




















### LEGENDE ENTWURF

#### WÄNDE IM NEUBAU










-  STAHLBETON
-  STAHLBETON F90 / BRANDWAND
-  MAUERWERK
-  MAUERWERK F90 / BRANDWAND
-  ESTICH UNBESCHÜTZTER BETON
-  GIPS-KARTON (Rw-P54 dB)
-  GIPS-KARTON F90 / BRANDWAND
-  STAHL-GLAS-WAND / TÜR
-  ELEMENTARTE TRENNWAND
-  OP-TRENNWÄNDE
-  WÄRMEDÄMMUNG
-  CONTAINER / MODULWAND
-  SCHACHT / NUTZ- UND NACH OBEN

 Page Mark

#### WÄNDE IM BESTAND

-  IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT VOR-  
LIEGERENDE BESTANDSANFÄHIGKEIT
-  NEUBAU
-  ABRUCH
-  ERGÄNZUNG IN BESTANDSANFÄHIGKEIT  
(Zf-geprüfte Angabe in der Bauteilbeschreibung)
-  ZUKÜNFTIG ZU ERSTELLENDEN  
BAUTEILE (Ausführung in späteren Bauphasen)

#### ROHBAU SONSTIGES

-  GEBÄUDETRENNFUGE
-  VERSÄNDERUNG ROHWEICHE
-  ESTRICHFUGE
-  DAUBKLAFEN
-  DA
-  BO
-  BADENHAUPT  
OHNE BEZUGS- OBERFLÄCHE
-  SCHÜTZ- UND DRUCKBRUCHS-  
ANGEBEN FÜR
-  TABELLENZEICHEN (KEINE DB-ang.)

| BRANDWIDERSTAND DER BAUTEILE:   |                      | NEU / BESTAND   |                            |
|---|----------------------|---|----------------------------|
|  F30           | FEUERHEMMENDE WAND   |  R5  | RAUCHSCHUTZTÜR DIN 18095   |
|  F90           | FEUERBESTÄNDIGE WAND |  T30 | FEUERHEMMENDER ABSCHLUSS   |
|  BRANDW        | BRANDWAND            |  T60 | FEUERBESTÄNDIGER ABSCHLUSS |
|  BAUART BRANDW | BAUART BRANDWAND     |  G30 | FEUERBESTÄNDIGER VERGLAS   |
|  W             | WÄRMEDÄMMUNG         |  G60 | FEUERBESTÄNDIGER VERGLAS   |

| ERLÄUTERUNG MASZE   |                          | RAUMBESCHRIFTUNG |  |
|---|--------------------------|------------------|--|
|  | 1.07.02.05               | RAUMNUMMER       |  |
|   | Vorbereitung             | RAUMBESCHREIBUNG |  |
|   | Heizkatheter             | FUNKTIONSBEREICH |  |
|   | 23.24 m <sup>2</sup>     | IST-FLACHE       |  |
|   | 19.65 m                  | UMFANG           |  |
|   | Soll 20.0 m <sup>2</sup> | SOLL-FLACHE      |  |

|   |                                 |  |
|---|---------------------------------|--|
|   | OKKF<br>OKKF<br>LRH<br>OKKF BRH | OBERKANTE FERTIGFLUSZBOZDEN<br>OBERKANTE ROHFLUSZBOZDEN<br>LICHTE RAUMHÖHE<br>BRÜSTUNGSHÖHE<br>(OKKF - OK ROHBAURÜSTUNG) |
|   | UH<br>AH<br>LD<br>UH            | UMMERUNGSHÖHE<br>(OKKF - OK UMMERUNG)<br>ABSTURZHÖHE<br>(OK GELÄNDE - OKKF)<br>LICHTER DURCHGANG<br>UH LICHTE HÖR        |
| ALLE ANGABEN VON BRÜSTUNGS-<br>UMMERUNGS - TURCKEN SIEHELEN SICH UH<br>OKKF BRH OK ROHBAURÜH (UH STURZ) |                                 |  |
|   | OKKF BRH<br>OKKF BRH            | DECKENSPRUNG   |

| ERLÄUTERUNG AUSSTATTUNG   |   |
|---|---|
|  KG 472 + KG 611 AUSSTATTUNG<br>PLANUNGSINHALT |  KG 611 AUSSTATTUNG<br>KEIN PLANUNGSINHALT |

## LEGENDE FUNKTIONSBEREICHE + FUNKTIONSSTELLENNR.

| EBENE U01 |  | EBENE 03            |   |
|-----------|--|---------------------|---|
|           | 2.03<br>INTENSIVPFLEGE IMC   |                     | 1.02 02 DEPARTMENT FÜR<br>ORTHOPÄDE, UNFALL- UND<br>WIEDERHERSTELLUNGSCHIRURGIE |
|           | 2.03<br>INTENSIVPFLEGE ITS   |                     | 2.04 01<br>AKUTDIALYSE 18 PLÄTZE  |
| EBENE U01 |  |                     | 1.10<br>ENTBINDUNG  |
|           | 1.07<br>KLINIK FÜR RADIOLOGIE  |                     | 1.10<br>ENTBINDUNG AMBULANZ   |
| EBENE E02 |  | EBENE E04, E05, E06 |   |
|           | 1.02 02 04 AMBULANZ<br>MITTELDEUTSCHES HERZZENTRUM                   |                     | 2.01 PREGESTATION<br>INTERDISZIPLINÄR - FG 12                                   |
|           | 1.07 02<br>HERZKATHETER  |                     | 2.01 PREGESTATION<br>INTERDISZIPLINÄR - FG 13                                   |
|           | 1.04<br>ENDOSKOPIE / SONOGRAPHIE                                     | ALLGEMEIN           |   |
|           | 1.03 01 KARDIOLOGISCHE UND<br>ANGIOLOGISCHE FUNKTIONS-<br>DIAGNOSTIK |                     | TECHNIK / SCHACHT   |
|           |  |                     | 5.08<br>MED.-TECH. INSTANDHALTUNG   |
|           |  |                     | SONSTIGES   |

[illegible]

|              |                              |
|--------------|------------------------------|
| Teilmaßnahme | 1213 - Errichtung Haus 12-13 |
|--------------|------------------------------|

| Plannummer |                 |    |     |        |         |     |      |                 |     | Index    |            | Datum |
|------------|-----------------|----|-----|--------|---------|-----|------|-----------------|-----|----------|------------|-------|
| NACHNAME   | VORNAME         | TP | TEL | ZUGANG | BAU/TEL | PGH | BAHT | INTERNE KONTAKT | KOD | PLANTURE | STATUS     |       |
| 1213       | 5GR1v1-U02-8912 | AG | --  | 0202   | 54-W3F  |     |      |                 |     |          | 04.02.2025 |       |

|                    |
|--------------------|
| Ausführungsplanung |
|--------------------|

|  |  |   |
|--|--|---|
| Plannummer<br><b>Haus 12 13</b><br><b>Grundriß U02</b><br><b>Werkstatt Technik</b>   |  | Projektnummer GP<br><b>52917</b>  |
| Planungsbereich<br><b>Gebäude</b>  |  | Plannummer<br><b>1213</b><br><b>5GR1V1-U02-8912</b><br><b>AG – 0202</b><br><b>54-WR13</b>   |
| Erweiterungsarbeiten/Ebene<br><b>12/U02</b>  |  | Index/Seite<br><b>42</b><br><b>42-WR13</b>  |
| Unterschrift Bauherr   |  | Planverfasser<br><b>wörner traxler richter</b><br>planungsgesellschaft mbh  |
| Unterschrift Entwurfs-/Planverfasser   |  | Datum/Gez<br><b>20200204 / J</b>  |
| Bauvorhaben<br>Bauliche Fertigstellung Standort Ernst-Grube-Straße<br>Universitätsklinikum Halle (Saale)<br>Bauehen<br>Universitätsklinikum Halle (Saale)<br>Ernst-Grube-Straße, 06120 Halle (Saale) |  | Maßstab<br><b>1:100</b> Plangröße    1379 x 814<br>Plattendate<br><b>1213_5GR1-U02-8912_A1_0202_2400P</b>   |
| QR SCAN: Ist dieser Druck der aktuellste Stand?  |  | Enthaltene Daten (DWG)<br>ARCH MIT 1213_5GR1-U02-8912_A1_0202_2400P<br>TGA 1213_5GR1-U02-8912_A1_0202_2400P<br>ELT 1213_5GR1-U02-8912_1_19_0000_1379<br>A105ST 1213_5GR1-U02-8912_A1_0202_2400P |