



LEGENDE

- Grenze des Bearbeitungsgebietes
 - Topographie
- BODEN- UND BODENWASSERVERHÄLTNISSE**
- Leitbodenform Kolluviallöß-Schwarzley mit Schwarzerde
Grundwasser 10-60m unter Flur mit 20-40% Flächenanteil
Oberboden vernässungsfrei
 - Leitbodenform Decklöß-Rendzina und Decksandlöß-
Rendzina
Oberboden vernässungsfrei
- BODENKUNDLICHE PRÜFPUNKTE**
- 14 Nummer des bodenkundlichen Prüfpunktes
(vgl. Anhang II)
- BEEINTRÄCHTIGUNGSFAKTOREN**
- Beeinträchtigung der Bodenfunktionen
infolge Bodenauftrag
 - Vollständiger Verlust aller Bodenfunktionen
infolge Versiegelung
 - Nährstoffeintrag aus Lagerplatz Geflügeltrockenkot
 - Nährstoffeinträge aus höher gelegenen Ackerflächen
 - V 397 Potentieller Eintrag bodengefährdender
Stoffe aus Altlastenverdachtsflächen (vgl.Kap. 4.3.5.1)
 - Tieferlegung durch Grabenräumung
 - Entwässerung
 - Entwässerungsgräben
 - Wind- und Wassererosion

Quelle: Mittelmaßstäbige landwirtschaftliche Standortkartierung der DDR
(Akademie der Landwirtschaftswissenschaften der DDR 1978)

Kartengrundlage: ATKIS- Daten Kacheln 445766 und 445776

Managementplan für das FFH- Gebiet " Sülzetal bei Sülldorf "

Boden

Karte Nr. :	602-07/01-2/Txk 4.3.2
Bearbeitung :	Vohs/ Ewers
Masstab :	1 : 10.000
Datum :	August 2002

Auftraggeber : Landesamt für Umweltschutz
Reideburger Straße 47
06116 Halle

Auftragnehmer : Wolf Blumenthal - Ingenieurbüro
Am Eulenbruch 68 39291 Hohenwarthe
Tel. : 039222/2081-2083 Fax : 039222/2081-2084
e-mail : wbi-freiraum@t-online.de