

## Bijlage 4: Waterhuishoudingsmaatregelen

<b>Nummer</b>	<b>Trajectdeel</b>	<b>Locatie ingreep</b>	<b>Maatregel</b>
<b>A9 vanaf knooppunt Badhoevedorp tot en met knooppunt Holendrecht</b>			
W001	A9 knooppunt Badhoevedorp - Amsterdamse Bos	Brug over Ringvaart	Afwatering brug wordt aangesloten op bestaande zuiverende voorziening
W002	A9 knooppunt Badhoevedorp - Amsterdamse Bos	Langs en rond afslag Aalsmeer	Aanleg watergang: lengte 1470 meter bij 7 meter breed Aanleg watergang: lengte 360 meter bij 4 meter breed
W003	A9 knooppunt Badhoevedorp - Amsterdamse Bos	Amsterdamse Bos	Compensatie in Amsterdamse Bos
W004	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Tunnelmond Keizer Karel tunnel westzijde (burg. Colijnweg)	Aanleg van een helofytenveld van 470 m <sup>2</sup>
W005	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Tunnelmond Keizer Karel tunnel westzijde	Inrichting hoofdkelder
W006	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Tunnelmond Keizer Karel tunnel westzijde, bij het uitstroompunt van de tunnelpomp	Uitdiepen en verbreden watergang om tunnelafvoer mogelijk te maken en compensatie voor peilvak de Poel te realiseren
W007	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Tunnelmond Keizer Karel tunnel westzijde	Waterkering rond tunnelmond aanpassen
W009	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	1) Ten westen van Keizer Karelweg 1) Ten oosten van Keizer Karelweg	1) Aanleg watergang: lengte 75 meter bij 5 meter breed 2) Aanleg verbinding naar Meander.
W010	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Ter hoogte van tunnelmond Keizer Karel tunnel oostzijde	Instandhouden bemalingen op peilvak 32b en 32c via Peilag 54
W011	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Ten zuiden van tunnel (gebied de Bovenlanden)	Tunnelwand doorzetten tot maaiveld en aanleg infiltratiesloten
W012	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Tunnelmond Keizer Karel tunnel oostzijde (Ten noorden van A9 ten zuiden van de Muziekwijk)	Aanleg van een helofytenveld van 670 m <sup>2</sup>
	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Tussen aan te leggen helofytenveld en overige watergang aan oostzijde Keizer Karel tunnel	Plaatsen stuw opdat helofytenveld bij langer gelegen peilvak hoort en overige deel van de watergang bij het hoge gelegen peilvak
W013	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Tunnelmond Keizer Karel tunnel oostzijde	Inrichting hoofdkelder
W014	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Noordzijde A9 ten zuiden van de Muziekwijk	Aanleg watergang van 350 bij 6,6 meter. Uitbreiding bestaande waterpartij ten behoeve van compensatie.
	A9 Amstelveen: bij Keizer Karel tunnel	Zuidwestkant kruising Oranjebaan en Burgermeester Boersweg	Aanleg watergang: lengte 100 meter bij 7 meter breed
W015	A9 Amstelveen – Bullewijk	Oostzijde Amstelplein, rond Krijgsmanlaan	Watergang verbreden
W016	A9 Amstelveen – Bullewijk	Zuidzijde A9 aan oostzijde Amstel	Aanleg watergangen: 1) lengte 870 meter bij 7 meter breed 2) lengte 840 meter bij 3 meter breed
W017	A9 Amstelveen – Bullewijk	Zuidzijde A9 aan oostzijde Amstel	Aanbrengen stuw voor het in stand houden van het peilverschil, in beide watergangen
W018	A9 Amstelveen – Bullewijk	Zuidzijde A9 bij aan te leggen verzorgingsplaats	Aanleg watergangen: 1) lengte 860 meter bij 7 meter breed 2) lengte 200 meter bij 3 meter breed
W019	A9 Amstelveen – Bullewijk	Zuid- en noordzijde A9 bij aan te leggen verzorgingsplaats	Aanleg verzorgingsplaats, aanbrengen zuiverende voorzieningen conform CIW-nota
W020	A9 Bullewijk – knooppunt Holendrecht	Zuidzijde A9 ten oosten van Bullewijk	Aanleg van nieuwe watergang van 250 meter lang en 7 meter breed
W021	A9 Bullewijk – knooppunt Holendrecht	Zuidzijde A9 ten oosten van Bullewijk	Aanleg van nieuwe watergang van 200 meter lang en 2 meter breed
W022	A9 Bullewijk – knooppunt Holendrecht	Zuidzijde A9 ten oosten van Bullewijk	Aanleg van nieuwe watergang van 150 meter lang en 9 meter breed
W023	A9 Bullewijk – knooppunt Holendrecht	Kruising met de Bullewijk	Afwatering brug wordt aangesloten op bestaande zuiverende voorziening
W024	A9 Bullewijk – knooppunt Holendrecht	Zuidzijde A9 ten oosten van Bullewijk	Uitbreiden aanwezige waterpartij
W025	A9 Bullewijk – knooppunt Holendrecht	Zuidzijde A9 tussen Ouderkerkerplas en de A2	Aanleg van nieuwe watergang van 650 meter lang en 7 meter breed
W026	A9 Bullewijk – knooppunt Holendrecht	Westzijde A2, ten zuiden van A9	Aanleg van nieuwe watergang van 420 meter lang en 4 meter breed
W027	A9 Bullewijk – knooppunt Holendrecht	Westzijde A2, ten zuiden van A9	Aanleg van nieuwe watergang van 120 meter lang en 7 meter breed
<b>A9 vanaf knooppunt Holendrecht tot knooppunt Diemen</b>			
W028	Omgeving westelijke deel knooppunt Holendrecht	Omgeving westelijke deel knooppunt Holendrecht	Aanpassing peilgrens
W029	Omgeving westelijke deel knooppunt Holendrecht	Omgeving westelijke deel knooppunt Holendrecht	Aanpassing peilgrens
W030	Omgeving westelijke deel knooppunt Holendrecht	Bij knooppunt Holendrecht aan westzijde A2	Verbreden van bestaande watergang over een lengte van 230 meter van 5 naar 7 meter breed
W031	Omgeving westelijke deel knooppunt Holendrecht	Westzijde A2, ten noorden van A9	Aanleg twee waterpartijen. De noordelijke waterpartij krijgt een natuurvriendelijke oever met een flauw talud (1:4), inclusief een helofytenveld van minimaal 1,5 m

			breed
W032	Omgeving westelijke deel knooppunt Holendrecht	Westzijde A2, ten noorden van A9	Aanbrengen stuw voor het in stand houden van het peilverschil
W033	Omgeving westelijke deel knooppunt Holendrecht	Westzijde A2, ten noorden van A9	Terugbrengen bestaande hoofdwatergang
W034	A9 Oostelijk deel knooppunt Holendrecht – westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg	A9 Ter hoogte van afrit S111	Aanleg van twee waterpartijen in (oren) afrit S111
W035	A9 Oostelijk deel knooppunt Holendrecht – westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg	Ten zuiden van knooppunt Holendrecht (bij RIVA-kavel)	Compensatie bij RIVA-kavel
W036	A9 Oostelijk deel knooppunt Holendrecht – westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg	Oog van het knooppunt Holendrecht	Uitbreiden van de bestaande watervlakken
W037	A9 Oostelijk deel knooppunt Holendrecht – westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg	Oog van het knooppunt Holendrecht	Aanleg duikers voor doorstroming
W038	A9 Oostelijk deel knooppunt Holendrecht – westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg	Ter hoogte van afrit S111	Aanleg watergang voor doorstroming van de waterpartijen in afrit S111
W039	A9 Oostelijk deel knooppunt Holendrecht – westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg	Ten zuiden van IKEA/Haarlerbergweg	Aanleg duiker ter vervanging van watergang
W040	A9 Westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg – Gaasp	Bijlmerweide, ten noorden van A9, ten westen van Weespertrekvaart	Compensatie in Bijlmerweide
W041	A9 Westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg – Gaasp	Centraal Park Gaasperdam, ten zuiden van A9, ten westen van Langbroekerdreef	Realiseren van open water
W042	A9 Westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg – Gaasp	Oost en zuidoostzijde Gaasperplas, ten zuiden van A9, ten westen van Gaasp	Realiseren van een bypass (watergang langs zijde Gaasperplas)
W043	A9 Westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg – Gaasp	Bijlmerweide	Aanleg van een helofytenveld van 1655 m2
W044	A9 Westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg – Gaasp	Zuidzijde Gaasperdammertunnel	Integreren van de waterkering in de zuidelijke tunnelwand
W045	A9 Westelijke tunnelmond Gaasperdammerweg – Gaasp	Zuid-oostzijde Gaasperdammertunnel	Aanleg van een hoofdkelder
W046	A9 Brug Gaasp – Diemerbos (tot spoor)	Langs A9 aan de voet van de brug over de Gaasp	Aanleg van een helofytenveld
W047	A9 Brug Gaasp – Diemerbos (tot spoor)	Rond A9 van Gaasp tot spoorlijn	Aanleg van nieuwe watergangen met een totale lengte van 2005 meter lang en 7 meter breed
W048	A9 Brug Gaasp – Diemerbos (tot spoor)	Rond A9 afrit A1, in nieuw ontstane driehoek	Aanleg van nieuwe watergang van 320 meter lang en 7 meter breed
W049	A9 Brug Gaasp – Diemerbos (tot spoor)	Vanaf onderdoorgang A9 tot aan de onderdoorgang bij de Gaasp	Watergang van 940 meter lang verbreden naar 7 meter breed
W050	A9 Brug Gaasp – Diemerbos (tot spoor)	Diemerbos	Vergroten watergangen in Diemerbos
W051	A9 Brug Gaasp – Diemerbos (tot spoor)	Tussen A9 en A1	Aanleg van een helofytenveld van 150 m2
W052	A9 Verbindingsboog in polder Bethlem en Nieuwe Brug Amsterdam Rijnkanaal (ARK)	Weerszijden A9	Aanleg van nieuwe watergangen met totale lengte van 1000 meter en 7 meter breed
W053	A9 Verbindingsboog in polder Bethlem en Nieuwe Brug Amsterdam Rijnkanaal (ARK)	Ten zuiden van A9	Aanleg nieuwe waterpartij
W054	A9 Verbindingsboog in polder Bethlem en Nieuwe Brug Amsterdam Rijnkanaal (ARK)	Ten zuiden van A9, in nieuwe waterplas	Aanleg helofytenveld
<b>A2 vanaf knooppunt Diemen tot knooppunt Watergraafsmeer tot A10 knooppunt Amstel</b>			
W055	A1 Bestaande Brug ARK – knooppunt Diemen – Brug over de Diem	Langs afrit naar A9	Aanleg van nieuwe watergang van 500 meter lang en 7 meter breed
W056	A1 Bestaande Brug ARK – knooppunt Diemen – Brug over de Diem	Ten zuiden van de A1	Aanleg van nieuwe watergang van 770 meter lang en 8,5 meter breed, deel bij knooppunt verder verbreden
W057	A1 Brug over de Diem – voor knooppunt Watergraafsmeer	Ten zuidwesten van brug over de Diem	Inrichten helofytenveld 40 m2
W058	A1 Brug over de Diem – voor knooppunt Watergraafsmeer	Ten zuiden van de A1	Verbreden van bestaande watergang tot 10 meter
W059	A1 Brug over de Diem – voor knooppunt Watergraafsmeer	Ten noorden van de A1 bij afrit Diemen	Aanbrengen duiker om doorstroming primaire waterloop de waarborgen
W060	A10 Knooppunt Watergraafsmeer – einde (Duivendrechtse Vaart)	Ten zuidoosten van A10- Oost (Diemertussenboezem)	Uitbreiden bestaande water
W061	A10 Knooppunt Watergraafsmeer – einde (Duivendrechtse Vaart)	In knooppunt Watergraafsmeer	Bestaande water uitbreiden
W062	A10 Knooppunt Watergraafsmeer – einde (Duivendrechtse Vaart)	Rand van boezemwater	Verleggen van waterkeringen van boezem
W063	A10 Knooppunt Watergraafsmeer – einde (Duivendrechtse Vaart)	Ten zuidoosten van A10- Oost (Diemertussenboezem)	Inpassen van een helofytenveld
W064	A10 Knooppunt Watergraafsmeer – einde (Duivendrechtse Vaart)	A10 Oost bij Science Park	Verlengen van duikers
W065	A10 Knooppunt Watergraafsmeer – einde (Duivendrechtse Vaart)	Ten zuiden van S 112	Verlengen van duiker
W066	A10 Knooppunt Watergraafsmeer – einde (Duivendrechtse Vaart)	Ten zuiden van de afrit S111	Aanleg van waterpartij waarvan het terrein eerst als werkterrein wordt gebruikt.

<b>A1 knooppunt Diemen tot knooppunt Muiderberg tot A6 Hollandse Brug</b>			
W067	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Ter hoogte van Bloemendalerpolder: gehele polder	Waterhuishoudkundige herindeling polders
W068	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Ten noorden van A1 tot afrit richting Maxisweg	Aanleg van nieuwe watergang van 850 meter lang en 7 meter breed
W069	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Ten noorden van A1 langs afrit Maxisweg richting gemaal	Aanleg van nieuwe watergang van 900 meter lang en 7 meter breed
W070	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Rondom P&R terrein	Aanleg van nieuwe watergang van 360 meter lang en 7 meter breed
W071	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Rondom P&R terrein	Inpassen helofytenveld 530 m2
W072	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Ten noorden van A1 van afrit richting Maxisweg tot aquaduct	Aanleg van nieuwe watergang van 1200 meter lang en 7 meter breed
W073	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Maxisweg, nabij gemaal	Vergroten capaciteit van het gemaal
W074	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Bloemendalerpolder- Zuid, ten zuiden van de A1 vanaf de brug tot het bocht P&R	Aanleg van nieuwe watergang van 2000 meter lang en 7 meter breed
W075	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Bloemendalerpolder- Zuid, Bocht P&R tot Aquaduct	Aanleg van nieuwe watergang van 525 meter lang en 10 meter breed
W076	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Ten zuiden van A1 in polder	Realiseren compensatie van circa 0,48 ha binnen zoekgebied in Gemeenschapspolder Oost
W077	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Ten zuiden van verbindingsweg	Aanleg van een waterloop met minimaal 3 meter op waterlijn over 2500 meter
W078	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Ten zuiden van de A1 naast het ARK, ten noorden van de eendenkooi, wordt een locatie ingericht	Aan de zuidwest zijde van de weg in het compensatiegebied een zuiverende voorziening aanleggen met een oppervlakte van 3200 m2
W079	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Gehele traject aan de noordzijde van de weg	Inpassen bodempassage langs de weg
W080	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Oost- en westzijde van de nieuw aan te leggen aquaduct	Aanleg van kanteldijken rondom het aquaduct
W081	A1 Amsterdam Rijnkanaal – aquaduct Vecht	Oost- en westzijde van de Vecht ter hoogte van het nieuw aan te leggen aquaduct	Aanpassen waterkeringen
W082	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ten zuiden van de A1 vanaf aquaduct tot voormalig Uitwatering	Aanleg van nieuwe watergang van 650 meter lang en 7 meter breed
W083	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ten noorden van de A1 vanaf aquaduct richting knooppunt Muiderberg	Aanleg van nieuwe watergang van 1200 meter lang en 7 meter breed
W084	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ten zuiden van het nieuwe benzinstation	Aanleg van nieuwe watergang van 700 meter lang en 7 meter breed
W085	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ten zuiden van de A1 vanaf nieuwe bezinestation richting knooppunt Muiderberg	Aanleg van nieuwe watergang van 1250 meter lang en 7 meter breed
W086	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	A1 rond knooppunt Muiderberg langs de weg	Aanleg van nieuwe watergangen van in totaal 1400 meter lang en 7 meter breed
W087	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	A1/A6 knooppunt Muiderberg aan de westkant	Aanleg van nieuwe watergangen van in totaal 1260 meter lang en 7 meter breed
W088	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Aan de rand van Vecht	Aanleg pompkelder voor uitwatering aquaduct
W089	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ten zuiden van toekomstige A1	Verleggen uitwateringskanaal van Naardermeer (inclusief inlaat) en sluisdeuren op de Vecht
W090	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ten zuiden van toekomstige A1	Wijzigen peilbeheer en peilvakindeling naar aanleiding van verplaatsen uitwateringskanaal
W091	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Tussen aquaduct en knooppunt Muiderberg	In stand houden duikerverbinding in primaire waterloop ten hoogte van verzorgingsplaats
W092	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ter hoogte van knooppunt Muiderberg	Verleggen hoofdwatergang, inclusief goot onder spoor
W093	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ter hoogte van knooppunt Muiderberg	Verleggen waterkering
W094	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ten westen van knooppunt Muiderberg	Afwatering nieuw aan te leggen aquaduct via pomp op de Vecht
W095	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ten zuiden van knp Muiderberg	Aanleg van een helofytenveld van 350 m2
W096	A1 Vecht – knooppunt Muiderberg	Ten zuidwesten van knp Muiderberg	Aanleg van nieuwe watergangen met een lengte van in totaal 820 meter lang en 7 meter breed
W097	A6 Vanaf knooppunt Muiderberg – Hollandse Brug	Ter hoogte van knooppunt Muiderberg	Peilvakken met apart peilbeheer ten behoeve van bebouwing, die gaat verdwijnen, opheffen
W098	A6 Vanaf knooppunt Muiderberg – Hollandse Brug	Ten noordwesten van de afrit Hollandse brug	Verbreiden van de bestaande watergangen.
<b>A6 Hollandse Brug tot en met einde tracé</b>			
W099	A6 Hollandse Brug – knooppunt Hogering	Zuidelijke afrit van aansluiting Almere Poort	Verleggen peilvakgrens; aanpassen peilbeheer
W100	A6 Hollandse Brug – knooppunt Hogering	Zuidelijk van knooppunt Hogering	Verleggen peilvakgrens; aanpassen peilbeheer
W101	A6 Hollandse Brug – knooppunt Hogering	Langs beide zijden van de nieuwe noordelijke kant van afrit Almere Poort	Aanleg van twee nieuwe watergangen van 520 meter lang en 7 meter breed per stuk

W102	A6 Hollandse Brug – knooppunt Hogering	Zuidelijk van A6 tussen afrit Almere Poort en knooppunt Hogering	Aanleg van nieuwe watergang van 1200 meter lang en 7 meter breed
W103	A6 Hollandse Brug – knooppunt Hogering	Zuidelijke afslag Hogering afrit	Aanleg van nieuwe watergang van 1200 meter lang en 7 meter breed
W104	A6 Hollandse Brug – knooppunt Hogering	Zuidelijke afslag Hogering afrit	Aanleg van een stuw voor aansluiting watergang met Kromslootpark
W105	A6 Hollandse Brug – knooppunt Hogering	Zuidelijke afslag Hogering afrit	Realiseren afvoerverbinding van peilvak ALM5a op peilvak ALM6
W106	A6 Hollandse Brug – knooppunt Hogering	In knooppunt Hogering	Aanleg van een helofytenveld van 305 m2
W107	A6 knooppunt Hogering – aansluiting Havendreef	Noordelijk van knooppunt Hogering, aan de westzijde van Hogering	Aanleg van nieuwe watergang van 1010 meter lang en 7 meter breed. De tunnel doorbreekt een watergang. Daarom aansluiting met drempel naar poldersloot zodat capaciteit afwateringsgreppel volledig wordt benut.
W108	A6 knooppunt Hogering – aansluiting Havendreef	Aan de noord-oost kant van knooppunt Hogering	Aanleg afwateringsgreppel
W109	A6 knooppunt Hogering – aansluiting Havendreef	Zuidelijk van A6 in het Beginbos evenwijdig aan de Rechte Wetering ten noorden van Farflerpad in het verlengde van de Rechte Wetering	Aanleg van nieuwe watergang van 960 meter lang en 11,5 meter breed (ten behoeve van compensatie voor 3 peilvakken)
W110	A6 knooppunt Hogering – aansluiting Havendreef	Zuidelijk van A6 in het Beginbos evenwijdig aan de Rechte Wetering ten noorden van Farflerpad in het verlengde van de Rechte Wetering, bij toekomstige tunnel onder A6	Aanleg watergang met duiker ten behoeve van de doorstroming van de Rechte Wetering
W111	A6 knooppunt Hogering – aansluiting Havendreef	Langs de nieuwe zuidelijke afrit van aansluiting Havendreef	Aanleg van nieuwe watergang van 220 meter lang en 7 meter breed
W112	A6 aansluiting Havendreef – zone Weerwater	Tussen aansluiting Havendreef en aansluiting Almere Haven-West	Herstel van kanoroute, 1450 meter lang en 15 meter breed
W113	A6 aansluiting Havendreef – zone Weerwater	Noordkant van aansluiting Almere Haven-West	Aanleg duikers ten behoeve herstel doorstroming bestaande watergangen na aanleg van aansluiting op onderliggend wegennet
W114	A6 aansluiting Havendreef – zone Weerwater	Tussen aansluiting Almere Haven-West en aansluiting Almere Haven-Oost, ten zuiden van de A6	Aanleg van nieuwe watergang van 1900 meter lang en 7 meter breed
W115	A6 aansluiting Havendreef – zone Weerwater	Waterpartij ten zuiden van Weerwater	Realiseren van een waterpartij
W116	A6 aansluiting Havendreef – zone Weerwater	Ten zuiden van Weerwater, voorbij aansluiting Almere-Haven Oost	Verleggen peilvakgrens; aanpassen peil
W117	A6 zone Weerwater – A6 brug over de Hoge Vaart	Ten zuiden van A6, westelijk en oostelijk van aansluiting Almere-Stad	Aanleg van nieuwe watergang van 1124 meter lang en 7 meter breed
W118	A6 zone Weerwater – A6 brug over de Hoge Vaart	Ten zuiden van A6 westelijk en oostelijk van aansluiting Almere-Stad	Verbreden van watergang van 1068 meter lang en 4 meter extra breed
W119	A6 zone Weerwater – A6 brug over de Hoge Vaart	Ten noorden van A6 oost van aansluiting Almere-Stad	Verbreden van watergang van 790 meter lang en 4 meter extra breed
W120	A6 brug over de Hoge Vaart – einde tracé	Ten zuidwesten van knooppunt Almere	Verbreiding van bestaande watergang over een lengte van 1500 met 4 meter
W121	A6 brug over de Hoge Vaart – einde tracé	Bij knooppunt Almere	Aanleg en verbreding van watergangen
W122	A6 brug over de Hoge Vaart – einde tracé	Ten noorden van de A6 van aansluiting Almere Buiten tot ten oosten van aansluiting Almere Buiten-Oost	Aanleg en verbreding van watergangen aanleg: 645 meter lang bij breedte 7 meter verbreding: 3224 meter lang en 4 meter extra breed
W123	A6 brug over de Hoge Vaart – einde tracé	Ten zuiden van de A6, tussen aansluiting Almere Buiten en aansluiting Almere Buiten-Oost	Verbreden van watergang van 950 meter lang en 5 meter extra breed
W124	A6 brug over de Hoge Vaart – einde tracé	Ten zuidoosten van knooppunt Almere, ten zuiden van de Ibisweg	Watercompensatie van 8000 m <sup>2</sup> in door Staatsbosbeheer beheerd gebied.

## Bijlage 5

## Te verwijderen objecten

<b>kadasternummer</b>	<b>straat en huisnummer</b>	<b>plaats</b>	<b>kadastrale omschrijving object</b>
Almere C 912	Eksterweg	Almere	bedrijvigheid (nutsvoorziening)
Almere F 395	Gooimeerdijk	Almere	terrein (natuur)
Almere G 637	De Steiger	Almere	bedrijvigheid (nutsvoorziening)
Almere G 2778	De Steiger 66	1351 AD Almere	bedrijvigheid (kantoor) erf - tuin
Almere G 2417	De Steiger	Almere	wegen
Almere G 4330	De Steiger	Almere	wegen
Almere K 911	Veghelstraat	Almere	terrein (nieuwbouw bedrijvigheid)
Amstelveen G 3347, G 3474, G 4323	Dorpsstraat 2	1182 JD Amstelveen	bedrijvigheid (kantoor)
Amstelveen H 12602	Amsterdamseweg 22	1182 HD Amstelveen	godsdienst erf - tuin
Amstelveen H 13207	Burgemeester Rijnderslaan	1185 MD Amstelveen	bedrijvigheid (kantoor) wegen
Amstelveen H 17427	Doctor Schaepmanlaan 5	1182 GM Amstelveen	onderwijs wegen
Amstelveen V 592	Schipholdijk 6	1182 AH Amstelveen	wonen
Amstelveen V 593	Nieuwe Meerlaan 9	1182 DB Amstelveen	wonen erf - tuin
Amstelveen V 649	Schipholdijk 5A	1182 AH Amstelveen	wonen
Amstelveen V 651	Bij Schipholdijk 5A	Amstelveen	bedrijvigheid (nutsvoorziening)
Amstelveen V 653	Bij Schipholdijk 3	Amstelveen	berging-stalling (garage-schuur)
Amstelveen V 657	Schipholdijk 3	1182 AH Amstelveen	wonen
Amstelveen V 659	Schipholdijk 1	1182 AH Amstelveen	wonen
Amstelveen V 669	Schipholdijk 2	1182 AH Amstelveen	wonen
Amstelveen V 765	Rijksweg A9 Noordzijde	Amstelveen	wegen
Amstelveen V 763	Burgemeester Colijnweg 68	1182 AL Amstelveen	bedrijvigheid (detailhandel)
Diemen A 4736	O ringdijk	Diemen	openbaar vervoer
Diemen A 4739	O ringdijk	Diemen	terrein grasland
Diemen G 153	Kleine Merwede 1	1112 AE Diemen	wonen terrein (grasland)
Diemen G 162	Oude Muiderstraatweg 12	1111 PW Diemen	wonen
Diemen G 163	Muiderstraatweg 66	1111 PV Diemen	wonen met bedrijvigheid terrein (grasland)
Diemen G 238	Kleine Merwede 16	1112 AE Diemen	wonen terrein (grasland)
Haarlem AI 379	Schipholweg	Schiphol	wegen
Muiden E 1124	Rijksweg 2	Muiden	terrein (industrie) (grasland) (natuur) erf - tuin
Muiden E 1131, E 1240	Rijksweg 5	1398 PN Muiden	wonen terrein (grasland) sloten erf
Muiden E 1164	Weesperweg 1	Muiden	terrein (grasland)
Muiden E 1219	Rijksweg 4A	1398 PN Muiden	wonen
Muiden E 1229	Rijksweg 13	1398 PN Muiden	wonen erf - tuin
Muiden E 1223, E 1252, E 901	Rijksweg 14	1398 PN Muiden	berging - stalling (garage - schuur) huis erf stal schuren terrein (grasland)
Muiden E 1250	Amsterdamsestraatweg	Muiden	openbaar vervoer
Muiden E 1257	Rijksweg 3	1398 PN Muiden	wonen (agrarisch) erf - tuin
Muiden E 1269	Rijksweg	Muiden	berging - stalling (garage - schuur) erf - tuin

Muiden E 1310, E 1318	Rijksweg	Muiden	berging - stalling (garage - schuur) schuren erf inrit
Muiden E 1312, E 1378	Weesperweg 4	1398 XD Muiden	wonen
Muiden E 1333	Rijksweg 4	1398 PN Muiden	wonen terrein (grasland)
Muiden E 1372	Weesperbinnenweg 1	1398 PC Muiden	wonen erf - tuin
Muiden E 1373	Weesperbinnenweg	Muiden	terrein (grasland)
Muiden E 1374	Bij Weesperbinnenweg 2	Muiden	bedrijvigheid (industrie) terrein (grasland)
Muiden E 1377	Rijksweg 11	1398 PN Muiden	wonen erf - tuin
Muiden E 1383	Weesperbinnenweg 2	1398 PC Muiden	wonen terrein (grasland)
Muiden E 1393	Rijksweg 10	1398 PN Muiden	wonen terrein (grasland)
Muiden E 1404	Rijksweg A1	Muiden	wegen
Muiden E 1406	Bij Rijksweg 1	1398 PN Muiden	terrein (grasland)
Muiden E 1407	Rijksweg 1	1398 PN Muiden	wonen (agraris) terrein (grasland)
Muiden E 1409	Weesperbinnenweg	1398 PN Muiden	wegen
Muiden E 281	Rijksweg 16	1398 PN Muiden	terrein (grasland) (wonen)
Muiden E 460, E 1064	Rijksweg 12	1398 PN Muiden	wonen met bedrijvigheid erf - tuin
Muiden E 823	Rijksweg 7	1398 PN Muiden	wonen erf - tuin
Muiden E 824	Rijksweg 6	1398 PN Muiden	terrein (grasland) (bedrijfspan)
Muiden E 869	Rijksweg 6	1398 PN Muiden	wonen erf - tuin
Muiden E 870	Bij Rijksweg 6	Muiden	bedrijvigheid (nutsvoorziening)
Muiden G 155	Lange Muiderweg	Muiden	terrein (industrie)
Muiden G 320	Naardervaart 1	1399 PH Muiderberg	chemisch afval grasland stortplaats
Muiden G 597	Lange Muiderweg 1B	1398 AG Muiden	bedrijvigheid (industrie) terrein (natuur) loods opslagterrein
Muiden G 607	Lange Muiderweg 2	1398 AG Muiden	bedrijvigheid (industrie)
Muiden G 627	Lange Muiderweg 2A	1398 AG Muiden	wonen
Muiden G 628	Lange Muiderweg 2	1398 AG Muiden	wonen (agraris) erf-tuin
Muiden G 632	Naardervaart 1A	1399 PH Muiderberg	terrein (grasland) (wonen)
Muiden G 633, G 634	Naardervaart 1B	1399 PH Muiderberg	wonen
Muiden G 693	Lange Muiderweg 1	1398 AG Muiden	wonen
Muiden G 695	Lange Muiderweg 1A	1398 AG Muiden	wonen erf - tuin
Muiden G 867	Rijksweg A1	Muiden	wegen
Muiden H 2	Merwedekanaal 1	1398 PS Muiden	wonen terrein (grasland)
Naarden A 1066	Amsterdamsesstraatweg 87	1411 AZ Naarden	wonen erf - tuin
Naarden A 1070	Amsterdamsesstraatweg 75	1411 AZ Naarden	wonen erf - tuin
Naarden A 1426	Amsterdamsesstraatweg 89	1411 AZ Naarden	wonen terrein (grasland)
Naarden A 1538	Amsterdamsesstraatweg 91	1411 AZ Naarden	huis schuur erf - tuin
Naarden A 1860	Rijksweg	Naarden	weiland schuur terrein (grasland)
Naarden A 310	Amsterdamsesstraatweg 85	1411 AZ Naarden	wonen erf - tuin
Naarden A 709	Amsterdamsesstraatweg 83	1411 AZ Naarden	wonen erf - tuin
Ouder-Amstel I 162, I 168, I 169	Amstelweg 1A	1191 LJ Ouderkerk aan de Amstel	wonen, berging-stalling (garage- schuur) erf - tuin, terrein (grasland)
Ouder-Amstel I 240	Holendrechteweg 37, Holendrechteweg 37A	1191 KW Ouderkerk aan de Amstel	wonen terrein (grasland)
Ouder-Amstel I 97	Middenweg 3A	1191 LG Ouderkerk aan de Amstel	wonen erf - tuin

Ouder-Amstel K 43	Ronde Hoep	Ouderkerk aan de Amstel	berging-stalling (garage-schuur) terrein (grasland)
Weesp F 1054	Lange Muiderweg 38	1382 LA Weesp	wonen erf - tuin
Weesp F 1747	Lange Muiderweg 36	1382 LA Weesp	wonen erf - tuin
Weesperkarspel M 250	Luttenbergweg 8	1101 EC Amsterdam Zuidoost	bedrijvigheid (kantoor) terrein (nieuwbouw bedrijvigheid)
Weesperkarspel M 332	Muntbergweg	1101 ED Amsterdam Zuidoost	bedrijvigheid (horeca) wegen
Weesperkarspel M 611	Muntbergweg 22	1101 ED Amsterdam Zuidoost	bedrijvigheid (horeca) wegen
Weesperkarspel M 639	Muntbergweg	1101 ED Amsterdam Zuidoost	terrein (nieuwbouw bedrijvigheid)