



SIB- Bestand		MW-Bestand	MW-F90-NEU	MW-Brandwand	
Legende	nichttragende innere Trennwand F0	nichttragende innere Trennwand F0	nichttragende innere Trennwand F90	nichttragende innere Trennwand Bauart Brandwand	
<p>Alle Angaben sind am Bau zu prüfen! Unstimmigkeiten sind der Bauleitung (dem Architekten unverzüglich mitzuteilen)!</p> <p>Die Planung hat nur Gültigkeit mit den jeweils aktuellen Angaben der Statik, des Brandschutzes, der Haustechnik sowie der Fassadenplanung. Die konstruktive Ausbildung der Fassade erfolgt gemäß jeweils aktueller Planung der FP Fassade.</p> <p>Die Eintragung der Bestands-Wände und -SIB-Decken (TT-Träger) und der zugehörigen Stützen und Unterzüge erfolgte nach Bestandsplänen Statik (teilweise Fertigleitzwerk) aus den Jahren 1975-1976.</p> <p>Die tatsächliche Lage kann von der Darstellung im Plan abweichen und ist vor Ort zu überprüfen.</p> <p>Die Ausführung von Abbrucharbeiten/Durchbrüchen/Kernbohrungen o.ä darf nur nach schriftlicher Freigabe durch die FP Statik, Herr: Erdel/Herr Maurer 06851-231100/ maurer@gmp-ing.de erfolgen! Die Abbrucharweisungen sind zu beachten.</p> <p>Die geplanten Türöffnungen in Wand Achse 11 sind nach Abschluss der Installationsarbeiten wieder kraftschlüssig mit KS-Mauerwerk zu schließen. Die zulässigen Nutzlasten dürfen nicht überschritten werden. Bei Abbrucharbeiten muss jedes Einzelteil direkt abtransportiert werden. Es dürfen nicht mehrere Teile auf der Decke gesammelt oder gelagert werden.</p> <p>Nutzlasten nach Angabe Statik (gem. Bestandsstatik) vom 13.08.21: -bei Geschossdecken: 5 KN/m² -bei Dachdecken: 0,75 KN/m² -bei Dachdecke über 3 OG:</p>					
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>: 0,75 KN/m²</div><div>: 1,00 KN/m²</div><div>: 5,00 KN/m²</div></div></div>					
Index	Datum	Ind.	Änderung		
	26.07.23	R	Detailplanung Einrichtung Lernaere gem. Nutzergespräch vom 26.07.23 geändert		
	21.06.23	P	Bereich Treppenhäus A (Achse 8,1-11/I-K-1) geändert		
	15.03.23	O	Anzahl, Lage u Öffnungsrichtung Fensterflügel gem. Lüftungskonzept und Besprechung v.15.03.23 geändert		
	15.03.23	N	Revisionstür Schacht 7,04 ergänzt;Tür Raum 4,06 nach Nutzergespräch 07.03.23 entfernt;		
	22.09.22	M	Lage und Höhe Brüstung Staffelfgeschoss geändert		
	22.07.22	L	Trennwand Achse F Materialraum 4,07 und Achse K Putzraum 4,06 auf Achse geändert; geschp. Paneele im Bereich Unterzüge ergänzt, Anschlußgarnituren an TÜR-B Achse 18 geändert;		
	30.06.22	K	WDVS geändert/ergänzt		
	29.04.22	J	Brüstung gemäß Angabe Fassadenplanung vom 28.04.22 ergänzt		
	18.10.22	H	Klassenraumeinrichtung gem. Nutzergespräch v. 18.01.22 geändert		
	01.11.21	G	Treppe Technikgeschoss/DD Technikgeschoss geändert		
	14.10.21	F	Ergänzungsschacht 7,04 nach Angabe BS geändert		
	19.08.21	E	Angaben Statik zu Dach-/Deckennutzlasten ergänzt		
	09.08.21	D	Ergänzungsschacht 7,04 Achse 8-9 nach Angabe Statik geändert Räume Achse 2-B/I-1 geändert		
	17.06.21	C	Montagewände geändert		
	16.12.19	B	Ergänzen Nutzergespräch 06.08.11/12.19 ergänzt Angaben TGA (Schwimmbad) ergänzt Türen 4,02, 4,03,4,04 und 4,08 geändert		
	29.11.19	A	Treppe zum Dachgeschoss geändert		
	Projekt	Brandschutztechnische und energetische Ertüchtigung sowie Umbau und Sanierung aller Geschosse im Hauptgebäude der Maximilian-Kolbe-Schule in Neunkirchen-Wiebelskirchen			
	LPH	5: Ausführungsplanung			
Bauort	Prälat-Schütz-Strasse 11 66540 Neunkirchen-Wiebelskirchen				
Bauherr	Bischöfliches Generalvikariat Trier vertr. d. Herrn Generalvikar Dr. Ulrich Graf von Plettenberg Mustorstraße 2 54290 Trier				
Projektnummer	MKS201302		Planummer	AP-005	
Beschreibung	Grundriß 3. Obergeschoß				
Maßstab	1 : 50		Format	118,00 x 83,00 cm	
Datum	01.11.2021		gezeichnet	HA	
Architekt	berwanger : architektur gmbh <small>Geschäftsführer: Detlef Ing. ACD-KGA-Bettina Bensinger Julius-Bettendorff-Strasse 7 66059 St. Wendel Fax: 06851-1604-181 E-mail:info@bensinger-architektur.de www.bensinger-architektur.de</small>				
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten CAD-Plan berwanger-architektur gmbh					