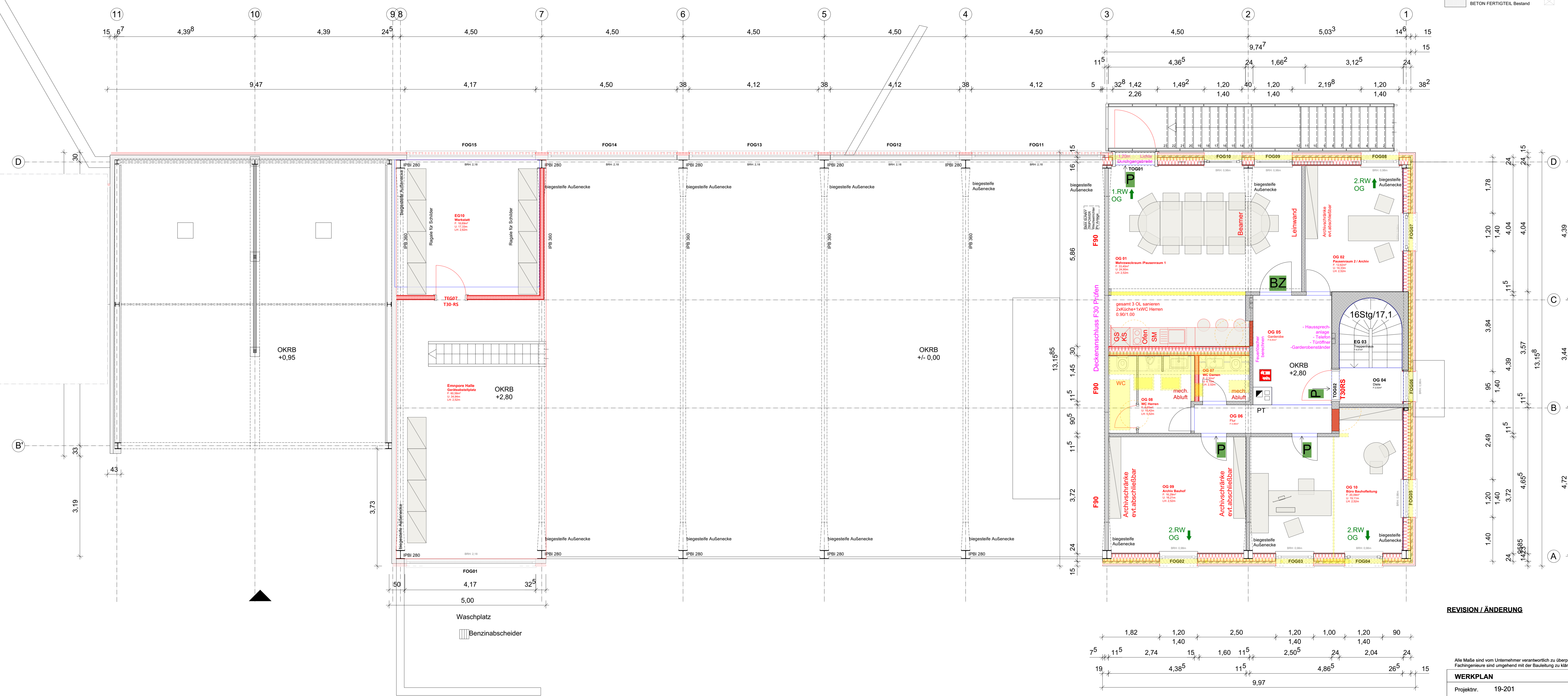


Anlage 4 - Grundriss Obergeschoss

- STAHLBETON Bestand
- STAHLBETON Neu
- KS-MAUERWERK Bestand
- KS-MAUERWERK Neu
- LEICHTBAUWÄNDE Bestand
- LEICHTBAUWÄNDE Neu
- BETON FERTIGTEIL Bestand
- DD = DECKENDURCHBRUCH
- BD = BODENDURCHBRUCH
- WD = WANDDURCHBRUCH
- WS_S = WANDSCHLITZ SENKR. (NISCH)
- WS_W = WANDSCHLITZ WAAGR. (NISCH)
- DS_U/DS_U = DECKENSCHLITZ (OBER / UNTER)
- FD = FUNDAMENTURCHBRUCH
- WA = WANDAUSSPARUNG
- UKD = UNTERKANTE DECKE
- OK = OBERKANTE
- RFB = ROHFUSSBODEN
- FFB = FERTIGFUSSBODEN
- LH = LICHTE HÖHE
- BRH = BRÜSTUNGSHÖHE



REVISION / ÄNDERUNG

Alle Maße sind vom Unternehmer verantwortlich zu überprüfen. Unstimmigkeiten zwischen den Plänen des Architekten und denen der Fachgenieure sind umgehend mit der Bauleitung zu klären. Ständliche Brüstungen und Türhöhen sind ab OK FFB gemessen!

WERKPLAN		EFH +/- 0.00 = 346.60 m.ü.NHN = OK FFB
Projektnr.	19-201	
Bauvorhaben	Bauhof Sanierung Dettingen u. Teck	
Adresse	Mühlstr. 11 und 13, 73265 Dettingen u. Teck	
Bauherr	Gemeinde Dettingen u. Teck, Schulstr. 4, 73265 Dettingen u. Teck	
Plan	UP Grundriss Obergeschoss	Plannummer 19-201_512
Maßstab	1:50	Datum 24.02.2022
Format	1,180m / 0,585m	Rev. Datum Index

anw.architekten GmbH
Schlossplatz 9 | 73230 Kirchheim unter Teck | T 07021.48845.0 | info@an-w.de

