



### LEGENDE ENTWURF

**WÄNDE IM NEUBAU**

- STÄHLBETON
- STÄHLBETON F90 / BRANDWAND
- MAUERWERK
- MAUERWERK F90 / BRANDWAND
- ESTRICH, UNBEWEHRTER BETON
- GIPSKARTON (Rw, P=54 dB)
- GIPSKARTON F90 / BRANDWAND
- STAHL-GLAS-WAND / -TÜR
- ELEMENTIERTE TRENNWAND
- OP-TRENNWÄNDE
- WÄRMEDÄMMUNG
- CONTAINER / MODULWAND
- SCHACHT NACH UNTEN / NACH OBEN
- VERTIKALE FUGE MAUERWERK / GK

**WÄNDE IM BESTAND**

- IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT VOR-LEGENDE BESTANDSPÄNEN
- ABBRUCH
- ERGÄNZUNG IN BESTANDSPÄNEN (Start: GP angegebener u. von Vermerkern UBR)
- ZUKÜNFTIG ZU ERSTELLELENDE
- BAUTEILE (Ausführung in System Bauplan)

**ROHBAU SONSTIGES**

- GEBÄUDETRENNFUGE
- VERSPRUNG ROHDACHE
- ESTRICHFUGE
- DA DACHABLAUF
- BA BODENABLAUF
- SCHLITZ- UND DRUCHBRUCHS-ANGABEN TGA
- TABUZONE STATIK (KEINE DB mg.)

### BRANDWIDERSTAND DER BAUTEILE: NEU / BESTAND

|            |                      |            |                            |
|------------|----------------------|------------|----------------------------|
| F90 / F30  | FEUERHEMME WAND      | R55 / R5   | RAUCHSCHUTZTÜR DIN 18095   |
| F90 / F90  | FEUERBESTÄNDIGE WAND | R75 / R15  | FEUERHEMME ABSCHLUSS       |
| BRANDWÄNDE | BRANDWAND            | R120 / R30 | FEUERBESTÄNDIGER ABSCHLUSS |
| BRANDWÄNDE | BAUART BRANDWAND     | R150 / R30 | FEUERHEMME VERGLAS.        |
| H          | WANDHYDRANT          | EBB / 090  | FEUERBESTÄNDIGE VERGLAS.   |

### ERLÄUTERUNG MASSE

OK ROHBAUBRÜSTUNG

BRH BRÜSTUNGSHÖHE

OKFFB OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN

OKFFB OBERKANTE ROHFUSSBODEN

LNH LICHTER RAUMHÖHE

BRH BRÜSTUNGSHÖHE (OKFFB - OK ROHBAUBRÜSTUNG)

LNH UMWEHRUNGSHÖHE (OKFFB - OK UMWEHRUNG)

AH ABSTURZHÖHE (OK GELÄNDE-OKFFB)

LD LICHTER DURCHGANG TÜR

LRH LICHTER HÖHE TÜR

LRH 2,70m

LRH 2,40m

ALLE ANGABEN VON BRÜSTUNGS-UMWEHRUNGS- / TÜRHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF OKFFB BIS OK ROHBAUHÖHE / UK STURZ!

### ERLÄUTERUNG AUSSTATTUNG

KG 472 + KG 611 AUSSTATTUNG PLANUNGSINHALT

KG 611 AUSSTATTUNG KEIN PLANUNGSINHALT

### LEGENDE FUNKTIONSBEREICHE + FUNKTIONSSTELLENNR.

|           |   |                     |   |
|-----------|---|---------------------|---|
| EBENE U01 | 2.03 INTENSIVPFLEGE IMC                                       | EBENE 03            | 1.02.02 DEPARTMENT FÜR ORTHOPÄDIE, UNFALL- UND WIEDERHERSTELLUNGSSCHIRURGIE |
| EBENE E01 | 2.03 INTENSIVPFLEGE ITS                                       | EBENE 04, E05, E06  | 2.04.01 AKUTDIAGNOSE 18 PLÄTZE  |
| EBENE E02 | 1.07 KLINIK FÜR RADIOLOGIE                                    | 1.10 ENTBINDUNG     | 1.10 ENTBINDUNG AMBULANZ  |
|           | 1.02.02.04 AMBULANZ MITTELDEUTSCHES HERZZENTRUM               | EBENE E04, E05, E06 | 2.01 PFLEGESTATION INTERDISZIPLINÄR - FG 12                                 |
|           | 1.07.02 HERZKATHETER  |                     | 2.01 PFLEGESTATION INTERDISZIPLINÄR - FG 13                                 |
|           | 1.04 ENDOSKOPIE / SONOGRAPHIE                                 | ALLGEMEIN           | TECHNIK / SCHACHT   |
|           | 1.03.01 KARDIOLOGISCHE UND ANGIOLOGISCHE FUNKTIONS-DIAGNOSTIK |                     | 5.08 MED.-TECH. INSTANDHALTUNG  |
|           |   |                     | SONSTIGES   |

|       |            |      |  |
|-------|------------|------|--|
| 38    | 04.09.2024 | J    | aktueller Planstand, Integration aktuelle Planung Medizintechnik |
| 37    | 30.06.2024 | J    | Integration palindrome S-DB Planung TGA                          |
| 36    | 15.04.2024 | qz   | Planunterlagen 1 NT HJ-Bau                                       |
| 35    | 27.03.2024 | J    | S-DB-Planung 18.03.2024 (blau), Prüfung wr (rosa)                |
| 34    | 18.03.2024 | ahs  | Aktueller Planstand  |
| 33    | 06.02.2024 | ahs  | Integration S-DB-Planung Stand 2024-02-05                        |
| 32    | 12.01.2024 | dh   | Aktueller Planstand  |
| 31    | 15.12.2023 | ahs  | Integration Med.-Technikplanung                                  |
| 30    | 13.12.2023 | ahs  | Anpassung Trockenbau gem. Anforderung TGA vom 15.11.2023         |
| 29    | 22.09.2023 | ahs  | Anpassungen FNZ, Flutüren, And. gem. Wölkern                     |
| 28    | 27.06.2023 | ahs  | Anpassung Fertigtagezellen                                       |
| 27    | 02.09.2022 | ahs  | Aktualisierung der Raumnummern                                   |
| 26    | 23.05.2022 | df   | Aktualisierung der Raumnummern                                   |
| 25    | 26.04.2022 | df   | Anpassung Medizintechnik   |
| 24    | 21.03.2022 | ahs  | aktueller Planstand  |
| 23    | 08.12.2021 | df   | Prüfung Grundrisse durch Dr. Köles am 01.12.2021                 |
| INDEX | DATUM      | GEZ. | PLANÄNDERUNG   |

### 1213 - Errichtung Haus 12-13

Plannummer: 1213\_5GR1v1-E04-8912\_AG\_--\_0207\_38-W3V Datum: 04.09.2024

### Ausführungsplanung VORABZUG

Standortplan mit Markierung der Bauteile und Umgebungsstruktur.

### Haus 12 13 Grundriß E04 Pflegestation

**Gebäude** wörner traxler richter  
planungs-gesellschaft mbh

Planungsbereich: 01309 Dresden, Coordiante 23  
Tel: +49 351 31513 0  
Fax: +49 351 31513 10

Entwurf: 12/E04

Umschriebt Bauherr

Umschriebt Entwurfs-/Planverfasser

Bauvorhaben: Bauliche Fertigstellung Standort Ernst-Grube-Straße Universitätsklinikum Halle (Saale)  
Bauherr: Universitätsklinikum Halle (Saale) Ernst-Grube-Straße, 06120 Halle (Saale)

Projektnummer GP: 52917  
Plannummer: 1213\_5GR1v1-E04-8912\_AG\_--\_0207\_38-W3V  
Index/Status: 1213\_5GR\_--\_E04-8912\_1\_TS\_0000\_0611  
Planverfasser: wörner traxler richter  
Datum/Gez: 2024/09/04 /JK  
Maßstab: 1:100  
Plangröße: 1189 x 841  
Plandaten: 1213\_5GR1v1-E04-8912\_AG\_--\_0207\_38-W3V  
Enthaltene Daten (DWG):  
Arch: 1213\_5GR\_--\_E04-8912\_AG\_--\_37-W3V  
TGA: 1213\_5GR\_--\_E04-8912\_1\_TS\_0000\_0611  
AUSSET

QR SCAN: Ist dieser Druck der aktuellste Stand?

HB = 841 / 1189 (1.00m) URHEBER- UND NUTZUNGSRECHTE VORBEHALTEN