



Schnitt A'-A'

Alle Maße sind auf der Baustelle zu prüfen!
Zu verwenden ist der Plan nur in Verbindung mit der geordneten Statik, den Bewehrungsplänen, Stahlkäten, den anderen Ausführungszeichnungen -insbesondere den Schnitten- sowie den Plänen der Fachpläne!
Für die Ausführung sind die Festlegungen der Ausschreibung maßgeblich. Zu beachten sind dabei die Besonderheiten, die Zusatzlichen, die Zusatzlichen Technischen Vertragsbedingungen sowie Fabrikations- und Materialfestlegungen.
Die Ausführung hat unter Einhaltung der gültigen DIN-Normen und Technischen Baubestimmungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik zu erfolgen!
Die geordneten Zeichnungen und die Besonderen Bedingungen, Auflagen und Hinweise zur Baugenehmigung sind zu beachten!
Änderungen, Abweichungen sowie weitere Festlegungen sind grundsätzlich mit der Bauleitung zu klären!
Wir weisen darauf hin, dass der Auftragnehmer gemäß § 3 Nr. 1 VOB/B verpflichtet ist, die vom Auftraggeber übergebenen Unterlagen auf etwaige Unstimmigkeiten zu überprüfen und den Auftraggeber auf entdeckte oder vermutete Mängel hinzuweisen.
Diese Zeichnung erfolgt erst mit Handstempel des baukonditionierten Büros Ausführungsgültigkeit.
Datum Unterschrift und Stempel der Bauleitung

ACHTUNG!
Angabe Tür-, Brüstungs- und Sturzhöhen beziehen sich jeweils auf OK FF (Ausbauhöhen)!

ACHTUNG!
Oberer Anschluss Wände an Stahlbetondecken wie folgt:
- Außenwände mit R500 und Zentrierstreifen
- Tragende Innenwände mit R500
- nichttragende Innenwände letzter Stein nach Deckeneinbau mit Dämmstreifen in Wandstärke

HINWEIS!
Zeichnung ist nur in Verbindung mit den Schal- und Bewehrungsplänen des Fachplaners zu verwenden!
Statiker: Ing.-Ges. Schmidt & Laabs, Tel. 0365 - 82 44 515

HINWEIS!
Zeichnung ist nur in Verbindung mit den Schlitz- und Durchbruchplänen der Fachplaner zu verwenden!
Etr: IS Golebiak, Tel. 03601 - 75 70 20
HLS: ITG Srocke, Tel. 036338 - 42 834

LEGENDE

Außenwände:

Beton- und Stahlbeton (Ortbeton), C25/30; XC2, XF1, XA1, WF, WU

Decken:

Deckenplatte d=30 bzw. 25 m C25/30; XC1, WO

Stb.-Wände- bzw. Unterzüge des Obergeschosses

MW-Wände des Obergeschosses

A	Urfassung		
B			
C			
D			
E			
Index	Änderungen / Inhalt	Datum	Gez.
Höhenbezug ± 0.000 = OK FF EG = 205.20 (DHHN2016)			
Plancode: 440_A.05.1-R_Stahlbeton-Decken Obergeschoss_A			
Bauherr	NEUBAU EINFELD-SPORTHALLE in Sondershausen		
Anschritt	Talstraße 34, 99706 Sondershausen		
Kataster	Gemarkung Sondershausen, FlurFlurstück 28 - 2503/263		
Übersichtplan			
Bauherr	Landratsamt Kyffhäuserkreis	Name	Unterschrift
Nutzer	Schulstandort Talstraße	Name	Unterschrift
Erleuchtungsplaner	petermann.thiele.kochanek Architektur- und Ingenieurgesellschaft mbB	Name	Unterschrift
Fachplaner	Schmidt & Laabs Ingenieurgesellschaft mbH	Name	Unterschrift
HLS-Planung	ITG Dipl.-Ing. Jörg Srocke	Name	Unterschrift
ELT-Planung	Ingenieurbüro Peter Golebiak	Name	Unterschrift
Außenanlage	PTK Architektur- und Ingenieurbüro mbB	Name	Unterschrift
Brandschutz	Architektur + Ing. Büro Dipl.-Ing. Frank Bornemann	Name	Unterschrift
Baugrund	Ingenieurbüro Spillmann GmbH	Name	Unterschrift
Plan	Stahlbeton-Decken des Obergeschosses	Plangröße 1350 x 594	Maßstab 1:50
Phase	Ausführungsplanung	Planstand 26.06.2024	Index A
Bearbeiter	Kochanek	Planimmer A.05.1-R_A	