



EBENHEITSTOLERANZEN FÜR FLÄCHEN

- von Böden nach DIN 18202 Tabelle 3, Zeile 4
- von Decken und Wänden nach DIN 18202 Tabelle 3, Zeile 5

• von Decken und Wänden nach DIN 18202 Tabelle 3, Zeile 6

AUSFÜHRUNG

• Die Ausführungspläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerkplaners, sowie der Durchbruchplänen der Fachgenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben.

• Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerkplaner auszuführen.

• Anschlüsse von Mauerwerk an Stb-Wände oder Stb-Stützen über Anschlussschienen gemäß Statikplan und konstruktiver Erfordernis.

• Türbühnen, BRH Fenster und Brüstungen verstehen sich von OK fertiger Fußboden bis 1,10 m über Sturz

PRÜFPFLICHTEN DES AUFTRAGNEHMER

- **Sämtliche Maße** sind vom AN **eigenverantwortlich** auf der Baustelle zu überprüfen. Abweichungen sind der Bauleitung unverzüglich anzuzeigen.
- Der Ausführende ist verpflichtet, dem Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen (Architekten (VOB, § 3.3) B, § 3.3). Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass im Ausführungsplan des Architekten keine vollständige Aussage hinsichtlich einzelzeig ist.

PLANGELTUNGSBEREICH / PLANDARSTELLUNG

Der Plan ist der Ausgang für den im Plankopf angegebenen Planinhalt und Planungsbereich. Angrenzende Bauteile / Planbereiche sind gesonderten Plänen zu entnehmen. Schritte gehen jeweils nur bis zum freigelegbaren Bauteil / Bauteilgruppe in 3D erstellt. Daher stammende Anlagen, sowie gedruckte Schraffuren innerhalb eines Bauteils stellen Kern-Abbildungen und Betonierbereiche dar.

Die Plan- und auch die digitale Planübergabe nur für den Maßstab gültig, der für die Betrachtung als Papierdruck gedacht ist. Informationsumfang durch Digitales Hineinzoomen ist unzulässig.

Detailpläne (z.B. zur Fassade) stellen i.R. "Systemplanungen" dar. Sie dienen als Grundlage für die fachspezifische Werkstatt-Montageplanung des AH. Hierbei sind sowohl die jeweiligen Hersteller-Verordnungen zu beachten, als auch die Vorgaben der Fachplanung zu berücksichtigen. Die Planübergabe erfolgt in der jeweiligen Maße für den jeweiligen Hersteller- und produktabhängigen Planungen, wie z.B. Fassaden, Küchen, Schreiner Möbel etc.

BRANDSCHUTZ / FACHPLANUNGEN

• Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den gültigen Brandschutzplänen (Textteil- und Planteil). Der Brandschutz nachweis ist selbstständig und eigenverantwortlich einzuholen. Aus diesem sind alle brandschutzrelevanten Angaben zu entnehmen, insbesondere bezüglich der Feuerweerstandes von Bauteilen und Raumbeschlüssen. Eventuell vorhandene brandschutzrechtliche Darstellungen in den Architektplanen sind rein informativ und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

• Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den gültigen Ausführungsplänen der Fachpläne (HLS / ELT / Küche etc.), sowie mit den gültigen freigegebenen Montagerichtungen der Fachfirmen (Fassadenbauer / Kichenbauer / ...). Sämtliche Ausführungen der Fachplanungen haben nach den freigegebenen Plänen zu erfolgen unter Anweisung der Fachabteilung. Die obige Angaben im Architektenplan sind rein informativ. Unsymmetrien sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen.

[illegible][illegible]

PLANNAME
Grundriss EG - Übersicht

PLANNR.
2231-501

MASS-STAB
1:100

Platzgröße	1290 x 870 mm	Urheberschutz DIN 34 Abschrift
------------	---------------	-----------------------------------