



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

| ERWEITERTE LEGENDE |                          |      |   |
|--------------------|--------------------------|------|---|
| BRH                | Brüstungshöhe ab OKFB    | RD   | Rohdecke                                    |
| FF                 | Fertigfußboden           | UZ   | Unterzug                                    |
| LH                 | lichte Raumhöhe          | AD   | abgehängte Decke                            |
| UKRD               | Unterseite Rohdecke      | AS   | Ankerschiene                                |
| UKFD               | Unterseite Fertigdecke   | DF   | Dehnfuge                                    |
| OKFB               | Oberkante Rohrfußboden   | RR   | Regenrohr                                   |
| OKFB               | Oberkante Fertigfußboden | BE   | Bodeneinlauf                                |
| UK                 | Unterseite               |      |   |
| FL                 | Feuerlöscher             | F 90 | 90 Min Feuerwiderstand                      |
| T 30               | Feuerhemmende Tür        | RS   | Rauchschutztüre                             |
| T 60               | Hochfeuerhemmende Tür    | DVS  | vollwandig, dicht- & selbstschließende Türe |
| T 90               | Feuerbeständige Tür      |      |   |
| F 30               | 30 Min Feuerwiderstand   | RA   | Rauchabzugsöffnung                          |
| F 60               | 60 Min Feuerwiderstand   | NA   | Notausgang                                  |
| NAS                | Notausstieg              | DV   | vollwandig, dichtschiessende Türe           |

|  |                       |   |                      |
|--|-----------------------|---|----------------------|
|  | WD / Wanddurchbruch   | • | Regenwasserleitung   |
|  | DD / Deckendurchbruch | • | Mischwasserleitung   |
|  | WS / Wandschitz       | • | Schmutzwasserleitung |
|  |                       | • | Lüftungsleitung      |

Die angegebenen Baustoffgüten sind einzuhalten. Prüfzeugnisse 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 |                                  | AKS:        | 0138-45- |
| Blattgröße             | 1189   841 mm                    | Zeichner/in | MK       |
| Maßstab                | 1:100                            | Gemarkung   | Worms    |
| Datum Entf.            | 06.10.2025                       | Flur        | 4        |
| Datum Ausg.            |                                  | Flurstück   | 129/16   |
| Adresse                | Bensheimer Straße 45 67547 Worms |             |          |

|                   |  |
|-------------------|--|
| Bauvorhaben       |  |
| Umbau Mensa       |  |
| Bauteil 03        |  |
| Phase             |  |
| Vergabeunterlagen |  |

|  |  |
|--|--|
| Fachplaner (Ecken*)  |  |
| Name des Fachunternehmens  |  |
| a+b architektur plus brandschutz<br>Disk.-Ing. Thomas Horn<br>Am Ringelstein 11<br>67374 Ochtersheim<br>Tel. 06242/9147690<br>info@arplus.de |  |
| a+b architektur plus brandschutz   |  |
| Entwurfsverfasser  |  |

|   |  |
|---|--|
| Bauherr   |  |
| Stadtverwaltung Worms<br>Bereich 8 - Wormser Immobilienmanagement<br>Morsheimer Straße 41<br>67547 Worms<br>www.worms.de  |  |
| Zuständige Dienststelle & Ansprechpartner/in:<br>Abteilung 8.4 - Werkhaltung / Instandhaltungsmanagement<br>Projektleitung: Cornelia Sattler<br>Tel. 06241 8 53 - 6972<br>Fax: 06241 8 53 - 6990<br>E-Mail: Cornelia.sattler@worms.de |  |
| Bereichsleitung   |  |
| Abteilungsleitung   |  |
| Projektleitung  |  |

Schnitte und Ansicht Nord  
Plannummer: