



- Bestandsbauteil
- Stahlbeton
- Mauerwerk
- Stahlbeton Fertigteil
- OK FFB Oberkante Fertigfußboden
- OK RFB Oberkante Rohfußboden
- F30 Feuerschutzstanddauer 30 min
- F60 Feuerschutzstanddauer 60 min
- F90 Feuerschutzstanddauer 90 min
- T30 Türe T30
- vsd Türe vollwandig, dicht und selbstschließend
- rs Türe rauchdicht
- ds Türe dichtschließend
- ra Rauchabzug
- NRF Nettoraumfläche
- RH, LL Raumhöhe im Lichten
- BRH Brüstungshöhe



Alle Räume flächendeckend überwacht durch Rauchwammler; Fluchtwegkennzeichnung beleuchtet.

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchschneisplänen der Fachgenossenschaft gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Detaillierungen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
Der Ausführer ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOR, S. 3.3).

Grundriss EG Endzustand

LPH 5 Vorabzug

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.
wurm			
Gesamtplanung Zwergstraße 15 88214 Ravensburg Tel. +49 751 3694 - 0 www.sichergutbauen.de			
Architektur		Projekt Bez.	
Auftraggeber Gemeinde Sigmarzell Hauptstraße 28 88138 Sigmarzell		Projekt Bez. Altes Schulhaus Bösenreutin Bodenseestraße 151 88138 Bösenreutin	
Dok.-ID. 41179 - 5.ARCH-122.GRP-01.E0 Grundriss EG Endzustand			
Projektnummer 41179	Maßstab 1:50, 1:100	Stand 02.02.2026 Vorabzug	INDEX Tm, Bm, SI