



Schnitt S1 -S1

C			
B			
A	-		
Datum:	Index:	Änderung:	Name:

Änderungen

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten.
 Alle Masse sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen bzw. am Bau zu nehmen.
 Unstimmigkeiten sind der Bauleitung vor dem Arbeitsbeginn zu melden. Alle Angaben über Schlütze und Durchbrüche sind vor der Ausführung vom Hauptunternehmer gemeinsam mit den Projektanten zu prüfen.
 Alle Masse beziehen sich, soweit nicht anders angegeben auf den Rohbau ohne Putz oder Verkleidung. Massangaben für Fensterbrüstungen, Fenster und Türstürze beziehen sich grundsätzlich auf die Rohfußbodenoberkante.

Legende

	Mauerwerk KSL		Regenwasser
	Bewehrter Beton		Schmutzwasser
	Dämmung		Fussbodenoberkante Rohbodenoberkante
	Bestand	UKD BRH	Unterkante Decke Brüstungshöhe
		H+M	Halben- u. Mauerschiene gem. Statik



Ingenieurbüro Meise
 Planung ◦ Projektleitung Immobilienbewertung

Kanzelstraße 8, 65191 Wiesbaden, Flur: 53, Flurst.: 55/7+55/3	Index: -
---	-------------

Entwurfsverfasser: Ing.-Büro Lutz Meise Werner-v.-Siemens Str.35 64319 Pfungstadt Tel: 0152 - 53851120 Fax: 03212 - 5881963	Bauherrschaft: Keil & Partner GmbH Frankfurter Str.14 65189 Wiesbaden	Darstellung: Bauantag Schnitt
Maszstab: 1 : 100 Datum: 24.08.2022	Gezeichnet: Egly Plan-Nr.: BA - S	

Die Zeichnung ist Eigentum des Ing.-Büro Meise und Unterliegt dem Urheberrechtsgesetz. Sie darf weder vervielfältigt noch an dritte Personen zugänglich gemacht werden. UB X/6 BGB ö 823