

4 december 2013 woensdag

Oplossing met zandpalen A4

Na maandenlang brainstormen hebben Rijkswaterstaat (RWS) en aannemerscombinatie A4all een oplossing gevonden voor het 'zandpaalprobleem' bij de aanleg van de A4. De palen zijn ooit geplaatst voor drainage en bemoeilijken de aanleg van de snelweg tussen Delft en Schiedam. De palen hebben de waterdichte kleilaag doorboord, waardoor de weg niet droog kan worden aangelegd. RWS en A4all willen tot een diepte van 18 meter cementbentonietwanden plaatsen, die het grondwater moeten tegenhouden. Onbekend is nog wat dat betekent voor de meerkosten en planning van het project.