

















**Bodenhydraulische Einheiten**

- |   |  |
|---|--|
|  Sandige Schluffe und Lehme über Sanden                      |  Schluffige Sande über sandigen Tonen und Sanden                            |
|  Lehmmige Schluffe und Sande über tiefen Sanden              |  Flache schluffige Sande über Grobsanden                                    |
|  Lehmmige Sande über tiefen sandigen Tonen und tiefen Sanden |  Schluffige Sande über Sanden über tonig-sandigen Lehmen                    |
|  Schluffige Tone über sandigen Lehmen und tiefen Sanden      |  Schluffige Sande über Sanden über Grobsanden                               |
|  Sand-Lehm-Schluffe über tiefen Grobsanden                   |  Schluffige Sande über Sanden über tonig-sandigen Lehmen über tiefen Sanden |
|  Mächtige Schluffböden                                       |  Lehme und Schluffe über tiefen Sanden                                      |
|  Flache schluffige-Sande über Grobsanden                     |  Schluffige Lehme über tiefen Sanden  |
|  Tonige Lehme über lehmigen Sanden und tiefen Sanden         |  |

 Tel (06151) 9456-0 Fax (06151) 9456-80 www.bgs Umwelt.de info@bgs Umwelt.de An der Eschollmühle 28 D 64297 Darmstadt		Anlage: <b>5.2</b>
Projekt: <b>Wasserrechtsverfahren für die Aschaffenburger Versorgungs-GmbH</b>		Maßstab: <b>1:75.000</b>
Planbezeichnung: <b>Modelldokumentation - Boden</b>		Datei: 6186_WRV_ Aschaffenburg.qgz Layout: 5.2 - Boden Berarb.: pfl
Auftraggeber:	BGS UMWELT Darmstadt, den	Gez.: eul Datum: Feb. 2024 Projektnr.: 6186