

Achtergrondinformatie aanvraag kap 7 bomen Damloperspad

Algemeen

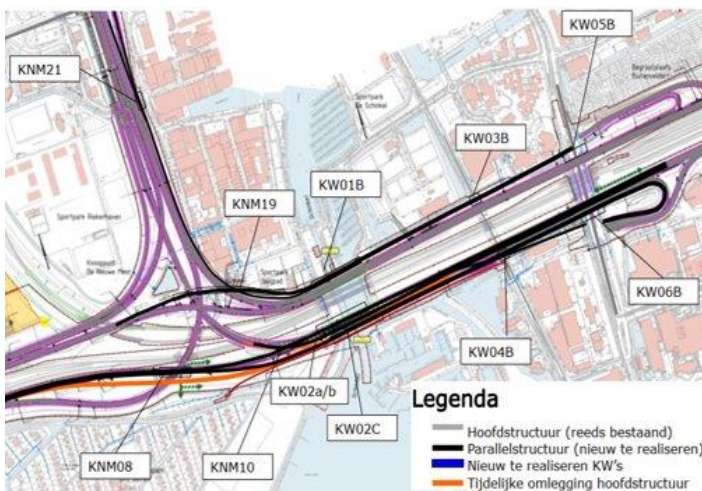
Deze aanvraag heeft betrekking op een deel van het project Zuidasdok. In het kader van dit project wordt de A10 Zuid tussen de knooppunten De Nieuwe Meer en Amstel aangepast. Deze aanpassingen raken ook delen van de directe omgeving zoals de parallelstructuur, het onderliggend wegennet en het vaarwater de Schinkel.

Een beeld van de ligging van de Zuidas i.r.t. de omgeving van de A10 is weergegeven in onderstaande afbeelding 1.



Afb. 1: Globale situering van het project Zuidasdok

Het A10-deel tussen het knooppunt De Nieuwe Meer t/m de Amstelveenseweg wordt door de combinatie v.o.f. TriAX KNM gerealiseerd. In afbeelding 2 is de situatie van dit deel opgenomen.



Afb. 2: Projectdeel Knp de Nieuwe Meer - Amstelveenseweg

De ruimtelijke inpassing van dit project is vastgelegd in het Tracébesluit Zuidasdok (18 maart 2016) aangevuld met 2 wijzigingsbesluiten op 10 november 2016 en 14 augustus 2017.

Voorliggende aanvraag

Deze aanvraag betreft het kappen van de 7 bomen op afbeelding 3 en 4. Deze bomen staan op het Damloperspad. Deze afbeeldingen zijn afkomstig uit de bijgevoegde BEA 'P240319 - BEA Knooppunt De Nieuwe Meer'. In dit document gaat het om de bomen met nummer 9 t/m 15. De bomen 1 t/m 8 hebben dus geen betrekking op deze aanvraag. De relevante passages in het document zijn rood omrand.



Afb. 3: Te kappen bomen (9 t/m 15)

Damloperspad			
9	Salix alba	schietwilg	44 cm (meerstammig)
10	Alnus glutinosa	zwarte els	11 cm
11	Populus x canadensis	Canadese populier	16 cm
12	Alnus glutinosa	zwarte els	10 cm
13	Populus x canadensis	Canadese populier	13 cm
14	Populus x canadensis	Canadese populier	13 cm
15	Populus x canadensis	Canadese populier	9,5 cm

Afb. 4: Details te kappen bomen (9 t/m 15)

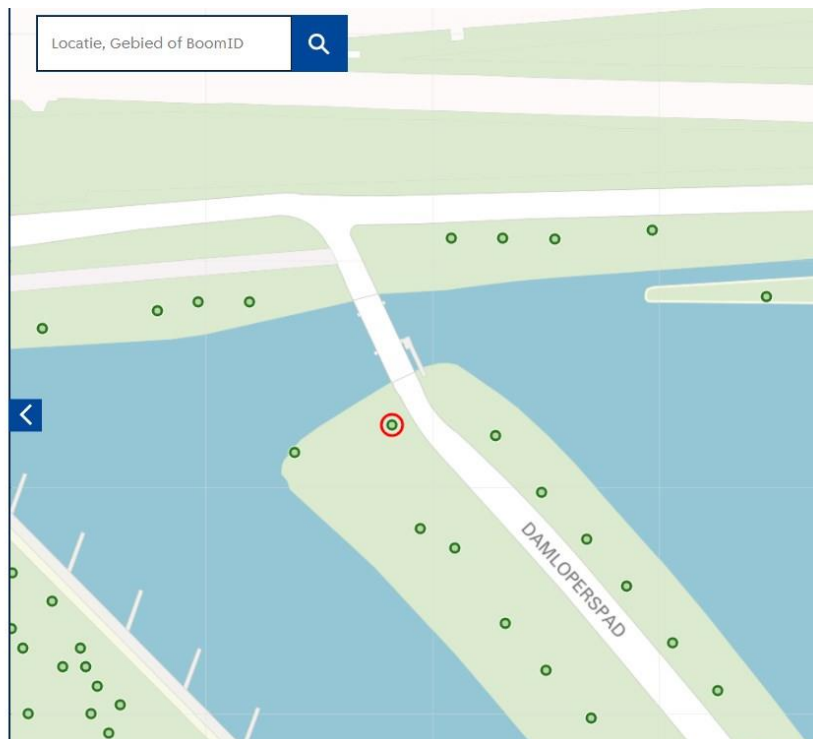
Op de bomenkaart van Amsterdam staat enkel de onderstaande boom op afbeelding 5. De overige bomen staan dus niet op de kaart.

Onbekend



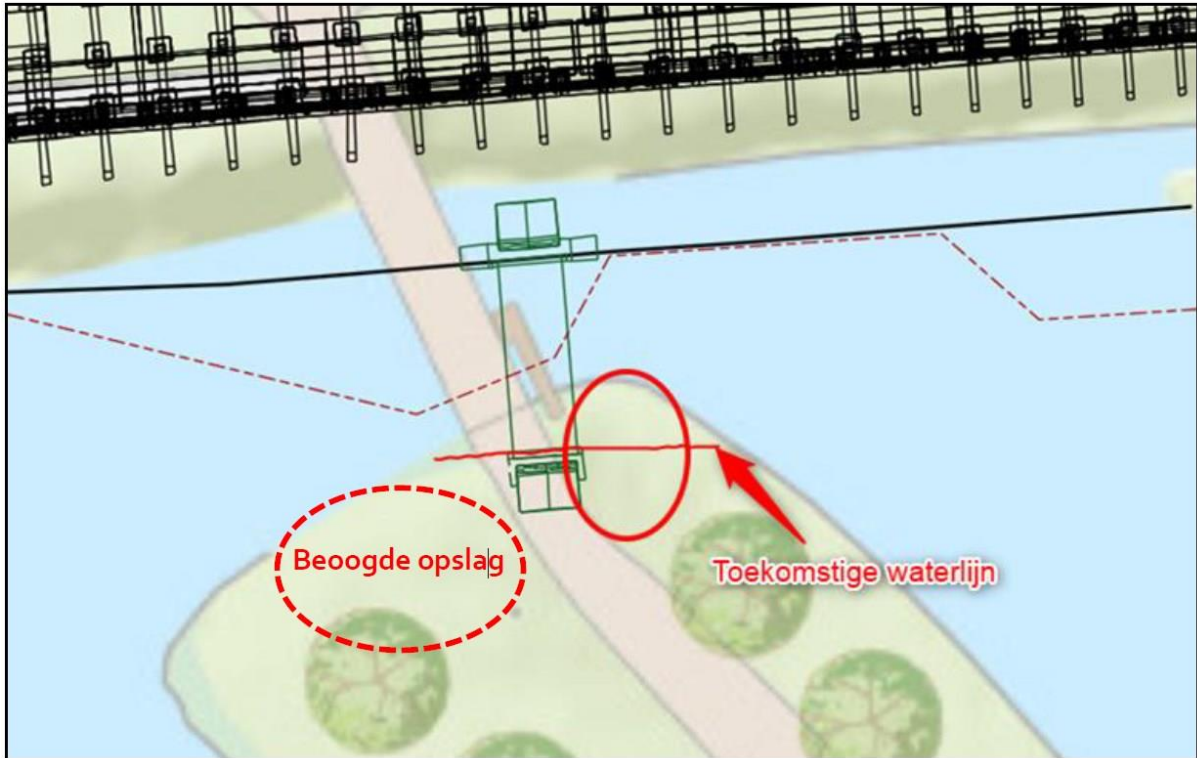
[Melding maken](#)

Boom ID	5070448
Boom type	Boom niet vrij uitgroeiend
Plantjaar	
Diameter	tot 0,1 m.
Boomhoogte	Onbekend
Eigenaar	Onbekend
Beheerder	R&E_VOR_Bomen
Standplaats	Bloemrijk gras



Afb. 5: Boom weergegeven op de bomenkaart van Amsterdam (<https://bomen.amsterdam.nl/>)

Boom nummer 9 moet wijken omdat op de locatie van de boom de toekomstige waterlijn zal komen. Zie afbeelding 6; een screenshot uit de BEA. In de BEA wordt over de locatie van de bomen 10 t/m 15 gezegd dat hier opslag beoogd wordt. Ondanks dat dit klopt, is dit niet de reden dat de bomen moeten wijken. Op deze locatie zal namelijk een kraan moeten worden opgesteld, om het brugdek in te hijsen en de poer te maken voor de fundatie. Er is geen andere opstelplek voor de kraan mogelijk.



Afb. 6: Uitsnede ontwerp bij het damploperspad (afkomstig uit de bijgevoegde BEA)