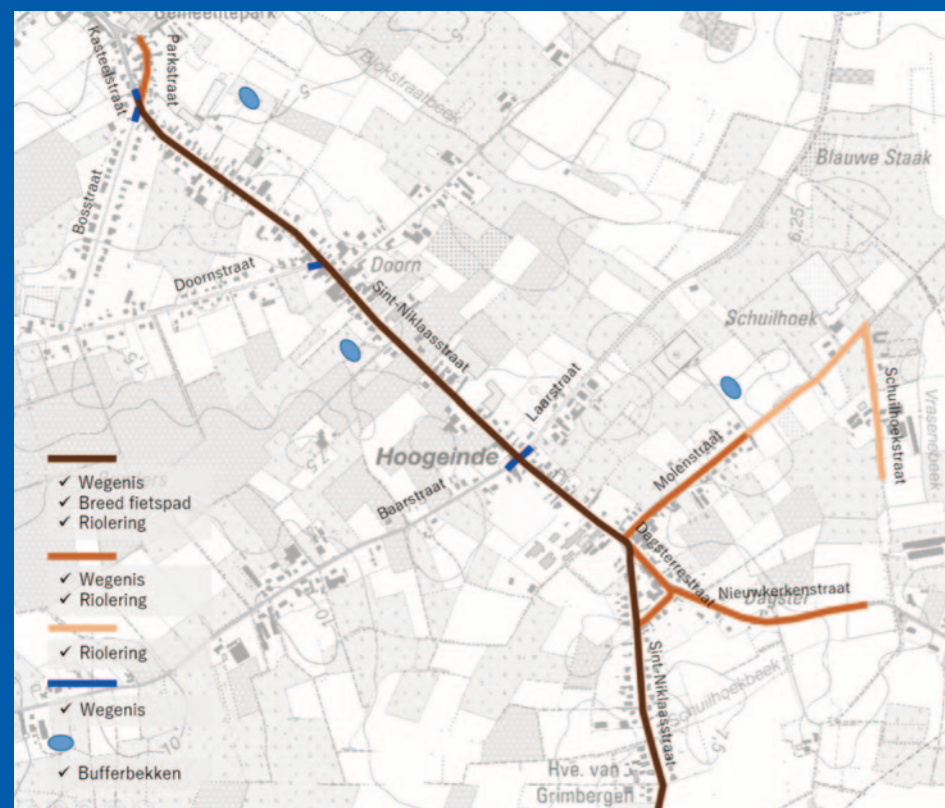


→ WAAROM DEZE WERKEN

In de Sint-Niklaasstraat en zijstraten ligt er momenteel een gemengd verouderd rioolstelsel dat nog niet aansluit op een waterzuiveringsinstallatie. Hierdoor komt vuil water terecht in de Blokstraatbeek, Vrasenebeek en Schuilhoekbeek. Door een gescheiden riolering te voorzien, wordt afvalwater van regenwater gescheiden. Dit resulteert in zowel een betere waterkwaliteit van de omringende beken als een efficiëntere zuivering van het afvalwater.

OVERZICHT PROJECTGEBIED



BLIJF OP DE HOOGTE

Zoals alle openbare werken veroorzaken deze werken hinder. We doen er alles aan om de hinder te beperken. Meer informatie rond dit project en de voortgang kan u vinden op www.sint-gillis-waas.be/wegenwerken. Na de werken loopt uw afvalwater alvast niet meer de beek in en kan u genieten van een vernieuwde wegenis.

→ VRAGEN ROND HET RIOOLPROJECT?

☎ 03 450 45 45 | contact@aquafin.be



→ VRAGEN ROND DE NIEUWE WEGENIS?

☎ 03 727 17 00 | wegen.water@sint-gillis-waas.be



Riopact is een partnerschap tussen drinkwaterbedrijf De Watergroep en rioolwaterzuiveraar Aquafin. In samenwerking met uw gemeente vernieuwt Riopact bestaande riolen en legt het nieuwe riolen aan waar ze nog ontbreken.

SANERING SINT-GILLIS-WAAS ZUID

Samen met Aquafin en Riopact vernieuwt de gemeente alle riolen in de Parkstraat, Sint-Niklaasstraat, Molenstraat, Schuilhoekstraat, Dagsterrestraat en Nieuwkerkenstraat zodat het afvalwater niet langer in de omringende beken geloosd wordt. Ook de wegenis wordt heraangelegd met aandacht voor verkeersveiligheid en ontharding.

Infofolder april 2021

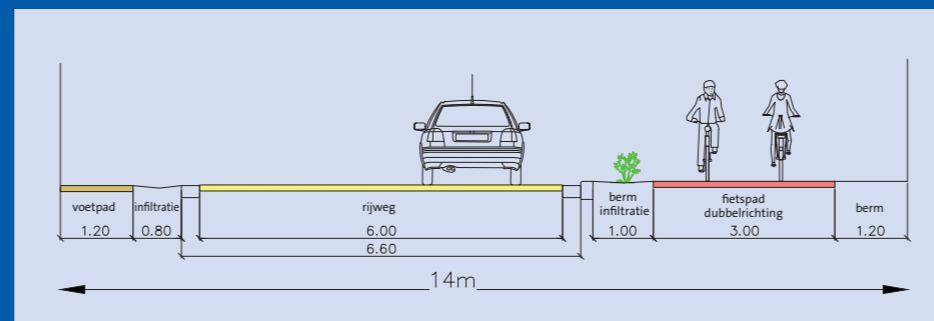


projectnummer 22679 - SGW3004



We investeren in middelen om het regenwater, voor afvoer naar omringende beken, eerst maximaal de mogelijkheid te geven om ter plaatse in de bodem te infiltreren. Deze vertraagde afvoer creëren we met het bouwen van 3 bufferbekkens. Bovendien zijn deze bufferbekkens nodig om de gekende waterproblemen bij hevige regenval in de toekomst op te lossen.

Deze rioleringswerken vormen het ideale moment om ook de wegenis aan te pakken en ze veiliger in te richten voor alle weggebruikers. Hierbij wordt het bestaand tweerichtingsfietspad verbreed en worden infiltratiemogelijkheden voor het regenwater geïntegreerd dankzij meer onverharde bermen.

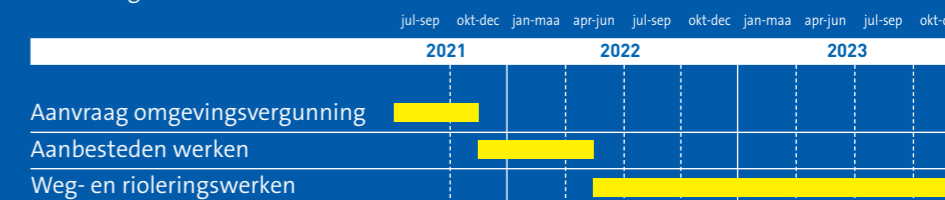


NIEUW WEGONTWERP VAN DE SINT-NIKLAASSTRAAT T.H.V. HOOGEINDEKEN EN BIJHOREND WEGPROFIEL



→ WANNEER STARTEN DE WERKEN

Voordat we kunnen starten met de weg- en rioleringswerken, moeten we nog een hele weg afleggen. Plannen afwerken en laten goedkeuren, vergunningen aanvragen, aannemer aanduiden ... Daarom starten de werken **vermoedelijk** in de loop van 2022. De voorbereidende werken van de nutsmaatschappijen zullen reeds dit najaar van start gaan.



→ WAT BETEKENT DIT VOOR U

In de straten waarin we de riolering vernieuwen, wordt een gescheiden rioleringsstelsel aangelegd. Hierbij worden afvalwater en regenwater apart afgevoerd. Het propere regenwater kan ter plaatse in de bodem sijnpielen of langs grachten vertraagd wegllopen naar een nabijgelegen waterloop.

Als eigenaar bent u verplicht om het afvalwater van uw woning (wc, bad, spoelbak, ...) onverdund te lozen in de vuilwaterriool. Dat doet u door regenwater uit de afvalwaterafvoer te weren. We noemen dit **afkoppelen**. Moet u afkoppelen? U krijgt gratis advies van de afkoppelingsdeskundige.

Meer info over afkoppelen vindt u op de website:
www.aquafin.be > Particulieren > Waar werken we?
 > Afkoppelen van regen- en afvalwater

