

Inhoudsopgave behorende bij het MER 'Bemaling t.b.v. het verleggen van kabels en leidingen project ViA 15 in Duiven en Zevenaar.

Nb. deze inhoudsopgave is gebaseerd op de bronnenlijst zoals vermeld in de MER (nummer 55 van de inhoudsopgave)

Nr.	Titelnaam	Datum	Auteur
0.	Milieueffectrapport: Bemaling t.b.v. het verleggen van kabels en leidingen project ViA15 in Duiven en Zevenaar	15 maart 2018	Bureau Ruimtewerk
1.	Geohydrologisch rapport, Verlegging van de 48" gastransportleidingen A-524, A-533 en A-635 en een Ø630 mm PVC drinkwaterleiding Vitens Bemmel – Zevenaar, Werkzaamheden 2018+1e deel 2019	30 november 2017	Anteagroup
2.	Geohydrologisch rapport, Verlegging van de 48" gastransportleidingen A-524, A-533 en A-635 en een Ø630 mm PVC drinkwaterleiding Vitens Bemmel – Zevenaar, Werkzaamheden 2e deel 2019	30 november 2017	Anteagroup
3.	Geotechnisch rapport; behorende bij de krimpricokaart ten behoeve van de verlegging van kabels en leidingen in het kader van project ViA15	4 december 2017	Anteagroup
4.	Geotechnisch rapport, Vooronderzoek opstellen binnen invloedsgebied grondwateronttrekking in het kader van project ViA15 (leidingen Gasunie)	1 november 2017	Anteagroup
5.	Geohydrologisch rapport; Verlegging 20 kV kabel Duiven – Zevenaar	4 december 2017	Anteagroup
6.	Geohydrologisch rapport; Verlegging hoogspanningskabels Duiven - Zevenaar nabij Roodwilligenstraat	4 december 2017	Anteagroup
7.	Geotechnisch rapport; Vooronderzoek opstellen binnen invloedsgebied grondwateronttrekking Liander N.V. tracés A12 en Roodwilligenstraat in het kader van project ViA15	4 december 2017	Anteagroup
8.	Geohydrologisch rapport, Constructiefase verlegging twee rioolpersleidingen Waterschap Rijn en IJssel en drinkwatertransportleiding Vitens N.V. t.b.v. verbreding A12 en verlenging A15 tussen Zevenaar en Duiven	21 juli 2017	Anteagroup
9.	Geohydrologisch rapport; Aanleg 10 kV kabels en 100mBAR leiding parallel aan het Hazenpad en de A12 nabij Zevenaar	9 maart 2018	Anteagroup
10.	Geohydrologisch rapport; kabelverlegging Edisonstraat te Zevenaar	9 maart 2018	Anteagroup
11.	Website ViA15	n.v.t.	Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat en provincie Gelderland

12.	Aanmeldingsnotitie vormvrije m.e.r.-beoordeling Bemaling voor verleggen 20 kV-kabels Duiven – Zevenaar	6 november 2017	Anteagroup
13.	Aanmeldingsnotitie vormvrije m.e.r.-beoordeling; Bemalingen voor Aanleg 10 kV kabels en 100 mbar leiding parallel aan het Hazenpad en de A12 nabij Zevenaar	22 december 2017	Anteagroup
14.	Aanmeldingsnotitie voor m.e.r.-beoordeling t.b.v. het verleggen van 48"gas- transportleidingen A-524, A-533 en A-635 en ø630 PVE drinkwaterleiding Vitens i.v.m. de verlenging van de rijksweg A15 tot aan de rijksweg A12 te Duiven	16 februari 2017	Anteagroup
15.	Concept aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordeling; Verplaatsing water- en persleidingen langs Rijksweg A12 in Gelderland	December 2017	Bureau Ruimtewerk
16.	Monitorings- en lozingenadvies; Verlegging 48" gastansportleidingen A-524, A- 533 en A-635 en ø630 mm drinkwaterleiding Vitens, Bommel-Zevenaar, werkzaamheden oktober 2018 t/m maart 2019	30 november 2017	Anteagroup
17.	Monitorings- en lozingenadvies; Verlegging 48" gastansportleidingen A-524, A-533 en A-635 en ø630 mm drinkwaterleiding Vitens, Bommel-Zevenaar, werk- zaamheden april t/m december 2019	30 november 2017	Anteagroup
18.	Monitorings- en lozingenadvies; Verlegging 20 kV kabel Duiven – Zevenaar	4 december 2017	Anteagroup
19.	Monitorings- en lozingenadvies; Verlegging 20 kV hoogspanningskabels Duiven-Zevenaar nabij Roodwilligenstraat	4 december 2017	Anteagroup
20.	Geohydrologisch rapport, Bureaustudie verlegging twee rioolpersleidingen Waterschap Rijn en IJssel en drinkwaterleiding Vitens t.b.v. verbreding A12 en ver- lenging A15 tussen Zevenaar en Duiven	19 oktober 2016	Anteagroup
21.	Bureauonderzoek Archeologie Duiven-Zevenaar verleggen persleiding A12	23 februari 2017	Anteagroup
22.	Inventariserend veldonderzoek d.m.v. boringen Duiven- Zevenaar verleggen persleiding A12	10 maart 2017	Anteagroup
23.	Bureau- en inventariserend veldonderzoek (archeologie) d.m.v. boringen verlegging 20 kV kabel Duiven – Zevenaar	15 juni 2017	Anteagroup
24.	Bureauonderzoek archeologie, kabelverlegging Edisonstraat te Zevenaar	13 december 2017	Anteagroup
25.	Bureauonderzoek en inventariserend veldonderzoek d.m.v. verkennende boringen (archeologie) kabelverlegging Hazenpad te Zevenaar en Babberich	11 december 2017	Anteagroup
26.	Inventariserend Veldonderzoek d.m.v. boringen (archeologie) voor de verlegging 10/20 KV kabeltracé Roodwilligenstraat Duiven	20 juli 2017	Anteagroup
27.	Inventariserend Veldonderzoek d.m.v. boringen (archeologie) 48" aardgastransportleidingen A-524, A- 533 en A-635 en een ø630 PVC drinkwaterleiding Bem-	15 november 2016	Anteagroup

	mel – Zevenaar		
28.	Inventariserend Veldonderzoek d.m.v. proefsleuven 48" aardgastransportleidingen A-524, A-533 en A-635 en een ø630 PVC drinkwaterleiding Bommel - Zevenaar, locatie Duiven	7 februari 2017	Anteagroup
29.	Verkennd bodemonderzoek t.b.v. te verleggen leidingen tracé Rijksweg A12 in gemeenten Duiven en Zevenaar	10 maart 2017	Anteagroup
30.	Historisch bodemonderzoek verlegging 20 kV kabel Duiven – Zevenaar	10 mei 2017	Anteagroup
31.	Historisch bodemonderzoek, Verlegging 10/20 kV kabeltracé langs Roodwilligenstraat te Duiven	20 juni 2017	Anteagroup
32.	Historisch vooronderzoek ten behoeve van de te verleggen leidingen A15 in de gemeenten Duiven, Zevenaar en Lingwaal, K1: A-524/ A-533/ A-635 [KR004 t/m KR008] en een ø630 PVC drinkwaterleiding Vitens, K2 : A-524/ A-533/ A-635 [KR011] en K3: N-578-20 [KR013]	23 februari 2016	Anteagroup
33.	Briefrapportage grondwateronderzoek voormalige stortplaats 'Gat van Nijland' nabij de Lage Aalburgerweg te Duiven	24 februari 2016	Anteagroup
34.	Natuurtoets verlegging tweeroolpersleidingen Waterschap Rijn en IJssel en drinkwaterleiding Vitens t.b.v. verbreding A12 en verlenging A15 tussen Duiven en Zevenaar	1 maart 2017	Anteagroup
35.	Natuurtoets verlegging 20 kV kabel Duiven – Zevenaar, Toetsing Wet Natuurbescherming	2 juni 2017	Anteagroup
36.	Natuurtoets verlegging 20 kV kabel Duiven – Zevenaar, Nader onderzoek	18 juli 2017	Anteagroup
37.	Natuurtoets kabelverlegging Edisonstraat te Zevenaar, Toetsing Wet Natuurbescherming	19 december 2017	Anteagroup
38.	Natuurtoets Aanleg 10 kV kabels en 100MBAR leiding parallel aan het Hazenpad en de A12 nabij Zevenaar, Toetsing Wet Natuurbescherming	11 december 2017	Anteagroup
39.	Natuurtoets verlegging 10/20 kV kabeltracé Roodwilligenstraat te Duiven, Toetsing Wet Natuurbescherming	20 juni 2017	Anteagroup
40.	Natuurtoets, Verlegging leidingen A15 in de gemeenten Duiven, Zevenaar en Lingewaard, K1: A-524/ A-533/ A-635 [KR004 t/m KR008] en een ø630 PVC drinkwaterleiding Vitens, K2: A-524/ A-533/ A-635 [KR011] en K3: N-578-20 [KR013]	23 februari 2016	Anteagroup
41.	Briefrapportage; Historisch onderzoek explosieven	22 maart 2017	Anteagroup
42.	Vervallen		
43.	Briefrapportage, 20kV kabel Duiven, Historisch onderzoek / detectie onderzoek Explosieven	2 juni 2017	Anteagroup
44.	Briefrapportage, Historisch onderzoek Explosieven Edisonstraat	13 december 2017	Anteagroup
45.	Briefrapportage, Historisch / detectie onderzoek Explosieven Hazenpad Zevenaar	11 december 2017	Anteagroup
46.	Briefrapportage, Historisch onderzoek / detectie	13 juli 2017	Anteagroup

	onderzoek Explosieven Roodwilligenstraat		
47.	Projectplan Opsporing explosieven, gasleidinglocatie te Duiven (bijlage 2 van document 41)	31 januari 2017	T&A Survey
48.	Geohydrologisch rapport, Bepaling maximale omgevingseffecten grondwateronttrekking t.b.v. verlegging kabels en leidingen, Project ViA15 omgeving Duiven – Zevenaar	13 maart 2018	Anteagroup
49.	Website AgriHolland	n.v.t.	AgriHolland
50.	Onderzoek naar zettingen in de gemeente Zevenaar	april 2009	Deltares
51.	Water table classes: a method to describe seasonal fluctuation and duration of water tables on Dutch soil maps. (niet ter inzage)	1985	Van der Sluijs, P. and J. J. De Gruijter, Agricultural Water Management
52.	Waterretentie- en doorlatendheidskarakteristieken van boven- en ondergronden in Nederland: de Staringsreeks	2001	Alterra
53.	Deelrapport TN/MER Landschap, Cultuurhistorie & Archeologie, Betere bereikbaarheid door een robuust wegennetwerk in de regio Arnhem/Nijmegen, Projectbureau ViA15	juli 2011	DHV
54.	Akoestisch onderzoek Ontwerptracé A12/A15 Ressen – Oudbroeken, Onderliggend wegennet	oktober 2015	Royal HaskoningDHV
55.	Brief Kennisgeving opstellen milieueffectrapportage bemaling t.b.v. verleggen kabels en leidingen verlengen A15 en verbreden A12	26 januari 2018	Gasunie Transport Services B.V.