





Norm: EC 7  
 Teilsicherheiten:  
 -  $\gamma(\phi) = 1.25$   
 -  $\gamma(c) = 1.25$   
 -  $\gamma(c_u) = 1.25$   
 -  $\gamma(\text{Wichten}) = 1.00$   
 -  $\gamma(\text{Ständige Einw.}) = 1.00$   
 -  $\gamma(\text{Veränderliche Einw.}) = 1.30$   
 Gleitkörper Nr. 4:  $\mu = 0.62$   
 mit Scherfestigkeit auf Zwischengleitlinien

Boden	$\phi_k$ [°]	$c_k$ [kN/m²]	$\gamma_k$ [kN/m³]	Bezeichnung
	27.50	0.00	18.00	Abdeckung
	27.50	0.00	18.00	Deponat
	27.50	5.00	20.00	Auelehm
	32.50	0.00	21.50	Wipperschotter
	27.20	10.00	20.00	Zechstein

Auftraggeber: Martin Wurzel HTS Baugesellschaft mbH	<b>Deponie</b> <b>Freiesleben-Schacht</b> Mansfeld	Anhang: 4.2
		Projekt-Nr.: 2170779
Auftragnehmer:  <small>HAUSEINGANGS-PROJEKTENTWICKLUNG</small>	Darstellung: Südwestböschung Profilschnitt 2-2' Spreizsicherheit	Maßstab: ohne