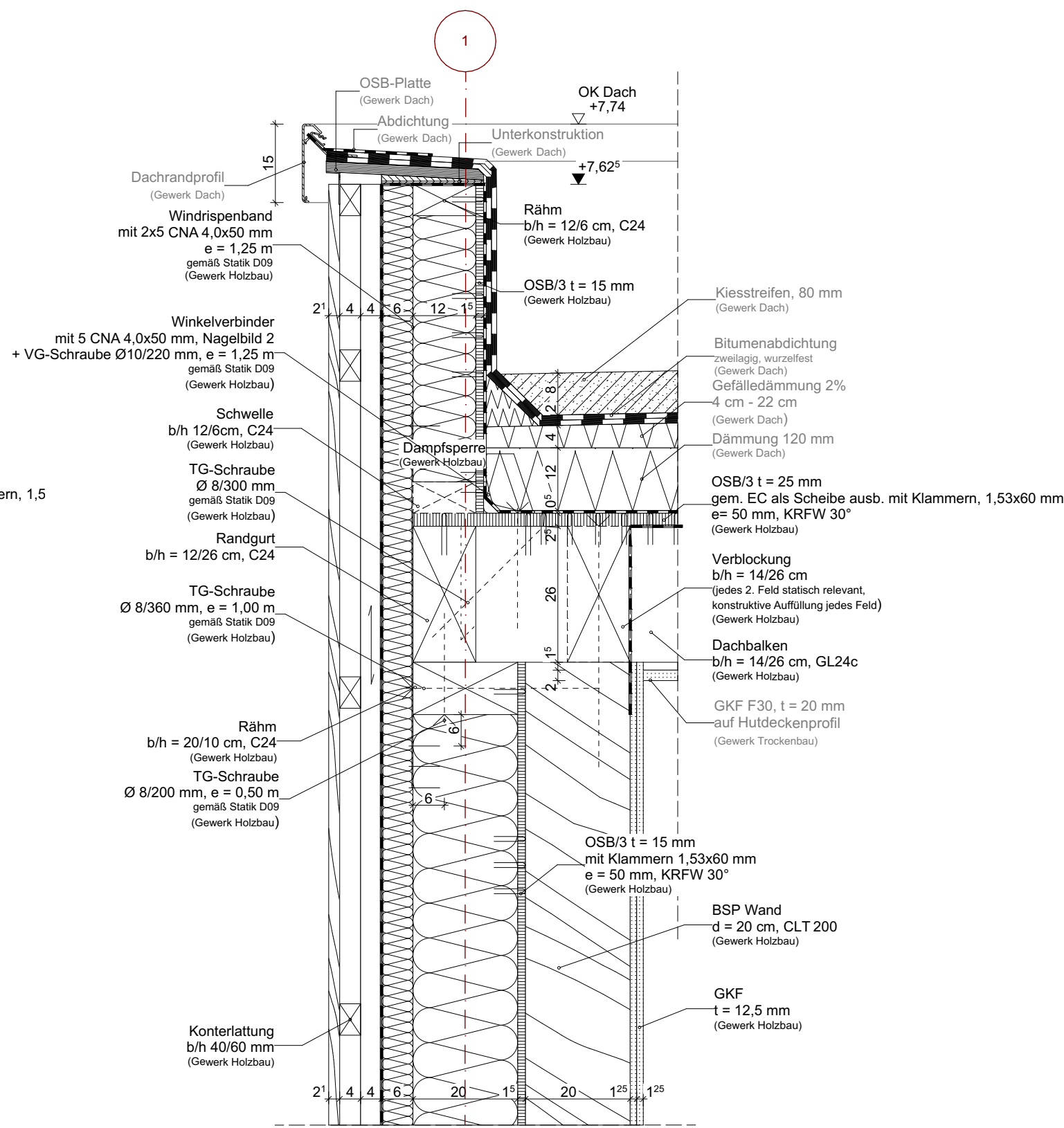


Detail M 1:10 Attika OG Ost (Fenstersturz)



Detail M 1:10 Attika OG Massivholzwand (Treppenhaus)

Stahlbeton		Dämmung	
Stahlbetonfertigteile		Kies- und Drainschicht	
Mauerwerk		GK-Wand / Vorwandinstallation	
WD = Wanddurchbruch WA = Wandaussparung WS = Wandschlitz DD = Deckendurchbruch DA = Deckenaussparung DS = Deckenschlitz			
H = Heizung L = Lüftung S = Sanitär E = Elektro G = Gas BRH = Brüstungshöhe			

±0,00 = 57.25 m üNN = OKFFB EG

Alle Höhenangaben beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden.

Sämtliche Maße sind eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.  
Unstimmigkeiten sind vor Bauausführung mit den Planungsbüros zu klären.

Projektnr: 41423	Bearbeiter: MK/AJ/TS	Erst.-Datum: 23.06.2026	Maßstab: 1:10	Blattgröße: A2
Bauherr: <b>Stadt Hemmingen</b> Rathauspl. 1, 30966 Hemmingen			Zeichnung: <b>Attika OG</b>	
Projekt: <b>41423 GS Arnum</b> Klapperweg 18, 30966 Hemmingen			Plan-Nummer: <b>41423-ARC-N-DT- HB.002-5f00</b>	