##### Toelichting op de norm

*Attributen*

*gerelateerdeRegeltekst*: een Regeltekst kan in een bijzondere relatie tot een andere Regeltekst staan waardoor het van belang is dat de gebruiker ook de andere Regeltekst leest of althans daarop wordt geattendeerd. Het is wenselijk om in het tijdelijk regelingdeel van een reactieve interventie gebruik te maken van *gerelateerdeRegeltekst* om daarmee een relatie te leggen met het artikel in de hoofdregeling van het omgevingsplan waarvan het artikel in het tijdelijk regelingdeel aangeeft hoe het luidt na inwerkingtreden van de reactieve interventie.

In de uitsnede van het diagram is ook de relatie werkingsgebied te zien. Deze relatie is de verwijzing van een specifieke Regeltekst naar (de identificatie van) de bijbehorende Locatie(s). De relatie is in een onderbroken lijn weergegeven omdat het een conceptuele relatie is. De relatie is impliciet inbegrepen in de relatie tussen Regeltekst, Juridische regel en Locatie en geeft aan wat het werkingsgebied van de Regeltekst is: het gebied waar het Artikel of Lid zijn werking heeft. De *relatie* wordt afgeleid door LVBB en in DSO-LV waarbij de som van de locaties van de onderliggende Juridische regels wordt gebruikt. Het is dus niet zo dat het bevoegd gezag ook nog een afzonderlijke geometrie voor het werkingsgebied moet aanleveren.

Regeltekst kent geen waardelijsten.

*Constraints*

* + ‘*één type* Juridische *regel per Regelteks*t: deze constraint betekent dat alle Juridische regels in een Regeltekst van hetzelfde type moeten zijn. Aangezien bij de reactieve interventie slechts een type Juridische regel gebruikt kan worden, heeft deze constraint geen verdere betekenis.
  + *indien Artikel is onderverdeeld in Leden, annotaties alleen op Leden*: deze constraint houdt in dat als een Artikel is onderverdeeld in Leden, de annotaties alleen mogen verwijzen naar de Leden en niet naar het Artikel, oftewel annotaties worden dan alleen op Lid-niveau toegepast. Deze constraint heeft ook tot gevolg dat als een Artikel is onderverdeeld in Leden, alleen de Leden kunnen worden geannoteerd als Regeltekst en Artikel niet.