



AW  
AZ  
EL  
HZ  
MG  
MT  
RLT  
SA  
BRH  
OK  
UK  
HK  
VK  
FFB  
RFB

Abwasser  
Aufzug  
Elektro  
Heizung  
Medizinische Gase  
Medizintechnik  
Raumlufttechnik  
Sanitär  
Brüstungshohe  
Oberkante  
Unterkannte  
Hinterkante  
Vorderkante  
Fertigflussboden  
Rohflusssboden

OK Fertigflussboden = Hoehe ueber NN  
OK Rohflusssboden

Alle Höhenangaben bezogen auf OK FFB!

BD  
DD  
WD  
BS  
DS  
WS  
H  
V

Bodendurchbruch  
Deckendurchbruch  
Wanddurchbruch  
Bodenschlitz  
Deckenschlitz  
Wandschlitz  
horizontal/waagrecht  
vertikal/senkrecht

Stahlbeton C 25/30, (Ortbeton/Fertigteil)  
Brandwand  
Wand: Bauart Brandwand  
Wand: F 90A  
Porenbeton Planstein 0,5-PP2/DM  
Mauerwerk KS 12 - 1,8, MG IIa  
GK-Staenderwand  
GK-Vorsatzschale/ Trockenputz  
GK-Staenderwand F 90A  
GK-Vorsatzschale F 90A  
GK-Staenderwand F 30A  
GK-Vorsatzschale F 30A  
HPL-Staenderwand  
HPL-Vorsatzschale  
Staenderwand m. Wandverstaerkung  
Vorsatzschale mit Wandverstaerkung  
Staenderwand m. Stahlrohrprofil  
Vorsatzschale m. Stahlrohrprofil  
Staenderwand m. verstärktem Ständer - UA  
Vorsatzschale m. verstärktem Ständer - UA  
SA-Trennwandsystem  
Rammschutz / R. mit Handlauf  
Dehnungsfuge

(Staender)Wand F30 A / F30 B  
(Staender)Wand F90 A  
Beplankung GK B  
Beplankung GKBI impraegniert  
Beplankung GKFI impraegniert  
Beplankung Faserplatte (Nassbereich)  
HF-Kaefig  
Kunststoff-Fertigwand  
Bleikassicherung/Blechstaerke  
Wand in Bauart Brandwand

A-P  
BA  
Batt.  
BR  
BSD  
BSK  
BZ  
DS  
elt.  
ENV  
ESG/VSG  
EZ  
F  
F90  
FE  
FLTS  
GK  
GKB  
GP  
HF  
HW  
J  
KV  
LA  
LV  
LDM  
M  
MG-Vert.  
NA  
NST  
OE  
OTS  
PZ  
R  
RA  
Revi.-Drai.  
RH  
RST  
RVA  
SF  
SS  
STO  
SVG  
T30  
T90  
TT  
UZ  
UEZ  
UV  
VD  
VK  
WG  
WH

Bodenablauf  
Sirene, batteriebetrieben  
Brandschutzdurchlass  
Brandschutzklappe  
Blindzylinder  
dichtschießende Tuer  
elektrischer (Tuer-)Antrieb  
Elektrische Magnet-Verriegelung  
Sicherheitsglaesser  
Elektronischer Zylinder  
Feuerloescher  
Feuerwiderstandsdauer 90 min., z.B. Fenster  
Feistelleinrichtung  
Freilaufuerschliesser  
Gipskarton  
Gipskartonbauplatte  
Glaspaneel vor Massivbruestung  
Hochfrequenzabschirmung  
Haubenwaechter/Fensterwaechter  
Jalousie  
Heizkreisverteiler  
Lichtausschnitt (z. B. in Tuerblaettern)  
Leistungsverzeichnis  
lichtes Durchgangsmass Schiebetuere  
Motor  
Absperrkasten MG  
Notausgang  
Nachstromung RLT (Tueren)  
elektrischer Tueroeffner  
Obentuerschliesser  
Profilzylinder  
Rolladen  
Rauschabzug  
Revisionsnisch Drainage  
Rohrhuelse  
Rauschutztuere  
Rauch- und Waermeabzug  
Sichtschutzfolie Fenster/Tuer  
seltstschliessend  
Store (aussenl. Sonnenschutz)  
Sonnenschutz-Verglasung  
Feuerwiderstandsdauer 30 min. Tuer  
Feuerwiderstandsdauer 90 min. Tuer  
Tuerterminal elt. (DIALOCK)  
Unterzug  
Ueberzug  
Unterverteilung  
Verdunkelungseinrichtung z. B. Fenster  
Vierkantschloss  
Wechselgarnitur  
Wandhydrant

PLAN NR.

PLANSTAND / INDEX

PLAN NR. HOCHBAU

ARC\_GR\_E3\_0000\_A\_01\_f

PLANSTAND / INDEX HOCHBAU

14.02.2025 Index-01

INDEX

DATUM

GEZ

GEGENSTAND DER AENDERUNG

01

14.02.2025

KG

Fassade in L-Richtung Türe, Ost

ALLE MASSE SIND IM PLAN UND AM BAU ZU PRUEFEN!

UNSTIMMIGKEITEN SIND DER BAULEITUNG UND DEM ARCHITECTEN UNVERZUEGLICH MITZUTEILEN.

DIESER PLAN IST NUR IN VERBINDUNG MIT DEN AUSFUEHRUNGSPLAENEN DER FACHINGENIEURE UND DER TRAGWERKSPLANUNG GUELTIG!

PROJEKT

Brandschutz- und statischrelevante Grundrissänderungen im Klinikum Höchst (Bauteil K) Gotenstraße 6-8 - 65929 Frankfurt am Main

BAUHERR

Zentrale Errichtungsgesellschaft mbH - ZEG Klinikum Frankfurt Höchst Peter-Fischer-Allee 23 65929 Frankfurt am Main

AUFTRAGGEBER

Zentrale Errichtungsgesellschaft mbH - ZEG Klinikum Frankfurt Höchst Peter-Fischer-Allee 23 65929 Frankfurt am Main

ARCHITEKT

RAUM + PLANUNG Glückstraße 12 65193 Wiesbaden Tel.: (0611) 526017 / Fax: (0611) 526019

FACHPLANER

PLANINHALT

HOCHBAU Grundriss 3.Obergeschoss

PROJEKT - NR.

GEZEICHNET

DATUM

BEARBEITET

MASSSTAB

PLAN NR. / INDEX

2004

KG/MH

05/22

KG/MH

1: 50

ARC\_GR\_E3\_0000\_A\_01\_f