



**BS 9**

0.00 - 0.20 Auffüllung Sand, schluffig, schwach kiesig, erdfeucht, schwarz, locker; m

0.20 - 0.90 Ton, schluffig, schwach feinsandig, steif, dunkelbraun, erdfeucht; m

0.90 - 1.70 Mittelsand, grobsandig, kiesig, schwach grobkiesig, (Vertikalies), erdfeucht, braun, locker; m

1.70 - 2.80 Mittelsand, feinsandig, steif, braun, locker; m

2.80 - 3.10 Mittelsand, feinsandig, sehr schwach kiesig, erdfeucht, hellbraun, locker; m

3.10 - 6.00 Kies, grobsandig, mittelsandig, nass, graubraun, locker; m

**BS 11**

0.00 - 0.20 Auffüllung, Schluff, feinsandig, erdfeucht, dunkelbraun, steif/locker; m

0.20 - 0.60 Auffüllung, Sand, schluffig, kiesig, Ziegelreste, erdfeucht, dunkelbraun, erdfeucht; m

0.60 - 0.90 Auffüllung, Sand, schluffig, kiesig, erdfeucht, braun, locker; m

0.90 - 2.40 Ton, schluffig, schwach feinsandig, steif, braun, erdfeucht; m

2.40 - 3.20 Mittelsand, feinsandig, feuchtnass, graubraun, locker; m

3.20 - 6.00 Kies, grobsandig, mittelsandig, nass, graubraun, locker; m

**PGI Planungsbüro Geohydrologie, Grund- und Ingenieurbau GmbH**  
 Rothenseer Straße 24  
 39124 Magdeburg  
 Tel. 0391/30042-30 Fax -37

AG: <b>Stadt Bernburg (Saale) über Muting GmbH</b>	Projekt-Nr. <b>20/012</b>
Obj.: <b>Stadt Bernburg HWSB Talstadt 2.BA Gutenbergstr. bis Bahndamm Baugrunderkundung BS 7 - 15</b>	Anlage-Nr. <b>2.2</b>
Maßstab <b>1 : 100</b>	Höhen-Maßstab <b>1 : 50</b>
Gezeichnet: <b>Nippe</b>	Gepreuft: <b>Zeitwitz</b>
Bearbeiter: <b>Zeitwitz</b>	Datum: <b>10.05.2021</b>