

(CD)

Van: 5.1.2.e <[redacted]@vsf.nl>
Verzonden: donderdag 2 februari 2023 09:41
Aan: [redacted] (GPO); [redacted] (GPO)
CC: [redacted] (PPO); [redacted]
Onderwerp: Gedrag PM-tunnel afgelopen jaren
Bijlagen: Veldonderzoek planvorming 24012023.pdf

5.1.2.e
Goedemorgen [redacted] en [redacted],

Deze plaatjes komen uit de presentatie van Deltares en zijn een overzicht van de periodieke metingen van de PM-tunnel in de afgelopen 12 jaar.

Moot 26 laat een relatief extreem gedrag zien, maar de moten 24, 25 en in mindere mate eveneens moot 28 en 27. En dat m.n. aan de noordzijde.

Door de L-wanden in moot 26 kunnen we ook van de veldpalen de meest noordelijke rij voorlopig niet vrijmaken. We kunnen dus enkel een rij palen midden onder de moot bereiken en nader onderzoeken. Meer noordelijke palen kunnen pas worden onderzocht in een latere fase.

Vooruitlopend op het advies van Deltares en besluitvorming over de uit te voeren proeven, wil ik wel vast kijken waar we evt. ruimte moeten vrijmaken. De hierboven genoemde moten komen hiervoor het meest in aanmerking en de positie in de moten kan dan ook al worden gespecificeerd.

Ik ben benieuwd naar jullie visie en tevens de vraag of er ook een grafische weergave beschikbaar is van het gedrag van de moten aan de andere zijde van het aquaduct.

Met vriendelijke groet,

[redacted] 5.1.2.e

