

# Aanpak Wateroverlast Gulpdal

## Scenario's en vervolg

### Bestuurlijk Overleg 6 maart 2020 (bijlage 4)

#### 1. Inleiding

In het bestuurlijk overleg van 7 juni 2017 is opdracht verstrekt voor het uitvoeren van maatregelen om de kans op wateroverlast in Slenaken en het Gulpdal te verminderen. De aanleiding hiervoor was de flashflood die in juli 2012 in het Gulpdal heeft plaatsgevonden en met name in Slenaken wateroverlast en schade heeft veroorzaakt.

Deze opdracht resulteerde in een samenwerkingsovereenkomst (SOK) die op 23 oktober 2018 is ondertekend. Het maatregelenpakket behorende bij de getekende Samenwerkingsovereenkomst van 2018 bestaat uit een pakket van 14 maatregelen.

In het BO van 6 maart wordt u bijgepraat over de stand van zaken en de laatste inzichten, met het doel als partners een keuze te maken over het vervolg.

De projectgroep heeft een 4 tal scenario's gedefinieerd voor het vervolg van de aanpak, die tijdens het overleg mondeling worden toegelicht.

#### Scenario 1: Maximale bescherming flashflood met SOK uitvoeren

#### Scenario 2: Ambitie waterbeheerplan plus aanleg dam

#### Scenario 3: Ambitie waterbeheerplan en provinciaal waterplan

#### Scenario 4: Wettelijke beschermingsniveau

