

Werkwijze proefsleuven ten behoeve van reparatie van Warmteleidingen Borchlandweg te Duivendrecht

Algemeen

Vattenfall is naar aanleiding van een storing voornemens om warmteleidingen te repareren ter hoogte van de Borchlandweg te Duivendrecht. De regionale ligging van de locatie is opgenomen in de bijlage.

Vooruitlopend op de constructiewerkzaamheden wordt op de korte termijn vooronderzoek uitgevoerd. Het vooronderzoek bestaat uit het graven van proefsleuven om de bestaande constructie en kabels en leidingen van derden in kaart te brengen.

De particuliere grondeigenaren zijn reeds op de hoogte gesteld van de werkzaamheden.

De werkzaamheden worden in opdracht van Vattenfall uitgevoerd door A. Hak West B.V.

Werkzaamheden in de beschermingszone van de kering

De proefsleuven 01 en 02 zijn gepositioneerd in de beschermingszone van een regionale kering. De posities van de proefsleuven zijn weergegeven op de bijgevoegde tekening. De proefsleuven worden uitgevoerd met een veilig talud. De proefsleuven hebben op putbodem een afmeting van circa 2,0 bij 0,5 meter en worden gegraven tot circa 1,5 m -mv.

Het onttrekken van grondwater wordt hierbij niet noodzakelijk geacht.

Herstel van de locatie

De ontgraving wordt aangevuld met de uitkomende grond. De aanvulgrond wordt laagsgewijs verdicht.