

Boring: HB_36-2_A242+052_BITE

Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1

Bentoniet afdichting	Referentie (m tov NAP)	Monsternr.	Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]
	9.00	1	9.62 tot 9.12 Leem, sterk zandig bruin
	9.00	■ St1	9.12 tot 7.82 Klei, matig siltig, zwak humeus bruin
	<u></u> 8.00	2	
	7.00	3 ■ St2	7.82 tot 6.82 Klei, matig siltig, zwak humeus, roest grijs-bruin
			6.82 tot 5.82 Klei, zwak siltig groen-grijs
	6.00	4 St3	
		5	5.82 tot 5.22 Veen, sterk kleiig, donker bruin
	5.00	6	5.22 tot 4.62 Klei, zwak siltig, zwak humeus grijs-bruin

Algemene opmerking:

X: 181623.7 Y: 418015.0 Coördinatenstelsel: RD GWS (m tov NAP): 8.12 GHG (m tov NAP): GLG (m tov NAP): Bodem (m tov NAP): 9.62 bk PB1 (m tov NAP): bk PB2 (m tov NAP): bk PB3 (m tov NAP): Boorvloeistof: WS PB1 (m tov NAP): WS PB2 (m tov NAP): WS PB3 (m tov NAP): Datum boring: 05-09-2016 Boormeester: jmn

Datum laboratorium classificatie: 22-09-2016

Geclassificeerd door: mlb

Fugro GeoServices B.V.