



Oberer Abschluß Mauerwerk  
Ringbalken umlaufend h=0,20m

Dachaufbau lt. Wärmeschutz:  
Gipskarton  
Lattung  
Dampfsperre  
Sparren 8/24cm  
Unterspannbahn  
Hinterlattungsebene 8cm  
Dachdeckung

Sparren 8/24cm u. 12/24cm, e=70cm  
Sparren über Balken 8/24cm, e=70cm

<b>Bauherrn</b>	Neubau eines Zweifamilienhauses
<b>Adresse</b>	3504-1 Marburg-Michelbach
<b>Bauherr</b>	

**Darstellung**  
**Obergeschoss**

Maßstab: 1 : 50  
Datum: 06.07.2021

OK FFB EG = ± 0,00 = +233,60

- STALBETON
- MAUERWERK
- TROCKENBAU

- BP = BETONPOLSTER
  - DGL = DECKENGLEICH
  - DBL = DECKENDURCHBRUCH
  - WS = WANDSCHÜTTUNG
  - BRH = BRÜSTUNGSHÖHE
  - ER = EISEN-REINIGUNG
  - SK = SOFFITENKORB
  - SO = SOFFITENKORB
  - HK = HANDBUCH-HEIZKÖRPER
- ⊙ = ELEKTR. ROLLADEN  
⊙ = JALOUSIE/RAFFSTORES  
⊗ = Halo X-P
- DREMPELHÖHE = 2,75m  
STÜRZE NACH STATIK III  
DIE PLÄNE SIND NUR IM ZUSAMMENHANG MIT DER GEPRÜFEN STATIK GÜLTIG!  
ALLE MASSE SIND VORFERTIG ZU PRÜFEN!  
III ALLE MASSE SIND ROHBAUMMASSE III  
ALLE BRÜSTUNGSHÖHEN, TÜRHÖHEN U. WANDSCHÜTTUNG/DECKENDURCHBRUCH-ANSABBY SIND ROHBAUMMASSE!

Nr.	Datum	Änderung
A		
B		
C		
D		
E		
F		

Der Bauherr

Der Planverfasser