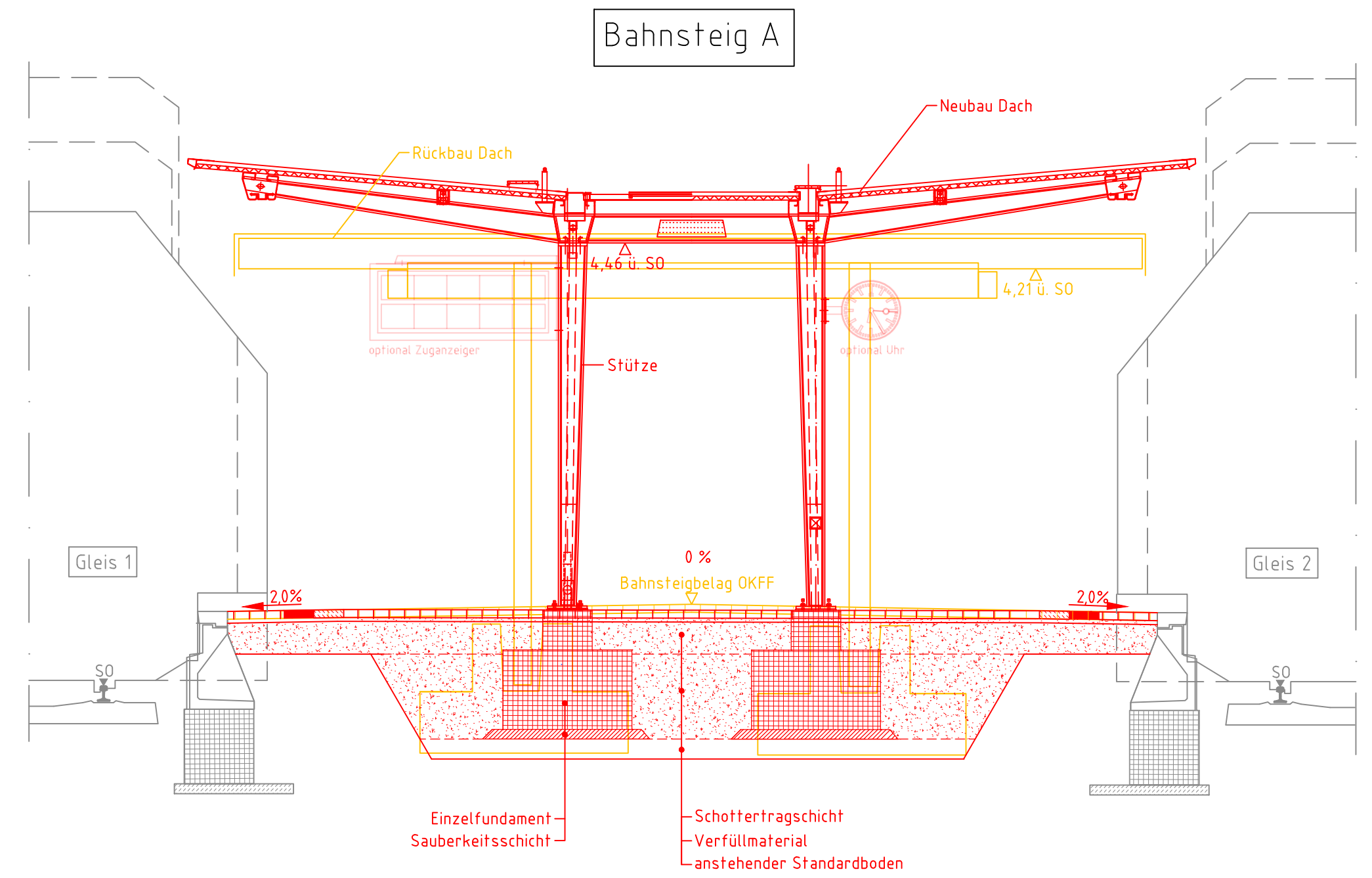
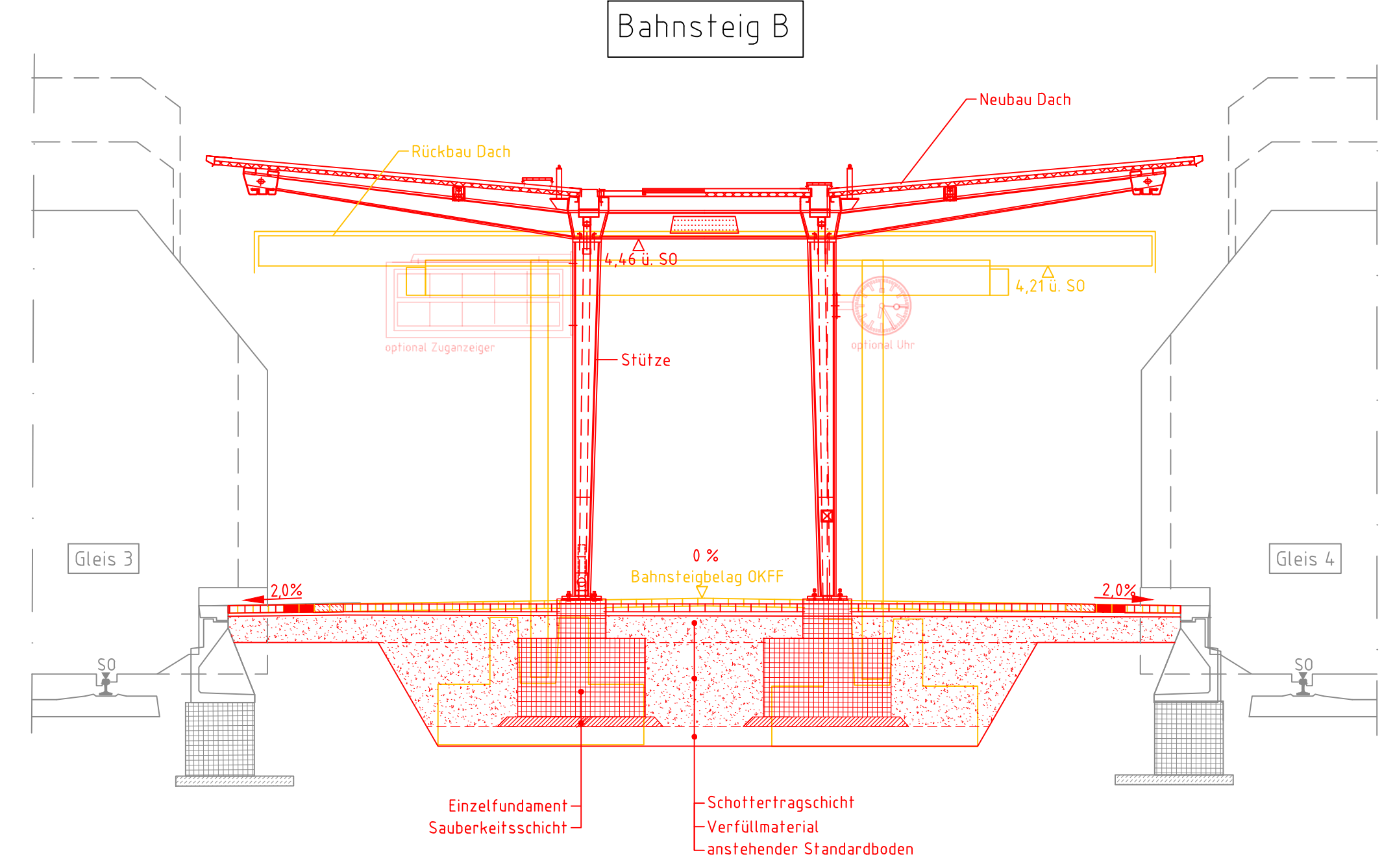


Schnitt C-C - Bahnsteig A
M1:50



Schnitt D-D - Bahnsteig B
M1:50



Legende:

- Bestand
- Neubau / Änderung
- Rückbau

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	04.12.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Regionalbereich Süd Landshuter Allee 4 80637 München		DB Station&Service AG Bahnhofsmanagement Goethestraße 10a 80335 München		DB Energie GmbH Energieversorgung Süd Richelstraße 3 80634 München		Planzeichen: 54_4_VI_G30_300_XX_POB_002_02 Projekt-Nr.: E.1637250100
gez.	09.02.2021	BCE	Datum	Name		
bearb.	09.02.2021	THI	gepr.		09.02.2021	
Vertreter des Vorhabenträgers: DB Netz AG Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstraße 25-27 80335 München		Planverfasser: atelier 4d BPR CONSULTING ENGINEERS VÖSSING sweco München, 16.02.2021 SSF Ingenieure		Höhensystem: DHHN 12 Koordinatensystem: DHDN Ursprungsplan: Unterlagegröße: 297 x 970 Maßstab: 1:50		
Datum Unterschrift Datum Unterschrift						
Vorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München Planfeststellungsabschnitt 3 Ost						
Planart: Bauwerksplan						
Planinhalt: Haltepunkt Ostbahnhof: Bahnsteige A und B Querschnitte						

Turbo Hilfe
 09.02.2021 10:55:59
 PFA304_07-10-9_Querschnitt_Bahng_A_B_V07
 LAYOUT
 Layer Status
 I:\CAD\2020_Y\M\VP\32M_2_SBS_Optimierung\B\CAD\3D\F3D\F3D_PFA304_V07_IP_U\WEST_Längsschnitt_05.dwg