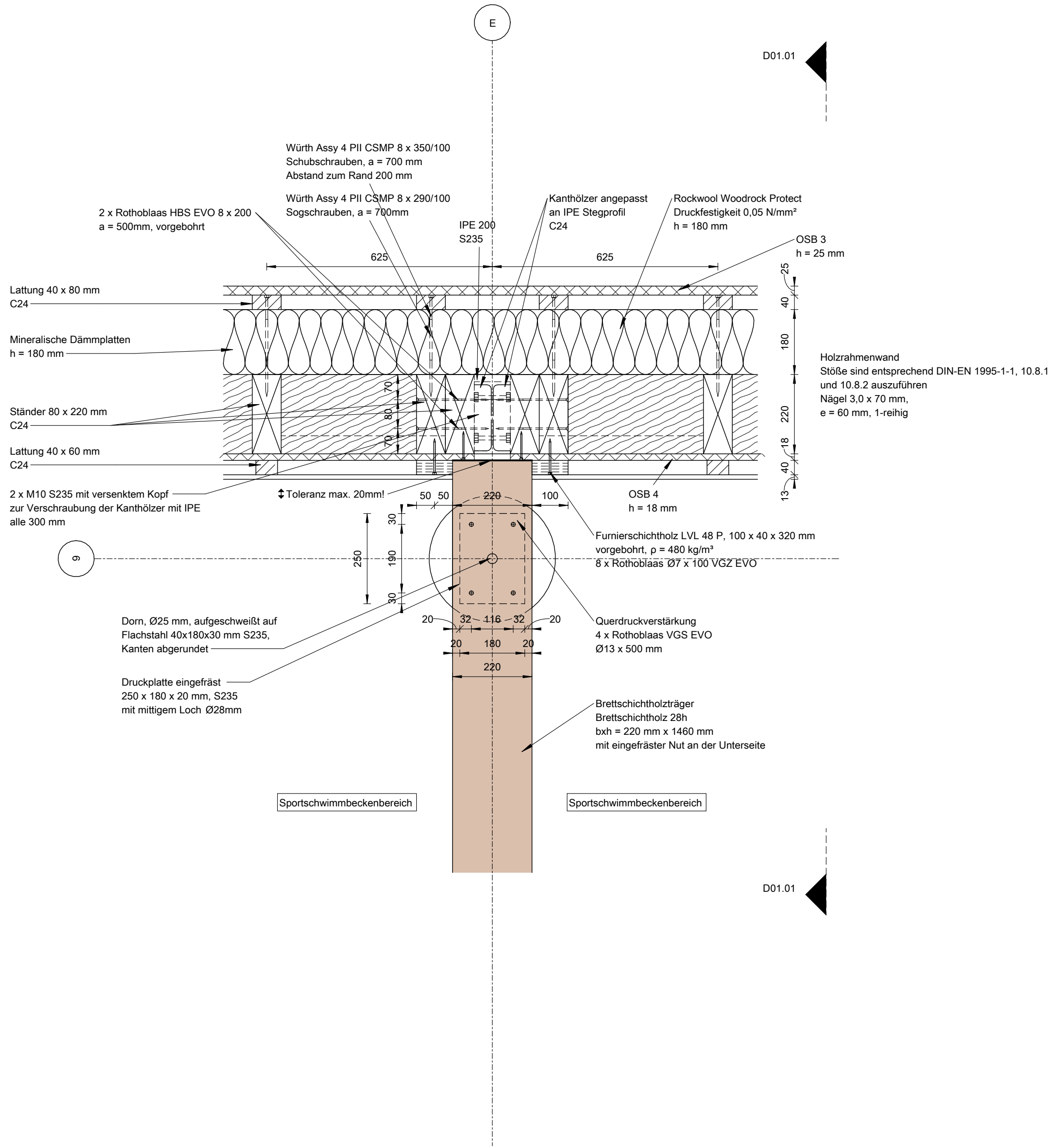


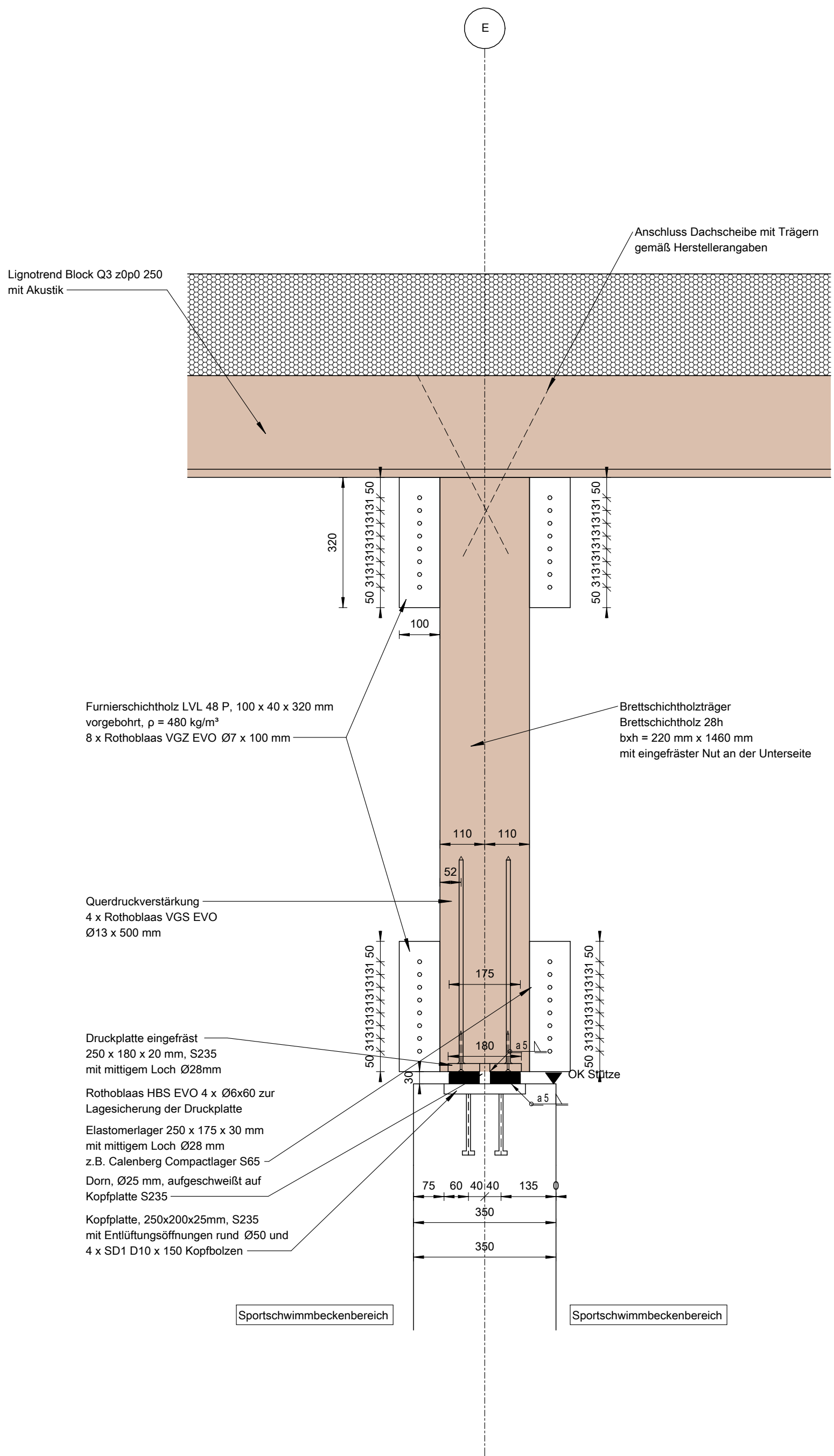
Holzbau Regeldetails

M 1:20

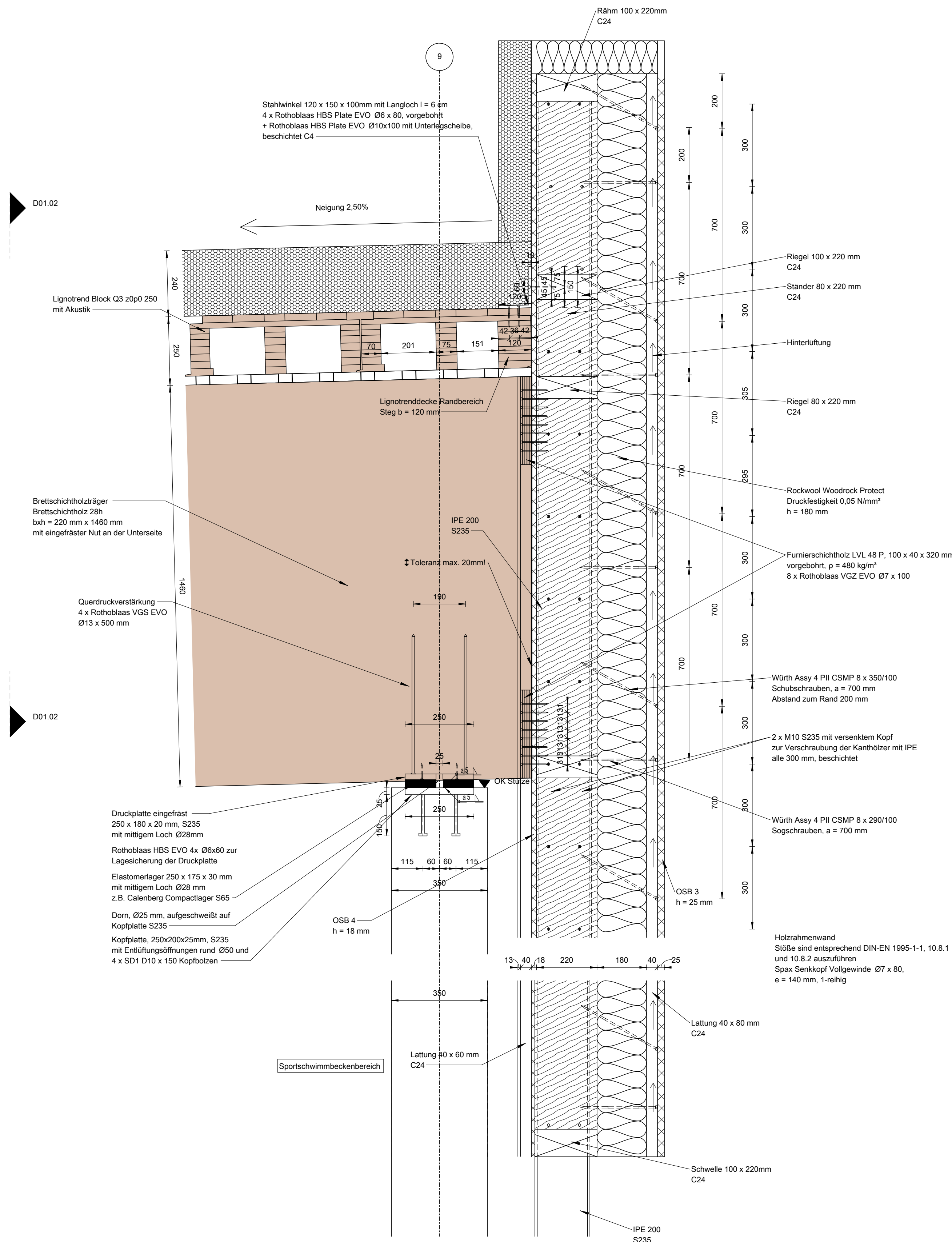
D01 - Regeldetail - Grundriss
Anschluss Brettschichtholzträger mit Stahlbetonstütze
Achse 9



D01.02 - Regeldetail - Schnitt
Anschluss Brettschichtholzträger mit Stahlbetonwand
Achse 12'



D01.01 - Regeldetail - Schnitt
Anschluss Brettschichtholzträger mit Stahlbetonstütze
Achse 9

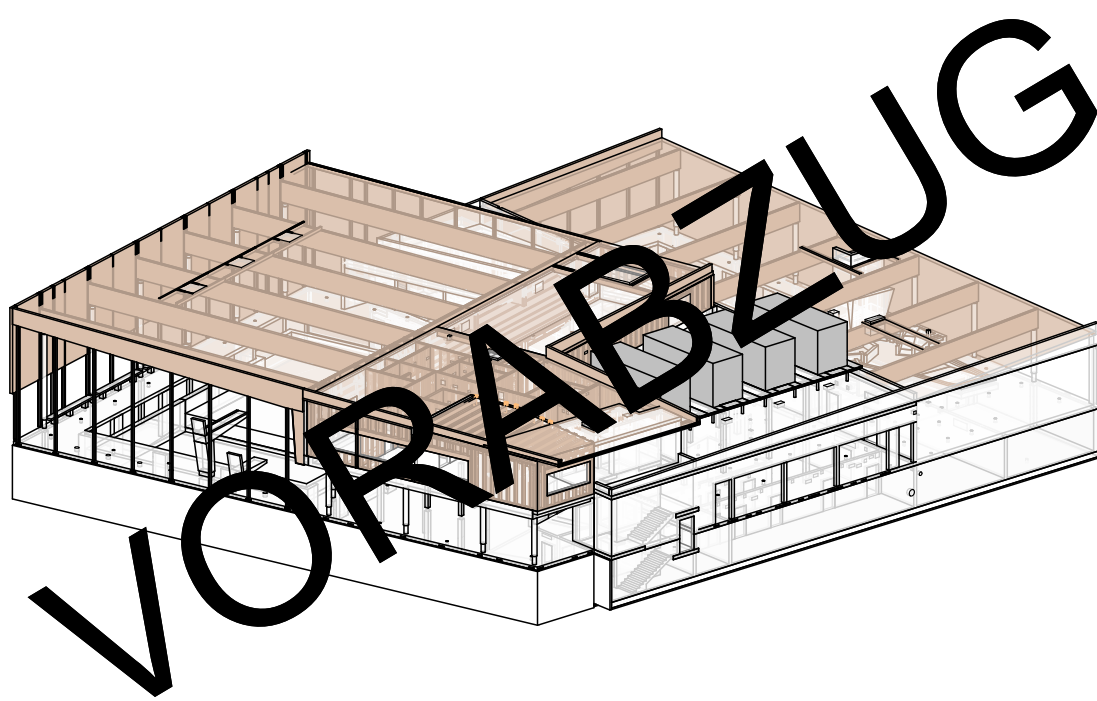


Korrosionsschutz Stahlbauteile

Bereich	Werkstoffe	Korrosivitätskategorie nach EN ISO 12944-2	Korrosionsschutz
Schwimmhalle	S235, S355	C4	Schutzdauer hoch (H) Beschichtungssystem nach DIN EN ISO 12944-5
Beheizte Räume mit neutraler Atmosphäre	S235, S355	C2	Schutzdauer hoch (H) Beschichtungssystem nach DIN EN ISO 12944-5

Index	Datum	Bearbeiter	Änderung/ Ergänzung

Planart	Plan-Nr.
Konstruktionsplan	HBA-AJG-A-SCH-700-VA
Übersicht	



±0.00 ± +112,30 m ü. NHN

Bauherr
Stadtwerke Witten GmbH
Westfalenstr. 18-20
58455 Witten

Projekt
Hallenbad Neubau Witten-Annen
Märkische Str. 11
58453 Witten

Plannhalt
Holzbau Regeldetails
D01

Gezeichnet	Auftrag	Datum	Maßstab
Bearbeitet	23065	05.09.2025	1:20
Geprüft			

Projektname - Verfasser - LPh - Planart - Plannummer - Stand_Index - JMMIT
HBA-AJG-A-SCH-700-VA
Blaßgröße: 1189 mm x 841 mm