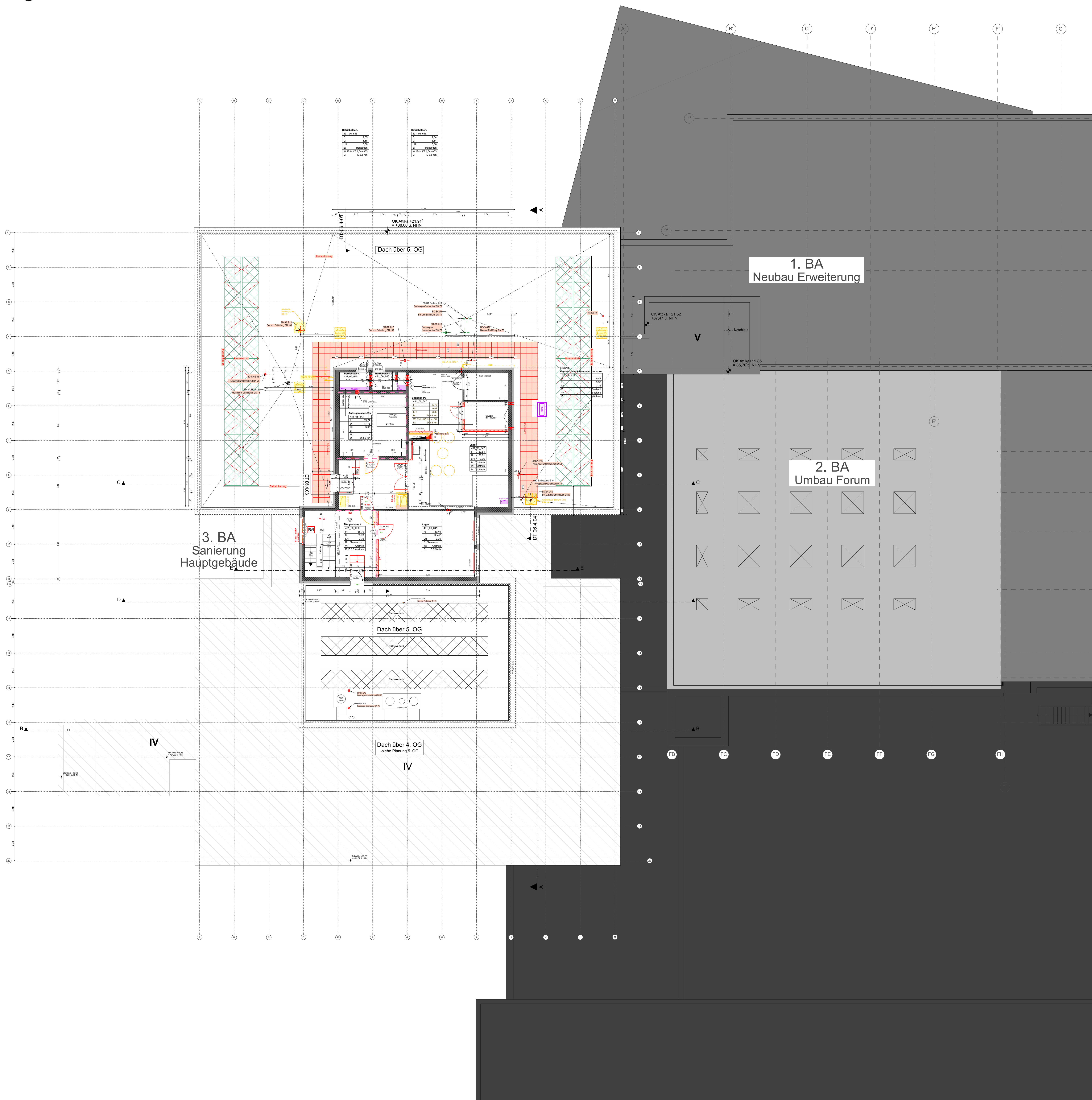
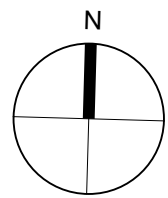
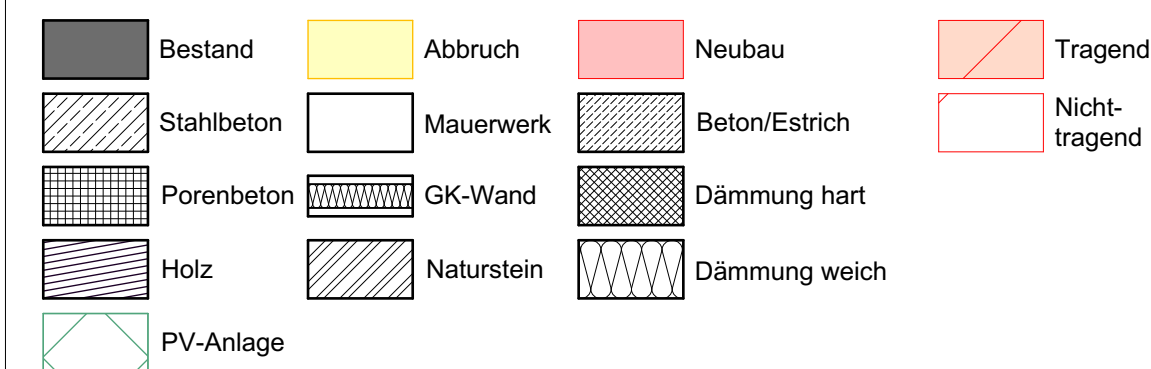


HAUPTGEBÄUDE ERWEITERUNG







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



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

Info: Alle Öffnungsmaße gelten ab OK Fertigfußboden.

Brandschutz		
fh	—	feuerhemmend
hfh	—	hochfeuerhemmend
fb	—	feuerbeständig
BW	—	Brandwand bzw. Bauart Brandwand
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

-  Zuluftöffnung
-  RWA-Öffnung
-  Rauchabzug
-  NA Notausgang

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

Estrich Neubau



Abstimmung Entwässerung Vorkanal	i	24.07.2024	Br
Import HSK u. ELT	h	28.02.2024	Br, Be
Anpassung PV-Anlage, Batterieraum	g	21.11.2023	Br
Anpassung Entwässerung, Darstellung Rohbau	f	14.11.2023	Br, Be
Anpassung Dachabfuhr, UZ Bestand	e	25.10.2023	Br, Be
Import Durchdringung HSK, ULT, UZ Bestand	d	12.10.2023	Br, Be
Entwässerung Photovoltaik	c	15.09.2023	Br, Be
Eingliederung Stützen, Durchdringung, Trockenbau	b	06.05.2023	Br, St
Anpassung gemäß aktueller Planung	a	30.05.2022	Br, St
ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN	INDEX	DATUM	VERÄNDERER

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

BAUVORHABEN	ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG	ZEICHNUNGSNUMMER
Sanierung und Erweiterung	Grundriss 6.OG Hauptgebäude	431 Ausführung A 06 HGB 1-100

ANTRAGSTELLER UND BAUHERR	PROJEKT-NR:	431
---------------------------	-------------	-----

ÜBERSICHT

UNTERSCHRIFT

ENTWURFSVERFASSER

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

<p>GENERALPLANER</p> <p>Hütténés GmbH  Architekten</p> <p>Reichspräsidentenstraße 21 · 25 Tel.: (0208) 96009-0 45470 Mülheim an der Ruhr Fax: (0208) 96009-99</p>	<p>INGENIEUR</p>
---	------------------

Ausführungsplanung


BAUVORHABEN	Sanierung und Erweiterung Otto-Pankok-Schule Von-Bock-Str. 81 45468 Mülheim an der Ruhr
-------------	--

Hauptgebäude

ZEICHNUNG

Grundriss 6.OG Hauptgebäude

GEZEICHNET	PLANSTAND	BLATT - GR.		ZEICHNUNGSNUMMER
------------	-----------	-------------	---	------------------

DATUM	siehe Index	0,84 x 1,00		431_Ausführung_A_06_HGB_1-100_i	
NAME				PROJEKT-NR:	INDEX
DATEI	15132_2023-10-06_LP5-HGB				

ALLE MASSE SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN
UNSTIMMIGKEITEN DER PLANUNG SIND DER
BAULEITUNG BEKANNTZUGEBEN



TEL. (0208) 455-2300