

Datum 18 juli 2012
Projectnaam A12 Utrecht Lunetten - Veenendaal
Uw referentie
Onze referentie PVB-OM-B-1270-RBO
Behandeld door Robert Bos
Telefoon direct
E-mail info@poortvanbunnik.nl
Blad 1 van 5

Aan de bewoner(s)/gebruiker(s) van dit pand

Onderwerp Werkzaamheden + Afsluiting viaduct Laagerfseweg (Woudenberg) op 28 juli a.s. en
Werkzaamheden aan de ecoducten Mollebos (Driebergen) en Rumelaar (Woudenberg) en
Werkzaamheden aan de nieuwe fietstunnel Bakkersweg (Maarn)

Geachte heer, mevrouw,

Poort van Bunnik heeft de verbreding van de A12 bijna afgerond. Onze opdrachtgever, Rijkswaterstaat, hoopt de nieuwe rijbanen begin augustus open te stellen voor het verkeer.

Onderdeel van het project vormt de aanpassing van een aantal bestaande viaducten, onderdoorgangen, en tal van ecopassages.

In uw omgeving voeren wij binnenkort werkzaamheden uit aan de Laagerfseweg over het spoor, aan de twee grote ecoducten over de A12 en het spoor en aan het nieuwe fietstunneltje Bakkersweg onder de A12 en het spoor in Maarn. Op 28 juli aanstaande zal de Laagerfseweg over de A12 en het spoor voor één dag worden afgesloten. Met deze brief willen wij u graag nader informeren over de werkzaamheden.



Datum 18 juli 2012
Onze referentie PvB-OM-B-1270-RBO
Blad 2 van 5

Stand van zaken

De A12 tussen Utrecht Lunetten en Veenendaal is bijna gereed. Alleen tussen Overberg en Veenendaal, in de rijrichting Arnhem, dient nog de definitieve asfaltlaag te worden aangebracht. De definitieve asfaltlaag op de A12 bestaat uit 'stil asfalt', het zogenoemde dubbellaags ZOAB, en tussen de Laagerfseweg (hm 84.4) richting het Valleikanaal (hm88.3) het zogenoemde ZOAB+. Na aanstaand weekend (20-23 juli) zal de gehele A12 tussen Utrecht Lunetten en Veenendaal zijn geasfalteerd. Rijkswaterstaat hoopt begin augustus, als alle testfasen van de verkeersinformatiesystemen positief zijn verlopen, de nieuwe rijbanen en spitsstroken open te stellen voor het verkeer. Het totale project tussen Utrecht Lunetten en Veenendaal, inclusief de afbouw van de onderdoorgangen, het onderliggend wegennet en de twee grote ecoducten over de A12, is begin volgend jaar gereed.

Werzaamheden

Ecoducten Mollebos en Rumelaar

Over de A12 en over het spoor komen twee grote ecoducten. Eén tussen Driebergen en Maarn (Mollebos) en één tussen Maarsbergen en Veenendaal (Rumelaar). Deze beide ecoducten verbinden grotere natuurgebieden met elkaar, zodat hiervan veel diersoorten (waaronder bijvoorbeeld reeën) kunnen profiteren. Boven de A12 is de ruwbouw van de ecoducten al zo goed als klaar. De zogenoemde 'liggers' over de A12 zijn al aangebracht. Het verkeer rijdt nu als het ware al onder de ecoducten door. Deze 'liggers' moeten nu ook over het spoor worden aangebracht. Daarna kunnen de ecoducten worden afgebouwd. Voor het ecoduct Mollebos worden als eerste de liggers boven het spoor aangebracht. Voor het ecoduct Rumelaar worden de liggers over het spoor in een latere fase aangebracht (week 44).

Laagerfseweg

Het viaduct Laagerfseweg over de A12 is zo goed als afgerond. Aan de noordzijde van de A12 kruist de Laagerfseweg het spoor. Op en rondom deze spoorwegovergang wordt nieuw asfalt aangebracht.

Fietstunnel Bakkersweg

De ruwbouw van de tunnel onder het spoor en de A12 is al gereed. Voor de afbouw van de tunnel moeten nog verschillende werkzaamheden worden uitgevoerd. Daarna zal de gemeente de aansluiting van het fietspad op de Kapelweg (Maarn-Zuid) en op de Tuindorpweg (Maarn-Noord) realiseren. Hiermee krijgt Maarn een nieuwe fietsverbinding tussen noord en zuid, waarmee de bereikbaarheid voor voetgangers en fietsers aanzienlijk verbetert.

Datum 18 juli 2012
Onze referentie PvB-OM-B-1270-RBO
Blad 3 van 5

Spoorvrij weekend

Tussen zaterdagochtend 28 juli 02:00 uur en maandagochtend 30 juli 05:00 uur rijden er geen treinen tussen Utrecht en Arnhem. Omdat bovenstaande werkzaamheden allemaal moeten plaatsvinden op, onder, of in de directe omgeving van het spoor, worden ze tegelijkertijd uitgevoerd in het spoorvrije weekend van 28 tot 30 juli.

Mogelijke hinder

Ecoduct Mollebos

Bij ecoduct Mollebos worden in het spoorvrije weekend de prefab liggers over het spoor geplaatst. Om de overlast te beperken worden de liggers aangevoerd over de A12. Omdat een deel van de werkzaamheden 's nachts wordt uitgevoerd is er mogelijk sprake van enige geluidsoverlast. Er worden echter geen zware hei- of trilwerkzaamheden uitgevoerd.

Ecoduct Rumelaar

Bij ecoduct Rumelaar worden kabel- en leidingwerkzaamheden uitgevoerd en wordt er langs het spoor een nieuw schouwpad (een 'pad' ten behoeve van onderhoud en inspectie van het spoor) aangebracht. Dat pad moet stevig worden aangetrild. Mogelijk dat deze trilwerkzaamheden voor de direct omwonenden merkbaar zijn en daardoor enige overlast geven, omdat ze namelijk ook in de vroege ochtend en in de avond worden uitgevoerd.

Fietstunnel Bakkersweg

Ook ter plaatse van de nieuwe fietstunnel Bakkersweg worden nog kabels en leidingen langs het spoor ingegraven en een nieuw schouwpad langs het spoor aangebracht. En ook hier geldt dat het schouwpad stevig moet worden aangetrild, en dat dit voor de direct omwonenden (omgeving Tuindorpweg en Kapelweg) enige overlast kan geven in verband met het tijdstip van de werkzaamheden (de vroege ochtend en in de avond).

Laagerfseweg

De Laagerfseweg wordt ter plaatse van de spoorwegovergang geasfalteerd. Om deze asfalteerwerkzaamheden te kunnen uitvoeren, wordt de Laagerfseweg op 28 juli a.s. voor één dag afgesloten. Met gele borden langs de weg wordt de afsluiting aangekondigd en de omleidingsroutes aangegeven.

Overige werkzaamheden langs het spoor

Op gedeelten langs het spoor tussen Maarn en Maarsbergen worden bouwhekken verwijderd en moet het reeds aanwezige schouwpad op sommige plekken worden hersteld of verstevigd. Ook hier geldt dat deze trilwerkzaamheden enige overlast kunnen geven.

Datum 18 juli 2012
Onze referentie PvB-OM-B-1270-RBO
Blad 4 van 5

Planning

| Datum | Werkzaamheden | Tijd |
|--|---|---|
| Langs het spoor tussen Driebergen en Woudenberg | | |
| Weekend 28 - 30 juli | Ecoduct Mollebos: Plaatsen liggers over het spoor | Zaterdag 05:00 uur tot Zondag 23:00 uur |
| Weekend 28 - 30 juli | Ecoduct Rumelaar: Werkzaamheden kabels en leidingen + aantrillen schouwpad | Zaterdag en Zondag tussen 06:00 uur en 22:00 uur |
| Zaterdag 28 juli | Laagerfseweg (incl. afsluiting): Asfalteerwerkzaamheden spoorwegovergang | Zaterdag tussen 06:00 uur en 18:00 uur |
| Weekend 28 - 30 juli | Fietstunnel Bakkersweg: Werkzaamheden kabels en leidingen + aantrillen schouwpad | Zaterdag en Zondag tussen 06:00 uur en 22:00 uur |
| Weekend 28 - 30 juli | Spoor Maarn – Maarsbergen: Lokale werkzaamheden, o.a. aantrillen schouwpad | Zaterdag en Zondag tussen 06:00 uur en 22:00 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.

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.

Datum 18 juli 2012
Onze referentie PvB-OM-B-1270-RBO
Blad 5 van 5

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