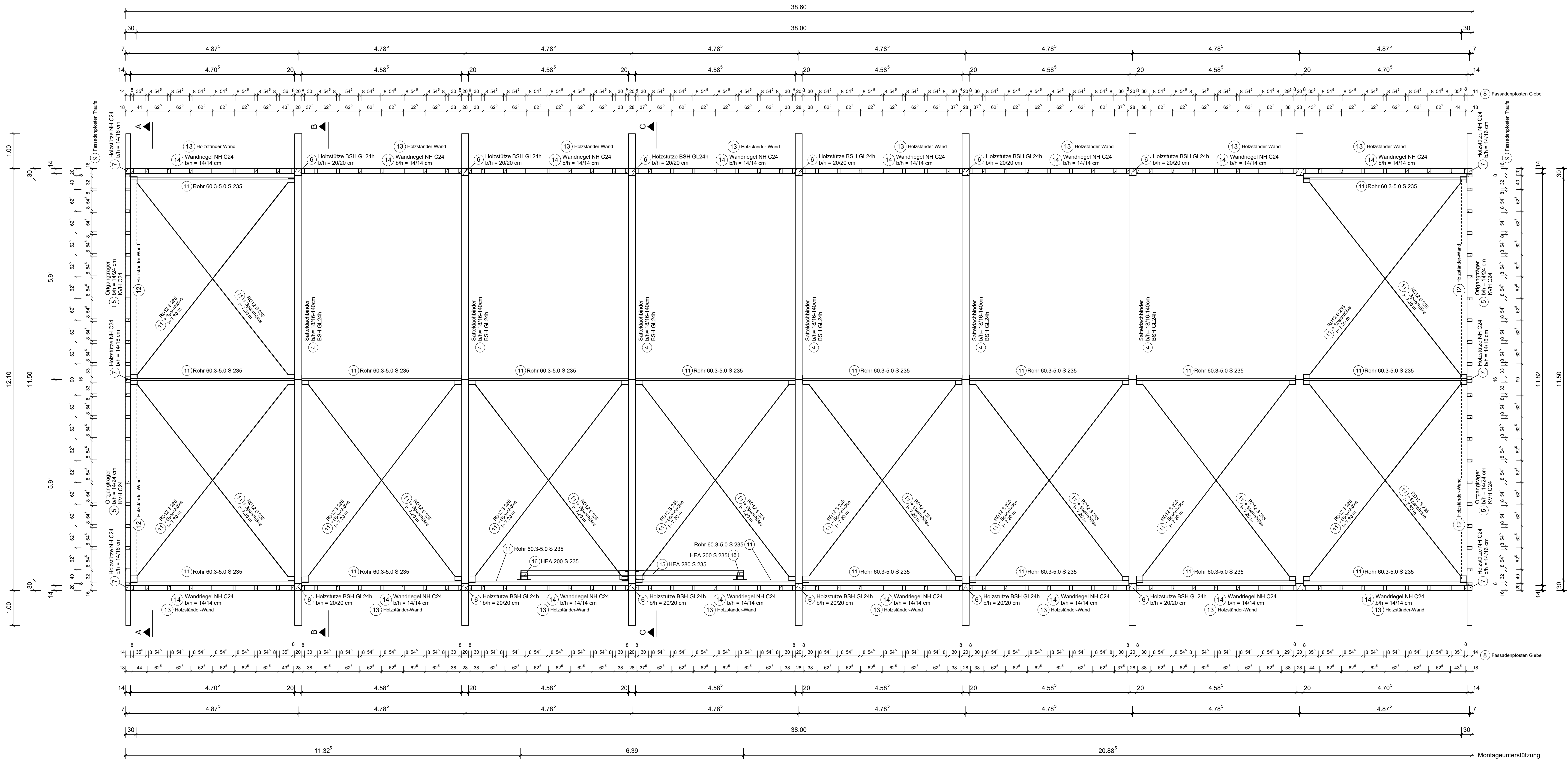
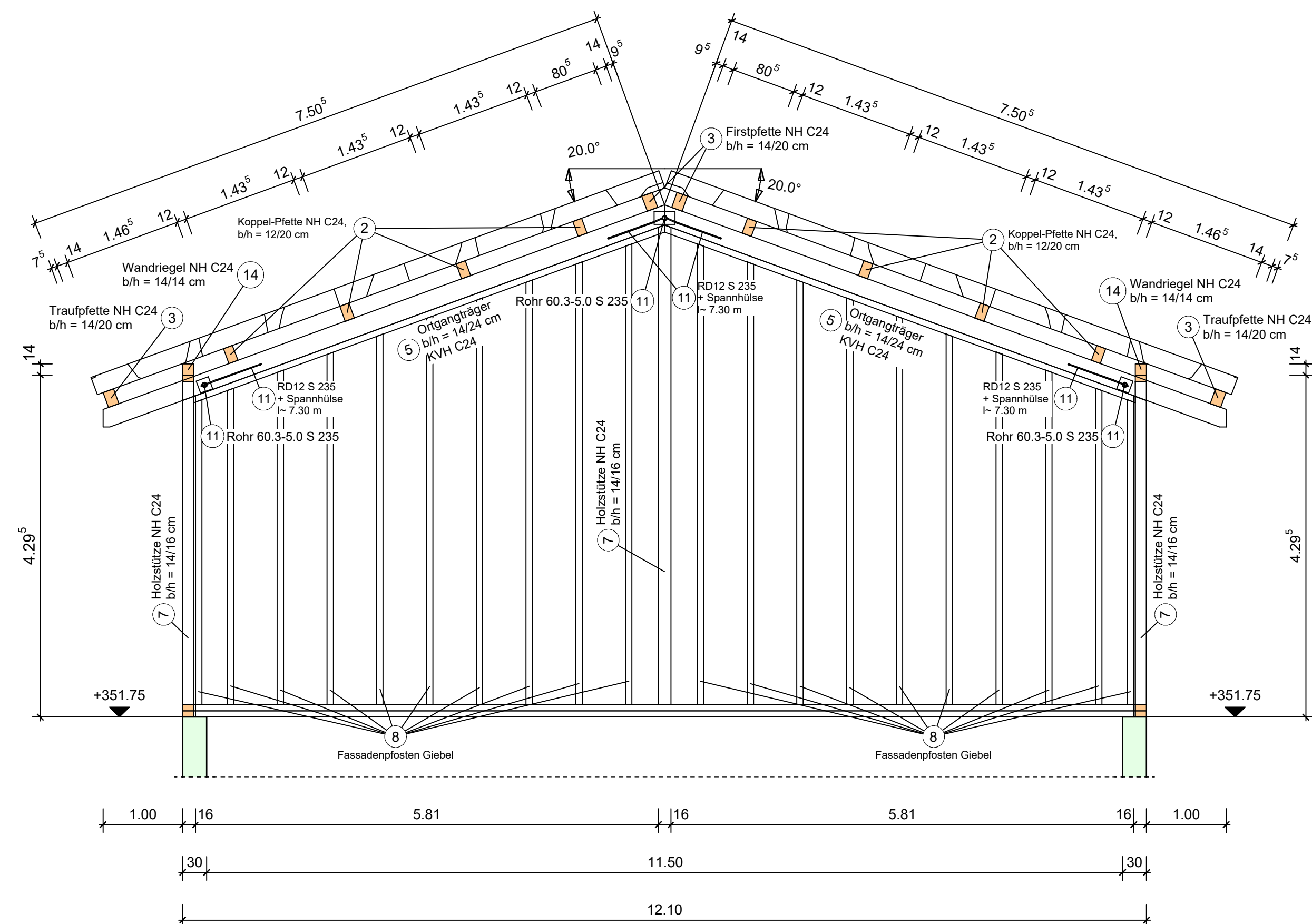


Positionsplan Wände, Stützen und Windverbände Holzkonstruktion Halle

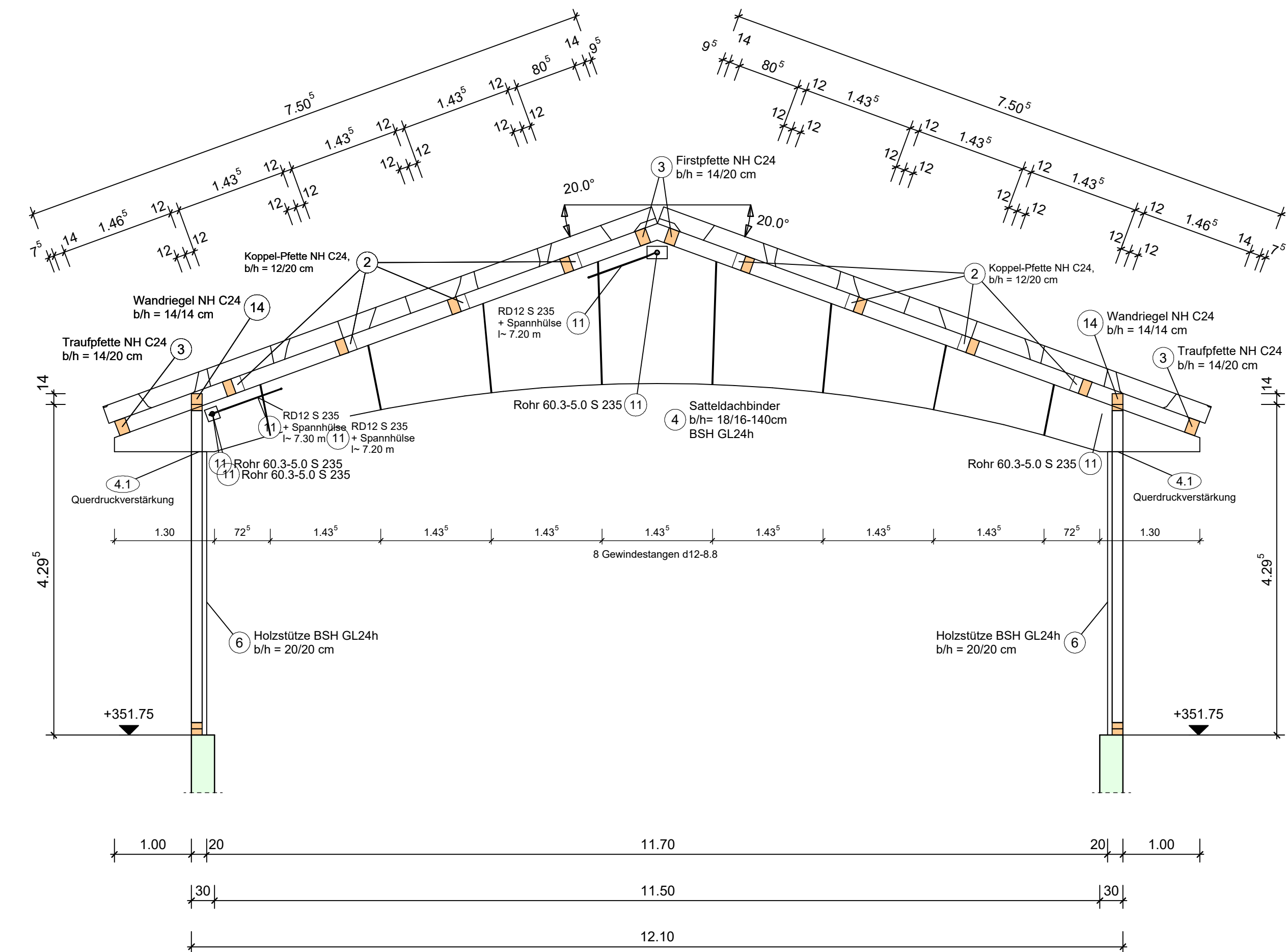
Grundriss Wände, Stützen, Dachverbände



Schnitt A - A




Schnitt B - B



Schnitt C - C siehe Plan 3

Eventuell für den Montagezustand erforderlich werdende Windverbände in den Wänden sind durch den Auftragnehmer bzw. das ausführende Unternehmen festzulegen.

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	GEZEICHNET
<div><div><div><div>Ingenieurbüro</div><div>Uwe Stemmer</div></div></div><div><div>Dipl.-Bauingenieur - Schweißfachgenieur (SFI) -</div><div>Technischer Betriebswirt (TBW)</div><div>Statik - Architektur - Bauplanung - Bauleitung -</div><div>Controlling - Beratung</div></div></div> <div><div>Gleiwitzer Straße 12</div><div>74613 Ohringen</div><div>Tel.: 07941 / 8441</div><div>Fax: 07941 / 7336</div><div>Mail: uwe.stemmer@web.de</div></div>			
PROJEKT: Neubau Hochbehälter Tiergarten			
Tiergarten , 74632 Neuenstein			
BAUHERR: Stadt Neuenstein			
Schlossstraße 20, 74632 Neuenstein			
BAUTEIL: Holzkonstruktion Halle			
Positionsplan Wände, Stützen und Windverbände			
GEZEICHNET: dR	DATUM: 27.03.2026	MASSSTAB: 1 : 50	PLAN: 2
CAD-Nr.: 28-003			