



Vlaanderen
is wegen en verkeer

Release notes

OTL Versie 2.3.0 - 1/04/2022



AGENTSCHAP
WEGEN & VERKEER

COLOFON

Titel : Release notes

Opgesteld door : Team Bim

Versie 2.3.0

PCO

Graaf de Ferrarisgebouw
Koning Albert II-laan 20 bus 4

1000 BRUSSEL

T 02 533 79 22

<https://wegenverkeer.be/>

Inhoudsopgave

Release notes	4
1 Implementatiemodel - AIM-Object	4
1.1 Derdenobject	4
2 Implementatiemodel - ANPR-Trajectcontrole.....	4
2.1 ANPRCamera	4
2.2 Camera	4
2.3 Netwerkelement	5
3 Implementatiemodel - Draagconstructies	5
3.1 EMDraagconstructie.....	5
4 Implementatiemodel - Elektrische-componenten	5
4.1 Cabine	5
5 Implementatiemodel - Inbreuken-zwaar-vervoer.....	6
5.1 Neerslagsensor	6
5.2 TechnischePut	6
6 Implementatiemodel - Lijnvormige-elementen	6
6.1 Kantopsluiting	6
7 Implementatiemodel - Proeven-metingen	6
7.1 Buis.....	6
8 Implementatiemodel - Relaties	7
8.1 Omhult	7
9 Implementatiemodel - Verlichtingsinstallatie	7
9.1 LEDDriver.....	7
9.2 Verlichtingstoestel	7
9.3 VerlichtingstoestelLED	7
9.4 VerlichtingstoestelNaHP	8

RELEASE NOTES

1 IMPLEMENTATIEMODEL - AIM-OBJECT

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/aim-object>

1.1 DERDENOBJECT

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/implementatieelement#Derdenobject>

CT000227 - PRB0041072

Aanvankelijk gaf Derdenobject een probleem bij commit: geen relatie tot AIMObject. Derdenobject vormt een uitzondering. Davy heeft dit verholpen waardoor deze probleemmelding niet meer verschijnt.

2 IMPLEMENTATIEMODEL - ANPR-TRAJECTCONTROLE

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/anpr-trajectcontrole>

2.1 ANPRCAMERA

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#ANPRCamera>

CT000228 - PRB0041053

Het attribuut opstelhoogte (in meter) is toegevoegd aan de het onderdeel ANPR-camera.

CT000244 - PRB0041082

Een bevestigingsrelatie werd toegevoegd tussen ANPRCamera en abstracte Draagconstructie zodat een directe bevestiging aan een draagconstructie zonder bevestigingsbeugel mogelijk is.

2.2 CAMERA

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#Camera>

CT000242 - PRB0041061

Toevoeging van een bevestigingsrelatie tussen Camera en Draagconstructie, waarbij dus de Bevestigingsbeugel wordt overgeslagen.

CT000230 - PRB0041062

Deprecatie: Attribuut Camera.heeftSpitsstrook, Aanmaken: Attribuut Camera.servicePrioriteit, Aanmaken: Keuzelijst KIServicePrioriteit

CT000243 - PRB0041063

De attributen heeftAid en configbestandAid zijn uit gebruik genomen.In hun plaats is een algemener attribuut beeldverwerkingsinstelling in de plaats gekomen dat toelaat om bijkomende en meerdere types van interne beeldverwerking van dezelfde camera toe te voegen, bv. ook ADR-detectie.

2.3 NETWERKELEMENT

<https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#Netwerkelement>

CT000239 - PRB0041077

Definitie werd uitgebreid met 'backbone' en 'IP-netwerk'.

3 IMPLEMENTATIEMODEL - DRAAGCONSTRUCTIES

<https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/draagconstructies>

3.1 EMDRAAGCONSTRUCTIE

<https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/abstracten#EMDraagconstructie>

CT000238 - PRB0041058

Definitie werd uitgebreid met 'mast'.

4 IMPLEMENTATIEMODEL - ELEKTRISCHE-COMPONENTEN

<https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/elektrische-componenten>

4.1 CABINE

<https://wegenenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#Cabine>

CT000231 - PRB0041073

Usage note aangepast voor Cabine.kelderdiepte

////////////////////////////////////

5 IMPLEMENTATIEMODEL - INBREUKEN-ZWAAR-VERVOER

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/inbreuken-zwaar-vervoer>

5.1 NEERSLAGSENSOR

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#Neerslagsensor>

CT000241 - PRB0041074

Attributen IP-adres en DNS-naam toegevoegd aan neerslagsensor.

5.2 TECHNISCHEPUT

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#TechnischePut>

CT000229 - PRB0041021

Toevoeging attribuut 'materiaal' aan klasse 'TechnischePut'.

6 IMPLEMENTATIEMODEL - LIJNVORMIGE-ELEMENTEN

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/lijnvormige-elementen>

6.1 KANTOPSLUITING

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/abstracten#Kantopsluiting>

CT000232 - PRB0041041

Overerving van LijnvormigElement zichtbaar gemaakt bij Kantopsluiting, op model Signalisatie.

7 IMPLEMENTATIEMODEL - PROEVEN-METINGEN

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/doc/implementatiemodel/proeven-metingen>

7.1 BUIS

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/abstracten#Buis>

CT000240 - PRB0041078

Er is een Omhult-relatie toegevoegd aan Buis (<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/abstracten#Buis>) met zichzelf.

9.4 VERLICHTINGSTOESTELNAHP

<https://wegenverkeer.data.vlaanderen.be/ns/onderdeel#VerlichtingstoestelNaHP>

CT000236 - PRB0041070

Attribuut armatuurkleur (RAL kleur) is uit gebruik genomen en vervangen door kleurArmatuur met een keuzelijst.