



**UVS zur B 111 - Ortsumgebung Wolgast**  
Karte 3: Boden

**Zeichenerklärung**

**Speicher- und Reglerfunktion**  
Bedeutung: (Häufigkeit des Bodens, Stoff umzusetzen, auslagern und abzapfen)

- sehr hoch (im UG nicht vorhanden)
- hoch
- mittel
- gering

**Biologische Lebensraumfunktion**  
Bedeutung: (Häufigkeit des Bodens, Stoff umzusetzen, auslagern und abzapfen)

- Boden mit hohem Biotopentwicklungspotential

**Natürliche Ertragsfunktion**  
Bedeutung: (Häufigkeit des Bodens, Stoff umzusetzen, auslagern und abzapfen)

- sehr hoch (im UG nicht vorhanden)
- hoch
- mittel
- gering

**Bodentypen/ Bodenkategorie**

- R Regosol
- P Podsol
- B Braunerde
- L Parabraunerde/Fahlerde
- S Pseudogley
- G Gley
- HN Niedermoor
- Y Hortisol

**Bodenarten**

- l Lehm
- s Sand
- k Kies
- h Torf

— Bodentypgrenze

**Geomorphologische Besonderheiten**

- Böde
- Dünen
- Endmoräne
- subglaziale Rinne
- Gleischerfurchen

**Nachrichtlich**

- Deponie
- Biedungsfläche
- Oberflächenwasser
- Altlasten, Altlastenverdachtsflächen

— Grenze des Untersuchungsgebietes

Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft für Bau- und Verkehrsplanung AG	Bismarckstr. 104 12305 Berlin Aufsichtliche Ingenieurbüro Schübler Str. 1-4 12205 Berlin Tel. 030/305-3	Datum	Zeichen
		gezeichnet	gezeichnet

<b>Straßenbaumt Stralsund</b>		Unterlage Nr.
Straße: B 111	Nächster Ort: Wolgast	Blatt Nr. 3
gezeichnet	gezeichnet	gezeichnet

<b>UMWELTVERTRÄGLICHKEITSSTUDIE</b>		Maßstab: 1:10.000
B 111 - Ortsumgebung Wolgast		
Karte 3: Boden		

Aufgestellt  
**Straßenbaumt**  
PF 2543  
11.05.2004  
Stralsund, den 12. 05. 2004

Gesehen: *[Signature]*  
Fotografiert: B. S. 05. 2004  
Landschaft für Straßenbau  
und Verkehr  
Mechlerburg-Worpenumer  
im Auftrag  
Bender

Gesehen  
Wirtschaftsplanungsamt  
Meklenburg-Vorpommern  
Stralsund, den 12. 05. 2004

1:42 x 0,76 = 1,02m²

Kopie

K R U M M I N E R

W I E K

Maßstab: 1:10.000  
0 100 200 400 600 800m