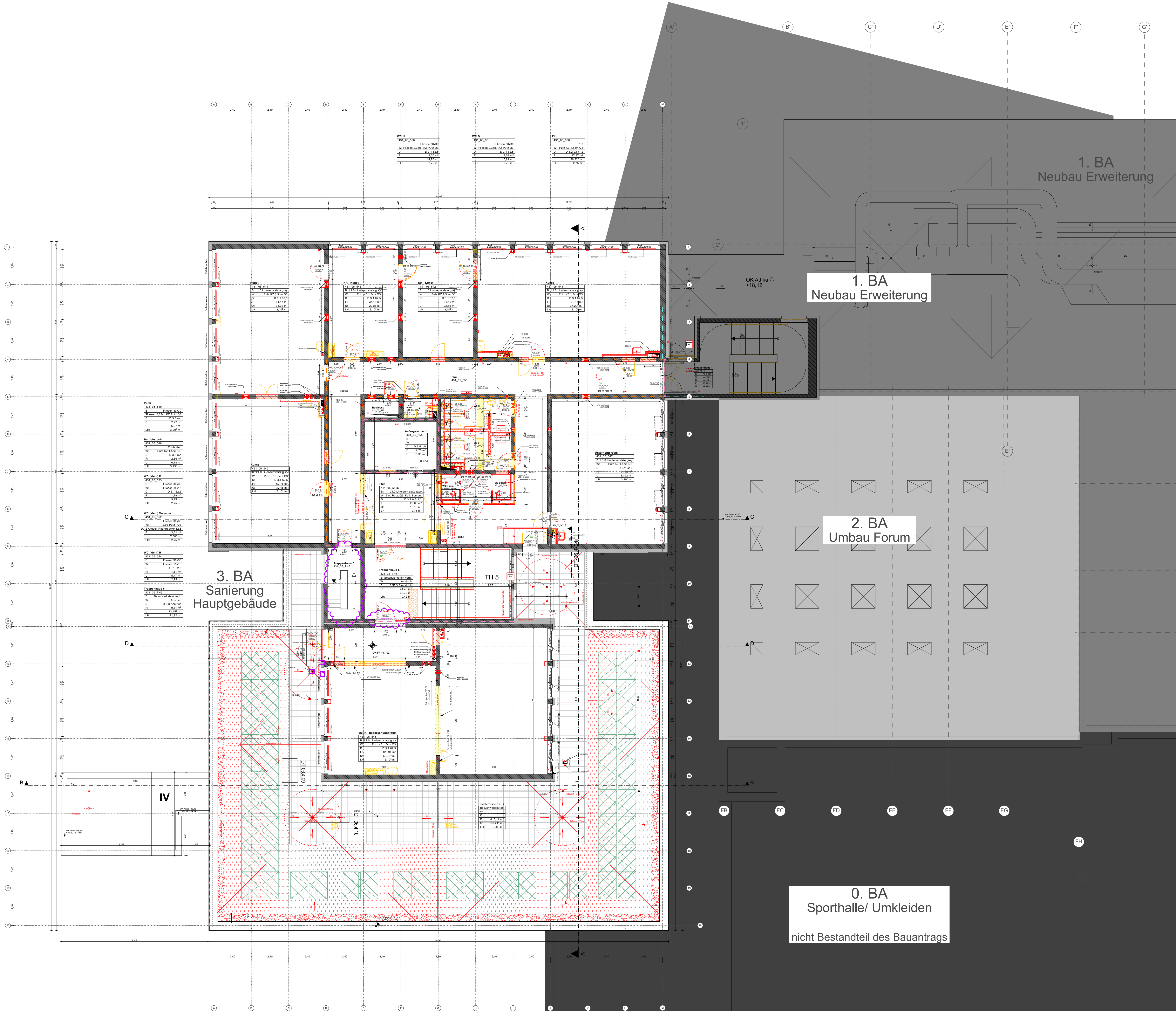
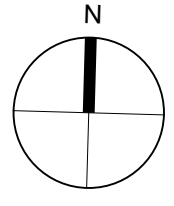


# HAUPTGEBÄUDE ERWEITERUNG



- 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
  - UK Unterkante
  - HK Hinterkante
  - VK Vorderkante
  - LH Lichte Höhe
  - BD Bodendurchbruch (L/B)
  - DD Deckerdurchbruch (L/B)
  - WD Wandschlitz (B/H)
  - WS Wandschlitz (B/H)
  - FF Fertigfußboden
  - RF Rohfußboden
  - RD Röhdecke
  - AD abgehängte Decke
  - UZ Unterzug
  - UZ Überzug
  - FBH Brüstungshöhe fertig
  - RBH Brüstungshöhe roh
  - DV Deckenversprung
  - Hinweis: Änderung zum vorherigen Index
  - Hinweis: in Klärung
  - Lüftung
  - Sanitär
  - Elektro
- Info: Alle Öffnungsmaße gelten ab OK Fertigfußboden!

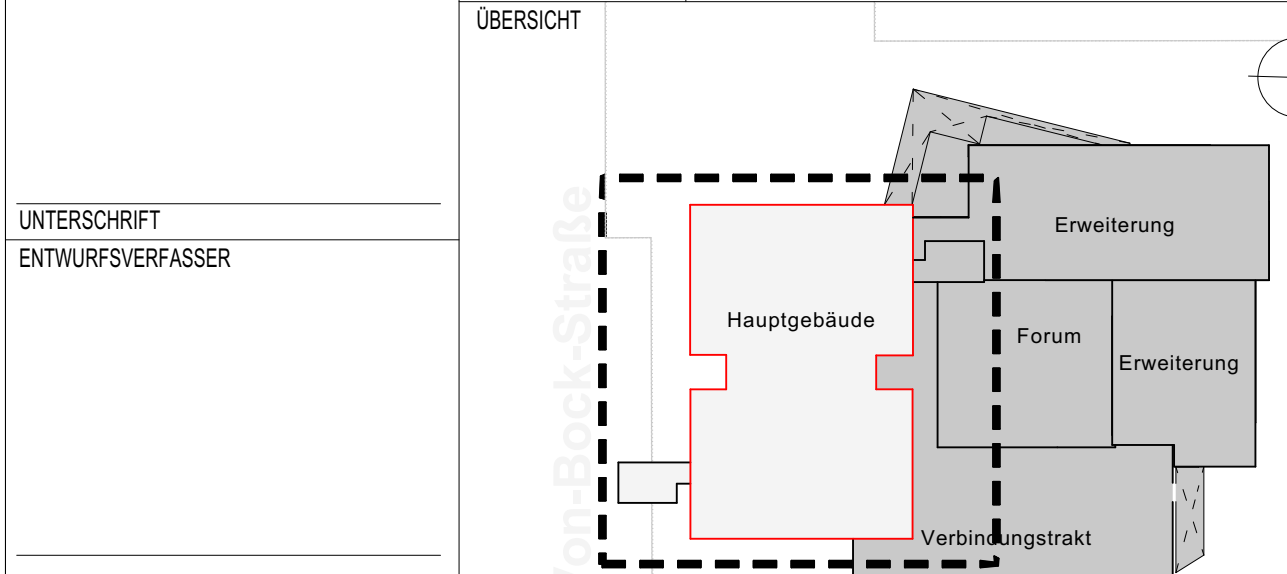
- Brandschutz**
- fh feuerhemmend
  - hfh hochfeuerhemmend
  - fb feuerbeständig
  - BW Brandwand bzw. Bauart Brandwand
  - nb nichtbrennbare Baustoffe
  - se schwerentflammbare Baustoffe
  - ne normalentflammbare Baustoffe
  - rdT dicht schließende Tür
  - rdT rauchdichte Tür, selbstschließend
  - fhT 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**
- 6,5 cm
  - 6,0 cm
  - 5,0 cm
  - 4,0 cm

Import HLSK u. ELT	i	28.02.2024	Br. Bs
Anpassung Decke, Änderung Türen	h	15.01.2024	Br. Bs
Anpassung PV-Anlage	g	21.11.2023	Br
Anpassung Entlüftung, Darstellung Rohbau	f	14.11.2023	Br. Bs
Anpassung Durchdringung UZ Bestand	e	25.10.2023	Br. Bs
Import Durchdringung HLSK u. ELT, UZ Bestand	d	12.10.2023	Br. Bs
Entlüftung, Photovoltaik, Trockenbau	c	15.09.2023	Br. Sr
ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN	INDEX	DATUM	VERANLASSER

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

BAUVORHABEN	ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG	ZEICHNUNGSNUMMER
Sanierung und Erweiterung	Grundriss 5.OG Hauptgebäude	431_Ausführung_A_05_HGB_1-100_I
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

PLANUNGSPHASE  
**Ausführungsplanung**

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

BAUTEIL  
**Hauptgebäude**

ZEICHNUNG  
**Grundriss 5.OG Hauptgebäude**

MASSTAB  
**1:100**

DATUM	GEZEICHNET	PLANSTAND	BLATT - GR.	ZEICHNUNGSNUMMER
15132_2023-10-06_LPS - HGB			0,84 x 1,00	431_Ausführung_A_05_HGB_1-100_I
NAME				PROJEKT-NR.
				431
				INDEX
				i