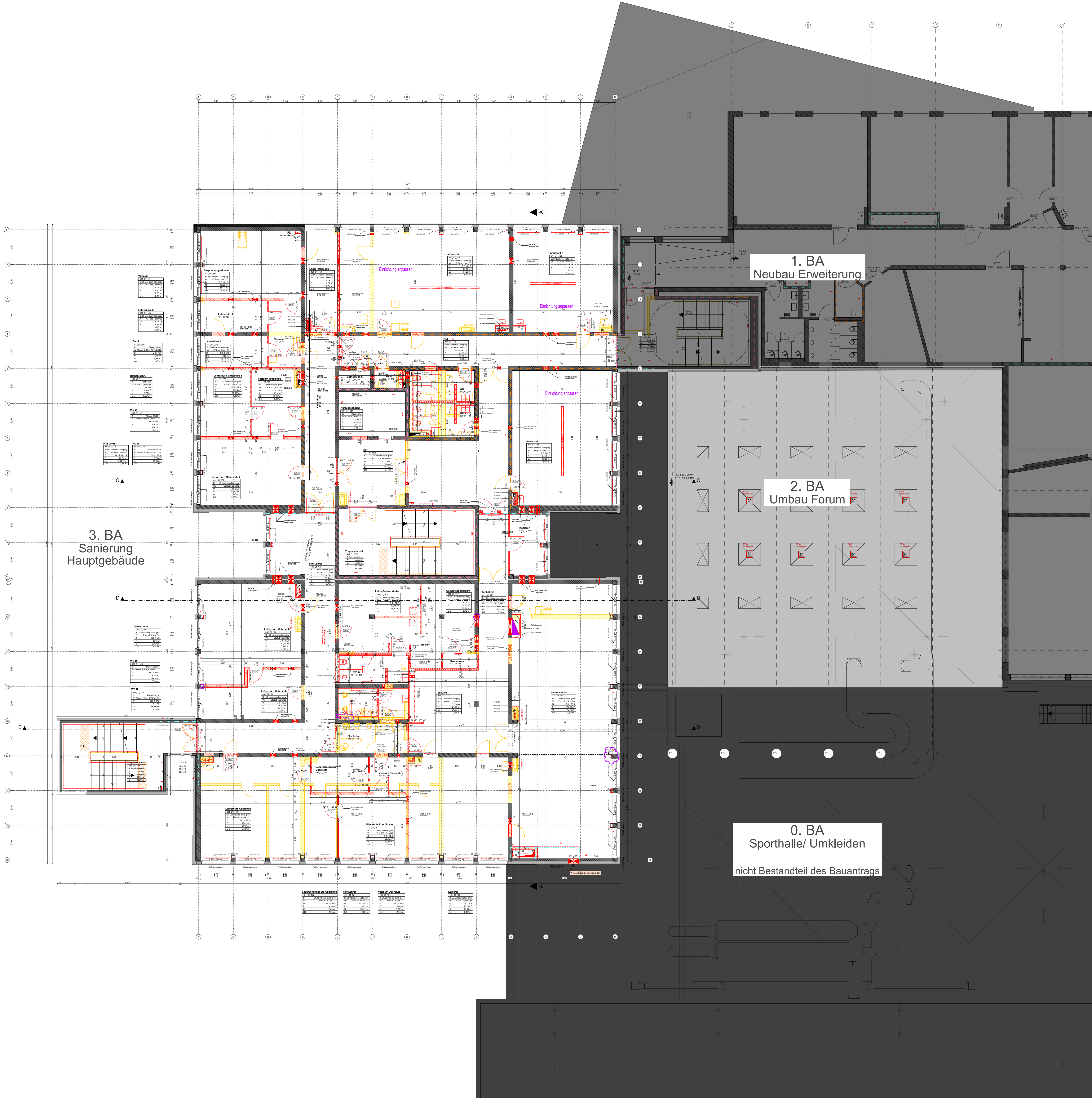
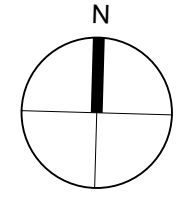


HAUPTGEBÄUDE ERWEITERUNG



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 Röhdecke	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/H)	DV Deckenversprung	

Info: Alle Öffnungsmaße gelten ab OK Fertigfußboden!

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

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

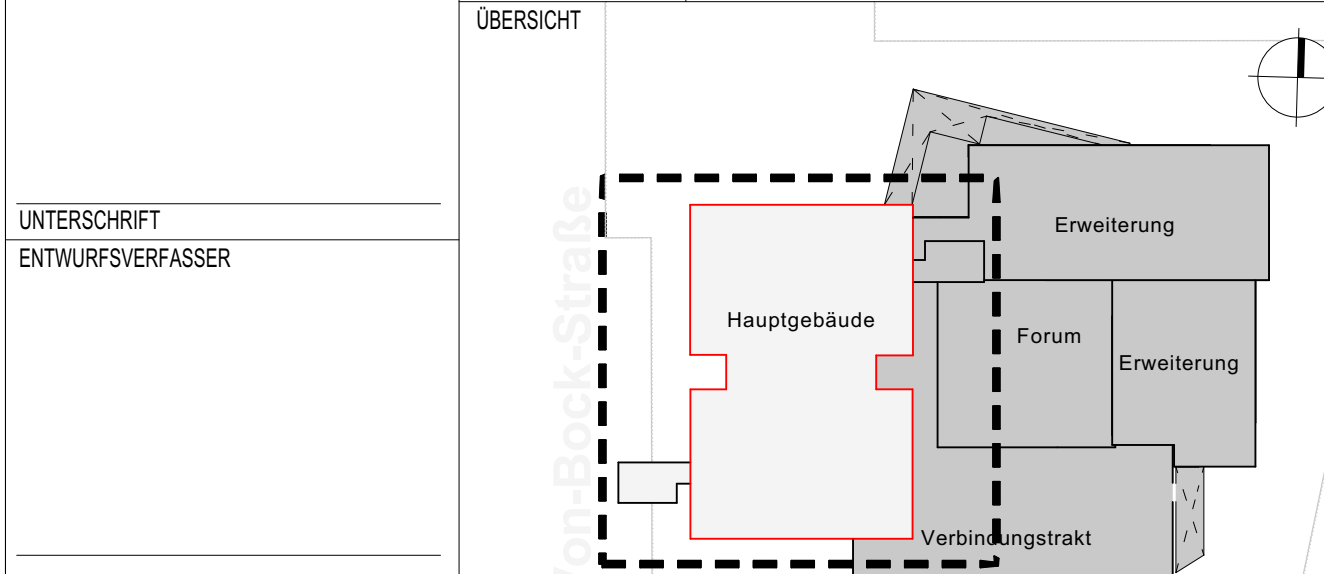
Estrich Neubau

6,5 cm	6,0 cm	5,0 cm	4,0 cm
--------	--------	--------	--------

Import HLSK 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 HLSK u. ELT, UZ Bestand	d	12.10.2023	Br. Bs.
Stahlbau, Durchbrüche Rohbau, Trockenbau, Sanitär	c	01.09.2023	Br. Bs.
Ergänzung Stahlbau, Rohbau, Dusche HM	b	06.05.2023	Br. St.
Anpassung gemäß aktueller Planung	a	30.09.2022	Br. St.
Plan erstellt	-	24.01.2022	Pz. Dn. St.

ANÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN	INDEX	DATUM	VERANLASSER
HEIZUNG		BAUPHYSIK	
LÜFTUNG		FACSADE	
KÄLTE		STATIK	
KLIMA		FÖRDERTECHNIK	
SANITÄR		RAUMPLANUNG	
STARKSTROM		PLANUNG	
SCHWACHSTROM		BAULEITUNG	

BAUVORHABEN	ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG	ZEICHNUNGSNUMMER
Sanierung und Erweiterung	Grundriss 1.0G Hauptgebäude	431_Ausführung_A_01_HGB_1-100.g
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
 Reichspräsidentenstraße 21 - 25 Tel.: (0208) 96009-0
 45470 Mülheim an der Ruhr Fax: (0208) 96009-99

INGENIEUR

Ausführungsplanung

BAUVORHABEN Sanierung und Erweiterung
 Otto-Park-Schule
 Von-Sock-Straße 51
 45468 Mülheim an der Ruhr

BAUTEIL **Hauptgebäude**

ZEICHNUNG **Grundriss 1.0G Hauptgebäude** MASSTAB 1:100

GEZEICHNET	PLANSTAND	BLATT - GR.	ZEICHNUNGSNUMMER
		0,84 x 1,00	431_Ausführung_A_01_HGB_1-100.g
DATUM			PROJEKT-NR.
DATEI	15132_2023-10-06_LPS-HGB		431
			INDEX
			g

ALLE MASSE SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN.
 UNSTIMMIGKEITEN DER PLANUNG SIND DER
 BAULEITUNG BEKANNTZUZUGEBEN

Stadt Mülheim an der Ruhr - für Bauleitung
 Hans-Boeckler-Platz 5, 45468 Mülheim an der Ruhr
 TEL. (0208) 95-2300 FAX (0208) 45-9230