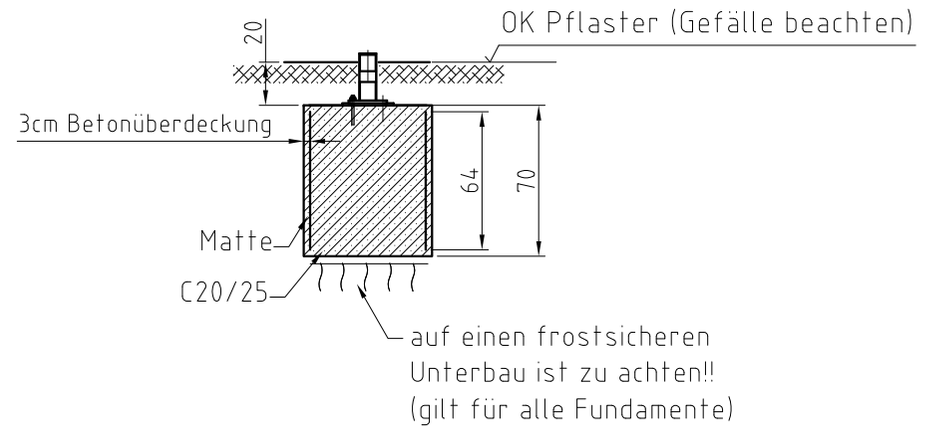


**Achtung!**  
Bei Gefälle im Baubereich Rücksprache mit Fa. MHB GmbH notwendig!!

### Schnitt A-A



**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) (Rohteil-Nr) (Modell- oder Gesenk-Nr)		
			Datum	Name		
			Bearb. 15.08.12	H. Rabluck		
			Gepr.			
			Norm			
			MHB® GmbH Fürstenwalde			
			R16-Vitrine A0 Quer-R1500			
			1 Feld / Stahl / VANDA			
			Fundamentplan			
				Blatt		
Zust	Änderung	Datum	Name	Ursprung	Ersatz durch:	
					Ersatz für:	
					Ersatz durch:	