

Onderwerp Taskforce BSM; Expert Gate Review

Datum bespreking 30 juni 2020

Tijdstip 13.00 – 17.00 uur

Locatie Teams Meeting + Stevinzaal (Levvel kantoor Den Oever)

Documentnummer ASD-VSL-1xxx

Aanwezigen [REDACTED]

Afwezigen [REDACTED]

Nr.	Onderwerp en doel	Bijlage	Verslag
1.	Opening door [REDACTED] Voorstelronde	(-)	(-)
2.	Uiteenzetting doel taskforce/verwachting input technische experts ([REDACTED])	(1)	Uiteenzetting door [REDACTED] op basis van inhoud verzonden mail d.d. 29 juni 2020. Gevraagd wordt aan [REDACTED] om een gezamenlijke conclusie af te geven over de haalbaarheid van de voorgestelde constructies en uitvoeringsmethodieken. Te gebruiken als basis/onderliggende documentatie richting RWS en bevoegd gezagen. (Nog geen tijdsspanne aan vastgekoppeld).
3.	Uiteenzetting, toelichting over de aanleiding en uitdagingen op de volgende onderwerpen: a. Keuze bovenbalk; b. Keuze verankeringwijze; c. Koppeling tussen kolom fietsbrug en bovenbalk. ([REDACTED])	(-)	Uiteenzetting op basis van vragen heren [REDACTED] 1. Uitleg constructieve werking; Vanuit de oorspronkelijke worden de verschillende varianten doorlopen. Met name kolomversterking komt ter sprake waarbij nogmaals de 'sometjes' doorlopen worden en het advies gegeven wordt om nogmaals het evenwicht en stabiliteit van het areaal te beschouwen bij het (voor) spannen van de ankers. In het geheel dient het architectonische deel niet onder beschouwd te worden. 2. Uitvoeringsmethodiek + (te voeren) planning; Uitvoeringsmethodiek wordt planning technisch beschouwd ([REDACTED]). Levvel dient aan te geven hoe zij het uitvoeringsgedeelte denkt te koppelen aan het ontwerptracé, met scherp houdend de hiermee voortkomende vergunning perikelen.

Nr.	Onderwerp en doel	Bijlage	Verslag
4.	Conclusie	(-)	Experts zijn (vooralsnog) voorstander voor de anker-methode. Onder voorbehoud van nog aan te leveren acties.
5.			

Overzicht bijlagen:

1. E-mail [REDACTED] (29/06/2020).

ACTIELIJST

Nr.	Actie	Actiehouder	Termijn	Status
1.	Aanleveren: <ul style="list-style-type: none"> • Evenwicht beschouwing bij spannen ankers; • Beschouwing optredende trekkracht vs. scheurvorming in de pijlers; • Rapport met Hydraulische Randvoorwaarden; • Hoogte van verankering op de pijlerconstructie; • Beschouwing verbinding van de fietsbruggen aan de pijlers in relatie tot de optredende schuifspanning (haalbaarheid); • Relatie uitvoering vs. ontwerptracté (hoe ga je dat doen?) in een planning. 		Week 28	Loopt
2.	Acties afronden in vervolgoverleg (zie besluitenlijst). Bespreken vervolg overleg.		01/07/2020	Gereed

BESLUITENLIJST

Nr.	Besluit	Datum besluit
1.	Vastleggen vervolgoverleg 16/07/2020 (09:00 – 12:00). 'Fysiek' in Den Oever	30/06/2020