

LEGENDE

Raumstempel:
 F Fläche
 U Umfang
 RH Rohhöhe
 FB Fußbodenbelag
 DB Deckenbekleidung
 WB Wandbekleidung

Türen:
 FWB Fluchtwegbreite
 BS Brandschutzanforderung

Fenster:
 BRH Brüstungshöhe Rohbau (bezogen auf OK FF)

Brandschutzanforderungen:
 fb Bauteil feuerbeständig
 nfr Bauteil feuerhemmend
 nfr Bauteil aus nicht brennbaren Baustoffen
 fb+wmB Bauteil auch unter zusätzlicher mechanischer Beanspruchung feuerbeständig, aus nicht brennbaren Baustoffen (Brandwand)
 nfr+rdts Abschluss von Öffnungen (Tür), feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend
 fb+rdts Abschluss von Öffnungen (Tür), feuerbeständig, rauchdicht und selbstschließend
 rdts Abschluss von Öffnungen (Tür), rauchdicht und selbstschließend
 n.a. nicht abschließbar / Notausgangverschluss
 RWA Rauch- und Wärmeabzug

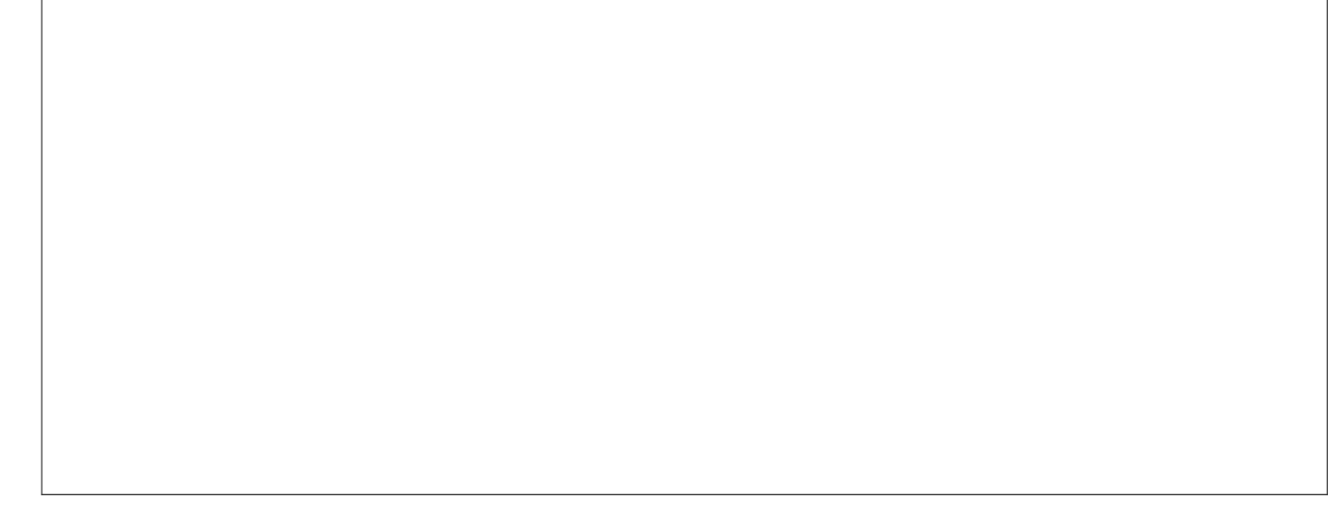
Bauteile / Baustoffe:
 STB Stahlbeton
 MW Mauerwerk
 WD Wärmedämmung
 UK Unterkonstruktion
 MET-BL Metall, Blech
 TB Trockenbau
 TB-VS Trockenbau, Vorsatzschale
 ABD Abdichtung
 Bestand
 Abbruch
 Neubau

Durchbrüche:
 BD Bodendurchbruch
 DD Deckendurchbruch
 WD Wanddurchbruch
 WS/ DS/ BS Wand-/ Decken-/ Bodenschlitz
 KB Kernbohrung in Decke

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich Brüstungs-, Durchgangs- und Türhöhen auf OKFF des jeweiligen Geschosses. Alle Maße und Angaben sind vor Ort verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind der Objektüberwachung sofort zu melden. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den zugehörigen Plänen der Fachplaner. Das Brandschutzkonzept von Büro Spindler & Kraft ist zu beachten, insbesondere Angaben zu Schutzqualitäten der Bauteile!
 Als Planungsgrundlage diente der Vermessungsplan von Büro Messpoint Bau- und Ingenieurvermessung, Jakob-Bernhardi-Straße 27, in 99092 Erfurt mit Stand vom 03.04.2023 sowie die Bestandspläne der Genehmigungsplanung von 1997.

WUE_ARC-4-2-02 Grundriss 1.0G

Index	Art der Änderung	Datum	Gez.



Apartmenthaus Erfurt

Zeichnungsstil

Grundriss 1.0G

Dateiname: WUE_Teamwork_LP3_AC26