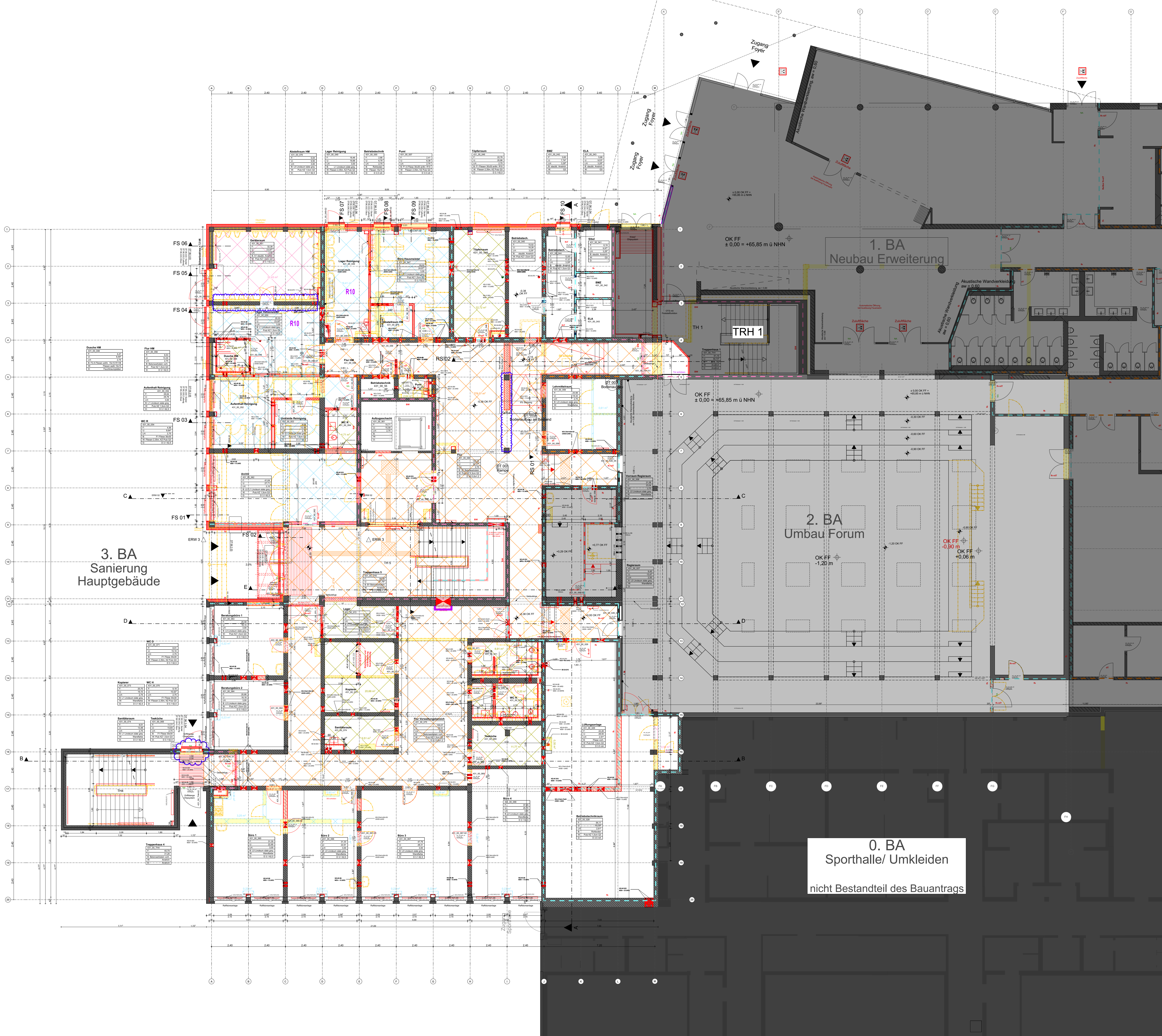
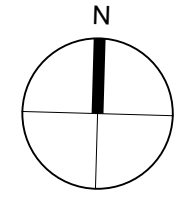


HAUPTGEBÄUDE ERWEITERUNG



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	
PV-Anlage			

OK Oberkante	FF Fertigfußboden	Hinweis: Änderung zum vorherigen Index
UK Unterkante	RF Rohfußboden	Hinweis: in Klärung
HK Hinterkante	RD Röhrobock	Lüftung
VK Vorderkante	AD abgehängte Decke	Sanitär
LH Lichte Höhe	UZ Unterzug	Elektro
BD Bodendurchbruch (L/B)	UZ Überzug	
DD Deckendurchbruch (L/B)	FBH Brüstungshöhe fertig	
WD Wanddurchbruch (B/H)	RBH Brüstungshöhe roh	
WS Wandschütz (B/T)	DV Deckenversprung	

Info: Alle Öffnungsmaße gelten ab OK Fertigfußboden!

Brandschutz

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

Hinweis: Änderung
 Hinweis: in Klärung
 Hinweis: Achtung / unklar

Estrich Neubau

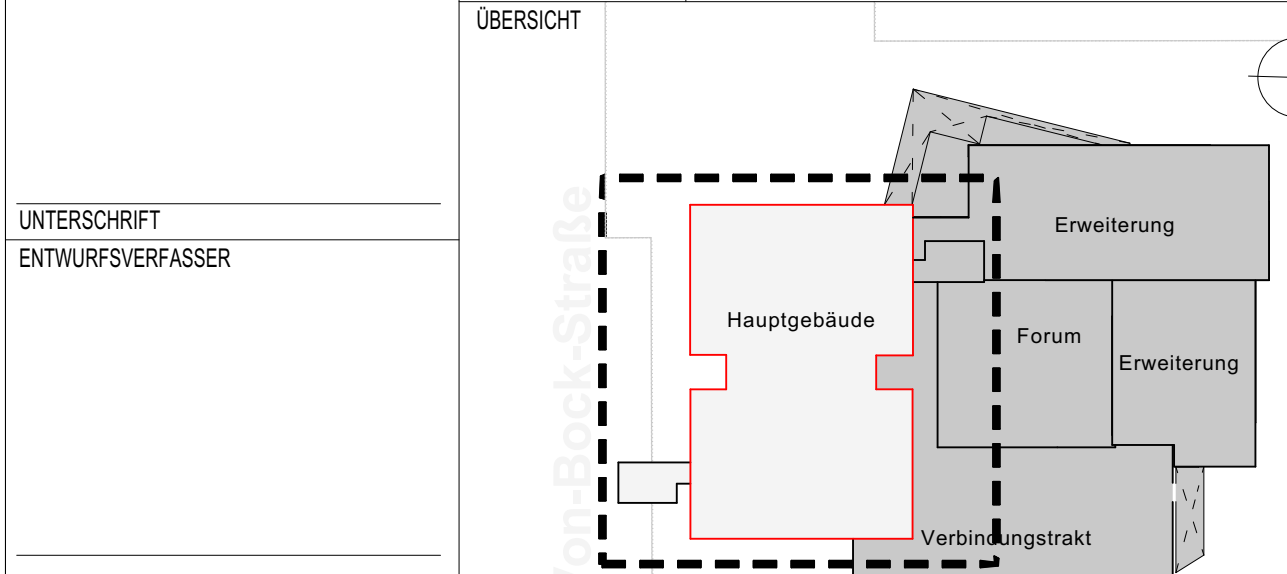
6,5 cm	6,0 cm	5,0 cm	5,0 cm
--------	--------	--------	--------

Änderung Stahlbau	h	12.09.2024	Br, Bs
Import HLK u. ELT	g	28.02.2024	Br, Bs
Anpassung Decke, Änderung Türen	f	15.01.2024	Br, Bs
Anpassung UZ Bestand	e	25.10.2023	Br, Bs
Import Durchbrüche HLK u. ELT, UZ Bestand	d	12.10.2023	Br, Bs
Stahlbau, Rohbau Eingang, Durchbrüche, Trockenbau	c	01.09.2023	Br, Bs
Ergänzung Stahlbau, Rohbau, Dusche HM	b	05.03.2023	Br, Sr
Anpassung gemäß aktueller Planung	a	30.09.2022	Sr, Sr
Plan erstellt	-	24.01.2022	Pz, Dn, Sr

ÄNDERUNGEN/ERGÄNZUNGEN INDEX DATUM VERANLASSER

FREIGABE	DATUM	BAUPHYSIK	DATUM
HEIZUNG		FASSADE	
LÜFTUNG		STATIK	
KÄLTE		FÖRDERTECHNIK	
KLIMA		RAUMPLANUNG	
SANITÄR		PLANUNG	
STARKSTROM		BAULEITUNG	
SCHWACHSTROM			

BAUVORHABEN Sanierung und Erweiterung	ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG Grundriss EG Hauptgebäude	ZEICHNUNGSNUMMER 431_Ausführung_A_00_HGB_1-100_h
ANTRAGSTELLER UND BAUHERR	PROJEKT-NR. 431	



BAUHERR
ImmobilienService der Stadt Mülheim an der Ruhr
Technisches Rathaus
Hans-Boeckler-Platz 5
45468 Mülheim an der Ruhr

GENERALPLANER
Hütténés GmbH Architekten
Rachstr. 21 - 25 | Tel.: (0208) 96009-0
45470 Mülheim an der Ruhr | Fax: (0208) 96009-99

INGENIEUR

PLANUNGSPHASE
Ausführungsplanung

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

BAUTEIL
Hauptgebäude

ZEICHNUNG
Grundriss EG Hauptgebäude

MASSTAB
1:100

DATUM	GEZEICHNET	PLANSTAND	BLATT - GR.	ZEICHNUNGSNUMMER
	siehe Index		0,84 x 1,00	431_Ausführung_A_00_HGB_1-100_h
NAME				PROJEKT-NR.
				431
DATEI	15132_2023-10-06_LPS-HGB			INDEX
				h