

SCHICHTENVERZEICHNIS

Anlage:
Projekt-Nr.: **2008-0367**

Kopfblatt zum Schichtenverzeichnis für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben

Bohrung: **BK 08/21**

Karte i.M.: Nr.:

Gitterwerte des Bohrpunktes: Rechts: **3480940,602**
Ort, in oder bei dem die Bohrung liegt: **Frankfurt a.M.**
Zweck der Bohrung: **Baugrunderkundung**
Höhe des Ansatzpunktes in m über NHN: **100,357**

Name des Kartenblattes:
Hoch: **5554024,851**
Kreis:
Baugrund:

Auftraggeber: **DB Projekt Bau GmbH, Frankfurt**
Objekt: **Nordmainische S-Bahn, Frankfurt-Ost - Hanau**
Bohrunternehmer: **Arge NM-S-Bahn (Schützeichel)**
Gebohrt vom **21.07** bis **21.07.2008**

Geräteführer: **Herr Burmann**
Endteufe: **6,00** m unter Ansatzpunkt ¹⁾

Bohrdurchmesser: bis **6,00** m **178** mm ²⁾
bis - m - mm
bis - m - mm
bis - m - mm

Bohrverfahren: bis **6,00** m Trockenbohrung verrohrt
bis - m Trockenbohrung verrohrt
bis - m Rotationskernbohrung
bis - m Rotationskernbohrung

Zusätzliche Angaben bei Wasserbohrungen:

Filterrohr: von - m bis - m unter Ansatzpunkt Ø - mm, Art: -
von - m bis - m unter Ansatzpunkt Ø - mm, Art: -
Vollrohr: von - m bis - m unter Ansatzpunkt Ø - mm, Art: -
Sumpfrohr: von - m bis - m unter Ansatzpunkt Ø - mm, Art: -
Kiesschüttung: von - m bis - m unter Ansatzpunkt, Körnung Ø -
Gegenfilter (Sand): von - m bis - m unter Ansatzpunkt, Körnung Ø -
Abdichtung: von **6,00** m bis **1,00** m unter Ansatzpunkt **Füllkies**
von **1,00** m bis **0,00** m unter Ansatzpunkt **Compactonit**
von - m bis - m unter Ansatzpunkt -
von - m bis - m unter Ansatzpunkt -
von - m bis - m unter Ansatzpunkt -

Angebohrt: bei **5,15** m unter Ansatzpunkt 21.07.2008
Eingespiegelt: bei - m unter Ansatzpunkt -
Wasserstand: in Ruhe **4,60** m unter Ansatzpunkt **21.07.2008**
in Ruhe - m unter Ansatzpunkt -
in Ruhe - m unter Ansatzpunkt -
in Ruhe - m unter Ansatzpunkt -
in Ruhe - m unter Ansatzpunkt -
in Ruhe - m unter Ansatzpunkt -
in Ruhe - m unter Ansatzpunkt -
bei Förderung - m unter Ansatzpunkt bei - l/s

Beharrungszustand erreicht?

Unterschrift des Geräteführers:

Pumpversuch vom - Uhr bis - Uhr

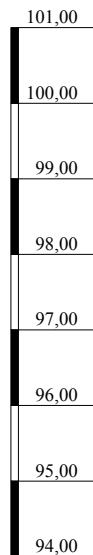
Bemerkungen:

Fachtechnisch bearbeitet von:
Proben nach Bearbeitung aufbewahrt bei:
Anzahl: **8 x gP; 3 x UWP**

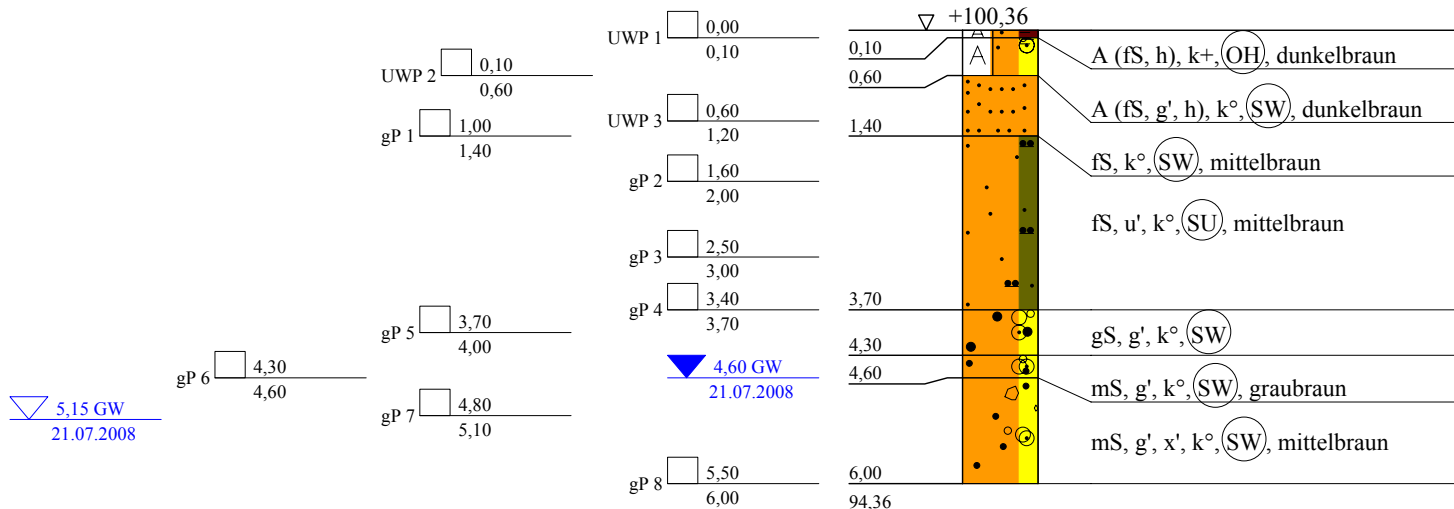
am:
unter Nr.:

¹⁾ bei Schrägbohrungen = Bohrlänge
²⁾ Verrohrte Strecken sind unterstrichen

NHN



BK 08/21



<p align="center">Arge NM-S-Bahn Schützeichel - Terrasond</p> <p align="center">St.-Ulrich-Straße 12 - 16 89312 Günzburg-Deffingen Tel.: 0 82 21/9 06-0 Fax: 0 82 21/9 06-40</p>	<p>Bauvorhaben: Nordmainische S-Bahn, Ffm.-Ost - Hanau</p> <p>Planbezeichnung: Bohrprofil BK 08/21</p>	Plan-Nr:
		Projekt-Nr: 2008-0367
		Datum: 21.07.2008
		Maßstab: 1:100
		Bearbeiter: Lutz Junge

Arge NM-S-Bahn Schützeichel-Terrassond St.-Ulrich-Straße 12-16 89312 Günzburg-Deff.		Schichtenverzeichnis für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben				Anlage: Bericht: AZ:	
Bauvorhaben:							
Bohrung Nr.: BK 08/21 / Blatt 1					Datum: 22.10.2008		
1	2			3	4	5	6
Bis ... m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen			Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust	Entnommene Proben		
	b) Ergänzende Bemerkungen ¹⁾				Art	Nr.	Tiefe in m Unter- kante
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe				
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung ¹⁾	h) ¹⁾ Gruppe		i) Kalkgehalt		
0,10	a) Auffüllung (Feinsand, humos)			erdfeucht	UWP 1	1	0,10
	b) durchwurzelt						
	c)	d)	e) dunkelbraun				
	f) Oberboden	g) Mutterboden	h) OH				
0,60	a) Auffüllung (Feinsand, schwach kiesig, humos)			erdfeucht	UWP 2	2	0,60
	b) durchwurzelt						
	c)	d)	e) dunkelbraun				
	f) Terrasse	g) Quartär	h) SW				
1,40	a) Feinsand			erdfeucht	UWP 3 gP 1	3 4	1,20 1,40
	b)						
	c)	d)	e) mittelbraun				
	f) Terrasse	g) Quartär	h) SW				
3,70	a) Feinsand, schwach schluffig			erdfeucht	gP 2 gP 3 gP 4	5 6 7	2,00 3,00 3,70
	b)						
	c)	d)	e) mittelbraun				
	f) Terrasse	g) Quartär	h) SU				
4,30	a) Grobsand, schwach kiesig			erdfeucht	gP 5	8	4,00
	b) G: kantengerundet						
	c)	d)	e)				
	f) Terrasse	g) Quartär	h) SW				
4,60	a) Mittelsand, schwach kiesig			nass	gP 6	9	4,60
	b) G: kantengerundet						
	c)	d)	e) graubraun				
	f) Terrasse	g) Quartär	h) SW				

¹⁾ Eintragung nimmt wissenschaftlicher Bearbeiter vor

Arge NM-S-Bahn Schützeichel-Terrasond St.-Ulrich-Straße 12-16 89312 Günzburg-Deff.		Schichtenverzeichnis für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben				Anlage: Bericht: AZ:		
Bauvorhaben:								
Bohrung Nr.: BK 08/21 / Blatt 2					Datum: 22.10.2008			
1	2			3		4	5	6
Bis ... m unter Ansatz- punkt	a) Benennung der Bodenart und Beimengungen			Bemerkungen Sonderproben Wasserführung Bohrwerkzeuge Kernverlust		Entnommene Proben		
	b) Ergänzende Bemerkungen ¹⁾					Art	Nr.	Tiefe in m Unter- kante
	c) Beschaffenheit nach Bohrgut	d) Beschaffenheit nach Bohrvorgang	e) Farbe					
	f) Übliche Benennung	g) Geologische Benennung ¹⁾	h) ¹⁾ Gruppe			i) Kalkgehalt		
6,00	a) Mittelsand, schwach kiesig, schwach steinig			nass		gP 7	10	5,10
b) G,x': kantengerundet								
c)	d)	e) mittelbraun						
f) Terrasse	g) Quartär	h) SW	i) o					
¹⁾ Eintragung nimmt wissenschaftlicher Bearbeiter vor								