



Referentiemodel Gemeentelijke Basisgegevens Zaken_UML

Bijlage diagrammen

onderdeel van de GEMEentelijke Model Architectuur
(GEMMA)

versie 1.1 (in ontwikkeling)

1 maart 2011



Kwaliteitsinstituut Nederlandse Gemeenten (KING)
Nassaulaan 12
Postbus 30435
2500 GK Den Haag
T: 070 373 8017
F: 070 363 5682
www.KINGgemeenten.nl

1. Inhoud

1. Diagrammen Semantische relaties.....	4
2. Diagrammen Relatieklassen.....	20
3. Diagrammen afhankelijkheid RGBZ en RSGB.....	24
3.....	30

1. Diagrammen Semantische relaties

Per objecttype is er een diagram opgenomen waarin de (groep)attributen en relaties met andere objecttypen c.q. groepattribuutsoorten is opgenomen.

Diagram: BESLUIT

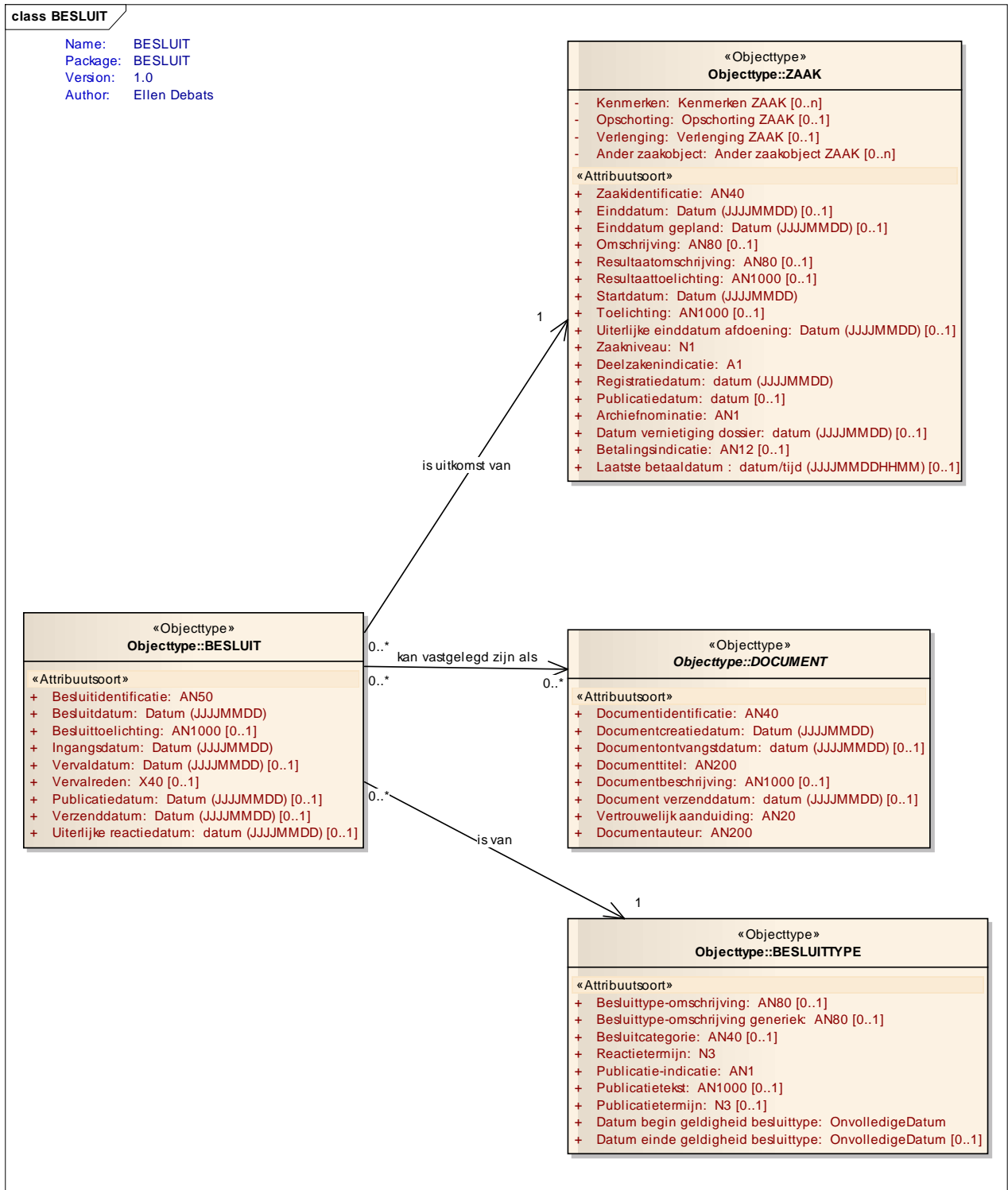


Diagram: BESLUITTYPE

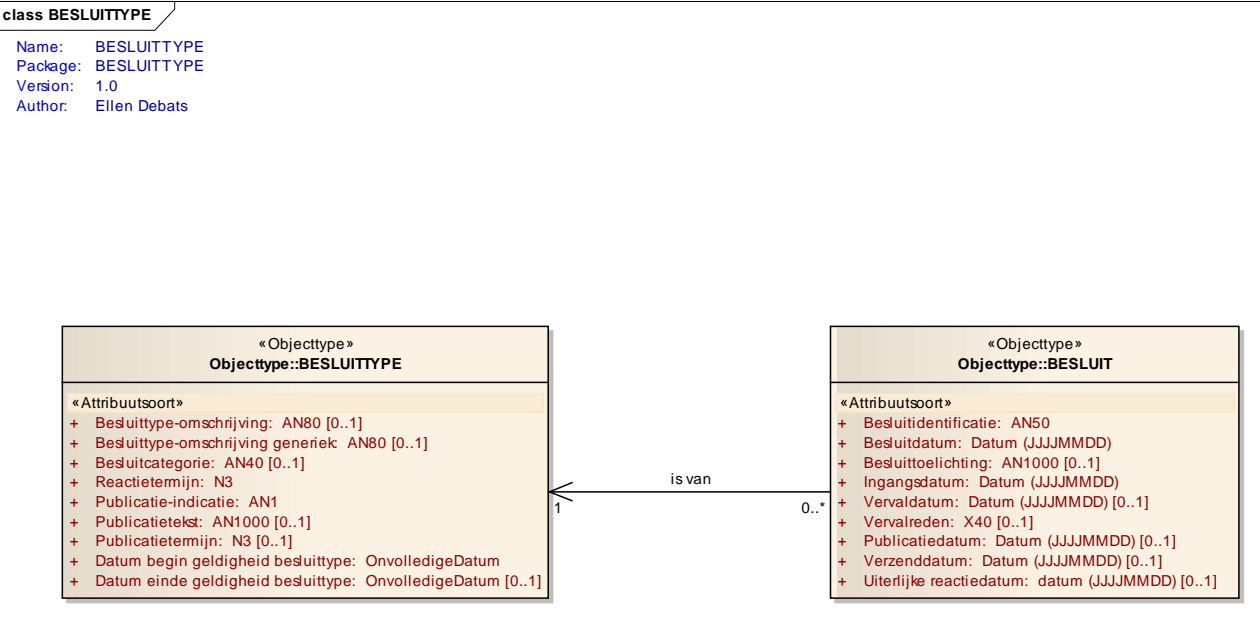


Diagram: BETROKKENE

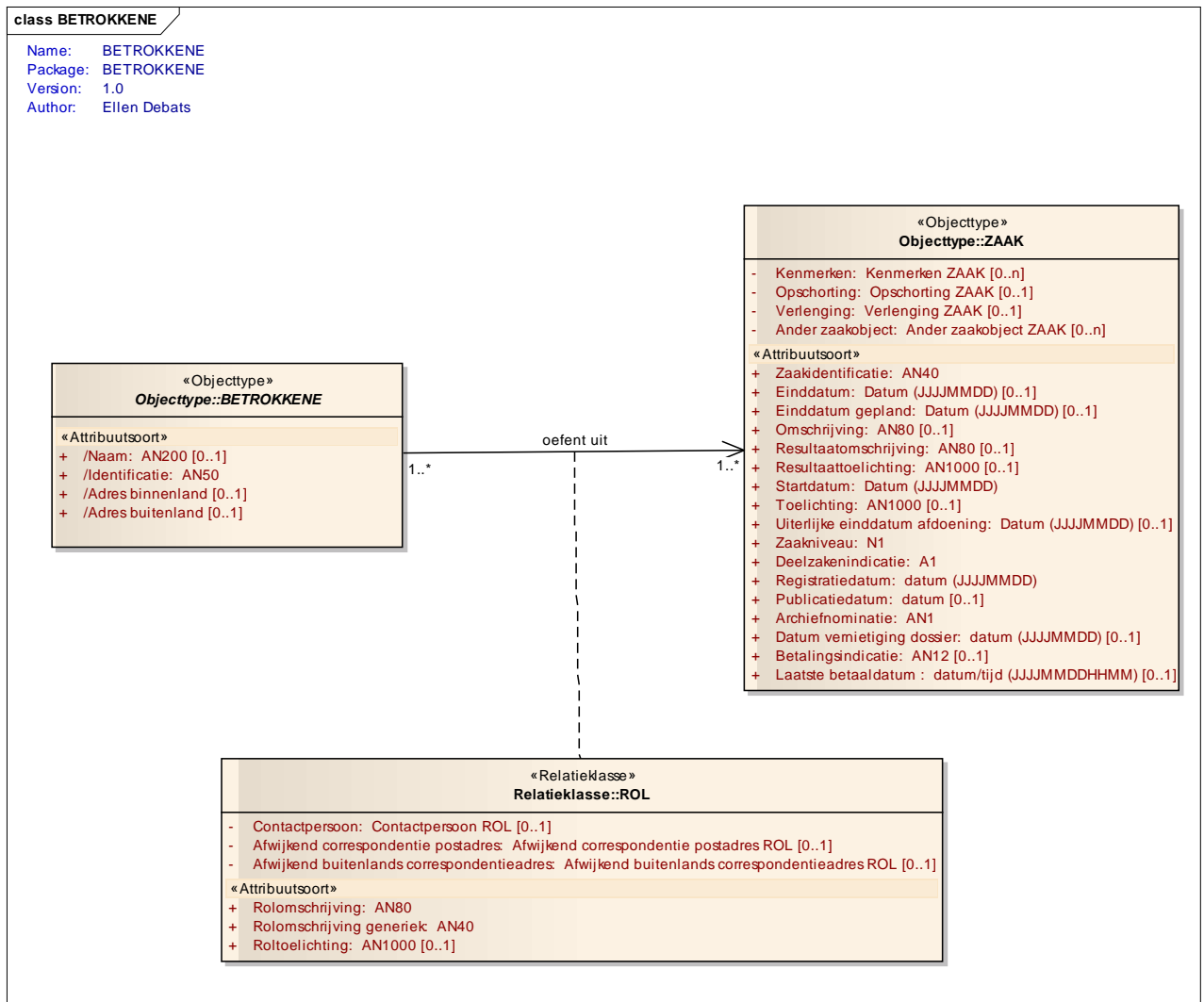


Diagram: DOCUMENT

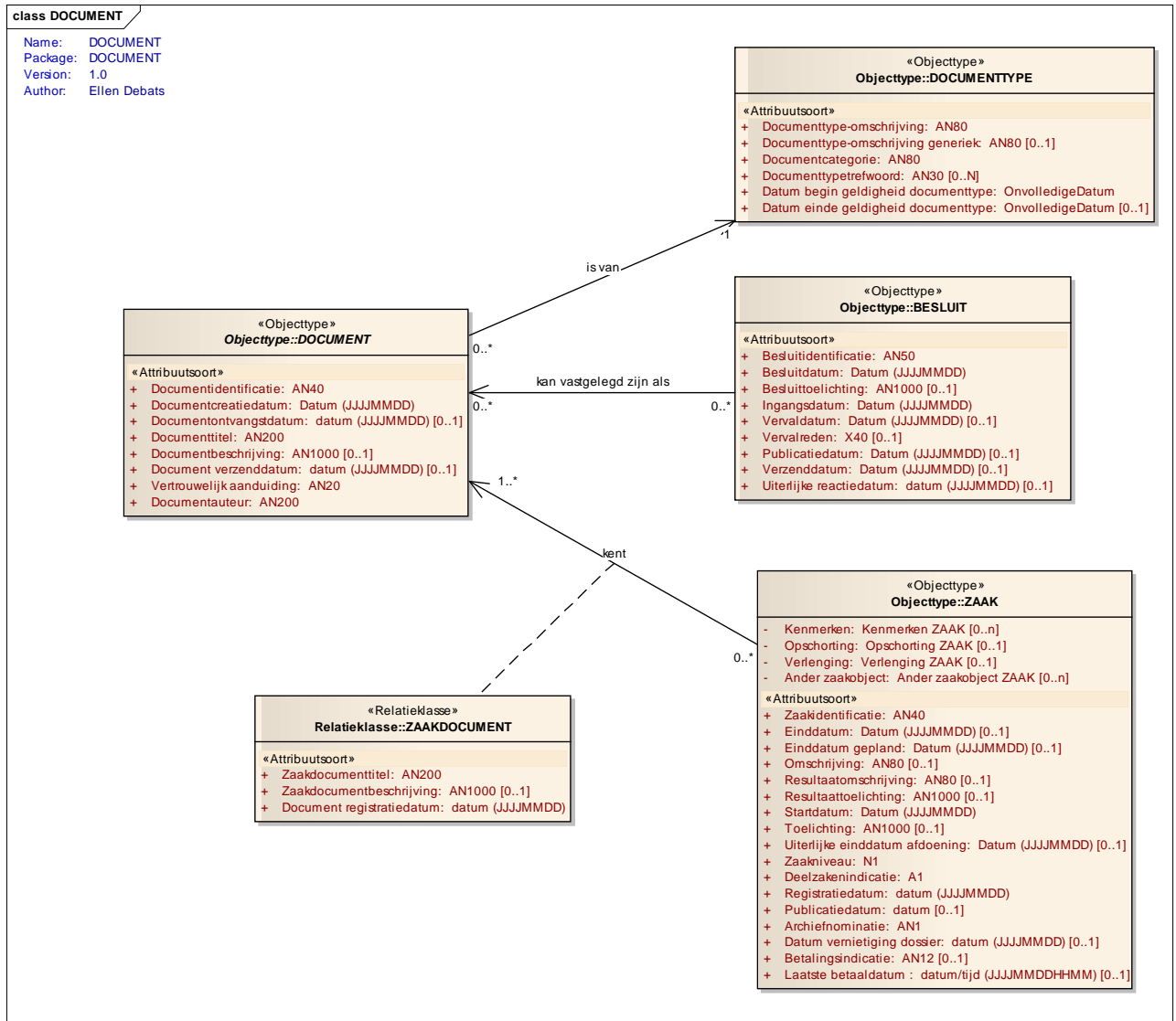


Diagram: DOCUMENTTYPE

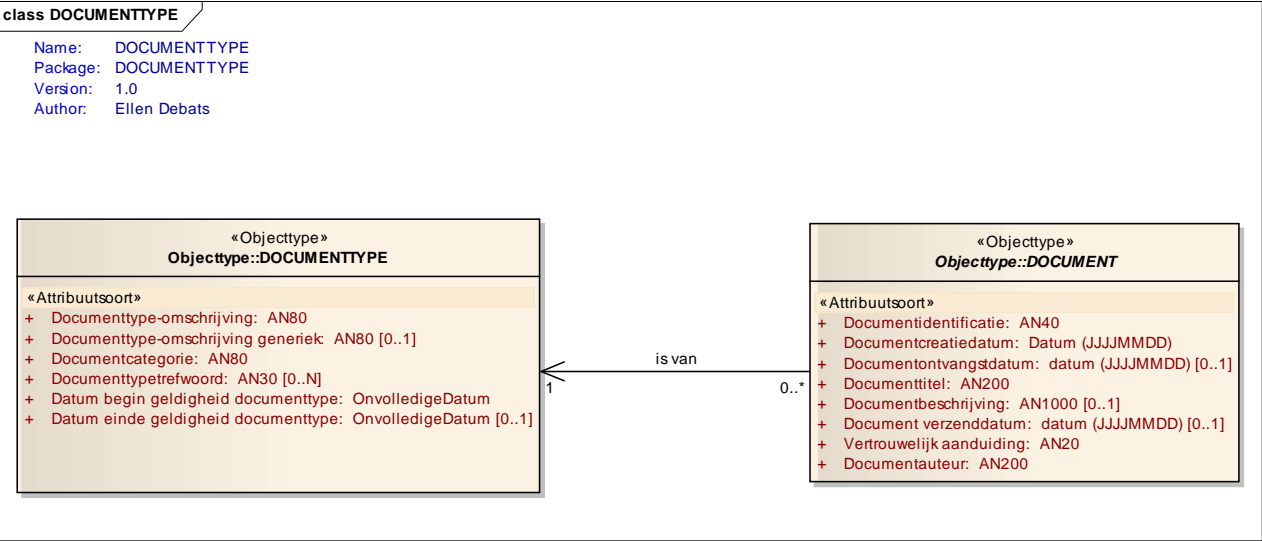


Diagram: ENKELVOUDIG DOCUMENT

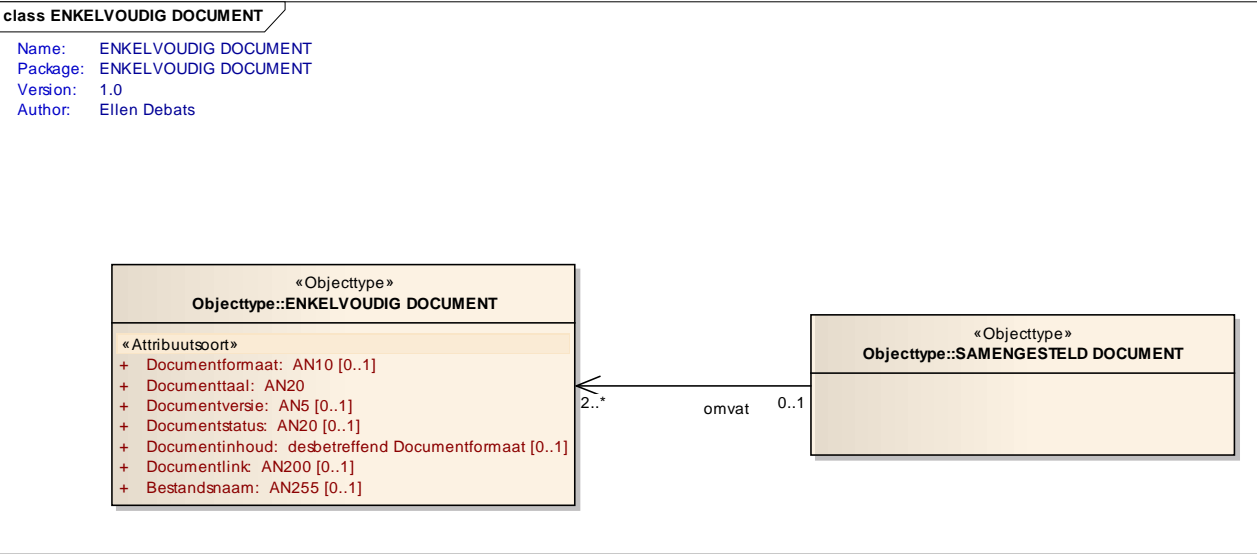


Diagram: MEDEWERKER

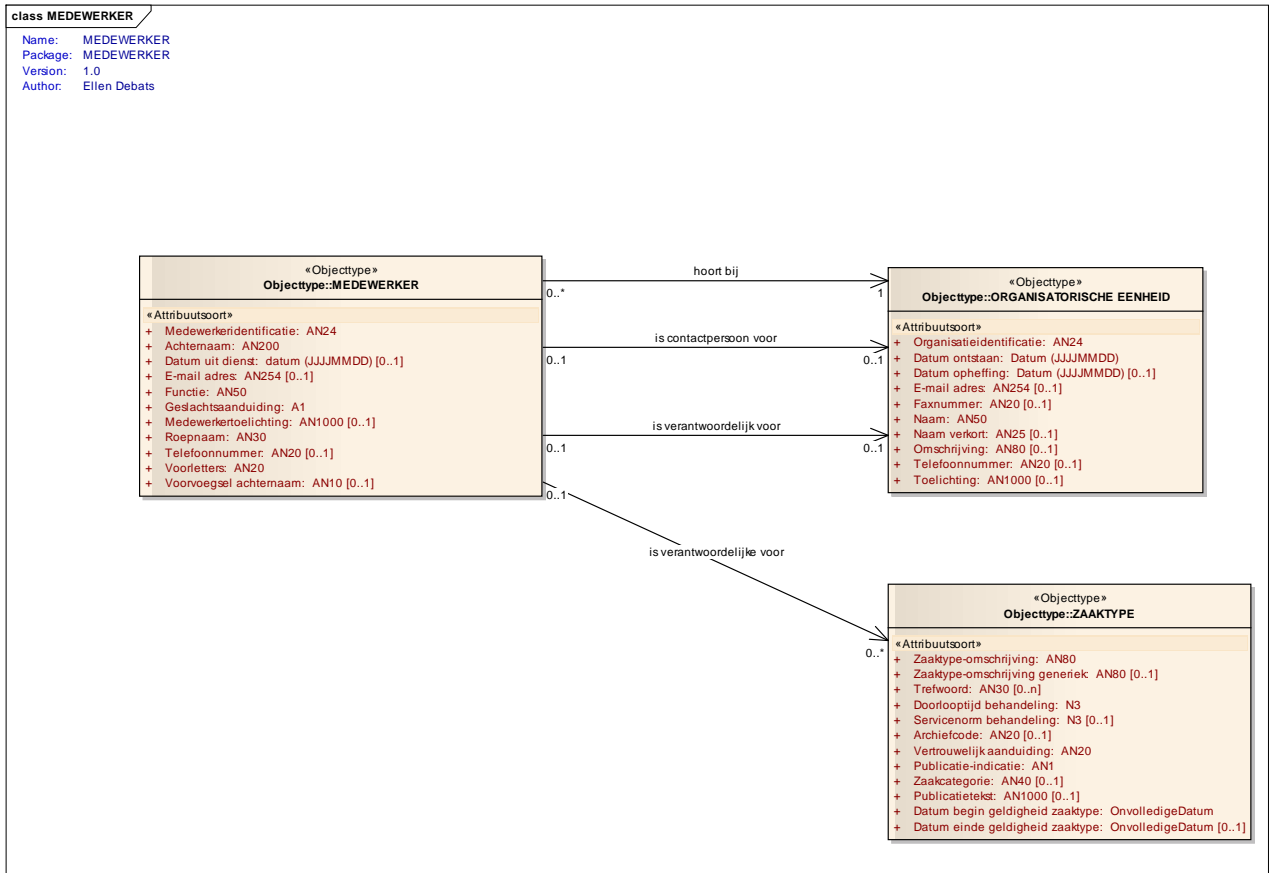


Diagram: OBJECT

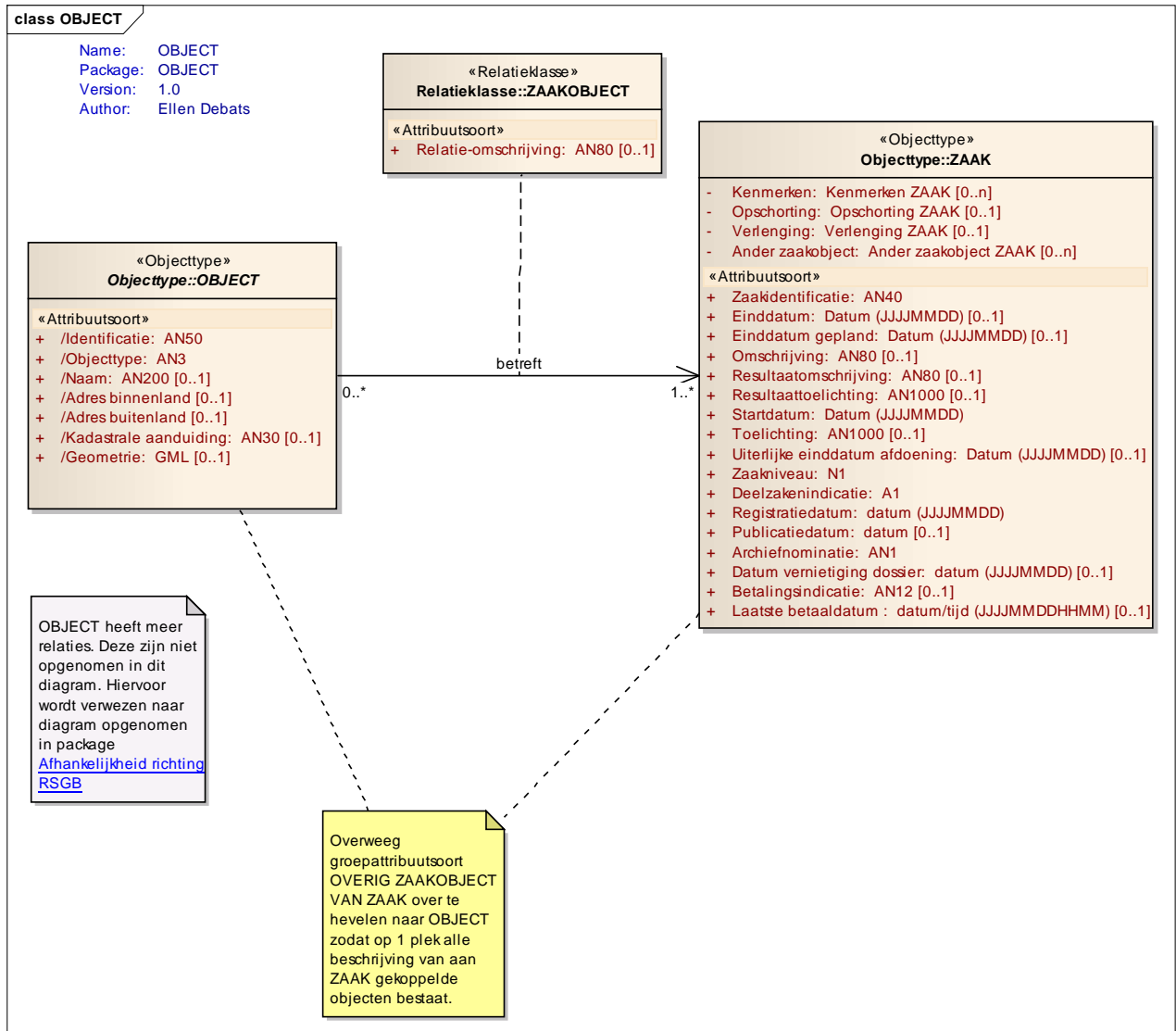


Diagram: ORGANISATORISCHE EENHEID

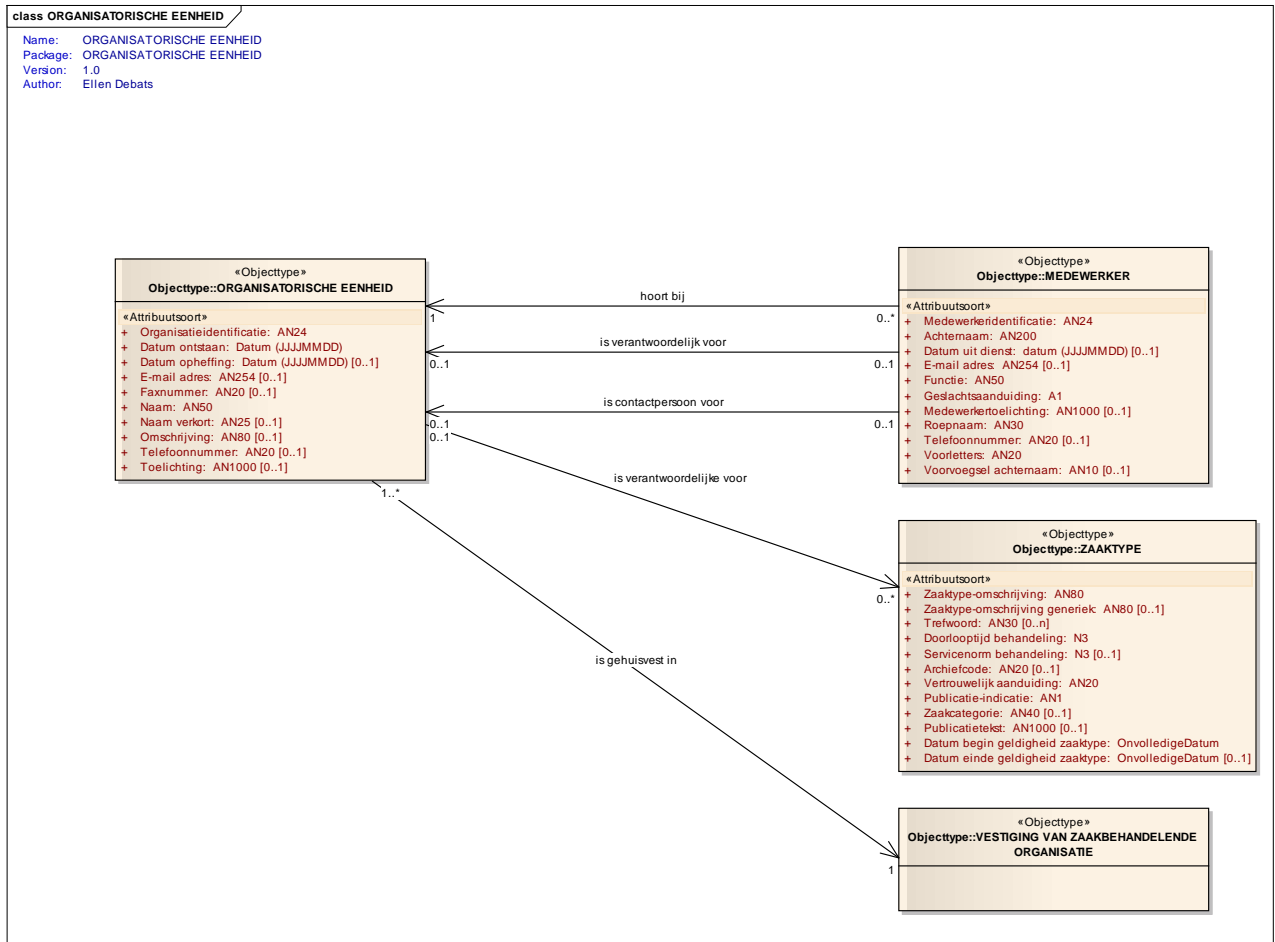


Diagram: SAMENGESTELD DOCUMENT

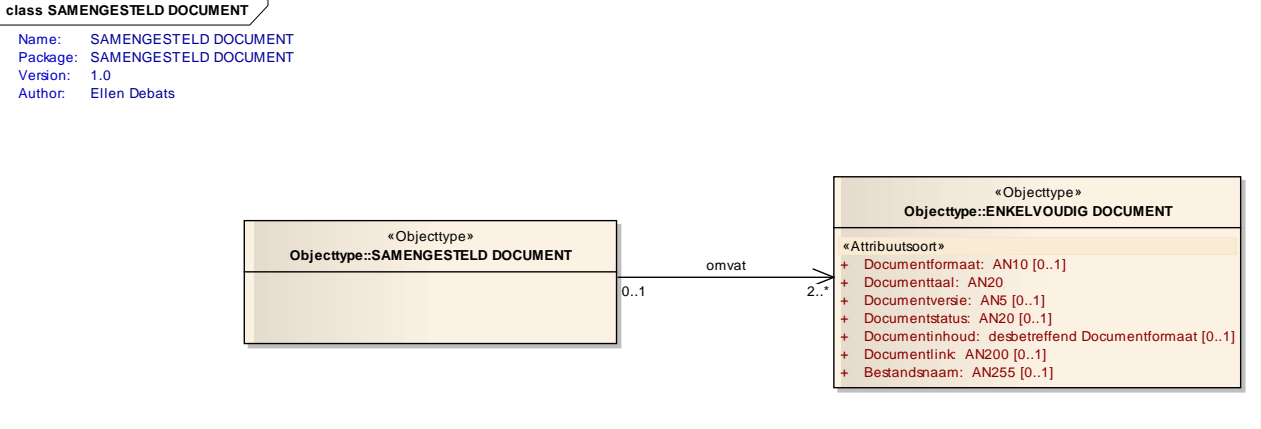


Diagram: STATUS

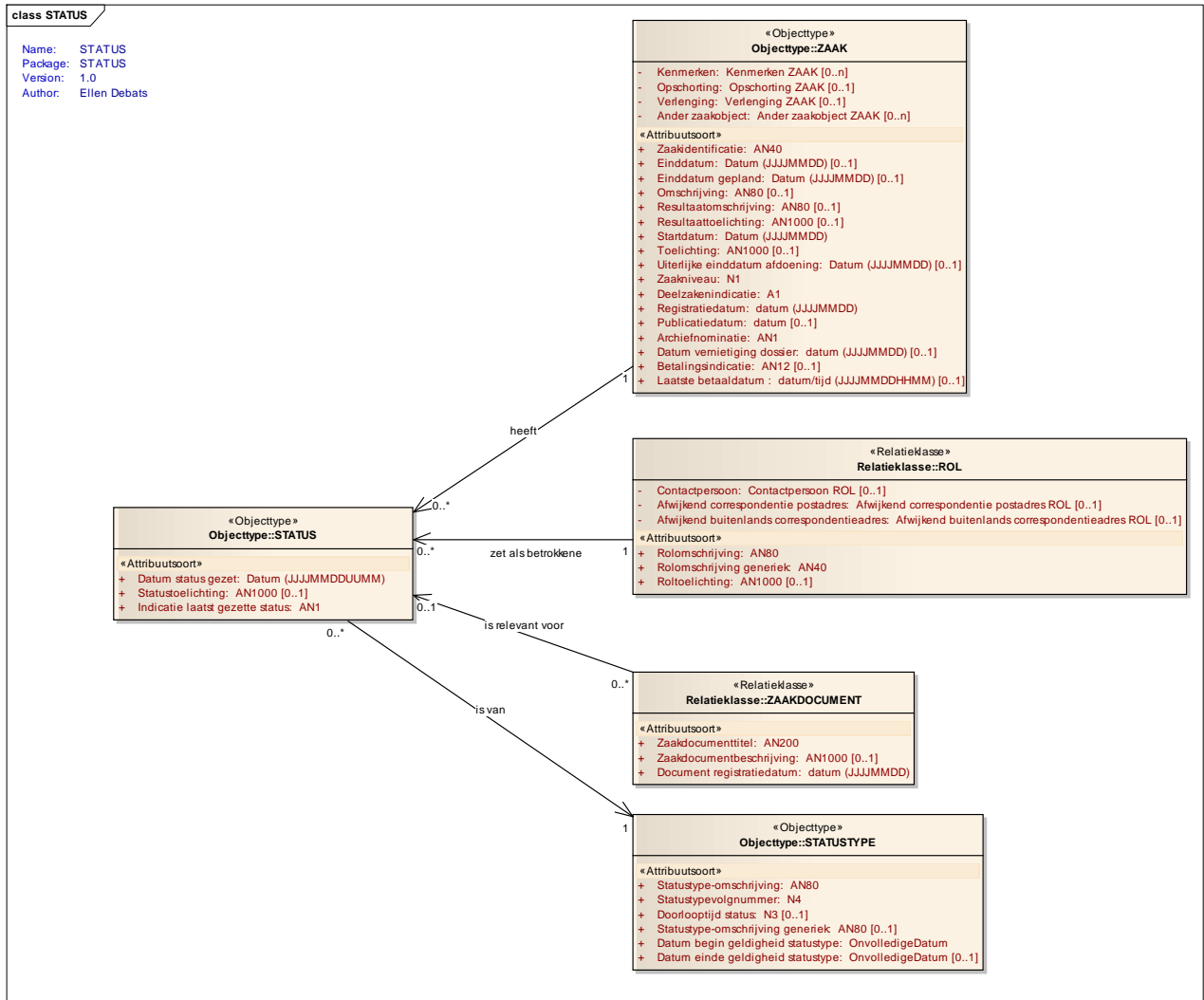


Diagram: STATUSTYPE

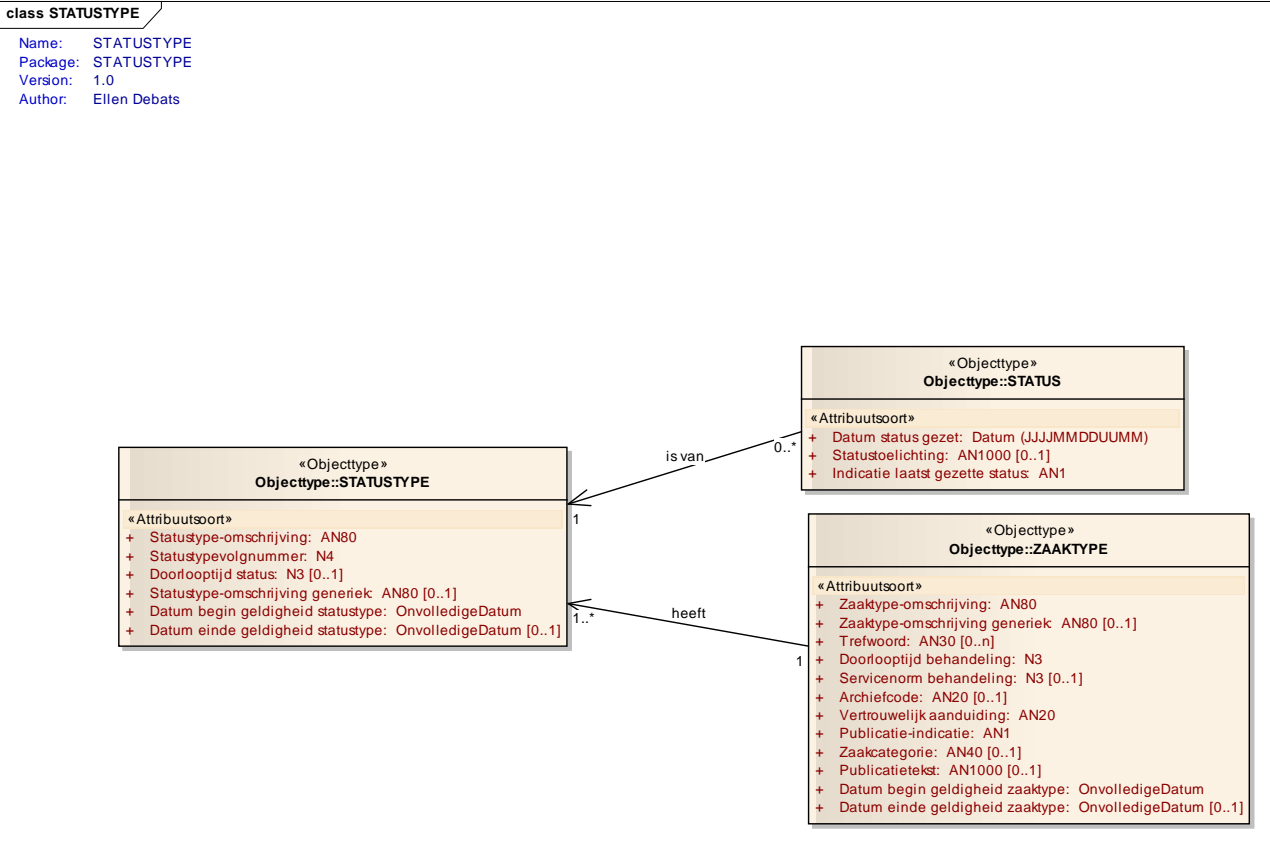


Diagram: VESTIGING VAN ZAAKBEHANDELENDE ORGANISATIE

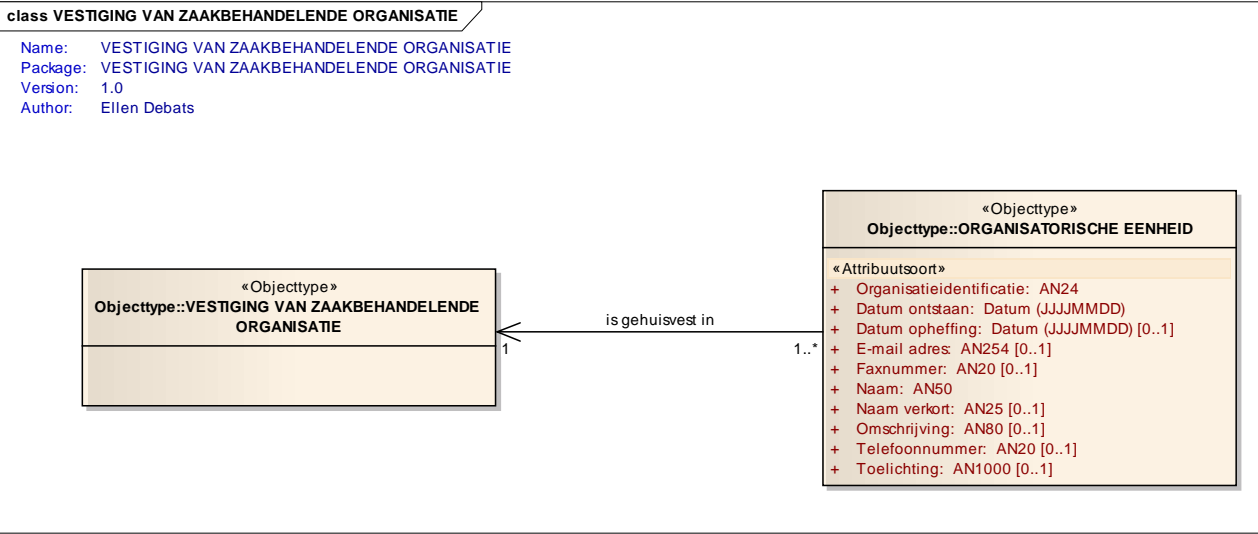


Diagram: ZAAK

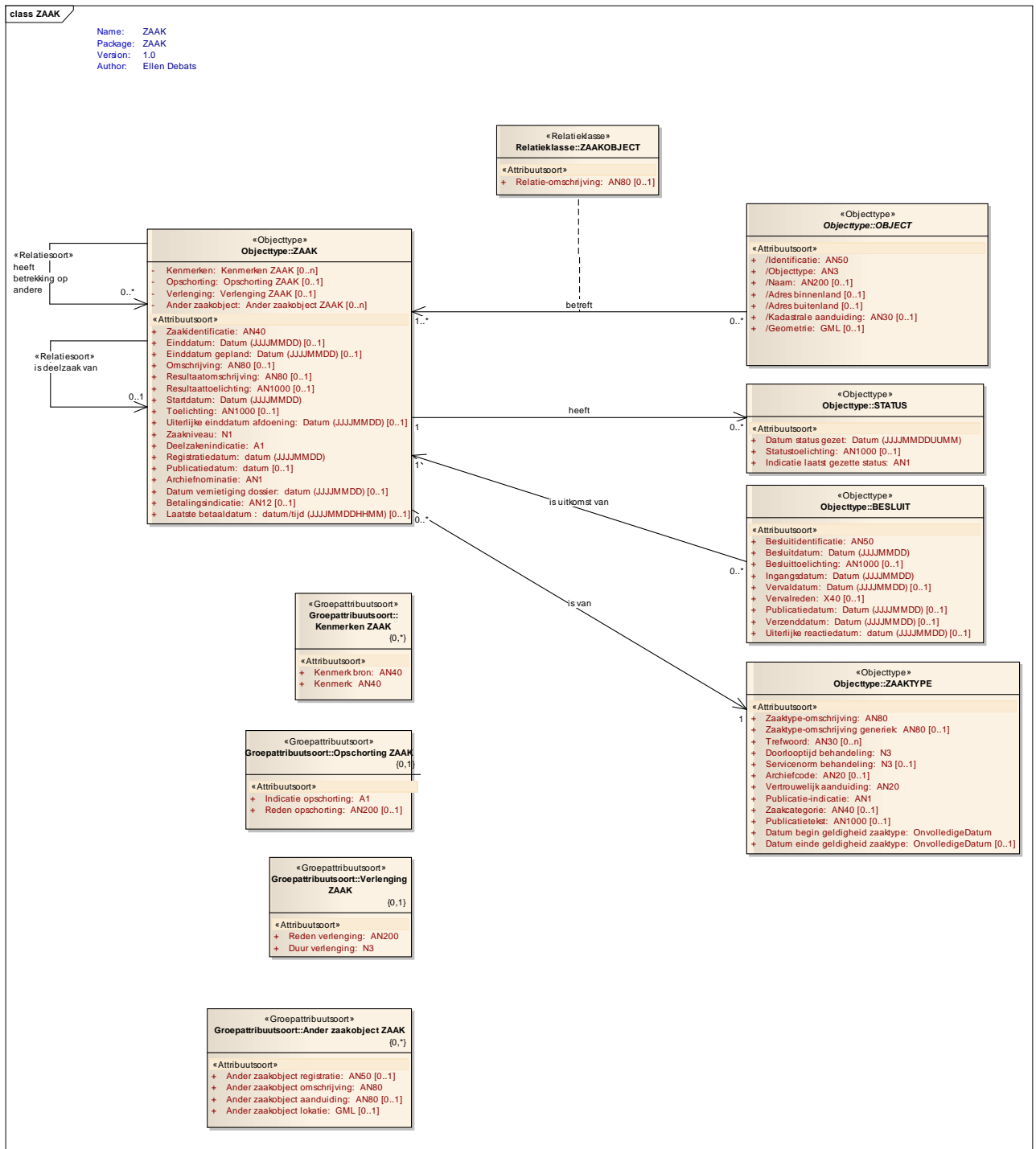
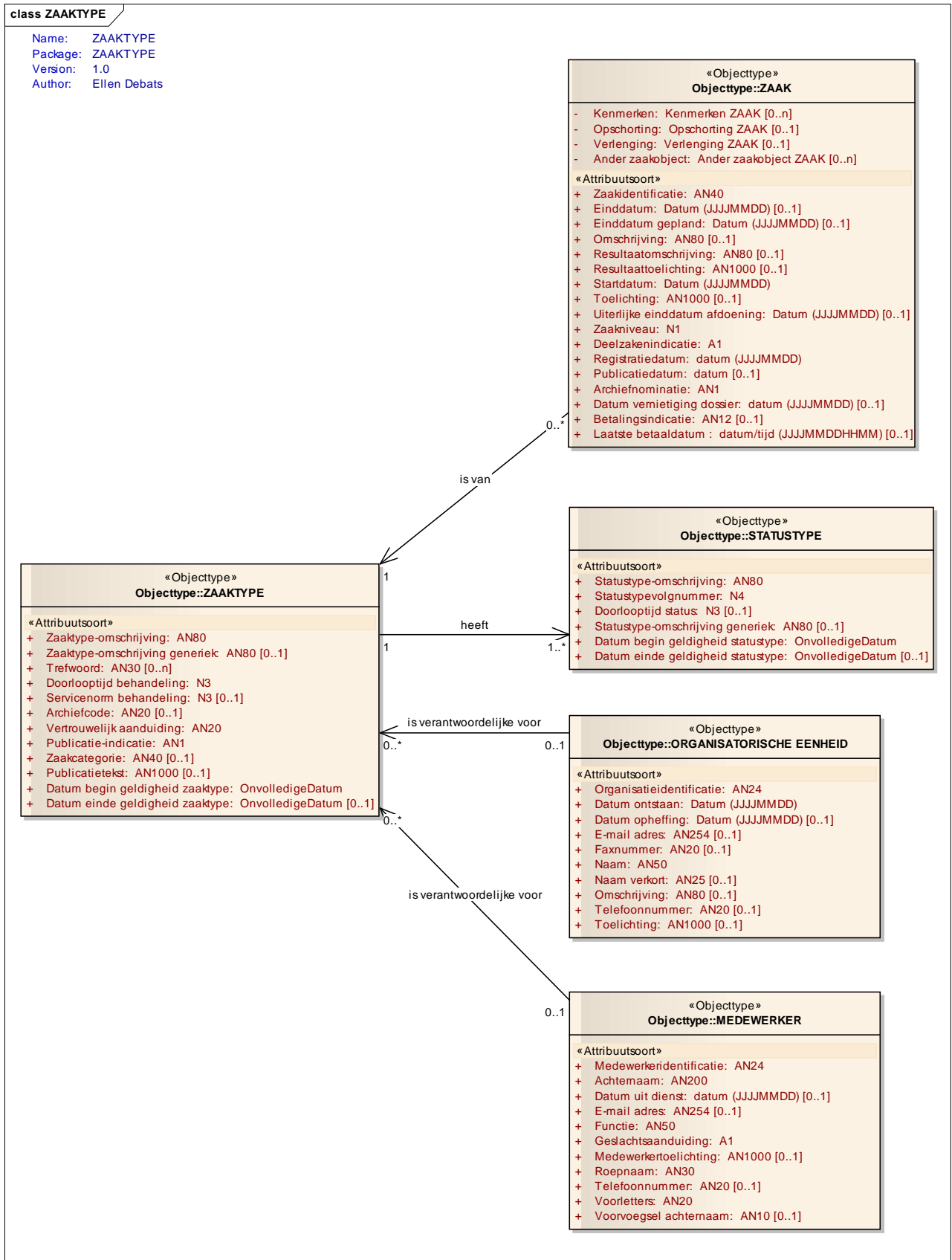


Diagram: ZAAKTYPE



2. Diagrammen Relatieklassen

Per relatieklasse is er een diagram opgenomen waar de relatie van de relatieklasse tussen de objecttypen is opgenomen.

Diagram: ROL

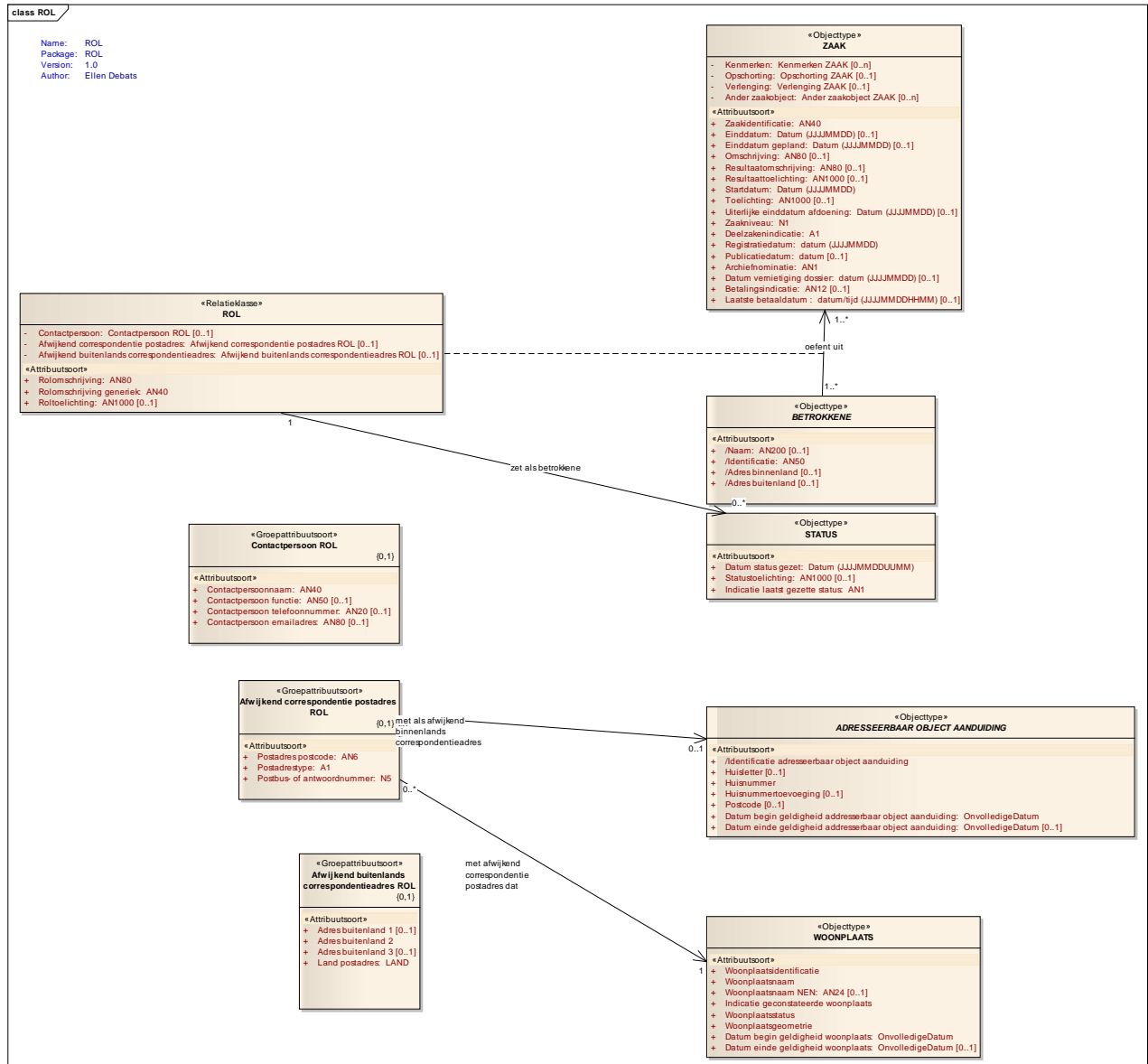


Diagram: ZAAKDOCUMENT

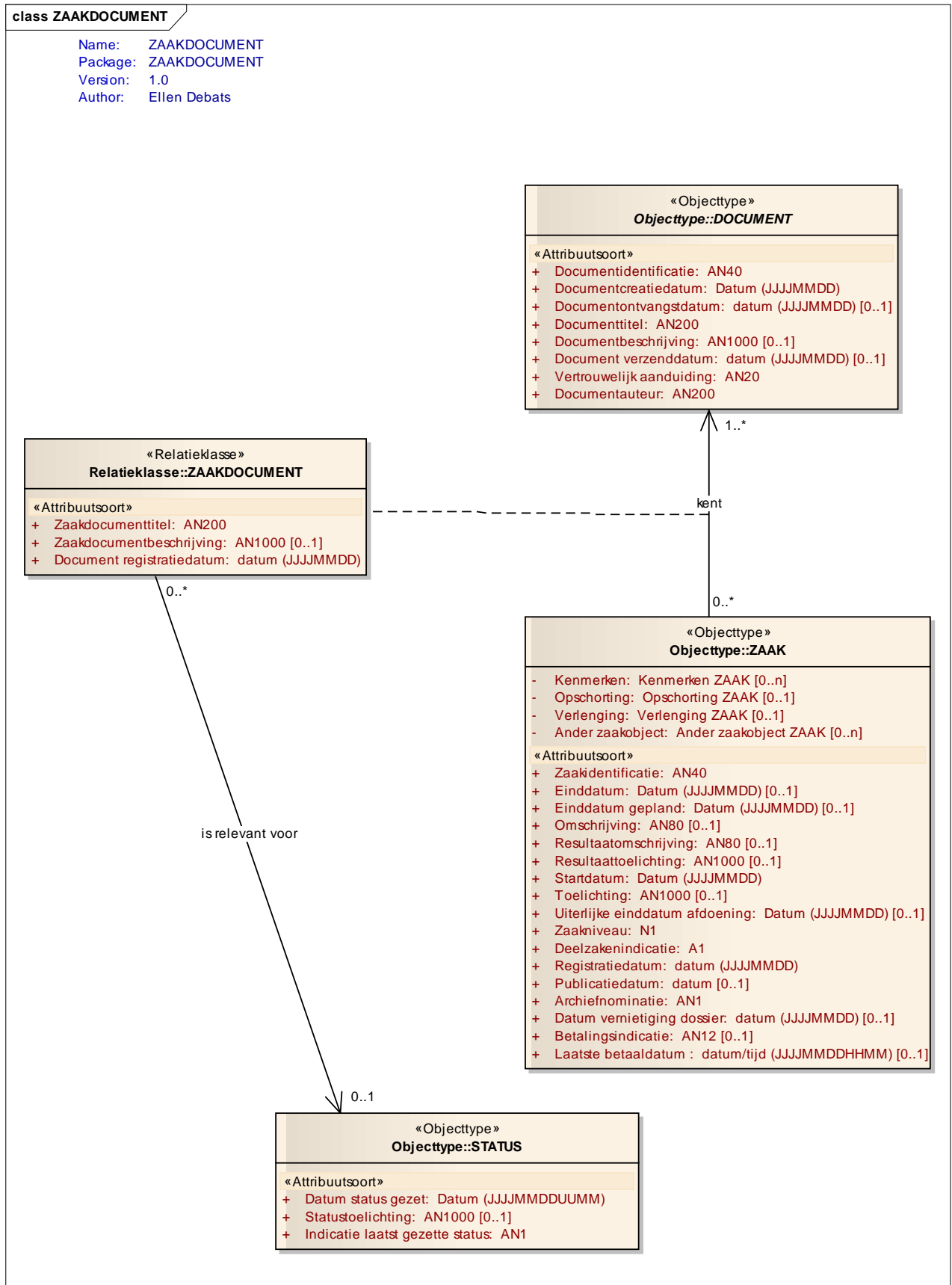
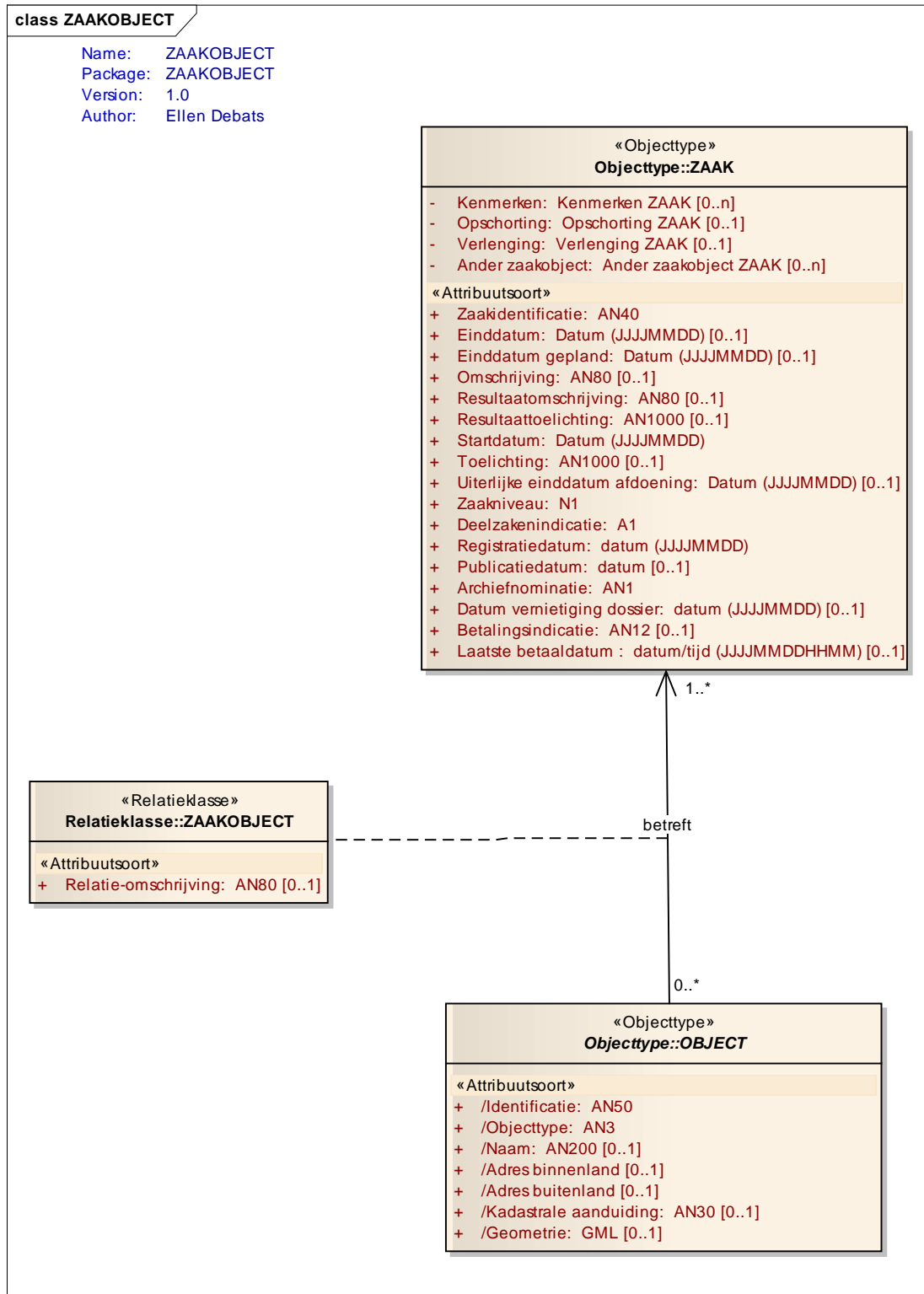


Diagram: ZAAKOBJECT



3. Diagrammen abstracte en concrete objecttypen

Diagrammen waarin de concrete en abstracte objecttypen zijn gevisualiseerd. Onderscheiden naar de domeinen

- documenten
- vestigingen

Diagram: Documenten

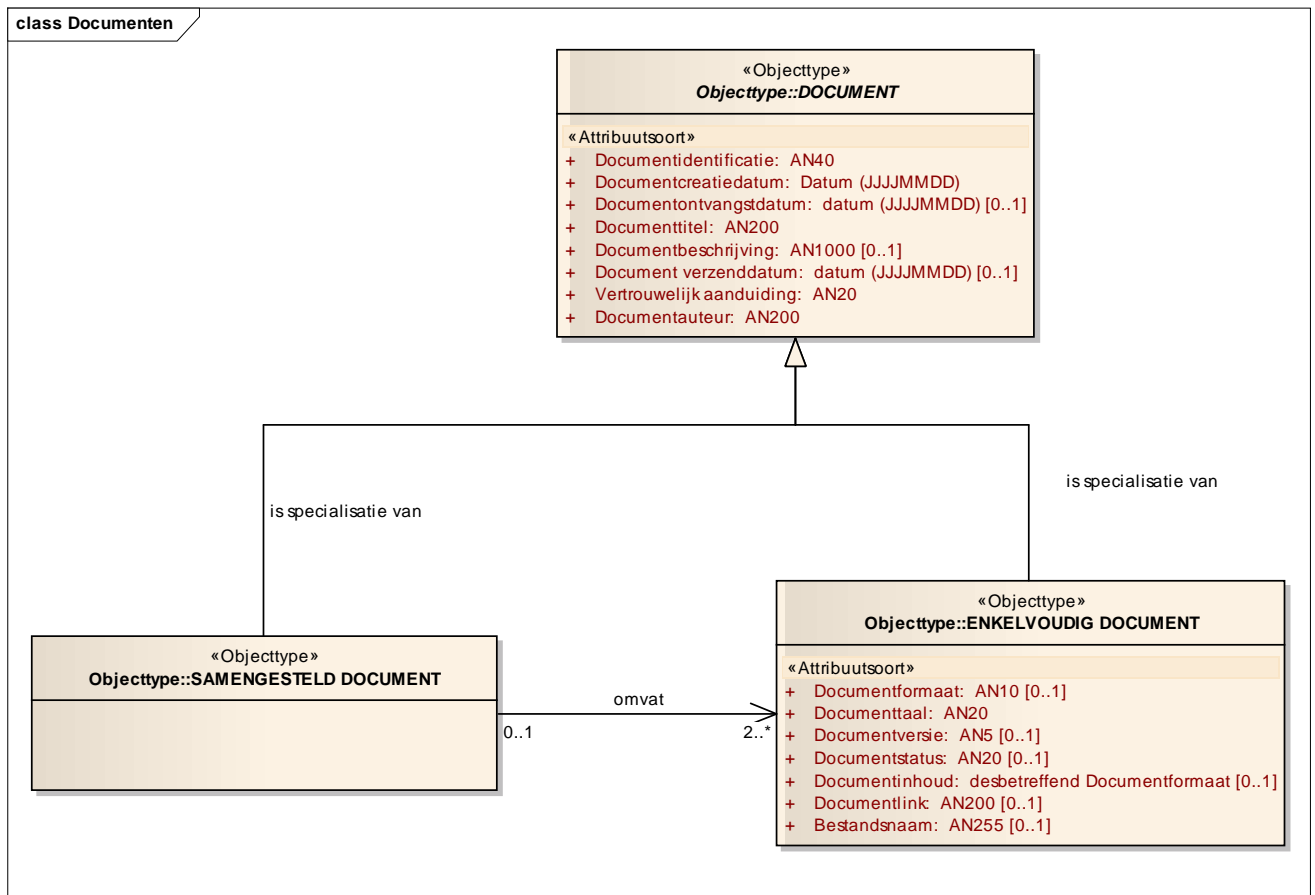
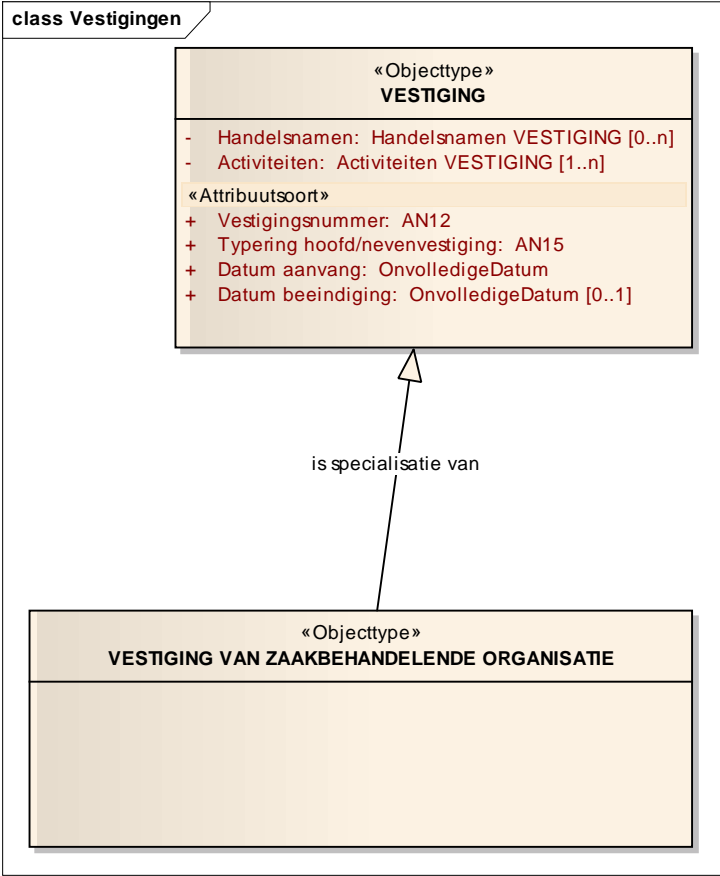


Diagram: Vestigingen



4. Diagrammen relatie RGBZ en RSGB

Diagrammen waarin de relatie richting RSGB rondom de objecttypen BETROKKENE en OBJECT is gevisualiseerd.

Alle "specialistische relaties" in de vorm van "is" tussen RSGB en RGBZ objecttypen met de RGBZ objecttypen BETROKKENE en OBJECT worden in de desbetreffende diagrammen getoond.

Diagram: (Zaak)objecten

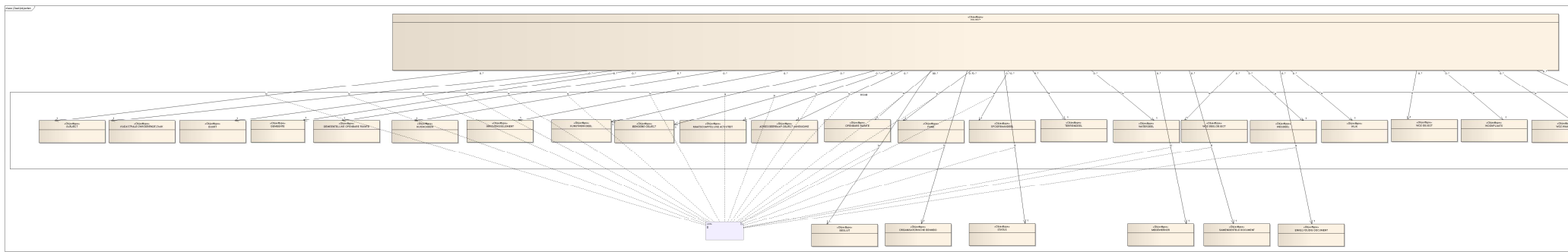
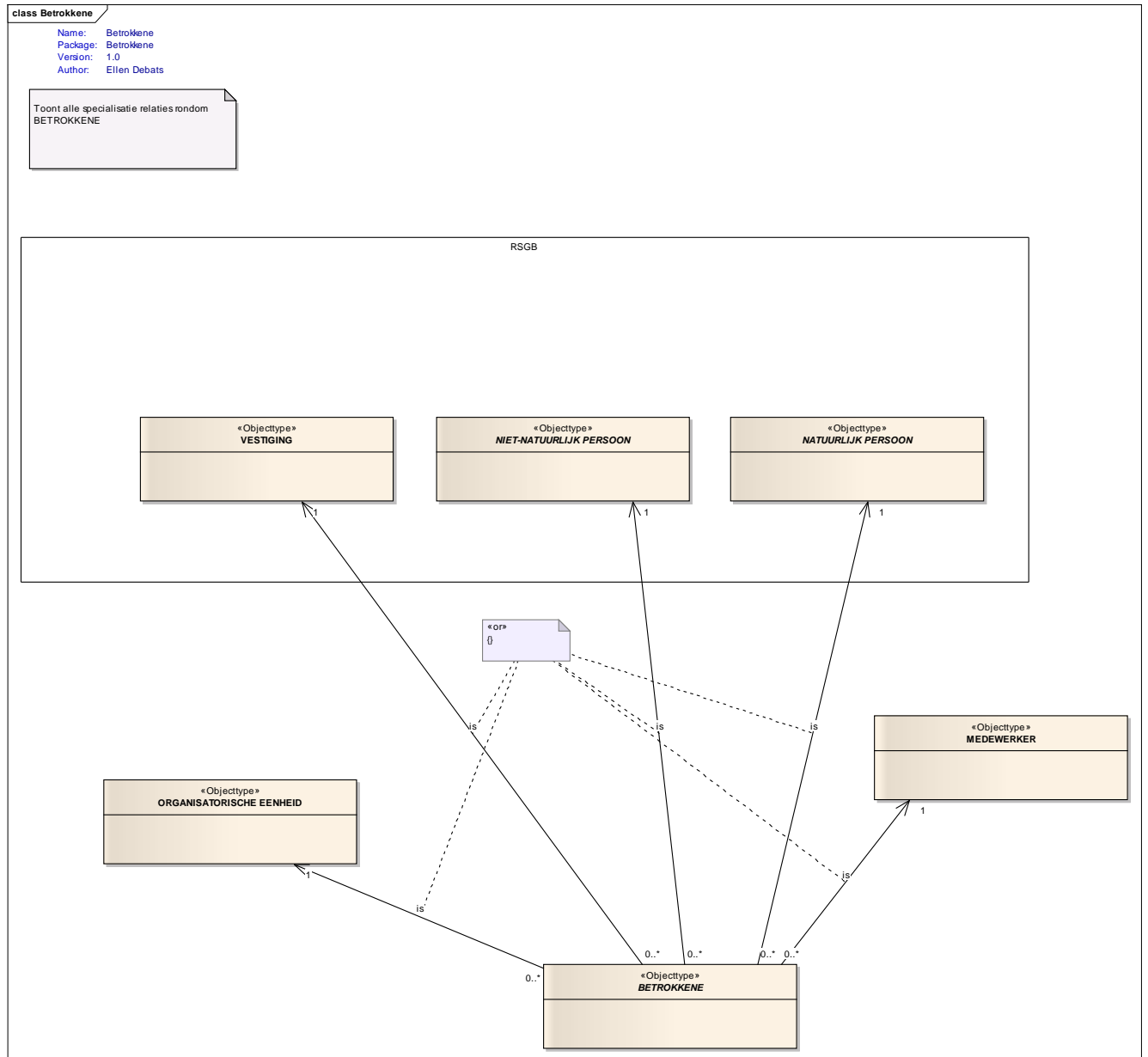


Diagram: Betrokkene



5.