#### Aanbevelingen voor Locatie, noemer en naam GIO bij annoteren met Omgevingswaarde

Een Omgevingswaarde wordt door middel van de Normwaarde aan de bijbehorende Locatie gekoppeld. De locaties verwijzen steeds naar één Geometrie, dit kan een Surface (vlak) maar ook een MultiSurface (multivlak) zijn. Aanbevelingen voor het gebruik van Locatie, noemer en naam GIO:

* + de Locatie is een Gebiedengroep;
  + de Locatie heeft een noemer;
  + de naam van de Omgevingswaarde is hetzelfde als de naam van het GIO;
  + de naam van de Omgevingswaarde (en daarmee ook van het GIO) moet herkenbaar in de tekst van de regel voorkomen;
  + de noemer van de Locatie zal meestal hetzelfde zijn als de naam van de Omgevingswaarde;
  + bij een Omgevingswaarde die een gezamenlijke waarde voor een aantal vlakken stelt moet worden gekozen voor MultiSurface en moet in de naam van de Omgevingsnorm tot uitdrukking komen dat het om een gezamenlijke waarde voor meerdere vlakken gaat;  
    Een (fictief) voorbeeld hiervan is de ‘gezamenlijke stikstofdepositie op alle Natura 2000-gebieden’.
  + bij een Omgevingswaarde die een waarde per vlak stelt moet worden gekozen voor Surface.  
    Een voorbeeld hiervan is de overstromingskans per jaar die per dijktraject geldt. Er mag dan niet worden gekozen voor MultiSurface.