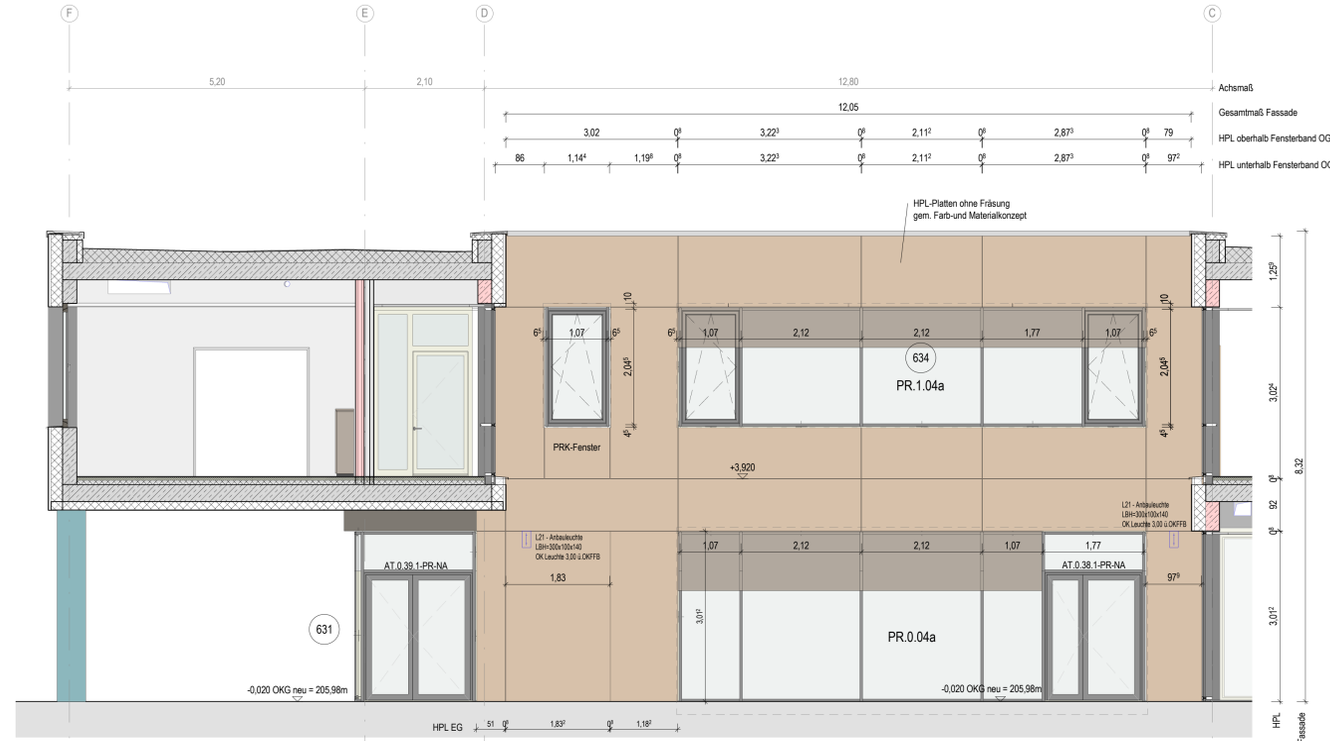
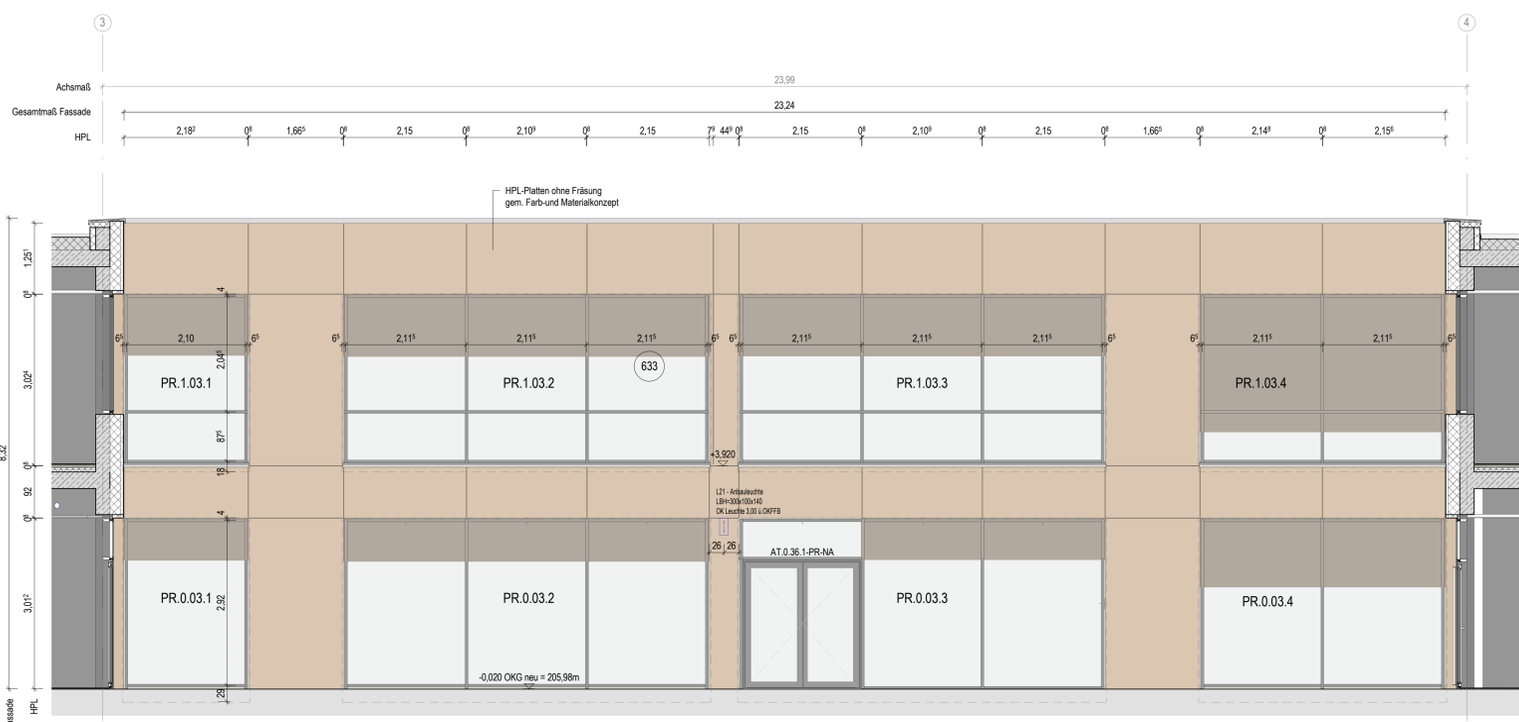


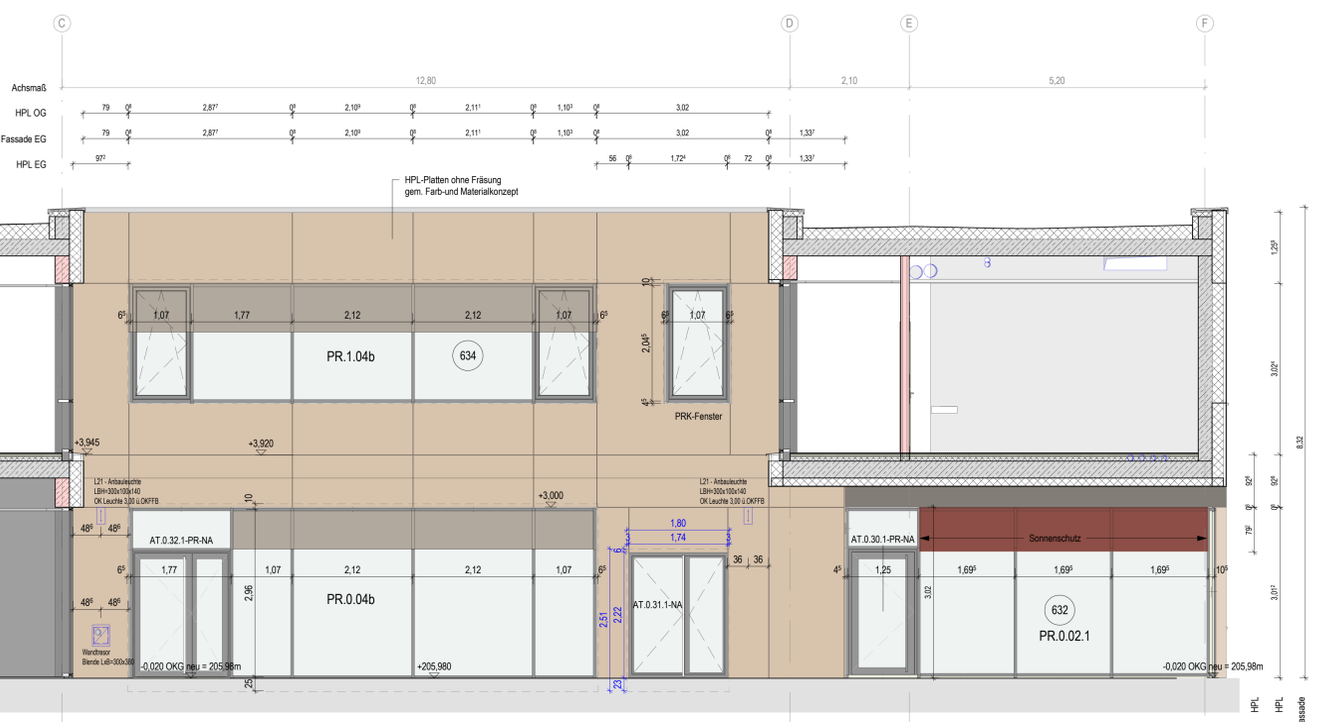
Innenhofansicht Nord



Innenhofansicht Ost



Innenhofansicht Süd



Innenhofansicht West

Legende

Wanddurchbruch	Selbstbau	Raumnummer:
Wandstütze	SB-Fertigbau	11.001
Deckendurchbruch	Wärmedämmung	11.001
Bosendurchbruch	Trockenmauer mit Fußbodenheizung	11.001
Bewegungsfuge 120m x 120m	Heizloch mit Fußbodenheizung	11.001
Bewegungsfuge 150m x 150m	Dämmung Mineralwolle im Bereich Dacheindeckung	11.001
Bodenplatte	Dämmung Mineralwolle im Bereich Kellerdecke	11.001
Dämmung	Wärungsweg Dach auf Bauelemente mit Bauelementdämmung im Bereich Kellerdecke	11.001
Dichtung	Brandschutzverankerung	11.001
	Metallwandverankerung mit doppelter Befestigung	11.001
	Metallwandverankerung mit getrennter Deckenverankerung	11.001

Ausführung nur nach Freigebe Akt
Alle Maße sind vor der Ausführung zu prüfen, soweit erforderlich sind zu messen. Toleranzen sind in Bezug auf die Bestandsmaße unbedingt zu berücksichtigen. Dimensionen sind VOR der Ausführung mit der Bauabwicklung zu klären. Bedeuten gegen die gestapelte Ausführung, als auch Vorrichtungen in Planung und sonstigen Ausführungsänderungen, sind mit der Bauleitung vor der Ausführung zu klären.
Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den übrigen Plänen des Tagesprojektes, den Ausführungsplänen der Technischen Gebäudeausrüstung, den Freigegebenen Werkplänen der ausführenden Firmen und des technischen Baubestimmungen. Bei Aussagen zu Brandschutzmaßnahmen haben die Angaben aus dem Brandschutzkonzept Vorrang vor den Angaben in den Hochbauplänen. Bei Aussagen zum Tragwerk haben die Angaben aus der Statik Vorrang vor den Angaben in den Architektuplänen. Bei Aussagen zur Raumplanung haben die Angaben aus der Außenanlagengestaltung Vorrang vor den Angaben in den Architektuplänen. Die Bauelemente sind gemäß der Vorplanung des Bauelementes auszuführen. Alle angegebenen Schalldämmwert beziehen sich auf Bauteile im herkömmlichen Zustand, sofern nicht anders gekennzeichnet.
Wenn nicht anders angegeben, beziehen sich die Tür-, Fenster- sowie Brüstungshöhen auf die Oberkante Fertigfußboden.
Die Hersteller der Durchdringungen sind nach Freigebe Akt zu ermitteln.
Detailierung der Trockenbau (Stein-Anschlüsse) Ecken nur schematisch. Trockenbauwerke sind im Anschluss an gepackte Innenwände so auszuführen, dass die Befestigung nicht mit der Fliesenoberfläche verläuft. Die Wände sind entsprechend herkömmlich mit beidseitig auszubauender Metallanker-Metalleisen mit Trockenbau sind in den Grundrissen EG OG Trockenbau zu berücksichtigen.
Beim Einbau von Türen im Innern, wie Aufstiegs-ger. Schuhschuhhöhe bis zu einer Höhe 2m über OK FFB mit einer Rundung r=30mm, oder einer vergleichbaren Fuge auszuführen.

Abmessen Maße: Die Planung ist gültig ausschließlich im Zusammenhang mit den Planungsbeständen sämtlicher Fachpläne. Bauelemente sind entsprechend der Tragwerksplanung, dem Nachweis zur Energieeffizienz und dem Schutz vor Schall zu entnehmen. Bei Widersprüchen zwischen den verschiedenen Fachplänen sind die jeweils neuesten Änderungen zu berücksichtigen. Alle Angaben sind durch den Abmessen vor dem Bau zu prüfen. Geplante Änderungen sind in der Planung und Ausführung mit dem Auftraggeber abzustimmen und durch den Auftraggeber genehmigt zu sein. Der Auftraggeber ist verpflichtet, vor Ausführung einer Leistung eine Werkabklärung anzufordern und diese dem Auftragnehmer vorzulegen. Eine gegenseitige Prüfliste von IS-Akt für den Akt ist zu berücksichtigen.

C	24.10.24	301-305 Pos. Schriftzug Schule, Hort, stat. Kopplung FE, Pos. Anbauwelle H15/E1T	DH	SME
B	02.10.24	301-305 Planfreigebe, Anbauwelle E17/A15; Bauphysik Fenster; Platteneinleitung	DH	SME
A	13.11.23	Vorbauzug I, Planstand Architektur LPS	JS	SME
Index	Datum	Änderung	gest.	gepr.

Höhebezug: ±0,00 = 205,00m DHHN2016

Bauherr:	Großes Kreisstadt Döbeln Der Oberbürgermeister Obermarkt 1, 04720 Döbeln	Unterschrift
Projektleitung:		Unterschrift
Ausführender:	H&S-Planung	Unterschrift
Tragwerksplanung:	Planung B1	
Tabelle und Medienplanung:	Fotoplaner	

Projekt
Schulstandort Döbeln Ost
Neubau einer zweizügigen Grundschule mit Schulhort

Planzeit
Ansichten Innenhof

Planungsphase:	Ausführungsplanung
bestellt:	JS
gepruft:	SME

Maßstab: 1:50
Plandatum: 13.11.2023
Planstatus: Freigebeplan
Blatt: 305
Blatt: C

2003_DÖB_SCH	5	AR	AN	XX	305	C	F
Projektnummer	Plannummer	Phase	Geometrie	Planart	Blatt	Index	Status

Wiedergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Verbreitung ist ohne schriftliche Genehmigung des Auftraggebers. Die Haftung für den Inhalt der Pläne, Zeichnungen oder sonstigen Ausführungsunterlagen verbleibt bei dem Auftraggeber.