



Bautagebuch
BLZ GEOTECHNIK Service GmbH
 Stammplatz: Gommern
 Industriepark Str. A Nr. 1
 39245 Gommern
 Telefon: 039200/702-0
 Telefax: 039200/702-43

Bereich: Bohren u. Brunnenbau Torgau
 Supfitzer Weg 28
 04960 Torgau
 Telefon: 03421/7203.0
 Telefax: 03421/7203.22

Datum: 15.9.15
 Baustelle/Objekt/Bohrungs-Nr.: Rufen Nord, 1. Teilleistung
 Tagesbericht-Nr.: 10
 Kom.-Nr.: 5.10.1028

Geräte-Nr.: VB405
 Gerätetyp: VB405
 Geräteführer: H. Schmidt
 Bauleiter: H. Chmura

Art des Bohrwerkzeuges: Schneidmeißel
 Ø mm: 300
 Letzte Teufe: 22,0 m
 1. Schicht: ✓
 2. Schicht: ✓
 3. Schicht: ✓
 heutige Teufe: 29,5 m
 Gerätebesetzung: Schmidt, Elbe, Wegmann

Verrohrung			Art	Endausbau			Art
von	m bis	Ø mm	vollw. = 1 geschl. = 2	von	m bis	Ø mm	vollw. = 1 geschl. = 2
0,0	- 24,0 m	426	1				

Spülgusätze		Spülungsparameter						Wetter		Wetter	
Material	Menge kg	γ kg/l	az/raz sek.	T °C	Wv cm²	Fk mm	pH	Trocken	Uhr Regen	Trocken	Uhr Regen
								<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
								Schnee	Frost	Schnee	Frost
								Formationen	von	bis m	°C

Kernbohrarbeiten		Schneid-Ø	
Kernbohr-Type	mm	mm	mm

Masch. Nr.	von	m bis	m =	Kerngewinn

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

Pos. L. V.	Geleistete Arbeiten	von	bis	Std.
	- Frachtabholung bis 24,0 m Einbau Roborob - Absetzen der Robe, Ausbrenn Selbmenter, - Einbau, Ausbrenn, Einbau Selbmenter - Teilbaufräsen für Lufttriebbohren + Wasser- baumstahl, - Einbau Gestänge Ø114 mit Meißel Ø400; - Lufttriebbohren bis 29,5 m, Gestängeausbau wegen Verstopfer - Sichern	7:00		9:30

Besuche: H. Chmura
 Genehmigungseingänge:

Anordnungen des Bauherrn (mündlich, schriftlich):

Behinderungen und mündlich angemeldete Bedenken:

Für den Auftraggeber / Bauherrn: _____
 Für die BLZ GEOTECHNIK Service GmbH: J. J.

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>	Bereich Bohren u. Brunnenbau Torgau <small>Süptitzer Weg 28 04860 Torgau Telefon: 03421/7203.0 Telefax: 03421/7203.22</small>	Datum 16.9.15	Baustelle/Objekt/Bohrungs-Nr. Profen Nord, 1. Teilleistung		
			Tagesbericht-Nr. 11	Kom.-Nr. 510.1028		
Geräte-Nr.	Gerätetyp VB405	Geräteführer H. Elbe / H. Schmitt	Bauleiter H. Chmura			
Art des Bohrwerkzeuges: Meißel	Ø mm: 390	Letzte Teufe: 29,5	Gerätebesetzung: Schmitt			
Kronenwechsel in Teufe: _____ m	Kronen-Nr.: _____	1. Schicht: _____	2. Schicht: V			
Kronenwechsel in Teufe: _____ m	Meißel-Nr.: _____	3. Schicht: _____	heutige Teufe: 30,0 m			
Verrohrung		Art	Endausbau		Art	
von _____ m bis _____ m	Ø mm	vollw. = 1 geschl. = 2	von _____ m bis _____ m	Ø mm	vollw. = 1 geschl. = 2	
0,0 - 24,0	426	7				
Spülgusätze		Spülungsparameter			Wetter 7:20	Uhr
Material	Menge kg	γ kg/l	az/raz sek.	T °C	Wv cm²	Fk mm
					<input checked="" type="checkbox"/> Trocken	<input type="checkbox"/> Regen
					<input type="checkbox"/> Schnee	Frost _____ °C
					Formationen	von _____ bis m
Kernbohrarbeiten		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
	<ul style="list-style-type: none"> - Einbau Festkinge Ø114 mit Meißel Ø400 ↳ Ausbau wegen Verstopfung - Wasser fallen - Einbau + Ausbau Festkinge jeweils 3 mal Ø114 mit Meißel Ø390 - Kaffeebohren bis 30,0 m - Säulen 				7:20	
						17:30
						9:5
Besuche:	Genehmigungseingänge:					
Anordnungen des Bauherrn (mündlich, schriftlich):						
Behinderungen und mündlich angemeldete Bedenken:						
Für den Auftraggeber / Bauherrn:						
Für die BLZ GEOTECHNIK Service GmbH:						

