

Boring: HB_36-2_A317+066_VO102_PB Laboratorium classificatie

Pagina 1 van 1

Peilbuis 1	Referentie (m tov NAP)		Monsternr.	Bodembeschrijving volgens NEN 5104 [Q]
	6.00		1 2	6.44 tot 6.14 Klei, uiterst siltig, matig humeus bruin 6.14 tot 5.84 Klei, sterk siltig, zwak humeus bruin
	5.00		3	5.84 tot 5.44 Klei, sterk siltig, laagjes zand grijs-bruin 5.44 tot 4.14 Zand, zeer grof, zwak siltig, matig grindig grijs-bruin
	4.00		5	4.14 tot 3.44 Zand, matig fijn, matig siltig, zwak grindig grijs-bruin
00000	3.00		6	3.44 tot 2.44 Zand, uiterst grof, zwak siltig, sterk grindig grijs-bruin
	2.00		7	2.44 tot 1.44 Zand, zeer grof, zwak siltig, sterk grindig grijs-bruin

Algemene opmerking:

Versie 2016-01-29

Bodem (m tov NAP): 6.44 Datum boring: 05-09-2016 Boorvloeistof: X: 175888.5 GWS (m tov NAP): bk PB1 (m tov NAP): 6.74 WS PB1 (m tov NAP): Boormeester: jmn Datum laboratorium classificatie: 22-09-2016 Y: 419033.1 GHG (m tov NAP): bk PB2 (m tov NAP): WS PB2 (m tov NAP): Coördinatenstelsel: RD GLG (m tov NAP): bk PB3 (m tov NAP): WS PB3 (m tov NAP): Geclassificeerd door: mlb