

Legende

	STÄHLBETON		UNTERKANTE		ERSCHLIEßUNG
	WU-BETON		OBERRANTE		BODENDURCHBRUCH
	BETON-FERTIGTEILE		VORDERKANTE		DECKENDURCHBRUCH
	BETON-BEWÄHRUNG		FERTIGFUßBODEN		WÄNDURCHBRUCH
	MALERWERK		ROH-FUßBODEN		VORDERKANTE ROH
	LEICHTBAUWAND		FERTIGECKE		VORDERKANTE FERTIG
	DÄMMUNG HART (EPS)		ROH-DECKE		VORDERKANTE ROH
	DÄMMUNG WEICH (MMW)		LICHTE RAUMHÖHE		VORDERKANTE FERTIG
	PERIMETERDÄMMUNG		BRÜSTUNGSHÖHE ROH		OBERRANTE ROH
	DÄMMUNG HART (EPS)		UNTERZUG		OBERRANTE FERTIG
	DÄMMUNG WEICH (MMW)		ÜBERZUG		UNTERKANTE ROH
	KIES		BODENDURCHBRUCH		UNTERKANTE FERTIG
	BREISREICH		DECKENDURCHBRUCH		OBERRANTE ROH
	ABHANGENDECKE		UNTERDURCHBRUCH		OBERRANTE FERTIG
	AUSSEIWWANDBEILEITUNG		KORBBOHRUNG		DECKENSPRUNG FERTIG
	NICHT BRENNBAR (MINERALWOLLE)		GELÄNDER		DECKENSPRUNG ROH
	BRANDRIEGEL		DACHABLAUF		DECKENSPRUNG ROH
	NICHT BRENNBAR (MINERALWOLLE)		REGENFALLROHR		DECKENSPRUNG ROH
	ACHS-LINIE		BALKONABLAUF		DECKENSPRUNG ROH
	SCHNITT-LINIE		REGENABLAUF		DECKENSPRUNG ROH

Wände

F30	WAND FEUERHEMEND	KS	KÜHL-SCHRANK
F60	WAND HOCHFEUERHEMEND	GS	GESCHIRRSÜPLER
F60-A-M	WAND HOCHFEUERHEMEND	WT	WÄSCHTISCH
F60	WAND FEUERBESTÄNDIG	WM	WÄSCHMASCHINE
		HK	HEIZKÖRPER
		RR	ROLLENKÄSTEN
		REV	REVISIONSÖFFNUNG

Türen

D	TÜR DICHTSCHLIESSEND
DS	TÜR DICHT- UND SELBSTSCHLIESSEND
RS	TÜR RAUCHDICHT UND SELBSTSCHLIESSEND
T60	TÜR HOCHFEUERHEMEND
T60-R	TÜR FEUERHEMEND, RAUCHDICHT UND SELBSTSCHLIESSEND

Alle Höhen beziehen sich auf ±0.00 m = OKFF EG Haus 3 = +6.59 m ü. NNH

Tür- und Fensterhöhen beziehen sich auf OKFF!

Fahrschichttüren nach DIN 4102-5, DIN 18090 oder DIN 18092.

Alle Maße sind am Bau zu nehmen und eigenverantwortlich vor Ort zu prüfen. Dieser Plan ist nur gültig in Verbindung mit der geprüften Statik, der Ausführungsplanung der TGA und der Werk- und Montageplanung der ausführenden Firmen sowie den einschlägigen Ausführungsbestimmungen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung / Planverfasser anzuzeigen.

Die Gewähr für die Richtigkeit der Schnitt- und Durchbruchplanung verbleibt bei den Fachingenieuren.

Hinweise:
Sämtliche Verweise auf andere Zeichnungen beziehen sich auf deren jeweils letzten gültigen Index-Stand. Einbauele (Elektro, Leuchte, etc.) siehe Pläne der ausführenden Firmen bzw. Fachplaner.

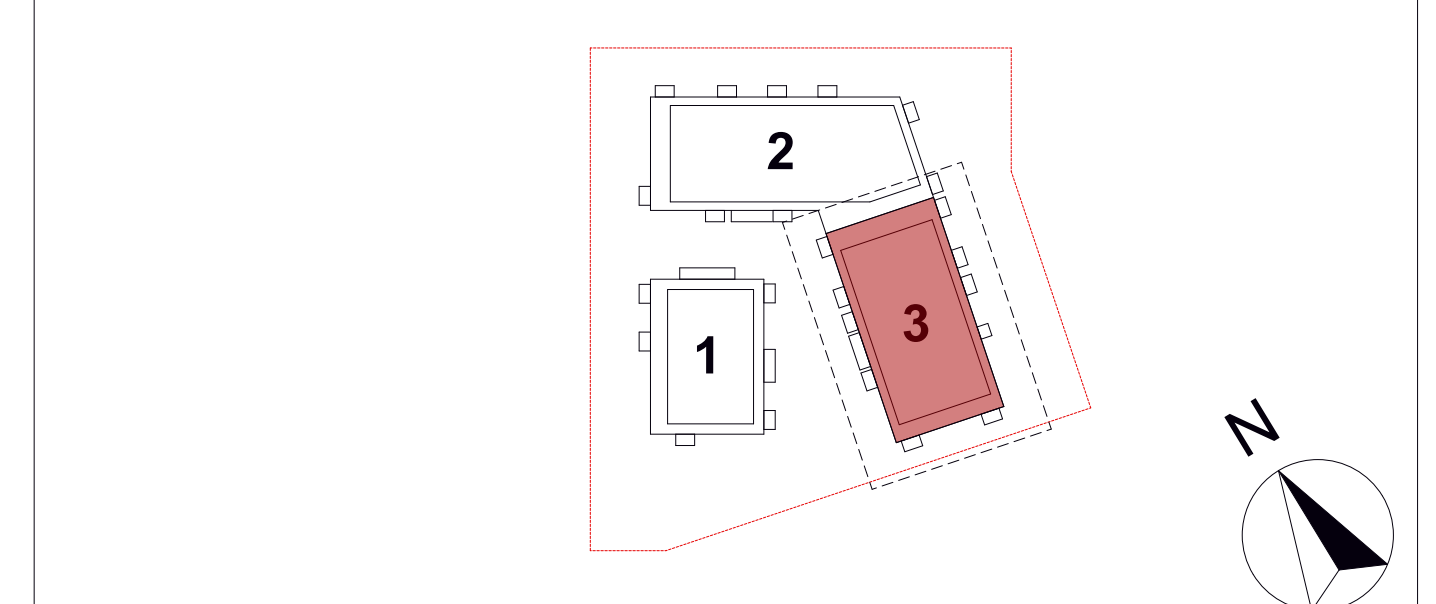
Alle Flächenangaben beziehen sich auf Rohbaumaße. Alle Maße sind in Metern angegeben. Lichte Raumhöhen im Raumstempel beziehen sich auf das Maß zwischen OKFF und UKRD. Bereiche mit Abhängendecken sind gesondert gekennzeichnet. Brüstungshöhen und Türöffnungsmaße sind Rohbaumaße und beziehen sich auf OKFF.

Die Rohbauart der Aufzugschächte, Aufzugsarten und Aufzugsüberfahrten sowie die Türöffnungen der Aufzüge müssen maßgerecht, lotrecht und rechtwinklig hergestellt werden. Lot- und Maßabweichungen bei Schächten bis 30m Höhe müssen $\leq +2$ cm sein.

Putzabzüge sind nicht berücksichtigt.

Index	Datum	Index	Signatur
F-06	16.02.2022	WP3 - Bemalungen korrigiert, Trockenbaumaßnahmen ergänzt, Änderungen siehe Wolken	GM
F-05	02.02.2022	Laibungslüfter eingetragen, Änderungen siehe Wolken	GM
F-04	10.01.2022	Anpassung der Balkone, Klimakomponenten, Brüstung, Sonstige Änderungen siehe Wolken	GM
F-03	15.09.2021	WP 3 - Änderung der Balkone in Fertigteile und Stahlkonstruktion	GM
F-02	25.06.2020	WP1 - Einarbeitung Schalplattung, Änderung siehe Wolken	AS
F-01	24.04.2020	WP 2 - Höhenanpassung UG-EG HZ, Einarbeitung AHD, Änderung siehe Wolken	AS
V-09	07.02.2020	WP 1	AS

PI-Nr.	319-5-AR-GR-H3-00-NA-0001	Projektnummer: 319 / 176	Index: F-06
--------	---------------------------	--------------------------	-------------



Projekt	Helene Quartier Bebetallee Neubau von 72 Wohnungen, einer Tagespflegereinrichtung und einer Begegnungsstätte Bebetallee 28 - 22297 Hamburg		
Bauherr	DRK-Schwesterntsch Hamburg e.V. Max-Brauer-Allee 133 22765 Hamburg		
Architekt	MPP Meding Plan + Projekt GmbH Auguststraße 14 22085 Hamburg Tel.: +49-040-4503070 www.mpp.de		
Generalunternehmer	GBB Gesellschaft für Baumanagement GmbH Otto-Lilienthal-Straße 25 71034 Böblingen www.gbbgmbh.de		
Fachplaner Statik	Ingenieurbüro Abel Gebhart Palmallee 124 B 22767 Hamburg		
Fachplaner TGA	Fürstenau & Partner Ingenieurgesellschaft mbH Pantzer Straße 44 10707 Berlin		
Fachplaner Bauphysik	Werner Genest und Partner Ingenieurgesellschaft mbH Altpflauen 19h 01187 Dresden		
Phase:	Ausführungsplanung		
Planbezeichnung:	Haus 3 - Grundriss Erdgeschoss		
Maßstab:	1:50	Format:	999 x 841 mm
Datum:	07.02.2020	Signatur:	AS / GM
Plannummer:	319-5-AR-GR-H3-00-NA-0001		