



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 augustus 2012
Projectnaam A12 Utrecht Lunetten - Veenendaal
Uw referentie
Onze referentie PVB-OM-B-1301-RBO
Behandeld door Robert Bos
Telefoon direct
E-mail info@poortvanbunnik.nl
Blad 1 van 2
Onderwerp Puinbreker op bouwterrein nabij viaduct Veenendaal-West

Geachte heer, mevrouw,

Poort van Bunnik heeft de verbreding van de A12 afgerond. Onze opdrachtgever, Rijkswaterstaat, heeft de nieuwe rijbanen op 3 augustus 2012 opengesteld voor het verkeer. Onderdeel van het project vormt de aanpassing van een aantal bestaande viaducten, onderdoorgangen, het onderliggend wegennet en tal van ecopassages. Het totale project tussen Utrecht Lunetten en Veenendaal, inclusief de afbouw van de onderdoorgangen, het onderliggend wegennet en de twee grote ecodeucten over de A12, is begin volgend jaar gereed.

In uw omgeving werkt Poort van Bunnik momenteel aan de reconstructie van de Nieuweweg-Noord en de Voorpoort. Graag brengen wij u op de hoogte van het plaatsen van een puinbreker op het bouwterrein van Poort van Bunnik bij Veenendaal-West, ten noorden van de A12.

De verbreding van de A12 tussen Utrecht Lunetten en Veenendaal is in verschillende opzichten een duurzaam project. Zo worden er ecodeucten en ecotunnels aangelegd zodat dieren zich beter dan nu kunnen verplaatsen over of onder de A12 door, worden de gekapte bomen allemaal gecompenseerd, is het hout gebruikt voor opwekking van duurzame energie, worden er onderhoudsvriendelijke materialen toegepast en wordt er zoveel mogelijk materiaal hergebruikt. Zo wordt het beton van de oude kunstwerken en het oude asfalt klein gemaakt en hergebruikt, bijvoorbeeld in de fundering van de nieuwe weg. Het breken van het beton en het asfalt maakt echter wel lawaai. Dat lawaai is door Poort van Bunnik berekend. Bij de keuze van de locaties van de puinbreker is daarmee rekening gehouden.

Vanaf 30 augustus is de puinbreker in werking op het genoemde bouwterrein. De puinbreker op deze locatie is zo'n 2 tot maximaal 3 weken in bedrijf. Om de hinder voor de omgeving zoveel mogelijk te beperken wordt de puinbreker 's avonds en 's nachts niet gebruikt.

Bedankt voor uw begrip!

Bij onze werkwijze proberen wij de hinder voor u als omwonende en gebruiker van de viaducten altijd zoveel mogelijk te beperken. Ondanks onze maatregelen om overlast tegen te gaan kunnen wij niet voorkomen dat u toch hinder van onze werkzaamheden ondervindt. Hiervoor vragen wij uw begrip.



Poort van Bunnik is een samenwerking van BAM PPP, BAM Wegen, BAM Civiel en BAM Infratechniek

Datum 30 augustus 2012
Onze referentie PvB-OM-B-1301-RBO
Blad 2 van 2

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.



Robert Bos
Projectdirecteur