



Haus B

Verbinder

Haus A

Die Stahlbetondecken im Haus A über dem KG, EG und 1. OG wurden als MENDEL-Decken in einer Stärke von 14,5 cm ausgeführt. Mögliche Durchdringungen der Decken haben an bereits vorhandenen Öffnungen zu erfolgen bzw. sind neue Bohrungen vorher einzumessen! Eine Beschädigung der 14,5 cm breiten Tragrippen ist zwingend zu vermeiden!

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen der Fachplaner. Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich am Bau zu prüfen, bzw. am Bau zu revidieren. Die Anschlüsse sind gemäß aktueller Normen und Richtlinien und der Herstellerangaben herzustellen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung vor Arbeitsbeginn mitzuteilen. Alle Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz oder Verkleidung. Bestandsmaße sind Fertigmäße.

Mäßigkeiten für Fenster- und Türansätze beziehen sich grundsätzlich auf Oberkante Fertigfußboden. Verwendete Schraffuren sind keine Verflegerlinie. Sie markieren Flächen grundsätzlich verschiedener Art.

Die Vermauerung der Sanitärabläufe ist aus den Detailplänen zu entnehmen.

- Legende**
- | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------|
| | | | | | | | | | Raumstempel |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |