



**ALLGEMEINE INFORMATIONEN**

Alle statischen Positionen sind den Bewehrungsplänen zu entnehmen.  
 Alle Höhenangaben für Fenster- und Türöffnungen beziehen sich auf den Rohfußboden (-0,12cm)  
 Überprüfung der Höhen an Ort und Stelle!  
 Wandaufbauten gemäß Wärmeschutz /EnEV  
 Gesamte Bodenplatte vollflächige Sperrung nach DIN 18195

**BAUTEIL-AUFBAUTEN**

**Bodenaufbau EG**

Bodenbelag: 20mm  
 Zement-Estrich: 60mm  
 Polystyrolhartsch. WL 035: 100mm  
 Fundamentplatte: 200mm

**Bodenaufbau DG**

Bodenbelag: 20mm  
 Zement-Estrich: 50mm  
 Polystyrolhartsch. WL 035: 50mm  
 Erdgeschossdecke: 240mm

**Wandaufbau Außenwände (d=46,0cm)**

Klinker: 115mm  
 Wärmedämmung WL 035: 160mm  
 Poroton-Blockziegel-T LM21: 175mm  
 Gipsputz: 10mm

**Wandaufbau Carport (d=30,0cm)**

Klinker: 115mm  
 Poroton-Blockziegel-T LM21: 175mm

**Dachaufbau des Feldbereichs**

Mineralfolie WL 035: 240mm  
 Gipskarton DIN 18180: 12,5mm

**Dachaufbau des Balkenbereichs**

Holz balken (Fichte, Kiefer, Tanne): 240mm  
 Gipskarton DIN 18180: 12,5mm

**BAUTEILE**

**Fensternummer**

(F01.01) Fenster im Abschnitt A, Nummer 1

**Türnummer**

(T02.04) Tür im Abschnitt B, Nummer 4

**Positionnummer**

(Pos. 26) Position 26 laut Statik

**Klinker 11,5 cm**

**Wärmedämmung 16,0 cm**

**Poroton-Mauerwerk 17,5cm**

**Betonbauteil**

**LEGENDE**

**PLANELEMENTE**

**Planbezeichnung**

AP-AR-GR-001

Planungsphase - Fachplaner - Plantyp - Laufende Nummer

AP= Ausführungsplanung

BA= Bauantrag

AR= Architekturplan

TG= Technische Gebäudeausstattung

AN=Ansicht

DP=Detailplan

GR=Grundriss

SN=Schnitt

**Zeichnungsnummer**

2. Ausschnitt Lageplan

1:500

zweite Zeichnung, Zeichnungstyp, Maßstab

**Achsen**

9

**Schnitte**

SN-002

Längsschnitt, zwischen Achse A und B, 4/10 von Achse A

Schnittplan SN-002, Zeichnungsnummer 1

**Details**

DP-001

Detailplan DP-001, Zeichnung 1

**Ansichten**

AN-001

Ansichten a,b,c und d auf Ansichtsplan AN-001, Zeichnung 1

**Vorabzug**

Vorabzugspläne dürfen für die Ausführung nicht verwendet werden!

**skalierter Druck**

Skalierte Pläne sind passend auf das verwendete Blattformat

verkleinert oder vergrößert.

Der im Plankopf angegebene Maßstab stimmt nicht mehr und kann

auch nicht umgerechnet werden.

Aus den Plänen darf nicht gemessen werden!

**Raumbezeichnung**

Saal

Parkett

F=85,80m<sup>2</sup>

RH=4,70m

U=47,08m

Raumtyp

Bodenbelag

F= Fläche

RH= Lichte Raumhöhe

U= Umfang

Index	Datum	Titel
B	03.02.2016	Giebelfenster
A	21.01.2016	Fensteröffnungen DG

Projekt:  
**Neubau eines Einfamilienhauses**

Obstgarten 5  
 29308 Winsen (Aller)

Bauherr:  
 Julia und André Salzer  
 Am Weizenschlag 5  
 29308 Winsen (Aller)

Architekt:  
 Jeßnitz GbR  
 Arch. Dipl.-Ing. Christoph Jeßnitz  
 Ziegeleiweg 40a  
 29308 Winsen (Aller)  
 Tel.: 05143-6690799  
 Fax: 05143-668512  
 info@ja-3.de

Titel:  
**Dachgeschoss**

Übersicht:	Erstellungsdatum:	12.11.2015
Projektnr.:	15063	
Gez.:	CJ	
Papiergr.:	DIN A1	
Maßstab:	1:50	

Phase: **Ausführungsplanung**

AP-AR-GR-02	B
Geb. Teil	Plannummer
Index	

Unterschrift Bauherr: \_\_\_\_\_ Unterschrift Architekt: \_\_\_\_\_