



- Legende:**
- Oberboden
 - Sand-Kies-Gemische, örtlich schluffig
 - Mittelsand, feinsandig, grobsandig, schwach schluffig
 - Mittelsand, feinsandig, schw. grobsandig
 - Geländelinie, schematisch (Achtung: Maßstabsüberhöhung)
 - vermuteter Schichtgrenzenverlauf
 - Probe Erdstofflabor mit Bezeichnung der Prüfungsart und Anlage
 - KGV_Anlage 4.1 (KGV: Bestimmung Korngrößenverteilung)

Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. M. Götz 04416 Marktleebberg, Schmiedestraße 29 Fon: 034 297 / 678 10 (d) E-Mail: goetz@geotechnik-goetz.de web: www.geotechnik-goetz.de		Standort: Stadt Marktleebberg, Plangebiet östlich Hermann-Müller-Straße	Anlage 4
bearbeitet: 06/2007 CAD: 06/2007 geprüft: 18. 06. 2007 ergänzt:		Planungsphase: Bodenmechanik, Erd- und Grundbau nach HOAI § 91 ff. Versickerungsgutachten	
Datum: 06/2007 Name: Petzold/Götz		Darstellung: geotechnischer Längsschnitt 1 - DIN 4023	
		CAD-Datei: Daten071...Anlage 4.ggf (System: Geodin-Graph 5.0)	Maßstab: MH 1 : 1 000 MV 1 : 50