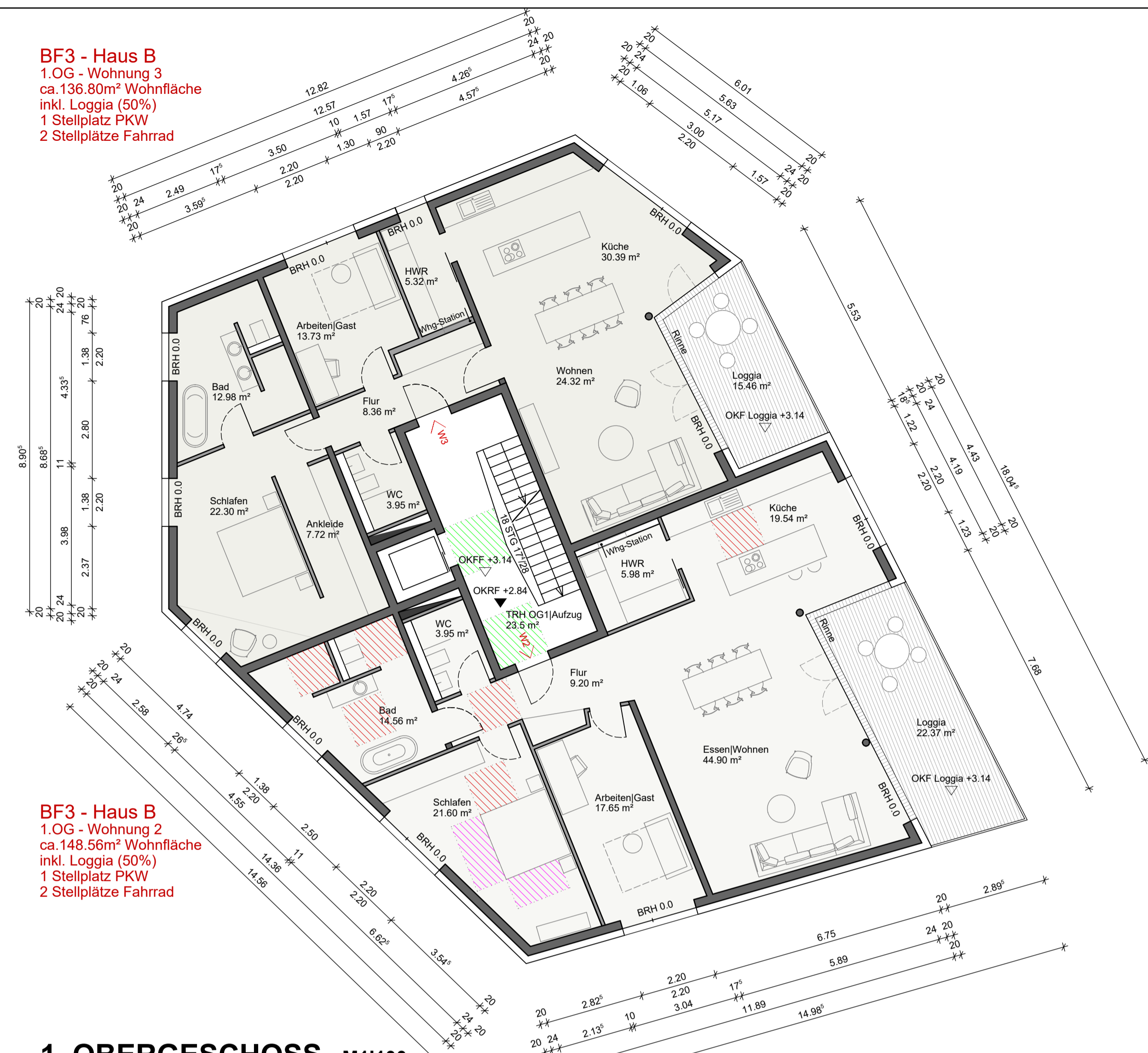


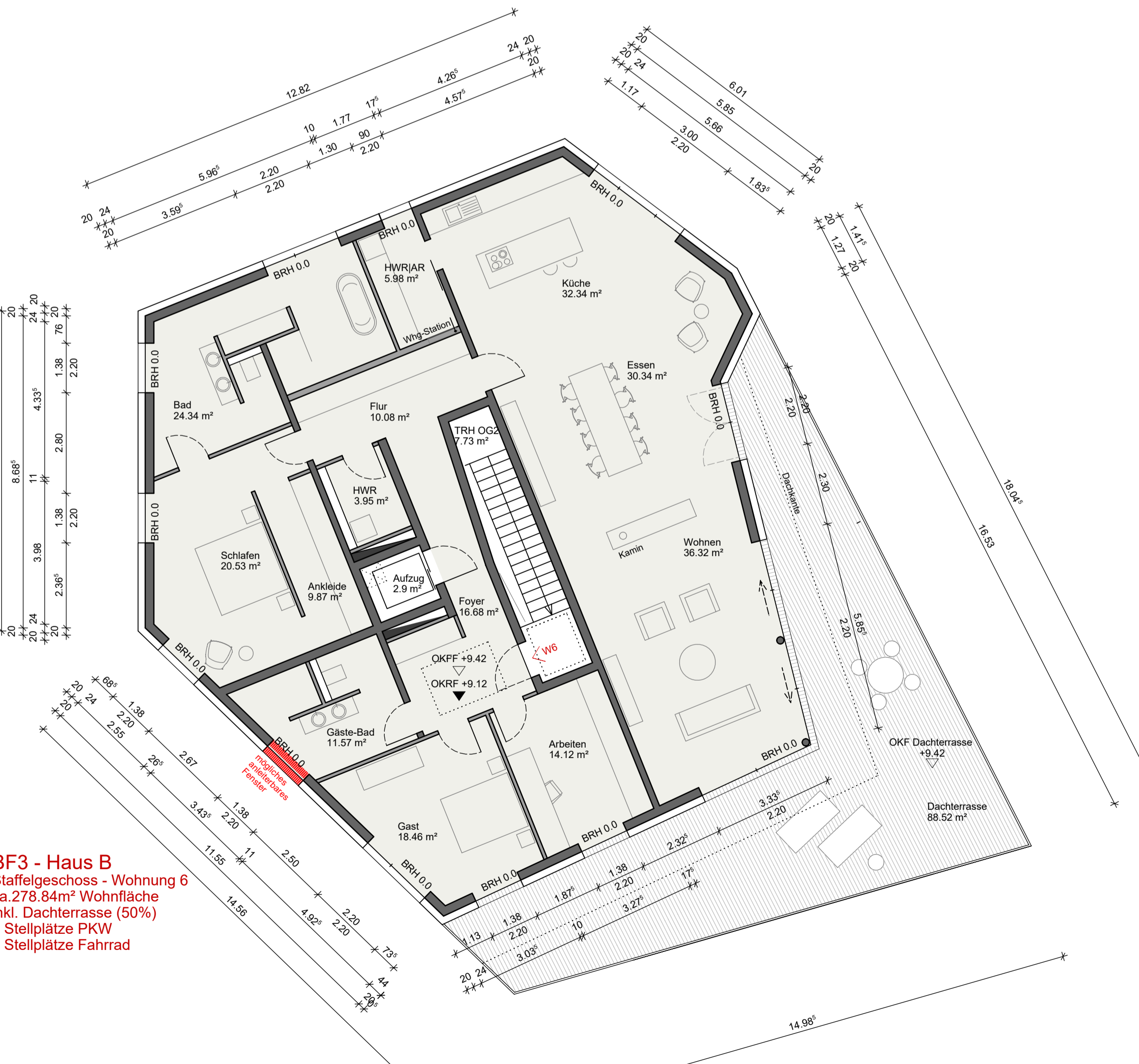
**BF3 - Haus B**  
EG - Wohnung 1  
ca.241.68m<sup>2</sup> Wohnfläche  
inkl. Loggia (50%)  
2 Stellplätze PKW  
4 Stellplätze Fahrrad

**ERDGESCHOSS** M11100



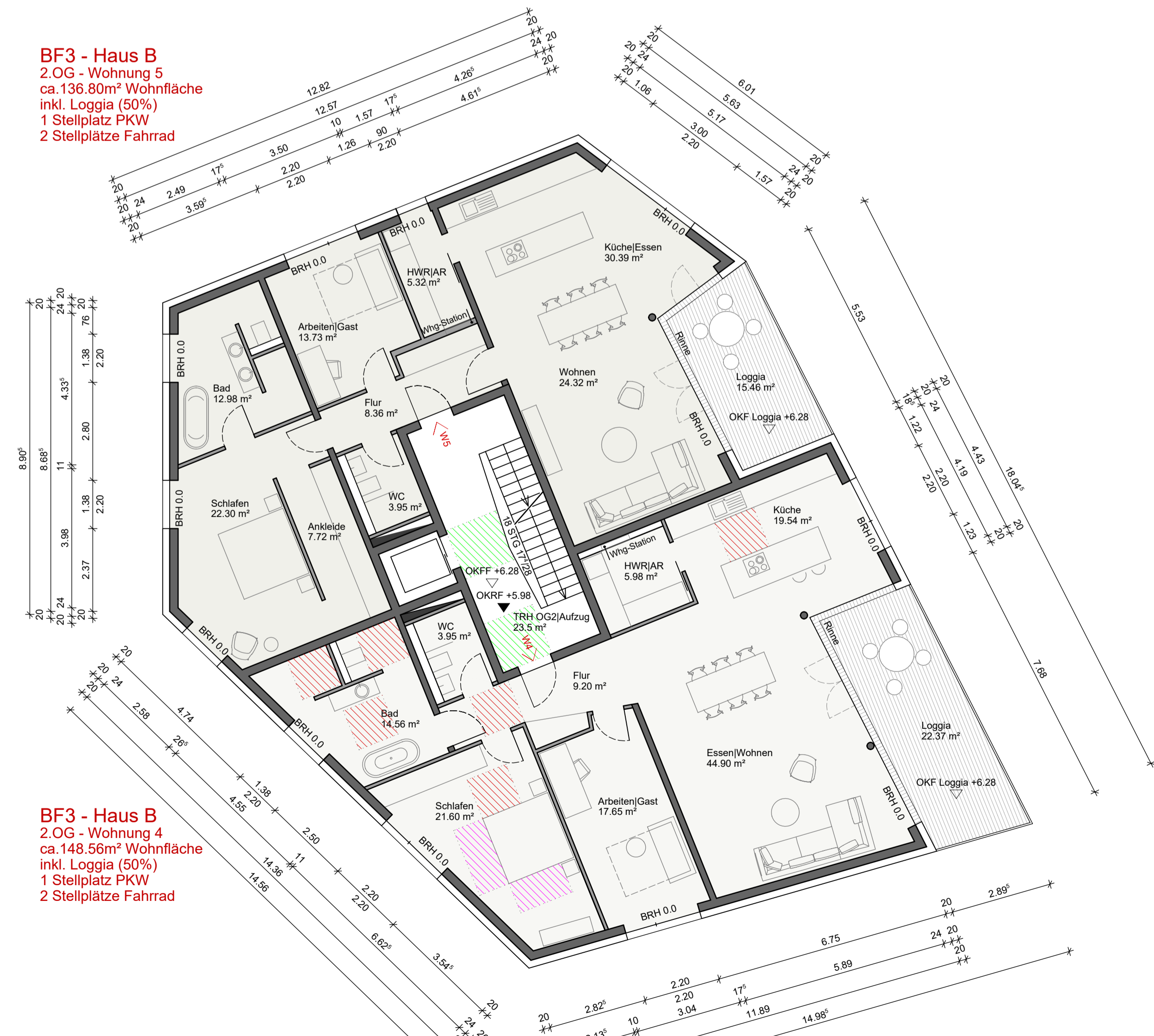
**BF3 - Haus B**  
1.OG - Wohnung 2  
ca.148.56m<sup>2</sup> Wohnfläche  
inkl. Loggia (50%)  
1 Stellplätze PKW  
2 Stellplätze Fahrrad

**1. OBERGESCHOSS** M11100



**BF3 - Haus B**  
Stoffelgeschoss - Wohnung 6  
ca.278.84m<sup>2</sup> Wohnfläche  
inkl. Dachterrasse (50%)  
2 Stellplätze PKW  
4 Stellplätze Fahrrad

**STAFFELGESCHOSS** M11100



**BF3 - Haus B**  
2.OG - Wohnung 4  
ca.148.56m<sup>2</sup> Wohnfläche  
inkl. Loggia (50%)  
1 Stellplätze PKW  
2 Stellplätze Fahrrad

**2. OBERGESCHOSS** M11100

**Legende**

- Bestand
- Neu, tragend
- Neu, nichttragend
- Abbruch
- vorh. bauliche Anlagen
- Geplante bauliche Anlage
- Abstandsflächen
- Höhenkote Fertigmaß
- Höhenkote Rohbaumaß
- Natürlicher Geländeverlauf
- spätere neue Grundstücksgrenze
- bestehende Grundstücksgrenze
- weitere geplante Baufelder WR1+WR2+WR4
- Baufeld aktueller Bauantrag WR3
- öffentl. Verkehrsfläche
- private Grünfläche gem. B-Plan
- Baumschutzzone gem. B-Plan
- B-Plan Bereich
- Baugrenze gem. B-Plan
- Baugrenze Parkgeschoss gem. B-Plan
- Baulinie gem. B-Plan
- Höhe gem. Vermessungsbüro Heinrich
- interpolierte Höhe
- Höhen neu
- Bewegungsfläche mind. 150x150 cm
- Bewegungsfläche mind. 120x120 cm
- Durchgangsbreite mind. 90 cm
- Brandschutz: mögliches anliegendes Fenster

**Abkürzungen**

- UK Unterkante
- OK Oberkante
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- RD Rohdecke
- FD Fertigdecke
- LH Lichte Höhe
- BRH Brüstungshöhe ab OK RFB
- RR Regenfallrohr
- BE Bodeneinlauf
- ESG Eiseisensicherheitsglas
- VSG Verbundsicherheitsglas
- SW Schmutzwasserleitung
- RW Regenwasserleitung
- KS Kontrollschacht
- RVS Revisionsschacht-Klappe

im WR 3 gilt:

<b>WR 3</b> 6 Wo	Höhe der baul. Anlage GOK Gebäudeoberkante über NN (Höhe der baul. Anlage siehe Planschrieb)
0,6	
a	

Alle brandschutztechnischen Angaben sind dem Brandschutzkonzept zu entnehmen!  
Alle schallschutztechnischen Angaben sind dem Schallschutzkonzept zu entnehmen!



**PROJEKT**  
Wohnbebauung Am Triller - BAUFELD 3  
Neubau von drei Mehrfamilienwohnhäusern mit gemeinsamer Tiefgarage

**BAUHERR**  
Triller Wohnpark GmbH  
vertreten durch Herrn Hans-Jörg Backes  
Tholeyer Straße 3c  
66606 St. Wendel

Unterschrift, Datum

**PLANUNG**  
ARCHITEKT:  
bhk architekten GmbH  
Engelsbruch 5  
66740 Saarlouis  
info@bhk-architekten.de  
Tel.: 06831/96677-0  
Fax: 06831/96677-29

Unterschrift, Datum

**GENEHMIGUNGSPLANUNG**  
**HAUS B**  
**GRUNDRISS**

Datum: 09.05.2019  
Maßstab: 11100  
Projekt: 202-17-3  
Plannummer: GP 206