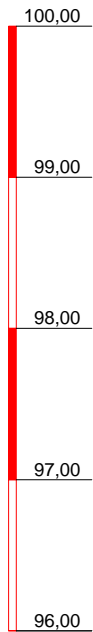


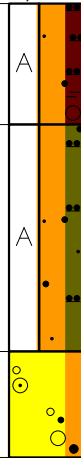
NHN + m



BS 13/38

▽NHN +99,16 m

G 1	0,00 0,80	0,80
G 2	0,80 2,30	2,30
▽ 2,30 GW 07.06.2013		
G 3	2,30 3,00	3,00



A (f- mS, h, u', mg'), erdfeucht, rollig, dunkelbraun

A (f- mS, u'), erdfeucht, rollig, beige

G, m- gs, erdfeucht, rollig, naß ab 2,80m, hellbraun

 GRUNDBAULABOR BOCHUM Ingenieurgesellschaft f. Bauwesen Geologie und Umwelttechnik mbH Kohlenstr. 70; 44795 Bochum Tel.: 0234 / 94362 - 0 Fax: 0234 / 94362 - 62	Bauvorhaben: S-Bahn Rhein-Main Nordmainische S-Bahn	Anlage: 4.2_BS-13/38
	Auftraggeber: DB Projektbau GmbH Frankfurt/Main	Projekt-Nr: 13-P-605_2
	KLEINRAMMBOHRUNG	Datum: 07.06.2013
		Maßstab: 1 : 50
		Bearbeiter: Koz/Mu