

- PLANZEICHEN**
- ▽ = OK Fertigbau
 - △ = UK Fertigbau
 - ▼ = OK Rohbau
 - ▲ = UK Rohbau
 - = Deckendurchbruch
 - ▤ = Wanddurchbruch
 - ▥ = Bodenschlitz
 - ▦ = Bodendurchbruch
 - ▧ = Abbruch
 - FD = Fundamentdurchbruch
 - FA = Fundamenteausparung
 - FS = Fundamentschlitz
 - WD = Wandschlitz
 - WA = Wandausparung
 - WS = Wandschlitz senkrecht
 - WW = Wandschlitz waagrecht
 - DA = Deckenausparung
 - DS = Deckenschlitz
 - FBS = Fußbodenschlitz
 - FBA = Fußbodenausparung

INDEX	Ä-NR.	ÄNDERUNG	DATUM

HINWEIS:
 DIESER PLAN IST NUR IN VERBINDUNG MIT DEN JEWELIGEN ZUGEHÖRIGEN POSITIONS- UND BEWEHRUNGSPLÄNEN, DEN AUSFÜHRUNGSPLÄNEN FÜR HL/S/E SOWIE DEN ENTSPRECHENDEN BRANDSCHUTZPLÄNEN GÜLTIG. SÄMTLICHE MASSE SIND VOR BEGINN DER ARBEITEN VON DEN AUSFÜHRENDEN FIRMEN VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN. FESTGESTELLTE DIFFERENZEN SIND MIT DER ÖRTLICHEN BAULEITUNG ZU KLÄREN. ALLE FÜR DEN AUSBAU GRUNDLEGENDE MASSE SIND AM BAU ZU NEHMEN. ÄNDERUNGEN NUR MIT GENEHMIGUNG DER PLANENDEN ARCHITEKTEN!
ACHTUNG!
 ALLE DECKENAUSPARUNGEN, -DURCHBRÜCHE, -FUGEN, ETC. SIND IM ARCHITEKTENPLAN ALS DECKENUNTERSICHT GEZEICHNET. MASSANGABEN: L x B x H, BEI WD B x H, BEI WS B x T, TÜRHÖHE AB OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN DES TIEFERLIEGENDEN RAUMES!

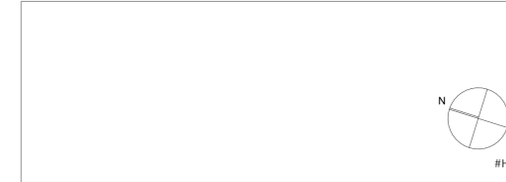
PLANFORMAT 594/1.135	PLANNUMMER FAU-2-ARC-GR-XX-001-V-1
-------------------------	---------------------------------------

VORPLANUNG
 FÜR DAS BAUVORHABEN
 SANIERUNG UND UMBAU SCHLOSS ERLANGEN
 SCHLOSSPLATZ 4, 91054 ERLANGEN
 GEMARKUNG ERLANGEN; FLURST.NR.: 437; AMTLICHE FLÄCHE: 1.350 m²

GRUNDSTÜCKSEIGENTÜMER
 KÖRPERSCHAFT DER FRIEDRICH-ALEXANDER-UNIVERSITÄT ERLANGEN-NÜRNBERG
 XXXXX XXXXX XXXXX

BAUHERR
 STAATLICHES BAUAMT AMBERG-SULZBACH
 ARCHIVSTRASSE 1
 92224 AMBERG

PLANVERFASSER
 BPA BRAUN ARCHITEKTEN MBB
 FRIEDRICH-HERSCHEL-STRASSE 1
 81679 MÜNCHEN
 TEL.: 089 / 98 27 78-0 FAX.: 089 / 98 27 78-40
 E-MAIL: INFO@BPARCH.DE



PLANINHALT BAUSTELLEINRICHTUNG GRUNDRISS	GEZEICHNET Fi	DATUM 16.01.2025	MASSSTAB 1:500
PLANNUMMER FAU-2-ARC-GR-XX-001-V-1			

PLANFREIGABE BAUHERR/GEMEINDE	PLANFREIGABE ARCHITEKT
FREIGEgeben AM DURCH	FREIGEgeben AM DURCH