



Erklärungen der Abkürzungen und Symbole

Bodenart	< 15 %	15 - 30 %	> 30 %
S Sand	s' schwachbindig	s' bindig	s' starkbindig
SB Feinsand	sb' schwachbindig	sb' bindig	sb' starkbindig
MS Mittelsand	ms' schwachbindig	ms' bindig	ms' starkbindig
GS Grobsand	gs' schwachbindig	gs' bindig	gs' starkbindig
G Kies	g' schwachbindig	g' bindig	g' starkbindig
FS Feinkies	fs' schwachbindig	fs' bindig	fs' starkbindig
MS Mittelsand	ms' schwachbindig	ms' bindig	ms' starkbindig
GS Grobsand	gs' schwachbindig	gs' bindig	gs' starkbindig
V Schluff	v' schwachbindig	v' bindig	v' starkbindig
T Ton	t' schwachbindig	t' bindig	t' starkbindig
A Steine	a' schwachbindig	a' bindig	a' starkbindig

h = Humus, Torf
F = Faulschlamm
o = organische Beimengung
+ = starkbindig
++ = stark bindig

**INGENIEURBÜRO
MARIEWERDER GmbH**
Ingenieure · Geologen

Merkelstraße 1d
30419 Hannover
Tel.: 0511-750988-3
Fax: 0511-750988-9

Baumfallnummer: B 3, O U Celle (Mittelteil). Verlegung von
Nordost Celle (B 191) bis Südost Celle (B 214)

Auftraggeber: NLSBV Geschäftsbeirch Verden

**Baugrundschnitt
von 25+500 bis 26+100**

Gez.: Ke. Maßstab: 1: 100/1000 Anlag.: 2.4
Datum: 25.10.05 Datum me: O U-Celle Baugrundschnitt

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen

Unterlage: 8
Blatt Nr.: 18
Reg. Nr.:
Datum:
Zeichen:

B 3 OU Celle (Mittelteil)
Verlegung von NO Celle (B 191)
bis SO Celle (B 214)
Blatt: Bau-km 25+500 bis Bau-km 26+100

**Höhenplan
B 3
(Achsen 10/11)**
Maßstab 1: 1000/100

Aufgestellt:
Verden, den: ...
Niedersächsisches Landesbehörden
für Straßenbau und Verkehr
Geodätischer Dienst
PGOU-Celle

Überprüft:
Hannover, den: ...
Niedersächsisches Landesbehörden
für Straßenbau und Verkehr
Wirtschaft, Arbeit und Verkehr

Gesehen: Bundesministerium für Verkehr,
Bau- und Wohnungswesen
Abteilung Straßenbau, Straßenverkehrs
Im Auftrag

Gesehen: Hannover, den: ...
Niedersächsisches Ministerium für
Wirtschaft, Arbeit und Verkehr
Im Auftrag

zu S 21 /