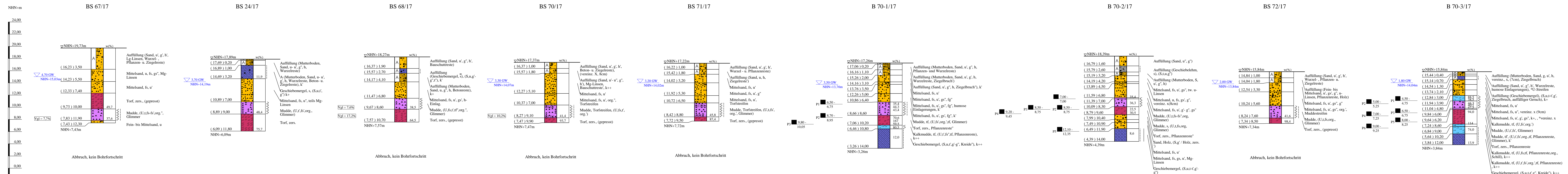


# Bohrprofile M 1:200

Bohrungen B 70-1/17 bis B 70-3/17 ausgeführt von der W. Soltau GmbH, Sevetal, im Zeitraum vom 24.09. bis 28.09.2018  
 Kleinbohrungen BS 67/17 bis BS 72/17 ausgeführt von der Umwelttechnik & Brunnenbau Wölftjen GmbH, Nienburg, vom 06.08. bis 07.08.2018  
 Kleinbohrung BS 24/17 ausgeführt von der Keller Grundbau GmbH, Isernhagen, am 23.05.2018



\* Bodenansprache laut Schichtenverzeichnis

## ZEICHENERKLÄRUNG (S. DIN 4023)

UNTERSUCHUNGSSTELLEN  
 ○ B Bohrung  
 ⊕ BS Sondierbohrung  
 ▽ Grundwasser angehört  
 ⊖ Sonderprobe

BODENARTEN		NEBENANTEILE	
Auffüllung	A		
Geschiebelehm	Lg		
Geschiebemergel	Mg		
Humus	H	humos	h
Kalkmude	Wk		
Kies	G	kiesig	g
Mude	F	organisch	org.
Mudestreifen	F_Str.	Mudestreifen	F_Str.
Mutterboden	Mu		
Sand	S	sandig	s
Schluff	U	schluffig	u
Steine	X	steinig	x
Torf	Tf	torfig	tf
Torstreifen	H_Str.	Torstreifen	H_Str.
zersetzt	zers.	zersetzt	zers.

KORNGRÖßENBEREICH  
 f fein  
 m mittel  
 g grob

KALKGEGHALT  
 k+ kalkhaltig  
 k' schwach kalkhaltig

KONSISTENZ  
 wch weich  
 hfst | halbfest  
 stf | steif

Bohrungen und Kleinbohrungen  
 BS 67/17, BS 24/17, BS 68/17, BS 70/17, BS 71/17,  
 B 70-1/17, B 70-2/17, B 72/17, B 70-3/17

Lageplan siehe Anlage 022445/2

Anlage: 022445/4.30	U 5 Ost City Nord bis Bramfeld	Änderungen:
Maßstab: 1:200	Entwurfsplanung	
Gez.: Smt	Bohrprofile	1540mm*297mm
Dat.: 19.03.2018	Querung Seebekniederung	Gepr.: An DAT.: 14.11.2018

Copyright © by DAT GmbH 1994 - 2017 - P:\022000 bis 022999\022445\US-Ost-Entwurfsplanung\03-Zeichnungen\DATVA-Anlage\022445-Anlage-4-30-farbe.doc