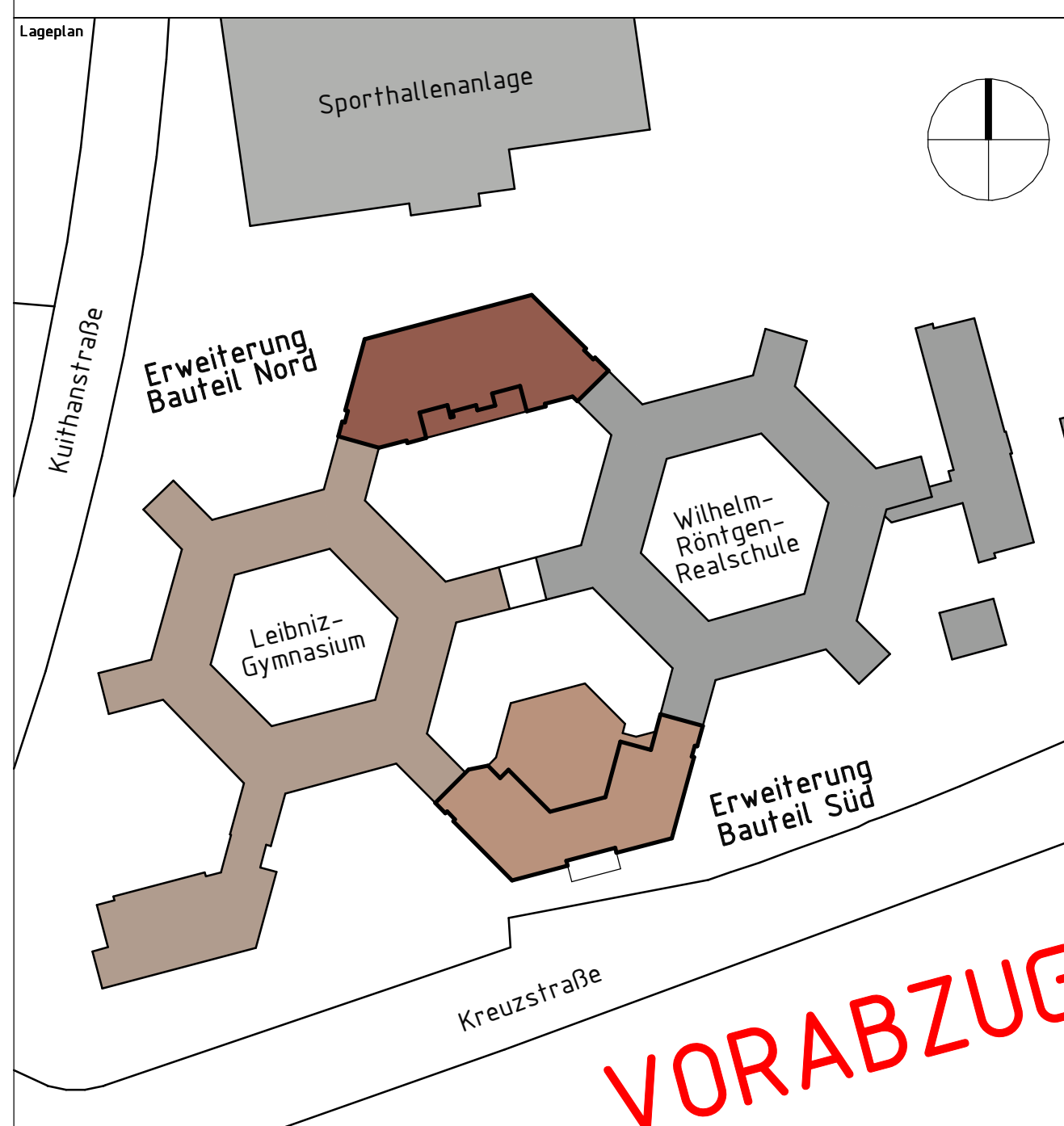


Legende	
	Oberkante Fertigkonstruktion
	Oberkante Rohkonstruktion
	Deckenplatte
	Unterplatte
	Tür-/Fensterhöhen
	Fertigfußboden
	RO Rohfußboden
	UK Unterplatte
	OK Oberkante
	OKR Oberkante Roh
	UZ Unterzug
	D Decke
	BRH Brüstungshöhe von OKFB
	BRH Brüstungshöhe von OKRB
	FB Fußbodendurchbruch
	DO Deckendurchbruch
	WD Wanddurchbruch
	F-KB Kernbohrung im Fußboden
	D-KB Kernbohrung in der Decke
	W-KB Kernbohrung in der Wand
	SK Sinkkasten
	ELT Elektro
	RR Regenrohr
	EC Elektro-Anschluss
	MC Motor (Fenster)
	ST Steuerung (Fenster)
Höhenbezug: EG = ±0.00 OKFB = +105.66m NNH	

Index	Datum	Änderung	Name
c	27.08.2024	Dachaufsicht ergänzt	J. Verma
b	08.07.2024	Ergänzungen zu Index a	S. Biele
a	02.07.2024	Allgemeine Änderungen und Anpassung Süd Planung	S. Biele
Index	Datum	Änderung	Name

Achtung, alle Maße sind eigenverantwortlich zu prüfen, Unstimmigkeiten der Planung sind der Bauleitung bekanntzugeben.
Vor betonen der Geschosdecken im Anschlussbereich zum Bestand sind die Bestandshöhen zu prüfen!



Ausführungsplanung	
Stadt Dortmund - Städt. Immobilienwirtschaft Königswall 14 44137 Dortmund +49 (0)231 50-0 +49 (0)231 50-24838	Stadt Dortmund Städtische Immobilienwirtschaft fiehmänn@stadtdo.de
Leibniz - Gymnasium Kreuzstr. 163 44 137 Dortmund	
Erweiterung	
Grundriss 2. Obergeschoss/Dach Nord	
Planung M. Bors	Bezeichnung S. Biele
Abteilung 65/2-4	Blattgröße 1570 x 710mm
Datum 22.04.2024	Maßstab 1:50
Kostenschätz 65 2000 2910	
Zeich.-Nr. AR_5_GR_N_02_50_c	