



LEGENDE BODENSPIEGEL







Die farbliche Darstellung dient der Übersicht der Oberbeläge und ohne Unterscheidung des Unterbaus.

detaillierte Bodenaufbauten siehe Bauteilkatalog Plan 5.701

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  | Überbleib Strömungskant                      |  | Bewegungsgefälle Einrich                                    |
|  | Überbleib Treppe                             |  | Bauweise mit Fugenprofil                                    |
|  | Überbleib Konturk                            |  | Abstellkiesfläche   |
|  | Überbleib Doppelboden (Leistung ELI)         |  | Typ 14  |
|  | Überbleib Betondeck beschützt (Epoxid)       |  | gen. Detail Einricht. Türen Planr. 5.882                    |
|  | kein Überbleib, Robodon Stahlbetondeckplatte |  | Einricht. mobile Trennwand gen. Planung mit TW Planr. 5.140 |
|  | Überbleib Asphalt                            |  | gen. Planung mit TW Planr. 5.846 / 5.845 / 5.844            |
|  | Überbleib Ansicht staubdicht                 |  |   |
|  | Überbleib Fliesen                            |  |   |
|  | Überbleib Fliesen inkl. Abdichtung           |  |   |
|  | Überbleib Betonwerkstein                     |  |   |
|  | Überbleib Außenfenster                       |  |   |
|  | Überbleib Gitterrost mit Hohlzäune           |  |   |
|  | Überbleib Gitterrost                         |  |   |
|  | Auflage Rutschgefälleklasse                  |  |   |
|  | Vergrößerung Plattform                       |  |   |

- |                |    |                       |        |                         |
|----------------|----|-----------------------|--------|-------------------------|
| Brüstung       | WA | Wandaussparung        | B6 B10 | Bohrbereich Boden/Decke |
| Rohdecke       | WD | Wanddurchbruch        | E      | Elektro                 |
| Oberkante      | WS | Wandschiff            | H      | Heizung                 |
| Unterkannte    | BD | Bodedurchbruch        | L      | Lötlung                 |
| Unterzug       | DA | Deckenaussparung      | S      | Sanitär                 |
| Stütz          | DD | Deckendurchbruch      | K      | Kälte von HLS           |
| Abhangende     | DS | Deckerschiff          | A      | Nichtventilair          |
| Rohrflüßboden  | RD | Rohrdurchführung      | B1     | Schwerentflammbar       |
| Fertigfußboden | RF | Fundamentdurchführung | GOK    | Geländeerkrankante      |

## ANZEICHEN

- |   |                     |   |                                 |
|---|---------------------|---|---------------------------------|
|  | Änderung gem. Index |  | +xx Oberkante Fertigfußboden    |
|   |                     |  | +xx Oberkante Rohfußboden       |
|  | S1 Schrittverweis   |  | OK FFB Oberkante Fertigfußboden |
|   |                     |  | OK RFB Oberkante Rohfußboden    |
|  | D xxx Detailhinweis |  | UK RD Unterkannte Rohdecke      |
|   |                     |  | UK AD Unterkannte Abhangdecke   |

## ALLGEMEINE ANMERKUNGEN

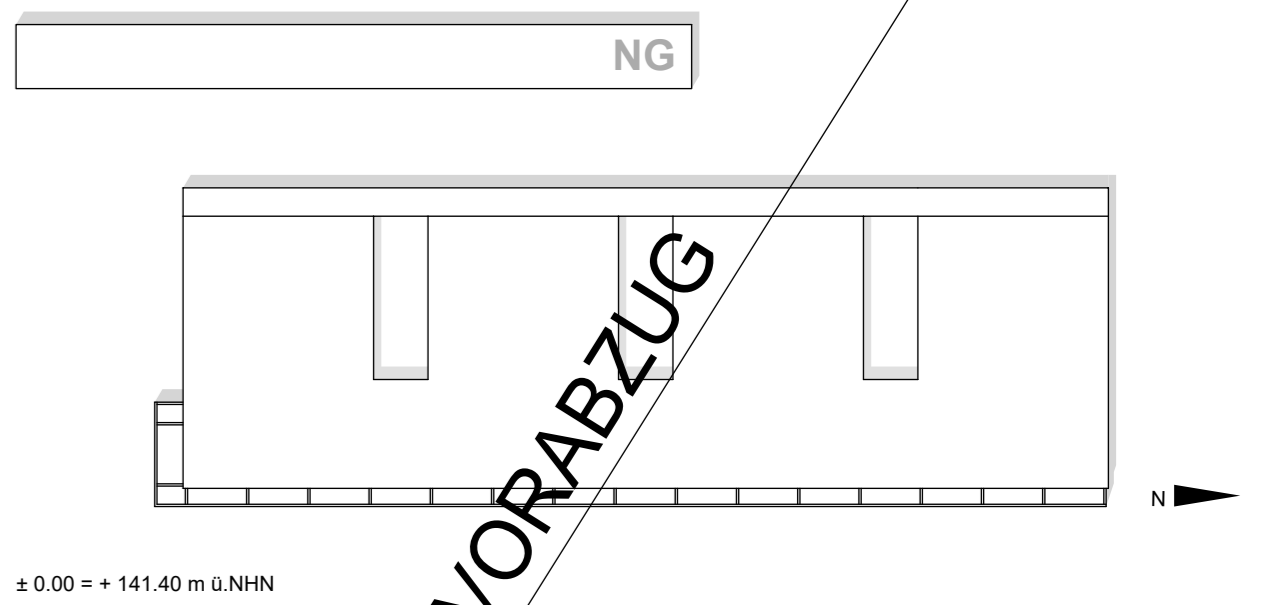
Zugspunkt der Planung und Nullpunkt = Achse M12  
 FFB EG =  $\pm 0,00 = +141,40$  m NN  
 Messungsgrundwasserstand = ca. 129,00 m ü. NN (ca. 12m u. GOK)

• angegebenen Höhenknoten beziehen sich alle auf  $\pm 0,00$   
 • Pläne gelten nur in Verbindung mit den Statikplänen des Büros Mathes Beratende Ingenieure GmbH  
 • Pläne gelten nur in Verbindung mit dem Brandschutzkonzept des Büros IBC Ingenieurbau-Consult GmbH

TEL PLANNR./INDEX  
IAI ABS 5.402 BOD\_Untergeschoss Teil2 5.402/

STANDORT	PLANSTAND	GEZ	PLANFORMAT	MASSSTAB
LEITUNG	12.11.2025	BB / AR / BB	1350.0 x 841.0	M 1:50

NEUBAU HWK ZENTRUM BAL  
Neubau des Berufsbildungszentrums II



Handwerkskammer Rheinhessen  
Vereinsfachbereich des öffentlichen Rechts  
Hauptstraße 2, 55116 Mainz

Projektleitung  
Landeswerkstatt Rheinhausen  
Lagobersstraße 2, 55116 Mainz

Ort, Datum

Unterschrift

ARCHITEKT

Ort, Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

Ort, Datum