

Melding besluit bodemkwaliteit

Meldingnummer: 163810.0
Melding gedaan op: 13-03-2014
Melding type: Toepassing partij
Melding gedaan door: MNO VERVAT
[redacted] art. 10.2e
[redacted]
[redacted]@boskalis.com
Melding gedaan namens: N.v.t.
Status: Verzonden

1. Algemene gegevens van de toepasser / eigenaar

Naam Rijkswaterstaat
Postadres Zuidwal 57
5211JK Hertogenbosch
Telefoonnummer 073-
Faxnummer 0736817235
E-mailadres info@rws.nl

Contactpersoon

Naam
Telefoonnummer 073- art. 10.2e
Mobielnummer
E-mailadres @rws.nl

2. Algemene gegevens van de toepasser / uitvoerder

Naam Combinatie A4 Steenberg
Postadres Pondweg 1
2150AD Nieuw Venne
Telefoonnummer 0252-628628
Faxnummer 0252-628600
E-mailadres info@mno.nl

Contactpersoon

Naam
Telefoonnummer --
Mobielnummer
E-mailadres @mno.nl

3. Beoogde toepassing bouwstoffen, grond of baggerspecie

Toegepast materiaal: Grond
Toepassingstype: Toepassing in grootschalige bodemtoepassing
GBT Kern of Leeflaag: Kern
Toepassingsgebied: Op de landbodem
Tijdelijke opslag: Nee

4. Project details

Naam:	Combinatie a4 Steenbergen
Startdatum:	1-6-2010
Einddatum:	15-7-2015

5. Toepassing details

Toe te passen partij

Startdatum:	24-03-2014
Afrondingsdatum:	11-04-2014
Materiaal hoeveelheid:	3000 m ³

Toepassing

Laagdikte (m):	0,55
Laagdikte volume (m³):	3000
Laagdikte beschrijving:	Zand voor Zandbed onder AVI, minimaal 0,55 meter dik
Leeflaag dikte (m):	--
Leeflaag volume (m³):	--
Leeflaag beschrijving:	Onder asfaltweg

Rapport

Naam organisatie die rapport geschreven heeft:	Jaartsveld Groen en Milieu
Rapportnummer:	Grondbewijs 204
Bijgevoegde rapporten:	Certificaat GR-031-5.pdf 38129 concept grondbewijs 204.pdf

6. Adresgegevens van de toepassingslocatie

Adres:	A4 Steenbergen
Postcode:	--
Plaats:	Steenbergen
X-coördinaat:	79707
Y-coördinaat:	401173
Bodemlaag hoogte t.o.v. maaiveld:	0,10
Omschrijving:	<p>Nuttig toepassen van ca. 3.000m³ Zand voor Zandbed.</p> <p>Zand afkomstig van Dasseplas reeds aanwezig en verwerkt.</p> <p>Zie tekening voor exacte locatie.</p> <p>De minimale dikte van 55 cm zand voor zandbed betreft onder de AVI-bodemas (melding 111480.0) t.b.v. voldoende drooglegging en capillaire opstijging.</p>

Plattegrond

Bijgevoegde plattegronden:	ZVZ onder AVI west.pdf
Plattegrond:	

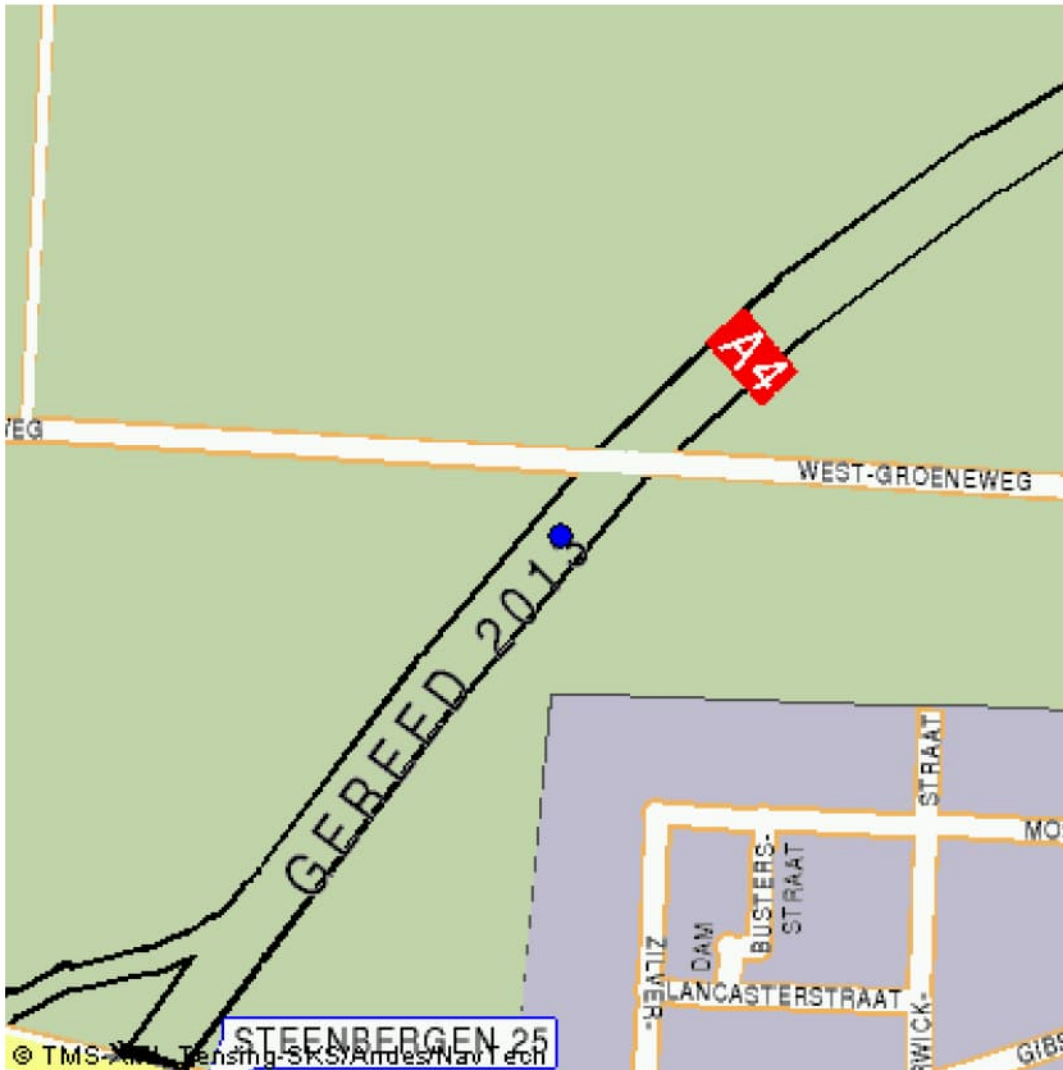
7. Gegevens van de locatie van herkomst

Grondbewerkingsinrichting:	Jaartsveld Groen en Milieu B.V., Jaartsveld
Adres:	Dinteloordseweg 55
Postcode:	4651PC
Plaats:	Steenbergen
X-coördinaat:	82664
Y-coördinaat:	402056
Bodemlaag hoogte t.o.v. maaiveld:	--
Omschrijving:	--

Plattegrond

8. Wie is bevoegd gezag voor de toepassing

Bevoegd Gezag Type:	Gemeente
Bevoegd Gezag	
Naam:	Steenbergen



Afdeling: --
Adres: Postbus 6
Postcode: 4650AA
Plaats: STEENBERGEN NB
Telefoonnummer: 0167-543427
Faxnummer: 0167-543499

9. Bodemfunctieklassie en bodemkwaliteitsklasse ter plaatse van de toepassing

Bodemfunctieklassie: Industrie
Bodemkwaliteitsklasse: Industrie

10. Milieuhygiënische verklaringen

Milieuhygiënische verklaringen: Erkende kwaliteitsverklaring

Naam Producent	SGS Intron Certificatie B.V.
Rapportnummer	GR-031/5
Erkeningsnummer	GR-031/5
Milieuhygiënische verklaringen:	Certificaat GR-031-5.pdf 38129 concept grondbewijs 204.pdf
Kwaliteitgegevens bestand:	--

11. Fysische gegevens van de toe te passen grond of baggerspecie

Lutum-fractie:	--
Organische stof gehalte:	--
% Bodemvreemd materiaal (Afval):	--
% Bodemvreemd materiaal (Puin):	--

12. Kwaliteitsgegevens van de toe te passen grond of baggerspecie

Lutum-Stof:	Gehalte:	Emissie:
--	--	--

13. Status (Melder)

Kenmerk Melder: TGe/130314/ZvZ onder AVI deel 5

Opmerking melder:

Nuttig toepassen van ca. 3.000m³ ZvZ onder AVI deel 5

Toepassing onder A4 Steenberg