

KWS



Aan de bewoners van Plan Tij
te Dordrecht

Zwijndrecht, 27 september 2019
Betreft: werkzaamheden Riolering

KWS Infra bv
Vestigingsadres
Ohmstraat 2-4
3335 LT Zwijndrecht
Correspondentieadres
Postbus 158
3330 AD Zwijndrecht
Telefoon
+31 (0)78 625 08 00
E mail
zwijndrecht@kws.nl
Internet
www.kws.nl

Geachte heer, mevrouw,

Vanaf 4 oktober tot en met 18 oktober 2019 gaan wij, in opdracht van VolkerWessels Vastgoed en in overleg met de gemeente Dordrecht, herstelwerkzaamheden aan het vuilwaterriool van Plan Tij uitvoeren. Via deze brief informeren wij u graag wat deze werkzaamheden voor u gaan betekenen.

Wat gaat er gebeuren?

Door middel van relining wordt het hoofdriool met de Insituform kousmethode gerenoveerd. Voor meer informatie over de werkzaamheden, adviezen en antwoord op uw vragen zie bijgevoegde documentatie "bewoners informatie kousmethode". Na de werkzaamheden aan het riool wordt er op diverse locaties straatwerk hersteld, hierover wordt u separaat geïnformeerd.

Wanneer gaat het gebeuren?

4 oktober, treffen verkeersvoorzieningen, Riolering schoonmaken en inmeten riolering.
7 oktober wordt het riool Springtij vanaf opstelvak 1 gerenoveerd.
8 oktober wordt het riool Tijpoort vanaf opstelvak 2 t/m de keerlus gerenoveerd.
9 oktober wordt het riool Vloed vanaf opstelvak 2 gerenoveerd.
10 oktober wordt het riool Tijpoort vanaf opstelvak 2 tot opstelvak 4 gerenoveerd.
14 oktober wordt het riool Eb vanaf opstelvak 3 gerenoveerd.
15 oktober wordt het riool Springtij vanaf opstelvak 4 tot de Noordendijk gerenoveerd.

De dag na het aanbrengen van de kous zijn er de volgende dag nog afrondende werkzaamheden bij de putten in de opstelvakken.

Wat betekent dat voor u?

Wanneer het riool voor uw woning gerenoveerd wordt verzoeken wij u vriendelijk het gebruik van water en sanitaire voorzieningen tot een minimum te beperken. Insituform informeert u hierover middels bewonerskaarten, zie bijlage. Beperkt gebruik maken van uw toilet zal geen problemen opleveren, dat afvalwater wordt dan tijdelijk opgeslagen in de leiding van uw huisaansluiting. Voor het lozen van uw bad en het gebruik van uw wasmachine is deze berging te klein en daarom verzoeken wij u dit uit te stellen tot de werkzaamheden gereed zijn.

Voor noodgevallen is er nabij het betreffende opstelvak een toilet unit aanwezig.

Tijdens de werkzaamheden zetten wij een gedeelte van de rijweg af. We leggen waar nodig rijplaten in de berm zodat bereikbaarheid gegarandeerd is.

Van een aantal woningen worden de parkeerplaatsen ter plaatse van de opstelvakken tijdens de werkzaamheden geblokkeerd door vrachtwagens. De bewoners van deze woningen worden hierover persoonlijk geïnformeerd.





Uw huisvuil kunt u gewoon aanbieden op de daar voor bestemde plaats. Eén van onze medewerkers zal uw vuilnisbak eventueel naar de plaats rijden waar de ophaalwagen deze kan legen. *Tip: Denk eraan uw bak te voorzien van een herkenningsteken.*

Vragen, opmerkingen en/of klachten:

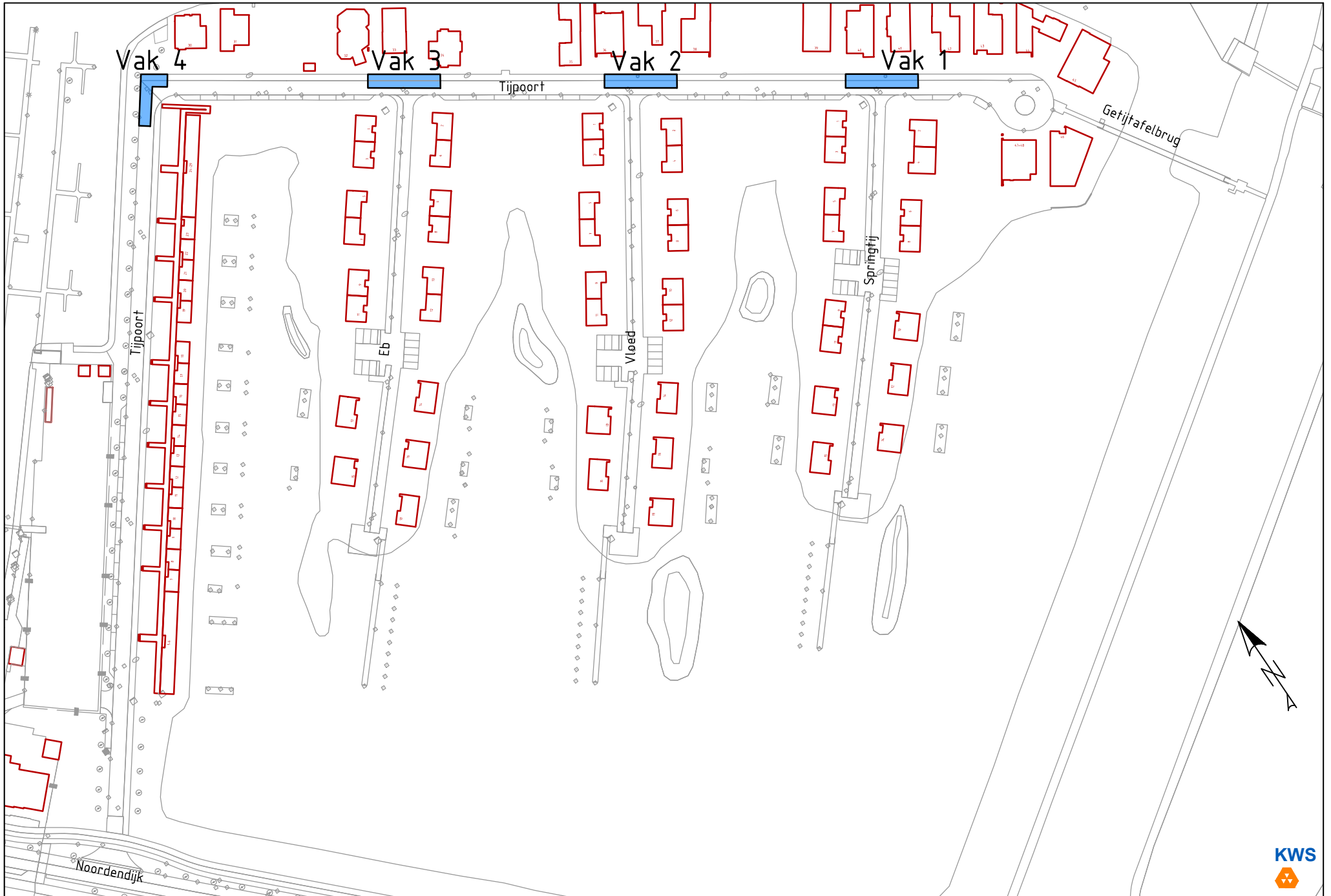
U kunt uw vragen stellen aan onze uitvoerder of de uitvoerder van Insituform, zij zijn dagelijks op het werk aanwezig. Tevens kunt u contact opnemen met onze omgevingsmanager Olivier van de Klippe via ovandeKlippe@kws.nl of op 078-6250800 en 06-50226570, bereikbaar op werkdagen tussen 8.00 uur en 16.00 uur.

Met vriendelijke groet,
KWS Infra B.V.

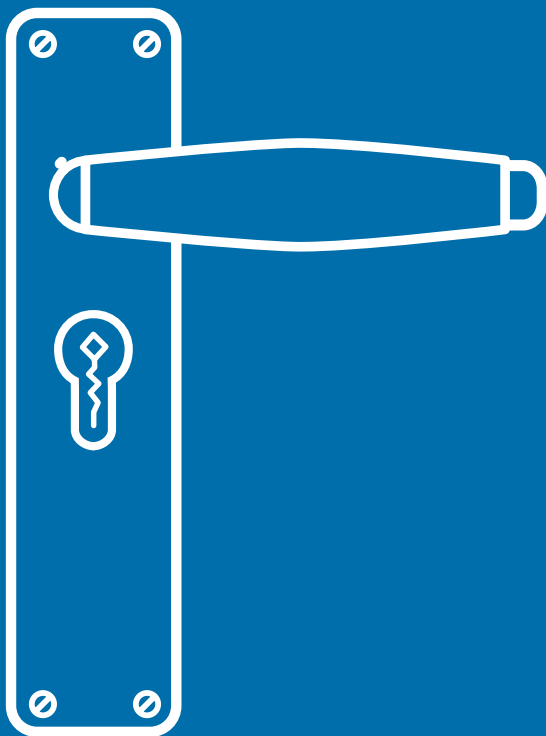
Piet Stolk
Projectleider

Bijlagen:

- Tekening opstelvakken
- Documentatie "bewoners informatie Insituform kousmethode"



Aan de bewoners van dit pand



Geachte bewoner(s),

In opdracht van uw gemeente zal Insituform® binnenkort rioolrenovatie-werkzaamheden uitvoeren aan de riolering in uw straat.

Bij deze renovatiewerkzaamheden wordt gewerkt met de zogenaamde “Insituform®” kousmethode. Voor deze methode is gekozen om de overlast in uw straat tot een minimum te beperken. Binnen enkele dagen is uw riolering gerepareerd, waarna u weer jarenlang verzekerd bent van een goed functionerend riool.

Voor deze renovatie wordt het riool eerst gereinigd en geïnspecteerd. Daarna wordt het riool voorzien van een nieuwe binnenlaag. Deze binnenlaag bestaat uit een naaldvilt of een met glasvezel versterkte kous. De kous wordt in ons bedrijf in Zoetermeer op maat gemaakt voor het riool. Hierna wordt de kous gevuld met een kunsthars, die bestand is tegen alle omstandigheden welke in een riolering kunnen voorkomen. Na het vullen wordt de kous in speciale koelcontainers of in houten kisten naar het werk gebracht.

Op de dag van de renovatie zijn een aantal vrachtwagens van ons bedrijf in uw straat aanwezig. Uiteraard zullen wij proberen de toegang tot uw woning zoveel mogelijk vrij te houden.

De installaties op de vrachtwagens draaien gedurende de werkzaamheden. Hierbij kan enige geluidshinder ontstaan.

Op de locatie wordt de kous in de beschadigde riolering aangebracht. Vervolgens wordt met warm water (ca. 80 °C), stoom of UV-licht de, met hars gevulde, kous uitgehard, waarna een nauwsluitende, chemisch resistente naadloze nieuwe buis ontstaat.

Vervolgens snijdt een robotfrees, van binnenuit het riool, de huisaansluitingen weer open en uw aansluiting is vanaf dat moment weer klaar voor gebruik.

Het kan voorkomen dat u tijdens onze werkzaamheden een lichte geur waarneemt, die nog het meest op een “gaslucht” lijkt. Deze geur wordt veroorzaakt door styreen, een van de bestanddelen van de kunsthars.

Insituform



AEGION
Stronger. Safer. Infrastructure.

Hoe werkt de Insituform® kousmethode?

Werkwijze

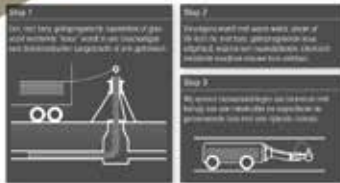
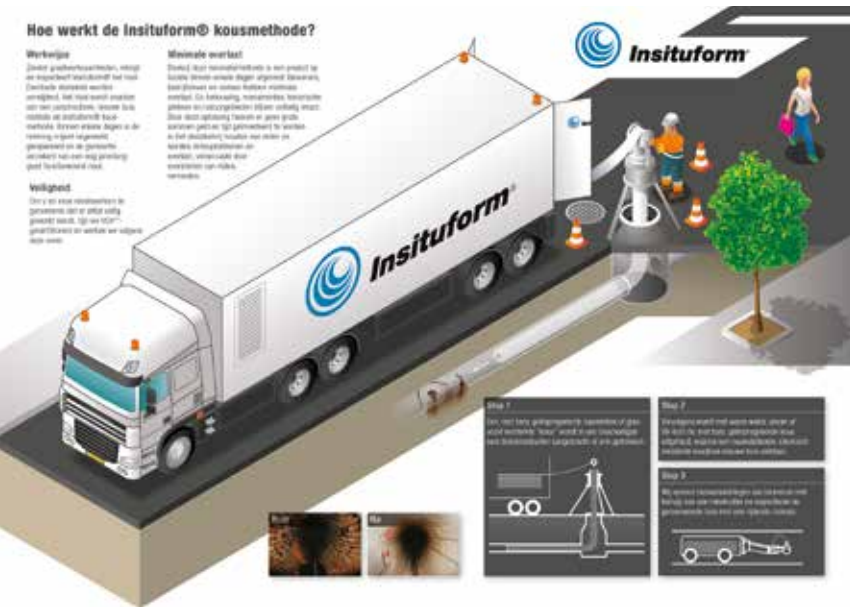
Zonder groot overlast, wordt de inspectie uitgevoerd met een speciale videocamera die door de afvoer wordt gevoerd. Het beeld wordt overgebracht naar een computer. Deze kan worden afgelezen op een speciale manier. Het beeld wordt op een groot scherm in de woning of op een speciale manier op een groot scherm in de woning of op een speciale manier op een groot scherm in de woning.

Veiligheid

Deze is een methode die is ontwikkeld om de afvoer te inspecteren zonder dat er schade aan de afvoer wordt toegebracht. Het is een methode die is ontwikkeld om de afvoer te inspecteren zonder dat er schade aan de afvoer wordt toegebracht.

Minimale overlast

Deze is een methode die is ontwikkeld om de afvoer te inspecteren zonder dat er schade aan de afvoer wordt toegebracht. Het is een methode die is ontwikkeld om de afvoer te inspecteren zonder dat er schade aan de afvoer wordt toegebracht.



Styreen is zelfs bij zeer lage concentraties te ruiken en is, onder deze omstandigheden, niet schadelijk voor uw gezondheid. Bij de uitharding van de kunsthars wordt styreen in de kunsthars opgenomen. Daarna is de geur verdwenen.

Om mogelijke overlast door styreengeur zoveel mogelijk te beperken, vragen wij u om te controleren of alle watersloten in de afvoer met water gevuld zijn (bijv. het toilet, de afvoer van de wasmachine en/of een wastafel op zolder). Daarmee zal de geur van styreen zo min mogelijk in uw woning kunnen binnendringen. Mocht u toch binnenshuis styreenlucht waarnemen, dan is dit heel snel verholpen door de ruimtes waar u de geur waarneemt, te ventileren.

Tevens is belangrijk om tijdens onze werkzaamheden zo min mogelijk water te gebruiken, omdat wij uw aansluiting op het riool tijdelijk afsluiten.

Wij zullen u met een (rode) bewonerskaart laten weten, wanneer uw huisaansluiting op het riool afgesloten is. Wanneer deze huisaansluiting weer beschikbaar is, zullen wij u hierover informeren door middel van een (groene) bewonerskaart.

Wij vinden het belangrijk om u zo goed en volledig mogelijk te informeren over onze werkzaamheden. Daarom kunt u, mocht u vragen hebben, altijd terecht bij onze uitvoerder of voorman op het werk. Zij staan u graag te woord om uw vragen te beantwoorden.

Natuurlijk kunt u ook telefonisch (088 – 0403600) of per e-mail (insituform_nl@aegion.com) contact met ons opnemen.

Wij garanderen u, dat u na deze renovatie weer jaren ongestoord gebruik kunt maken van het riool.

Binnenkort zal een van de onderstaande kaarten bij u worden bezorgd.

Door middel van deze kaarten willen wij u informeren over de werkzaamheden aan het riool in uw straat.

Tevens geven de kaarten aan welke voorzorgsmaatregelen u kunt nemen om de overlast door de rioolrenovatie tot een minimum te beperken.



Chroomstraat 91 | 2718 RT Zoetermeer

Postbus 444 | 2700 AK Zoetermeer

Tel. : 088 – 0403600

E-mail: Insituform_nl@aegion.com

www.insituform.nl

