

[REDACTED] (CD)

Van: 5.1.2.e [REDACTED] <[REDACTED]@vsf.nl>
Verzonden: maandag 6 februari 2023 15:44
Aan: [REDACTED] (GPO)
CC: [REDACTED] (PPO); [REDACTED]; [REDACTED]
Onderwerp: Memo_Verkennende berekeningen ankerpalen (003)
Bijlagen: Memo_Verkennende berekeningen ankerpalen (003).pdf

Goedemiddag,

Hierbij een notitie met de verkennende berekeningen van de nieuwe funderingspalen. Conclusie is dat paallengtes tot maximaal ca. 25 m waarschijnlijk haalbaar zijn zonder dat hiervoor extra palen nodig zijn. Voorwaarde is dat er middels een dubbel verbuisd systeem de palen kunnen worden gemaakt (Type A, conform CUR236) en dat er testpalen worden gemaakt om bezwijkproeven uit te voeren. Besluitvorming om deze proeven uit te voeren is op korte termijn nodig.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED] | [REDACTED]
[REDACTED] | [REDACTED]@vsf.nl 5.1.2.e



VSF
Donker Duyvisweg 75, 3316 BL Dordrecht
KvK 30114104

een VolkerWessels onderneming