

























LEGENDE			
	Bestand		Boden / Erdreich
	Abbruch/ Rückbau		Höhenkote Fertigkonstr.
	Neubau		Höhenkote Rohkonstr.
	Beton, bewehrt		Grünfläche
	Mauerwerk		befahrbare Fläche
	Dämmung, hart		Wasserfläche
	Dämmung, weich		Stellplatzfläche
	Kiesfüllung, fein		Spielfeldfläche
	Kiesfüllung, grob		Wegfläche
	Abdichtung		Sportplatzfläche
	Grundstücksgrenze		Gips

ERWEITERTE LEGENDE			
BRH	Brüstungshöhe ab OKFFB	RD	Rohdecke
FF	Fertigfußboden	UZ	Unterzug
LH	lichte Raumhöhe	AD	abgehängte Decke
UKRD	Unterkannte Rohdecke	AS	Ankerschiene
UKFD	Unterkannte Fertigdecke	DF	Dehnluge
OKRFB	Oberkannte Rohfußboden	RR	Regenrohr
OKFFB	Oberkannte Fertigfußboden	BE	Bodeneinlauf
UK	Unterkannte		

<b>FL</b>	Feuerlöscher	<b>F 90</b>	90 Min Feuerwiderstand
<b>T 30</b>	Feuerhemmende Tür	<b>RS</b>	Rauchschutztüre
<b>T 60</b>	Hochfeuerhemmende Tür	<b>DVS</b>	vollwandig, dicht- & selbstschließende Türe
<b>T 90</b>	Feuerbeständige Tür		
<b>F 30</b>	30 Min Feuerwiderstand	<b>RA</b>	Rauchabzugsöffnung
<b>F 60</b>	60 Min Feuerwiderstand	<b>NA</b>	Notausgang
<b>NAS</b>	Notausstieg	<b>DV</b>	vollwandig, dichtschiessendeTüre

	WD / Wanddurchbruch		Regenwasserleitung
	DD / Deckendurchbruch		Mischwasserleitung
	WS / Wandschlitz		Schmutzwasserleitung
			Lüftungsleitung

Die angegebenen Baustoffgüten sind einzuhalten. Prüfergebnisse sind unaufgefordert vorzulegen. Alle Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz oder Verkleidung. Maßangaben für Fenster und Türstürze beziehen sich grundsätzlich auf die Höhe des Fertigfußbodens. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure.

Inhalte des Plans (CAD-Zeichnungen & Planlayout), unabhängig ob digital oder in ausgedruckter Form, sind Eigentum der Stadtverwaltung Worms und dürfen nicht ohne Genehmigung an Dritte weitergereicht werden. Sofern nicht anders angegeben, beziehen sich alle Höhenangaben auf ±0,00.



## GENEHMIGUNGSPLAN

Pestalozzischule Worms			
		<b>AKS:</b>	<b>0138-45-</b>
<b>Blattgröße</b>	1189   841 mm	<b>Zeichner/in</b>	MK
<b>Maßstab</b>	1:200	<b>Gemarkung</b>	Worms
<b>Datum Erstell.</b>	06.10.2025	<b>Flur</b>	4
<b>Datum Ausg.</b>		<b>Flurstück</b>	120/16
<b>Adresse</b>	Bensheimer Straße 45 67547 Worms		

Bauvorhaben	
<b>Umbau Mensa</b>	
<b>Bauteil 03</b>	
Phase	
<b>Vergabeunterlagen</b>	
Fachplaner (Extern*)	
<b>Name des Fachunternehmens</b>	
a+b architektur plus brandschutz Dipl.-Ing. Thomas Horn Am Ringelien 11 67574 Östthofen Tel. 06242/9147690 info@arpls.de	
Entwurfsverfasser	

Bauherr	
Bauherr	
<b>Stadtverwaltung Worms</b> Bereich 8 - Wormser Immobilienmanagement Monzheimer Straße 41 67549 Worms www.worms.de	
Bereichsleitung	
<b>Zuständige Dienststelle &amp; Ansprechpartner/in:</b> Abteilung 8.4 - Werhaltung / Instandhaltungsmanagement Projektleitung: Cornelia Sattler Tel. (0 62 41) 8 53 - 6972 Fax: (0 62 41) 8 53 - 6990 E-Mail: Cornelia.sattler@worms.de	
Abteilungsleitung	
Projektleitung	

Freiflächenplan

Plannummer: