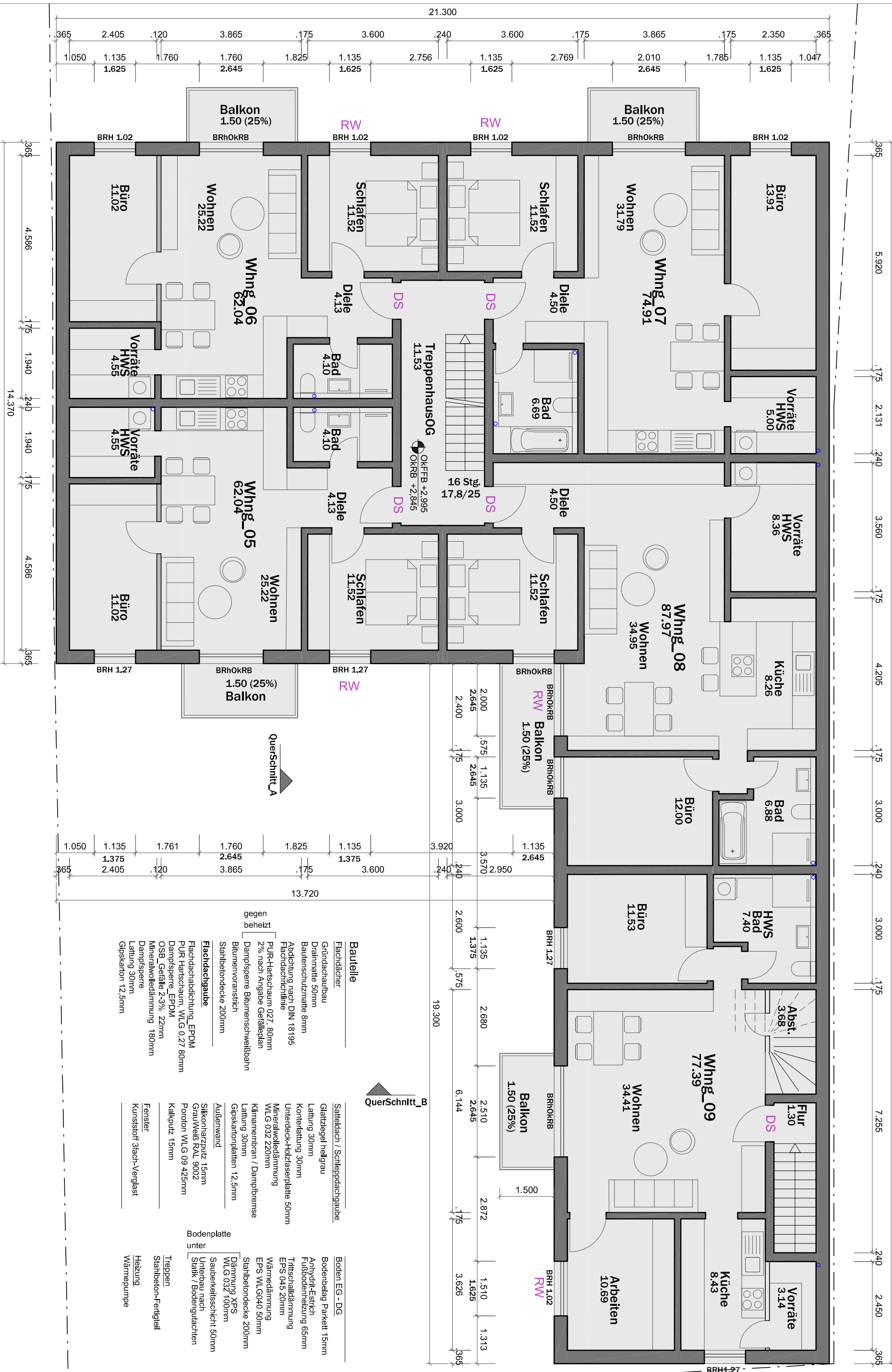
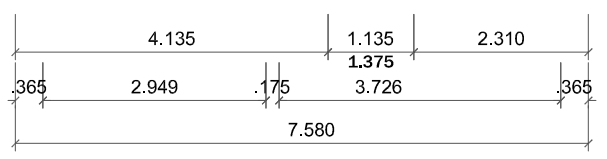
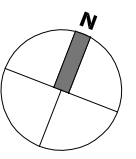


33.670



**OG\_Grundriss**  
**5 Wohnungen 364m²**



**Querschnitt\_A**

**Querschnitt\_B**

- Bauteile**
- Flachdach
  - Gründachbau
  - Drainmatte 50mm
  - Bauenschutzmatte 8mm
  - Abdichtung nach DIN 18195
  - Flachdachschrägfille
  - PUR-Hartschaum 027, 80mm
  - 2% nach Angabe Gefälleplan
  - Bitumenvoranstrich
  - Dampfsperre Bitumenschweißbahn
  - Stahlbetondecke 200mm
- Flachdachgaube**
- Flachdachabdichtung EPDM
  - PUR Hartschaum, WLG 0,27 80mm
  - Dampfsperre EPDM
  - OSB Gefälle 2-3% 22mm
  - Mineralfaserdämmung 180mm
  - Dampfsperre
  - Lattung 30mm
  - Gipskarton 12,5mm
- Satteldach / Schleppdachgaube**
- Glatztafel hellgrau
  - Lattung 30mm
  - Kontrelattung 30mm
  - Unterdeck-Holztafelplatte 50mm
  - Mineralfaserdämmung
  - WLG 0,32 220mm
  - Klimamerbran / Dampfbremse
  - Lattung 30mm
  - Gipskartonplatten 12,5mm
- Außenwand**
- Silikonharzputz 15mm
  - Gravweiß RAL 9002
  - Porolon WLG 09 425mm
  - Kalkputz 15mm
- Bodenplatte unter**
- Boden EG - DG
  - Bodenbelag Parkett 15mm
  - Anhydrit-Estrich
  - Fußbodenheizung 65mm
  - Trittschalldämmung
  - EPS 045 20mm
  - Wärmedämmung
  - EPS WLG040 50mm
  - Stahlbetondecke 200mm
  - Dämmung XPS
  - WLG 032 100mm
  - Sauberekelschicht 50mm
  - Unterbau nach Stalk / Bodengutachten
- Fenster**
- Kunststoff 3fach-Verglast
- Treppen**
- Stahlbeton-Fertigteil
- Heizung**
- Wärmepumpe

**M. Müller**  
M.punkt Architektur  
patrick müller  
dipl.-ing. architekt  
Hauptmannstraße 2 71829 Almden  
07148-5667628 06341-3478247  
info@m.punktarchitektur.de

BAUVORHABEN	Neubau eines Mehrfamilienwohnhauses
BAUSTRASSE	Hauptstraße 6 76863 Herxheimweyer
BAUHERR	Igor Leinweber
BAUSTRASSE	Nachweide 12 76872 Winden
LEISTUNGSPHASE	1:1/00
PLAN DATUM:	BA_03 10.12.2019
MASSTAB	1:1/00