

ALLGEMEIN	
	Stahlbeton
	Mauerwerk
	Trockenbauwand
	Vorwand
	Dämmung Mineralwolle
	Dämmung XPS
	Bestand
	Neubau
	Abbruch
	Höhenlinie Fertigmaß
	Höhenlinie Rohmaß
	Ausparungen / Durchbrüche
	Wanddurchbruch
	Bodendurchbruch
	Deckendurchbruch
	Barrierefreiheit
	Rampenbreite 1,20 x 1,20 m in Wohnzonen
	Rampenbreite 1,50 x 1,50 m in Einreisungsbereichen
Darstellung:	
	Bestand
	Neubau
	Abbruch
Raumstempel:	
Raumname:	Wohnen
Raumnummer:	R.001
Fläche:	A: 110,38 m²
Umfang:	U: 43,00 m
Rohbauhöhe Raum:	RH: 2,80 m
Oberkante Fertigfußboden:	OK FFB: +0,00
Oberkante Rohdecke:	OK RD: +0,10
Oberkante Rohdecke:	OK RD: +2,90
Oberkante Abhangdecke:	OK ABD: +2,50
Fußbodenbelag:	Top
Wandbelag:	Wandbelag: AN, Sp 03
Deckenbelag:	Deckenbelag: AN
Türstempel:	
Türnummer:	T
Anforderung Brandschutz:	OS
Anforderung Schallschutz Einbauwert:	SD 37 dB
Fensterstempel:	
Fensternummer:	F-54
Rohbauwert:	R-50
Brötungshöhe von OK FFB:	BBH: 1,92
Anforderung Schallschutz Einbauwert:	SD 37 dB

BRANDSCHUTZ	
	Brandwand
	Baust Brandwand
	feuerbeständig
	hochfeuerhemmend
	feuerhemmend
Fenster/Lichtkuppeln:	
F30	feuerhemmendes Fenster
F30	feuerbeständiges Fenster
BSV	Brandschutzverglasung
RVA	Rauch- und Wärmeabzug
Türen:	
T30	feuerhemmende Tür
T30	hochfeuerhemmende Tür
T30	feuerbeständige Tür
RS	Rauchschutztüren
DT	dichtverriegelnde Türen
OTS	rauchverriegelnde Tür
T30-RS	feuerhemmende Tür mit Rauchschutzfunktion
T30-RS	hochfeuerhemmende Tür mit Rauchschutzfunktion
T30-RS	feuerbeständige Tür mit Rauchschutzfunktion
OTS	Überschießer
Wände/Decken/Stützen:	
BW	Brandwand
Baust BW	Baust Brandwand
F.30	feuerbeständig
F.30	hochfeuerhemmend
F.30	feuerhemmend
Türen:	
T30	feuerhemmende Tür
T30	hochfeuerhemmende Tür
T30	feuerbeständige Tür
RS	Rauchschutztüren
DT	dichtverriegelnde Türen
OTS	rauchverriegelnde Tür
T30-RS	feuerhemmende Tür mit Rauchschutzfunktion
T30-RS	hochfeuerhemmende Tür mit Rauchschutzfunktion
T30-RS	feuerbeständige Tür mit Rauchschutzfunktion
OTS	Überschießer
ABKÜRZUNGEN	
Allgemein:	
UK	Unterkante
OK	Oberkante
UKR	Unterkante Rohbau
OKR	Oberkante Rohbau
OKRFB	Oberkante Fertigfußboden
OKRFB	Oberkante Rohfußboden
VK	Vorderkante
LL	an Lichten (Licht Maß)
RH	Raumhöhe
RH	Raumhöhe
UHD	Unterkante Gelände
OKG	Oberkante Gelände
BH	Brötungshöhe
UKST	Unterkante Sturz
BK	Bodenkante
BE	Bodenbelag
AUF	Auftrag
BF	Barrierefrei
STG	Stieplung
TR	Treppe
UZ	Unterzug
SD	Schallschutz
SH	Scheitelhöhe
KH	Kämpflehne
Baustoffe:	
SB	Stahlbeton
MW	Mauerwerk
OK	Trockenbau Gipskarton
SM	Streckmetall
WDVS	Wärmedämmverbundsystem
Haustechnik:	
TGA	Technische Gebäudeausrüstung
ZHV	Zentrale Hauptverteilung
ELT	Elektronraum
HAR	Hausanschlussraum
REP	Reparaturraum
FOL	Fortluft
AUL	Außenluft
ABL	Abfall
ZUL	Zuluft
HK	Heizkörper
Brandschutz:	
BSF	Brandschutz
NA	Notausgang/Notabstieg
RA	Rettungsweg
BKZ	Brandmeldezentrale
BH	Brandherd
Durchbrüche:	
WD	Wanddurchbruch
DO	Deckendurchbruch
BO	Bodendurchbruch
FD	Fußbodendurchbruch
KB	Kernbohrung
WS	Wandschütz
DS	Deckenschütz
BA	Bodenanpassung
FS	Fundamentenschutz



Alle Höhenangaben beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden des jeweiligen Geschosses.
 Möblierungen außer Sanitärgegenstände sind Beispieleinrichtungen und gehören nicht zum Ausstattungsstandard.
 ALLE MASSE- UND GELÄNDEHÖHEN SIND VON DEN AUSFÜHRENDE FIRMEN EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN
 BEI UNSTIMMIGKEITEN SOWIE ABWEICHUNGEN VON PLANANGABEN ZU INFORMIEREN DER FACHLEITER
 IST SOKFORT 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 REPRODUZIEREN UND/ ODER
 DRETTEN PERSONEN ZUGÄNGLICH ZU MACHEN. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. URHRECHTSCHUTZ NACH DIN 34.

Index:	Datum:	Änderung:
E	30.08.2024	Anpassung Absturzicherung
D	13.08.2024	Indexanpassung "Rohbaufreigabe"
C	23.10.2023	Anpassung nach Grundrissänderungen
B	15.03.2023	Anpassung gemäß Farb-Material-Konzept
A	20.02.2023	Anpassung Fensteraufteilung, Fassadenbekleidung

Phase: **AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

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

Bauherr: **KMG Klinikum Thüringen-Brandenburg GmbH**

 Badstraße 5 - 7
 19336 Bad Wilsnack

Architekt: **SGP³** Architektur
 Generalplanung
 Healthcare Consulting
 Dr. Scholz Gesamtplan GmbH
 Standort Erfurt
 Neuerkerstraße 29 99084 Erfurt
 +49 361 349468
 +49 361 34946999
 202-16@sgp3.de

Fachplaner: **Tragwerksplanung:** Dipl.-Ing. Dietrich B. Heller + Partner IG mbH
Elektrotechnik: GIBUSE TB für Kranienhaustechnik GmbH & Co. KG
Haustechnik: HPI HIMMEN + Partner IG mbH
Medizintechnik: SGP³ Healthcare Consulting

Planinhalt: **Ansicht Nordost**

Meldestab:	Geschw.: A.H.	Bearbeitet:	Geprüft:	Indexdatum:
1:50	A.H.		A.I.	30.08.2024
OK FFB Ebene 0 = -0,06'				
±0,00 = +139,937 m ü NNH				
Projektnummer: 202-16	Plannummer: AS-53-00		Status: RF	

1189x841 mm