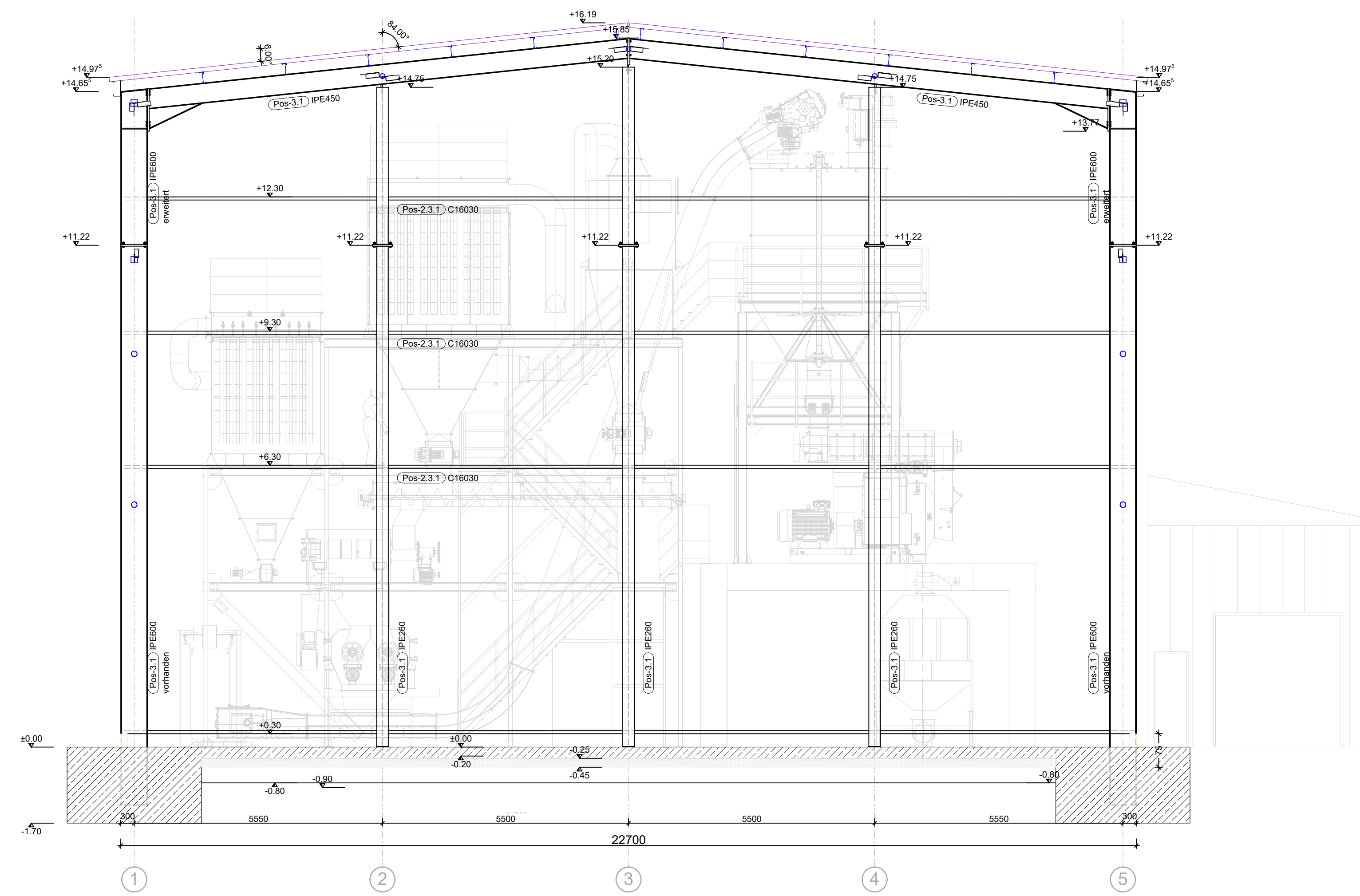
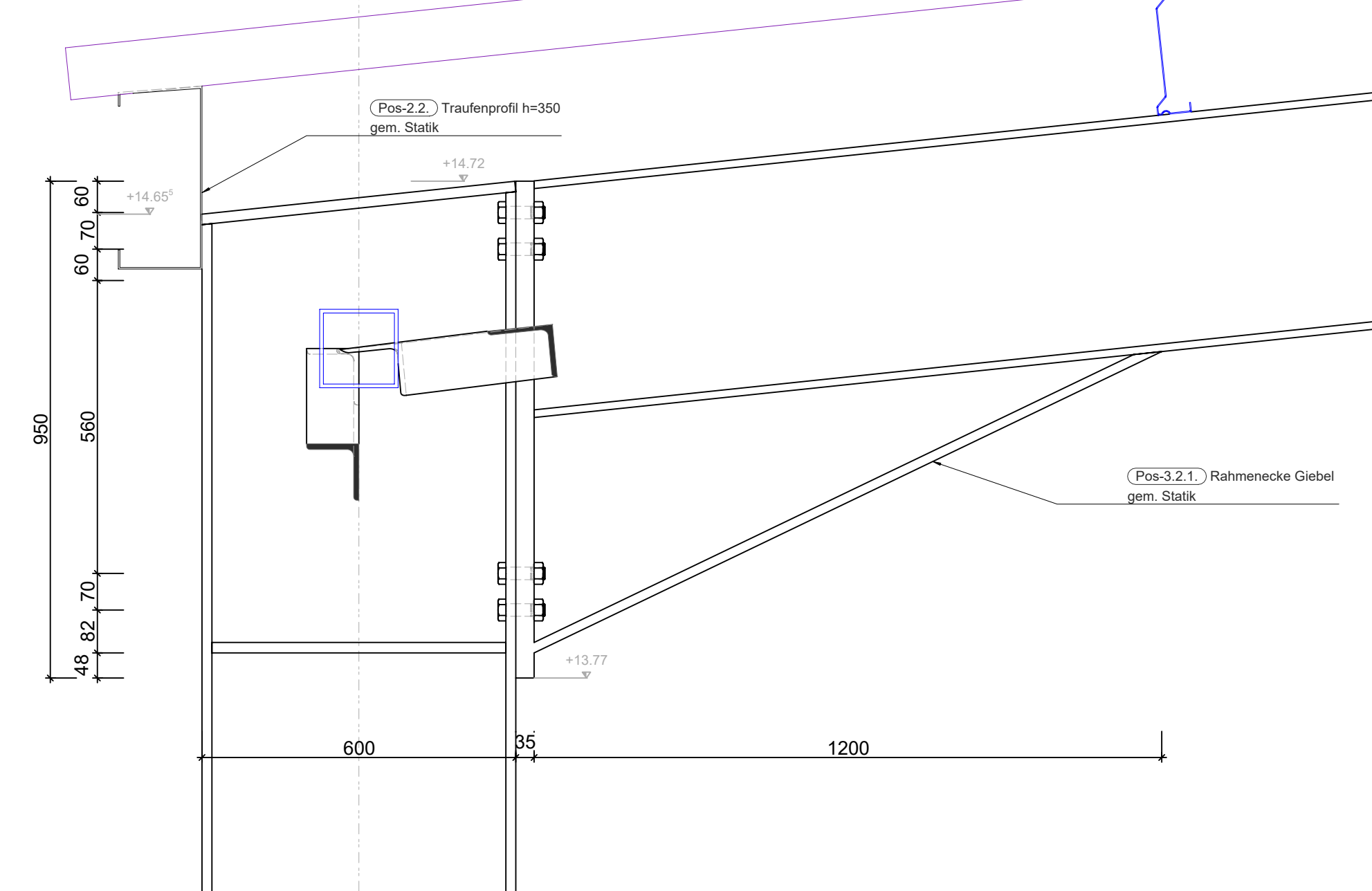


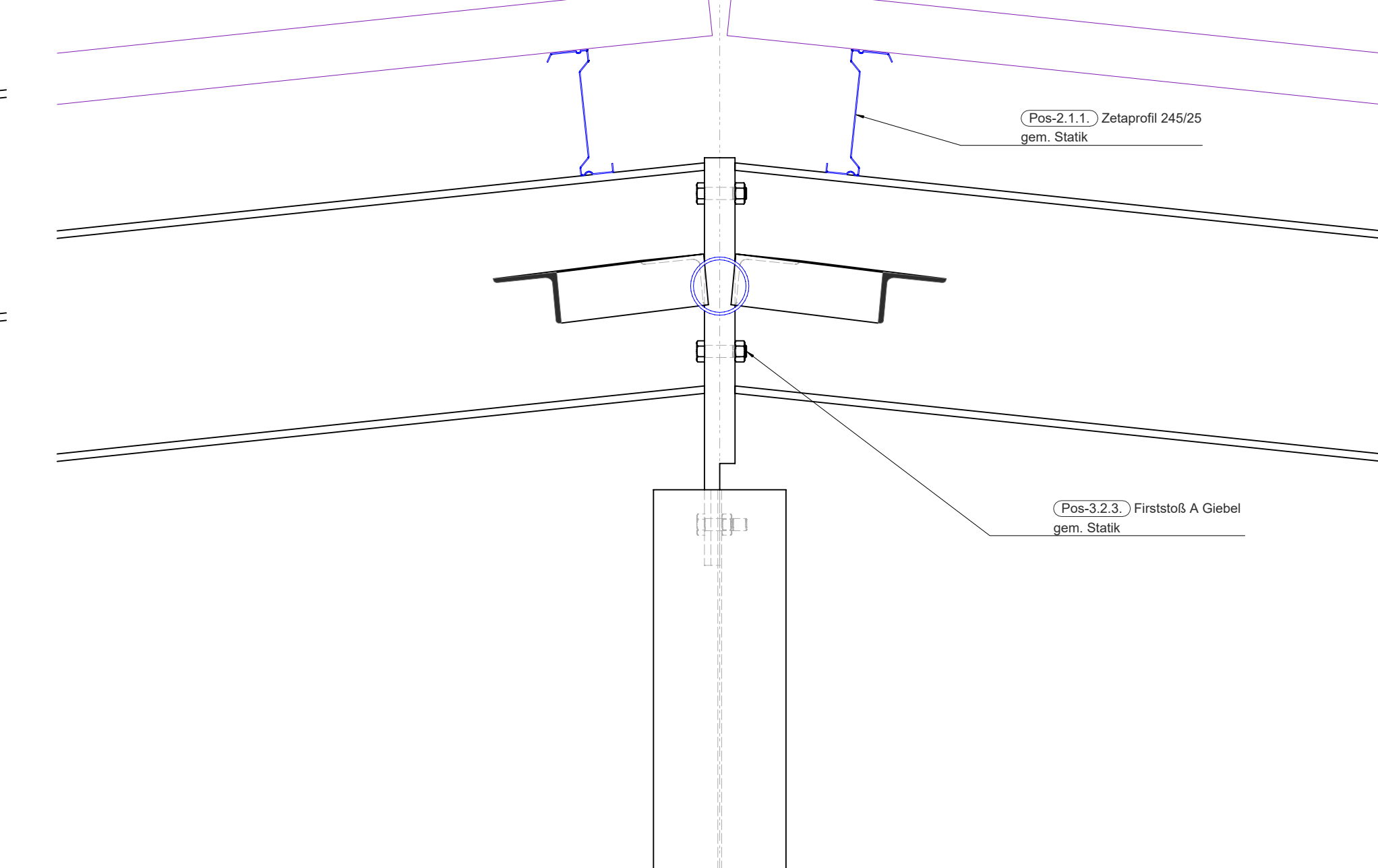
Schnitt A-A  
M 1:75



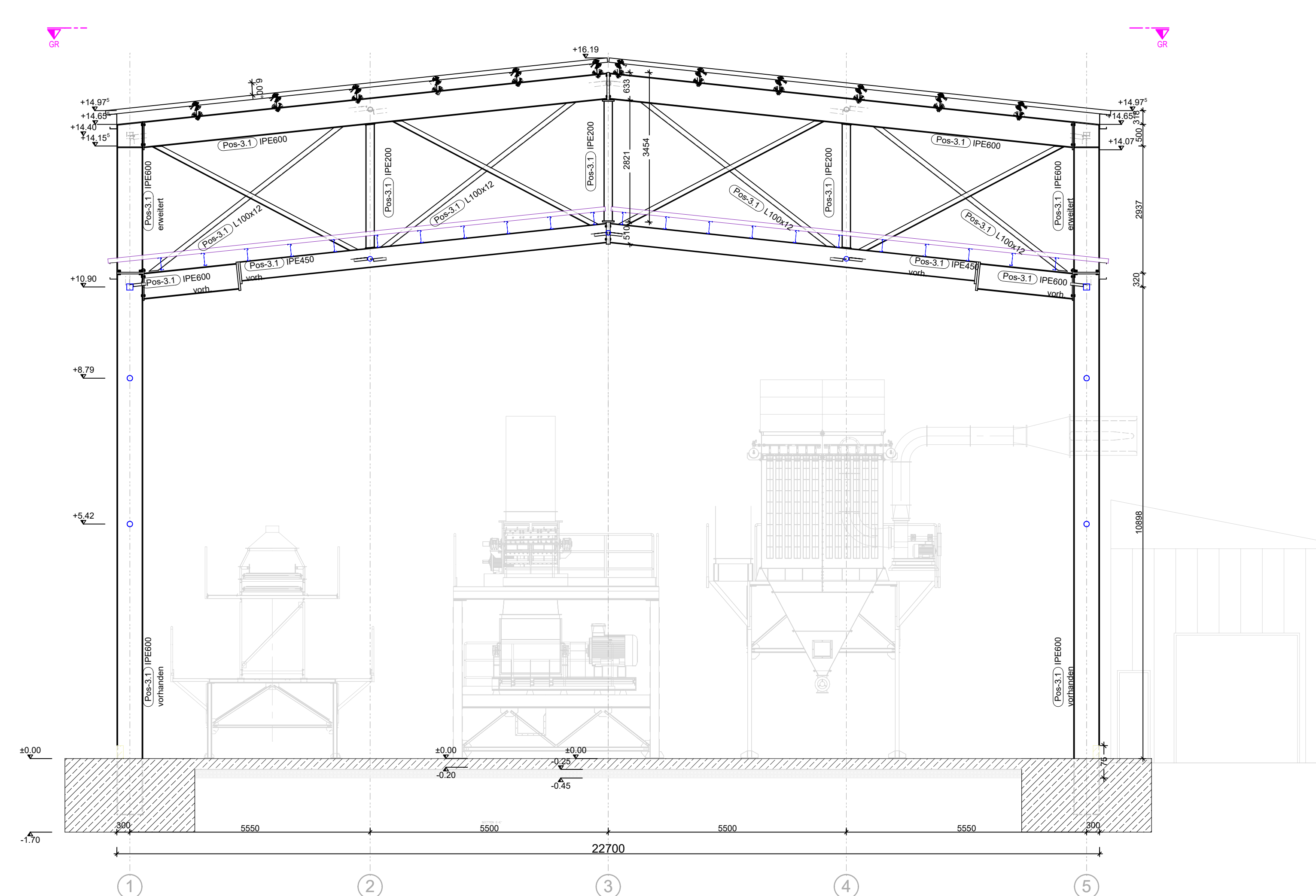
Detail  
M 1:10



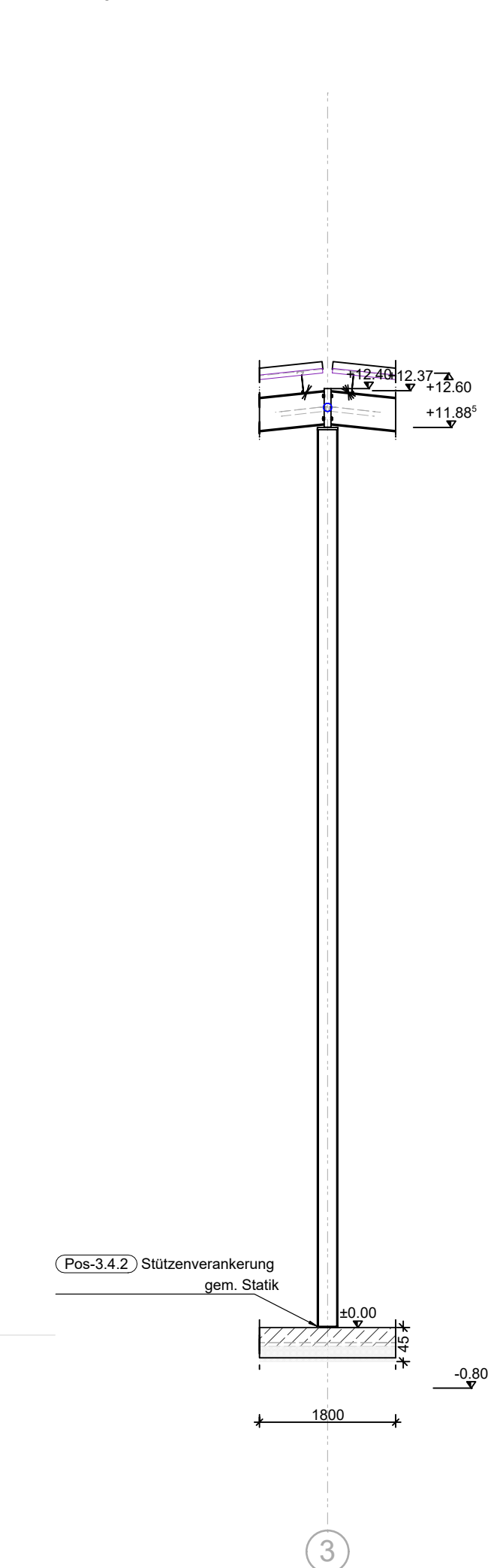
Detail  
M 1:10



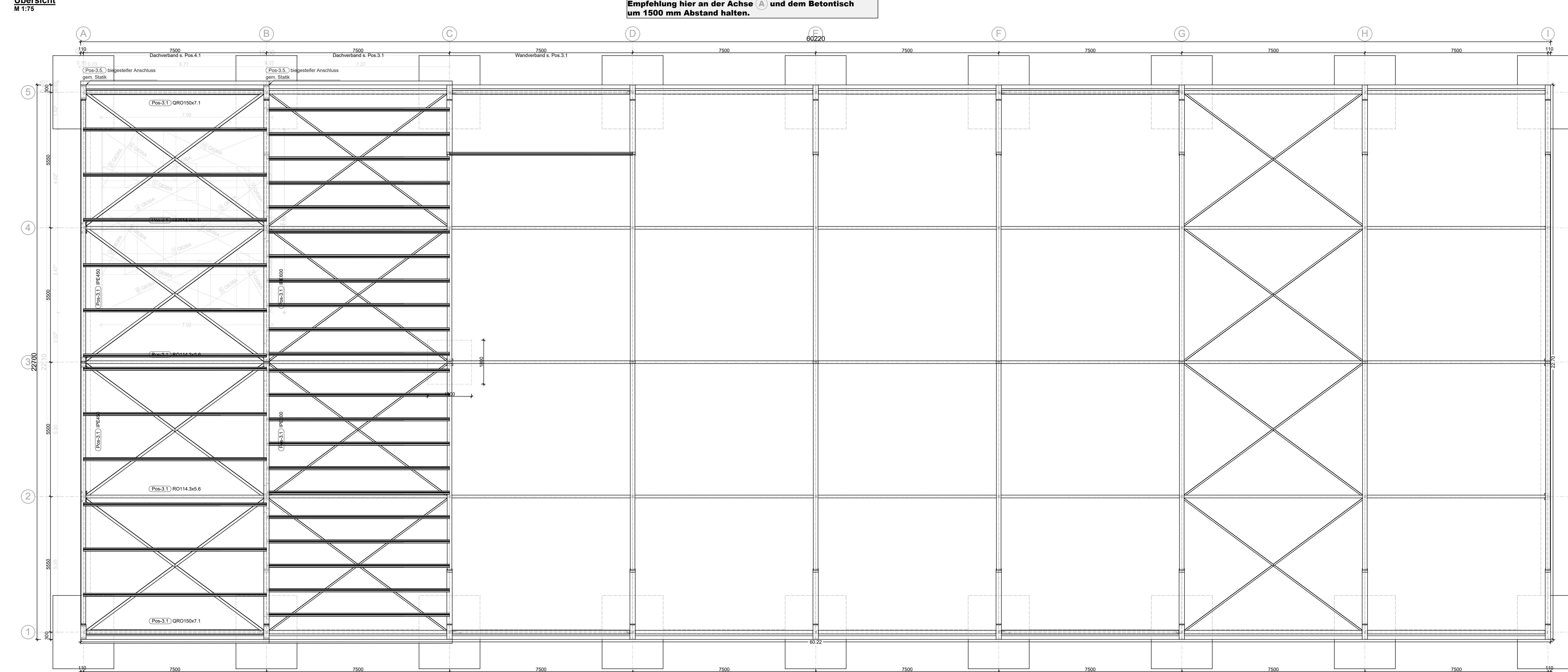
Schnitt B-B  
M 1:75



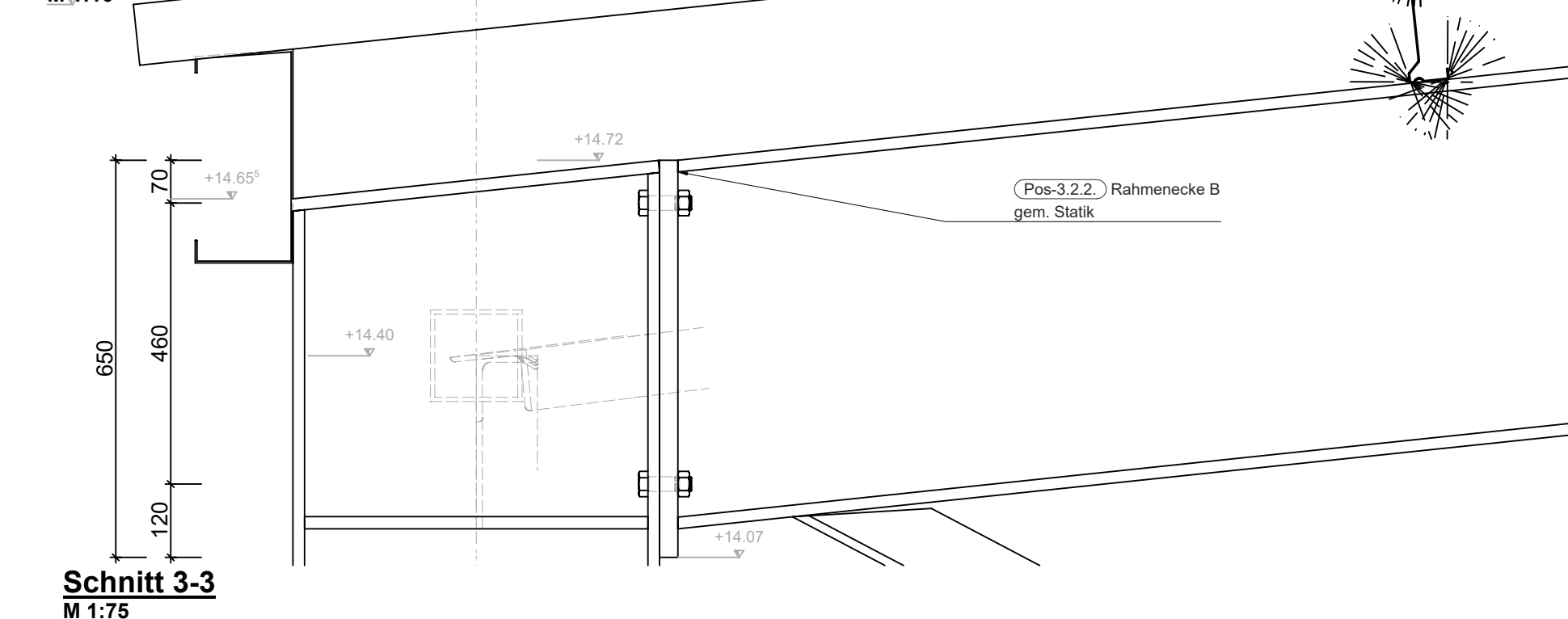
Schnitt C-C  
M 1:75



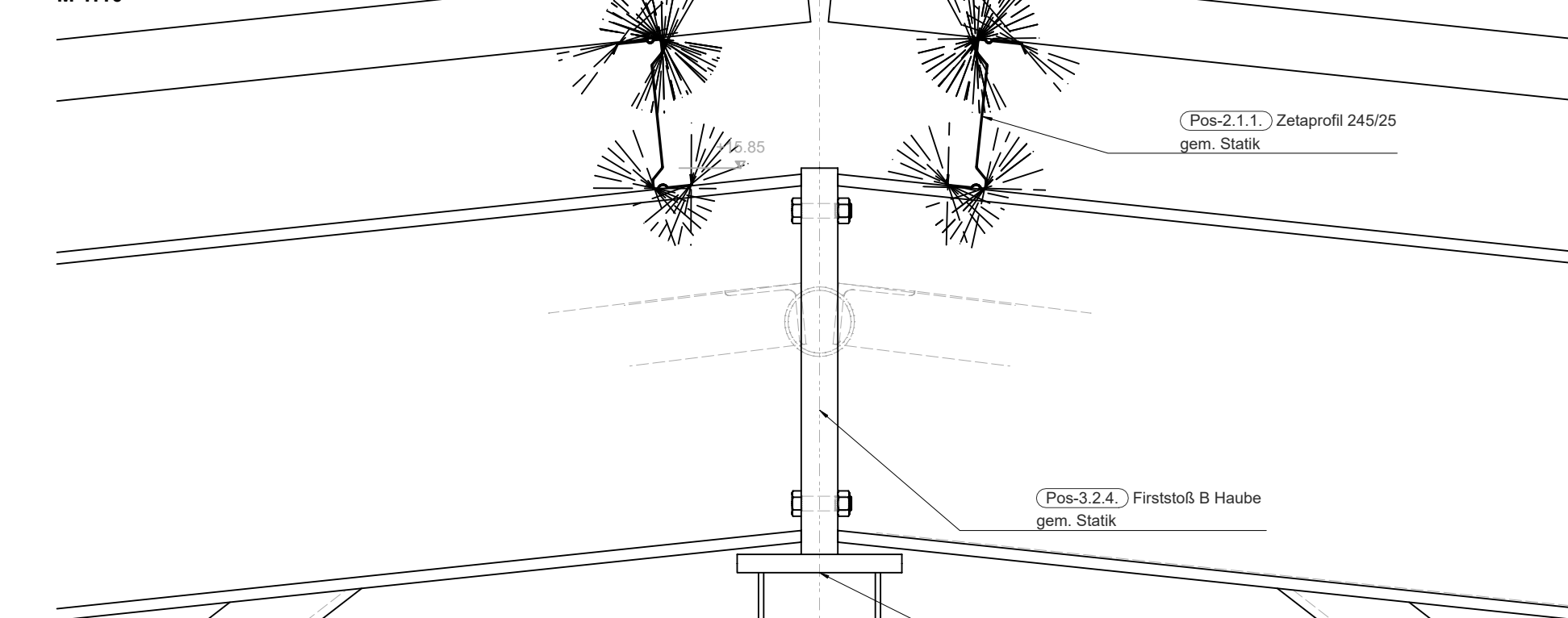
POSITIONSPLAN  
Übersicht  
M 1:75



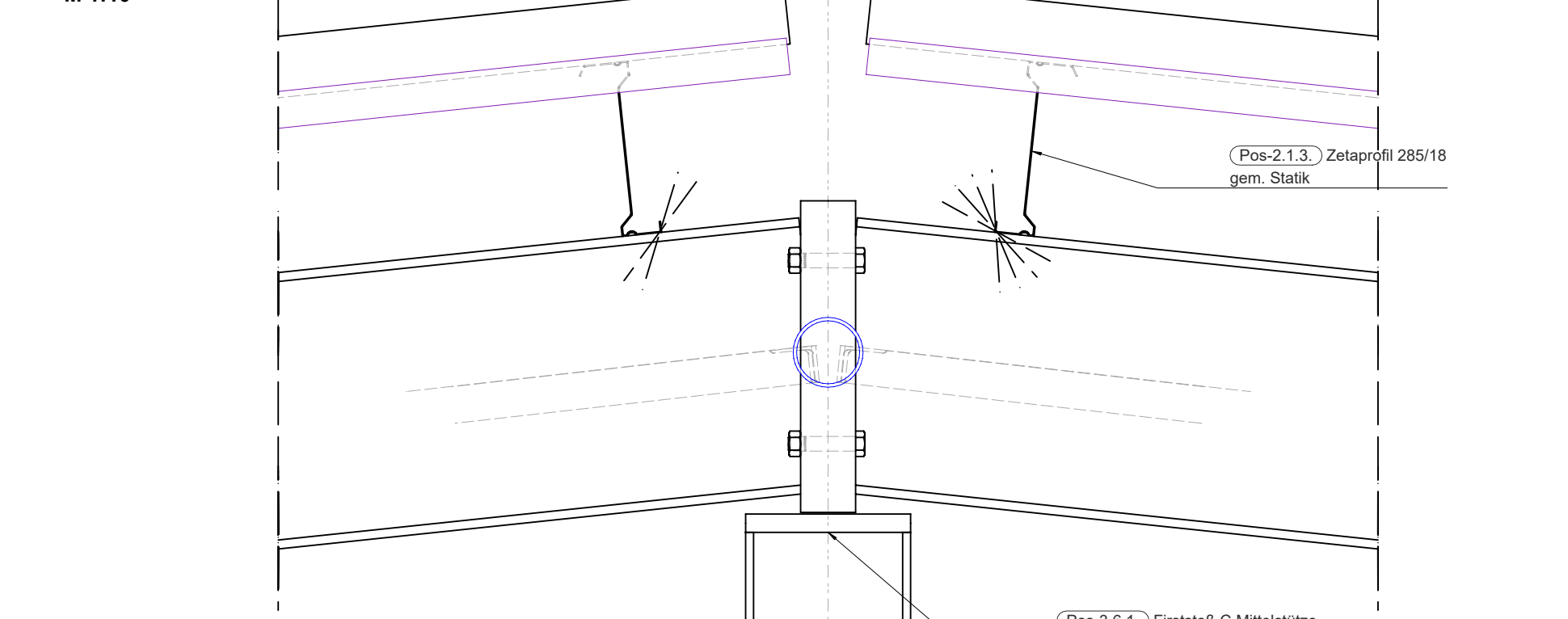
Detail  
M 1:10



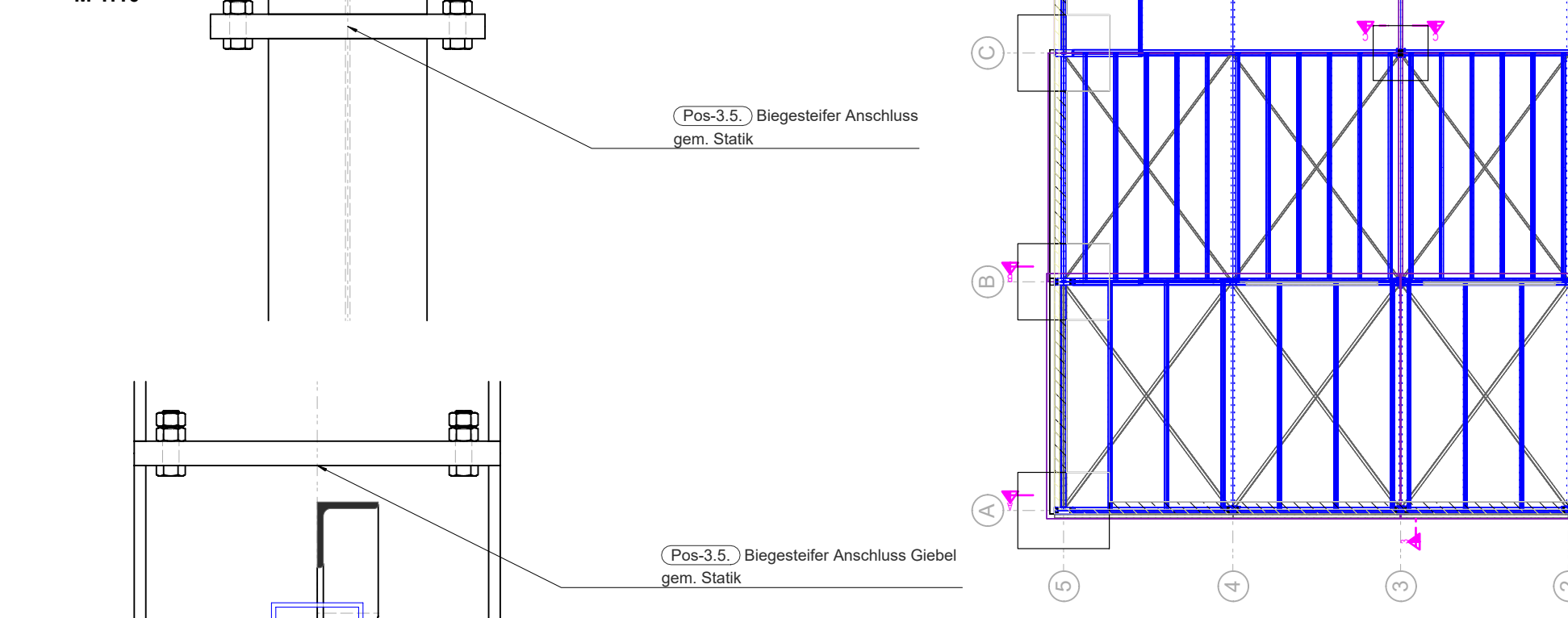
Detail  
M 1:10



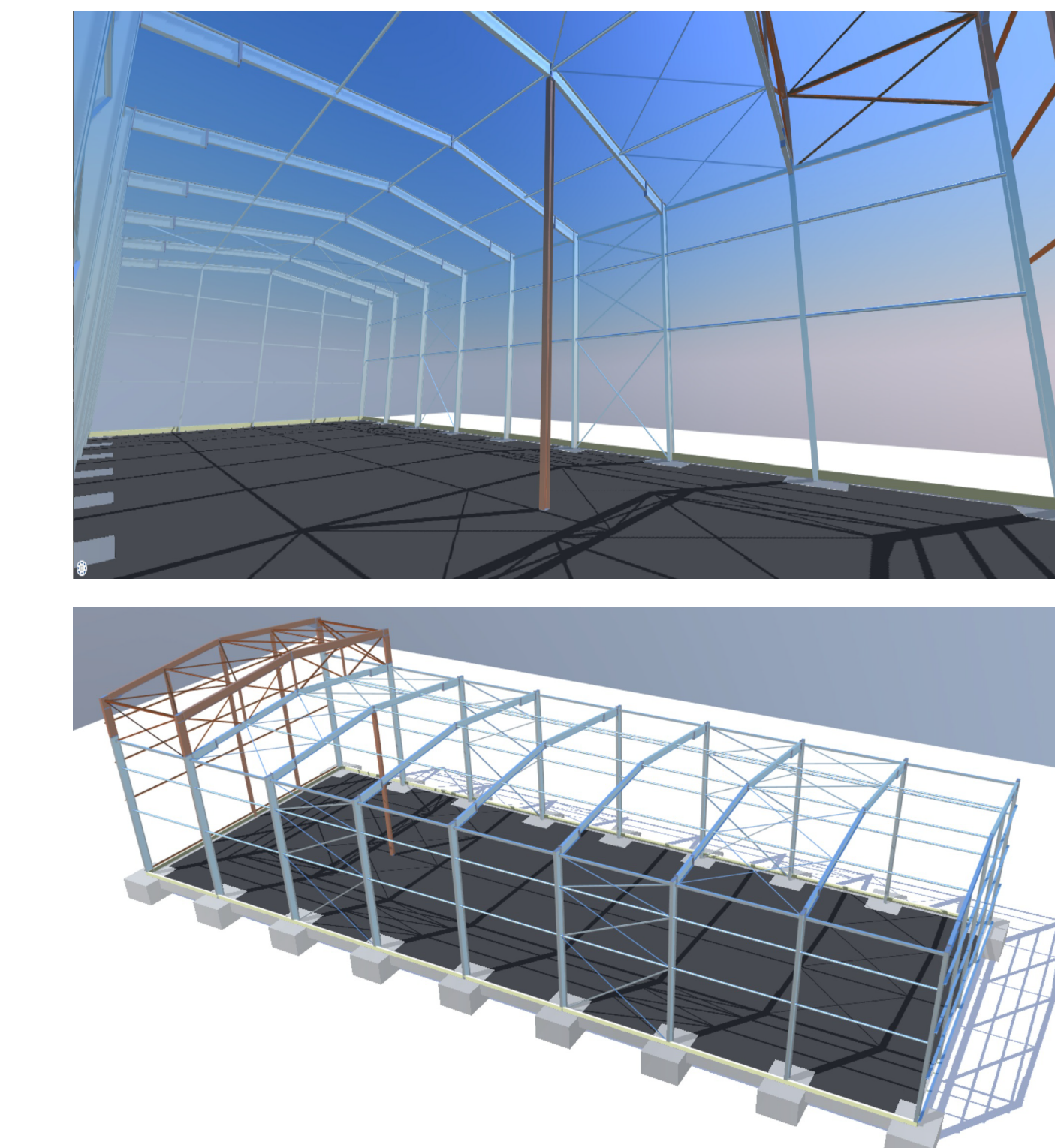
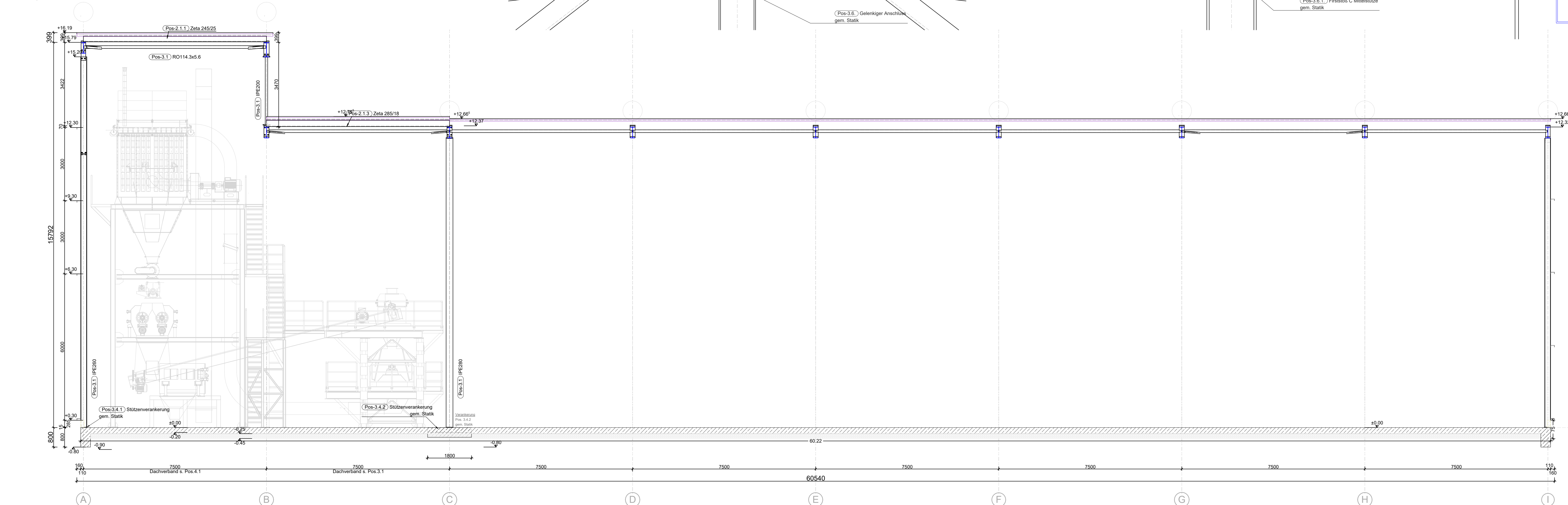
Detail  
M 1:10



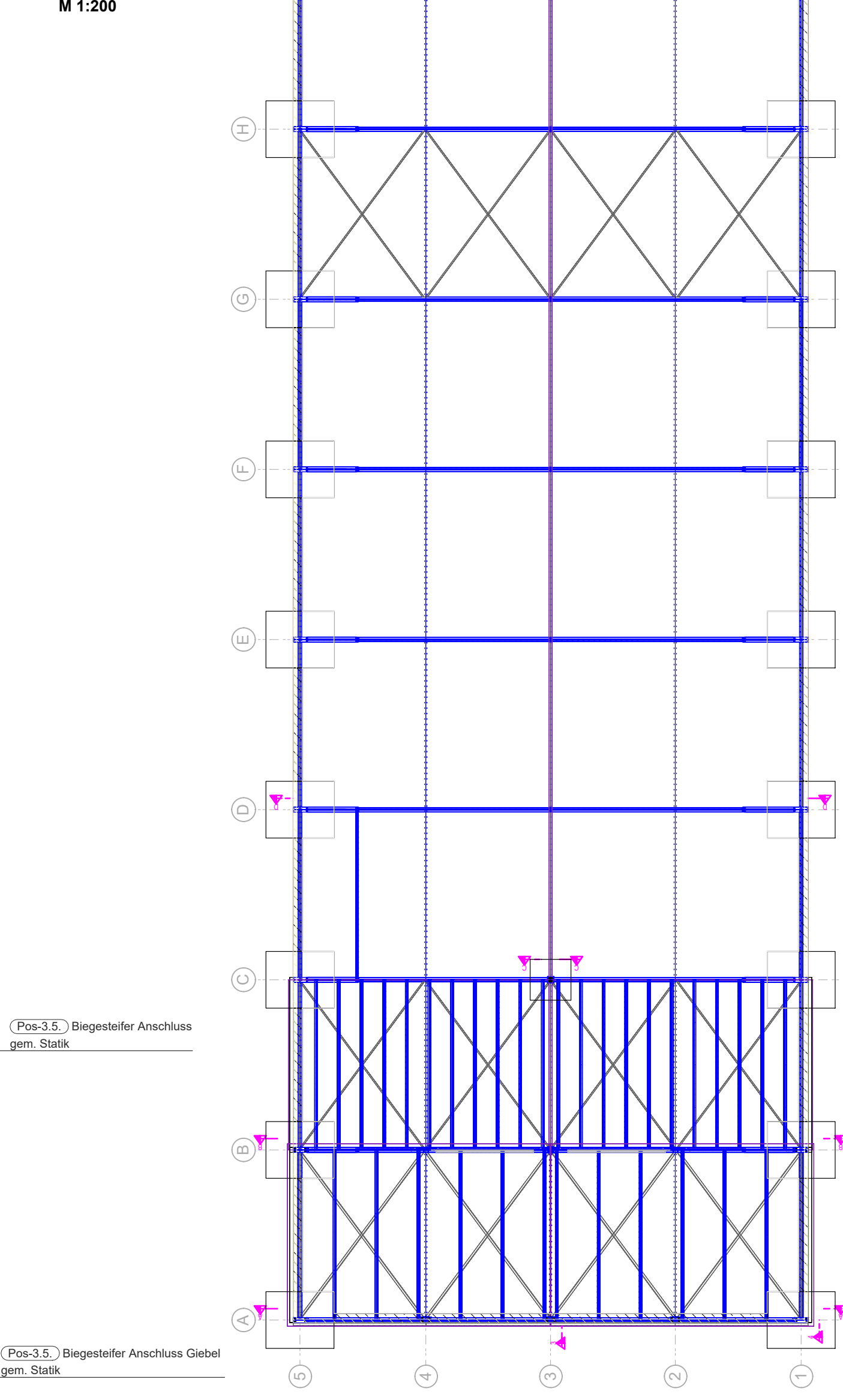
Detail  
M 1:10



Schnitt 3-3  
M 1:75



Übersicht  
M 1:200



**Stahlkonstruktion**  
 - Ausführung von Stahlkonstruktionen nach DIN EN 1993-1-1  
 - Berechnung 5/2016 Jkr. nach DIN EN 10227-1  
 - Konstruktionsmaß nach EN ISO 12944 Teil 1-3  
 - Schneelast nach DIN EN 1991-1-5, SLS  
 - Windlast nach DIN EN 1991-1-4, SLS  
 - Bauteile 5/2016 Jkr. Berechnung nach DIN EN ISO 12944  
 - Normenverzeichnis nach DIN ISO 12944-1 und 12944-2

**Hinweise**  
 - Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den genehmigten Bauwerksunterlagen bzw. der genehmigten Stahlkonstruktion.  
 - Alle Maße sind in Verbindung mit dem gültigen Ausführungsplan des Architekten eigenverantwortlich und richtig zu prüfen.  
 - Änderungen oder Änderungen sind im Original der Baueingabe zu vermerken.  
 - STAB- und MATTERSTÄHLEN sind vor der Bestellung eigenverantwortlich zu prüfen.  
 - Die im Stahl-Engineering-Systeme sind durch beauftragte Systemberechnungen zu bestätigen, anzuhängen.

**Baustoffangaben**  
 Beton: C 20/25  
 Fundamentbeton: C 20/25 K22/F1  
 Mauerwerk: K12-4a-0,5  
 Stahl: S235

**Betondeckung (nom c)**  
 Decken: 20 cm  
 Säulen: 25 cm  
 Fundamente: 50 cm  
 Außenwände: 25 cm  
 Stützen: 25 cm

**ÄNDERUNGEN**  
 INDEX DATUM ÄNDERUNGSBESCHREIBUNG  
 01 06.11.18 ÄNDERUNGSBESCHREIBUNG

**PROJEKT - NR**  
 18035  
**PROJEKT**  
 Stahlhalle / Nutzungsänderung in eine Graspelletproduktion  
 Willi-Bleicher-Str. 14  
 D - 52353 Düren

**PLAN - NR**  
 P-01\_Rev01  
**ZEICHNUNG**  
 POSITIONSPLAN  
 Ansichten / Querschnitte / Details

**BAUHERR**  
 CREAPAPER  
 Resenstr. 14  
 D - 53773 Hennef

**ARCHITEKT**  
 Jürgen Baumel  
 Ernst-Reuter-Str. 1  
 D-52349 Düren  
 Tel.: +49 2421 500350

**BAUINGENIEUR**  
 Dipl.-Ing.  
 Jan Wisniewski  
 Tel.: +32 87 660508

**WISNIEWSKI**  
 AXINIERING  
 KÖNIGSTRASSE 18  
 D-4710 HEEBENSTAL  
 FÖN: +49 173 846 4272  
 EMAIL: info@axiniering.de