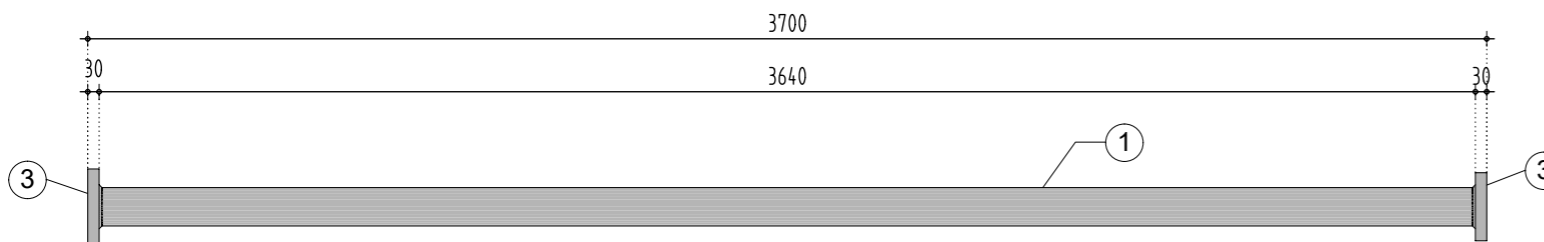
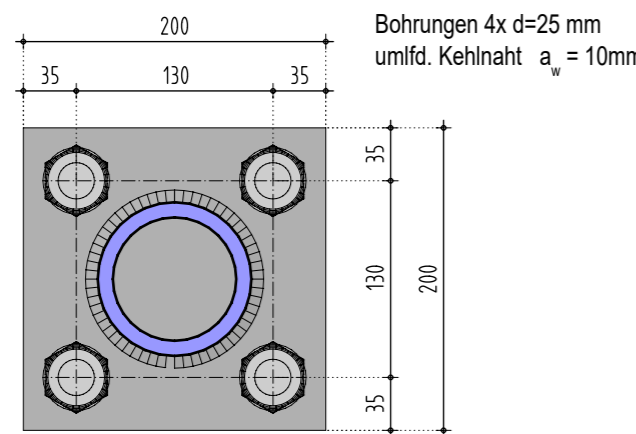


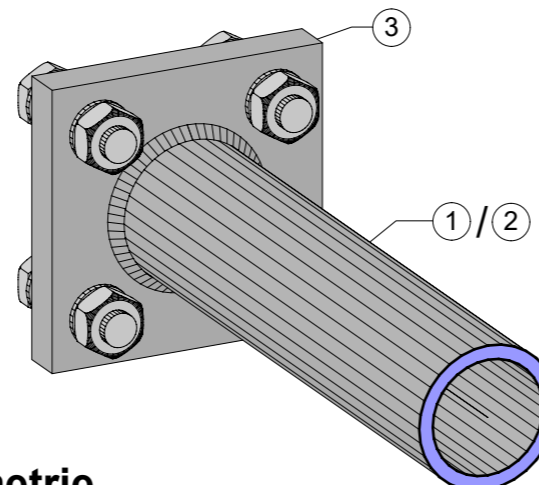
Zugstab Längsrichtung M = 1:20 Ausführung 2x



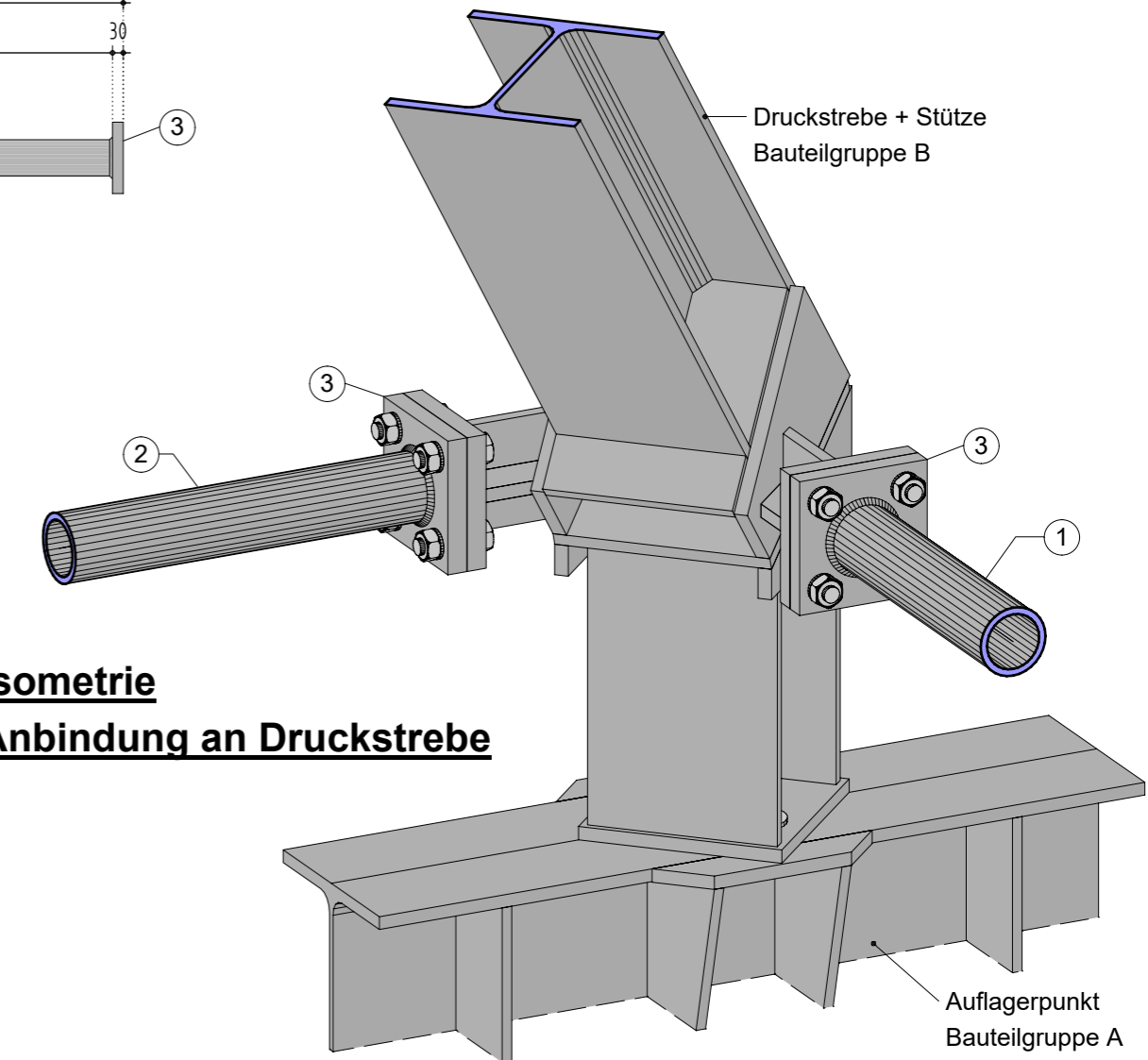
Zugstab Querrichtung M = 1:20 Ausführung 2x



Ansicht Kopfplatte M = 1:5



Isometrie
Anschluss Kopfplatte



Isometrie
Anbindung an Druckstrebe

Bauteile für alle Zugstäbe

- (1) 2x Rohr Ro 101.6 x 10 mm I = 3640 mm
- (2) 2x Rohr Ro 101.6 x 10 mm I = 4590 mm
- (3) 8x Kopfplatte I/b/t=200/200/30mm

Bauteilgruppe C - Zugstäbe Abfangung

Ausführung 4x

soweit nicht anders angegeben - alle Stahlbauteile Stahlsorte S355 - Schrauben M24 Festigkeitsklasse 10.9
Schweißverbindungen - Kehlnähte a_w 10 mm

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

Bereich: Westflügel, Arkadenpfeiler 1.BA - Stahlabfangung

Bauteilgruppe C - Zugstäbe Abfangkonstruktion

Planungsstand: 30.01.2026

5_WF_ARC_SAN_204_a