

Van: [redacted] <[redacted]@odijmond.nl>
Verzonden: 23-03-2021 08:33
Aan: [redacted] <[redacted]@odijmond.nl>
Onderwerp: RE: Duiker De Belt

[redacted]

In het evaluatierapport van het Aagtenpark staat het volgende:
Uit de bemonstering oppervlaktewater (uit de ringsloot) zijn destijds geen bijzonderheden aangetroffen.
Verderop wordt aangegeven :
Ter plaatse van de Aagtenbelt infiltreert 100% naar het grondwater van het bovenste watervoerend pakket. Directe afvoer naar de ringsloot is zeer beperkt.
Derhalve zijn er geen beperkingen voor de afvoer van het oppervlaktewater uit de ringsloot. Ik hoop je hiermee van voldoende antwoord te hebben voorzien!
Met vriendelijke groet,

[redacted]

odijmond
OMGEVINGSDIENST IJMOND

Adviseur bodem en geluid
OD IJmond
T 06-[redacted]
werkdagen: ma t/m do
www.odijmond.nl

From: [redacted] <[redacted]@odijmond.nl>
Sent: Monday, March 22, 2021 10:12 AM
To: [redacted] <[redacted]@odijmond.nl>
Subject: FW: Duiker De Belt

Hoi [redacted] de duiker bij het Aagtenpark functioneert niet goed meer en zal vervangen worden. Het water uit de ringsloot om het Aagtenpark wordt via de duiker afgevoerd naar het gemaal. Is de kwaliteit van de ringsloot wel zo danig dat de ringsloot op het oppervlaktewater mag uitmonden? Hebben we hier nog gegevens van?
Groet,

From: [redacted] <[redacted]@beverwijk.nl>
Sent: Friday, March 19, 2021 3:08 PM
To: [redacted] <[redacted]@odijmond.nl>; [redacted] <[redacted]@beverwijk.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@beverwijk.nl>; [redacted] <[redacted]@beverwijk.nl>
Subject: Duiker De Belt

Hallo [redacted] en [redacted]
Hierbij informeer ik jullie over de problemen met de duiker op de Aagtenbelt. Wellicht al bij jullie bekend, maar liever een keer teveel geïnformeerd dan te weinig.
Deze week heb ik een overleg gehad met [redacted] en [redacted] over de duiker onder het Klaas Grootpad naar de



fietsbrug over de A22. Zie onderstaande uitsnede.

Deze duiker functioneert niet (meer) goed. Daardoor kan het water in de ringsloot niet afvoeren naar het gemaal. De duiker ligt onder een dijklichaam van ca. 8 meter, dus is niet eenvoudig te vervangen.
Er is geprobeerd om een inspectie van de duiker uit te voeren maar dit is niet heel goed gelukt. De sloot is moeilijk droog te pompen, wat wel nodig is, om dat de duiker op de bodem van de sloot ligt. Wat wel gezien is, is dat de duiker geknikt (ingedeukt?) is en snel dichtstroomt met grond.

Conclusie is dat deze voor een goede werking van de sloot en het goed op peil moeten houden van de sloot vervangen moet worden.

Ik ga proberen om wat informatie te krijgen over persingen/ boringen om een raming te kunnen maken. Wij moeten hier namelijk budget voor gaan zoeken, dit zal grotendeels op budget "wegen" komen, aangezien de duiker er ligt omdat er een fietspad over de sloot. De duiker is dus gemaakt om het fietspad te kunnen aanleggen. Het aanvullende budget nemen we dan op in de Voorjaarsnota, maar dan moeten we wel over ca. twee weken weten wat dit ongeveer gaat kosten. De noodzaak is wel duidelijk.

Hebben jullie toevallig ooit zoiets laten uitvoeren en nog enige kennis wat dit kostte?

Met vriendelijke groet,

 J
Projectleider Ingenieursbureau
Gemeente Beverwijk
Postbus 450
1940 AL Beverwijk
www.beverwijk.nl
telefoon: 0251-256256
mobiel: 06- J
Email:  J [@beverwijk.nl](mailto:J@beverwijk.nl)

Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

J Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen