



Dachneigung allseitig 40°  
 beim Eingang zwei Dachreihen vorgezogen  
 auf 2 Holzstützen  
 Dachüberstand umlaufend ca. 50cm

Holzbalkendecke, gedämmt  
 Spitzboden ausbaufähig- Loch für  
 spätere Treppe vorgesehen

Betondachstein Braas-Doppel-S  
 Star seidenmatt dunkelgrün

Schornstein mit Schindeln +  
 Abdeckung (Welle) Zink

Dachbalkenlage  
 - Dämmung lt. WSN 24 cm  
 zwischen den Balken  
 - Folie  
 - Unterkonstruktion  
 - Gipskartonplatten

Spitzboden ausbaufähig  
 (Eigenleistung)

Absteitenhöhe  
 gem. Binderwerk  
 ca. 100cm

Pos. 304 Träger  
 in Balkenebene

+ 2.84

Pos. 305  
 in Balkenebene

Ringbalken an OK Wand umlaufend lt. 2 x 3ds 12 + ds6/10

alle Fenster mit Klappläden

Aufbau Fußboden/Bodenplatte

- Belag
- schwimmender Estrich ca. 5 cm
- Folie
- Trittschalldämmung lt. WSN ca. 10 cm
- bitum. Schweißbahn
- Unterbeton

Schnitt A--A

Die Angaben zum Fußbodenaufbau sind ca. Höhen,  
 welche durch Fußbodenheizung, Toleranzen,  
 Deckenabhängungen o.ä. variieren können.  
 Die lichte Raumhöhe beträgt ca. 2,60m.

Projekt:	Neubau eines Bungalows 23946 Boltenhagen - Redewisch, Dorfstraße		
Bauherr:	[REDACTED]		
Architekt:	[REDACTED]		
Dateiar:	[REDACTED]		
Maßstab:	1 : 50	Datum:	10.05.2011
		Schnitt A--A	
Baubeginn	Stand 10.05.11		