

Bism unter Ansatzpunkt	a) Benennung und Beschreibung der Schicht			Feststellungen beim Bohren: Wasserführung, Grundwasserstände, Wasserproben, Bohrwerkzeuge, Sonstiges	Bemerkungen Entnommene und aufbewahrte Bodenproben; auch Angaben zur Bohrstelle, Maststandort, Zufahrten; Zuordnung nicht untersuchter Standorte usw.
	b) Beschaffenheit gemäß Bohrgut	c) Beschaffenheit gemäß Bohrvorgang	d) Farbe		
0,3	a) Mutterboden				
0,3	b)		c)		
	d)	e)	f)		
2,0	a) Schluff, feinsandig			bei 2,0 m Wasserzulauf	
1,7	b) steif		c) leicht zu bohren		
	d) dunkelbraun	e) erdfeucht	f)		
2,2	a) Ton, schluffig				
0,2	b) halbfest		c) leicht zu bohren		
	d)	e)	f)		
6,0	a) Feinsand, schluffig			Wasserstand nach Beendigung der Bohrung 1,2 m unter EOK Bohrloch nicht standfest	
3,8	b) verkittet		c)		
	d) rötlichbraun	e) erfeucht	f)		
	a)				
	b)		c)		
	d)	e)	f)		
	a)				
	b)		c)		
	d)	e)	f)		

Ansatzpunkt: 0,0 m unter Geländehöhe (Erde)
 Grundwasserstand unter Erde:m am:19.....
 Bohrloch: 100 mm Ø hergestellt am: 27.02.19 87
 Schürfgarbe: XXXXXX
 Wetter: Schneeregen
 Bohrgerat: Schneckenbohrer
 Verrohrung: ja/nein Ø mm

Bohrmeister: _____
 Etzenricht den 27.02. 19 87
 Für BBC: *Lehmann*
 Für den Auftraggeber: _____