

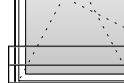
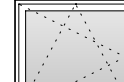


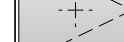


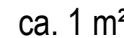


F3

FD

LEGENDE ANSICHTEN

	WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEM - PUTZ FARBTON NACH WAHL
	FASSADENPANEEL - ALUMINIUM FARBTON NACH WAHL
	DREH- / KIPPLÜGEL MIT ABSTURZSICHERUNG RAHMENPROFILE - RAL 9006 / RAL 9007
	DREH- / KIPPLÜGEL, RAHMENPROFILE - RAL 9006 / RAL 9007
	REINIGUNGSFLÜGEL, RAHMENPROFILE - RAL 9006 / RAL 9007
	REVISIONSFLÜGEL MIT FESTVERGLASUNG AUSSEN RAHMENPROFILE - RAL 9006 / RAL 9007
	BLINDPANEEL - GLAS FARBIG HINTERLEGT FARBTON NACH WAHL, RAHMENPROFILE - RAL 9006 / RAL 9007
	BEHANGGRÖSSE AUSSENRAFFSTORE
RWA ca. 1 m ²	RAUCH- UND WÄRMEABZUG, MOTORISCHER ANTRIEB
	ANFORDERUNGEN BRANDSCHUTZ NACH BRANDSCHUTZGUTACHTEN
	BRANDWAND-VERLAUF
AWA ↕	AUßENWASSERANSCHLUSS

HINWEIS

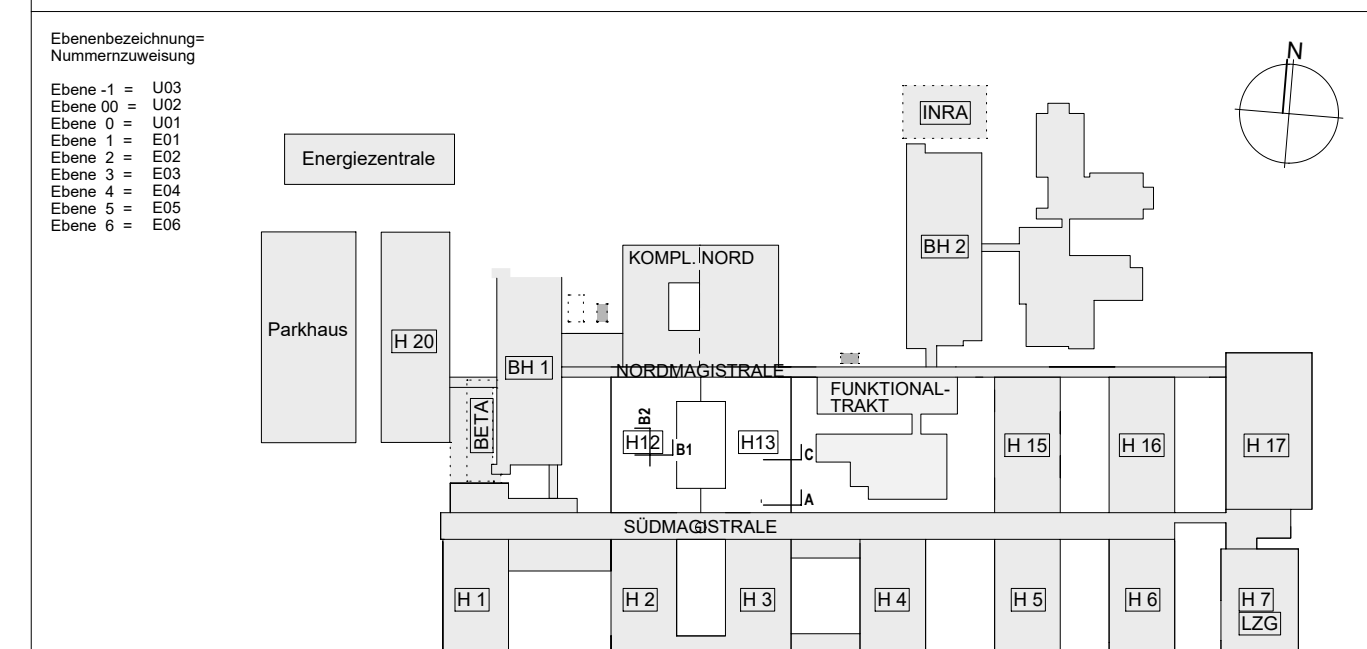
ALLE ANGABEN VON UNTERZUGSHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF UK ROHDECKE.
ALLE ANGABEN VON TUR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF OK FERTIGFUSSBODEN.
DIESER PLAN GILT AUSSCHLIESSLICH IN VERBINDUNG MIT DEN ZUGEHÖRIGEN STATIKPLÄNEN!

00	10.02.2025	qz	Planerstellung
INDEX	DATUM	GEZ.	PLANÄNDERUNG

Teilnahme
1213 - Errichtung Haus 12-13

Plannummer										Index		Datum
WAGNAME	PRGR	TP	TEL	ZORDNAG	SACTEL	FLCH	INSLT	INTERNE KINDECHEN	IND	PLANTURE	STATUS	
1213	3SN1v1-B-B-8912	AG	--	1121	00-E0						10.02.2025	

Entwurfsplanung



OKFF E01 = $\pm 0.00 = +95.945$ m ü NH

Planinhalt

Fassadenschnitt B1-B1
kl. Innenhof

Planungsbereich	wörner traxler richter planungsgesellschaft mbh
Gebäude	

ErweiterungsneubauEbene	01309 Dresden, Goetheallee 23 Tel +49 351 31513 0 Fax +49 351 31513 10
12/B-B	
Unterschrift Bauherr	

Unterschrift 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	121
------------	-----

3SN1v1-B-B-8912

AG_ _112
00-F

Planverfasser	wörner traxler richter
---------------	------------------------

Datum/Gez

Mac@nick 1:20 Diamond@n 1192 u.s.

Malasitai	1.20	Flangitose	1169 X 84
Bloedetoi	1.20	Flangitose	1169 X 84

Enthalpiene Daten (DWG)	
-------------------------	--

QR SCAN:	Ist dieser Druck der aktuellste Stand?
----------	--

VERLEGER- UND NUTZUNGSRECHTE VORBEHALTEN

H/B = 841 / 1189 (1.00m ³)
--

URHEBER- UND NUTZUNGSRECHTE VORBEHALTEN

F2

max. + 4m ü. OK Attika (Bebauungsplan Nr. 59.1, 2. Änderung, 10. August 2017, S. 44, TF 2.2)

Einhausung Technische Anlagen

max.OK Attika B-Plan (119,00 m üNN, Bebauungsplan Nr. 59.1, 2. Änderung, 10. August 2017)

Hochhausgrenze
22 m ab OK Gelände (114,045 m üNN)

Flurbreite mit Bettenverkehr

4. Fir

H/B = 841 / 1189 (1.00m ³)
--

URHEBER- UND NUTZUNGSRECHTE VORBEHALTEN