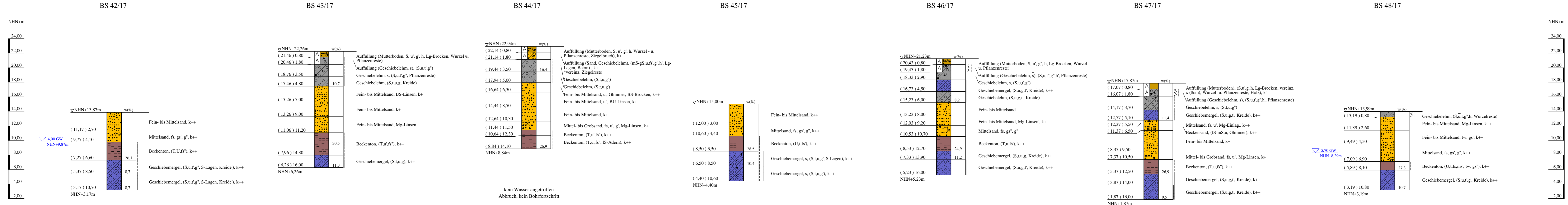


Bohrprofile M 1:200

Kleinbohrungen ausgeführt von der Baugrund Salzgitter GmbH, Salzgitter, vom 07.02. bis 23.03.2018



* Bodenansprache laut Schichtenverzeichnis

ZEICHENERKLÄRUNG (S. DIN 4023)

UNTERSUCHUNGSSTELLEN		WASSER UND GRUNDWASSER	
BS	Sondierbohrung	▽	Grundwasser angebohrt
BODENARTEN		NEBENANTEILE	
Auffüllung	A	f	fein
Beckensand	Bes	m	mittel
Beckenton	Bkt	g	grob
Geschiebelehm	Lg		
Geschiebemergel	Mg		
Humus	humos	H	h
Kies	kiesig	G	g
Mutterboden		Mu	
Sand	sandig	S	s
Schluff	schluffig	U	u

KALKGEHALT: k+ kalkhaltig, k++ stark kalkhaltig
 KONSISTENZ: wech weich, hst | halbfest, stf | steif, fst | fest

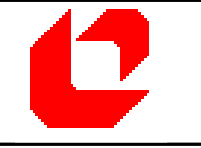
Wasserantriebsstufen:
 - schwach (< 15 %)
 - stark (30-40 %)
 - sehr schwach; - sehr stark

Kleinbohrungen
 BS 42/17, BS 43/17, BS 44/17, BS 45/17, BS 46/17, BS 47/17, BS 48/17

Lageplan siehe Anlage 022445/2

Anlage: 022445/4.45	U 5 Ost City Nord bis Bramfeld Entwurfsplanung	Änderungen:
Maßstab: 1:200	Kleinbohrungen Betriebswerkstatt Sengelmanstraße	1318mm*297mm
Gez.: He		Gepr.: An
Dat.: 18.04.2014		DAT.: 14.11.2018

GRUNDBAUINGENIEURE STEINFELD UND PARTNER
 BERATENDE INGENIEURE mbB
 20457 HAMBURG - REIMERSBRÜCKE 5 - TELEFON (040) 389139-0



Copyright © By IDAX GmbH 1984 - 2017 - P:\022445\000 bis 022445\05-Ost-Entwurfsplanung\05-Zeichnungen\IDATA\VA_Angabe\022445_Angabe_4-45_tafel.bop