

Voorwaarden voor de uitvoering van de hemelwateruitstroomconstructies Zeeheldenbuurt

Aansluiting van de hemelwateruitstroomconstructies op de dubbele duikers bij de Huizingalaan Van Galenstraat;

- Op basis van de het achterliggende gebied van ca 95 ha en een afvoer van 1,5 l/s/ha moet een waterdoorvoer van 500 m³/u gewaarborgd blijven. Het doel is om het streefpeil van NAP +0,20 m te handhaven.

Cornelis Houtmanlaan, Aansluiting van de hemelwateruitstroomconstructies op de dubbele duikers bij de

- Op basis van de het achterliggende gebied van ca 95 ha en een afvoer van 1,5 l/s/ha moet een waterdoorvoer van 500 m³/u gewaarborgd blijven. Het doel is om het streefpeil van NAP +0,20 m te handhaven. Net als bij de Jan van Galenstraat

F.C. Donderstraat/Biltstraat, Aansluiting van de hemelwateruitstroomconstructies op de dubbele duikers bij de

- Afspraak met HDSR is dat zij voor aanvang van de werkzaamheden de syfon bij fort De Bilt openzetten, zodat ook afvoer via Overvecht bewerkstelligt naast afvoer via Zilveren Schaats en Minstroom. Tijdelijk afsluiten van de Biltse Grift bij de Biltstraat is dan geen probleem, mits er een verversingspomp van minimaal 1m³/min wordt geplaatst. Een tijdelijke leiding 400 mm langs de bouwkuip heeft de voorkeur boven het verpomen. Uitvoering in een periode met lage piekafvoeren is wenselijk.

Alexander Numankade en Admiraal van Gentstraat

Uitstroom constructie Alexander Numankade en Admiraal van Gentstraat zijn minder complex hier wordt tot maximaal 1,5 uit de oeverlijn het doorstroomprofiel onderbroken.