








































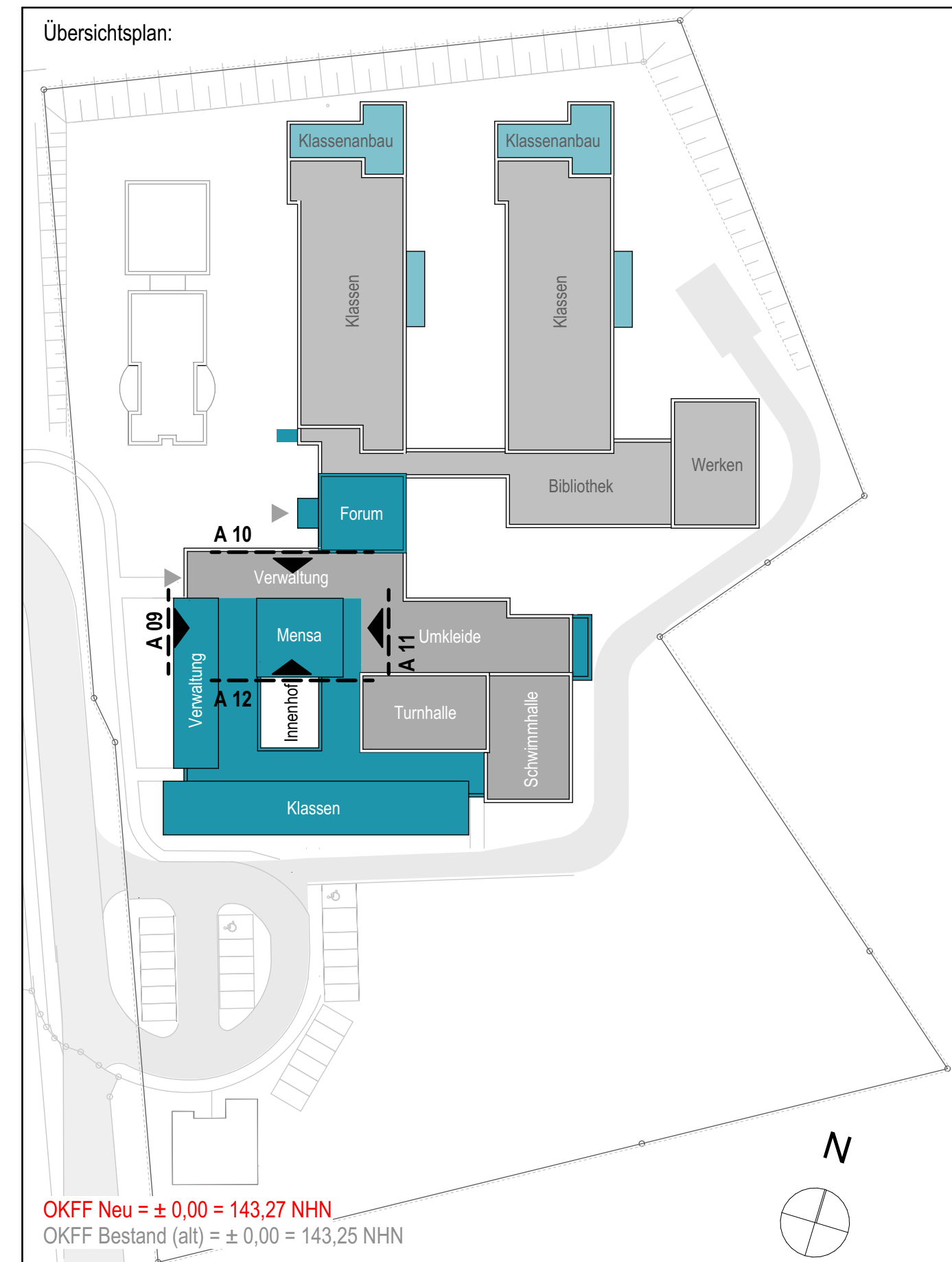
AN GEB A 09
M 1:50

AN GEB A
M 1:5

AN GEB A 1
M 1:5

AN GEB A 12
M 1:50

Legende:					
OK - Oberkante	A - Fläche	RR - Regenfallrohr	DS - Dichtschießend		
UK - Unterkante	BF - Bruttofläche	HKV - Heizkörper	NA - Notausstieg / Notausgang		
VK - Vorderkante	NF - Nettofläche	REH - Revisionssklappe	RA - Rettungsweg		
FF - Fest-/Fußboden	B - Breite	GK - Gipskarton	RWA - Rauch-Wärmedämmungsanlage		
RD - Rohdecke	T - Tiefe	OF - Dachfenster	NRA - Natürliche Rauchabzugsanlage		
RB - Rohbau	U - Umfang	OL - Oberlicht	MRA - Maschinelle Rauchabzugsanlage		
UZ - Überzug	H - Höhe	FBH - Fußbodenheizung	WA - Wärmeabzug		
UZ - Unterzug	LH - Lichte Höhe	SO - Sonnenschutz	RGW - Wärmeabzugsgerät		
FD - Fertigplatte	STG - Steigung (H/T)	OTS - Oberlichtschleier			
AHD - Abhangdecke		F - Feststellanlage	HRD - Höhe Untere Rohdecke		
BRH - Brüstungshöhe		DFU - Dehnfuge	HOB - Höhe Oberkante Binder		
			HUB - Höhe Untere Binder		
			Feuerwiderstandsklassen DIN 4102-2		
					
					
					
					
					
					
					
					
					





Hinweise:

Alle Maße sind vom Unternehmer genau zu prüfen und zu vergleichen! Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich zu melden!

Die Auflagen der Baugenehmigung sind zu beachten und einzuhalten! Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den Plänen des Statikers, der Fachingenieure und der Fachfirmen gültig und zu verwenden!

Tür- und Fensteröffnungsmaße sind Rohbaumaße! Alle Höhenmaße beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden! Für abgehängte Decken, Oberböden und Wandplattierungen sind die jeweiligen Verlegepläne zu beachten! Diese sind verbindlich!

[illegible]

<p>Bauherr:</p>  <p>Kreis Unna Friedrich-Ebert-Straße 17 59425 Unna</p>			
<p>Nutzer:</p>  <p>Karl-Brauckmann-Schule Karl-Brauckmann-Straße 5 59439 Holzwickede</p>	<p>Projekt:</p> <p>Sanierung und Erweiterung Karl-Brauckmann-Schule</p>		
<p>Planinhalt:</p> <p>AN GEB A 11, AN GEB A 12, AN GEB A 09, AN GEB A 10, AN GEB A</p>	<p>Projektkürzel:</p> <p>FSH</p>	<p>Leistungsphase:</p> <p>A</p>	<p>Maßstab:</p> <p>1:50</p>
<p>09</p>	<p>Planname:</p> <p>A AN-GEB. A Mensa-50</p>		<p>Index:</p>