

[illegible][illegible]

- Alle Brüstungs-, Vorhang- und Öffnungsmaße ab OK FSB. Sämtliche fertigungstechnischen und bauphysikalischen bestimmenden Angaben zur Konstruktion und Funktion, sowie die Überlängenmittlung der Bauteile und Bauglieder sind im Vorhang und Öffnungsmaßplan gegenüberwärtig vom Bau zu prüfen.
- Alle Werkpläne sind in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen der Tragwerksplanung, sowie den Durchbruchplänen der Fachingerneue gültig und/oder ergänzenden Bauteile und Bauglieder zu prüfen.
- Alle tragenden und konstruktiven Bauteile müssen nach geprüfter statischer Berechnung hergestellt werden.
- Alle Abmessungen, Abmessungen und Ausprägungen in tragenden und konstruktiven Bauteilen sind nach den Zeichnungen, bzw. nach Angabe Tragwerksplanung auszuführen.
- Alle Abmessungen und Funktionen sind im Vorhang und Öffnungsmaßplan entsprechend den DIN-Vorschriften auszuführen. Arbeits- und Befehlungen zwischen den Stahlbetondeckeln sind gegen eindringende Feuchtigkeit mit Purgelbanden wasserdicht nach DIN zu verbinden.
- Die Aufgaben des Bauzeichners, der zureichenden DIN-Vorschriften mit allen daraus resultierenden bauteil- und baugliederspezifischen Besonderheiten sowie der Ausführung zuzustimmen.
- Alle Angaben zu Wärmeeinsparung beziehen sich auf den Wärmeschutz nach dem aktuellen staatliche bauteil- und baugliederspezifischen Anforderungen.

$\pm 0,00 = 106,65 \text{ m üNN} = \text{OK FFB EG}$

Friedberger Landstraße 30 - 32
60316 Frankfurt am Main

Main Werk Architekten GmbH
Raimundstraße 112
60320 Frankfurt am Main

mainwerk-architekten.de
info@mainwerk-architekten.de
069 - 95 63 47 8 - 0

Maßstab	Blattgröße	Datum	Planersteller
1:50	1189x841 - A0	29.05.24	CH

Status: D
