

## NIET-TECHNISCHE SAMENVATTING

Op de onderzoekslocatie is een verontreiniging met minerale olie, ethylbenzeen en xyleen in het vaste deel van de aarde en met minerale olie, benzeen en xyleen in het grondwater vastgesteld. Er is drijfslag vastgesteld.

De oorzaak van deze verontreiniging is een calamiteit met de ondergrondse afvalolietank in 2015. De vastgestelde verontreiniging werd afgeperkt in het oriënterend en beschrijvend bodemonderzoek van 10 september 2020 opgesteld door A+E Consult.

Er gaat een saneringsnoodzaak uit van deze gemengde verontreiniging. De sanering heeft prioriteit 2.

### Perceel 730 V

De verontreiniging wordt aangepakt door ontgraving. Naar het gebouw toe wordt gewerkt met beschoeiingsboxen om de stabiliteit van het gebouw te vrijwaren. Om de ontgraving in den droge te kunnen uitvoeren, wordt een grondwaterbemaling voorzien. De duur van de saneringswerken wordt geschat op 3 weken.

Na de actieve sanering volgt een monitoring van de grondwaterkwaliteit gedurende 1 jaar.

Verwacht wordt dat de concentraties zullen dalen tot bodemsaneringsnorm in het vaste deel van de aarde en het grondwater. Onder het gebouw blijft mogelijks een restverontreiniging aanwezig.