



Fußbodennummer:	Ebene:	OK FFB:	Höhe FB-Aufbau:	Anforderungen:
FB 02	EG	± 0.00	250mm	

Räume:
0.38 Mehrzweckraum

Aufbau:	250mm	Gesamtaufbau	Bemerkungen:
	5mm	Vinyl-Belag vollflächig auf Estrich geklebt vollflächige Spachtelung + Ausgleich von Unebenheiten	Nutzungen nach DIN EN 1991-1-1 Tabelle 6.1DE Kategorie C1 : Flächenlasten 3,0 kN/m² , Punktlasten 4,0 kN , Räume mit Fußbodenheizungssystem
	25mm	Trockenestrich	
	20mm	Fußbodenheizung	
	20mm	Trittschalldämmung WLS 040 DES sg (Schnittstelle: Ausführung durch HLS-Gewerk)	
	100mm	Ausgleichsdämmung WLS 040 DEO dh	
	70mm	gebundene Schüttung	
	10mm	1 Lage Bitumen- oder Polymerbitumen lt. DIN 18533-2: 2017-07, Tabelle 9	
	400mm	Stahlbeton Bodenplatte C35/45 WU	
	80mm	Sauberkeitsschicht Beton C20/25	

Allgemeine Hinweise: Die Planung ist gültig ausschließlich im Zusammenhang mit den Planungsbestandteilen sämtlicher Fachplaner. Bauteildimensionen sind entsprechend der Tragwerksplanung, dem Nachweis zur Energieeinsparverordnung und dem Schallschutznachweis zu entnehmen. Bei Widersprüchen zwischen den zueinander gehörigen Fachplanungsteilen ist der/die Entwurfsverfasser/in zu kontaktieren und Klärung herbeizuführen. Alle Angaben sind durch den AN eigenverantwortlich am Bau zu prüfen. Gegebenenfalls notwendige Anpassungen von Planung und Ausführung sind nach vorheriger Abstimmung mit dem Architekten und dem Bauherrn eigenverantwortlich durch den Auftragnehmer auszuführen. Alle Bauteile sind nach Angabe Statik und korrosionsgeschützt entsprechend der örtlichen Erfordernisse auszuführen. Der AN ist verpflichtet, vor Ausführung seiner Leistung eine Werkstattplanung anzufertigen und diese dem AG zur Freigabe vorzulegen. Eine angemessene Prüffrist von 10 AT für den AG ist zu berücksichtigen. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.

D	09.04.25	102,103,811,812,821-823,830 Vinyl statt Linoleum	OH	SME
C	24.03.25	821-833 Räum ergänzt (821); Trennlage unter BPL entfallen; HW. Schnittstelle; Spezi. Zementestrich	OH	SME
B	29.08.24	Planfreigabe FB-Aufbauten	OH	SME
A	06.08.24	Vorabzug 1. Planstand Architektur LP5	LM M	SME
Index	Datum	Änderung	gez.:	gep.:

Höhenbezug:		±0.00 = 206,00m DHHN2016							
Bauherr:		Projekt:						Planungsphase:	
Große Kreisstadt Döbeln Der Oberbürgermeister		Schulstandort Döbeln Ost Neubau einer zweizügigen Grundschule mit Schulhort						Ausführungsplanung	
Obermarkt 1; 04720 Döbeln		Planinhalt:						bearbeitet:	OH
Unterschrift		FB 02 Vinyl EG (FBH Trockenestrich)						geprüft:	SMe
Architekt:		Maßstab:	Plandatum:		Planstatus:			Plannr.:	
		o.M.	06.08.2024		Freigabeplan			822	
			5	AR	BK	EG	822	D	F
Unterschrift		Projektnummer	Planersteller	Phase	Gewerk	Planart	Ebene	Blattnummer	Index
									Status