



Zeichen- / Beschriftungslegende		Beschriftungen / Kürzel	
Schaffens		Oberkante	OK
Stahlbeton (STB)		Unterseite	UK
Stahlbeton-Fertigteil (FT)		Vorderkante	VK
Beton, unbewehrt		Außenkante	AK
Mauerwerkswand		Innenkante	IK
Mauerwerkswand, nach Installation zu mauern		Rohdecke	RD
Leichte Trennwand		abgehängte Decke	AD
Holz		Festplattend	FP
Breitschichtputz BSH		Rohboden	RFB
Mineralische Dämmung (Steinwolle)		Bodenplatte	BP
Synthetische Dämmung (Schaumstoffe EPS/XPS)		Rohkante	▼
vorgehängte Fassade Holzschalung, UK, Hinterl. Dämmung		Festplatte	UEZ
Kies / Boden		Überzug	UZ
Gitterrost		Unterzug	STZ
Vorwand		Brüstung	BR
WC-Trennwand		lichte Raumhöhe über OK FFB	LRH
Brandschutz		lichter Durchgang	LD
Allgemein		Installationsschacht	INST-S
Feuerbeständig	F30 (lb)	Bodenentwurf / Bodenablauf mit Gefälle - min. 2 ‰	BD
hochfeuerhemmend	F60 (hh)	Bodenentwurf / Bodenablauf ohne Gefälle	BD
Feuerhemmend	F30 (h)	Regenfallrohr	RR
Brandwand	BW	Elektroverteiler	EV
Wand in Bauart einer Brandwand	BBW	Feuerhaube	FL
aus nicht brennbaren Baustoffen	-A (A1, A2)	Notausgang	NA
in wesentlichen Teilen aus nicht brennbaren Baustoffen	-B1	Rauchabzug	RA
aus schwer entflammenden Baustoffen	-B2	Rauchabzug	RA
Türen		Nach Installation Mauern	NIM
feuerbeständige Tür	T30	Beschäftigten / Kürzel / Zeichen	
Feuerhemmende Tür	T30	Deckendurchbruch	DD
Rauchschutztür: nachschicht selbstschließend DIN 18095	RS	Bodendurchbruch	BD
vollwandig, dicht- und selbstschließende Tür	VDS	Kombibühne (Grundriss, Schnitt)	KB
vollwandig dichtschließende Tür	VD	Schleuse	SR
dichtschließende Tür	D	Wand-/Deckenschlitz-aussparung	WS/WA/SSBA
nicht abschließbar	N	Deckenschlitz-aussparung	DS/DA
Tür mit Pankfunktion	P	Unterzugs-Wanddurchbruch (UWZ)	UWZ
Qualifizierung der Pankfunktion	B, C, D, E	Wanddurchbruch	WD
Türöffnungsrichtung Panik: einwärts, a=auswärts	a, bzw. a		
Tür Gewerk Fassade	FA	Rohrtrasse	RT
Tür Gewerk Innentüren	IT	Rohrtrasse	RA
Tür Gewerk Metallbau / Rohrtrassen	MB	über	U
Brandschutzverglasungen		unter	U
Glas mit Schutz vor erhöhter Wärmestrahlung, 8h / lb	F30 / F90	oben	O
Glas ohne Schutz vor erhöhter Wärmestrahlung, 8h / lb	G30 / G50	Breite Türe / Höhe	B/H
Wand- und Deckenoberflächen		Holzträger	HT
Fliesen	FL	Hochpunkt	HP
Schibeton (hohe gestalterische Anforderung)	SD	Tiefpunkt	TP
Putz/Gipsputz/Kalkemertputz	PUG/PKUPU	Elektrik	E
Anstrich / Spachtelung	AS / SP	Heizung	H
Wärmedämmung	WD	Lüftung	L
Holzverkleidung	SV	Sanitär	S
Schalenschutz		Badewasser	B
Türen: Rw/P Angabe des Prüfschalldämmwertes	dB	Kabelkanal	KK
Wände: Rw/R Angabe Schalldämm-Rechenwert	Angabe in Dezibel	Medienröhre	MS

Achtung! Sämtliche Aussparungen/Einbauten/HLS / ELT sind mit der Durchbruchplanung dieser Fachplaner abzugleichen bzw. zu ergänzen!

RSV 07 5 A G GR E1 0033 F 07

ZU BEACHTENDE HINWEISE		Anmerkungen:		Alle Änderungen:	
Korrigende Änderungen von Hand oder elektronisch:		Schriftliche Änderungen von Hand oder elektronisch:		Schriftliche Änderungen von Hand oder elektronisch:	
Für die Kontrolle der Maße hat der Auftraggeber die Verantwortung.		Für die Kontrolle der Maße hat der Auftraggeber die Verantwortung.		Für die Kontrolle der Maße hat der Auftraggeber die Verantwortung.	
Bei Änderungen: Abweichungen zu Plänen des Auftraggebers sind in der Ausführung zu berücksichtigen.		Bei Änderungen: Abweichungen zu Plänen des Auftraggebers sind in der Ausführung zu berücksichtigen.		Bei Änderungen: Abweichungen zu Plänen des Auftraggebers sind in der Ausführung zu berücksichtigen.	
Ausg. Index		Datum		Glas. / A. / B.	
82		04.09.2025		5228	
83		04.09.2025		5232	
84		04.09.2025		5234	
85		04.09.2025		5238	
86		04.09.2025		5241	
87		04.09.2025		5245	
88		04.09.2025		5247	
89		04.09.2025		5248	
90		04.09.2025		5254	
91		04.09.2025		5256	

PROJEKT
Neubau Realschule Vilsbiburg

NUMMER:
07

Werkplanung
Übersichtsplan 1.
Obergeschoss

MAßSTAB
1:125

±0.00 = +448.70 ü. NN DHHN 16

Verfasser:
Stand/ Freigabe am: 31.10.2025

PLANSTAND / INDEX: 31.10.2025 / 07
PLANNUMMER: 5_A_G_GR_E1_0033_F
Bearbeiter:
Druckdatum: 31.10.2025
Datum: 31.10.2025

PROJEKTSTEUERUNG:
BAUHER:
Landkreis Landshut
vertreten durch:
Hr. Landrat Peter Dreier
Josef Heimeyer Allee 1
94601 Eisenbach
Tel.: 0871 / 426-0
Fax: 0871 / 426-100
hochbau@landkreis-landshut.de
www.landkreis-landshut.de

PLANNINGSBÜRO:
Landkreis Landshut
vertreten durch:
Hr. Landrat Peter Dreier
Josef Heimeyer Allee 1
94601 Eisenbach
Tel.: 0871 / 426-0
Fax: 0871 / 426-100
hochbau@landkreis-landshut.de
www.landkreis-landshut.de

RSV 07 5 A G GR E1 0033 F 07