



**ALLGEMEIN**

Stahlbeton	Höherer Fertigmaß
Mauerwerk	Höherer Baumaß
Trockenbauwand	
Vorwand	
Dämmung Mineralwolle	
Dämmung EPS	

**Aussparungen / Durchbrüche**

Wanddurchbruch	
Boden durchbruch	
Deckendurchbruch	

**Barrierefreiheit:**

Stufen	Stufenbreite 2,0 x 1,0 m
Halbbänke	Stufenhöhe 1,0 x 1,0 m
Abbruch	Stufenhöhe 1,0 x 1,0 m

**Abkürzungen:**

RL	Fliesen	RDW	Rohdecke
AK	Asphalt	OK	Gipskarton
SP	Spezial + Anstrich	OK-I	Gipskarton imprägniert
LI	Linoleum	OK-A	Gipskarton Alu
PAR	Parquet	HK	Holzbohle
TA	Tafel	LAM	Laminatbohle
OK FFB	+10,00	SD	Rasterbohle
OK GSE	+0,15	FD-I	Rasterbohle imprägniert
LK RD	+2,80	PVC	Bahnenwelle
LK A-2	+2,50	RD-A	Rasterbohle Alu
Betonfertig	Tag	Kaz	Kassett
Deckenbelag	AM	RD-H	Rasterbohle Holze

**Türstempel:**

F 22	Türnummer	F 22	Fertignummer
I 05	Anforderung Brandschutz	RS 60x60	Rahmenmaß
SD 37 28	Anforderung Schallschutz Einbauevt	1800 1,50	Rahmenhöhe von DNFB
		SD 32 28	Anforderung Schallschutz Einbauevt

**Fensterstempel:**

F 22	Fertignummer	F 22	Fertignummer
I 05	Anforderung Brandschutz	RS 60x60	Rahmenmaß
SD 37 28	Anforderung Schallschutz Einbauevt	1800 1,50	Rahmenhöhe von DNFB
		SD 32 28	Anforderung Schallschutz Einbauevt

**BRANDSCHUTZ**

**Wände/Decken/Stützen:**

BR	Brandwand
BRZ BR	Brand Brandwand
E 30	Feuerbeständig
E 30	hochfeuerhemmend
E 30	feuerhemmend

**Türen:**

FKA	Feuerkassette
T30	Feuerhemmende Tür
T60	hochfeuerhemmende Tür
T90	feuerhemmende Tür
RS	Rauchschutztür
DT	drehflügelnde Tür
DTS	drehflügelnde Tür mit Rauchschutzfunktion
T30-RS	Feuerhemmende Tür mit Rauchschutzfunktion
T60-RS	hochfeuerhemmende Tür mit Rauchschutzfunktion
T90-RS	feuerhemmende Tür mit Rauchschutzfunktion
DTS	drehflügelnde Tür mit Rauchschutzfunktion

**Fenster/Lichtkuppeln:**

F30	Feuerhemmendes Fenster
F90	hochfeuerhemmendes Fenster
RSV	Brandschutzverglasung
RSVA	Rauch- und Wärmeschutz

**ABKÜRZUNGEN**

**Allgemein:**

UK	Unterkerle
OK	Oberkerle
DKR	Oberkerle Rohbau
DKRFB	Oberkerle Fertigfußboden
DKRFB	Oberkerle Rohfußboden
VL	Vordächer
LL	im Lichten (Sichtes Maß)
RH	Raumhöhe
UKR	Unterkerle
DKG	Oberkerle Gellände
BSH	Bildschirmhöhe
UKST	Unterkerle Sturz
BN	Bodenrand
BE	Bodenbelauf
ALF	Aufzug
BF	Bereitstellung
STG	Stiege
TR	Treppe
UZ	Unterung
SD	Schalldeckel
SH	Schalung
H	Holz

**Stoffe:**

SB	Stahlbeton
MW	Mauerwerk
OK	Trockenbau Gipskarton
SH	Stoßkassett
WDRS	Wärmedämmverbundsystem

**Technisch:**

TGA	Technische Gebäudeausrüstung
ZMK	Zentrale Stapelrolle
ELT	Elektronik
HAR	Hausanschluss
RS	Rauchschutzeinrichtung
FDL	Forstluft
AAE	Aussenluft
ABL	Abfall
ZLK	Zuluft
HE	Heizkörper

**Brandschutz:**

BSF	Brandschutz
NA	Notabgang/Rückausstieg
SW	Straßen
BRZ	Brandschutzkassette
BR	Brandschutz

**Durchbrüche:**

WD	Wanddurchbruch
DD	Deckendurchbruch
BD	Bodendurchbruch
KS	Kerndurchbruch
FD	Fundamentdurchbruch
KB	Kerndurchbruch
WS	Wanddurchbruch
DS	Deckendurchbruch
BS	Bodendurchbruch
MA	Maßstab
PS	Planungsphase
DF	Druckfestigkeit

Alle Höhenangaben beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden des jeweiligen Geschoss.  
 Höhenangaben außer Sanitärgegenstände sind Beispielschätzungen und gehören nicht zum Ausstattungsstandard.  
 Alle MAßE UND GELÄNDEHÖHEN SIND VON DEN AUSFÜHRENDE FIRMEN EIGENENTWURFTLICH ZU PRÜFEN!  
 BEI UNTERSCHIEDEN SOWIE ABWEICHUNGEN VON PLANLAGEGERÄTEN DER FACHPLANER  
 IST SOWEIT DIE BAULEISTUNG ZU BEWERTEN!  
 DIESE ZEICHNUNG UND ALLE AUF IHR ENTHALTENEN INFORMATIONEN SIND GEGENSTÄNDLICH VON:  
 DR. SCHULZ GESAMTPLAN GMBH. ES IST UNTERSAGT DIESE ZEICHNUNG OHNE ZULASSUNG ZU VERVIelfÄLTIGEN UND/ODER  
 DRETTEN FÜR ANDERE ZUGÄNGLICH ZU MACHEN. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. UMSCHICHTUNG NACH DIN 18  
 I 15.11.2024 Ergänzung erdverlegter Leitungen  
 H 21.08.2024 Aktualisierung Ausfahrt  
 G 08.05.2024 Aktualisierung an Baugruben, Bauzaun Anpassung  
 F 09.05.2023 Anordnung WC-Container am Baufeld  
 E 23.03.2023 Aktualisierung gem. AV vom 20.03.23  
 Index: Datum: Änderung:

**Phas:**

**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

**KMG Klinikum Sommerda - Neubau Bauteil C**

**Bauherr:** KMG Klinikum Thüringen-Brandenburg GmbH  
 KMG:Kliniken  
 Badstraße 5 - 7  
 15336 Bad Wilsnack

**Architekt:** SGP 3 Architektur Standort Erfurt  
 Generalplanung  
 Healthcare Consulting  
 Neuwerkstraße 29 99084 Erfurt  
 +49 361 394668  
 +49 361 39466999  
 202-16@sgp3.de

**Fachplaner:** Dipl.-Ing. Dietrich B. Heller + Partner IG mbH  
 GNMSE IB für Krankenhaustechnik GmbH & Co. KG  
 HSI HIRSHORN + Partner IG mbH  
 SGP Healthcare Consulting

**Planenart:** Baustelleneinrichtungsplan BT C

**Maßstab:** 1:200  
 Gekennzeichnet: A.A. Bearbeiter: A.A. Geprüft: G.K.  
 OK FFB Ebene 0 = 0,00'  
 ±0,00 = ±139,937 m ü NNH  
 Projektnummer: 202-16  
 Datum: 15.11.2024  
 Blatt: I  
 1400x900 mm

**Legende**

Baufeld	Bürocontainer
Bauzaun	Stellplatz Schuttcontainer
Sicherung Baugrube	Stellfläche KMG