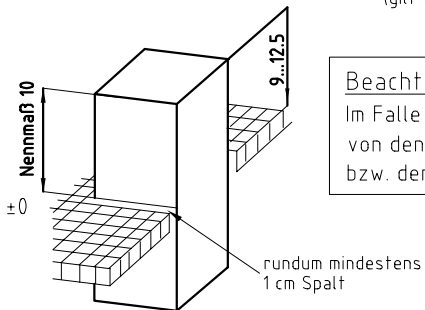


**Gründung gilt für folgende Bodenbeschaffenheit:**  
**Schluff gering plastisch** Wichte = 17,5 kN/m<sup>3</sup>, Wichte unter Auftrieb = 9,5 kN/m<sup>3</sup>,  
 Bodengruppe **HZ**, Reibungswinkel = 28°, Kohäsion = 10 kN/m<sup>2</sup> oder besser.



**Beachte!**  
 Im Falle einer Abweichung der Baugrundverhältnisse die ungünstiger von den Annahmewerten zur Berechnung sind, ist der Auftraggeber bzw. der Tragwerksplaner in Kenntnis zu setzen.

**Achtung!**  
 Bei Gefälle im Baubereich Rücksprache mit Fa. MHB GmbH notwendig!!

Maßangaben in cm

(Verwendungsbereich)		(Zul. Abw.)	(Oberfl.)	Maßstab 1:25	(Gewicht)
				(Werkstoff, Halbzeug) (Rohteil-Nr) (Modell- oder Gesenk-Nr)	
		Datum	Name	FGU "MHB-Walda"-R1500 2 Feld / D1820 / SW1500	
		Bearb. 20.05.05	C. Parthe		
		Gepr.			
		Norm			
				MHB GmbH Fürstenwalde	
1	Ang. aktualisiert	27.04.10	Par	<b>Fundamentplan</b>	
Zust	Aenderung	Datum	Name		
				Ersatz für:	Ersatz durch: