

LEGENDE ENTWURF

WÄNDE IM NEUBAU

- STAHLBETON
- STAHLBETON 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
- SCHWACH NACH UNTEN / NACH OBEN
- VERTIKALE FUGE MAUERWERK / GK

WÄNDE IM BESTAND

- IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT VOR-LEGENDEN BESTANDSPÄNEN
- NEUBAU
- ABBRUCH
- ERGÄNZUNG IN BESTANDSPÄNEN
- ZUKÜNFTIG ZU ERSTELLENDEN BAUTEILE (Ausführung in weitere Bauphasen)

ROHBAU SONSTIGES

- GEBAUDETRENNFUGE
- VERSPRUNG ROHDACHE
- ESTRICHFUGE
- DACHBLAUFL
- DA
- BA
- BODENBLAUFL
- OK BEZ. DRIFTS
- SCHLITZ- UND DRÜCKBRUCHS-ÄNGEN TOA
- TABUZONE STATIK (KEINE DB mgf.)

BRANDWIDERSTAND DER BAUTEILE: NEU / BESTAND

F30	F10	FEUERHEMMENDE WAND	R5	RAUCHSCHUTZTÜR DIN 18095
F30	F10	FEUERBESTÄNDIGE WAND	R15	FEUERHEMMENDER ABSCHLUSS
F30	F10	BRANDWAND	R15	FEUERBESTÄNDIGER ABSCHLUSS
H		BAUART BRANDWANDBAUART BRANDWAND	R30	FEUERHEMMENDE VERGLASUNG
			R60	FEUERBESTÄNDIGE VERGLASUNG
			R120	
			R180	
			R240	
			R300	
			R360	
			R480	
			R600	

WANDHYDRANT

ERLÄUTERUNG MASSE

RAUMBESCHRIFTUNG

1.07.02.05 Vorbereitung Herkatheder
 23.24 m²
 19.8 m
 Soll 20.0 m²

OK ROHBAUBÜRSTUNG
 ZÜB-SCHLITZ
 ZUFÜHRUNG ROHBAUBÜRSTUNG

NENNMASSE
 NENNMASZ BREITE - 8CM = LD
 NENNMASZ HOHE - 5CM = LH

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

RAUMBESCHRIFTUNG

1.07.02.05	RAUMNUMMER	1.02.02 DEPARTMENT FÜR ORTHOPÄDIE UNFALL- UND WIEDERHERSTELLUNGSSCHIRURGIE
OKFFB	RAUMBEZEICHNUNG	OKFFB
BRH	FUNKTIONSBEREICH	BRH
OKFFB	IS-FLÄCHE	OKFFB
LH	UMFANG	LH
OKFFB	SOLL-FLÄCHE	OKFFB
OKFFB	OKFFB	OKFFB
OKFFB	OKFFB	OKFFB
LH	OKFFB - OK ROHBAUBÜRSTUNG	LH
UH	BRÜSTUNGSHÖHE (OKFFB - OK ROHBAUBÜRSTUNG)	UH
AH	UMWEHRUNGSHÖHE (OKFFB - OK UMWEHRUNG)	AH
LD	ABSTURZHÖHE	LD
LH	OK GELANDE-OKFFB	LH
LH	LICHTER DURCHGANG TÜR	LH
LH 2.20m	LICHTER HÖHE TÜR	LH 2.20m
LH 2.40m	DECKENSPRUNG	LH 2.40m

ERLÄUTERUNG AUSSTATTUNG

KG 472 + KG 611 AUSSTATTUNG	PLANUNGSINHALT	KG 611 AUSSTATTUNG	KEIN PLANUNGSINHALT
-----------------------------	----------------	--------------------	---------------------

LEGENDE FUNKTIONSBEREICHE + FUNKTIONSTELLENNR.

EBENE U01	2.03 INTENSIVPFLEGE IMC	EBENE U03	2.02 DEPARTMENT FÜR ORTHOPÄDIE UNFALL- UND WIEDERHERSTELLUNGSSCHIRURGIE
EBENE E01	2.03 INTENSIVPFLEGE ITS	2.04 01 AKUTDIAGNOSE 18 PLÄTZE	
EBENE E02	1.07 KLINIK FÜR RADIOLOGIE	1.10 ENTBINDUNG	
	1.02.02.04 AMBULANZ MITTELDEUTSCHES HERZZENTRUM	1.10 ENTBINDUNG AMBULANZ	
	1.07.02 HERZKATHETER	EBENE E04, E05, E06	2.01 PFLGESTATION INTERDISZIPLINÄR - FG 12
	1.04 ENDOSKOPIE / SONOGRAPHIE		2.01 PFLGESTATION INTERDISZIPLINÄR - FG 13
	1.03.01 KARDIOLOGISCHE UND ANGIOLOGISCHE FUNKTIONS-DIAGNOSTIK	ALLGEMEIN	
		TECHNIK / SCHACHT	
		5.08 MED.-TECH. INSTANDHALTUNG	
		SONSTIGES	

49	19.12.2023	hed	Anpassung auf Liebarkeit
48	18.12.2023	ahs	Anpassung Darstellung S-DB-Planung, Liebarkeit
47	01.12.2023	ahs	Anpassung Darstellung S-DB-Planung
46	15.11.2023	ahs	Integration S-DB-Planung TGA vom 15.11.2023
45	09.11.2023	hed	Anpassung Türen Schachthöhe
44	03.11.2023	ahs	Ergänzung Schachthöhe, Fachabstrahlungen gem. TGA
43	27.09.2023	ahs	Ergänzung Sitz-Schulzen für MW-Wände, Anpassung gem. Wölken
42	22.08.2023	ahs	Integration angepasste S-DB-Planung aufgrund FIA 50 (ETSM/C)
41	23.05.2023	ahs	Integration Planung KG 611 (Planung LKH) vom 22.05.2023
40	26.01.2023	ahs	Integration S-DB-Planung Trockenbau TGA vom 21.12.2022
39	26.01.2023	ahs	aktueller Planstand, Anpassung Bohrplanwand West an W-M Planung
38	23.12.2022	ahs	Integration Heckkörperplanung TGA
37	29.09.2022	ahs	Ergänzung Treiber Zugangskontrolle gem. Sicherheitskonzept LKH
36	19.09.2022	ahs	Integration S-DB-Planung vom 12.09.2022, H0-Stand - Freigabe! Schließplanung
35	05.08.2022	ahs	Integration Planung KG 611 (Planung LKH) vom 04.08.2022
35	04.08.2022	ahs	Integration S-DB-Planung TGA vom 04.08.2022 + Planung KG 611 (Planung LKH)
INDEX	DATUM	GEZ.	PLANÄNDERUNG

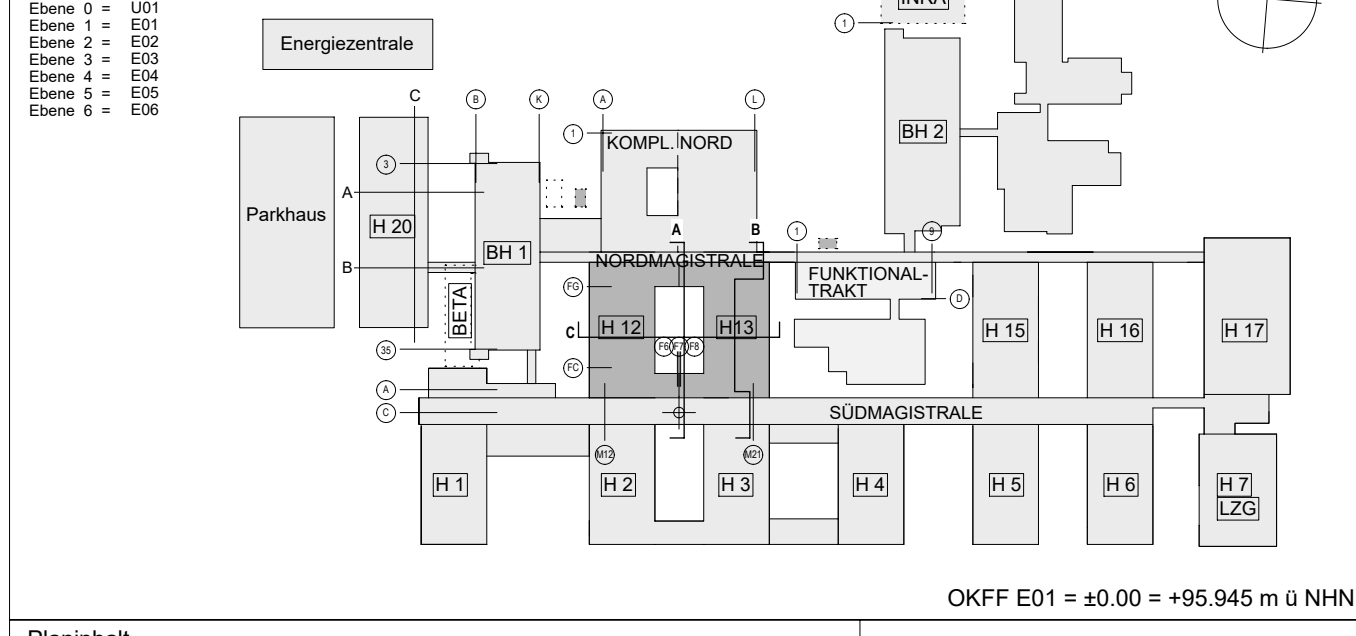
Teilnehmende
1213 - Errichtung Haus 12-13

Plannummer
 1213_SGR1v1-U02-8912_AG -- 0202 49-W3V

Index
 19.12.2023

Datum
 19.12.2023

Ausführungsplanung VORABZUG



Haus 12 13 Grundriß U02 Werkstatt Technik

Gebäude wörner traxler richter

Erweiterungsebene
 12/U02

Urschrift Bauplan

Urschrift Entwurfs/Planverfasser

Bauschublen
 Bauliche Fertigstellung Standort Ernst-Grube-Straße Universitätsklinikum Halle (Saale)

Bauehr
 Universitätsklinikum Halle (Saale)
 Ernst-Grube-Straße, 06120 Halle (Saale)

Projektnummer GP
 52917

Plannummer
 1213

Index/Seite
 SGR1v1-U02-8912_AG -- 0202 49-W3V

Planverfasser
 wörner traxler richter

Datum/Gez
 20231219 / hed

Maßstab
 1:100

Plangröße
 1379 x 841

Plandatei
 1213_SGR1v1-U02-8912_AG -- 0202 49-W3V

Enthaltene Daten (DWG)

ABST 1213_SGR1v1-U02-8912_AG -- 0202 49-W3V

ABST 1213_SGR1v1-U02-8912_AG -- 0202 49-W3V

ABST 1213_SGR1v1-U02-8912_AG -- 0202 49-W3V

OK SCAN: Ist dieser Druck der aktuellste Stand?

HB = 841 / 1379 (1:16m)

URHEBER- UND NUTZUNGSRECHTE VORRESERVE