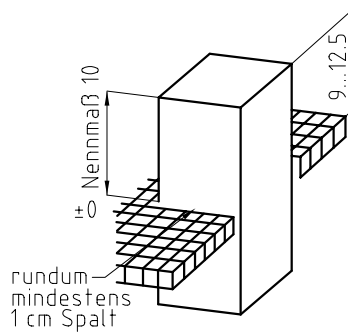


**Achtung!**  
Bei Gefälle im Baubereich Rücksprache mit Fa. MHB GmbH notwendig!!

**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.



Maßangaben in cm

| (Verwendungsbereich) |                   | (Zul. Abw.) | (Oberfl.) | Maßstab 1:25  | (Gewicht)        |
|----------------------|-------------------|-------------|-----------|---|------------------|
|                      |                   |             |           | (Werkstoff, Halbzeug)<br>(Rohteil-Nr)<br>(Modell- oder Gesenk-Nr) |                  |
|                      |                   |             | Datum     | Name  |                  |
|                      |                   |             | Bearb.    |   |                  |
|                      |                   |             | Gepr.     | 22.07.04  | W. Gärisch       |
|                      |                   |             | Norm      |   |                  |
|                      |                   |             |           |   |                  |
|                      |                   |             |           |   |                  |
|                      |                   |             |           | MHB GmbH Fürstenwalde   | Fu-Vari-2S-R1400 |
| 1                    | Ang. aktualisiert | 23.02.10    | Sch       |   | Blatt            |
| Zust                 | Anderung          | Datum       | Name      | Ursprung  | Blätter          |
|                      |                   |             |           | Ersatz für:   | Ersatz durch:    |