



Fußbodennummer:	Ebene:	OK FFB:	Höhe FB-Aufbau:	Anforderungen:
<b>FB 10</b>	OG	+3.960	140mm	

Räume: 1.01 Klassenraum 7; 1.02 Klassenraum 5; 1.03 Gruppenraum 1; 1.04 Klassenraum 4; 1.05 Garderobe 1; 1.07 PuMi; 1.48 Elt 1; 1.50 Sibe; 1.18 Garderobe 2; 1.19 Mediathek; 1.20 Klassenraum 2; 1.21 Gruppenraum 2; 1.22 Klassenraum 3; 1.23 Klassenraum 6; 1.24 Lehrmittel 3; 1.25 Sozialarbeiter; 1.26 Elternmitw.; 1.27 Arzttraum; 1.28 Schulleiter; 1.29 Sekretariat; 1.30 stellv. Schulleiter; 1.31 Lehrerzimmer; 1.33 Nebenraum1; 1.34 Elt 2; 1.35 Flur 1; 1.36 TRH1; 1.37 Lehrmittel 1; 1.38 Lehrmittel 2; 1.39 Klassenraum 8; 1.40 Flur 2; 1.41 Flur 3; 1.42 Klassenraum 1; 1.44 TRH 2; 1.45 Flur 4;

Aufbau:	Bemerkungen:
<b>140mm Gesamtaufbau</b>	Nutzungen nach DIN EN 1991-1-1 Tabelle 6.1DE Kategorie <b>C1</b> : Flächenlasten <b>3,0 kN/m²</b> (5,0 kN/m² bei Treppenhäusern) , Punktlasten <b>4,0 kN</b>
5mm Vinyl-Belag vollflächig auf Estrich geklebt vollflächige Spachtelung + Ausgleich von Unebenheiten	
65mm Zementestrich CT-C35-F5-S65	
1 Lage Trennlage 0,2mm PE-Folie	
30mm Trittschalldämmung WLS 040 DES sg	
40mm Wärmedämmung EPS 035 DEO dh / Installationsschicht	
1 Lage Trennlage 0,2mm PE-Folie	
300mm Stahlbetondecke	

<b>Allgemeine Hinweise:</b> 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 Prüfzeit 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.												
C		09.04.25	102,103,811,812,821-823,830 Vinyl statt Linoleum							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:		Große Kreisstadt Döbeln Der Oberbürgermeister							Planungsphase:			
		Obermarkt 1; 04720 Döbeln							Ausführungsplanung			
Unterschrift		Planinhalt:							bearbeitet: OH			
		FB 10 Vinyl OG							geprüft: SMe			
Architekt:		Maßstab:		Plandatum:			Planstatus:			Plannr.:		
		o.M.		06.08.2024			Freigabeplan			830		
			5	AR	BK	OG	830	C	F			
Projektnummer		Planersteller	Phase	Gewerk	Planart	Ebene	Blattnummer	Index	Status			