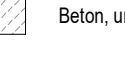

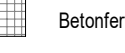

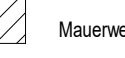
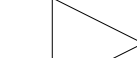
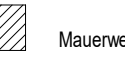
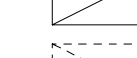

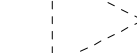


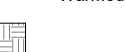

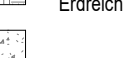

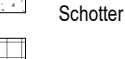

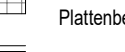

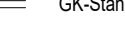

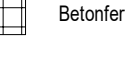
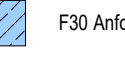



- Bestandsaufnahme basieren auf baulistischer Planung, Aufbau vor Ort durch ausführende Gewerke erforderlich!
- Abgrenzung der Bauteile und Baugliederung des Bauwerks. Eventuelle Unklarheiten sind vor der Ausführung mit der Bauleitung zu klären.
- Dieser Plan gibt nur in Zusammenhang mit der jeweiligen Planung der Fachplaner
- Dieser Plan gibt nur in Zusammenhang mit dem Brandschutzplan-Konzept
- Anordnungen für die Ausführung der bauteil- und baugliederungsbedingten Wärme- und Öffnungsöffnungen gemäß Brandschutzanforderungen
- Für statisch erforderliche Abmaße und Dimensionen gelten die Planabstände sowie die statischen Abstände der Tragwerkselemente
- Die Darstellung der Aufbauten von Wänden, Böden und Decken ist nur schematisch -> siehe Bauteilstatik/verleihen
- Unklarheiten zwischen verschiedenen Planungsebenen (z.B. Statik/Brandschutz/Leitbild) sind vom AN unverzüglich der Bauleitung auszuweisen
- Rohbaubehälterungen für Türöffnungen bestehen sich sowohl nicht anders beschreiben als im BSB
- Die Planrandierung und Indosierung in Maßstab 1:50 ist immer vom Rand der Planrandierung in kleineren Maßstäben

Abkürzungen: Oberflächenlegende: Symbol: Oberflächenlegende

	Stahlbeton		BO Bodenunterbruch
	Beton, unbewehrt		BA Bodenaussparung
	Betonfengal		WD Wandausschnitt
	Mauernerk (Bestand)		Rv Revisionsklappe Boden
	Mauernerk Verbinder / Klinier (Bestand)		Rv Revisionsklappe Decke
	Mauernerk neu		
	Mauernerk Verbinder / Klinier neu		
	Wärmedämmung		K Kernbohrung Boden
	Erdreich		OK Füllplatzboden OK Stützaußenboden
	Schotter / Kies		F Fertigglasboden
	Plattbetondeck / Fliesen		R Ruffasboden
	OK-Ständerwerk		Sch Schaltnutzschuttförderung R w
	Betonfengal		
	F30-Anforderung		
	F60-Anforderung		

[illegible]