

Zwolle, april 2014

t.a.v. de bewoners / gebruikers van dit pand

Ons kenmerk: BU.BBH.Bestek 1946.004
 Betreft: Werkzaamheden Jachtlaan en omgeving – fase 3 en 4

Geachte heer, mevrouw,

Zoals in onze eerdere brief van eind februari aangegeven, zijn wij op 24 maart gestart met de werkzaamheden aan de Jachtlaan, Driehoek en Polhoutlaan. Zoals u wellicht al heeft gezien op de inloopbijeenkomst of op de website, starten wij aan de Jachtlaan (fase 3 en 4) op 28 april. In fase 3 en 4 voeren we de werkzaamheden uit tussen de rotonde Jachtlaan-Laan van Spitsbergen en de kruising Jachtlaan-Asselsestraat. De werkzaamheden bestaan uit het opbreken van de bestaande verharding, het vervangen van de rioolkolken, het aanbrengen van een nieuwe asfaltdeklaag en het herstraten van de fietspaden en trottoirs. Aan de even zijde van de Jachtlaan, tussen Jachtlaan 176 en Asselsestraat 300, wordt er een nieuw riool aangelegd.

Door deze werkzaamheden zal de zijde met de even huisnummers vanaf 28 april niet bereikbaar zijn. Vanaf vrijdag 16 mei zal de gehele Jachtlaan van fase 3 en 4 afgesloten zijn. Gedurende deze periode kunt u tijdens werktijden (ma-vr 07.00 – 18.00uur) het afgesloten gedeelte niet inrijden met uw auto. Wij verzoeken u vriendelijk om gedurende deze periode uw auto elders in de omgeving te parkeren. U kunt te voet wel bij huis komen.

Buiten onze werktijden kunt u wel uw auto gebruiken om dichterbij huis te komen om bijvoorbeeld uw boodschappen naar huis te brengen. Wel raden wij het niet aan om dit te doen, gezien de kans op schade aan uw auto of omgeving omdat het een werkgebied blijft met hoogteverschillen en los materiaal. Indien u dit toch doet, dient uw auto voor de start van de volgende werkdag (07.00 uur) weer weg te zijn.

Tijdens de werkzaamheden kunt u uw afvalcontainer tijdens de normale tijdstippen aanbieden op de standaard locatie. Indien de vrachtauto niet bij uw container kan komen, verplaatsen wij uw container naar een locatie die wel bereikbaar is voor de vrachtauto.

Op de achterkant van deze brief staat een overzicht van de fasering en huidige versie van de planning. Een grotere en meest recente versie hiervan kunt u vinden op onze website: kswerkt.nl/jachtlaan. Op deze website vindt u bovendien de laatste bewonersbrieven en antwoorden op veelgestelde vragen. Bovendien kunt u zich, indien u dat nog niet heeft gedaan, aanmelden voor de e-mailnieuwsbrief.

Gedurende de gehele uitvoeringsperiode van maart tot oktober 2014 ben ik elke dinsdagochtend aanwezig in het bijgebouw van de Victorkerk aan de Jachtlaan. Tijdens het **inlooppuntje van 10-11 uur** bent u van harte welkom om uw vragen voor te leggen. Daarnaast ben ik ook via email of telefoon bereikbaar.

Met vriendelijk groet, namens het projectteam,

Bart Boeschens Hospers
 Omgevingsmanager KWS Infra bv

Telefoon: 06 22 75 74 30
 E-mail: bboeschenshospers@kws.nl

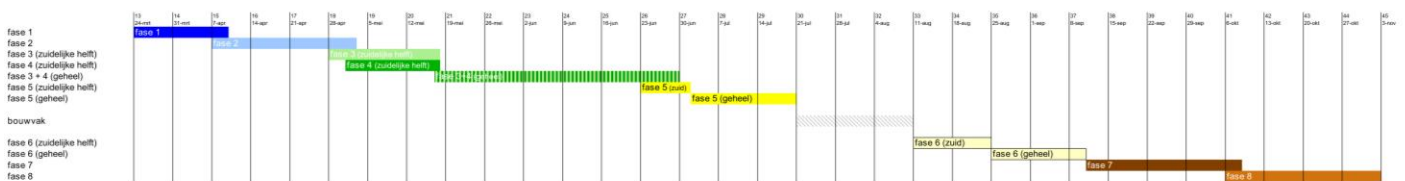
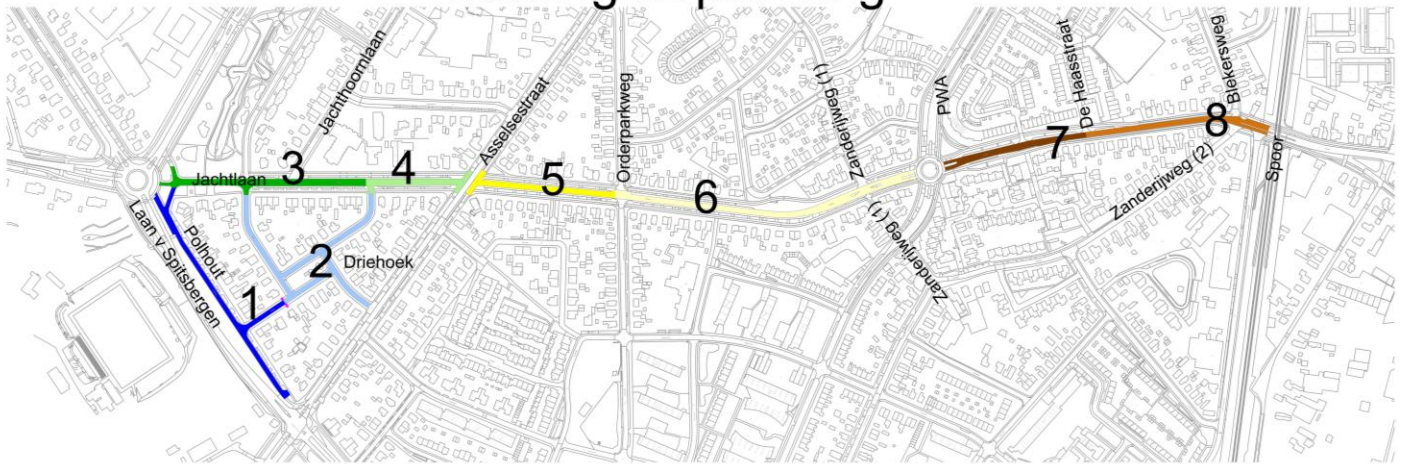


Scan de qr-code met uw telefoon om direct naar www.kswerkt.nl/jachtlaan te gaan

KWS Infra bv
 Vestigingsadres
 Nieuwe Deventerweg 129
 8014 AE Zwolle
 Correspondentieadres
 Postbus 609
 8000 AP Zwolle
 Telefoon
 +31 (0)38 469 61 23
 Telefax
 +31 (0)38 465 60 33
 E mail
zwolle@kws.nl
 Internet
www.kws.nl

Royal Bank of Scotland
 42.91.90.824
 KvK Utrecht
 05062469
 BTW nr.
 NL 8074.40.139.B03
 IBAN nr.
 NL95RBO50429190824

Polhoutlaan, Driehoek, Jachtlaan te Apeldoorn fasering en planning



versie: 14 maart 2014

Zie je mij, zie ik jou: zoek oogcontact!

Onze chauffeurs en machinisten werken met groot materieel en deze bedienen ze vanuit hun cabine. Ze beschikken over moderne systemen zoals achteruitrijcamera's, achteruitrijsignalen en extra spiegels om zich veilig te kunnen voortbewegen met het materieel. Ondanks al deze hulpmiddelen kan een machinist nog steeds niet alles zien als hij geconcentreerd bezig is met zijn werk. Daarom is het erg belangrijk dat u oogcontact zoekt met de machinist als u hem wilt passeren. Op deze manier weet u zeker dat hij/zij u gezien heeft en u veilig kunt passeren.

Om u daaraan te helpen herinneren is als ons materiaal uitgerust met de volgende sticker:

