

Dura Vermeer Infra Regio Zuid West

Afzender

Postbus 11099, 3004 EB Rotterdam

Aan de bewoners(s) van dit pand

Datum

15 juni 2021

Referentie

43212085

Bladnummer

1/2

Onderwerp

Herinrichting Kruising Maasdijk

Postadres

Postbus 11099
3004 EB Rotterdam

Telefoonnummer

06-53953092

E-mail

d.peet@
duravermeer.nl

Website

www.duravermeer.nl

Behandeld door

Dennis Peet

Beste bewoner en/of belanghebbende,

Dura Vermeer gaat in opdracht van de gemeente Maassluis de kruising Maasdijk-Dr. Albert Schweitzerdreef opnieuw inrichten.

Wat gaan we doen?

Op de kruising van de Maasdijk met de Dr. Albert Schweitzerdreef komen onder meer verkeerslichten en een voetgangersoversteekplaats. De fietspaden worden verplaatst, verbreed en verhoogd.

Naast de werkzaamheden aan de kruising wordt de Maasdijk, vanaf de rotonde bij de Dr. Jan Schoutenlaan tot de gemeentegrens bij de Schenkeldijk, voorzien van nieuw asfalt.

Planning

De werkzaamheden starten op 12 juli. Op de Maasdijk wordt dan onder meer het oude asfalt verwijderd. De werkzaamheden vinden doordeweeks plaats tussen 6.00 en 22.00 uur en in de weekenden werken we non stop door. De planning is dat de werkzaamheden twee weken duren en dat de weg op maandag 26 juli 2021 om 7.00 uur weer volledig open is.

Verkeersmaatregelen

Voorafgaand aan de werkzaamheden worden tijdelijke verkeersmaatregelen genomen. Tijdens de werkzaamheden wordt de kruising Maasdijk-Dr. Albert Schweitzerdreef voor de helft afgesloten. Verkeer kan de werkzaamheden passeren. We plaatsen tijdelijke verkeerslichten. Het verkeer uit beide richtingen wordt daarmee over één rijstrook geleid. Dit zorgt voor veel vertraging voor doorgaand verkeer, daarom wordt doordeweeks een adviesroute ingesteld. U vindt deze adviesroute bij deze brief.

Tijdens de weekenden van 16 juli 22:00 uur tot en met 19 juli 7:00 uur en van 23 juli 22:00 tot en met 26 juli 2021 7:00 uur is de kruising Maasdijk-Dr. Albert Schweitzerdreef volledig voor het verkeer afgesloten.

De kruising Schenkeldijk Maasdijk is alleen van 23 juli 22:00 uur tot en met 26 juli 7:00 uur afgesloten. Tijdens de weekendafsluitingen is er een omleidingsroute aangegeven. Zie de bijgaande faseringsschetsen voor meer informatie over de werkzaamheden en de verkeersmaatregelen.

Wat betekent dit voor u?

Het is niet mogelijk dit soort ingrijpende wegwerkzaamheden te doen zonder hinder te veroorzaken. Uiteraard doen wij er alles aan om de hinder zoveel als mogelijk te

beperken, toch zorgen de werkzaamheden voor geluidshinder. Daarnaast zal er aanzienlijke verkeershinder zijn omdat de Maasdijk tijdens de werkzaamheden minder of niet toegankelijk is.

U kunt meehelpen de hinder te beperken en doordeweeks gebruikmaken van de ingestelde adviesroute en zo zoveel mogelijk de Maasdijk te mijden.

Wat vinden wij belangrijk

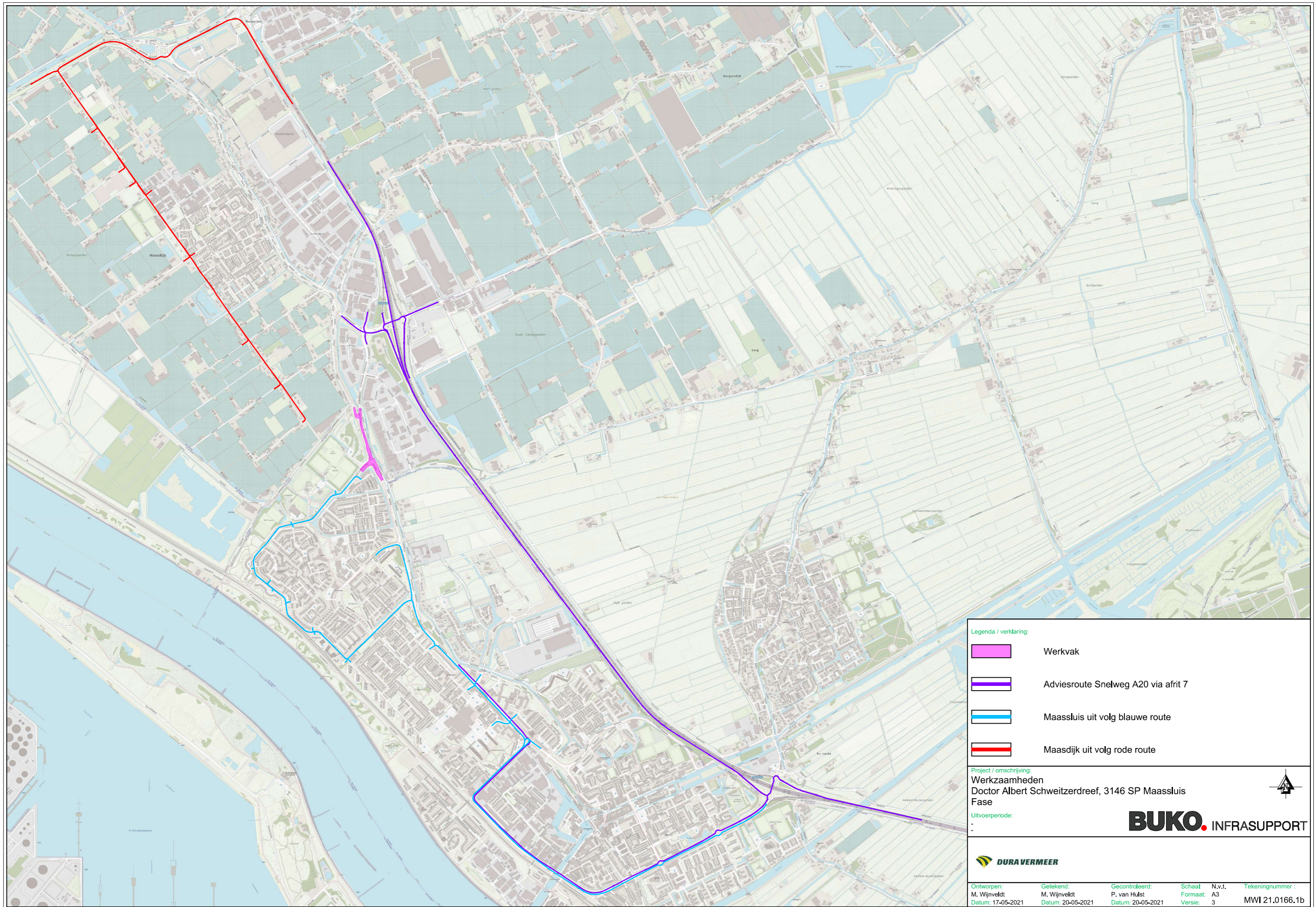
Dura Vermeer en Gemeente Maassluis vinden veiligheid erg belangrijk voor zowel onze medewerkers, de bewoners, belangstellenden en voorbijgangers op het werk. Wij vragen u om goed op te letten in het werkgebied waar we aan het werk zijn en oogcontact te zoeken met chauffeurs van het werkmaterieel wanneer u het werkgebied doorkruist of noodzakelijk in de nabijheid van de machines komt.

Heeft u nog vragen?

Heeft u vragen, een melding of een klacht met betrekking tot de werkzaamheden? Schroom niet deze aan mij door te geven via d.peet@duravermeer.nl of telefonisch op 06-53953092.

Met vriendelijke groet,

Dennis Peet
Omgevingsmanager




Legenda / verklaring:


- Werkvak
- Adviesroute Snelweg A20 via afrit 7
- Maassluis uit volg blauwe route
- Maasdijk uit volg rode route


Project / omschrijving:
 Werkzaamheden
 Doctor Albert Schweitzerdreef, 3146 SP Maassluis

Fase

Uitvoerperiode:
 -







Ontworpen: M. Wijnveldt Datum: 17-05-2021	Getekend: M. Wijnveldt Datum: 20-05-2021	Gecontroleerd: P. van Hulst Datum: 20-05-2021	Schaal: N.v.t. Formaat: A3 Versie: 3	Tekeningnummer: MWI 21.0166.1b
--	---	--	---	--

BIJLAGE FASERING

Herinrichting kruising Maasdijk – Dr. Albert Schweitzerdreef

