

## Entiteit Ano – anomalie

---

### OBJECT

anomalie

---

### DEFINITIE

Een anomalie is een geverifieerde GRB-meldingsobject. GRB-meldingsobjecten worden door een grote groep van gebruikers aan Digitaal Vlaanderen gemeld, die ze controleert en beheert als anomalieën. Anomalieën hebben, net zoals alle andere GRB-entiteiten, een eigen levenscyclus waarvan de status verandert tijdens het bijhoudingsproces

---

### THEMA

grootschalig referentie bestand

---

### SELECTIECRITERIA

- Elke gevalideerd meldingsobject geeft aanleiding tot een anomalie (Ano)
  - Elke goedgekeurde, voorgestelde anomalie geeft aanleiding tot een anomalie (ano)
- Bedekking: gebiedsdekkend
- 

### VOORWAARDEN

---

### GEOMETRIE

veelhoek

---

#### ATTRIBUUT OBJECTIDENTIFICATOR

*code* OIDN  
*datatype* getal (15,0) (>0)  
*soort* identificator  
*definitie* objectidentificator

---

#### ATTRIBUUT VERSIE IDENTIFICATOR

*code* UIDN  
*datatype* getal (15,0) (>0)  
*soort* identificator  
*definitie* identificator van de verschijningsvorm

---

#### ATTRIBUUT VERSIE

*code* VERSIE  
*datatype* getal (4,0) (>0)  
*soort* identificator  
*definitie* geeft de versie van het object aan

---

#### ATTRIBUUT BEGINDATUM

*code* BEGINDATUM  
*datatype* datum  
*soort* meta  
*definitie* datum waarop het object werd ingevoerd in de GRB-beheerdatabank

---

#### ATTRIBUUT VERSIEDATUM

*code* VERSDATUM  
*datatype* datum  
*soort* meta  
*definitie* datum waarop voor het object een nieuwe versie werd ingevoerd in de GRB-beheerdatabank

---

#### ATTRIBUUT OORZAAK

*code* OORZAAK  
*datatype* getal (4,0)  
*soort* beschrijvend  
*definitie* oorzaak van de anomalie  
*domein* -7: niet gekend door aanpassing van de GRB-specificaties  
1: nieuw/ontbrekend  
2: gewijzigd/foutief attribuut  
3: gewijzigde/foutieve geometrie  
4: gewijzigd/foutief attribuut en geometrie  
5: verwijderd/overbodig

---

#### ATTRIBUUT LABEL OORZAAK

*code* LBLOORZAAK  
*datatype* tekst 64  
*soort* beschrijvend

|                  |  |
|------------------|--|
| <i>definitie</i> | beknopte omschrijving oorzaak anomalie   |
| <b>ATTRIBUUT</b> | THEMA  |
| <i>code</i>      | THEMA  |
| <i>datatype</i>  | getal (4,0)  |
| <i>soort</i>     | beschrijvend   |
| <i>definitie</i> | thema van de anomalie  |
| <i>domein</i>    | -7: niet gekend door aanpassing van de GRB-specificaties<br>1: perceel<br>2: gebouw/gebouwaanhorigheid<br>3: kunstwerk/technische constructie<br>4: spoor<br>5: (openbaar) terrein<br>6: weginrichting<br>7: water<br>8: as van de waterloop<br>9: as van de weg<br>10: volledige weg<br>11: straatnaam<br>12: adres   |
| <b>ATTRIBUUT</b> | LABEL THEMA  |
| <i>code</i>      | LBLTHEMA   |
| <i>datatype</i>  | tekst 64   |
| <i>soort</i>     | beschrijvend   |
| <i>definitie</i> | beknopte omschrijving thema anomalie   |
| <b>ATTRIBUUT</b> | THEMA VERDUIDELIJKING  |
| <i>code</i>      | VERDUID  |
| <i>datatype</i>  | getal (4,0)  |
| <i>soort</i>     | beschrijvend   |
| <i>definitie</i> | verduidelijking van het thema van de anomalie  |
| <i>domein</i>    | -9: niet van toepassing<br><b>Indien thema = 2 (gebouw/gebouwaanhorigheid)</b><br>1: hoofdgebouw<br>2: bijgebouw<br>3: afdak<br>4: verdieping<br>5: loopbrug<br>6: trap<br>7: zichtbare onderkeldering<br>8: ingezonken garagetoegang<br>9: verheven garagetoegang<br>10: gebouw afgezoomd met virtuele gevels<br>11: cabine<br>12: watertoren<br>13: gevelpunt<br><b>Indien thema = 3 (kunstwerk/technische constructie)</b><br>11: cabine<br>12: watertoren<br>14: overbrugging<br>15: waterbouwkundige constructie<br>16: cultuurhistorisch monument<br>17: hoogspanningsmast, openbare tv-mast<br>18: pijler<br>19: rooster<br>20: schoorsteen<br>21: koeltoren<br>22: silo, opslagtank<br>23: tunnelmond<br>24: chemische installatie<br>25: windturbine<br>26: golfbreker<br>27: havenpier<br>28: staketsel<br><b>Indien thema = 4 (spoor)</b> |

29: spoorbaan  
30: spoorrail  
**Indien thema = 5 ((openbaar) terrein)**

31: verkeer  
32: groen  
33: militair  
34: strand  
35: ander

**Indien thema = 6 (weginrichting)**

30: spoorrail  
36: bushok  
37: overdekte fietsstalling  
38: bergplaats  
39: boordsteen  
40: grens onverharde buitenberm  
41: rand van rijbaan  
42: muur, stootband, kopmuur  
43: vangrail  
44: niet afgeboorde verhoging  
45: paal  
46: meerpaal, bolder  
47: brandkraan  
48: grenspaal  
49: putdeksel  
50: benedenrand verkeersplateau

**Indien thema = 7 (water)**

51: waterloop, waterpartij  
52: gracht

---

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>ATTRIBUUT</b> | LABEL THEMA VERDUIDELIJKING                |
| <i>code</i>      | LBLVERDUID                                 |
| <i>datatype</i>  | tekst 64                                   |
| <i>soort</i>     | beschrijvend                               |
| <i>definitie</i> | beknpte omschrijving thema verduidelijking |

---

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>ATTRIBUUT</b> | VRIJE TEKST                                 |
| <i>code</i>      | VRIJETEKST                                  |
| <i>datatype</i>  | tekst 254                                   |
| <i>soort</i>     | beschrijvend                                |
| <i>definitie</i> | detailering over de oorzaak van de anomalie |

---

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>ATTRIBUUT</b> | ORGANISATIE MELDER                                    |
| <i>code</i>      | ORGMELDER   |
| <i>datatype</i>  | tekst 128   |
| <i>soort</i>     | beschrijvend  |
| <i>definitie</i> | naam van de organisatie die de afwijking heeft gemeld |

---

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>ATTRIBUUT</b> | STATUS   |
| <i>code</i>      | STATUS   |
| <i>datatype</i>  | getal (4,0) (>0)   |
| <i>soort</i>     | beschrijvend   |
| <i>definitie</i> | status van de anomalie die aangeeft in welke fase de anomalie zich bevindt |
| <i>domein</i>    | 1: gevalideerd<br>2: toegewezen  |

---

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>ATTRIBUUT</b> | LABEL STATUS  |
| <i>code</i>      | LBLSTATUS   |
| <i>datatype</i>  | tekst 32  |
| <i>soort</i>     | beschrijvend  |
| <i>definitie</i> | beknpte omschrijving voor de status van de anomalie |

---

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>ATTRIBUUT</b> | IDENTIFICATOR GRB-OBJECT  |
| <i>code</i>      | IDNGRB  |
| <i>datatype</i>  | tekst 64  |
| <i>soort</i>     | identificator   |
| <i>definitie</i> | link naar GRB-object waarop de anomalie betrekking heeft bestaande uit het acroniem van de GRB-entiteit en de objectidentificator |

---

|                  |                                  |
|------------------|----------------------------------|
| <b>ATTRIBUUT</b> | IDENTIFICATOR WERKOPDRACHT GIPOD |
| <i>code</i>      | IDNGIPOD                         |

|                  |   |
|------------------|---|
| <i>datatype</i>  | getal (15,0) (>0)   |
| <i>soort</i>     | identificator   |
| <i>definitie</i> | identificator van de werkopdracht van gipod   |
| <b>ATTRIBUUT</b> | IDENTIFICATOR MELDINGSOBJECT GENERIEKE TERUGMELDFACILITEIT (GTMF)   |
| <i>code</i>      | IDNMELOBJ   |
| <i>datatype</i>  | tekst 128   |
| <i>soort</i>     | identificator   |
| <i>definitie</i> | guid (globally unique identifier) van het meldingsobject in GTMF  |
| <b>ATTRIBUUT</b> | REFERENTIE MELDING GENERIEKE TERUGMELDFACILITEIT (GTMF)   |
| <i>code</i>      | IDNMEL  |
| <i>datatype</i>  | tekst 12  |
| <i>soort</i>     | identificator   |
| <i>definitie</i> | referentie van de melding in GTMF   |
| <b>ATTRIBUUT</b> | AS-BUILTPLAN  |
| <i>code</i>      | ASBUILT   |
| <i>datatype</i>  | getal (4,0)   |
| <i>soort</i>     | beschrijvend  |
| <i>definitie</i> | code die aangeeft of er een as-builtplan wordt verwacht   |
| <i>domein</i>    | 1: as-builtplan<br>2: geen as-builtplan<br>-8: niet gekend  |
| <b>ATTRIBUUT</b> | LABEL AS-BUILTPLAN  |
| <i>code</i>      | LBLASBUILT  |
| <i>datatype</i>  | tekst 32  |
| <i>soort</i>     | beschrijvend  |
| <i>definitie</i> | beknpte omschrijving in verband met de aanlevering van een as-builtplan   |
| <b>ATTRIBUUT</b> | BEGIN INVENTARISATIEOPDRACHT  |
| <i>code</i>      | BGNINV  |
| <i>datatype</i>  | getal (4,0) (>0)  |
| <i>soort</i>     | beschrijvend  |
| <i>definitie</i> | type inventarisatieopdracht waardoor het object of een versie van het object werd geïnitieerd of geüpdatet in de GRB-beheerdatabase   |
| <i>domein</i>    | 1: GRB aanmaak<br>2: GRB skeletmeting<br>3:terreinupdate<br>4: bijhouding binnengebieden<br>5: kadastralisatie<br>6: globale terreinupdate<br>7: as built<br>8: lokale bijhouding terrein<br>9: correcties<br>10: lokale bijhouding adp<br>11: adpupdate<br>12: tertiaire kadastralisatie<br>13: aanmaak uniek percelenplan<br>14: update spoorrails trein<br>15: anomaliebeheer<br>16: bijhouding managed service<br>17: synchronisatie basisregisters<br>-8: niet gekend<br>-9: niet van toepassing |
| <b>ATTRIBUUT</b> | LABEL BEGIN INVENTARISATIEOPDRACHT  |
| <i>code</i>      | LBLBGNINV   |
| <i>datatype</i>  | tekst 32  |
| <i>soort</i>     | beschrijvend  |
| <i>definitie</i> | beknpte omschrijving begin inventarisatieopdracht   |
| <b>ATTRIBUUT</b> | OPPERVLAKTE VEELHOEK  |
| <i>code</i>      | OPPERVL   |
| <i>datatype</i>  | getal (15,2) (>0)   |
| <i>soort</i>     | beschrijvend  |
| <i>definitie</i> | oppervlakte in m <sup>2</sup> van de veelhoek   |

---

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>ATTRIBUUT</b> | LENGTE OMTREKLIJN                              |
| <i>code</i>      | LENGTE   |
| <i>datatype</i>  | getal (15,2) (>0)                              |
| <i>soort</i>     | beschrijvend                                   |
| <i>definitie</i> | lengte in m van de geometrie van de omtreklijn |

---