



ALLGEMEIN

Stahlbeton
 Mauerwerk
 Trockenbauwand
 Vorwand
 Dämmung Mineralfolle
 Dämmung XPS

Darstellung:
 Bestand
 Neubau
 Abbruch

Raumstempel:
 Raumname
 Raumnummer
 Fläche
 Umfang
 Rohbauhöhe Raum
 Oberkante Fertigfußboden
 Oberkante Rohdecke
 Unterkante Rohdecke
 Unterkante Abhangdecke
 Fußbodenebelag
 Wandbelag
 Deckenbelag

Türstempel:
 Türnummer
 Anforderung Brandschutz
 Wandbelag
 SD

Fensterstempel:
 Fensternummer
 Rohbaumaß
 Einbaumaße
 Anforderung Brandschutz
 Anforderung Schallschutz
 Einbaumaße

Barrierefreiheit:
 Bewegungsfläche 1,20 x 1,20 m
 in Wohnungen
 Bewegungsfläche 1,50 x 1,50 m
 in Geschäftsräumen

Abkürzungen:
 FL Fliesen
 AN Anstrich
 SP Spachtel + Anstrich
 LZO Lösschen
 PAR Parkett
 TAP Tapete
 SB Stabstunion
 PU Putz gerichtet
 PKC Putzarmee
 KAZ Kautschuk
 A-EM Anstrich Epoxidharz

BRANDSCHUTZ
 E11 Brandwand
 E23 feuerbeständig
 E33 hochfeuerhemmend
 E31 feuerhemmend

Fenster/Lichtkuppeln:
 F21 feuerverstärkte Fenster
 F90 feuerverstärkte Fenster
 BSW Brandschutzverglasung
 RWA Rauch- und Wärmeabzug

Wände/Decken/Stützen:
 E11 Brandwand
 E23 feuerbeständig
 E33 hochfeuerhemmend
 E31 feuerhemmend

Türen:
 FSA Feststalttür
 T30 feuerhemmende Tür
 T60 hochfeuerhemmende Tür
 T90 feuerbeständige Tür
 R30 Rauchschutztüren
 DT dichtschiebende Türen
 dTf dichtschiebende Türen
 mit Brandschutzfunktion
 T60-RS hochfeuerhemmende Tür
 mit Rauchschutzfunktion
 T90-RS feuerbeständige Tür
 mit Rauchschutzfunktion
 OBRÜberschiebung

ABKÜRZUNGEN
Allgemein:
 UK Unterkante
 OK Oberkante
 OKR Oberkante Rohbau
 OKFB Oberkante Fertigfußboden
 OKGRB Oberkante Gerüstboden
 VK Vorkante
 LU Lüftung
 BR Baureihe
 LHD Längshohldecke
 OKG Oberkante Gelände
 BRH Baureihe
 UKST Unterkante Sturz
 BPL Baureihe
 BE Bodenbelag
 ALF Aufzug
 BF Baureihe
 STG Stiege
 TR Treppe
 LZ Unterzug
 KS Kälteschutz
 SH Scheinleuchte
 KH Kämpferhöhe

Haustechnik:
 TGA Technische Gebäudeausrüstung
 ZHV Zentrale Hauptverteilung
 ELT Elektroarm
 HAR Hausschleusearm
 RAR Regeneratorturm
 FOR Fortluft
 AL Ausenluft
 ALU Abluft
 ZUL Zuluft
 HK Heizkörper

Brandschutz:
 RSF Brandschutz
 Notausgang/Notabstieg
 Rotationsregler
 BHZ Brandmeldezentrale
 Brandmelder

Druchbrüche:
 WD Wandaufbruch
 DD Deckenaufbruch
 BD Bodenaufbruch
 FD Fundamenteinbruch
 KB Kanalarbruch
 WS Wandschleitz
 DS Deckenschleitz
 BA Bodenanspannung
 FA Fundamentschleitz

BAUSTOFFE:
 SB Stahlbeton
 MW Mauerwerk
 OK Trockenbau Epikartton
 SH Strichputz
 WDS Wärmedämmverbundsystem

LAGEPLAN
 Alle Höhenangaben beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden des jeweiligen Geschosses.
 Möblierungen außer Sanitärgegenständen sind Beispielverteilungen und gehören nicht zum Ausstattungszustand.
 ALLE MAÄßE UND GELÄNDEHÖHEN SIND VON DEN AUSGEBENDEN FÜR DEN EIGENVERANTWORTLICHEN ZU PRÜFEN!
 BEI UNSTIMMIGKEITEN SOWIE ABWEICHUNGEN VON PLANINTERLAGEN DER FACHLEITER IST SOKRIT DIE BAULEITUNG ZU INFORMIEREN!
 DIESE ZEICHNUNG UND ALLE AUF IHR ENTHALTENEN INFORMATIONEN SIND GEISTIGES EIGENTUM VON DR. SCHOLZ GESAMTPLAN GMBH. ES IST UNTERSAGT DIESE ZEICHNUNG OHNE ZUSTIMMUNG ZU VERVIelfÄLTIGEN UND/ODER DRETTEN PERSONEN ZUGÄNGLICH ZU MACHEN. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. URRECHTSCHUTZ NACH DEN 34.

INDEX:
 G 13.08.2024 Indexanpassung "Rohbaufreigabe"
 F 25.01.2024 Aktualisierung der Planung
 E 07.11.2023 Anpassung UG - Lichtscharte zw. Achse 6-7
 D 17.10.2023 Anpassung 4.OG - Öffnung Ausenluft; Fenster entfallen
 Index: Datum: Änderung:

Phase: **AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

Projekt: **KMG Klinikum Sömmerda - Neubau Bauteil C**

Bauherr: **KMG Klinikum Thüringen-Brandenburg GmbH**
 Badstraße 5 - 7
 19336 Bad Wilsnack

Architekt: **SGP 3** Architektur Generalplanung Standort Erfurt
 Healthcare Consulting
 Dr. Scholz Gesamtplan GmbH
 Neuerstraße 29 99084 Erfurt
 +49 361 349468
 +49 361 34946899
 202-16@sgp3.de

Fachplaner: **Tragwerksplanung:** Dipl.-Ing. Dietrich B. Heller + Partner IG mbH
Elektrotechnik: GNUSE IB für Krankenhausbau GmbH & Co. KG
Haustechnik: HPI HPIREWE + Partner IG mbH
Medizintechnik: SGP Healthcare Consulting

Planinhalt: **Schnitt A-A**

Maßstab: **1:50**
 OK FB Ebene 0 = -0,00'
 ±0,00 = +139,937 m ü NNH
 Projektnummer: **202-16**
 Gezeichnet: **A.M.**
 Bearbeitet: **A.L.**
 Geprüft: **M.S.**
 Indextatum: **13.08.2024**
 Index: **G**
 Status: **RF**