



DURCHBRÜCHE		HINWEISE	
Stahlbeton - Qualität gem. Tragwerkplanung	Mauerwerk - Qualität gem. Tragwerkplanung	Decke Durchbruch	Durchbrüche in Zwischendecken werden grundsätzlich als Deckendurchbrüche des darunter liegenden Geschosses angegeben. Die Darstellung als Bodendurchbrüche hat lediglich informativen Charakter.
Mauerwerk Fertigteil		Boden Durchbruch	
LEICHBAU		SYMBOLE	
Trockenbauwand	Trockenbauwand mit Brandschutzanforderungen	Bodenlauf	HZ
	Vorsatzschale Trockenbau, nach Installation schließen	Heizkörper	
DACHFLÄCHEN		SYMBOLE	
Extensive Begrünung	Photovoltaik	Dachbelag 50x50 cm, Gewerk HLS	
ROHBAU		OBERFLÄCHEN	
Stahlbeton - Qualität gem. Tragwerkplanung	Mauerwerk - Qualität gem. Tragwerkplanung	.../SB	Schichtbeton mit Abdichtung, 1 gen. DBV Merkblatt und Leistungserweiterungszeichen
Mauerwerk Fertigteil		.../SP	gen. DBV Merkblatt und Leistungserweiterungszeichen gespachtelt und gestrichen
LEICHTBAU		MW...	
Trockenbauwand	Trockenbauwand mit Brandschutzanforderungen	Mauerwerk	.../L
	Vorsatzschale Trockenbau		gespachtelt und gestrichen o. beschichtet in Latex
DACHFLÄCHEN		.../JL	
Extensive Begrünung	Photovoltaik	JEL	geliest
		JFL	Holzverschalung
SYMBOLE		.../RD	
		JRD	Dämmung
WANDBEZEICHNUNG		.../PR	
20.0 SB2/SPE/04/04	1 WANDSTÄNDER (cm)	PR	Pralwand
1 T 2 3 4 5	2 MASSIVWÄNDE, TROCKENBAU		
3 SB3...	3 OBERFLÄCHE		
4 MW...	4 BRANDSICHERHEITZANFORDERUNG		
5 SCHALLSICHERHEITZANFORDERUNG	5 SCHALLSICHERHEITZANFORDERUNG		
(R v. jeweiligen Schallschaltern 2 x xB)	(R v. jeweiligen Schallschaltern 2 x xB)		
TÜRSTEMPEL		HINWEIS	
1 BRAND- UND RAUCHSICHERHEITZANFORDERUNG	Text Handlauf		Wenn nicht anderweitig beschriftet, werden TB-Wände gespachtelt und gestrichen
2 TÜRTYP (siehe Türtyp)	Text VK RD		
3 T3-RD	1.01		
4 T3-RD	2.20		
Bauteilklassifizierung: Brandschutz / Schallschutz / Sicherheit werden im Bereich von Aussparungen / Leitungsdurchführungen durch die jeweilige Fachplanung sichergestellt.			
PLANZEICHEN			
Änderung gem. Index	xx,xx	Oberkante Fertigfußboden	
Schnitthebele	OK,xx	Oberkante Rohfußboden	
Detaillierte	OK FFB	Oberkante Fertigfußboden	
	OK RFB	Oberkante Rohfußboden	
	UK RD	Unterkante Rohdecke	
	UK RD	Unterkante Abhangdecke	
ALLGEMEINE ANMERKUNGEN			
Bezugspunkt der Planung und Nullpunkt = Achse M12			
OK FFB EG = z 0.00 + 141.40 m NHN			
Bemerkung: Einheitsmaßnahmen für z 0.00 - 0.80 m NHN (ca. 12m u. GOK)			
Die angegebenen Holzholzbohlen haben sie auf z 0.00			
Die Pläne gelten nur in Verbindung mit den Städteklausuren des Büros Mathes Beratende Ingenieure GmbH			
Die Pläne gelten nur in Verbindung mit dem Brandschutzkonzept des Büros IBC Ingeneurbau-Consult GmbH			
IND DATUM GEZ BEMERKUNG			
TITEL		PLANNR / INDEX	
MAI_ABS_5.355_FAS_Fassadenschnitt-Seminarraum		5.355	
Datum Freigabe 02.07.2023			
LEISTUNG	PLANSTAND	GEZ	
AUFGABE/PLANUNG	07.08.2025	BB / AR / BB	PLANFORMAT
			1100 x 841.0
			MASSTAB
			M 1:20
PROJECT			
NEUBAU HKW ZENTRUM BAU			
Neubau des Berufsbildungszentrums II (BZB II)			
BAUHERR			
Handwerkskammer Rheinhessen			
Körperschaft des öffentlichen Rechts			
Dagogentstraße 2, 55116 Mainz			
Projektleitung			
Handwerkskammer Rheinhessen			
Dagogentstraße 2, 55116 Mainz			
ARCHITEKT			
FACHPLANNER			
Ort, Datum			
Unterschrift			
Ort, Datum			
Unterschrift			