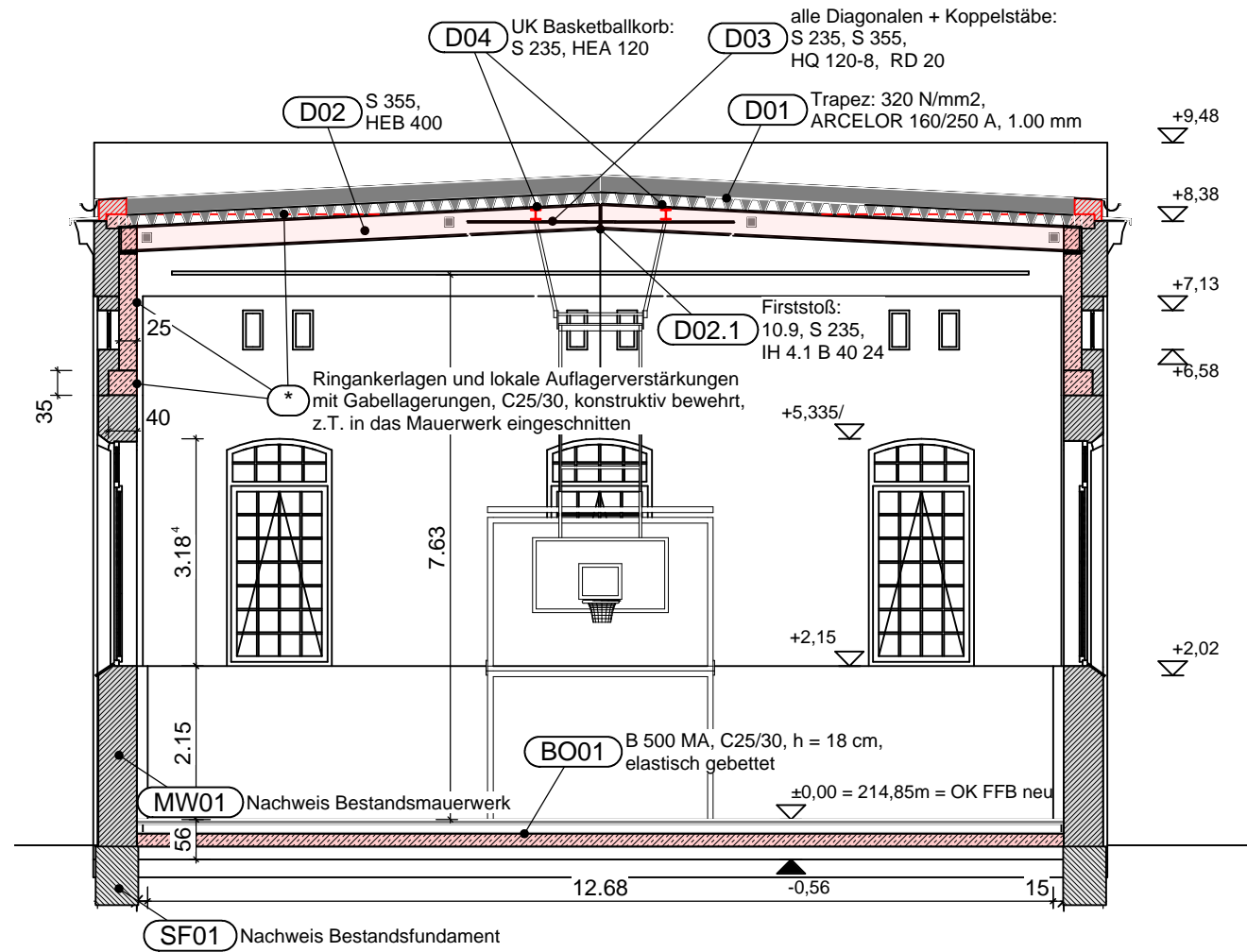
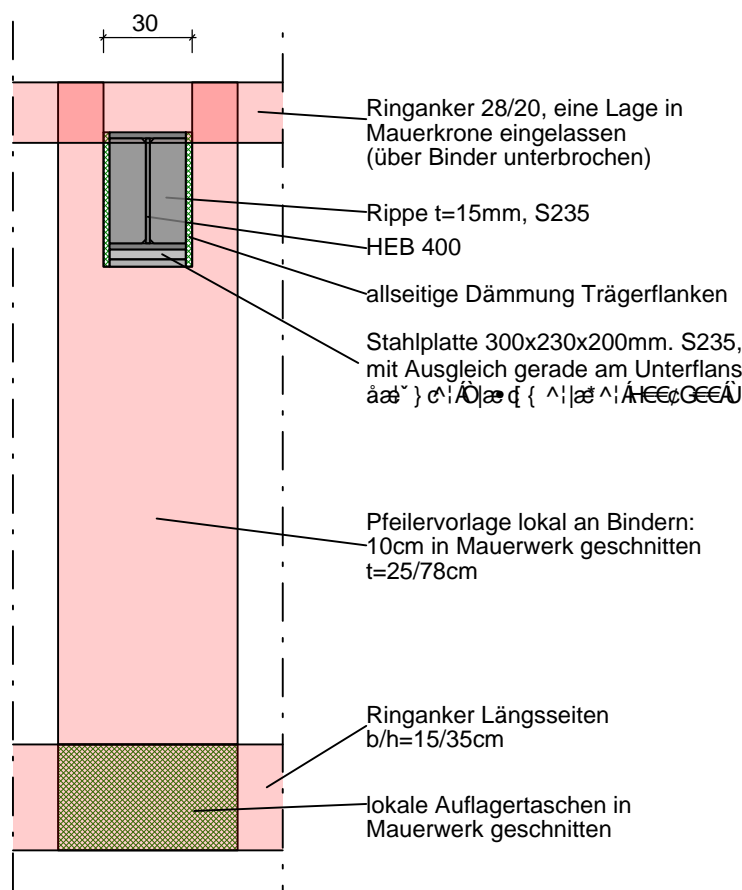
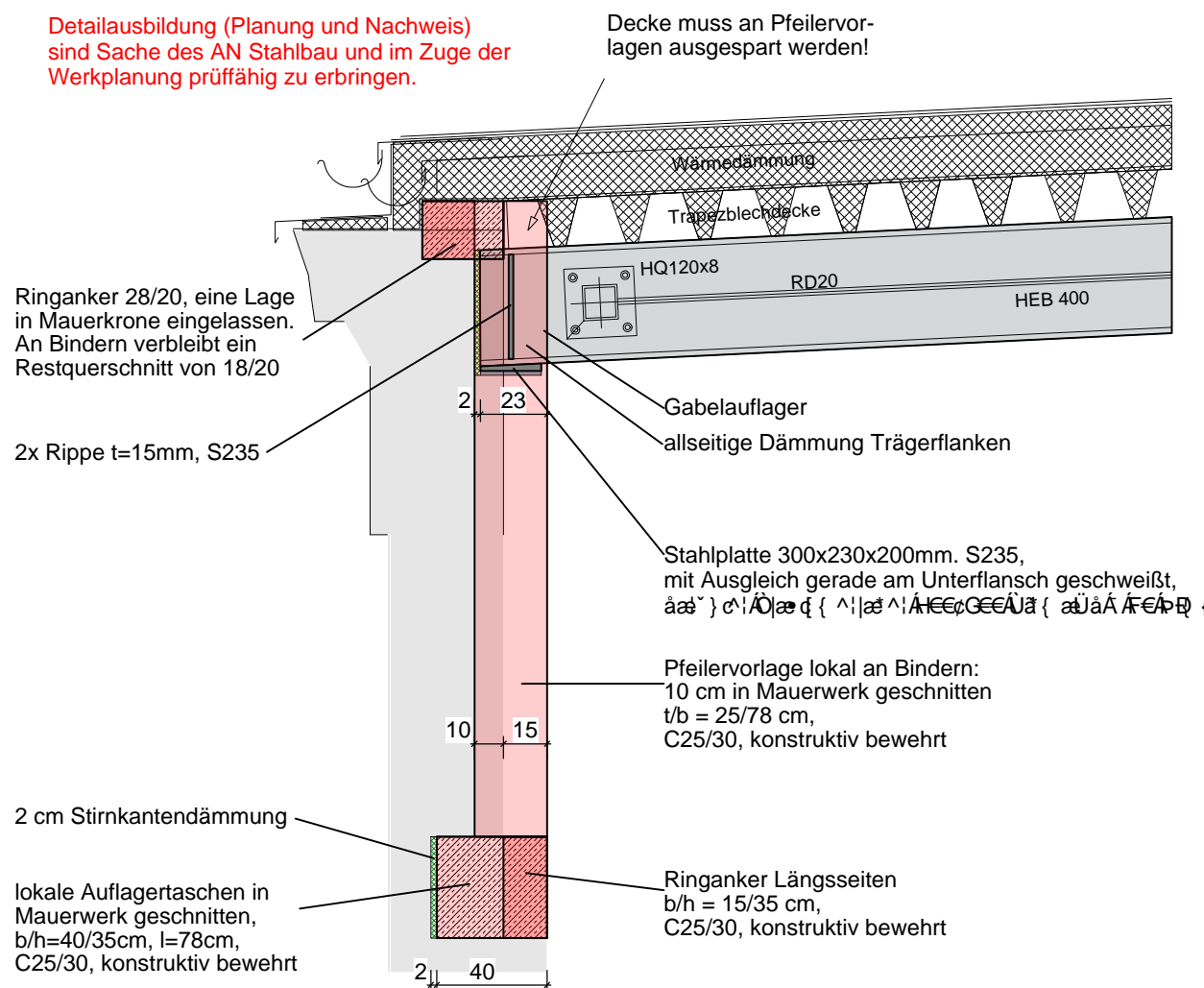


Detail: Dachanschluss Turnhalle

Detailausbildung (Planung und Nachweis) sind Sache des AN Stahlbau und im Zuge der Werkplanung prüffähig zu erbringen.



Sanierung Turnhalle und Neubau Funktionsgebäude

Bauherr	Architekt	Bauort
Stadtverwaltung Görlitz Bau- und Liegenschaftsamt Sachgebiet Hochbau Hugo-Keller-Straße 14 02826 Görlitz	-	Cottbuser Straße 12 02828 Görlitz

Tragwerksplanung				
Datum	Maßstab	Höhenlage	Projektleiter	Bearbeiter
13.01.2025	1:100	+214.73 = OK FFB Bestand ±0,00 = OK FFB neu = +214,81	-	-

Darstellung

Positionsplan Schnitte

Projektnummer	L-Phase	Planer	Plannummer	Index	Plantyp	Ebene	Abschnitt	Variante	Status
2024-021	4	TWP	04	-	PP	SN	-	-	F

wesentliche Einwirkungen und Lasten

	Nutzlasten	Aus- und Aufbaulasten
Dachlast über Trapezdeckung	SLZ 3 / WLZ 2	1,18 kN/m²
Massivdecke	1 kN/m² (Wartung)	0,00 kN/m²
Container (Annahme Eigengewicht je max. 3 to)	nach Hersteller	nach Hersteller
Bodenplatten	5,00 kN/m²	2,50 kN/m²
weitere Lasten siehe statische Positionen		

-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	GEZEICHNET

Baustoffangaben

Betonstahl:	B500A, B500MA	Baustahl:	S235JR, S355J2	Bauholz:	-
Mauerwerk:	KS-R P 12-1.4 DM	Beton:	C25/30		

