

Geotechnisches Büro Bittroff W.- Rathenau- Str. 2 02977 Hoyerswerda Tel./Fax:03571/407063/407184					Anlage  Bericht:  Az.:			
<b>Schichtenverzeichnis</b> für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben								
Bauvorhaben: <b>Hörlitz, E.-Thälmann-Str.14</b>								
Bohrung Nr. <b>KRB 2</b>					Blatt 3		Datum:	
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) <b>Auffüllung:Ziegelbruch, stark sandig</b>							
	b)							
	c) <b>ef</b>	d) <b>mittlerer EW.</b>	e) <b>bunt</b>					
	f)	g)	h) <b>[A]</b>	i) <b>0</b>				
0.60	a) <b>Mittelsand, feinsandig, grobsandig, schwach feinkiesig, schluffig</b>					3	2.1	0.60
	b)							
	c) <b>ef</b>	d) <b>mittlerer EW.</b>	e) <b>hgrbn</b>					
	f)	g)	h) <b>SU</b>	i) <b>0</b>				
0.80	a) <b>Feinkies und Mittelkies, stark sandig</b>					3	2.2	0.80
	b)							
	c) <b>ef</b>	d) <b>mittlerer EW.</b>	e) <b>ockergr</b>					
	f)	g)	h) <b>GW</b>	i) <b>0</b>				
1.20	a) <b>Mittelsand, feinsandig, grobsandig, schwach feinkiesig</b>							
	b)							
	c) <b>ef</b>	d) <b>mittlerer EW.</b>	e) <b>hgrbn</b>					
	f)	g)	h) <b>SE</b>	i) <b>0</b>				
1.50	a) <b>Schluff, stark feinsandig, mittelsandig</b>							
	b)							
	c) <b>halbfest</b>	d) <b>mittlerer EW.</b>	e) <b>dgr</b>					
	f)	g)	h) <b>UL</b>	i) <b>0</b>				

Geotechnisches Büro Bittroff W.- Rathenau- Str. 2 02977 Hoyerswerda Tel./Fax:03571/407063/407184					Anlage  Bericht:  Az.:		
<b>Schichtenverzeichnis</b> für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben							
Bauvorhaben: <b>Hörlitz, E.-Thälmann-Str.14</b>							
Bohrung Nr. <b>KRB 2</b>					Blatt 4		
Datum:							
1	2			3	4	5	
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				
2.40	a) <b>Mittelsand, stark feinsandig, schwach schluffig, schwach feinkiesig</b>						
	b)						
	c) <b>ef</b>	d) <b>mittlerer EW.</b>	e) <b>ockergr</b>				
	f)	g)	h) <b>SU</b>				i) <b>0</b>
2.60	a) <b>Feinsand, mittelsandig, stark schluffig</b>						
	b)						
	c) <b>ef</b>	d) <b>mittlerer EW.</b>	e) <b>ockerbn</b>				
	f)	g)	h) <b>SU*</b>				i) <b>0</b>
3.00  Endtiefe	a) <b>Mittelsand, feinsandig, grobsandig, schwach schluffig</b>			kein Wasser 04.03.2020			
	b)						
	c) <b>ef</b>	d) <b>mittlerer EW.</b>	e) <b>dgegr</b>				
	f)	g)	h) <b>SU</b>				i) <b>0</b>