

Legende

	Auffüllung
	Mutterboden
	Torf
	Mitte Isand
	Sand

Erklärungen der Abkürzungen und Symbole











Bodenart	Beimengung		
	< 15 %	15 - 30 %	> 30 %
S Sand	s schwach sandig	s sandig	s stark sandig
FS Feinsand	fs feinsandig	fs feinsandig	fs feinsandig
mS Mittelsand	ms schwach mittel sandig	ms mittel sandig	ms stark mittel sandig
gS Grobsand	gs schwach grobsandig	gs grobsandig	gs stark grobsandig
K Kies	g schwach kiesig	g kiesig	g stark kiesig
KG Kiesels	gK schwach kieselsig	gK kieselsig	gK stark kieselsig
mG Mittels Kies	mg schwach mittel kiesig	mg mittel kiesig	mg stark mittel kiesig
G Grobkies	g schwach grobkiesig	g grobkiesig	g stark grobkiesig
GU Schluff	u schwach schluffig	u schluffig	u stark schluffig
T Ton	r schwach tonig	t tonig	t stark tonig
X Steine	x schwach steinig	x steinig	x stark steinig


h = Humus, Torf
F = Faulschlamm

h = humos, torfig
o = organische Beimengung

Kalkgehalt:
++ = kalkhaltig
+++ = stark kalkhaltig

↳ = natü. Vernetzung oberhalb des G tun d wassers

Konsistenz		
	= breiig	 Sonderprobe aus m. Tiefe
	= weich	 Grundwasser m unter G Gelände abgehoert
	= steif	 Ruhewassersstand im ausgebauten Bohrloch
	= halbfest	 Grundwasser m unter O K Gelände abgehoert
	= fest	 Anstieg auf m unter Gelände

INGENIEURBÜRO MARIENWERDER GmbH Ingenieure, Geologen Merkustraße 1d 30419 Hannover Tel.: 0511-758 09 8-3 Fax: 0511-75 80 98-9		
Baumaßnahme: B 3, OU Celle (Mittelleilung). Verlegung von Nordost Celle (B191) bis Südost Celle (B214)		
Auftraggeber: NLStBV Geschäftsbereich Verden		
Baugrundschnitt - Querprofil ca. 26+165		
Gez.: Ke.	Maßstab: 1 : 100/1000	Anlage: 2.11
Datum: 25.10.05	Dateneintrag: OU-Celle Baugrundschnitt	

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen Straße: B 3 von km: 23+340 bis km 28+540 (Nächster Ort): Celle		Unterlage / 15.1 Blatt Nr. 1 Reg. Nr. Datum Zeichen	
B3 OU Celle (Mittelteil) Verlegung von NO Celle (B 191) bis SO Celle (B 214)		nachgeprüft Querprofil B 3 Baukm 26050.000 (Achse 11) Maßstab 1 : 100	
Aufgestellt: Verden, den Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Verden PG OU Celle		Überprüft: Hanover, den Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr	
im Auftrag:		im Auftrag:	
Gesehen: Bundesministerium für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen Abteilung Straßenbau, Straßenverkehr Im Auftrag zu S 21 /		Gesehen: Hannover, den Niedersächsisches Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr	