

Mu = Mutterboden	H = Humus h = humos	S = Sand s = sandig
fS = Feinsand fs = feinsandig	mS = Mittelsand ms = mittelsandig	gS = Grobsand gs = grobsandig
G = Kies g = kiesig	U = Schluff u = schluffig	LÖ = Löß
LÖl = Lößlehm	T = Ton t = tonig	Mg = Geschiebemergel
Me = Mergel	Mst = Mergelstein	

Proben	Wasserstände	Beschaffenheit nach DIN 4023
Sonderprobe	GW Grundwasser angebohrt	nass halbfest
Gestörte Probe	GW Änderung des WSP	breiig fest
Kernprobe	GW Ruhewasserstand	weich kölfliig
Wasserprobe	SW Sickerwasser	stief

Einzelheiten zu Grundwasser, Konsistenzen und Lagerungsformen siehe Schichtprofilverzeichnisse

! Schnitt 7,5-fach überhöht !

Auftraggeber: Stadt Wolfenbüttel

Projekt: Baugebiet "Am Södeweg", Wolfenbüttel

Schematischer Baugrundschnitt C-C

M. d. L.: 1:750 309.16-2 gez.: 13.02.2017 Ar
d.H.: 1:100 gepr.:

BGA INGENIEURBÜRO BGA
Baugrund · Grundwasser · Altlasten
Zuckerbergweg 22, 38124 Braunschweig, 0531 / 26416-0

Anlage **3.3**

