

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

Abbruch

Neubau

Ungeprüfte Darstellung

Stahlbeton

Mauwerk

Beton/Estrich

Hinweis: Änderung

Porenbeton

GK-Wand

Dämmung hart

Hinweis: in Klärung

Holz

Naturstein

Dämmung weich

Hinweis: Achtung / unklar
- OK Oberkante

UK Unterkante

HK Hinterkante

VK Vorderkante

LH Lichte Höhe

FBH Brüstungshöhe fertig

RBH Brüstungshöhe roh

FF Fertigfußboden

RP Rauhfußboden

RO Rolladenkasten

HK Heuckörper

AD abgehängte Decke

UZ Unterzug

ÜZ Überzug

BD Bodendurchbruch (L/B)

DD Deckendurchbruch (L/B)

WD Wanddurchbruch (B/H)

WS Wandschütz (BT)

DV Deckenversparung

BF Bauwerksfuge

DF Dämmungsfuge

SW Schwellen

BE Bodenentwurf (L/B)

DE Dachentwurf (L/B)

GW Gutwickler

RO Rolladenkasten

HK Heuckörper

UV Unterverteilung

ELT Elektro

HZG Heizung

LFT Lüftung

RR Regenrohr

SP Sprinkler

WHY Wandhydrant

BM Brandmelder

BMZ Brandmelderzentrale

FSD Feuermelderschleifendeckel

BW Brandwand

BSW Brandwand in Baugart Brandwand

HFM Handfeuermelder

FL Feuerlöscher

NA Notabgang

FA Feststellanlage

RW Regenwasser

SW Schmutzwasser

MW Mischwasser

KS Kanalschleife

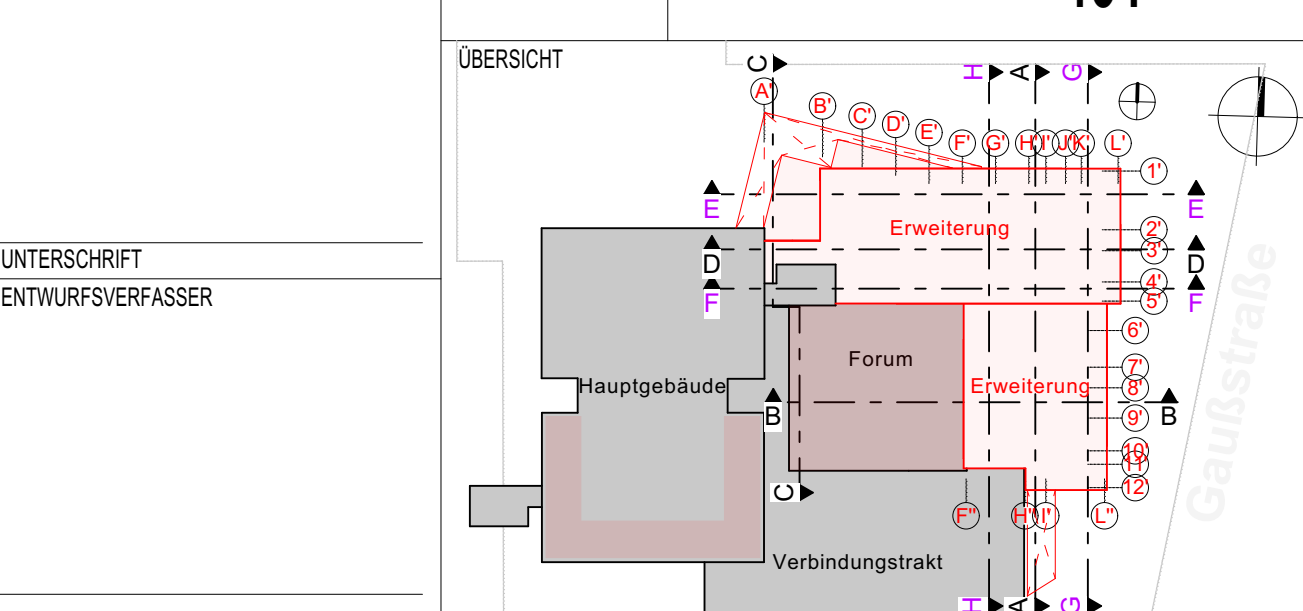
KD Kanalschleife
- Hinweis: Die Rohbauhöhe von Türöffnungen wird gemessen ab OK FF.

Anpassung Lüftung, Trockenbau, Durchbrüche, Gründung	f	12.07.2021	Br
Darstellung Rohbau, Abhängigkeiten, Sanitärplan	e	26.05.2021	Br
Statische Anpassungen in Mauer- und Feuertrennwand-Anmerkungen ergänzt	d	15.10.2020	B/Pz
Anpassung des Positionplans und Durchbruchplanung	c	08.10.2020	B/Pz
Anpassung OK Baupläne Achse 12 - Anmerkungen ergänzt	b	15.10.2020	B/Pz
Aus Positionplan und Durchbrüche, Grundrissen, DLTHS	a	08.10.2020	B/Pz
Plan erstellt	-	07.08.2020	B/Pz

ÄNDERUNGEN (ERGÄNZUNGEN)	INDEX	DATUM	VERANLASSER
FREIGABE	DATUM		
HEIZUNG	BAUPHYSIK		
LÜFTUNG	FASZIDE		
KALTE	STATIK		
KLIMA	FÖRDETECHNIK		
SANITÄR	BAUPLANUNG		
STARKSTROM	PLANUNG		
SCHWACHSTROM	BAULEITUNG		

BAUVORHABEN	ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG	ZEICHNUNGSNUMMER
Sanierung und Erweiterung	Schnitt A-A	431_Ausführung_A_SCHN_A-A_1-91.1

ANTRAGSTELLER UND BAUHERR	PROJEKT-ART
	431



BAUHERR	INGENIEUR
ImmobilienService der Stadt Mülheim an der Ruhr Technisches Rathaus Hans-Boeckler-Platz 5 45468 Mülheim an der Ruhr	
GESCHÄFTSNAME	
Hützenes GmbH & Architekten Reichsgrafenstraße 21 - 25 45470 Mülheim an der Ruhr	
PLANUNGSSTADIUM	

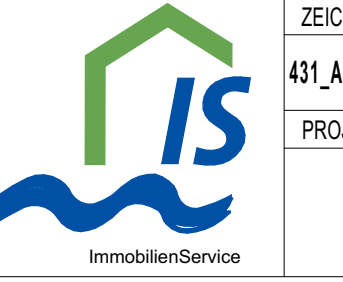
Ausführungsplanung

BAUVORHABEN	Sanierung und Erweiterung
Erweiterung	Otto-Park-Schule Vier-Böck-Str. 51 45468 Mülheim an der Ruhr

BAUTEL	
--------	--

ZEICHNUNG	MASSSTAB
Schnitt A-A	1:50

DATUM	GEZEICHNET	PLANSTAND	BLATT - GR.	DRUCK	ZEICHNUNGSNUMMER
NAME					431_Ausführung_A_SCHN_A-A_1-91.1
DATUM	19.12.2021	2021-09-30	THW	Thema 2.05	gkhn_rpa
ALLE MAßE SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN.					
UNTERSCHREIBEN DER PLANUNG SIND DER					
BAULEITUNG BEKANNTZUGEBEN					



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

TEL: 0208 454 200
FAX: 0208 454 2020