



**LEGENDE**

Linien  
 - Schnittlinie: massive, geschnittene Bauteile  
 - Schnittlinie: nicht tragende, untergeordnete Bauteile  
 - Ansichtslinie nicht geschnittener Bauteile  
 - über der horizontalen Schnittebene liegende Bauteile  
 - unter der Schnittebene liegende, verdeckte Bauteile  
 - z.B. Öffnung einer Fenstertür  
 - z.B. Abbruch bestehende Gebäude  
 - Verlauf des bestehenden Geländes in Schnittebene  
 - Behäufte Gebäude

Durchbrüche  
 Typ 1

Symbole  
 - Deckendurchbruch  
 - Bodendurchbruch  
 - Bodenaussparung  
 - Deckenaussparung  
 - Wanddurchbruch  
 - Wandaussparung/schlitze

Abkürzungen  
 GOK Geländeoberkante Entwurf  
 GOK-B Geländeoberkante - Bestand  
 BP Bodengröße  
 FU Fundament  
 SB Sauberkeitsschicht  
 AW Außenwand  
 IW Innenwand  
 VD Wärmedämmung  
 STB Stahlbeton  
 BSH Brettschichtholz  
 RB Rohfußboden  
 RD Randecke  
 FFB Fertigfußboden  
 FD Fertigdecke  
 DE Deckenbelag (FFB auf Geschossdecke)  
 DB Deckenbelastung (an Unterplatte RD)  
 BO Bodenbelag (FFB auf Bodengröße)  
 A Nettoaußenfläche  
 LI Lüftung  
 BH Bodenart (Oberfl.)  
 RH lichte Raumhöhe  
 ANK Anklebung  
 FSP feuerspritzend  
 D Drehtür  
 K Kippfenster  
 DK Dreh-Kipp-Fenster  
 FE Festverglasung  
 SWP Schwinglülge  
 O/OB Oberlicht/Oberbende  
 SoS Sonnenschutz außenliegend  
 (M) mündlich betriebselektr. Anschluss  
 S Sanitär  
 H Heizung  
 E Elektro  
 L Lüftung  
 G Gas  
 NW Nonwolle  
 SW Schutzwasserentläufer  
 DD/BD Decken-/Bodendurchbruch  
 DA Deckenaussparung  
 WD/WA Wanddurchbruch/-aussparung  
 TRAV Abtastzählende Verglasung gem. TRAV  
 LS Lichte Brille  
 FO Fensteröffnung

Brüstungshöhen (BRH) geben die Höhe der Brüstung über der Oberkante des Fertigfußbodens des jeweiligen Geschosses an. Es wird damit nicht die OK der Fensterbank angegeben.

Zusammensetzung Raumnummern  
 1. Stelle = Gebäude; 2. Stelle = Geschoss; 3. Stelle = Raumnummer  
 A Grundschule (GS) -2 2. Untergeschoss 000 - 100 Standardräume,  
 B Mittelschule (MS) -1 1. Untergeschoss, 300 - 399 Pflanz- und Verkehrsflächen,  
 C Mensa (M) 00 Erdgeschoss, 500 - 599 Sandkammer,  
 D Sporthalle (SH) 01 1. Obergeschoss 600 - 649 Technikflächen,  
 E Schwimmhalle (SWH) 02 2. Obergeschoss 650 - 699 Schächte,  
 F Haus für Kinder (HK) 03 3. Obergeschoss  
 G Tiefgarage (TG)  
 H THV-Wohnung (THV)

Höchstgrundwasserstand (HW) interpoliert 1940  
 = ca. 534,6 m NN  
 Bemessungswasserstand  
 (inkl. 0,30 m Sicherheitszuschlag)  
 = ca. 534,90 m NN

Brüstungshöhen (BRH) geben die Höhe der Brüstung über der Oberkante des Fertigfußbodens des jeweiligen Geschosses an. Es wird damit nicht die OK der Fensterbank angegeben.

Zusammensetzung Raumnummern  
 1. Stelle = Gebäude; 2. Stelle = Geschoss; 3. Stelle = Raumnummer  
 A Grundschule (GS) -2 2. Untergeschoss 000 - 100 Standardräume,  
 B Mittelschule (MS) -1 1. Untergeschoss, 300 - 399 Pflanz- und Verkehrsflächen,  
 C Mensa (M) 00 Erdgeschoss, 500 - 599 Sandkammer,  
 D Sporthalle (SH) 01 1. Obergeschoss 600 - 649 Technikflächen,  
 E Schwimmhalle (SWH) 02 2. Obergeschoss 650 - 699 Schächte,  
 F Haus für Kinder (HK) 03 3. Obergeschoss  
 G Tiefgarage (TG)  
 H THV-Wohnung (THV)

Höchstgrundwasserstand (HW) interpoliert 1940  
 = ca. 534,6 m NN  
 Bemessungswasserstand  
 (inkl. 0,30 m Sicherheitszuschlag)  
 = ca. 534,90 m NN

**Brandschutz - Abkürzungen**

BSK Brandschutz  
 RA Rauchabzug, Anlag. gem. BSK  
 F90 feuerbeständiges Bauteil  
 DB Deckenbelastung (an Unterplatte RD)  
 BO Bodenbelag (FFB auf Bodengröße)  
 A Nettoaußenfläche  
 LI Lüftung  
 BH Bodenart (Oberfl.)  
 RH lichte Raumhöhe  
 ANK Anklebung  
 FSP feuerspritzend  
 D Drehtür  
 K Kippfenster  
 DK Dreh-Kipp-Fenster  
 FE Festverglasung  
 SWP Schwinglülge  
 O/OB Oberlicht/Oberbende  
 SoS Sonnenschutz außenliegend  
 (M) mündlich betriebselektr. Anschluss  
 S Sanitär  
 H Heizung  
 E Elektro  
 L Lüftung  
 G Gas  
 NW Nonwolle  
 SW Schutzwasserentläufer  
 DD/BD Decken-/Bodendurchbruch  
 DA Deckenaussparung  
 WD/WA Wanddurchbruch/-aussparung  
 TRAV Abtastzählende Verglasung gem. TRAV  
 LS Lichte Brille  
 FO Fensteröffnung

F30 feuerverwendendes Bauteil  
 F90-M Brandwandloder in Bauart einer Brandwand  
 T90-S feuerbeständige, rauchdichte und selbstschließende Tür  
 T90-4 4-seitig umlaufende Dichtung feuerbeständig, dicht- und selbstschließende Tür  
 T90-5 feuerverwendende, dicht- und selbstschließende Tür  
 T30S feuerverwendende, rauchdichte und selbstschließende Tür  
 T30 feuerverwendende, dicht- und selbstschließende Tür  
 vDSS/S vollwandig, dicht- und selbstschließende Tür  
 A-Tür Fahrschachtür Art.37(2) B9/B0  
 LW Löschwasser

**Brüstungshöhen (BRH) geben die Höhe der Brüstung über der Oberkante des Fertigfußbodens des jeweiligen Geschosses an. Es wird damit nicht die OK der Fensterbank angegeben.**

**Zusammensetzung Raumnummern**

1. Stelle = Gebäude; 2. Stelle = Geschoss; 3. Stelle = Raumnummer  
 A Grundschule (GS) -2 2. Untergeschoss 000 - 100 Standardräume,  
 B Mittelschule (MS) -1 1. Untergeschoss, 300 - 399 Pflanz- und Verkehrsflächen,  
 C Mensa (M) 00 Erdgeschoss, 500 - 599 Sandkammer,  
 D Sporthalle (SH) 01 1. Obergeschoss 600 - 649 Technikflächen,  
 E Schwimmhalle (SWH) 02 2. Obergeschoss 650 - 699 Schächte,  
 F Haus für Kinder (HK) 03 3. Obergeschoss  
 G Tiefgarage (TG)  
 H THV-Wohnung (THV)

**Höchstgrundwasserstand (HW) interpoliert 1940**  
 = ca. 534,6 m NN  
**Bemessungswasserstand**  
 (inkl. 0,30 m Sicherheitszuschlag)  
 = ca. 534,90 m NN

**Bauteilaufbauten siehe Bauteilaufbauten\_Plannummer K000-K999**

INDEX	Änderung	DATUM	NAME/SEZ.
01	Anpassung Raumplan, Einarbeitung SD-Planung, Fundamenten gem. HLS		AG
02	Abstimmung Stahl		AG
03	Fortschreibung Ausführungsplanung, Einarbeitung Abmessungen mit Stahl und HLS/ELET		AG
04	Fortschreibung Ausführungsplanung, Einarbeitung Abmessungen mit Stahl und HLS/ELET	03.11.2023	AGMW
05	Anpassung Fassade/Fachbaukon	17.11.2023	MW
06	Ergänzung der Abkürzungsplanung	22.12.2023	AGMW
07	allgemeine Fortschreibung Ausführungsplanung	04.03.2024	MW/VW
08	allgemeine Fortschreibung Ausführungsplanung	12.04.2024	MW/VW
09	allgemeine Fortschreibung Ausführungsplanung gem. Änderungsplan	08.05.2024	MW/VW

**ÜBERSICHTSPLAN:**

**ZIE\_5\_731001\_HK\_U1\_GR\_050\_U141\_08\_V**  
 Projektziele: ENTSTELLER, Bereich: Planfest, Phase: Maßstab, Plan: Info, Status

**ZIE\_5\_731001\_HK\_U1\_GR\_050\_U141**  
 Projektziele: ENTSTELLER, Bereich: Planfest, Phase: Maßstab, Plan: Info, Status

**LIEGENSCHAFT:**  
 München  
 Neubau - Lehre und Erziehung

**GEMARKUNG:**  
 Thalkirchen  
 FLURSTÜCKNUMMER:  
 330/104, 330/113

**GEBAUDE:**  
 Zielstattstraße 80,82,84,86,88,90  
 Neubau 4-zügige Grund- und 5-zügige Mittelschule mit HK 2/2/0,  
 Dreifeld-Sporthalle, Schwimmhalle, Tiefgarage und THV-Wohnung

**PLANNHALT:**  
 Grundriss - Rohbau  
 1. Untergeschoss - Teilplan D1

**MASSSTAB:**  
 1:50  
 BLATTGRÖSSE: A0  
 841 MM x 1189 MM

**ANMERKUNGEN:**  
 Dieser Plan dient ausschließlich für Angaben zur Rohbauplanung.  
 Sämtliche ausbaurelevanten Informationen sind als Vorabzug zu verstehen.

**AUFTRAGGEBER:**  
 Landeshauptstadt München  
 Referat für Bildung und Sport

**Zentrales Immobilienmanagement**  
 Region Süd  
 Sachgebiet 2

Datum: ZIE\_5\_731001\_HK\_U1\_GR\_050\_U141\_08\_V