



Notitie Addendum bij het CIM OW V097

Contactpersoon
<Eric van Capelleveen>
Projectleider PR04
M <0653260109>

Datum
<13.12.2018>

Projectnaam
Standaard officiële Publicaties met specifieke toepassing voor omgevingsdocumenten

Projectnummer
PR04

www.aandeslagmetdeomgevingswet.nl

Wijzigingshistorie

Datum	Door	Onderwerp	Waar
13.12.2018	ECA	Initiële versie	

Addendum op het CIM-OW V097

In de versie V097 van de STOP-TPOD standaarden zit het deelproduct CIM. Dat is een document met bijbehorend schema van het CIM Conceptueel Informatiemodel dat zowel voor het domein Omgevings-Wet (OW) als het domein Officiële Publicaties (OP) is uitgewerkt. Er zitten ook vertaaltabellen bij die uitleggen hoe gegevens geformuleerd in de OW-taal in STOP-TPOD gecodeerd worden naar OP-taal en weer terug. Ook bevat de levering een memo die nut en noodzaak van een CIM toelicht.

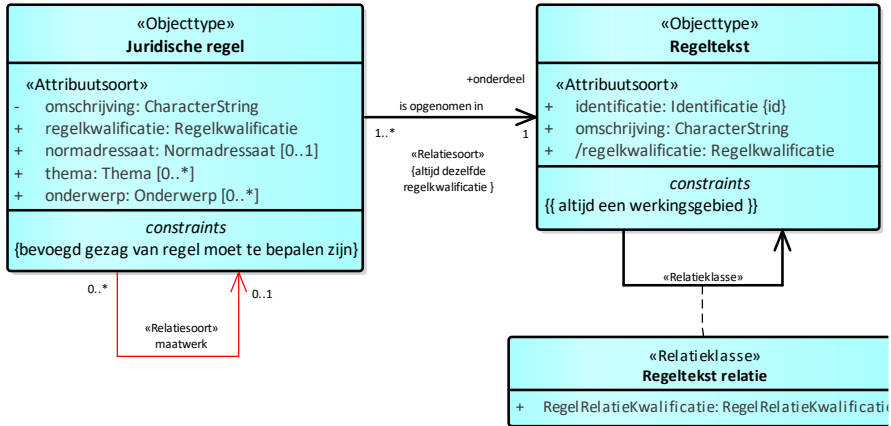
Bovengenoemde documenten bevatten de beschrijving van het stabiele deel van de standaard, waar overeenstemming bij analisten, modellers en de leden van de conceptcel binnen het ontwikkelteam bestaat. Bovengenoemde documenten worden ter consultatie aangeboden.

In het CIM-OW en ook in het CIM-OP en vertaaltabellen ontbreken nu nog elementen die wel nodig zijn om toepasbare regels en functionele structuur die daarbij gebruikt wordt op te nemen in de STOP-codering. Hoewel er overleg gaande is over de wijze waarop deze ontbrekende elementen opgenomen dienen te worden, heeft dit in de afgelopen periode nog niet tot een eensluidend manier van verwerken in de STOP-TPOD codering geleid. Omwille van stabiliteit zijn deze elementen nu nog niet opgenomen in V097. De verwachting is dat begin kwartaal 1 - 2019 wel over de definitieve oplosrichting kan worden besloten. Met deze vastgestelde specificaties kunnen de modellers binnen PR04 dan de modellering en het maken van de vertaaltabellen ter hand nemen. Het is te verwachten dat deze hierna als aanvulling beschikbaar gaan komen.

De nu bekende extra CIM-OW elementen zijn in onderstaande figuur als de "rode lijntjes" en onderhanden werk weergegeven. Er kunnen nog aanpassingen volgen.

Aan de slag met de Omgevingswet

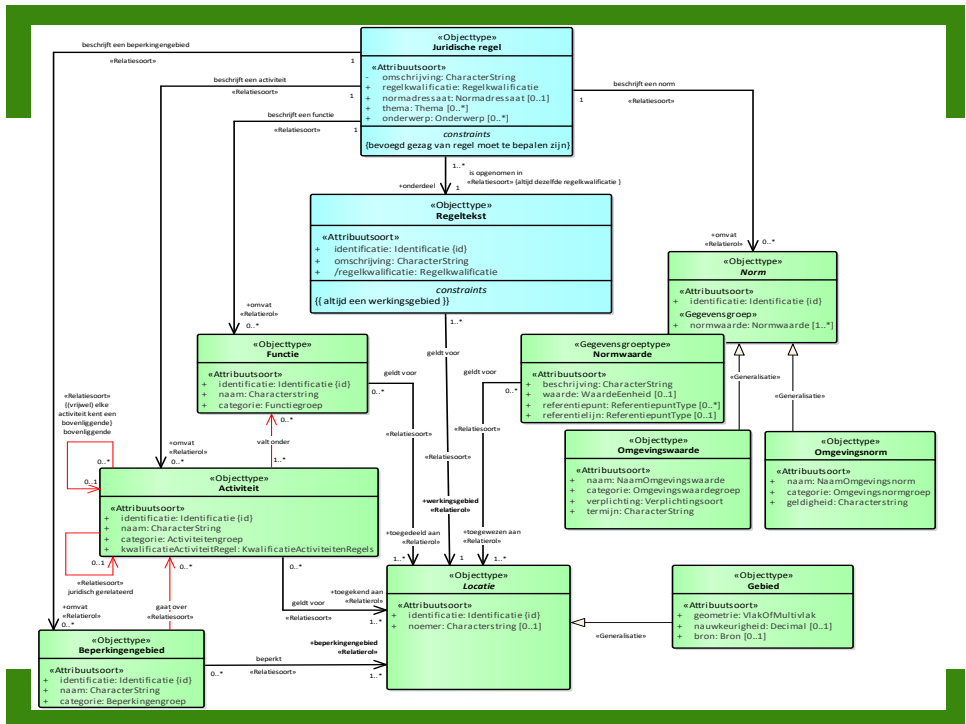
Aan de slag met de Omgevingswet



Informatiekundig perspectief op de regels.

- Tekst in een artikel of lid noemen we regeltekst, indien hier 1 of meer juridische regels in staan.

Relatie tussen juridische regels (ONDERHANDEN WERK)



Relaties tussen functie en activiteit, activiteiten onderling en activiteiten en werkingsgebieden (ONDERHANDEN WERK)