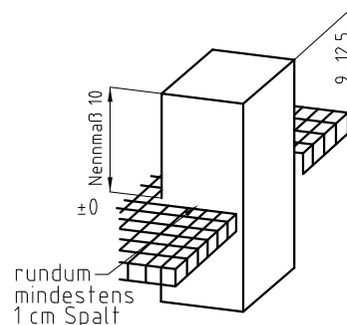
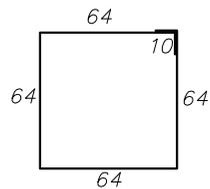
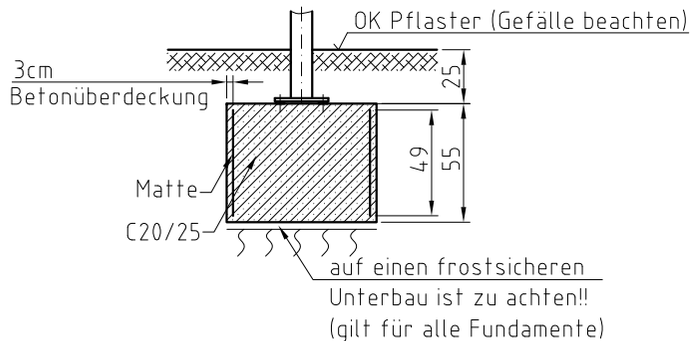


Achtung!
Bei Gefälle im Baubereich Rücksprache mit Fa. MHB GmbH notwendig!!

Schnitt A-A



Gründung gilt für folgende Bodenbeschaffenheit:
Schluff gering plastisch Wichte = 17,5 kN/m³, Wichte unter Auftrieb = 9,5 kN/m³,
 Bodengruppe **HZ**, Reibungswinkel = 28°, Kohäsion = 10 kN/m² 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	FGU "MHB-Transda"-R1400 3 Feld / D2540 / SW1700	
		Bearb. 14.04.09	C. Parthe		
		Gepr.			
		Norm			
		MHB® GmbH Fürstenwalde		Fundamentplan	
1	Ang. aktualisiert	26.02.10	Sch		
Zust	Änderung	Datum	Name	Ursprung	Ersatz für:
					Ersatz durch:

Blatt
Blätter