

# Ontwerp Projectplan Waterwet

## “Kleine Investerings fase 3”

### Herinrichten Gulp Slenaken.

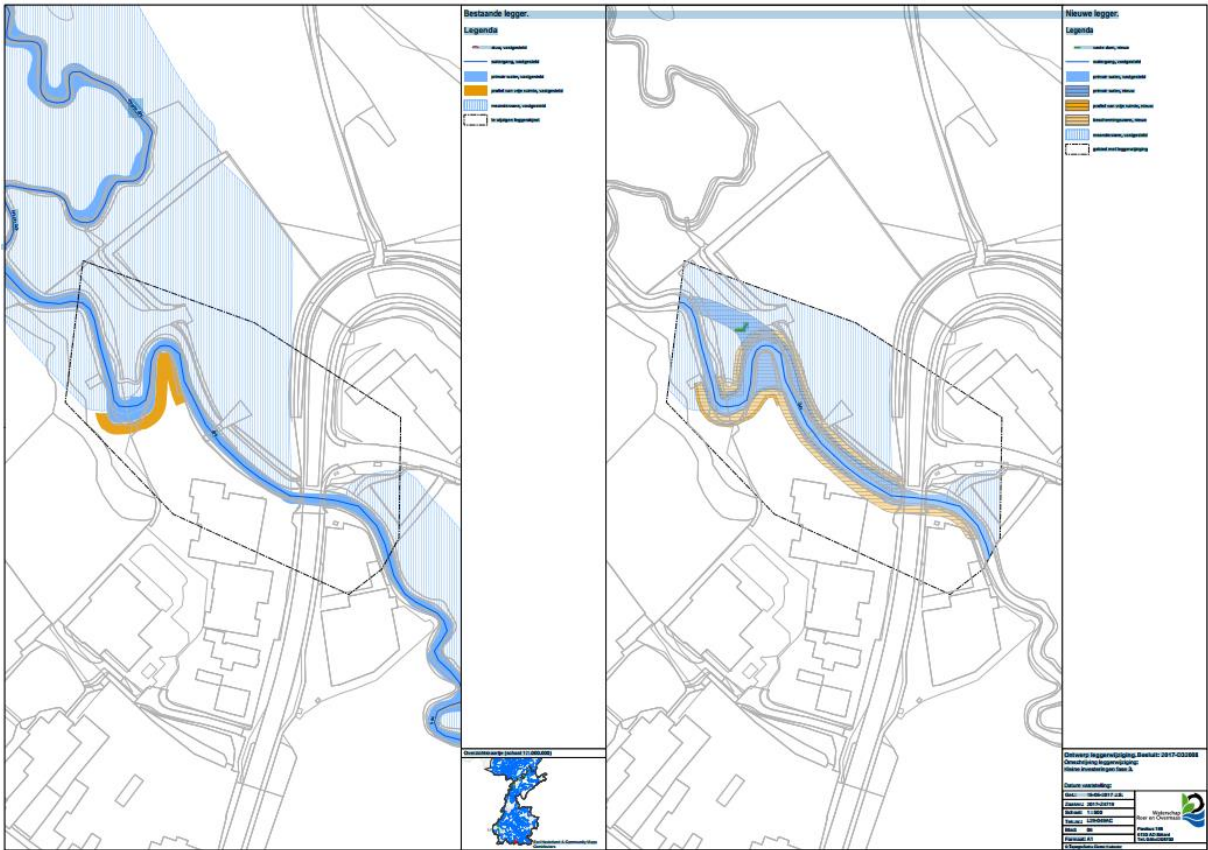
#### Te treffen voorzieningen op de volgende locatie.

Benedenstrooms de brug in de Heijenratherweg in Slenaken moet de Gulp over een lengte van circa 125 meter worden heringericht. De afvoercapaciteit van de Gulp over dit tracégedeelte wordt vergroot en de bestaande houten betuining (ca. 60 meter) moet worden vervangen door een stapelmuur. Daarnaast wordt de bodem van de Gulp ter plaatse van de bestaande voorde verlaagd en wordt de voorde vervangen door 2 grote duikers, dan wel door een plaatbrug. Door de verlaging van de bestaande voorde wordt het oorspronkelijke lengteprofiel hersteld. De Gulp en met name het doorstroomprofiel onder de brug Heijenratherweg wordt hierdoor minder gevoelig voor aanzanding waardoor de doorstroomcapaciteit beter wordt gewaarborgd en minder afhankelijk is van de onderhoudsfrequentie.

#### Inhoudelijke wijzigingen.

Voor de verbeterwerkzaamheden is een projectplan opgesteld. Het projectplan voorziet aanpassingen aan het watersysteem welk relevant is voor de legger.

Gulp Slenaken t.h.v. de Dorpsstraat	Het aanbrengen van een stapelmuur en het maken van een overlaat	Uitbreiden van het waterstaatswerk, toevoegen van beschermingszone en toevoegen vaste overlaat. Onderhoudsplicht van de werken is voor het waterschap.	L29-049AC Blad 6
-------------------------------------	---	--	---------------------



**Omgevingsvergunning, Bestaat: 2017-03398**  
**Omgevingsvergunning**  
**Nieuw Stormloopplan S.**

**Deurvermelding:**

Project:	2017-03398	Project:	2017-03398
Projectnaam:	Nieuw Stormloopplan S.	Projectnaam:	Nieuw Stormloopplan S.
Projectnummer:	2017-03398	Projectnummer:	2017-03398
Projectsoort:	Omgevingsvergunning	Projectsoort:	Omgevingsvergunning
Projecttype:	Omgevingsvergunning	Projecttype:	Omgevingsvergunning
Projectfase:	Omgevingsvergunning	Projectfase:	Omgevingsvergunning