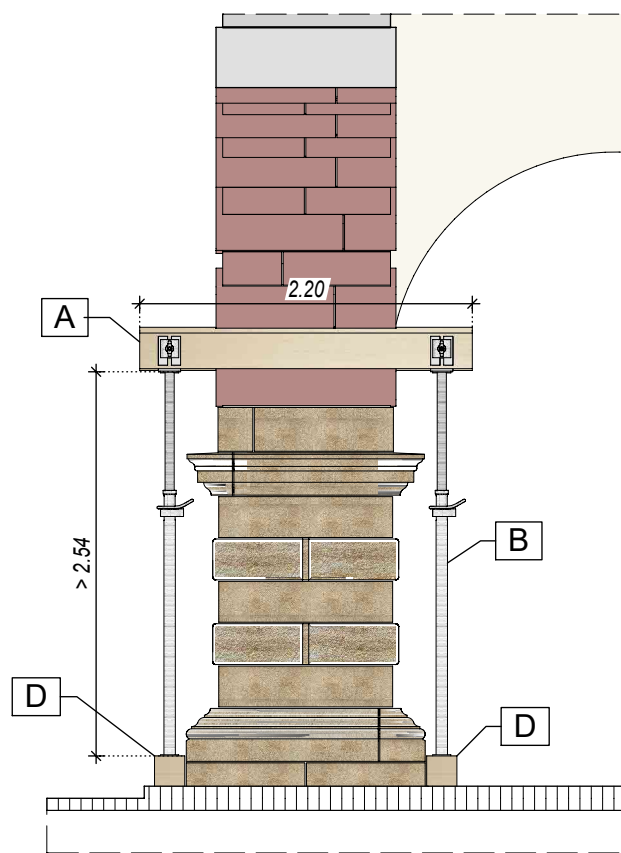
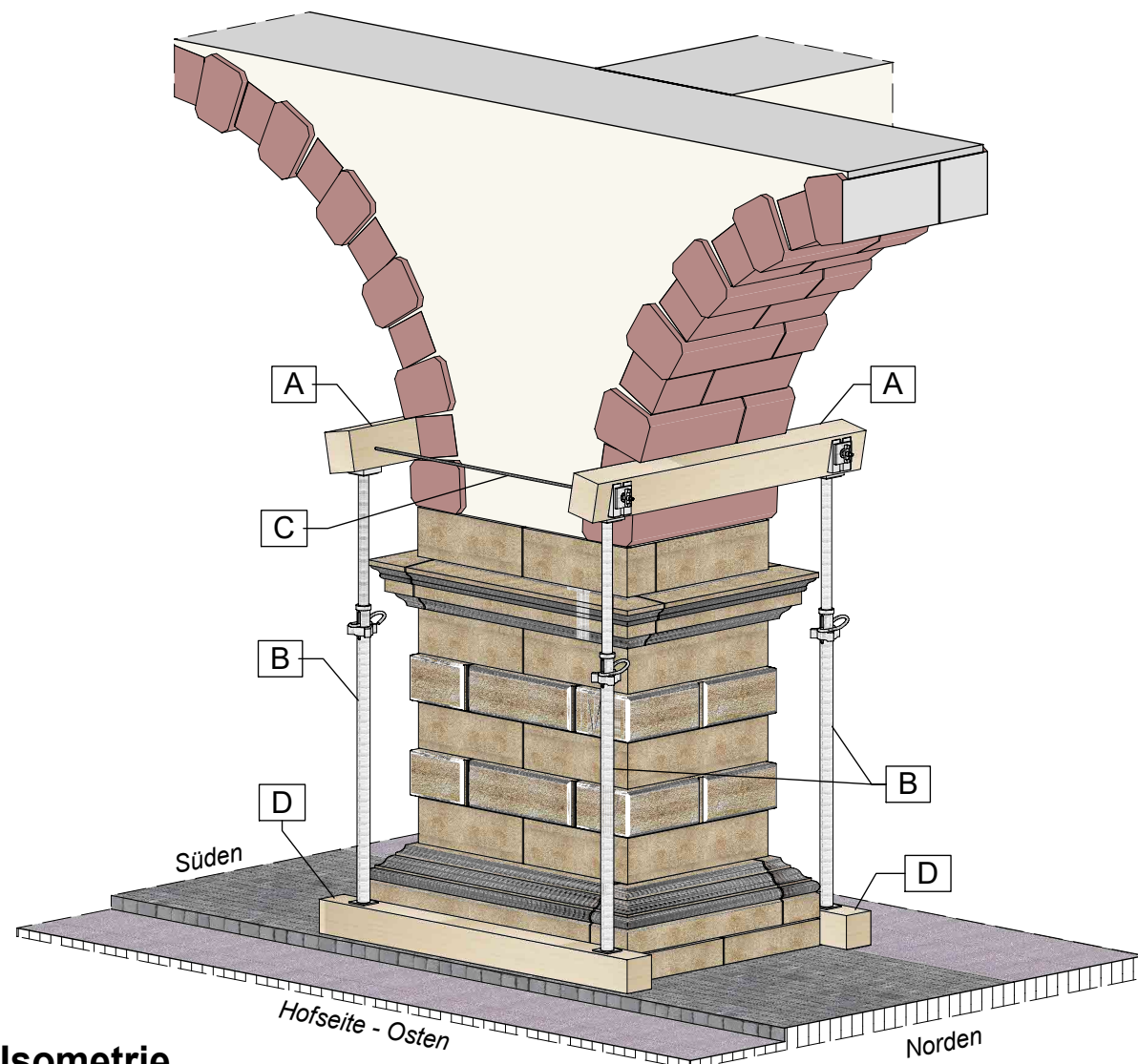


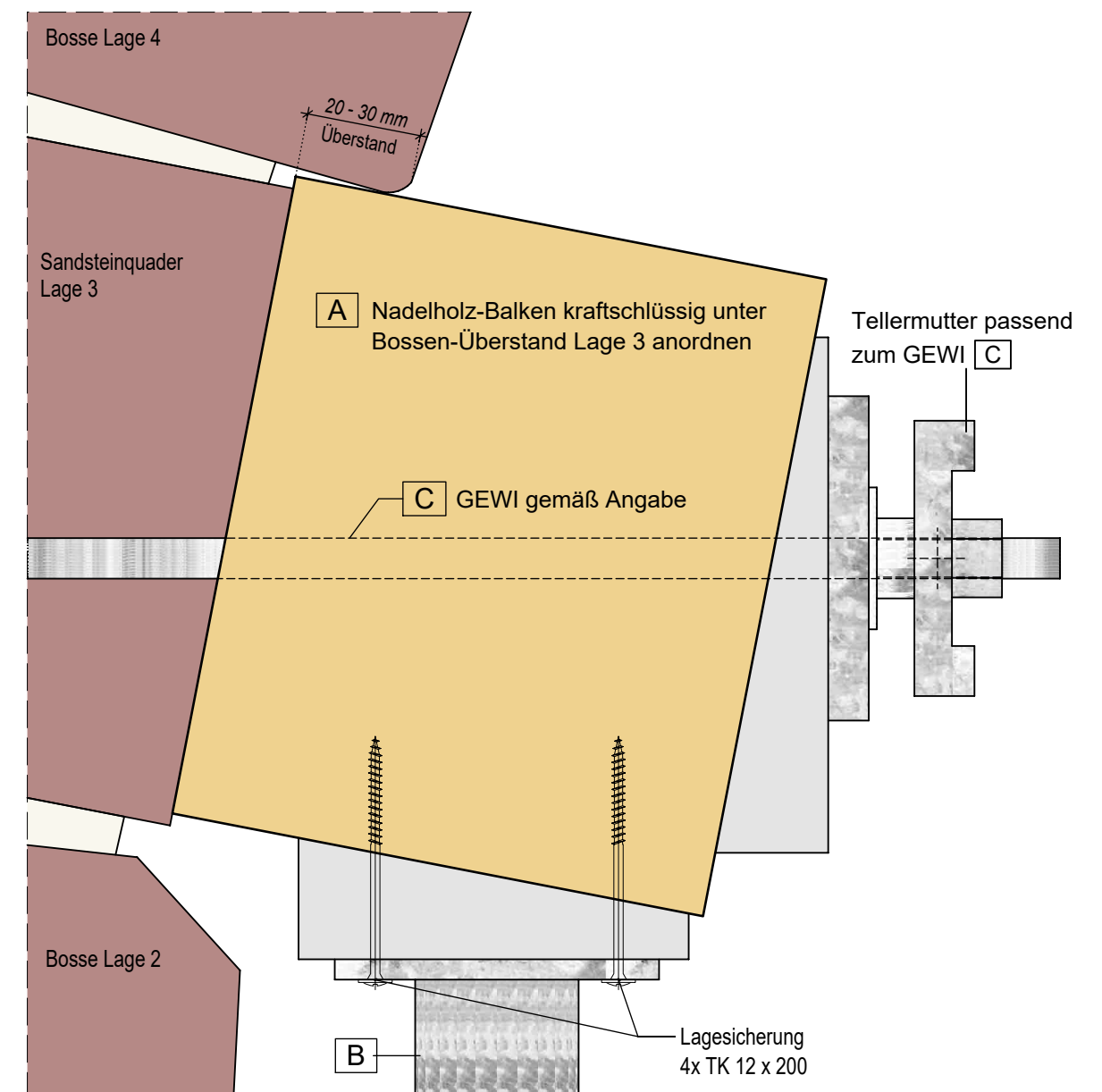
Ansicht Hofseite - Osten M1:50



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 | Schwelenhölzer, 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_ARK_SAN_120_a