

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 identificator van de verschijningsvorm

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

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

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

ATTRIBUUT	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

ATTRIBUUT	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

ATTRIBUUT	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 2: toegewezen

ATTRIBUUT	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

ATTRIBUUT	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

ATTRIBUUT	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
ATTRIBUUT	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
ATTRIBUUT	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
ATTRIBUUT	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 2: geen as-builtplan -8: niet gekend
ATTRIBUUT	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
ATTRIBUUT	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 geïntialiseerd of geüpdatet in de GRB-beheerdatbank
<i>domein</i>	1: GRB aanmaak 2: GRB skeletmeting 3:terreinupdate 4: bijhouding binnengebieden 5: kadastralisatie 6: globale terreinupdate 7: as built 8: lokale bijhouding terrein 9: correcties 10: lokale bijhouding adp 11: adpupdate 12: tertiaire kadastralisatie 13: aanmaak uniek percelenplan 14: update spoorrails trein 15: anomaliebeheer 16: bijhouding managed service -8: niet gekend -9: niet van toepassing
ATTRIBUUT	LABEL BEGIN INVENTARISATIEOPDRACHT
<i>code</i>	LBLBGNINV
<i>datatype</i>	tekst 32
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	beknpte omschrijving begin inventarisatieopdracht
ATTRIBUUT	OPPERVLAKTE VEELHOEK
<i>code</i>	OPPERVL
<i>datatype</i>	getal (15,2) (>0)
<i>soort</i>	beschrijvend
<i>definitie</i>	oppervlakte in m ² van de veelhoek
ATTRIBUUT	LENGTE OMTREKLIJN
<i>code</i>	LENGTE

datatype getal (15,2) (>0)

soort beschrijvend

definitie lengte in m van de geometrie van de omtreklijn
