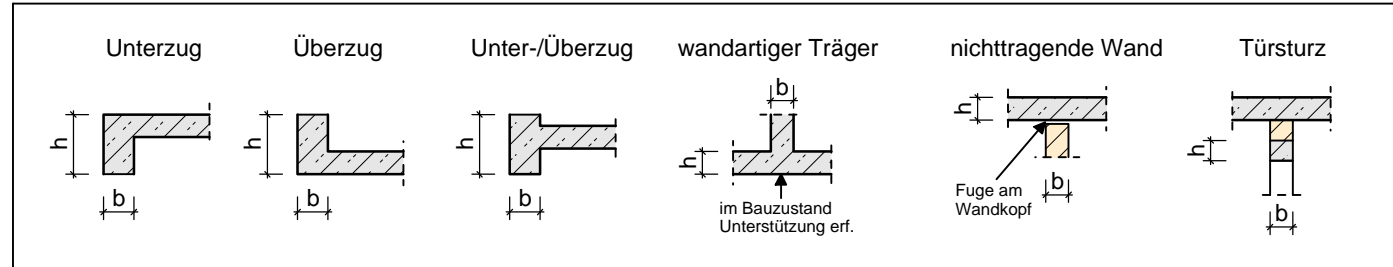


Baustoffangaben			
Betonstahl:	B500A, B500MA	Baustahl:	S235JR, S355J2
Bauholz:	-		
Mauerwerk:	KS-R P 12-1.4 DM	Beton:	C25/30



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

Projekt										
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 Gründung										
Projektnummer	L-Phase	Planer	Plannummer	Index	Plantyp	Ebene	Abschnitt	Variante	Status	
2024-021	4	TWP	01	-	PP	FU	-	-	F	