

Bohrung Nr.:		
Durchführungszeit:		

Grundwasserstände	Datum	Uhrzeit	Tiefe (m)	UK Verrohrg. (m)	Bohrtiefe (m)

Pegelrohr Ø: _____ ROK=_____ m über/unter Gel. =_____ m NN Kies-Körnung: _____ Passavant/Seba

Sumpfr.:_____ m, Filterrohr:_____ m, SW:_____ Vollrohr PVC:_____ m, Vollrohr Stahl:_____ m, Hyd.Kp./ Betonsockel

Filterkies von:_____ bis_____ m, Tondichtung von:_____ bis_____ m, Zem.-Bent. von:_____ bis_____ m

Gegenfilter von:_____ bis_____ m, Tondichtung von:_____ bis_____ m, Bohrgut von:_____ bis_____ m

Bism unter Ansatz- punkt	a ₁) Benennung und Beschreibung der Schicht				Feststellungen beim Bohren: Wasserführung; Bohrwerkzeuge; SPT Sonstiges	Entnommene Proben		
	a ₂) Ergänzende Bemerkung ¹⁾	b) Beschaffenheit gemäß Bohrgut	c) Beschaffenheit gemäß Bohrvorgang	d) Farbe		Art	Nr.	Tiefe in m (Unter- kante)
1	2				3	4	5	6
	a ₁)							
	a ₂)							
	b)	c)	d)					
	f)	g)	h)	e)				
	a ₁)							
	a ₂)							
	b)	c)	d)					
	f)	g)	h)	e)				
	a ₁)							
	a ₂)							
	b)	c)	d)					
	f)	g)	h)	e)				
	a ₁)							
	a ₂)							
	b)	c)	d)					
	f)	g)	h)	e)				

Bodenpr./Versuche: _____ GP _____ KP _____ SP _____ WP _____ Ki/m (l/v) _____ BKB/m (l/v) _____ SPT

Bodenproben übergeben am: _____ an: _____