

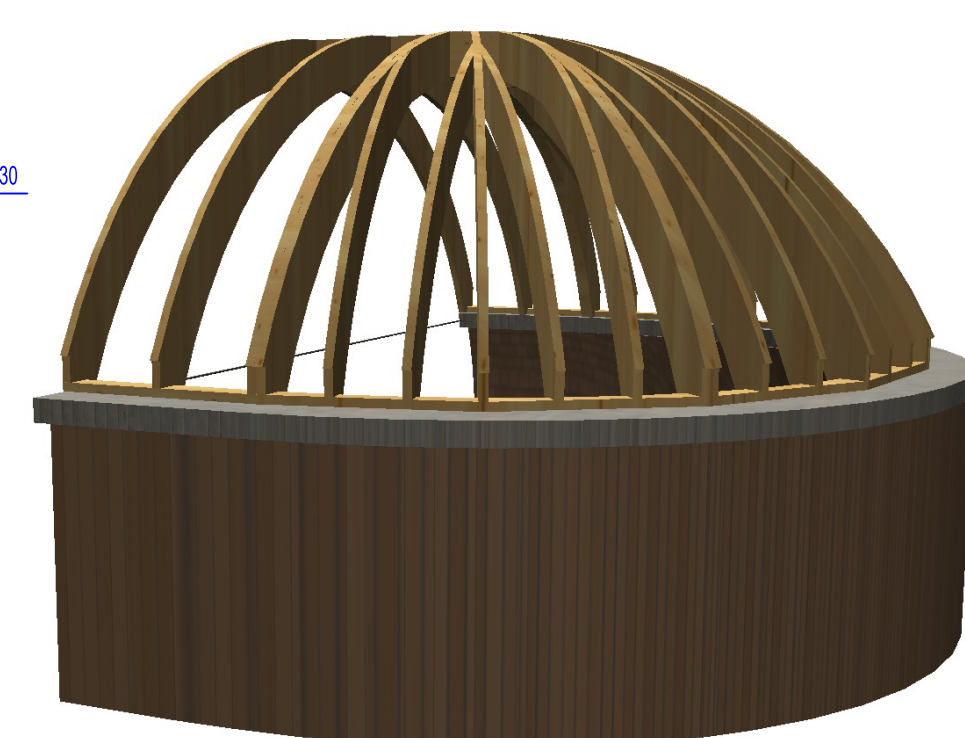
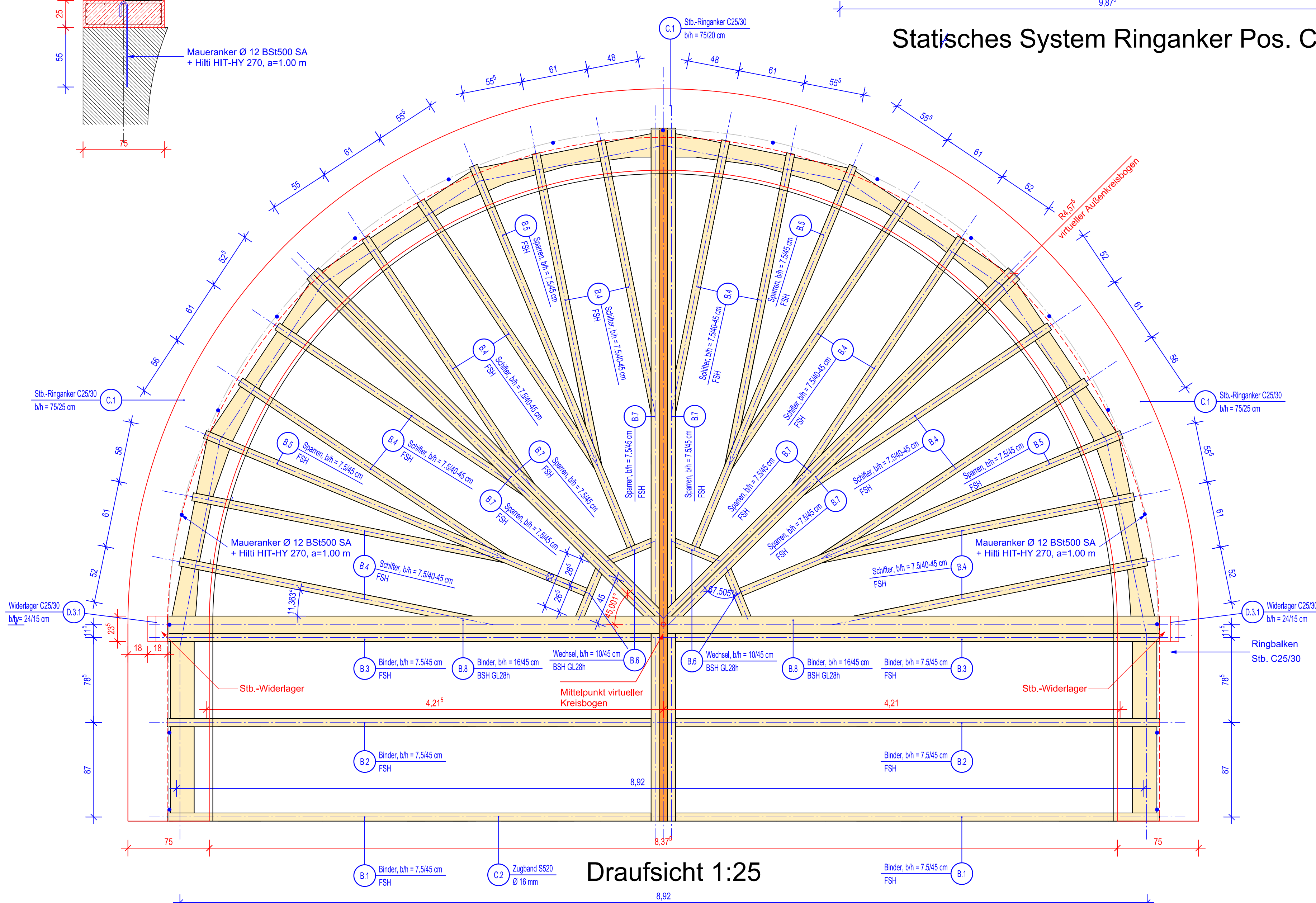
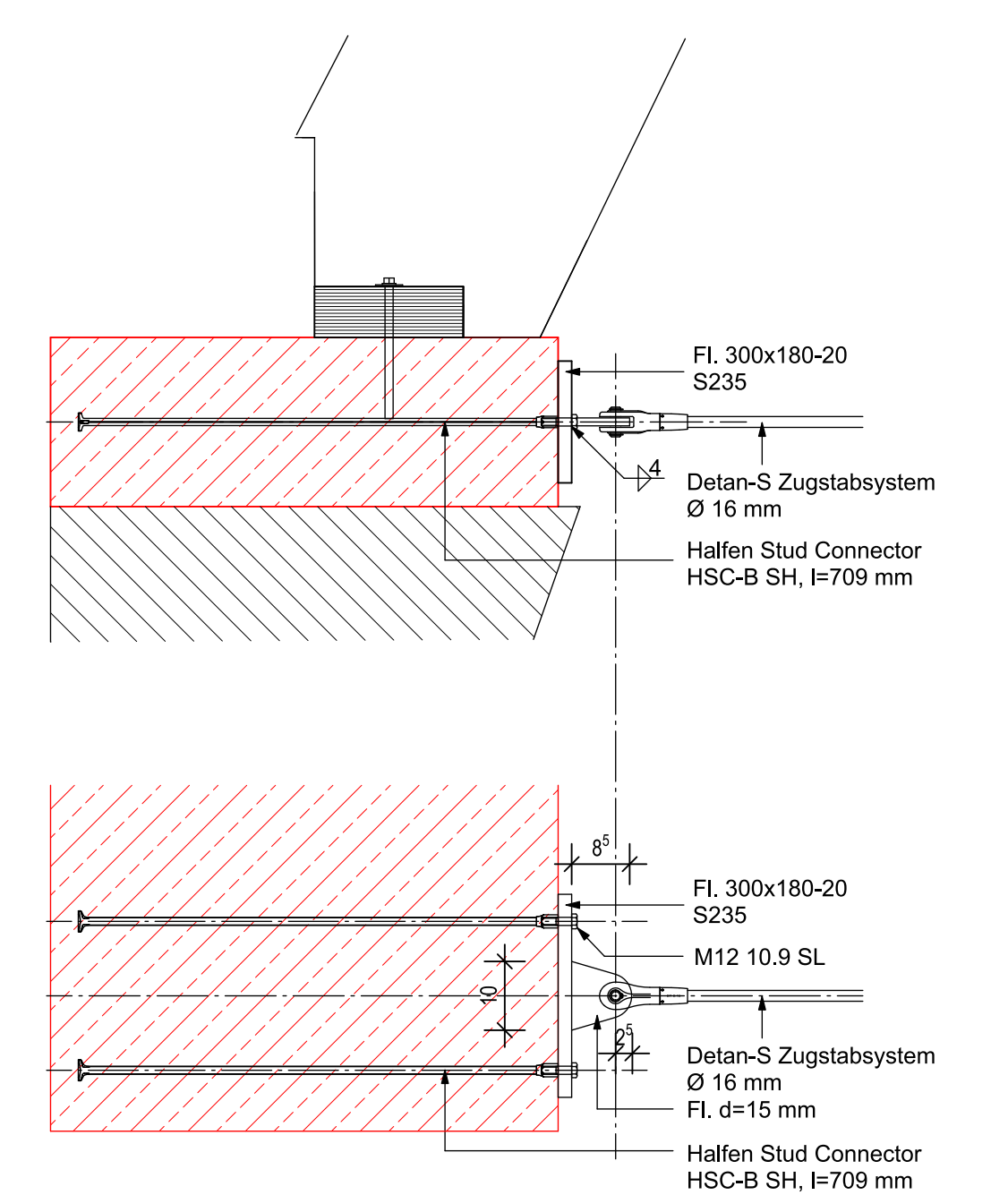
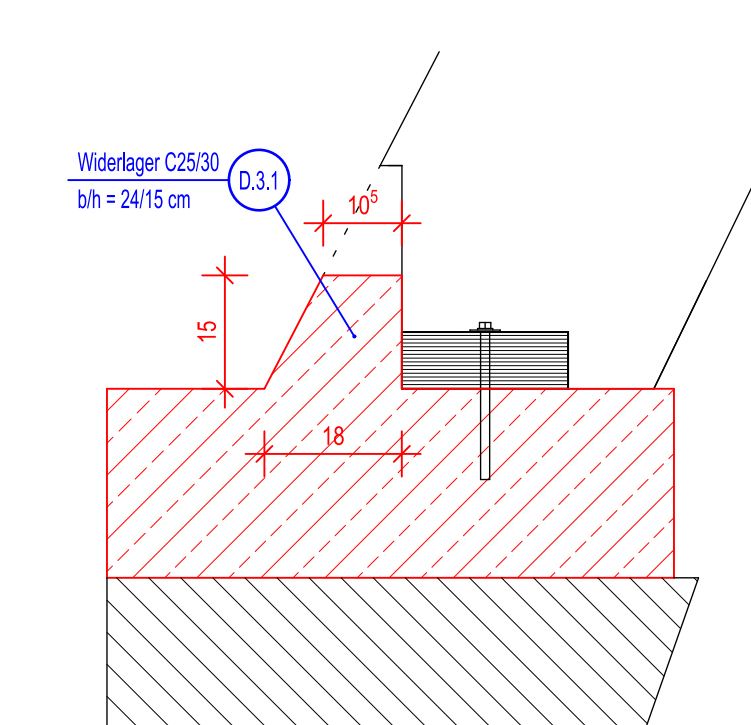
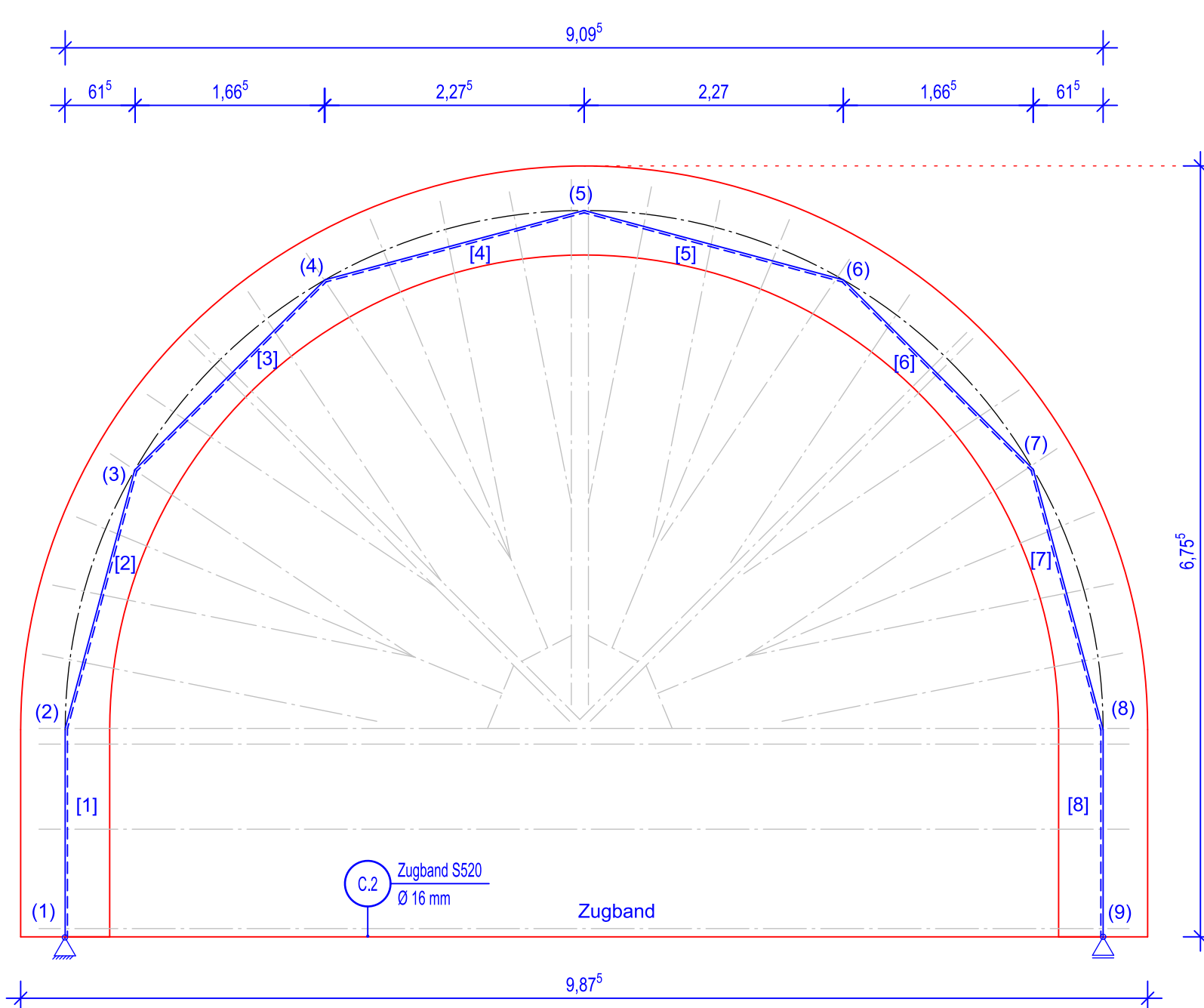
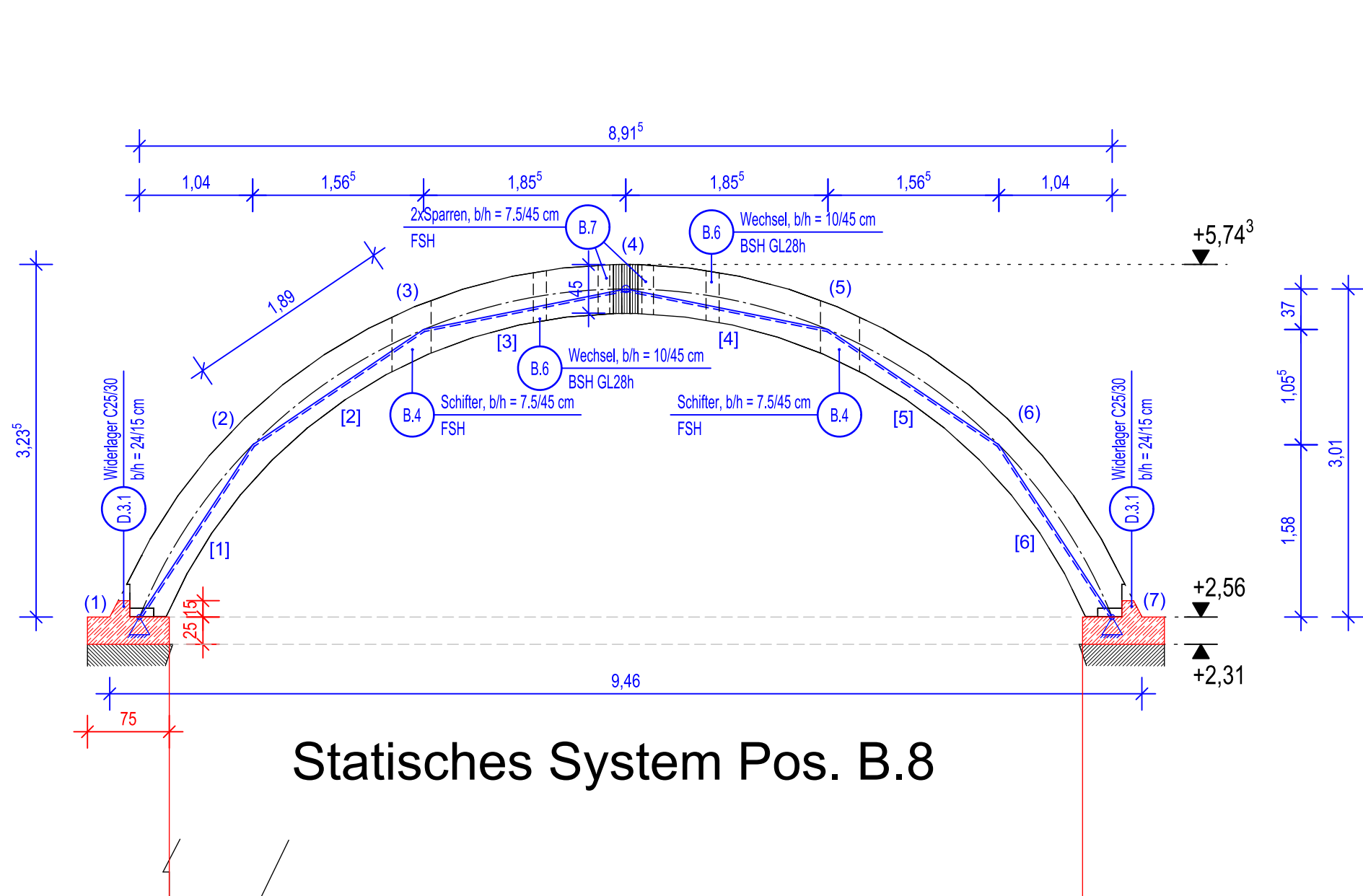
Alle Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen und gegebenenfalls in Abstimmung mit der Bauleitung anzupassen!

Dieser Plan gilt nur in Verbindung:

- mit den entsprechenden Statikplänen und statischen Berechnungen,
- mit den Plänen der Fachingenieure der Technikergewerke (Heizung, Lüftung, Sanitär, Kälte, Elektro) mit Angaben für Aussparungen, Durchbrüche und Rohrdurchführungen,
- mit dem Brandschutzgutachten,
- mit den geltenden Regeln der Technik, den DIN-Vorschriften, der VOB, den besonderen Angaben der Hersteller.

Alle nicht dargestellten notwendigen Ergänzungen von Bauteilen nach statischen, bauphysikalischen, bautechnischen, brandschutztechnischen und funktionalen Erfordernissen sind Bestandteil der Ausführung und nach den geltenden Vorschriften und Regeln der Bautechnik auszuführen. Der Ausführende ist verpflichtet, die Bauleitung auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen.

Alle oben genannten Punkte sind unter Einhaltung der Architektur des Bauvorhabens zu erfüllen, ohne dass die Gesamtarchitektur des Gebäudes verändert wird!

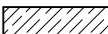





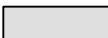


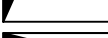


Visualisierung

(n) Knotennummer

[n] Stabnummer

GENEHMIGUNGSPLANUNG

	Stahlbeton Ortbeton	
	Stahlbeton Fertigteil	
	Mauerwerk	
	Holzbau	
	Trockenbau	
	Wärmedämmung	
	Deckendurchbruch	
	Wanddurchbruch	
	Wandschlitz	

Index	Änderung					Datum	Gezeichnet
				Projekt			
				Sanierung Musikpavillon			
				Kurpark 37308 Heilbad Heiligenstadt			
Leistungsphase				Mallstab	Bemaßungseinheit	Blattformat	
Genehmigungsplanung				1:50, 1:25	m, cm	841x841 mm	
Baubeschnitt				Achse/Baufell			
				Einzelbinder			
Zeichnung				Planbezeichnung			
Positionsplan				Positionsplan Dachkonstruktion			
Architekt				Tragwerksplaner			
Projekt-Nr. HE.017.24		Plan-Nr. PP.1	Index	Gewerkfachplaner Tragwerksplanung			
		Datum Donnerstag, 27. März 2025		Plan-Nr. Fachplaner HE.017.24-PP.1-			