

MEMO

Onderwerp:
Diemen, Odg. Ouddiemerlaan_Inventarisatie
NGCE

Apeldoorn,
20 april 2015

Projectnummer:
D02111.000015.0200

DIVISIE MOBILITEIT

Van:
Loek Mattheij

Opgesteld door:
Maurice Meuwissen

Afdeling:
Divisie Water & Milieu Apeldoorn

Ons kenmerk:
078385466:A

Aan:
ProRail - Arjan Berends

Kopieën aan:
Gemeente Diemen - Peter van de Mortel
Projectteam ARCADIS

Ten behoeve van het op te stellen ontwerp van een onderdoorgang ter plaatse van de overweg in de Ouddiemerlaan te Diemen is een inventarisatie uitgevoerd naar van beschikbare gegevens betreffende eventuele aanwezigheid van Niet Gesprongen Conventionele Eexplosieven (NGCE). De onderzoekslocatie is weergegeven in bijlage 1. Hiertoe is een tweetal bronnen geraadpleegd: Railmaps (van ProRail) en de van Gemeente Diemen ontvangen risicokaart NGCE.

1- Railmaps

Volgens Railmaps (geraadpleegd op 4-3-2015) is het gebied niet verdacht op het voorkomen van NGCE. In bijlage 2 bevindt zich een uitdraai van de risicokaart van ProRail.

2- Risicokaart gemeente Diemen

Door de gemeente Diemen is een risicokaart aangeleverd. Deze risicokaart is opgesteld op basis van een inventarisatie door de gemeente Amsterdam in 2013. Uit deze kaart blijkt dat het gebied niet verdacht is op het voorkomen van OCE. Ook zijn in de nabije omgeving geen vondsten gedaan. De kaart is opgenomen in bijlage 3.

3- Conclusie en aanbeveling

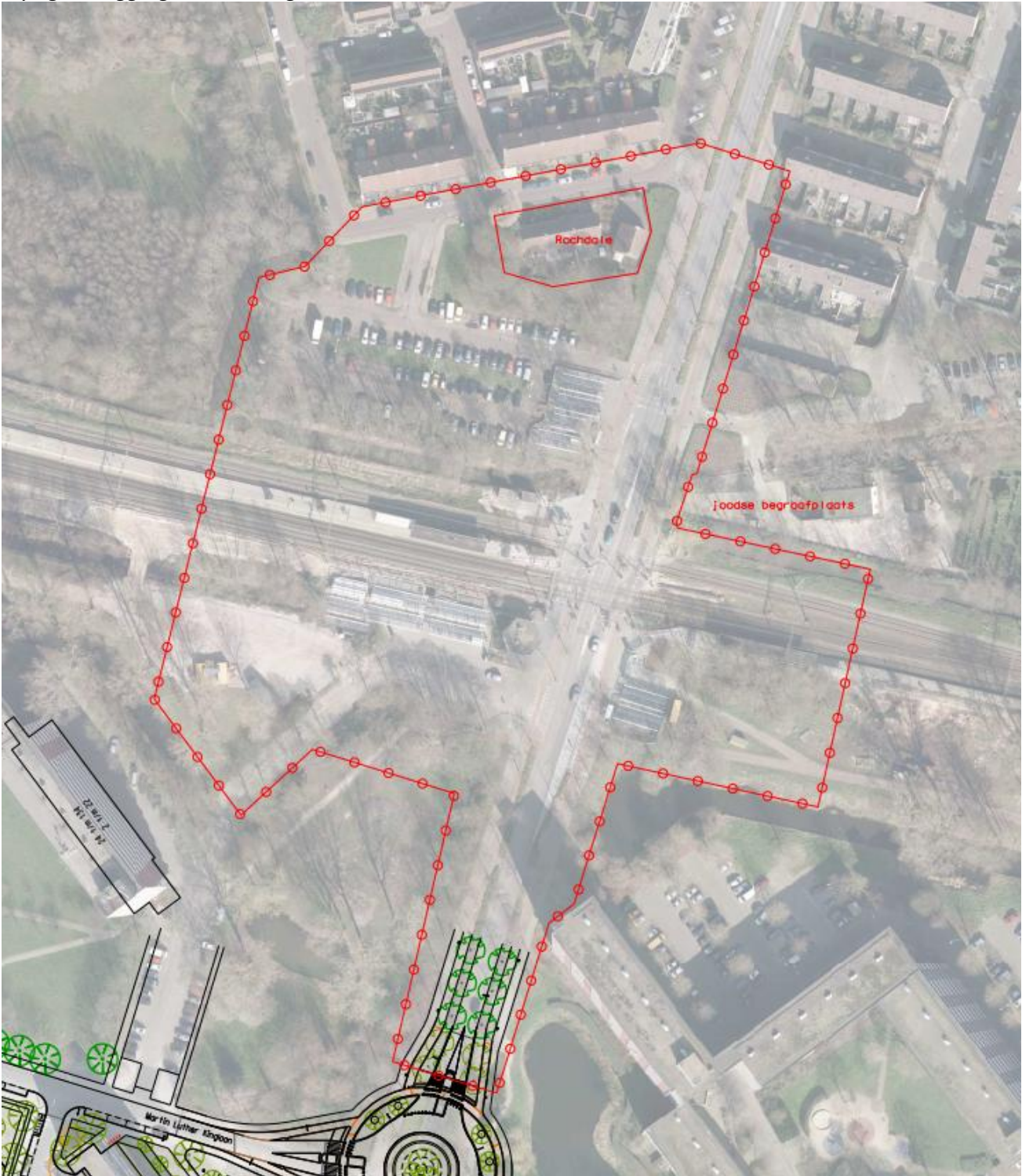
Uit het historisch bodemonderzoek/de beschikbare gegevens blijkt dat het onderzoeksgebied niet verdacht is op het voorkomen van niet gesprongen conventionele explosieven.

Op basis van deze resultaten kan gesteld worden dat er geen aanvullende (veld)onderzoeken en/of – maatregelen noodzakelijk zijn.

Bijlagen:

- Bijlage 1: Ligging onderzoeksgebied
- Bijlage 2: Uittreksel risicokaart NGE railmaps
- Bijlage 3: Risicokaart gemeente Diemen

Bijlage 1: Ligging onderzoeksgebied



ARCADIS

Bijlage 2: Risicokaart NGE railmaps

ARCADIS

Bijlage 3: Risicokaart gemeente Diemen