

blz GEO technik SERVICE	<h2>Bautagebuch</h2> <p>BLZ GEOTECHNIK Service GmbH</p> <small>Stammplatz Gommern Industriepark Str. A Nr. 1 39245 Gommern Telefon: 039200/702-0 Telefax: 039200/702-43</small>	Datum: <u>19.10.10</u>	Baustelle/Objekt/Borungs-Nr. <u>Profen Nord, 1. Teilleistung</u>
	Bereich: Bohren u. Brunnenbau Torgau Supfitzer Weg 28 04860 Torgau Telefon: 03421/7203.0 Telefax: 03421/7203.22	Tagesbericht-Nr.: <u>Kom.-Nr.</u> <u>5.10.1028</u>	

Geräte-Nr.:	Gerätetyp: <u>V3405</u>	Geräteleiter: <u>H. Elle</u>	Bauleiter: <u>H. Chmarnow</u>
-------------	---	--	---

Art des Bohrwerkzeuges: _____ Ø mm: _____ Kronenwechsel in Tiefe: _____ m Kronen-Nr.: _____ Kronenwechsel in Tiefe: _____ m Meißel-Nr.: _____	Letzte Teufe: <u>44</u> 1. Schicht: <u>v</u> 2. Schicht: _____ 3. Schicht: <u>28m</u> heutige Teufe: <u>28m</u>

Verrohrung		Art		Endausbau		Art	
von	m bis	Ø mm	vollw. = 1 geschl. = 2	von	m bis	Ø mm	vollw. = 1 geschl. = 2
	<u>0,0 - 28,0m</u>	<u>327</u>	<u>1</u>				

Spülungszusätze		Spülungsparameter						Wetter <u>6°</u> Uhr		Wetter <u>10°</u> Uhr	
Material	Menge kg	γ kg/l	az/raz sek.	T °C	Wv cm³	Fk mm	pH	<input checked="" type="checkbox"/> Trocken <input type="checkbox"/> Schnee	<input type="checkbox"/> Regen <input type="checkbox"/> Frost	<input type="checkbox"/> Trocken <input checked="" type="checkbox"/> Regen	<input type="checkbox"/> Schnee <input type="checkbox"/> Frost
Formationen								von	bis m		

Kernbohrarbeiten							
Kernbohr-Type _____ Schneid-Ø _____ mm							
Masch. Nr.	von	m	bis	m	=	m	Kerngewinn

Treibstoffverbrauch (Liter)			Wasserspiegel		
Schicht	Dieselöl	Mot.-Öl		Uhrzeit	m
			v. Schicht		
			n. Schicht		

Pos. L. V.	Geleistete Arbeiten	von	bis	Std.
	- Abladen Rohr + BWZ	<u>6:45</u>		
	- handarbeiten Pumpeneinrichtung + Transport			
	- Fachgeachte Kiste füllung mit Ton bis 28m (mit 3 Pal.)			
	- handarbeiten für Riechtransport			
	- Sichern		<u>18:00</u>	

Besuche:	Genehmigungseingänge:

Anordnungen des Bauherrn (mündlich, schriftlich):

Behinderungen und mündlich angemeldete Bedenken:

Für den Auftraggeber / Bauherrn:	Für die BLZ GEOTECHNIK Service GmbH:
	<u>H. Elle</u>

blz GEO technik SERVICE								Bautagebuch BLZ GEOtechnik Service GmbH Stammsitz: Gommern Industriepark Str. A Nr. 1 39245 Gommern Telefon: 039200/702-0 Telefax: 039200/702-43						Bereich: Bohren u. Brunnenbau Torgau Spitzer Weg 2B 04860 Torgau Telefon: 03421/7203.0 Telefax: 03421/7203.22						Datum 20.10.15				Baustelle/Objekt/Bohrungs-Nr. Profen nach 1. Teilleistung											
														Tagesbericht-Nr.						Kom.-Nr. 5.10.1028															
Geräte-Nr.								Gerätetyp V B 405						Geräteleiter H. Ellke						Bauleiter H. Chumacq															
Art des Bohrwerkzeuges:																Ø mm:				Letzte Teufe: 2P				Gerätebesetzung: Elli											
Kronenwechsel in Teufe:																m Kronen-Nr.:				1. Schicht: v															
Kronenwechsel in Teufe:																m Meißel-Nr.:				3. Schicht: O.O				heutige Teufe: wogawa, Pignite											
Verrohrung												Art				Endausbau												Art							
von m bis m												Ø mm				vollw. = 1 geschl. = 2 von m bis m												Ø mm vollw. = 1 geschl. = 2							
Spülungszusätze												Spülungsparameter								Wetter Trocken + Regen				Uhr Frost °C				Wetter Trocken + Regen				Uhr Frost °C			
Material Menge kg												γ kg/l az/raz sek. T °C Wv cm² Fk mm pH				Formationen				von bis m				Schnee Schneefrost °C				Schneefrost °C							
Kernbohrarbeiten												Kernbohr-Type								Schneid-Ø mm															
Masch. Nr.												von m bis m				= m Kerngewinn																			
Pos. L. V.												Geleistete Arbeiten								von bis Std.															
												- Richtigtransport nach Targow								PSC															
												- Abladen Beladen Schnittgut + Transport																							
												- Fachgerecht Kinkfüllung mit Kies und Ton bis 0,0m Ausbauen Bohrer Ø 377																							
												- Einbaue Pumpe bis 82m																							
												- Sichern																							
Besuche:												Genehmigungseingänge:																							
Anordnungen des Bauherrn (mündlich, schriftlich):																																			
Behinderungen und mündlich angemeldete Bedenken:																																			
Für den Auftraggeber / Bauherrn:												Für die BLZ GEOtechnik Service GmbH:																							

blz GEO technik SERVICE		<h2>Bautagebuch</h2> <p>BLZ GEOTEchnik Service GmbH</p> <small>Stammstz Gommern Industriepark Str. A Nr. 1 39245 Gommern Telefon: 039200/702-0 Telefax: 039200/702-43</small>		Datum: 21.10.15	Baustelle/Objekt/Bohrungs-Nr.: Profen Nord, 1. Teilleistung		
		Bereich: Bohren u. Brunnenbau Torgau <small>Süptitzer Weg 28 04860 Torgau Telefon: 03421/7203.0 Telefax: 03421/7203.22</small>		Tagesbericht-Nr.: Korn.-Nr. 5.10. 1028			
Geräte-Nr.:		Gerätetyp: VB405		Geräteleiter: H. Elle		Bauleiter: H. Chumara	
Art des Bohrwerkzeuges: _____ Ø mm: _____ Kronenwechsel in Teufe: _____ m Kronen-Nr.: _____ Kronenwechsel in Teufe: _____ m Meißel-Nr.: _____				Letzte Teufe: _____ 1. Schicht: _____ 2. Schicht: _____ 3. Schicht: _____ heutige Teufe: _____		Gerätebesetzung: Elle, Mogawa, Pignitz	
Verrohrung		Art		Endausbau		Art	
von _____ m bis _____ m Ø mm		vollw. = 1 geschl. = 2		von _____ m bis _____ m Ø mm		vollw. = 1 geschl. = 2	
Spülungszusätze		Spülungsparameter				Wetter	
Material	Menge kg	γ kg/l	az/raz sek.	T °C	Wv cm²	Fk mm	pH
Kernbohrarbeiten Kernbohr-Type _____				Schneid-Ø _____ mm			
Masch. Nr.	von _____ m bis _____ m			m = _____ m Kerngewinn			
				Treibstoffverbrauch (Liter)		Wasserspiegel	
				Schicht	Dieselöl	Mot.-Öl	Uhrzeit
							v. Schicht
							n. Schicht
Pos. L. V.		Geleistete Arbeiten					von
		<ul style="list-style-type: none"> - Abbaugerät + Transportsicherheit herstellen - Kleingrubversuch mit Wiedeanstieg 12 h - Richttransport Bodgerät - Nacharbeiten KKW + Hänge - Komplette leeren der Spülungsbehälter + Umstellen - Umstellen Vorformer - Sichern 					bis
							Std.
Besuche:				Genehmigungseingänge:			
Anordnungen des Bauherrn (mündlich, schriftlich):							
Behinderungen und mündlich angemeldete Bedenken:							
Für den Auftraggeber / Bauherrn:				Für die BLZ GEOTECHNIK SERVICE GmbH:			

blz GEO technik SERVICE		Bautagebuch BLZ GEOTECHNIK Service GmbH <small>Stammstz: Gommern, Industriepark Str. A Nr. 1, 39245 Gommern, Telefon: 039200/702-0, Telefax: 039200/702-43</small> <small>Bereich: Bohren u. Brunnenbau Torgau, Süptitzer Weg 28, 04860 Torgau, Telefon: 03421/7203.0, Telefax: 03421/7203.22</small>		Datum: 22.10.15 Baustelle/Objekt/Bohrungs-Nr.: Profen Nord, 1. Teilleistung																																																									
		Tagesbericht-Nr.: 5.10.1028 Kom.-Nr.:																																																											
Geräte-Nr.:		Gerätetyp: VB405		Geräteführer: H. Elly																																																									
				Bauleiter: H. Chrmann																																																									
Art des Bohrwerkzeuges: _____ Ø mm: _____ Kronenwechsel in Teufe: _____ m Kronen-Nr.: _____ Kronenwechsel in Teufe: _____ m Meißel-Nr.: _____				Letzte Teufe: _____ 1. Schicht: _____ 2. Schicht: _____ 3. Schicht: _____ heutige Teufe: _____																																																									
Verrohrung von _____ m bis _____ m Ø mm: _____ Art vollw. = 1, geschl. = 2				Endausbau von _____ m bis _____ m Ø mm: _____ Art vollw. = 1, geschl. = 2																																																									
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">Spülungszusätze</th> <th colspan="6">Spülungsparameter</th> <th colspan="2">Wetter 7°C</th> <th colspan="2">Uhr 14:00</th> </tr> <tr> <th>Material</th> <th>Menge kg</th> <th>γ kg/l</th> <th>az/raz sek.</th> <th>T °C</th> <th>Wv cm²</th> <th>Fk mm</th> <th>pH</th> <th><input checked="" type="checkbox"/> Trocken</th> <th><input type="checkbox"/> Regen</th> <th><input checked="" type="checkbox"/> Trocken</th> <th><input type="checkbox"/> Regen</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Schnee <td>Frost _____ °C <td><input checked="" type="checkbox"/> Schnee <td>Frost _____ °C </td></td></td></td></tr> <tr> <td colspan="8"></td> <td>Formationen</td> <td>von</td> <td>bis m</td> </tr> </table>						Spülungszusätze		Spülungsparameter						Wetter 7°C		Uhr 14:00		Material	Menge kg	γ kg/l	az/raz sek.	T °C	Wv cm²	Fk mm	pH	<input checked="" type="checkbox"/> Trocken	<input type="checkbox"/> Regen	<input checked="" type="checkbox"/> Trocken	<input type="checkbox"/> Regen									<input checked="" type="checkbox"/> Schnee <td>Frost _____ °C <td><input checked="" type="checkbox"/> Schnee <td>Frost _____ °C </td></td></td>	Frost _____ °C <td><input checked="" type="checkbox"/> Schnee <td>Frost _____ °C </td></td>	<input checked="" type="checkbox"/> Schnee <td>Frost _____ °C </td>	Frost _____ °C									Formationen	von	bis m									
Spülungszusätze		Spülungsparameter						Wetter 7°C		Uhr 14:00																																																			
Material	Menge kg	γ kg/l	az/raz sek.	T °C	Wv cm²	Fk mm	pH	<input checked="" type="checkbox"/> Trocken	<input type="checkbox"/> Regen	<input checked="" type="checkbox"/> Trocken	<input type="checkbox"/> Regen																																																		
								<input checked="" type="checkbox"/> Schnee <td>Frost _____ °C <td><input checked="" type="checkbox"/> Schnee <td>Frost _____ °C </td></td></td>	Frost _____ °C <td><input checked="" type="checkbox"/> Schnee <td>Frost _____ °C </td></td>	<input checked="" type="checkbox"/> Schnee <td>Frost _____ °C </td>	Frost _____ °C																																																		
								Formationen	von	bis m																																																			
Kernbohrarbeiten Kernbohr-Type _____ Schneid-Ø _____ mm Masch. Nr. von _____ m bis _____ m = _____ m Kerngewinn								Treibstoffverbrauch (Liter) Schicht Dieselöl Mot.-Öl v. Schicht n. Schicht																																																					
								Wasserspiegel Uhrzeit m																																																					
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Pos. L. V.</th> <th>Geleistete Arbeiten</th> <th>von</th> <th>bis</th> <th>Std.</th> </tr> <tr> <td></td> <td>- Leistungspreis</td> <td>7:00</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>- Rücktransport Material + KKW</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>- Komplett Räumen und Säubern der Baustelle</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>- Sichern</td> <td></td> <td>14:00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>												Pos. L. V.	Geleistete Arbeiten	von	bis	Std.		- Leistungspreis	7:00				- Rücktransport Material + KKW					- Komplett Räumen und Säubern der Baustelle					- Sichern		14:00																										
Pos. L. V.	Geleistete Arbeiten	von	bis	Std.																																																									
	- Leistungspreis	7:00																																																											
	- Rücktransport Material + KKW																																																												
	- Komplett Räumen und Säubern der Baustelle																																																												
	- Sichern		14:00																																																										
Besuche:						Genehmigungseingänge:																																																							
Anordnungen des Bauherrn (mündlich, schriftlich):																																																													
Behinderungen und mündlich angemeldete Bedenken:																																																													
Für den Auftraggeber / Bauherrn:						Für die BLZ GEOTECHNIK Service GmbH: D. Elly																																																							

