



**Beplankung** (siehe auch Detail A und B Plan 9)

Alle Nägel der Beplankung 25x55  
 In Randrippen, Schwellen u. Rähme a=10cm  
 In Mittelrippen a=20cm  
 OSB-3 Platten d=15mm innen u. außen  
 werkstattseitige Beplankung außen -----

Alle Außenwände sind auch innenseitig wie oben angegeben, aussteifend zu beplanken.

Für die Wandbeplankung sind OSB-3 Platten mit einem zul. Sigma Z von mind. 1.3 N/mm<sup>2</sup> für Δ = 30 - 70° zu verwenden!  
 z.B. Kronospan OSB

Hölzer in Nadelholz S10  
 Stahlteile in S 235  
 Schweißnähte a=3mm

Art der Änderung	Datum	Index
		C
		B
		A

**Bernhard Roth Dipl.-Ing. (FH)**  
 76889 Klingenstein, Steinstr. 1  
 Tel: 06349-3056, Fax: 3148  
 für Bauwesen, Statik und Tragwerksplanung

Projekt : Wohnhausneubau in Holzbaweise

Bauherr :

Darstellung : Wände 4, 5, E6, E7, E8, E9

Maßstab : 1:25  
 Blattgr. : 0,84x0,59 0,50 m<sup>2</sup>  
 Datum : 10.02.03 Gez.: wvf Pr. Br. vom:

Alle Maße sind am Bau zu prüfen