



Alle Maße sind an der Baustelle vom ausführenden Unternehmer verantwortlich zu prüfen. Unklarheiten und Differenzen sind der Bauleitung sofort zu melden.

Bestand	Abbruch	Neubau	Tragend
Stahlbeton	Mauerwerk	Beton/Estrich	Nicht-tragend
Porenbeton	GK-Wand	Dämmung hart	
Holz	Naturstein	Dämmung weich	

OK Oberkante	FF Fertigfußboden	Hinweis: Änderung zum vorherigen Index
UK Unterkante	RF Rohfußboden	
HK Hinterkante	RD Rohdecke	
VK Vorderkante	AD abgehängte Decke	
LH Lichte Höhe	UZ Unterzug	Hinweis: in Klärung
FBH Brüstungshöhe fertig	ÜZ Überzug	Lüftung
RBH Brüstungshöhe roh		Sanitär
		Elektro

Info: Alle Öffnungsmaße gelten ab OK Fertigfußboden.

**Brandschutz**

fh	feuerhemmend	Zuluftöffnung
hfh	hochfeuerhemmend	
fb	feuerbeständig	
BW	Brandwand bzw. Bauart Brandwand	
nb	nichtbrennbare Baustoffe	RWA-Öffnung
se	schwerentflammbare Baustoffe	Rauchabzug
ne	normalentflammbare Baustoffe	NA Notausgang
dt	dicht schließende Tür	
rdT	rauchdichte Tür, selbstschließend	
ht	feuerhemmende Tür, selbstschließend	
fh-rdt	feuerhemmende Tür, rauchdicht und selbstschließend	

Durchbrüche, Anp. HLS u. ELT, Trockenbau, Baugruben	f	17.08.2021	Br.Dn
Statische Anpassungen, Kriechröhren, TRH1, TRH2, Durchbrüche, Darstellung	e	15.10.2021	Br
Statische Anpassungen in Mensen- und Foyerbereich - div. Anmerkungen ergänzt	d	15.10.2020	Br.Dn,Pz
Anpassung des Positionsplans und Durchbruchplanung	c	08.10.2020	Br.Pz
Anpassung OK Schließhöhe Achse 12 - Anmerkungen ergänzt	b	15.10.2020	Br.Pz
Anp. Positionsplans und Durchbrüche, Grundteilungen, ELTHLS	a	08.10.2020	Br.Pz
Plan erstellt	-	07.09.2020	Br.Pz
ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN	INDEX	DATUM	VERANLASSER
FREIGABE	DATUM	BAUPHYSIK	DATUM
HEIZUNG		FACSADE	
LÜFTUNG		STATIK	
KÜLTE		FÖRDERTECHNIK	
KLIMA		RAUMPLANUNG	
SANITÄR		PLANUNG	
STARKSTROM		BAULEITUNG	
SCHWACHSTROM			

BAUVORHABEN	ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG	ZEICHNUNGSNUMMER
Sanierung und Erweiterung	Erweiterung - Grundriss 2.OG	431_Ausführung_A_02_ERW_1-100.f
ANTRAGSTELLER UND BAUHERR	PROJEKT-NR.	431
UNTERSCHRIFT	ÜBERSICHT:	
ENTWURFSVERFASSER		

BAUHERR

ImmobilienService der Stadt Mülheim an der Ruhr

Technisches Rathaus

Hans-Boeckler-Platz 5

45468 Mülheim an der Ruhr

GENERALPLANER

Hütténés GmbH Architekten

Reichspräsidentenstraße 21 - 25 Tel.: (0208) 96009-0

45470 Mülheim an der Ruhr Fax: (0208) 96009-99

INGENIEUR

PLANUNGSPHASE

**Ausführungsplanung**

BAUVORHABEN	Sanierung und Erweiterung
	Otto-Pankok-Schule
	Von-Boock-Str. 51
	45468 Mülheim an der Ruhr

BAUTEIL

**Erweiterung**

ZEICHNUNG	MASSTAB
Erweiterung - Grundriss 2.OG	1:100, 1:1

GEZEICHNET	PLANSTAND	BLATT - GR.	ZEICHNUNGSNUMMER
DATUM		0,84 x 1,00	431_Ausführung_A_02_ERW_1-100.f
NAME			PROJEKT-NR.
DATUM	15.10.2021	06-30_TW3_Treppa 2.OG gelbe_repa	INDEX

ALLE MASSE SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN.

UNSTIMMIGKEITEN DER PLANUNG SIND DER BAULEITUNG BEKANNTZUGEBEN

ImmobilienService

Stadt Mülheim an der Ruhr - Der Oberbürgermeister

Hans-Boeckler-Platz 5, 45468 Mülheim an der Ruhr

TEL. (0208) 455-0200

FAX (0208) 455-9020