



Gemeente Rotterdam

Programmabureau Duurzaam

Ingenieursbureau van Gemeente Rotterdam
T.a.v. de heer T.A. de Vries
Postbus 6633
3002 AP ROTTERDAM

P/a DCMR Milieudienst Rijnmond
Bezoekadres: Parallelweg 1, Schiedam
Postadres: Postbus 843
3100 AV Schiedam

Contactpersoon: L.P.M. van den Assem
Telefoon: (010) 2468 172
Fax: (010) 2468 283
E-Mail: paul.vandenasse@dcmr.nl
Uw verzoek van: 3 juli 2013
Uw kenmerk: 2013-0015
Ons kenmerk: 21599604
Bijlage(n): Locatietekening en meldingsformulier

Betreft: Beoordeling van een bodemonderzoek op de locatie Looslaanbrug te Rotterdam (code: AA059914183/T10).

Datum: **26 JULI 2013**

Geachte heer De Vries,

Naar aanleiding van uw verzoek van 3 juli 2013, deelt de Toetsingscommissie Bodemsanering Rotterdam, hierna te noemen de Commissie, u het volgende mee.

Onder TC-nummer **13-29-010**, ten aanzien van de locatie **Looslaanbrug** te Rotterdam, heeft de Commissie beoordeeld:

- het rapport "Verkennd bodemonderzoek Looslaanbrug te Rotterdam" van 6 mei 2013 met nummer 2013-0015, opgesteld door het Ingenieursbureau Gemeente Rotterdam.

Gelet op:

- de Wet bodembescherming, hierna te noemen de Wbb;
- de Nederlandse Norm, NEN 5740, "Bodem – Landbodem - Strategie voor het uitvoeren van verkennend bodemonderzoek" van januari 2009, hierna te noemen de NEN 5740;
- het Besluit Bodemkwaliteit (Staatsblad 2007, nr. 469);
- de Circulaire bodemsanering 2013 (Staatscourant 2013, nr. 16675);
- het "Gezamenlijk Bodemsaneringsbeleid" van de provincie Zuid-Holland en de gemeenten Den Haag, Dordrecht, Leiden, Rotterdam en Schiedam, van december 2003.

De Commissie constateert dat:

- de locatie is onderzocht volgens de NEN 5740;
- in de grond en het grondwater, vanaf circa 1,5 meter tot circa 3,0 meter minus maaiveld (m-mv), barium in een concentratie boven de bijbehorende tussenwaarde is aangetroffen;
- plaatselijk in de grond, vanaf maaiveld tot circa 0,5 m-mv, lood in een concentratie boven de bijbehorende interventiewaarde is aangetroffen;

Kijk nu op: www.dcmr.nl en kies voor 'Bodem' in het kader 'Milieu-informatie'.

Voor al uw vragen op het gebied van bodemonderzoek en -sanering, het inzien van digitale bodemrapporten en besluiten, on-line meldingsformulieren, beleidsstukken, nota's en overige relevante informatie.



- voor het overige in de grond en het grondwater geen verontreinigingen in concentraties boven de bijbehorende tussenwaarden zijn aangetroffen;
- de locatie niet verdacht is voor verontreiniging met barium als gevolg van menselijk handelen. Nader onderzoek naar de mate en omvang van de verontreiniging met barium wordt niet noodzakelijk geacht.

Gelet op het bovenstaande concludeert de Commissie dat:

- de conclusies en aanbevelingen in het beoordeelde rapport van 6 mei 2013 voldoen aan het Gezamenlijk Bodemsaneringsbeleid;
- bij de huidige inrichting van de locatie, bij de voorgenomen werkzaamheden en op basis van de geleverde onderzoeksgegevens geen aanleiding bestaat om vervolgonderzoek dan wel saneringsmaatregelen uit te voeren

Bodemkwaliteitsverklaring

Plaatselijk is een bodemverontreiniging aangetoond met lood in de grond in een concentratie boven de interventiewaarde, waarvoor geen saneringsnoodzaak bestaat. Het advies is de aangetoonde verontreiniging zoveel mogelijk te saneren bij herinrichting of verandering van het gebruik van de locatie. Hiervoor hoeft geen saneringsplan te worden goedgekeurd.

Bij (graaf)werkzaamheden, waarbij meer dan 50 m³ verontreinigde grond en/of 1.000 m³ grondwater (bodemvolume) wordt verplaatst en/of afgevoerd, is een startmelding aan het college van burgemeester en wethouders nodig. Voor deze melding moet u gebruik maken van het bijgevoegde meldingsformulier.

Als verontreinigde grond van de locatie wordt afgevoerd, moet dit gemeld worden conform de daarvoor geldende wettelijke bepalingen. Het advies is om de vrijkomende grond in overleg met de Grondbank Rotterdam af te voeren, telefoon: (010) 489 4976.

Alle correspondentie naar het college van burgemeester en wethouders in deze, dient u te richten aan de DCMR Milieudienst Rijnmond, Expertisecentrum, Bureau Bodem Toetsing, t.a.v. de heer L.P.M. van den Assem, Postbus 843, 3100 AV SCHIEDAM, telefoonnummer: (010) 2468 172, e-mail adres: paul.vandenassem@dcmr.nl. Hier kunt u ook terecht voor vragen en nadere informatie.

Hoogachtend,

het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Rotterdam,
namens dezen,

mw. drs. P.W. Verhoeven
Directeur Duurzaam



Kopie aan:
Ingenieursbureau van Gemeentewerken Rotterdam
T.a.v. de heer M.P.J. de Boer
Postbus 6633
3002 AP ROTTERDAM

DCMR: SE-BODEMO



Meldingsformulier werkzaamheden met verontreinigde grond

Bureau Bodem Ontwikkeling (BodemO)
T.a.v. het Secretariaat
E-mail: HandhavingBodem@dcmr.nl
Faxnummer: (010) 2468 283

Middels dit meldingsformulier kunt u aan het bevoegd gezag kenbaar maken dat u voornemens bent werkzaamheden uit te voeren met verontreinigde grond zonder dat er sprake is van een geval van ernstige bodemverontreiniging. Het bevoegd gezag dient uiterlijk twee weken voor aanvang van de werkzaamheden op de hoogte te worden gesteld van de startdatum.

Met betrekking tot de locatie plaatselijk aangeduid Looslaanbrug te Rotterdam, bekend onder code AA059914183/T10 (TC-nummer: 13-29-010) zullen de werkzaamheden aanvangen op:

Datum:

De werkzaamheden worden uitgevoerd door:

Bedrijf :
Contactpersoon :
Telefoon (1) :
Telefoon (2) :

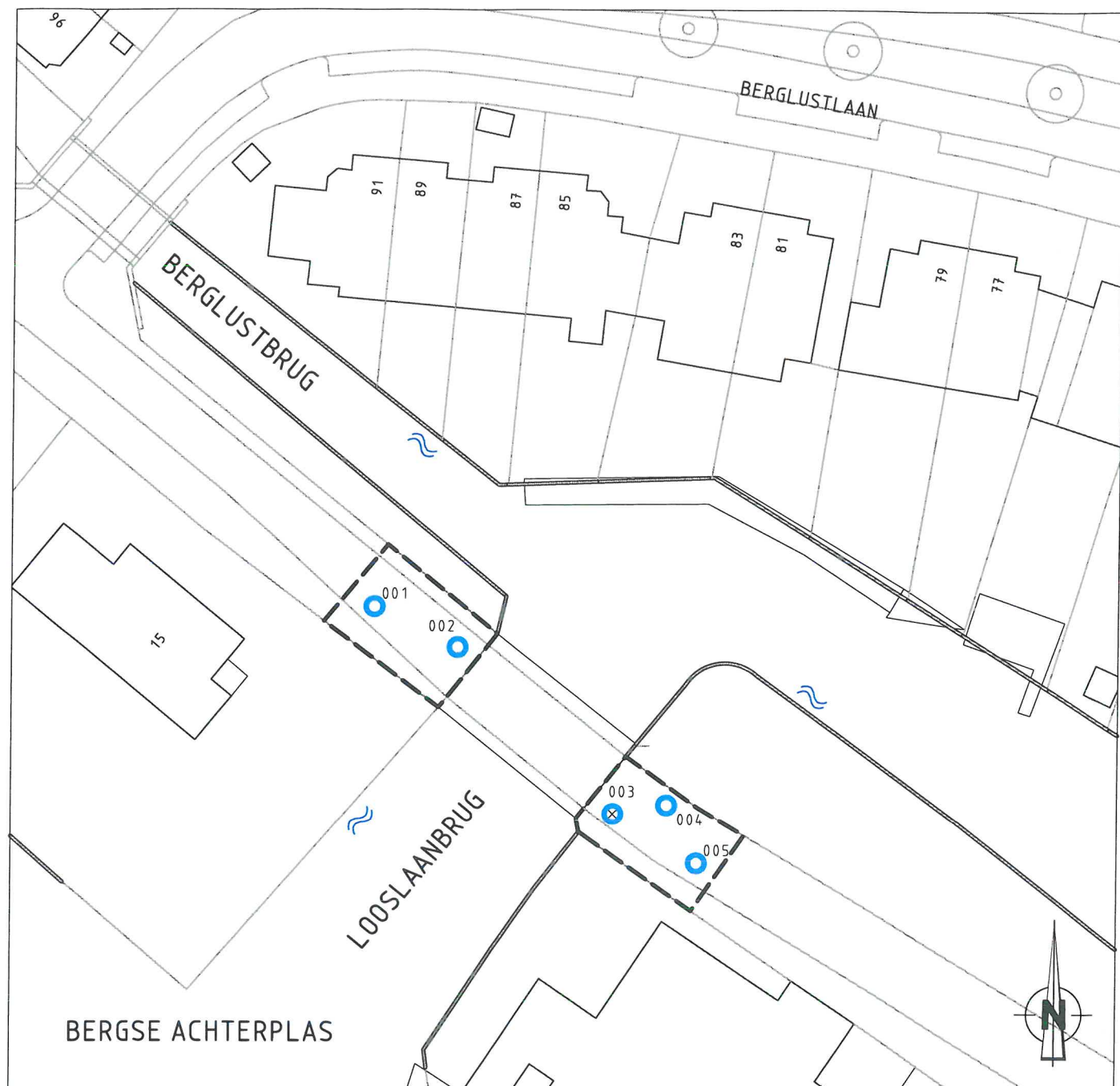
De milieukundige begeleiding tijdens de werkzaamheden wordt verzorgd door (indien van toepassing):

Bedrijf :
Naam adviseur :
Telefoon :
Naam begeleider :
Telefoon :

Dit formulier is ingevuld door:

Naam :
Functie :
Telefoonnummer :

.....
(Plaats) (datum) (handtekening)



VERKLARING

-  - UITGEVOERDE PEILBUIS
-  - UITGEVOERDE BORING
-  - ONDERZOEKSGRENS

VERSIE

c			
b			
a			
Versie	Omschrijving	Tekenaar	Datum
Bestandsnaam : 20130015-VELDWERK.DWG		Projectcode :	Verwijzing :



Gemeente Rotterdam
Gemeentewerken
Ingenieursbureau

Galvanistraat 15
Postbus 6633
3002 AP ROTTERDAM
Telefoon : 010 489 4258
Telefax : 010 489 4500

LOOSLAANBRUG

SITUATIE MET BOORPUNTEN

BLAD 1 VAN 1

Getekend :
W.PIJPERS
16-04-2013

Gecontroleerd :

Geautoriseerd :

Geografische
code :

Formaat : **A4**

Schaal : **1:500**

Tekeningnr. :

2013 - 0015 - M01

Wijk/projectcode - Soort - Volgnr.

K:\SOIRIMRO_PROJECTEN\DOSSIERS 2013\20130015 LOOSLAANBRUG VOI7. TEKENINGEN\2_KAARTEN