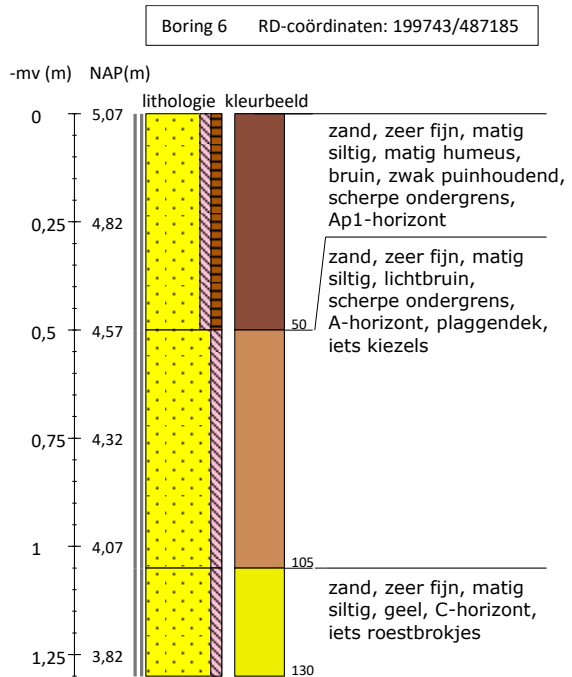
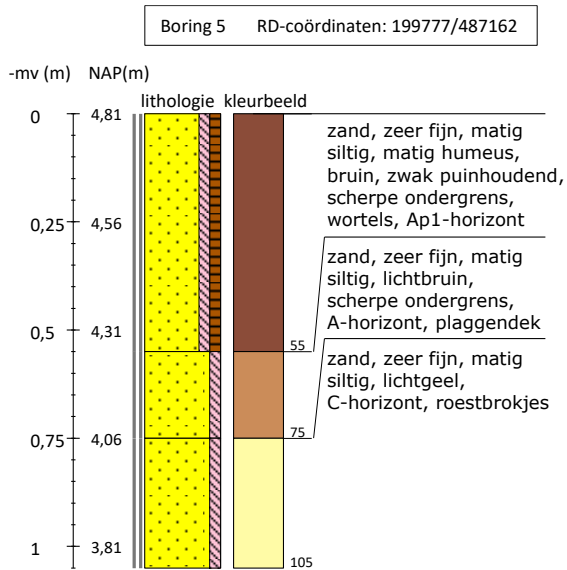


Projectnummer <b>20244730</b>	Blad <b>I van 3</b>	Locatie adres <b>Oenerweg 38 te Heerde</b>	
Plangebied <b>Oenerweg</b>		Gemeente <b>Heerde</b>	
Opdrachgever <b>Cultuurland Advies</b>		Land <b>Nederland</b>	
Uitvoerder <b>Hamaland Advies</b>			



Projectnummer <b>20244730</b>	Blad <b>2 van 3</b>	Locatie adres <b>Oenerweg 38 te Heerde</b>	
Plangebied <b>Oenerweg</b>			
Opdrachgever <b>Culturland Advies</b>		Gemeente <b>Heerde</b>	
Uitvoerder <b>Hamaland Advies</b>		Land <b>Nederland</b>	

**Legenda (conform NEN 5104, boorbeschrijvingsnorm van NITG-TNO en ASB)**

<p><b>Zand</b></p>	<p><b>Veen</b></p>	<p><b>Zandmediaan</b></p> <p>uiterst fijn &lt; 105 µm                  zeer fijn 105 - &lt; 150 µm                  matig fijn 150 - &lt; 210 µm                  matig grof 210 - &lt; 300 µm                  zeer grof 300 - &lt; 420 µm                  uiterst grof 420 - &lt; 2000 µm</p>	<p><b>Zandsortering</b></p> <p>goed gesorteerd D60/D10 &lt; 1,8                  matig gesorteerd D60/D10 1,8 &lt; 3                  slecht gesorteerd D60/D10 &gt; 3</p>	<p><b>Boortype</b></p> <p>Edelmanboor ø 7 cm                  Edelmanboor ø 10 cm                  Edelmanboor ø 12 cm                  Edelmanboor ø 15 cm                  Guts ø 2 cm                  Guts ø 3 cm                  Zuigerboor                  Riverside boor ø 7 cm</p>	<p><b>Inclusies/archeologische indicatoren</b>                  (resten van planten, wortels, schelpen, wortels, hout, baksteen, puin, kolengruis, glas, aardewerk, houtskool, vuursteen, bot, fosfaat)</p> <p>weinig &lt; 1%                  matig 1-10%                  veel &gt; 10%</p>	<p><b>Mechanische boor</b></p> <p>Mechanische boor ø 10 cm                  Mechanische boor ø 12 cm                  Mechanische boor ø 15 cm                  Mechanische boor ø 20 cm</p>	<p><b>Begrenzing onderliggende laag</b></p> <p>scherp overganggebied &lt; 0,3 cm                  onscherp overganggebied 0,3 - &lt; 3 cm                  diffuus overganggebied 3 cm - &lt; 10 cm</p>	<p><b>Grondwaterstand</b></p> <p>GHG                  GWG                  GLG</p>
<p><b>Klei</b></p>	<p><b>Grind</b></p>	<p><b>Begrenzing onderliggende laag</b></p> <p>geen opbruising, minder dan 0,5% CaCO<sub>3</sub>                  hoorbare opbruising, circa 0,5 - 1 à 2 % CaCO<sub>3</sub>                  zichtbare opbruising, 1 à 2% CaCO<sub>3</sub></p>	<p><b>Kalkgehalte</b></p> <p>alkaloos                  kalkarm                  kalkrijk</p>	<p><b>Overige toevoegingen</b></p>	<p><b>Leem</b></p>	<p><b>Grondwaterstand</b></p> <p>GHG                  GWG                  GLG</p>	<p><b>Begrenzing onderliggende laag</b></p> <p>geen opbruising, minder dan 0,5% CaCO<sub>3</sub>                  hoorbare opbruising, circa 0,5 - 1 à 2 % CaCO<sub>3</sub>                  zichtbare opbruising, 1 à 2% CaCO<sub>3</sub></p>	<p><b>Kalkgehalte</b></p> <p>alkaloos                  kalkarm                  kalkrijk</p>

@ Boorsten! - www.boorsten.nl

Projectnummer <b>20244730</b>	Blad <b>3 van 3</b>	Locatie adres <b>Oenerweg 38 te Heerde</b>	
Plangebied <b>Oenerweg</b>			
Opdrachgever <b>Cultuurland Advies</b>		Gemeente <b>Heerde</b>	
Uitvoerder <b>Hamaland Advies</b>		Land <b>Nederland</b>	