

Legende	SIB-Bestand	MW-Bestand	MW-F30-NEU	MW-Brandwand
	nichttragende innere Trennwand F30	nichttragende innere Trennwand F30	nichttragende innere Trennwand F30	nichttragende innere Trennwand F30 Bausart Brandwand

ACHTUNG: Die Geschöbshöhen sind aus den Bestandsplänen übernommen und müssen von den ausführenden Firma vor Ort durch Aufmasz überprüft werden!

Alle Angaben sind am Bau zu prüfen!
Unstimmigkeiten sind der Bauleitung/dem Architekten unverzüglich mitzuteilen!

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.

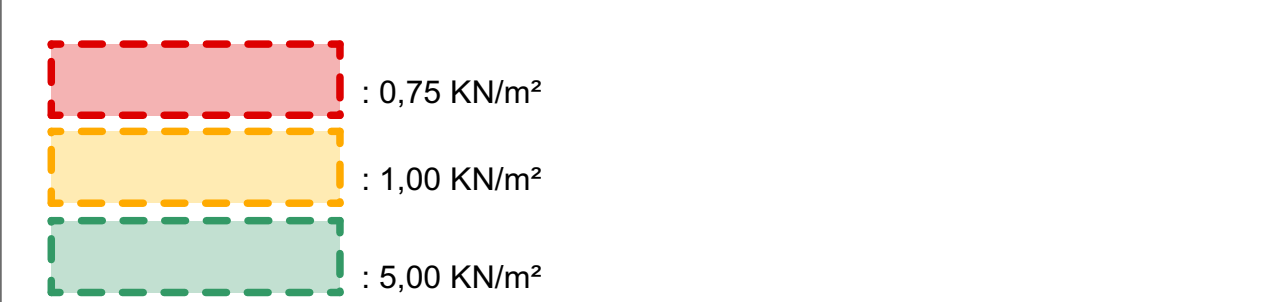
Die Eintragung der Bestands-Wände und -SIB-Decken (TT-Träger) und der zugehörigen Stützen und Unterzüge erfolgte nach Bestandsplänen Statik (teilweise Fertigteilwerk) aus den Jahren 1975-1976.

Die tatsächliche Lage kann von der Darstellung im Plan abweichen und ist vor Ort zu überprüfen.

Die Ausführung von Abbrucharbeiten/Durchbrüchen/Kernbohrungen o.ä. darf nur nach schriftlicher Freigabe durch die FP Statik, Herrn Eichelhauer 06851-931001 mauer@gmp-ing.de erfolgen! Die Abbrucharweisungen sind zu beachten.

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.

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:



Datum	Ind.	Änderung
22.06.23	H	Anpassung der Schritte an die aktuellen Grundrisse
22.07.22	G	Brüstung Staffageschloß nach Angabe Statik verschoben, Fassadenraster ergänzt
09.06.22	F	Brüstung/Attika (Brettschichtholz) geändert
01.11.21	E	Brandwand TG n. Statik geändert
19.08.21	D	Angaben Statik zu Dach-/Deckennutzlasten ergänzt
17.06.21	C	Montagewände geändert
13.11.19	B	Treppe zum Technikgeschoß geändert
30.10.19	A	Attikahöhen gem. Besprechung vom 29.10. geändert

Brandschutztechnische und energetische
Ertüchtigung sowie Umbau und Sanierung aller
Geschosse im Hauptgebäude der
Maximilian-Kolbe-Schule
in Neunkirchen-Wiebelskirchen

5: Ausführungsplanung

Prälat-Schütz-Strasse 11
66540 Neunkirchen-Wiebelskirchen

Bauherr: Bischöfliches Generalvikariat Trier
vertr. d. Herrn Generalvikar
Dr. Ulrich Graf von Plettenberg
Musterstraße 2
54290 Trier

Plannummer: MKS201302

Plannummer: AP-009

Längsschnitt C_C Achse F-G

1 : 50

Format: 140,00x 90,00 cm

Datum: 01.11.2021

gezt.: HA

Architekt: berwanger : architektur gmbh
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. AGS SGA Bertram Berwanger
Julius-Berwanger-Strasse 7
66006 St. Wendel
Tel. 06801-404 461
Fax. 06801-404 190
E-mail: info@berwanger-architektur.de
www.berwanger-architektur.de

Unterschrift: Freigabe

Schutzmerk nach DIN ISO 10176 beachten
CAD-Plan berwanger-architektur gmbh