat gegevens over een geïndiceerd zorgzwaartepakket.

### Definitie

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2201 | KENMERK RECORD                |       |       | M | N    | 2      |           |
| 2202 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |
| 2203 | VOLGNUMMER<br>CLIENT          |       | ja    | M | N    | 9      |           |
| 2204 | VOLGNUMMER<br>INDICATIE       |       | ja    | M | N    | 9      |           |
| 2205 | ZZPCODE                       |       | id    | M | N    | 3      | COD163    |
| 2206 | INGANGSDATUM                  |       | id    | M | N    | 8      |           |
| 2207 | EINDDATUM                     |       |       | O | N    | 8      |           |
| 2208 | KLASSE                        |       |       | M | AN   | 4      | COD756    |
| 2209 | LEVERINGSVORM                 |       |       | O | N    | 1      | COD578    |
| 2210 | RESERVE                       |       |       | S | AN   | 54     |           |

## 27 - ZORGZWAARTEPAKKETRECORD (wachtlijst) [AW317]

### Omschrijving

Het zorgzwaartepakketrecord (wachtlijst) bevat gegevens over een zorgzwaartepakket vanaf het moment van toewijzen tot het moment van einde zorg.

### Definitie

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst             |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------------------|
| 2701 | KENMERK RECORD                |       |       | M | N    | 2      |                       |
| 2702 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |                       |
| 2703 | VOLGNUMMER CLIENT             |       | ja    | M | N    | 9      |                       |
| 2704 | VOLGNUMMER<br>INDICATIE       |       | ja    | M | N    | 9      |                       |
| 2705 | ZZPCODE                       |       | id    | M | N    | 3      | COD163                |
| 2706 | SOORT                         |       |       | M | N    | 1      | COD165                |
| 2707 | INSTELLING                    |       | id    | M | N    | 8      | AZR-AGB-<br>Codelijst |
| 2708 | TOEWIJZINGSDATUM              |       |       | M | N    | 8      |                       |
| 2709 | INGANGSDATUM                  |       | id    | M | N    | 8      |                       |
| 2710 | BEGINDATUM                    |       |       | O | N    | 8      |                       |
| 2711 | MUTATIEDATUM                  |       |       | O | N    | 8      |                       |
| 2712 | LEVERINGSVORM                 |       |       | M | N    | 1      | COD578                |
| 2713 | RESERVE                       |       |       | S | AN   | 33     |                       |

## 34 - LEVERINGSSTATUSRECORD [AW317]

### Omschrijving

Het leveringsstatusrecord bevat gegevens over de leveringsstatus gedurende de periode dat een functie of zorgzwaartepakket is toegewezen.

### Definitie

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 3401 | KENMERK RECORD                |       |       | M | N    | 2      |           |
| 3402 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |
| 3403 | INGANGSDATUM<br>STATUS        | ja    |       | M | N    | 8      |           |
| 3404 | LEVERINGSSTATUS               |       |       | M | N    | 1      | COD167    |
| 3405 | RESERVE                       |       |       | S | AN   | 87     |           |

## 99 - SLUITRECORD [AW317]

### Omschrijving

Het sluitrecord vormt de afsluiting van een bestand. Het dient uitsluitend ter controle van de technische consistentie van het aangeleverde bestand.

### Definitie

|      | Rubriek   | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9901 | KENMERK RECORD                                      | ja    |       | M | N    | 2      |           |
| 9902 | AANTAL CLIENTRECORDS                                |       |       | C | N    | 6      |           |
| 9903 | AANTAL ZIEKTEBEELD- EN<br>STOORNISRECORDS           |       |       | C | N    | 6      |           |
| 9904 | AANTAL BEPERKINGRECORDS                             |       |       | C | N    | 6      |           |
| 9905 | AANTAL<br>INDICATIEBESLUITRECORDS                   |       |       | C | N    | 6      |           |
| 9906 | AANTAL FUNCTIERECORDS<br>(GEÏNDICEERD)              |       |       | C | N    | 6      |           |
| 9907 | AANTAL<br>ZORGZWAARTEPAKKETRECORDS<br>(GEÏNDICEERD) |       |       | C | N    | 6      |           |
| 9908 | AANTAL FUNCTIERECORDS<br>(WACHTLIJST)               |       |       | C | N    | 6      |           |
| 9909 | AANTAL<br>ZORGZWAARTEPAKKETRECORDS<br>(WACHTLIJST)  |       |       | C | N    | 6      |           |
| 9910 | AANTAL<br>LEVERINGSSTATUSRECORDS<br>(WACHTLIJST)    |       |       | C | N    | 6      |           |
| 9911 | TOTAAL AANTAL DETAILRECORDS                         |       |       | O | N    | 7      |           |
| 9912 | RESERVE   |       |       | S | AN   | 47     |           |

## AW317 - Rubrieken

### 0101 - KENMERK RECORD

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.

**Definitie**

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0101 | KENMERK RECORD | ja    |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**0102 - BERICHT**

[AW317]

**Omschrijving**

Code ter identificatie van een soort bericht.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0102 | BERICHT |       |       | M | N    | 3      | COD002    |

|            | ID     | Regel                                     |
|------------|--------|---|
| Constraint | CS 105 | 404 (landelijke aanlevering iWlz) vullen. |

**0103 - VERSIE**

[AW317]

**Omschrijving**

Volgnummer van de formele uitgifte van een versie van een (externe-integratie)berichtstandaard.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0103 | VERSIE  |       |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel      |
|------------|-------|------------|
| Constraint | CS 25 | 04 vullen. |

**0104 - SUBVERSIE**

[AW317]

**Omschrijving**

Volgnummer binnen het versienummer van een (externe-integratie) berichtstandaard. Volgnummer van de formele uitgave van een subversie van een (Externe Integratie) berichtstandaard.

**Definitie**

|      | Rubriek   | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-----------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0104 | SUBVERSIE |       |       | O | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel      |
|------------|-------|------------|
| Constraint | CS 15 | 00 vullen. |

**0105 - ZORGKANTOOR**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van het Zorgkantoor, verantwoordelijk voor het uitvoeren van de Wlz.

**Definitie**

|      | Rubriek     | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0105 | ZORGKANTOOR |       |       | M | N    | 4      | COD001    |

**0106 - BEGINDATUM PERIODE**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum die het begin van de selectieperiode aangeeft.

**Definitie**

|      | Rubriek            | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0106 | BEGINDATUM PERIODE |       |       | M | N    | 8      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 23 | Vullen met een bestaande datum die niet groter is dan de DAGTEKENING HEENBERICHT van het bestand.  |
| Technisch  | TR 80 | De BEGINDATUM PERIODE moet precies één dag liggen na de EINDDATUM PERIODE van een eerder correct ontvangen bestand met dezelfde ZORGKANTOOR. |

**Bedrijfsregels**

|        | Regel  |
|--------|--|
| OP 170 | Het zorgkantoor mag een wachtlijstbericht pas aanleveren als het wachtlijstbericht van de voorgaande periode is goedgekeurd. |
| OP 237 | [DECL] De declaratieperiode moet correct worden toegepast.   |

**0107 - EINDDATUM PERIODE**

[AW317]



**Omschrijving**

De datum die het einde van de selectieperiode aangeeft.

**Definitie**

|      | Rubriek           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0107 | EINDDATUM PERIODE |       |       | M | N    | 8      |           |

|            | ID     | Regel   |
|------------|--------|---|
| Constraint | CS 108 | Vullen met een waarde die groter is dan, of gelijk is aan de BEGINDATUM van de aangeduide periode én die niet groter is dan de DAGTEKENING HEENBERICHT van het bestand. |

**0108 - IDENTIFICATIE HEENBERICHT**

[AW317]

**Omschrijving**

Naam of nummer, die ter identificatie aan een totale aanlevering kan worden meegegeven.

**Definitie**

|      | Rubriek                   | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0108 | IDENTIFICATIE HEENBERICHT |       |       | M | AN   | 12     |           |

|           | ID    | Regel  |
|-----------|-------|--|
| Technisch | TR 56 | IDENTIFICATIE HEENBERICHT moet per berichtsoort uniek zijn voor de verzendende partij. |

**Bedrijfsregels**

|       | Regel   |
|-------|---|
| OP 47 | Als een bericht niet aan de geldende standaard voldoet, mag het bericht afgekeurd worden. |

**0109 - DAGTEKENING HEENBERICHT**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum van verzending van het bericht.

**Definitie**

|      | Rubriek                 | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0109 | DAGTEKENING HEENBERICHT |       |       | M | N    | 8      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 64 | Vullen met een bestaande datum die niet in de toekomst ligt.         |
|            |       |  |
| Technisch  | TR 91 | De DAGTEKENING moet minimaal 7 dagen na de EINDDATUM PERIODE liggen. |

### **Bedrijfsregels**

|        | Regel   |
|--------|---|
| OP 181 | De zorgaanbieder meldt een mutatie in de zorglevering bij voorkeur dezelfde dag, maar uiterlijk binnen vijf werkdagen na aanvang. |

## **0110 - RESERVE**

[AW317]

### **Omschrijving**

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

### **Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0110 | RESERVE |       |       | S | AN   | 61     |           |

## **0201 - KENMERK RECORD**

[AW317]

### **Omschrijving**

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.

### **Definitie**

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0201 | KENMERK RECORD |       |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

### **Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

## **0202 - IDENTIFICATIE DETAILRECORD**

[AW317]

### **Omschrijving**

Unieke codering van een detailrecord.

**Definitie**

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0202 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**0203 - VOLGNUMMER CLIENT**

[AW317]

**Omschrijving**

Kenmerk om alle records horend bij het bericht te kunnen identificeren.

**Definitie**

|      | Rubriek           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0203 | VOLGNUMMER CLIENT |       | ja    | M | N    | 9      |           |

**Bedrijfsregels**

|        | Regel  |
|--------|--|
| OP 164 | De nummering van cliënten en indicaties in het wachtlijstbericht mag geen relatie hebben met de identificatie van cliënten in de systemen in de keten. |

**0204 - GESLACHT**

[AW317]

**Omschrijving**

De sekse van een persoon, zoals bij geboorte formeel vastgesteld of nadien formeel gewijzigd.

**Definitie**

|      | Rubriek  | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0204 | GESLACHT |       |       | M | N    | 1      | COD046    |

**0205 - GEBOORTEJAAR**

[AW317]

**Omschrijving**

Geboortjaar van een persoon.

**Definitie**

|      | Rubriek      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0205 | GEBOORTEJAAR |       |       | M | N    | 4      |           |

**0206 - POSTCODE**

[AW317]

**Omschrijving**

Aanduiding van de (inter)nationale postcode. Dit veld is geschikt voor zowel de Nederlandse als niet-Nederlandse postcodes.

**Definitie**

|      | Rubriek  | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0206 | POSTCODE |       |       | C | AN   | 8      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Conditie   | CD 36 | Alleen als LANDCODE de waarde NL (Nederland) heeft, is vullen toegestaan.  |
| Constraint | CS 89 | Als LANDCODE de waarde NL (Nederland) heeft, dan moet het formaat overeenkomen met dat van een Nederlandse postcode. |

**Invulinstructie**

Welke adresgegevens moeten worden gebruikt in het wachtlijstbericht?

In het wachtlijstbericht moet van het GBA- of verblijfadres (indien geen GBA-adres bekend is) de combinatie van POSTCODE en LANDCODE worden overgenomen uit het indicatiebesluit. Indien het een buitenlands adres betreft mag alleen de LANDCODE worden gevuld.

Indien er sprake is van meerdere indicaties in de selectieperiode moeten de gegevens van de meest actuele indicatie in de periode worden overgenomen.

**0207 - LANDCODE**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van een (historisch/actueel) land of gebiedsdeel.

**Definitie**

|      | Rubriek  | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0207 | LANDCODE |       |       | M | AN   | 2      | COD032    |

**Invulinstructie**

Welke adresgegevens moeten worden gebruikt in het wachtlijstbericht?

In het wachtlijstbericht moet van het GBA- of verblijfadres (indien geen GBA-adres bekend is) de combinatie van POSTCODE en LANDCODE worden overgenomen uit het indicatiebesluit. Indien het een buitenlands adres betreft mag alleen de LANDCODE worden gevuld.

Indien er sprake is van meerdere indicaties in de selectieperiode moeten de gegevens van de meest actuele indicatie in de periode worden overgenomen.

## 0208 - RESERVE

[AW317]

### Omschrijving

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

### Definitie

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0208 | RESERVE |       |       | S | AN   | 72     |           |

## 0801 - KENMERK RECORD

[AW317]

### Omschrijving

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.

### Definitie

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0801 | KENMERK RECORD |       |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

### Invulinstructie

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

## 0802 - IDENTIFICATIE DETAILRECORD

[AW317]

### Omschrijving

Unieke codering van een detailrecord.

### Definitie

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0802 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |

### **Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

## **0803 - VOLGNUMMER CLIENT**

[AW317]

### **Omschrijving**

Kenmerk om alle records horend bij het bericht te kunnen identificeren.

### **Definitie**

|      | Rubriek           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0803 | VOLGNUMMER CLIENT |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

## **0804 - VOLGNUMMER INDICATIE**

[AW317]

### **Omschrijving**

Kenmerk om alle records horend bij de indicatie te kunnen identificeren.

### **Definitie**

|      | Rubriek              | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0804 | VOLGNUMMER INDICATIE |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

## **0805 - GRONDSLAG**

[AW317]

### **Omschrijving**

Codering die aangeeft wat ten grondslag ligt aan de zorg.

### **Definitie**

|      | Rubriek   | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-----------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0805 | GRONDSLAG |       | ja    | M | N    | 2      | COD736    |

## **0806 - DIAGNOSECODELIJST**

[AW317]

**Omschrijving**

Code die aangeeft welke diagnosecodelijst gebruikt is, met aanduiding van de oorsprong van de codes en/of de beheerder ervan.

**Definitie**

|      | Rubriek           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0806 | DIAGNOSECODELIJST |       | ja    | M | N    | 3      | COD392    |

**Invulinstructie**

Hoe gebruik ik de diagnosecodelijsten om ziektebeeld en stoornisgegevens vast te leggen?

Het CIZ maakt bij het vastleggen van ziektebeeld- en stoornisgegevens gebruik van diagnosecodelijsten die zijn gebaseerd op de ICD10, de DSM IV, de ICF, de IQ en de lijsten 'Visueel' en 'Auditief'. Bij de ziektebeeld- en stoornisgegevens legt het CIZ in drie stappen informatie vast over het ziektebeeld van de cliënt. Met de waarde (code) in DIAGNOSECODELIJST geeft het CIZ aan welke van bovengenoemde classificaties wordt gebruikt. Deze code bepaalt vervolgens welke informatie in SUBCODE DIAGNOSECODELIJST en ZIEKTEBEELD/STOORNIS vastgelegd mag worden.

Let op! De unieke aanduiding van ZIEKTEBEELD/STOORNIS is COD529. Voor dit gegeven bestaat geen één-op-één relatie met een codelijst; er is géén codelijst met de aanduiding COD529. De codelijst die het CIZ gebruikt om ZIEKTEBEELD/STOORNIS te vullen, hangt af van de vulling van de voorgaande rubrieken.

De volgende tabel geeft een overzicht welke codelijst in welke situatie van toepassing is:

[link:diagnosecodelijsttabel.png (Y:\AZR  
3.0\afbeeldingen\diagnosecodelijsttabel.png)(\*)]

**0807 - SUBCODE DIAGNOSECODELIJST**

[AW317]

**Omschrijving**

Code die aangeeft welke subcode van een diagnosecodelijst gebruikt is.

**Definitie**

|      | Rubriek                      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0807 | SUBCODE<br>DIAGNOSECODELIJST |       |       | O | N    | 2      | COD770    |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 14 | Vullen met een waarde die hoort bij de waarde van DIAGNOSECODELIJST. |

**0808 - ZIEKTEBEELD/STOORNIS**

[AW317]

**Omschrijving**

Code die het ziektebeeld of de stoornis van een cliënt identificeert.

**Definitie**

|      | Rubriek              | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0808 | ZIEKTEBEELD/STOORNIS |       | ja    | M | AN   | 8      |           |

|            | ID    | Regel                               |
|------------|-------|-------------------------------------|
| Constraint | CS 12 | Vullen conform opgegeven codelijst. |

**0809 - RESERVE**

[AW317]

**Omschrijving**

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0809 | RESERVE |       |       | S | AN   | 63     |           |

**0901 - KENMERK RECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.

**Definitie**

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0901 | KENMERK RECORD |       |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**0902 - IDENTIFICATIE DETAILRECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Unieke codering van een detailrecord.



## Definitie

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0902 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |

## Invulinstructie

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

## 0903 - VOLGNUMMER CLIENT

[AW317]

### Omschrijving

Kenmerk om alle records horend bij het bericht te kunnen identificeren.

## Definitie

|      | Rubriek           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0903 | VOLGNUMMER CLIENT |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

## 0904 - VOLGNUMMER INDICATIE

[AW317]

### Omschrijving

Kenmerk om alle records horend bij de indicatie te kunnen identificeren.

## Definitie

|      | Rubriek              | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0904 | VOLGNUMMER INDICATIE |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

## 0905 - BEPERKING

[AW317]

### Omschrijving

Aanduiding over de categorie van de beperking.

**Definitie**

|      | Rubriek   | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-----------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0905 | BEPERKING |       | ja    | M | N    | 1      | COD539    |

**0906 - RESERVE**

[AW317]

**Omschrijving**

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 0906 | RESERVE |       |       | S | AN   | 77     |           |

**1001 - KENMERK RECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.

**Definitie**

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1001 | KENMERK RECORD |       |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**1002 - IDENTIFICATIE DETAILRECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Unieke codering van een detailrecord.

**Definitie**

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1002 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**1003 - VOLGNUMMER CLIENT**

[AW317]

**Omschrijving**

Kenmerk om alle records horend bij het bericht te kunnen identificeren.

**Definitie**

|      | Rubriek           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1003 | VOLGNUMMER CLIENT |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 68 | leutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

**1004 - VOLGNUMMER INDICATIE**

[AW317]

**Omschrijving**

Kenmerk om alle records horend bij de indicatie te kunnen identificeren.

**Definitie**

|      | Rubriek              | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1004 | VOLGNUMMER INDICATIE |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|           | ID    | Regel   |
|-----------|-------|---|
| Technisch | TR 79 | Opvolgende indicatiebesluiten voor dezelfde cliënt moeten opvolgend genummerd worden. |

**Bedrijfsregels**

|        | Regel   |
|--------|---|
| OP 164 | De nummering van cliënten en indicaties in het wachtlijstbericht mag geen relatie hebben met de identificatie van cliënten in de systemen in de keten.                    |
| OP 167 | Indien een cliënt in de selectieperiode van het wachtlijstbericht meerdere indicaties heeft gehad, dan worden die indicaties opvolgend genummerd op basis van geldigheid. |

**1005 - SOORT**

[AW317]

**Omschrijving**

Code voor de soort indicatie.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1005 | SOORT   |       |       | M | N    | 1      | COD169    |

**1006 - GRONDSLAG (01)**

[AW317]

**Omschrijving**

Gecodeerde aanduiding wat als eerste ten grondslag ligt aan het indicatiebesluit met betrekking tot de zorg voor een cliënt.

**Definitie**

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1006 | GRONDSLAG (01) |       |       | C | N    | 2      | COD736    |

|          | ID    | Regel  |
|----------|-------|--|
| Conditie | CD 29 | Als het INDICATIEBESLUITRECORD meer dan alleen een ZORGZWAARTEPAKKETRECORD met ZZPCODE met waarde 999 (ZZP0) bevat, dan verplicht vullen, anders leeg laten. |

**1007 - GRONDSLAG (02)**

[AW317]

**Omschrijving**

Gecodeerde aanduiding wat als tweede ten grondslag ligt aan het indicatiebesluit met betrekking tot de zorg voor een cliënt.

**Definitie**

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1007 | GRONDSLAG (02) |       |       | C | N    | 2      | COD736    |

|          | ID    | Regel  |
|----------|-------|--|
| Conditie | CD 37 | Alleen als GRONDSLAG (01) gevuld is, is vullen toegestaan. |

**1008 - AFGIFTEDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum waarop het indicatiebesluit genomen is.

**Definitie**

|      | Rubriek      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1008 | AFGIFTEDATUM |       |       | M | N    | 8      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 23 | Vullen met een bestaande datum die niet groter is dan de DAGTEKENING HEENBERICHT van het bestand. |

**1009 - INGANGSDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum die aangeeft vanaf welke datum het indicatiebesluit rechtsgeldig is.

**Definitie**

|      | Rubriek      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1009 | INGANGSDATUM |       |       | M | N    | 8      |           |

**1010 - EINDDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

Datum die aangeeft tot en met welke datum het indicatiebesluit rechtsgeldig is.

**Definitie**

|      | Rubriek   | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-----------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1010 | EINDDATUM |       |       | O | N    | 8      |           |

|            | ID   | Regel  |
|------------|------|--|
| Constraint | CS 3 | Indien van toepassing vullen met een waarde die groter is dan, of gelijk is aan de BEGINDATUM (of INGANGSDATUM) van de aangeduide periode. |

**Invulinstructie**

Hoe moet de datum geldigheid (einde) indicatiebesluit worden gevuld in het wachtlijstbericht?

In het wachtlijstbericht geeft de EINDDATUM het daadwerkelijke einde aan van de geldigheid van de indicatie. Ten opzichte van de door het CIZ afgegeven einddatum kan deze datum dus moeten worden aangepast indien er sprake is van een herindicatie of indien er sprake is van het overlijden van de cliënt.

In het geval er sprake is van een herindicatie wordt de datum geldigheid (einde) indicatiebesluit gevuld met de datum die één dag ligt voor de ingangsdatum van de herindicatie.

In het geval er sprake is van het overlijden van de cliënt wordt de datum geldigheid (einde) indicatiebesluit gevuld met de datum van overlijden.

**Bedrijfsregels**

|        | Regel   |
|--------|---|
| OP 168 | Indien van een cliënt in de selectieperiode het overlijden wordt gemeld, dan moet de einddatum van de dan geldende indicatie in de wachtlijstbericht worden gewijzigd in de overlijdensdatum. |

**1011 - RESERVE**

[AW317]

**Omschrijving**

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1011 | RESERVE |       |       | S | AN   | 49     |           |

**1101 - KENMERK RECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.

**Definitie**

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1101 | KENMERK RECORD |       |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**1102 - IDENTIFICATIE DETAILRECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Unieke codering van een detailrecord.

**Definitie**

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1102 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**1103 - VOLGNUMMER CLIENT**

[AW317]

**Omschrijving**

Kenmerk om alle records horend bij het bericht te kunnen identificeren.

**Definitie**

|      | Rubriek           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1103 | VOLGNUMMER CLIENT |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

**1104 - VOLGNUMMER INDICATIE**

[AW317]

**Omschrijving**

Kenmerk om alle records horend bij de indicatie te kunnen identificeren.

**Definitie**

|      | Rubriek              | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1104 | VOLGNUMMER INDICATIE |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

**1105 - FUNCTIECODE**

[AW317]

**Omschrijving**

Gecodeerde aanduiding van een (reeks van) activiteit(en) in functionele termen die losgekoppeld is van een bepaalde leverancier, waarbij wordt beschreven wat de inhoud en aard van die activiteit is in termen van hulpverlening (wonen, zorg en welzijn).

**Definitie**

|      | Rubriek     | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1105 | FUNCTIECODE |       | ja    | M | N    | 2      | COD732    |

**1106 - INGANGSDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum die aangeeft vanaf welke datum de geïndiceerde zorgseenheid rechtsgeldig is.

**Definitie**

|      | Rubriek      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1106 | INGANGSDATUM |       | ja    | M | N    | 8      |           |

**1107 - EINDDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum die aangeeft tot en met welke datum de geïndiceerde zorg eenheid rechtsgeldig is.

**Definitie**

|      | Rubriek   | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-----------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1107 | EINDDATUM |       |       | O | N    | 8      |           |

|            | ID   | Regel   |
|------------|------|---|
| Constraint | CS 3 | Indien van toepassing vullen met een waarde die groter is dan, of gelijk is aan de BEGIN DATUM (of INGANGSDATUM) van de aangeduide periode. |

**1108 - KLASSE**

[AW317]

**Omschrijving**

Gecodeerde aanduiding van de mate van zorg betreffende een functie, uitgedrukt in een klasse.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1108 | KLASSE  |       |       | M | AN   | 4      | COD756    |

|           | ID   | Regel  |
|-----------|------|--|
| Technisch | TR 8 | De KLASSE in het FUNCTIERECORD moet horen bij de betreffende FUNCTIECODE |

**Bedrijfsregels**

|        | Regel   |
|--------|---|
| OP 157 | Als de hoogte van de geïndiceerde of geleverde zorg uitstijgt boven de maximaal toegestane klasse van een functie wordt dit vastgelegd in de vorm van additionele zorg. |

**1109 - LEVERINGSVORM**

[AW317]

**Omschrijving**

Gecodeerde aanduiding van de vorm waarin de cliënt de zorg wenst te ontvangen/ontvangt.



**Definitie**

|      | Rubriek       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1109 | LEVERINGSVORM |       |       | O | N    | 1      | COD578    |

|           | ID    | Regel  |
|-----------|-------|--|
| Technisch | TR 83 | Indien de FUNCTIECODE de waarde 91 (ADL) bevat, is voor LEVERINGSVORM alleen de waarde 4 (ZIN) toegestaan. |

**Invulinstructie**

Hoe moet de leveringsvorm zorg worden gevuld in het wachtlijstbericht?

In het wachtlijstbericht geeft LEVERINGSVORM de leveringsvorm van een zorgeenheid aan op de einddatum van de selectieperiode.

Indien de cliënt de zorg in natura wil ontvangen moet de waarde 4 (ZIN) worden gevuld, indien de cliënt de zorg als volledig pakket thuis wil ontvangen moet de waarde 5 (VPT) worden gevuld en indien de cliënt een PGB wil ontvangen moet de waarde 2 (PGB) worden gevuld. Indien de cliënt afziet van het ontvangen van zorg in welke vorm dan ook moet het veld leeg (0) gemaakt worden. Wanneer de cliënt in plaats van een ZZP een aantal functies en klassen wil ontvangen waarbij een deel als PGB en een deel als ZIN wordt geleverd, moet de waarde 4 (ZIN) worden gevuld.

**Bedrijfsregels**

|        | Regel  |
|--------|--|
| OP 169 | De leveringsvorm van de geïndiceerde zorg moet door het zorgkantoor worden gevuld met de waarde op de einddatum van de selectieperiode (of de einddatum van de betreffende indicatie). |
| OP 178 | ADL-assistentie kan alleen als zorg in natura worden geleverd; levering in de vorm van een VPT of via een PGB is voor ADL-assistentie niet toegestaan.                                 |

**1110 - RESERVE**

[AW317]

**Omschrijving**

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1110 | RESERVE |       |       | S | AN   | 55     |           |

**1301 - KENMERK RECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.

**Definitie**

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1301 | KENMERK RECORD |       |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**1302 - IDENTIFICATIE DETAILRECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Unieke codering van een detailrecord.

**Definitie**

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1302 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**1303 - VOLGNUMMER CLIENT**

[AW317]

**Omschrijving**

Kenmerk om alle records horend bij het bericht te kunnen identificeren.

**Definitie**

|      | Rubriek           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1303 | VOLGNUMMER CLIENT |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

**1304 - VOLGNUMMER INDICATIE**

[AW317]

## Omschrijving

Kenmerk om alle records horend bij de indicatie te kunnen identificeren.

## Definitie

|      | Rubriek              | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1304 | VOLGNUMMER INDICATIE |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

## 1305 - FUNCTIECODE

[AW317]

## Omschrijving

Gecodeerde aanduiding van een (reeks van) activiteit(en) in functionele termen die losgekoppeld is van een bepaalde leverancier, waarbij wordt beschreven wat de inhoud en aard van die activiteit is in termen van hulpverlening (wonen, zorg en welzijn).

## Definitie

|      | Rubriek     | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1305 | FUNCTIECODE |       | ja    | M | N    | 2      | COD732    |

## 1306 - SOORT

[AW317]

## Omschrijving

Indicatie van het soort toewijzing.

## Definitie

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1306 | SOORT   |       |       | M | N    | 1      | COD165    |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 86 | 5 (administratief) niet vullen.  |
| Technisch  | TR 82 | Indien de FUNCTIECODE de waarde 91 (ADL) bevat, dan mag SOORT in het toegewezen FUNCTIERECORD niet de waarde 2 (alternatief) of 3 (overbrugging) bevatten. |

## Bedrijfsregels

|        | Regel  |
|--------|--|
| OP 177 | ADL-assistentie mag niet worden toegewezen als overbruggingszorg of als alternatieve zorg. |

## 1307 - INSTELLING

[AW317]

**Omschrijving**

Identificerende code van een instelling.

**Definitie**

|      | Rubriek    | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1307 | INSTELLING |       | ja    | M | N    | 8      |           |

**1308 - TOEWIJZINGSDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum waarop het zorgkantoor de Wlz-zorg aan cliënt toewijst.

**Definitie**

|      | Rubriek          | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1308 | TOEWIJZINGSDATUM |       |       | M | N    | 8      |           |

**Invulinstructie**

Welke TOEWIJZINGSDATUM moet worden gevuld in het wachtlijstbericht?  
In het wachtlijstrecord moet de eerste TOEWIJZINGSDATUM aan de zorgaanbieder voor de betreffende zorgseenheid worden opgenomen.

**Bedrijfsregels**

|        | Regel   |
|--------|---|
| OP 171 | Het zorgkantoor moet in het wachtlijstbericht de leveringsstatussen opnemen die horen bij een zorgtoewijzing; van toegewezen zorgseenheden wordt ook de toewijzingsdatum en eventueel de begin- en einddatum zorg vastgelegd. |

**1309 - INGANGSDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum waarop de toegewezen functie voor de eerste keer geleverd dient te worden.

**Definitie**

|      | Rubriek      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1309 | INGANGSDATUM |       | ja    | M | N    | 8      |           |

**1310 - BEGIN DATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

Datum vanaf wanneer een zorgseenheid wordt geleverd.

**Definitie**

|      | Rubriek    | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1310 | BEGINDATUM |       |       | O | N    | 8      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 92 | Vullen met een datum die groter is dan, of gelijk is aan de INGANGSDATUM. |

**Invulinstructie**

Welke BEGINDATUM zorglevering moet worden gevuld in het wachtlijstbericht?  
In het wachtlijstrecord moet als BEGINDATUM de begindatum uit een melding aanvang zorg worden overgenomen die het dichtst bij de INGANGSDATUM van de betreffende zorgeenheid ligt.

Voor zorgtoewijzingen die na het beëindigen van de zorg worden aangehouden en waar later opnieuw zorg op wordt geleverd, geldt dat alleen van de eerste keer dat geleverd is de BEGINDATUM wordt opgenomen.

**Bedrijfsregels**

|        | Regel   |
|--------|---|
| OP 171 | Het zorgkantoor moet in het wachtlijstbericht de leveringsstatussen opnemen die horen bij een zorgtoewijzing; van toegewezen zorgseenheden wordt ook de toewijzingsdatum en eventueel de begin- en einddatum zorg vastgelegd. |

**1311 - MUTATIEDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum waarop een mutatie in de Wlz-zorg bij cliënt heeft plaatsgevonden.

**Definitie**

|      | Rubriek      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1311 | MUTATIEDATUM |       |       | O | N    | 8      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 93 | Vullen met een datum die groter is dan, of gelijk is aan de BEGINDATUM (indien deze is gevuld). |

**Invulinstructie**

Welke MUTATIEDATUM moet worden gevuld in het wachtlijstbericht?  
In het wachtlijstrecord moet als MUTATIEDATUM de datum worden gebruikt waarop de zorglevering daadwerkelijk volgens een mutatiebericht is beëindigd.  
Indien de zorg niet is aangevangen, maar de toewijzing wel is ingetrokken, dan dient hier de einddatum van de zorgtoewijzing te worden gevuld.

Voor zorgtoewijzingen die na het beëindigen van de zorg worden aangehouden en waar later opnieuw zorg op wordt geleverd, geldt dat de MUTATIEDATUM niet wordt gevuld.

**Bedrijfsregels**

|        | Regel  |
|--------|--|
| OP 171 | Het zorgkantoor moet in het wachtlijstbericht de leveringsstatussen opnemen die horen bij een zorgtoewijzing; van toegewezen zorgeenheden wordt ook de toewijzingsdatum en eventueel de begin- en einddatum zorg vastgelegd. |

**1312 - LEVERINGSVORM**

[AW317]

**Omschrijving**

Gecodeerde aanduiding van de vorm waarin de cliënt de zorg wenst te ontvangen/ontvangt.

**Definitie**

|      | Rubriek       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1312 | LEVERINGSVORM |       |       | M | N    | 1      | COD578    |

|           | ID    | Regel  |
|-----------|-------|--|
| Technisch | TR 83 | Indien de FUNCTIECODE de waarde 91 (ADL) bevat, is voor LEVERINGSVORM alleen de waarde 4 (ZIN) toegestaan. |

**Bedrijfsregels**

|        | Regel  |
|--------|--|
| OP 178 | ADL-assistentie kan alleen als zorg in natura worden geleverd; levering in de vorm van een VPT of via een PGB is voor ADL-assistentie niet toegestaan. |

**1313 - RESERVE**

[AW317]

**Omschrijving**

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 1313 | RESERVE |       |       | S | AN   | 34     |           |

**2201 - KENMERK RECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.

## Definitie

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2201 | KENMERK RECORD |       |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

## Invulinstructie

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

## 2202 - IDENTIFICATIE DETAILRECORD

[AW317]

## Omschrijving

Unieke codering van een detailrecord.

## Definitie

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2202 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |

## Invulinstructie

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

## 2203 - VOLGNUMMER CLIENT

[AW317]

## Omschrijving

Kenmerk om alle records horend bij het bericht te kunnen identificeren.

## Definitie

|      | Rubriek           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2203 | VOLGNUMMER CLIENT |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

**2204 - VOLGNUMMER INDICATIE**

[AW317]

**Omschrijving**

Kenmerk om alle records horend bij de indicatie te kunnen identificeren.

**Definitie**

|      | Rubriek              | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2204 | VOLGNUMMER INDICATIE |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

**2205 - ZZPCODE**

[AW317]

**Omschrijving**

Gecodeerde aanduiding van een zorgzwaartepakket.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2205 | ZZPCODE |       | ja    | M | N    | 3      | COD163    |

**2206 - INGANGSDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum die aangeeft vanaf welke datum de geïndiceerde zorgseenheid rechtsgeldig is.

**Definitie**

|      | Rubriek      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2206 | INGANGSDATUM |       | ja    | M | N    | 8      |           |

**2207 - EINDDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum die aangeeft tot en met welke datum de geïndiceerde zorgseenheid rechtsgeldig is.

**Definitie**

|      | Rubriek   | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-----------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2207 | EINDDATUM |       |       | O | N    | 8      |           |

|            | ID   | Regel  |
|------------|------|--|
| Constraint | CS 3 | Indien van toepassing vullen met een waarde die groter is dan, of gelijk is aan de BEGINDATUM (of INGANGSDATUM) van de aangeduide periode. |



## 2208 - KLASSE

[AW317]

### Omschrijving

Gecodeerde aanduiding van de mate van zorg betreffende een functie, uitgedrukt in een klasse.

### Definitie

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2208 | KLASSE  |       |       | M | AN   | 4      | COD756    |

|            | ID    | Regel                                |
|------------|-------|--------------------------------------|
| Constraint | CS 74 | 'KE4', 'KE5', 'KE6' of 'KE7' vullen. |

## 2209 - LEVERINGSVORM

[AW317]

### Omschrijving

Gecodeerde aanduiding van de vorm waarin de cliënt de zorg wenst te ontvangen/ontvangt.

### Definitie

|      | Rubriek       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2209 | LEVERINGSVORM |       |       | O | N    | 1      | COD578    |

|           | ID    | Regel  |
|-----------|-------|--|
| Technisch | TR 43 | Indien de ZZPCODE de waarde 999 (ZZP0) bevat, is voor LEVERINGSVORM alleen de waarde 4 (ZIN) toegestaan. |

### Invulinstructie

Hoe moet de leveringsvorm zorg worden gevuld in het wachtlijstbericht?

In het wachtlijstbericht geeft LEVERINGSVORM de leveringsvorm van een zorgenheid aan op de einddatum van de selectieperiode.

Indien de cliënt de zorg in natura wil ontvangen moet de waarde 4 (ZIN) worden gevuld, indien de cliënt de zorg als volledig pakket thuis wil ontvangen moet de waarde 5 (VPT) worden gevuld en indien de cliënt een PGB wil ontvangen moet de waarde 2 (PGB) worden gevuld. Indien de cliënt afziet van het ontvangen van zorg in welke vorm dan ook moet het veld leeg (0) gemaakt worden. Wanneer de cliënt in plaats van een ZZP een aantal functies en klassen wil ontvangen waarbij een deel als PGB en een deel als ZIN wordt geleverd, moet de waarde 4 (ZIN) worden gevuld.

### Bedrijfsregels

|        | Regel  |
|--------|--|
| OP 114 | Het CIZ moet voor de meeverhuizende partner een indicatie voor partnerverblijf afgeven met de leveringsvorm zorg in natura.  |
| OP 169 | De leveringsvorm van de geïndiceerde zorg moet door het zorgkantoor worden gevuld met de waarde op de einddatum van de selectieperiode (of de einddatum van de betreffende indicatie). |

**2210 - RESERVE**

[AW317]

**Omschrijving**

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2210 | RESERVE |       |       | S | AN   | 54     |           |

**2701 - KENMERK RECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.

**Definitie**

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2701 | KENMERK RECORD |       |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**2702 - IDENTIFICATIE DETAILRECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Unieke codering van een detailrecord.

**Definitie**

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2702 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

## 2703 - VOLGNUMMER CLIENT

[AW317]

### Omschrijving

Kenmerk om alle records horend bij het bericht te kunnen identificeren.

### Definitie

|      | Rubriek           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2703 | VOLGNUMMER CLIENT |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

## 2704 - VOLGNUMMER INDICATIE

[AW317]

### Omschrijving

Kenmerk om alle records horend bij de indicatie te kunnen identificeren.

### Definitie

|      | Rubriek              | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2704 | VOLGNUMMER INDICATIE |       | ja    | M | N    | 9      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

## 2705 - ZZPCODE

[AW317]

### Omschrijving

Gecodeerde aanduiding van een zorgzwaartepakket.

### Definitie

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2705 | ZZPCODE |       | ja    | M | N    | 3      | COD163    |

## 2706 - SOORT

[AW317]

### Omschrijving

Indicatie van het soort toewijzing.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2706 | SOORT   |       |       | M | N    | 1      | COD165    |

|            | ID    | Regel                           |
|------------|-------|---------------------------------|
| Constraint | CS 86 | 5 (administratief) niet vullen. |

**2707 - INSTELLING**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificerende code van een instelling.

**Definitie**

|      | Rubriek    | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2707 | INSTELLING |       | ja    | M | N    | 8      |           |

**2708 - TOEWIJZINGSDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum waarop het zorgkantoor de Wlz-zorg aan cliënt toewijst.

**Definitie**

|      | Rubriek          | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2708 | TOEWIJZINGSDATUM |       |       | M | N    | 8      |           |

**Invulinstructie**

Welke TOEWIJZINGSDATUM moet worden gevuld in het wachtlijstbericht?  
 In het wachtlijstrecord moet de eerste TOEWIJZINGSDATUM aan de zorgaanbieder voor de betreffende zorgeenheid worden opgenomen.

**Bedrijfsregels**

|        | Regel   |
|--------|---|
| OP 171 | Het zorgkantoor moet in het wachtlijstbericht de leveringsstatussen opnemen die horen bij een zorgtoewijzing; van toegewezen zorgseenheden wordt ook de toewijzingsdatum en eventueel de begin- en einddatum zorg vastgelegd. |

**2709 - INGANGSDATUM**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum waarop de toegewezen functie voor de eerste keer geleverd dient te worden.

### Definitie

|      | Rubriek      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2709 | INGANGSDATUM |       | ja    | M | N    | 8      |           |

## 2710 - BEGINDATUM

[AW317]

### Omschrijving

Datum vanaf wanneer een zorgeenheid wordt geleverd.

### Definitie

|      | Rubriek    | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2710 | BEGINDATUM |       |       | O | N    | 8      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 92 | Vullen met een datum die groter is dan, of gelijk is aan de INGANGSDATUM. |

### Invulinstructie

Welke BEGINDATUM zorglevering moet worden gevuld in het wachtlijstbericht?  
In het wachtlijstrecord moet als BEGINDATUM de begindatum uit een melding aanvang zorg worden overgenomen die het dichtst bij de INGANGSDATUM van de betreffende zorgeenheid ligt.

Voor zorgtoewijzingen die na het beëindigen van de zorg worden aangehouden en waar later opnieuw zorg op wordt geleverd, geldt dat alleen van de eerste keer dat geleverd is de BEGINDATUM wordt opgenomen.

### Bedrijfsregels

|        | Regel  |
|--------|--|
| OP 171 | Het zorgkantoor moet in het wachtlijstbericht de leveringsstatussen opnemen die horen bij een zorgtoewijzing; van toegewezen zorgeenheden wordt ook de toewijzingsdatum en eventueel de begin- en einddatum zorg vastgelegd. |

## 2711 - MUTATIEDATUM

[AW317]

### Omschrijving

De datum waarop een mutatie in de Wlz-zorg bij cliënt heeft plaatsgevonden.

### Definitie

|      | Rubriek      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2711 | MUTATIEDATUM |       |       | O | N    | 8      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 93 | Vullen met een datum die groter is dan, of gelijk is aan de BEGINDATUM (indien deze is gevuld). |

**Invulinstructie**

Welke MUTATIEDATUM moet worden gevuld in het wachtlijstbericht?

In het wachtlijstrecord moet als MUTATIEDATUM de datum worden gebruikt waarop de zorglevering daadwerkelijk volgens een mutatiebericht is beëindigd.

Indien de zorg niet is aangevangen, maar de toewijzing wel is ingetrokken, dan dient hier de einddatum van de zorgtoewijzing te worden gevuld.

Voor zorgtoewijzingen die na het beëindigen van de zorg worden aangehouden en waar later opnieuw zorg op wordt geleverd, geldt dat de MUTATIEDATUM niet wordt gevuld.

**Bedrijfsregels**

|        | Regel  |
|--------|--|
| OP 171 | Het zorgkantoor moet in het wachtlijstbericht de leveringsstatussen opnemen die horen bij een zorgtoewijzing; van toegewezen zorgeenheden wordt ook de toewijzingsdatum en eventueel de begin- en einddatum zorg vastgelegd. |

**2712 - LEVERINGSVORM**

[AW317]

**Omschrijving**

Gecodeerde aanduiding van de vorm waarin de cliënt de zorg wenst te ontvangen/ontvangt.

**Definitie**

|      | Rubriek       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2712 | LEVERINGSVORM |       |       | M | N    | 1      | COD578    |

|           | ID    | Regel  |
|-----------|-------|--|
| Technisch | TR 43 | Indien de ZZPCODE de waarde 999 (ZZP0) bevat, is voor LEVERINGSVORM alleen de waarde 4 (ZIN) toegestaan. |

**Bedrijfsregels**

|        | Regel   |
|--------|---|
| OP 114 | Het CIZ moet voor de meeverhuizende partner een indicatie voor partnerverblijf afgeven met de leveringsvorm zorg in natura. |

**2713 - RESERVE**

[AW317]

**Omschrijving**

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 2713 | RESERVE |       |       | S | AN   | 33     |           |

**3401 - KENMERK RECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.

**Definitie**

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 3401 | KENMERK RECORD |       |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**3402 - IDENTIFICATIE DETAILRECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Unieke codering van een detailrecord.

**Definitie**

|      | Rubriek                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 3402 | IDENTIFICATIE<br>DETAILRECORD | ja    |       | M | N    | 12     |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Constraint | CS 68 | sleutelrubriek waarde overnemen uit het bovenliggende record |

**Invulinstructie**

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

**3403 - INGANGSDATUM STATUS**

[AW317]

**Omschrijving**

De datum waarop de bijbehorende status is ingegaan.

**Definitie**

|      | Rubriek             | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 3403 | INGANGSDATUM STATUS | ja    |       | M | N    | 8      |           |

**Invulinstructie**

Hoe moet INGANGSDATUM STATUS worden gevuld het wachtlijstbericht?  
De INGANGSDATUM STATUS wordt bepaald door de datum waarop de betreffende leveringsstatus van kracht is geworden. In het berichtenverkeer wordt deze datum bepaald door de BEGINDATUM uit de melding aanvang zorg of door de MUTATIEDATUM uit het mutatiebericht.

**3404 - LEVERINGSSTATUS**

[AW317]

**Omschrijving**

De leveringsstatus waarmee wordt aangegeven wat de status van de geleverde zorg is.

**Definitie**

|      | Rubriek         | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 3404 | LEVERINGSSTATUS |       |       | M | N    | 1      | COD167    |

**Invulinstructie**

Hoe moet de LEVERINGSSTATUS worden gevuld in het wachtlijstbericht?  
Alle leveringsstatussen die horen bij een zorgtoewijzing moeten worden aangeleverd in het leveringsstatusrecord. Indien er op één dag meerdere leveringsstatussen zijn gemeld, dan moet alleen die leveringsstatus worden doorgegeven die op het einde van de betreffende dag geldig was.

**3405 - RESERVE**

[AW317]

**Omschrijving**

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 3405 | RESERVE |       |       | S | AN   | 87     |           |

**9901 - KENMERK RECORD**

[AW317]

**Omschrijving**

Identificatie van het soort record in een externe-integratiebericht.



### Definitie

|      | Rubriek        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9901 | KENMERK RECORD | ja    |       | M | N    | 2      |           |

|            | ID    | Regel   |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 27 | Vullen met het recordnummer uit de specificaties. |

### Invulinstructie

In welke volgorde moeten de records worden opgenomen?

De volgorde van records wordt bepaald door de logische/fysieke relatie tussen de records.

In het geval er op hetzelfde niveau meerdere (kind-)records voorkomen, wordt de volgorde bepaald door de rubriek KENMERK RECORD. De rubriek IDENTIFICATIE DETAILRECORD wordt gevuld met aansluitende volgnummers (beginnend bij 1).

## 9902 - AANTAL CLIENTRECORDS

[AW317]

### Omschrijving

Het aantal cliëntrecords in het bestand.

### Definitie

|      | Rubriek              | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9902 | AANTAL CLIENTRECORDS |       |       | C | N    | 6      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Conditie   | CD 11 | Als er records van dit type in het bestand voorkomen, dan verplicht vullen, anders leeg laten. |
| Constraint | CS 1  | Vullen met het aantal voorkomende records van dit type.  |

## 9903 - AANTAL ZIEKTEBEELD- EN STOORNISRECORDS

[AW317]

### Omschrijving

Het aantal ziektebeeld- en stoornisrecords in het bestand.

### Definitie

|      | Rubriek                                | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9903 | AANTAL ZIEKTEBEELD- EN STOORNISRECORDS |       |       | C | N    | 6      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Conditie   | CD 11 | Als er records van dit type in het bestand voorkomen, dan verplicht vullen, anders leeg laten. |
| Constraint | CS 1  | Vullen met het aantal voorkomende records van dit type.  |

**9904 - AANTAL BEPERKINGRECORDS**

[AW317]

**Omschrijving**

Het aantal beperkingrecords in het bestand.

**Definitie**

|      | Rubriek                    | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|----------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9904 | AANTAL<br>BEPERKINGRECORDS |       |       | C | N    | 6      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Conditie   | CD 11 | Als er records van dit type in het bestand voorkomen, dan verplicht vullen, anders leeg laten. |
| Constraint | CS 1  | Vullen met het aantal voorkomende records van dit type.  |

**9905 - AANTAL INDICATIEBESLUITRECORDS**

[AW317]

**Omschrijving**

Het aantal indicatiebesluitrecords in het bestand.

**Definitie**

|      | Rubriek                           | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|-----------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9905 | AANTAL<br>INDICATIEBESLUITRECORDS |       |       | C | N    | 6      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Conditie   | CD 11 | Als er records van dit type in het bestand voorkomen, dan verplicht vullen, anders leeg laten. |
| Constraint | CS 1  | Vullen met het aantal voorkomende records van dit type.  |

**9906 - AANTAL FUNCTIERECORDS (GEÏNDICEERD)**

[AW317]

**Omschrijving**

Het aantal geïndiceerde functierecords in het bestand.

**Definitie**

|      | Rubriek                                | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9906 | AANTAL FUNCTIERECORDS<br>(GEÏNDICEERD) |       |       | C | N    | 6      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Conditie   | CD 11 | Als er records van dit type in het bestand voorkomen, dan verplicht vullen, anders leeg laten. |
| Constraint | CS 1  | Vullen met het aantal voorkomende records van dit type.  |

## 9907 - AANTAL ZORGZWAARTEPAKKETRECORDS (GEÏNDICEERD)

[AW317]

### Omschrijving

Het aantal geïndiceerde zorgzwaartepakketrecords in het bestand.

### Definitie

|      | Rubriek                                       | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9907 | AANTAL ZORGZWAARTEPAKKETRECORDS (GEÏNDICEERD) |       |       | C | N    | 6      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Conditie   | CD 11 | Als er records van dit type in het bestand voorkomen, dan verplicht vullen, anders leeg laten. |
| Constraint | CS 1  | Vullen met het aantal voorkomende records van dit type.  |

## 9908 - AANTAL FUNCTIERECORDS (WACHTLIJST)

[AW317]

### Omschrijving

Het aantal wachtlijst functierecords in het bestand.

### Definitie

|      | Rubriek                            | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|------------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9908 | AANTAL FUNCTIERECORDS (WACHTLIJST) |       |       | C | N    | 6      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Conditie   | CD 11 | Als er records van dit type in het bestand voorkomen, dan verplicht vullen, anders leeg laten. |
| Constraint | CS 1  | Vullen met het aantal voorkomende records van dit type.  |

## 9909 - AANTAL ZORGZWAARTEPAKKETRECORDS (WACHTLIJST)

[AW317]

### Omschrijving

Het aantal wachtlijst zorgzwaartepakketrecords in het bestand.

### Definitie

|      | Rubriek                                      | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9909 | AANTAL ZORGZWAARTEPAKKETRECORDS (WACHTLIJST) |       |       | C | N    | 6      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Conditie   | CD 11 | Als er records van dit type in het bestand voorkomen, dan verplicht vullen, anders leeg laten. |
| Constraint | CS 1  | Vullen met het aantal voorkomende records van dit type.  |

**9910 - AANTAL LEVERINGSSTATUSRECORDS (WACHTLIJST)**

[AW317]

**Omschrijving**

Het aantal leveringsstatusrecords in het bestand.

**Definitie**

|      | Rubriek  | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9910 | AANTAL<br>LEVERINGSSTATUSRECORDS<br>(WACHTLIJST) |       |       | C | N    | 6      |           |

|            | ID    | Regel  |
|------------|-------|--|
| Conditie   | CD 11 | Als er records van dit type in het bestand voorkomen, dan verplicht vullen, anders leeg laten. |
| Constraint | CS 1  | Vullen met het aantal voorkomende records van dit type.  |

**9911 - TOTAAL AANTAL DETAILRECORDS**

[AW317]

**Omschrijving**

Het totaal aantal detailrecords in het bestand.

**Definitie**

|      | Rubriek                        | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|--------------------------------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9911 | TOTAAL AANTAL<br>DETAILRECORDS |       |       | O | N    | 7      |           |

|            | ID    | Regel                                       |
|------------|-------|---|
| Constraint | CS 75 | Vullen met het totaal aantal detailrecords. |

**9912 - RESERVE**

[AW317]

**Omschrijving**

Loze posities in een bericht ten behoeve van het op gelijke lengte brengen van records dan wel ruimte gereserveerd voor toekomstig gebruik.

**Definitie**

|      | Rubriek | T key | L key |   | Type | Lengte | Codelijst |
|------|---------|-------|-------|---|------|--------|-----------|
| 9912 | RESERVE |       |       | S | AN   | 47     |           |