

# Checkliste für die Fertigung

DATUM: .....

<b>1.) ANGABEN DES BAUHERRN:</b>	Name: .....
	Tel: .....
	Montagetermin: .....

<b>2.) NATURMAßE:</b>			
Naturmaße bis		Stiegenauge	
		Innenwand	Außenwand
	Block sitzt		
	außenbündig		
	zurückgesetzt .....		
	cm		
Kaminmaße:.....	Lüftung:.....		

<b>2.) SCHNITT:</b>	Fußbodenaufbau EG .....	Fußbodenaufbau OG .....	(von OK. Schalung)
	Raumhöhe EG .....	Raumhöhe OG .....	
	Kniestockhöhe .....	cm	(von OK FFB)

<b>3.) BLOCKWÄNDE:</b>	Holzart:	Fichte	Kiefer	Elektrobohrungen (ev. Plan)
	Holzstärke (außen / innen)			
	Eckverbindung:	Tiroler Schloss	Vorkopf	
<b>RIEGELWÄNDE:</b>	(Innen)			

<b>4.) DACHSTUHL:</b>	Vordachlängen:	Giebel vorne: .....	Giebel hinten: .....								
		Taufseitig: .....	Dachneigung: .....								
	Ausführung:	Kantholz rauh, nur im Vordachbereich gehobelt									
		als Sichtdachstuhl; sämtliche Hölzer gehobelt									
	Schweifung: Nr.:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

<b>5.) DACHEINDECKUNG</b>	für Betondachsteine	für .....
	mit Spenglerarbeiten in CU	ohne Spenglerarbeiten
	Ortgangsteine	Dachflächenfenster
	Windläden mit Hohlkehle	Windläden gescheift Nr.: 1 2 3 4 5

# Checkliste für die Fertigung



6.) <b>TRAMLAGE EG</b> : Ausführung:	mit Sichtschalung	20mm	40mm
	Normale Fase	Stichfase	Falz für Schalung

6.) <b>TRAMLAGE OG</b> : Ausführung:	mit Sichtschalung	20mm	40mm
	Normale Fase	Stichfase	Falz für Schalung

7.) <b>ZANGENDECKE</b> : Ausführung:	mit Dachbodentreppe	ohne Dachbodentreppe
	Rauhchalung auf Zangen	

8.) <b>WÄRMEDÄMMSATZ</b> für Blockwände	Innendämmung mit Sichtschalung	Stärke: .....cm
	Außendämmung mit Sichtschalung	Stärke:.....cm
	Außendämmung mit Putzträgerplatte	Stärke: .....cm

9.) <b>UNTERBAU</b> für Verfliesung in Bad und WC	auf Türhöhe ca. 2.00 m über OK FFB	Stärke:.....cm
	gesamte Raumhöhe	Stärke:.....cm

10.) <b>FENSTER und BALKONTÜREN</b> :	Parapethöhe:.....cm (von OK. FFB)
	Sturzhöhe.....cm (Fenster + Türen oben gleichhoch?)
	Größe Stockaußenmaß
	Größe Rohbaulichte (inkl. Sitzrecht)
	.....

11.) <b>Spez. Angaben:</b> (über Oberflächenbehandlung, Lasierung,...)
.....
.....
.....
.....

12.) <b>Elektroplan:</b>
.....
.....
.....
.....