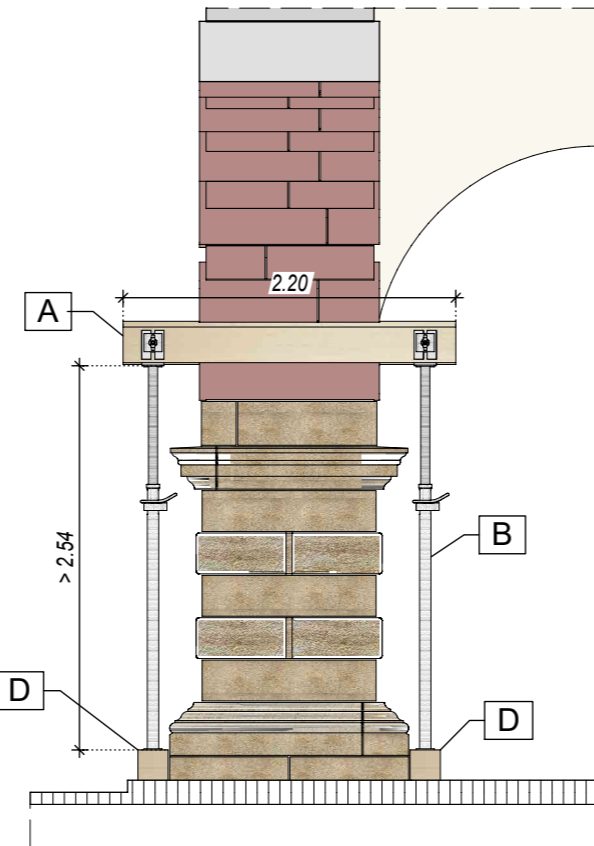
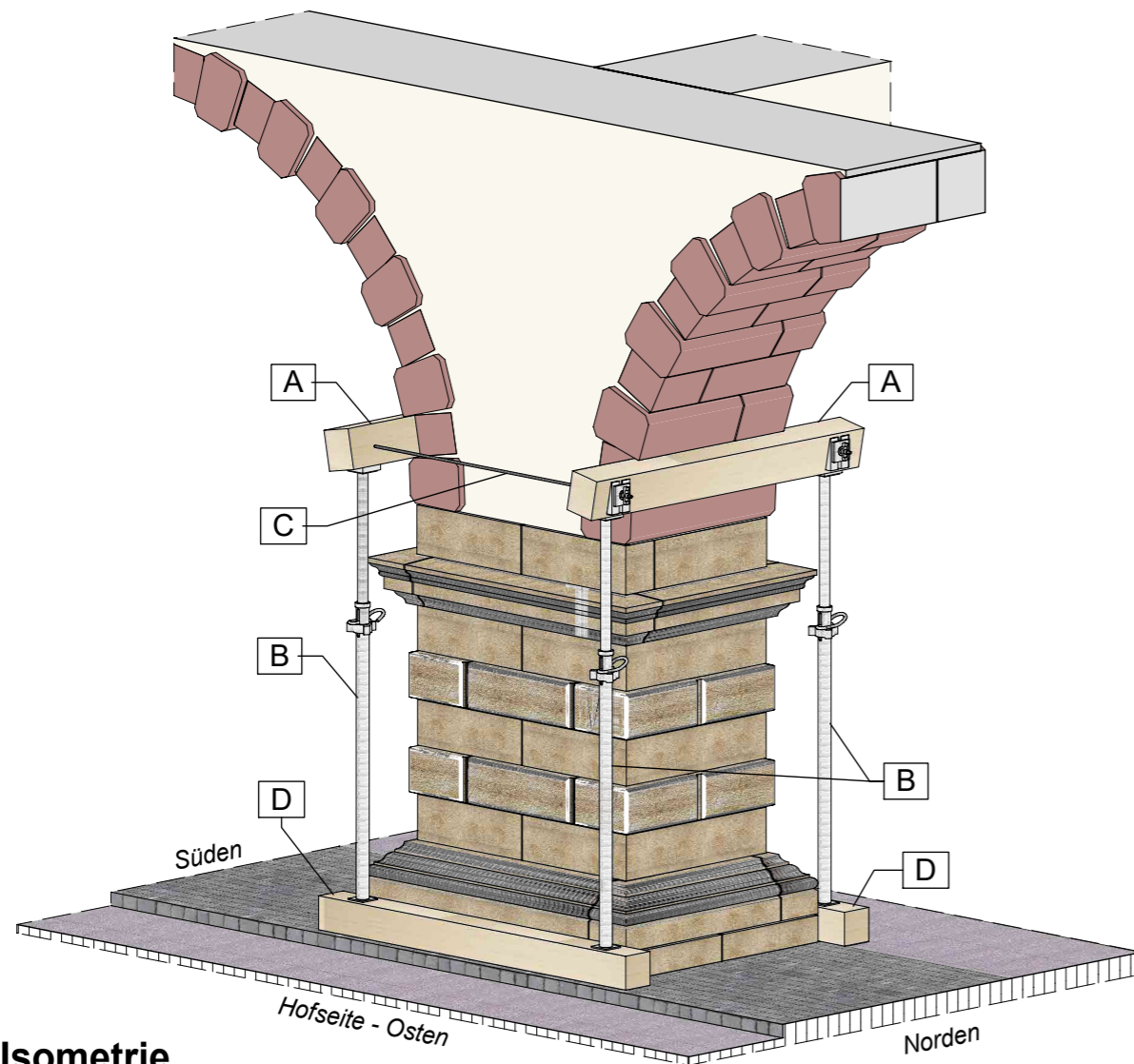


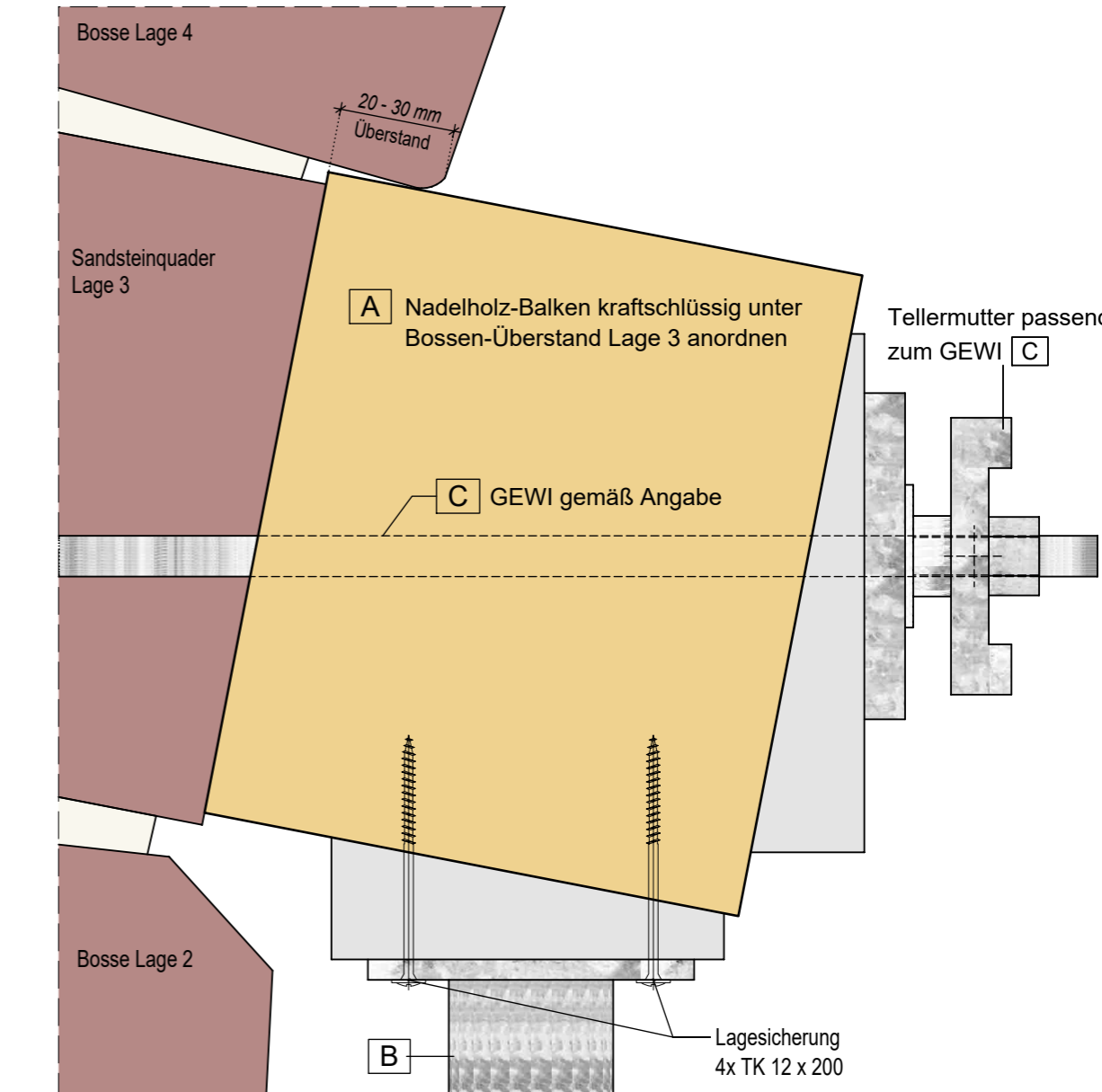
**Ansicht Hofseite - Osten** M1:50



**Ansicht Norden** M1:50



**Isometrie**



**Detail Abstützung** M 1:5

**Übersicht Komponenten**

- A** 4 Stück Tragbalken NH C24 b/h  $\geq 20/24$  cm Länge = 2,20 m
- B** 4 Stück Bau- / Schwerlaststütze Traglast  $\geq 30$  kN
- C** 2 Stück GEWI-Schalungsanker Dk = 15 mm, Da = 17 mm (D&W), DIWIDAG-Grobgewinde, gewalzt, Ankerstahl st 900/1100, zul. Zugbelastung  $\geq 91$  kN, Einzellänge L = 2,50 m
- D** 2 Stück Schwellenhölzer, Lastverteilungsbalken NH C24 b/h = 160/160, Einzellänge = 2,50 m

**GOTHA, SCHLOSS FRIEDENSTEIN / SANIERUNG U. UMBAU - TP II.1**

Bereich: Westflügel, Arkadenpfeiler 1.BA - Natursteinarbeiten Planungsstand: 30.01.2026  
Abstützung Bogen - Sanierung Kämpferbereich - Variante A 5\_WF\_ARC\_SAN\_120\_a