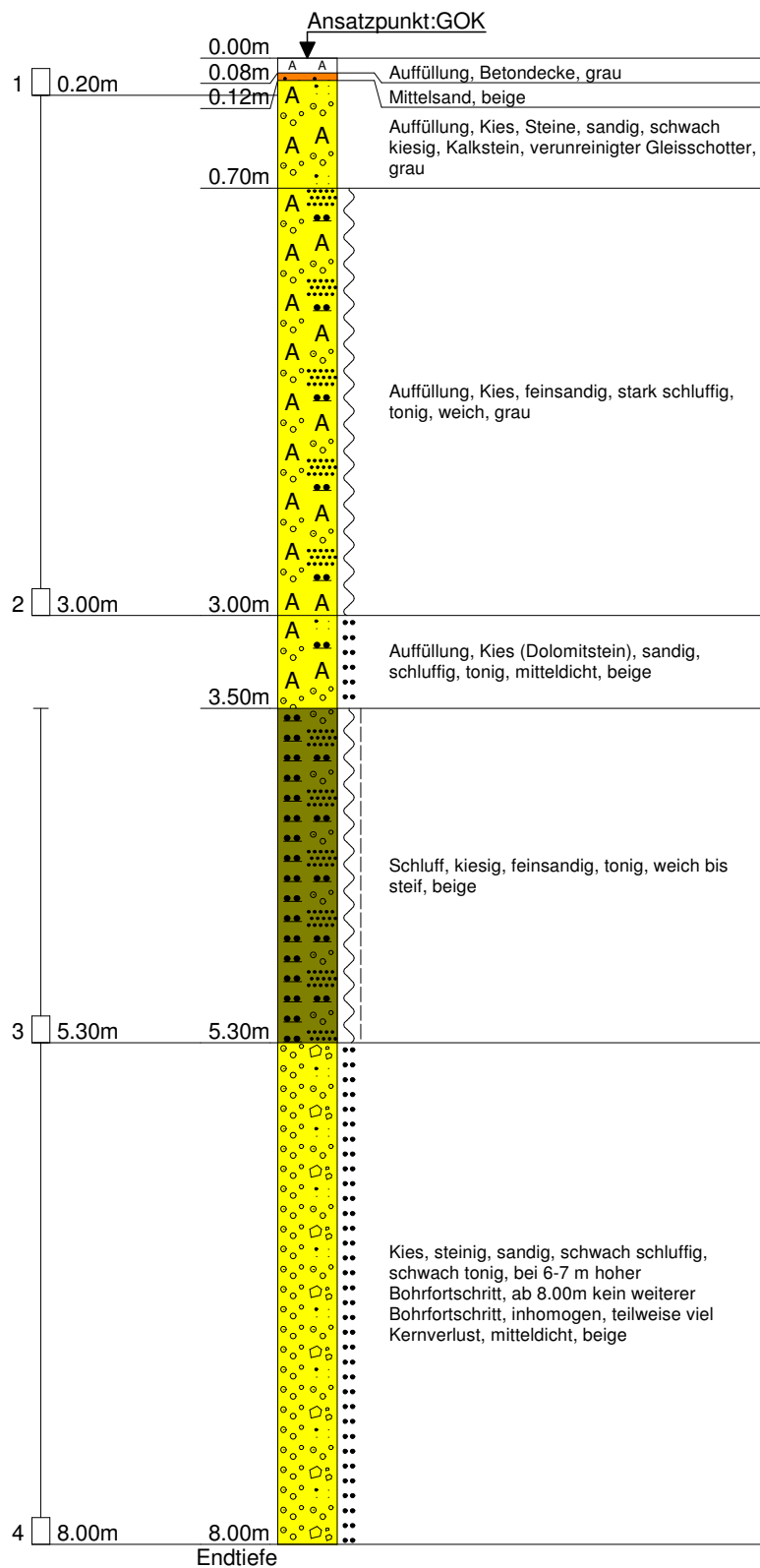


BS 10



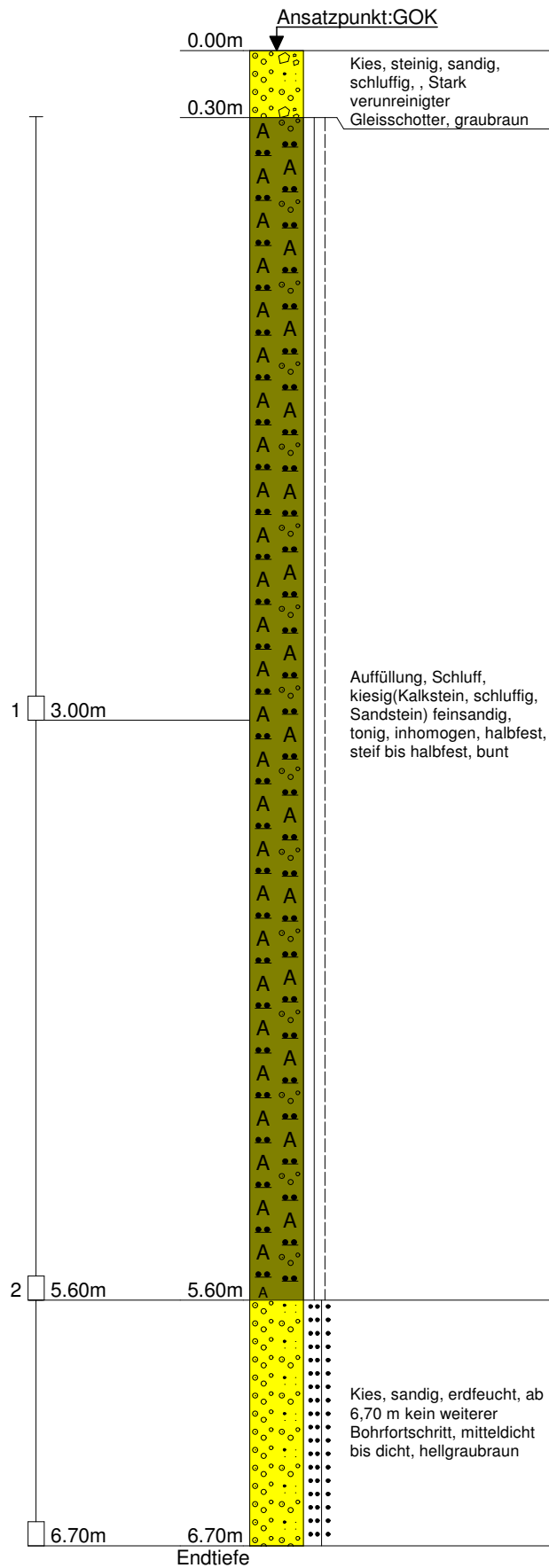
BURKHARDT GmbH TULPENSTRASSE 15, 75389 NEUWEILER TEL. 07055-9297-0, FAX 07055-9297-77 E-MAIL info@burkhardt-bohrungen.de					Anlage Bericht: Az.:		
<h2 style="text-align: center;">Schichtenverzeichnis</h2> <p style="text-align: center;">für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben</p>							
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)						
	c)	d)	e) grau				
	f) Quartär	g) Holozän	h) i)				
0.12	a) Mittelsand						
	b)						
	c)	d)	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						
	c)	d)	e) grau				
	f) Quartär	g) Anthropogene Aufschüttung	h) i)				
3.00	a) Auffüllung, Kies, feinsandig, stark schluffig, tonig				2		0.20 -3.00
	b)						
	c) weich	d)	e) grau				
	f) Quartär	g) Anthropogene Aufschüttung	h) i)				
3.50	a) Auffüllung, Kies (Dolomitstein), sandig, schluffig, tonig						
	b)						
	c) mitteldicht	d)	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)				

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

Projekt: Calw, Hermann-Hesse-Bahn / Heumaden (Los B)
Bearbeiter: Yannik Pfrommer
Maßstab: 1: 30 Datum: 11.06.2015
Rechtswert/Hochwert Gauß-Krüger:

BS B11

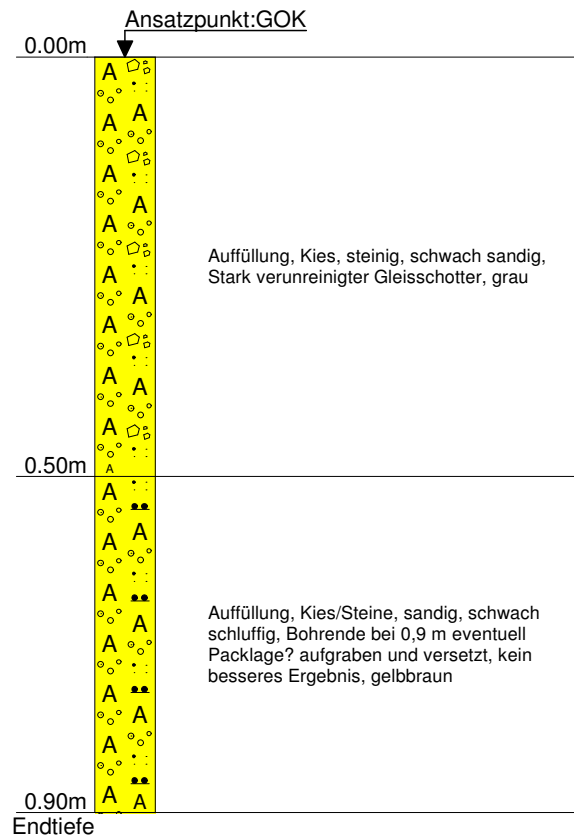


BURKHARDT GmbH TULPENSTRASSE 15, 75389 NEUWEILER TEL. 07055-9297-0, FAX 07055-9297-77 E-MAIL info@burkhardt-bohrungen.de					Anlage Bericht: Az.:		
Schichtenverzeichnis für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben							
Bauvorhaben: Calw, Hermann-Hesse-Bahn/Heumaden(Los B)							
Bohrung 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						
	c)	d)	e) graubraun				
	f) Quartär	g) Holozän	h) i)				
5.60	a) Auffüllung, Schluff, kiesig(Kalkstein, schluffig, Sandstein) feinsandig, tonig				1 2		0.30 -3.00 3.00 -5.60
	b) inhomogen						
	c) halbfest, steif bis halbfest	d)	e) bunt				
	f) Quartär	g) Anthropogene Aufschüttung	h) i)				
6.70 Endtiefe	a) Kies, sandig						5.60 -6.70
	b) erdfeucht, ab 6,70 m kein weiterer Bohrfortschritt						
	c) mitteldicht bis dicht	d)	e) hellgraubraun				
	f)	g)	h) i)				

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

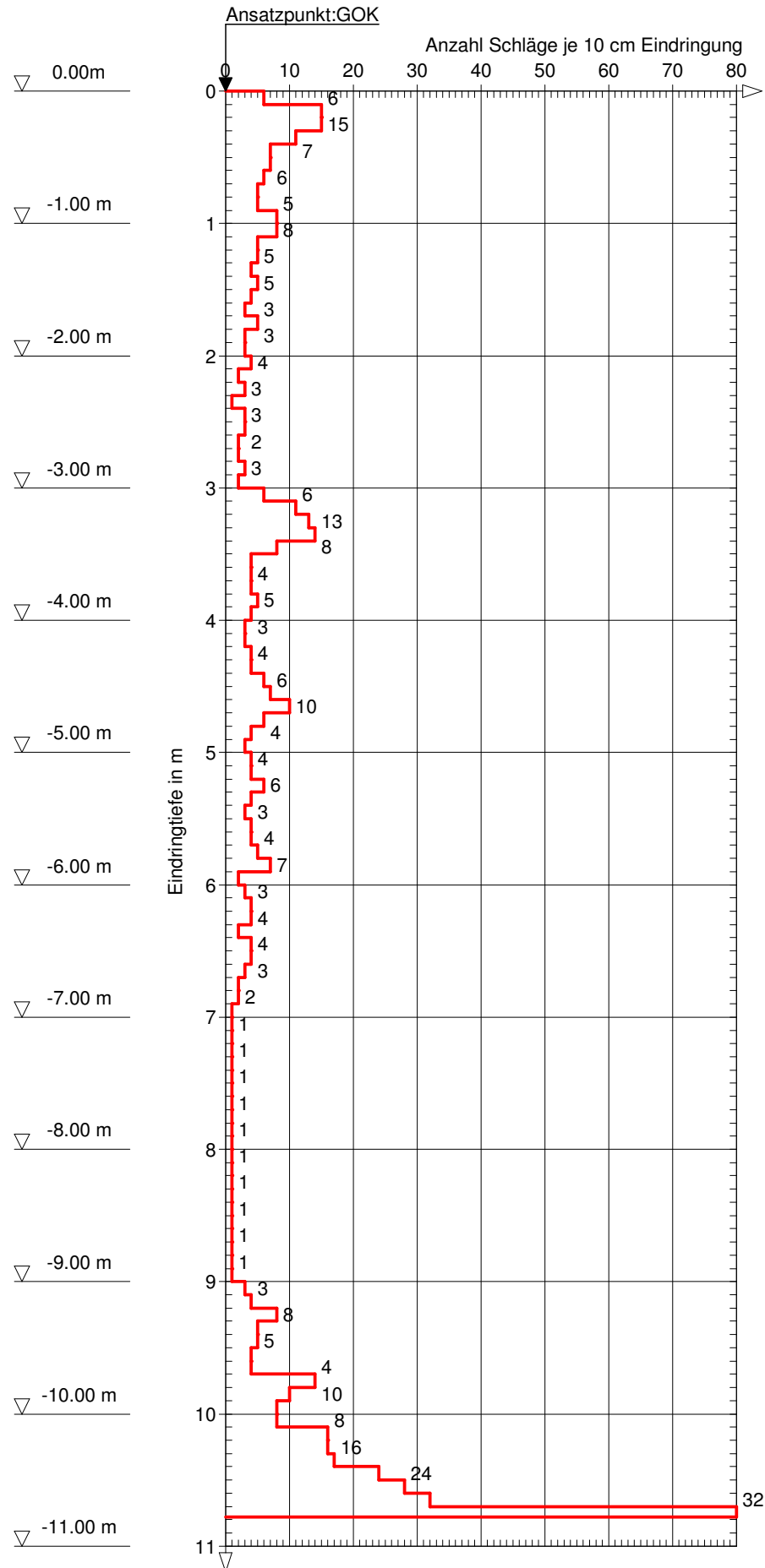
Projekt: Calw, Hermann-Hesse-Bahn / Heumaden (Los B)
Bearbeiter: Yannik Pfrommer
Maßstab: 1: 9 Datum: 11.06.2015
Rechtswert/Hochwert Gauß-Krüger:

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

