



Überdachung Alu-Konstruktion und Fundamente gemäß Statik  
Dipl.-Ing. Adrian Volmer vom 05.08.2021

- ===== GEBÄUDEBESTAND
- Porotonziegel verputzt
  - Stahlbetondecke
  - Betondachsteine
  - Kunststofffenster
  - Dachentwässerung Titanzinkblech
- ===== NEUBAU
- Überdachung, Alu-Konstruktion, pulverbeschichtet, Farbton innen und außen anthrazitgrau, Dachverglasung Mono-Sicherheitsglas VSG 12 mm
  - zweiseitig mit Glas-Schiebfenster/-tür
  - Fundamente C 25/30 (gemäß Statik Dipl.-Ing. Adrian Volmer vom 05.08.2021)

OBERGESCHOSS	
Schlafen	11,35 m <sup>2</sup>
Kind 1	9,61 m <sup>2</sup>
Kind 2	11,74 m <sup>2</sup>
Kind 3	13,97 m <sup>2</sup>
Bad	11,22 m <sup>2</sup>
Flur	15,64 m <sup>2</sup>
Übertrag EG	76,10 m <sup>2</sup>
<b>GESAMT</b>	<b>149,63 m<sup>2</sup></b>

**stamm**  
INGENIEURBÜRO

PLANUNG  
AUSSCHREIBUNG  
BAULEITUNG

TIECKSTRASSE 3  
04275 LEIPZIG  
TELEFON 0341 - 30 39 40 10  
TELEFAX 0341 - 30 39 40 14

BAUHERR:  
HERR THOMAS THEUNER  
BIRKENWEG 4, 04463 GROSSPÖSNA

PROJEKT/BAUTEIL:  
ANBAU EINER ÜBERDACHUNG

STANDORT, GEMARKUNG, FLUR, FLURSTÜCK:  
BIRKENWEG 4, 04463 GROSSPÖSNA  
GROSSPÖSNA, ---, 239/x

PLANINHALT: ANTRAG AUF BAUGENEHMIGUNG  
GRUNDRISS OBERGESCHOSS

MASSTAB: 1:100	ENTWURFSVERF.: ROBBY STAMM DIPL.-BAUING. (BDB) BERATENDER ING.	BAUHERR:	PLAN-NR.: G 02
DATUM: 30.11.2021			