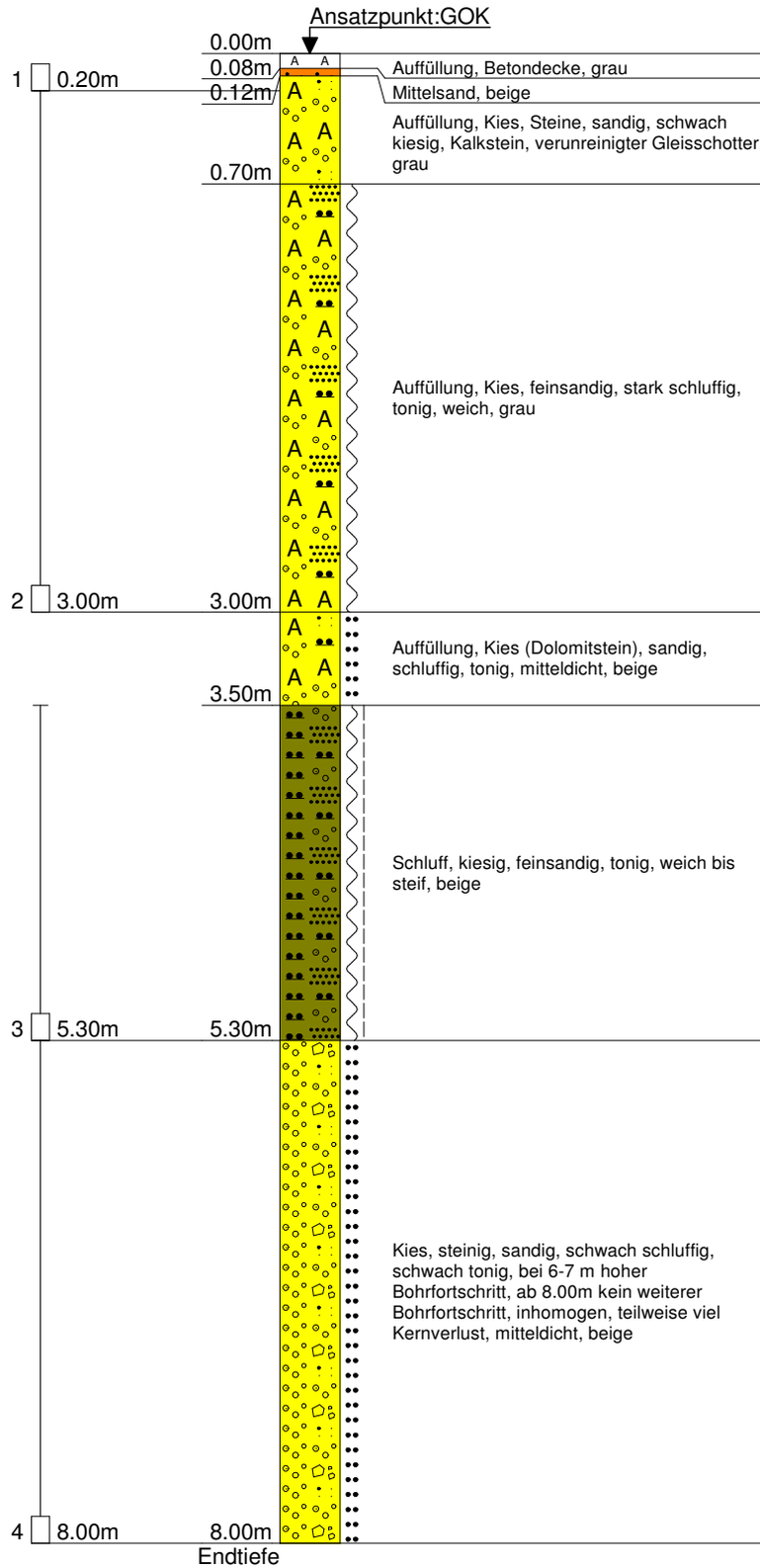


BS 10



BURKHARDT GmbH TULPENSTRASSE 15, 75389 NEUWEILER TEL. 07055-9297-0, FAX 07055-9297-77 E-MAIL info@burkhardt-bohrungen.de	Anlage Bericht: Az.:
---	------------------------------------

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernteten Proben

Bauvorhaben: **Calw, Hermann-Hesse-Bahn/Heumaden(Los B)**

Bohrung Nr. BS 10

Blatt 3

Datum:
03.06.2015-
03.06.2015

1	2				3	4	5	6
Bis m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen				Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	Entnommene Proben		
	b) Ergänzende Bemerkungen					Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe					
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe	i) Kalk- gehalt				
0.08	a) Auffüllung, Betondecke							
	b)							
				e) grau				
	f) Quartär	g) Holozän	h)	i)				
0.12	a) Mittelsand							
	b)							
				e) beige				
	f) Quartär	g) Anthropogene Aufschüttung	h)	i)				
0.70	a) Auffüllung, Kies, Steine, sandig, schwach kiesig, Kalkstein					1		0.08 -0.20
	b) verunreinigter Gleisschotter							
				e) grau				
	f) Quartär	g) Anthropogene Aufschüttung	h)	i)				
3.00	a) Auffüllung, Kies, feinsandig, stark schluffig, tonig					2		0.20 -3.00
	b)							
				e) grau				
	f) Quartär	g) Anthropogene Aufschüttung	h)	i)				
3.50	a) Auffüllung, Kies (Dolomitstein), sandig, schluffig, tonig							
	b)							
				e) beige				
	f) Quartär	g) Anthropogene Aufschüttung	h)	i)				

BURKHARDT GmbH TULPENSTRASSE 15, 75389 NEUWEILER TEL. 07055-9297-0, FAX 07055-9297-77 E-MAIL info@burkhardt-bohrungen.de	Anlage Bericht: Az.:
---	------------------------------------

Schichtenverzeichnis

für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Calw, Hermann-Hesse-Bahn/Heumaden(Los B)**

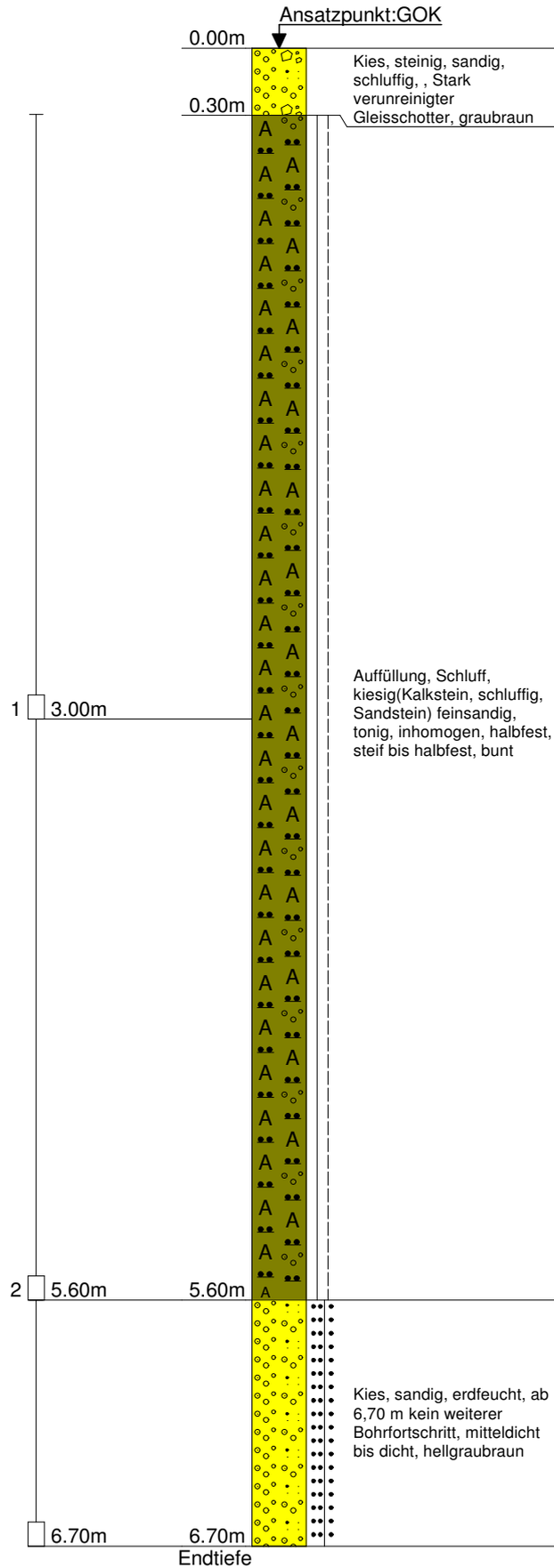
Bohrung Nr. BS 10

Blatt 4

Datum:
03.06.2015-
03.06.2015

1	2				3	4	5	6
Bis m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen				Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	Entnommene Proben		
	b) Ergänzende Bemerkungen					Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe					
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe	i) Kalk- gehalt				
5.30	a) Schluff, kiesig, feinsandig, tonig					3		3.50 -5.30
	b)							
	c) weich bis steif	d)	e) beige					
	f) Quartär	g) Quartär	h)	i)				
8.00 Endtiefe	a) Kies, steinig, sandig, schwach schluffig, schwach tonig					4		5.30 -8.00
	b) bei 6-7 m hoher Bohrfortschritt, ab 8.00m kein weiterer Bohrfortschritt, inhomogen, teilweise viel Kernverlust							
	c) mitteldicht	d)	e) beige					
	f) Quartär	g) Quartär	h)	i)				

BS B11



BURKHARDT GmbH TULPENSTRASSE 15, 75389 NEUWEILER TEL. 07055-9297-0, FAX 07055-9297-77 E-MAIL info@burkhardt-bohrungen.de	Anlage Bericht: Az.:
---	------------------------------------

Schichtenverzeichnis

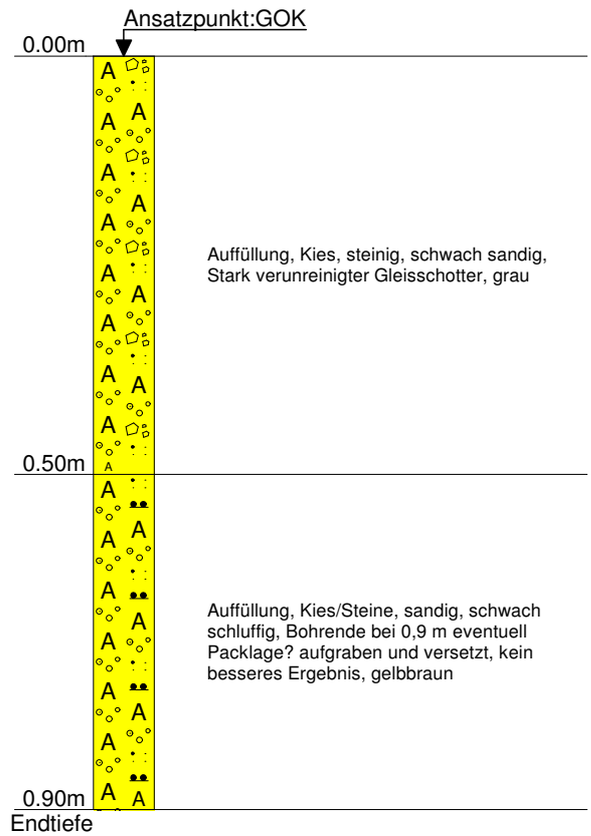
für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Calw, Hermann-Hesse-Bahn/Heumaden(Los B)**

Bohrung Nr. BS B11	Blatt 3	Datum: 03.06.2015- 03.06.2015
---------------------------	---------	---

1	2				3	4	5	6
Bis m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen				Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	Entnommene Proben		
	b) Ergänzende Bemerkungen					Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe					
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung	h) Gruppe	i) Kalk- gehalt				
0.30	a) Kies, steinig, sandig, schluffig,							
	b) Stark verunreinigter Gleisschotter							
				e) graubraun				
	f) Quartär	g) Holozän	h)	i)				
5.60	a) Auffüllung, Schluff, kiesig(Kalkstein, schluffig, Sandstein) feinsandig, tonig					1		0.30
	b) inhomogen					2		-3.00
		c) halbfest, steif bis halbfest	d)	e) bunt				3.00
	f) Quartär	g) Anthropogene Aufschüttung	h)	i)				-5.60
6.70 Endtiefe	a) Kies, sandig							5.60
	b) erdfeucht, ab 6,70 m kein weiterer Bohrfortschritt							-6.70
		c) mitteldicht bis dicht	d)	e) hellgraubraun				
	f)	g)	h)	i)				

BS 12



BURKHARDT GmbH TULPENSTRASSE 15, 75389 NEUWEILER TEL. 07055-9297-0, FAX 07055-9297-77 E-MAIL info@burkhardt-bohrungen.de	Anlage Bericht: Az.:
---	------------------------------------

Schichtenverzeichnis

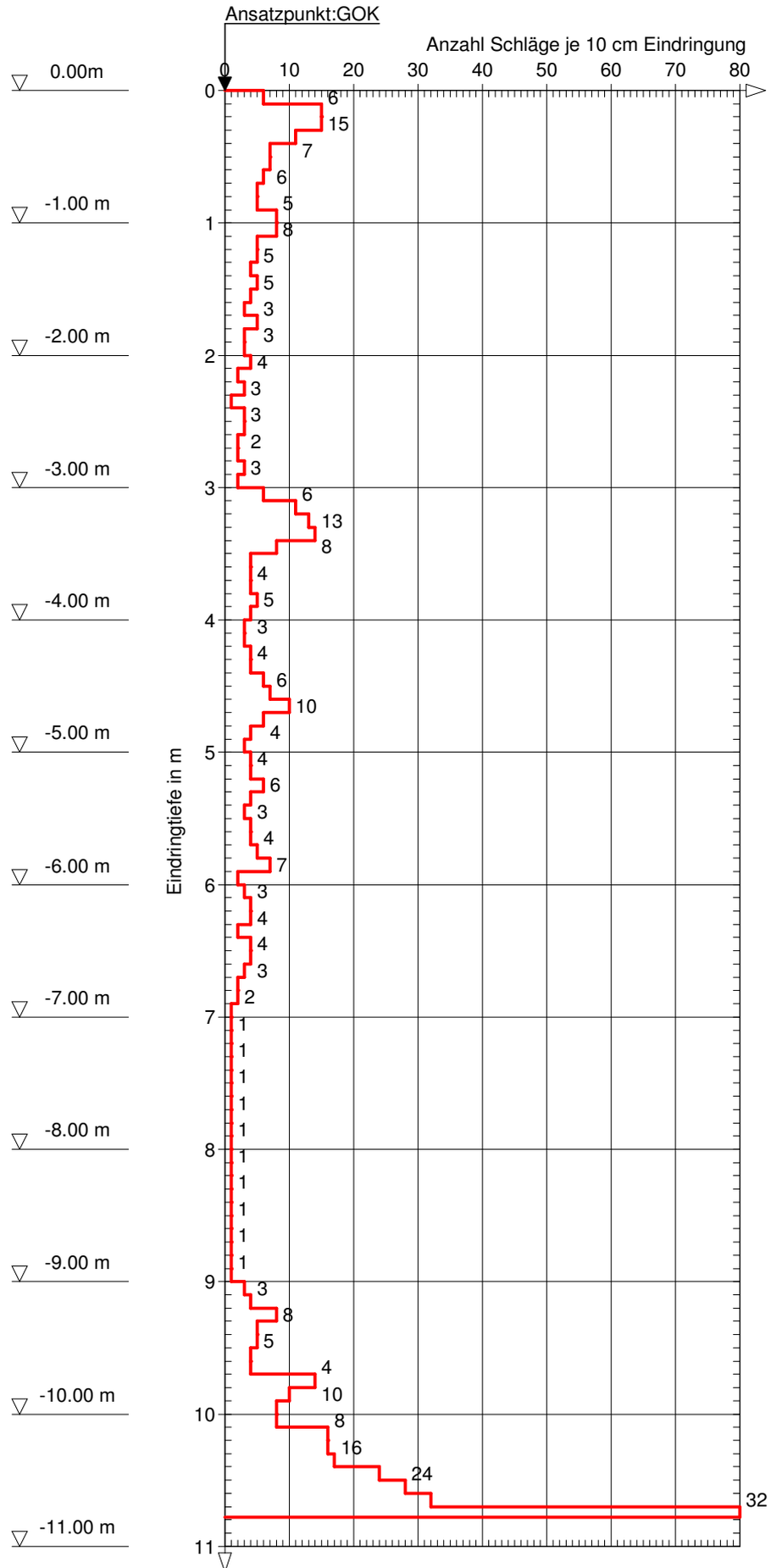
für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bauvorhaben: **Calw, Hermann-Hesse-Bahn/Heumaden(Los B)**

Bohrung Nr. BS 12	Blatt 3	Datum: 03.06.2015- 03.06.2015
--------------------------	---------	---

1	2	3	4	5	6			
Bis m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen		Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust Sonstiges	Entnommene Proben				
	b) Ergänzende Bemerkungen			Art	Nr	Tiefe in m (Unter- kante)		
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang					e) Farbe	
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung					h) Gruppe	i) Kalk- gehalt
0.50	a) Auffüllung, Kies, steinig, schwach sandig							
	b) Stark verunreinigter Gleisschotter							
	c)	d)				e) grau		
	f) Quartär	g) Holozän				h)	i)	
0.90 Endtiefe	a) Auffüllung, Kies/Steine, sandig, schwach schluffig							
	b) Bohrende bei 0,9 m eventuell Packlage? aufgraben und versetzt, kein besseres Ergebnis							
	c)	d)				e) gelbbraun		
	f)	g)				h)	i)	

DPH B11



DPH B12

