



- ▽ = OK Fertigbau
- △ = OK Rohbau
- ▲ = OK Rohbau
- = Wanddurchbruch
- ▣ = Bodendurchbruch
- ▤ = Abbruch
- S = Sanitär
- H = Heizung
- E = Elektro
- L = Lüftung
- G = Gas
- FD = Fundamentdurchbruch
- FA = Fundamenteinsparung
- FS = Fundamentschilz
- WD = Wandschilz
- WA = Wandaussparung
- WS = Wandschilz senkrecht
- WW = Wandschilz waagrecht
- DD = Deckendurchbruch
- DA = Deckenaussparung
- DS = Deckenschilz
- FBS = Fußbodenschilz
- FBA = Fußbodenaussparung

Abbruch / Rückbau
Neubau
Umbau Unterrichtsräume
Umbau Seminarräume
Umbau Seminar / Klassen / Vorbereitungsräume
Fächer ohne Maßstab
Bestandsbauten - alt

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	GEPR.

Sämtliche Maße sind vom Unternehmen eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
 Alle Werkzeuge sind nur in Verbindung mit den gültigen Zeichnungen und den Tragwerksplänen, sowie den Durchbruchplänen der Fachplanung gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
 Demnachgegebene sind nach Angabe Tragwerksplanung auszuführen.
 Das ausführende Unternehmen ist verpflichtet, den die Auftraggeberin auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOR, § 3.3).



0. 3.0G



± 0,00 = iHöhe m üNN = OK FFB EG

BAUVORMABEN:
 ALB2011001 - ALB_BSZ-Umbau + Sanierungsmaßnahmen / Fusion 3.0G
 Johannestrasse 4 - 6
 72461 Albstadt

<p>BEAUFTRAGUNG DURCH: Landratsamt Zollernaltkreis Hirschbergstrasse 29 72336 Balingen Tel: 07433 92-1230 Fax: 07433 92-1251 E-Mail: kreisimmobilien@zollernalb.de</p>	<p>PLANUNG DURCH: Architekt Edelbert Wanner Dipl.Ing.(FH) Hirschbergstrasse 29 72336 Balingen Tel: 07433 92-1230 Fax: 07433 92-1251 E-Mail: edelbert.wanner@zollernalbkreis.de</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

A-5

Maßstab	Baltgröße	Datum	Planierstellerin
1:100	1189x841 AD		IKAD-Fachkraft Kompletter Name

Systemdatei: 20220701_08-Bau-1.00.dwg
 Pkg: C:\Users\edw\OneDrive\Documents\AK_20_Planproj\021-21_LRA_Balingen\ALB_BSZ-Umbau\0210701_08-Bau-1.00.dwg