



EPC Poort van Bunnik v.o.f.

Postbus 20
3980 CA BUNNIK
info@poortvanbunnik.nl / www.poortvanbunnik.nl

Retouradres: Postbus 20, 3980 CA Bunnik

Datum 30 oktober 2012
Projectnaam A12 Utrecht Lunetten - Veenendaal
Uw referentie
Onze referentie PVB-OM-B-1329-AVR
Behandeld door Adelbert de Vreese
Telefoon direct
E-mail info@poortvanbunnik.nl
Blad 1 van 4
Onderwerp Asfalterwerkzaamheden en afsluiting viaduct Arnhemsebovenweg van donderdag 8 november tot maandag 12 november

Geachte heer, mevrouw,

In uw omgeving voeren wij binnenkort de laatste belangrijke wegwerkzaamheden uit aan de Arnhemsebovenweg. Vanaf donderdagavond 8 november 19:00 uur tot maandagochtend 12 november 05:00 uur brengen we de laatste nieuwe asfaltlaag aan op de Arnhemsebovenweg, onder- en ter plaatse van het viaduct.

Deze werkzaamheden worden uitgevoerd ter afronding van het project A12 Utrecht Lunetten - Veenendaal in opdracht van Rijkswaterstaat. De verbreding van de A12 is per 3 augustus afgerond. Tot het einde van het jaar werkt Poort van Bunnik nog aan verschillende onderdoorgangen onder de A12. Begin volgend jaar zijn ook de ecoducten gereed.

Als direct omwonende ondervindt u mogelijk hinder van de genoemde werkzaamheden ter plaatse van het viaduct Arnhemsebovenweg. Met deze brief ontvangt u daarom meer informatie over de werkzaamheden.

Stand van zaken

Op de Drift is inmiddels de nieuwe bestrating aangebracht. Het bouwterreintje aan de overzijde van de Drift wordt opgeruimd.

Langs het hele tracé zijn bermen en taluds ingezaaid, en langs de geluidsschermen zijn klimplanten aangebracht. Nog dit jaar zullen er op verschillende plekken ook bomen worden aangeplant.

Tussen de Loolaan en de A12 worden nog snoeiwerkzaamheden uitgevoerd, in verband met het groenonderhoud van deze strook. Bewoners van de Loolaan worden hierover nog nader geïnformeerd.

Asfalteren Arnhemsebovenweg ter plaatse van het viaduct

Vanaf donderdagavond 8 november tot maandagochtend 12 november worden ter plaatse van het viaduct de laatste wegwerkzaamheden uitgevoerd en wordt er nieuw asfalt en nieuw straatmeubilair aangebracht op de Arnhemsebovenweg. De nieuwe asfaltlaag wordt in meerdere lagen opgebouwd. Ook op het fiets- en voetpad wordt nieuwe bestrating aangebracht. De weg en het fietspad onder het viaduct zijn dan definitief gereed.



Datum 30 oktober 2012
Onze referentie PvB-OM-B-1329-AVR
Blad 2 van 4



Hinder van de werkzaamheden

Geluid en trillingen

Voordat de nieuwe asfaltlagen kunnen worden aangebracht, dienen delen van het huidige wegdek nog te worden opgebroken, mede ten behoeve van het rioleringswerk ter plaatse. Ook zal er op verschillende plaatsen nog (oud) asfalt moeten worden verwijderd. Dat verwijderen van asfaltlagen vindt plaats met een freesmachine. Het opbreken en frezen geeft geluidsoverlast.

Het nieuwe asfalt wordt in meerdere lagen aangebracht. Voor de stevigheid dient elke tussenlaag van het asfalt eerst stevig te worden verdicht, voordat een nieuwe laag kan worden aangebracht. Mogelijk dat u daarbij trillingen voelt.

Net als bij het frezen worden ook bij de asfalterwerkzaamheden geluidssignalen gebruikt. Dit houdt verband met wettelijke veiligheidseisen. In eerdere brieven hebben wij de functie van- en de eisen voor deze geluidssignalen al eens toegelicht.

Datum 30 oktober 2012
Onze referentie PvB-OM-B-1329-AVR
Blad 3 van 4

Tijdelijke afsluiting van het viaduct Arnhemsebovenweg

Tijdens de asfalteerwerkzaamheden is het niet mogelijk om met de auto onder het viaduct door te rijden. Fietsers en voetgangers hebben onder begeleiding wèl doorgang onder het viaduct, maar moeten rekening houden met enige hinder van de werkzaamheden.

Poort van Bunnik en de gemeente hebben er samen voor gekozen om de werkzaamheden zoveel mogelijk in en vlak voor het weekend uit te voeren. Het autoverkeer moet namelijk worden omgeleid via de Hoofdstraat. Zeker in de herfst, nu de spoorbomen langer dicht zijn in verband met de veiligheid van het treinverkeer, laat de huidige verkeerssituatie op de Hoofdstraat niet toe dat deze extra verkeer krijgt te verwerken op de meeste drukke doordeweekse dagen. Vandaar dat in overleg met de gemeente is besloten om de werkzaamheden ter plaatse van het viaduct Arnhemsebovenweg uit te voeren vanaf donderdagavond ná de avondspits tot maandagochtend vóór de ochtendspits.

Werkzaamheden overdag en in de avond, maar niet in de nacht

Om alle werkzaamheden tussen donderdagavond en maandagmorgen ook echt te kunnen uitvoeren, zullen deze worden voortgezet in de avond. Om geen overlast in de nacht te veroorzaken, zullen de werkzaamheden steeds vóór 00:00 uur worden beëindigd om daarna de volgende ochtend weer verder te gaan.

Planning

Datum	Werkzaamheden	Tijd
Viaduct Arnhemsebovenweg		
Week 45: 8 - 12 november	Opbreken en verwijderen (oude) wegdek en asfalt, plus aanbrengen nieuwe en definitieve asfaltlaag	Overdag en in de avond tot uiterlijk 00:00 uur
Week 45: 8 - 12 november	Afsluiting Arnhemsebovenweg voor autoverkeer. Fietsers en voetgangers hebben wel doorgang	van donderdag 8 november 19:00 uur tot maandag 12 november 05:00 uur

Bovenstaande planning biedt inzicht in de huidige stand van zaken. Het is niet uitgesloten dat werkzaamheden korter of langer duren dan hierin is aangegeven.

Datum 30 oktober 2012
Onze referentie PvB-OM-B-1329-AVR
Blad 4 van 4

Contact en informatie

Wij hopen u naar tevredenheid te hebben geïnformeerd. Mocht u evenwel toch vragen hebben, dan kunt u deze stellen via:

- info@poortvanbunnik.nl
- Postbus 20, 3980 CA te Bunnik
- het (gratis) telefoonnummer van Rijkswaterstaat: 0800-8002

Meer informatie over het project A12 Utrecht Lunetten - Veenendaal vindt u op www.rijkswaterstaat.nl/a12utrechtveenendaal.

Meer informatie over de werkzaamheden vindt u op www.poortvanbunnik.nl. U kunt ons ook volgen op Twitter [@poortvanbunnik](https://twitter.com/poortvanbunnik).

Specifieke informatie over wegwerkzaamheden, afsluitingen en verkeersmaatregelen op het traject A12 Utrecht Lunetten - Veenendaal vindt u op www.vanAnaarBeter.nl.

Op de website van Poort van Bunnik vindt u een uitgebreide interactieve hinderplanning. De hinderplanning is een kaart van het tracé tussen Utrecht Lunetten en Veenendaal. Als u 'klikt' op een bepaald deel van het tracé, bijvoorbeeld in de omgeving waar u woont of werkt, krijgt u informatie over de komende werkzaamheden en de verwachte hinder.

Wilt u de nieuwsbrief A12 Utrecht Lunetten-Veenendaal ontvangen? Abonneren kan via: www.rws.nl/abonneren.

Met vriendelijke groet,
Poort van Bunnik v.o.f.



Adelbert de Vreese
Projectmanager