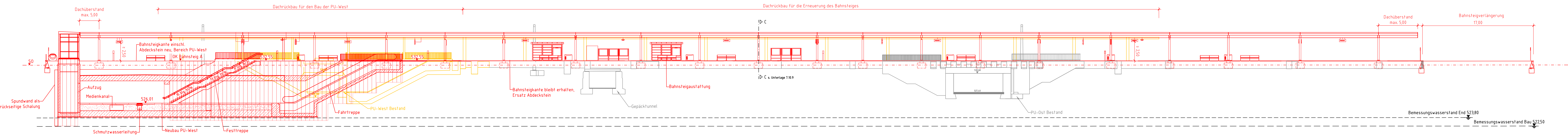
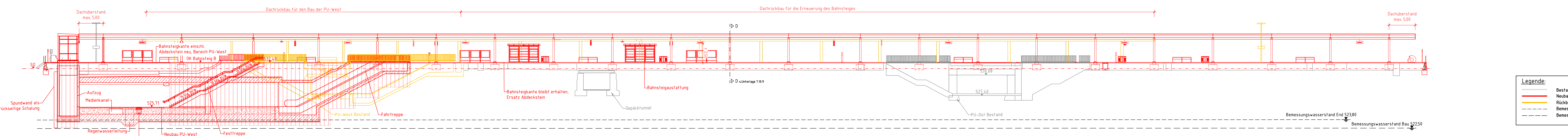


Schnitt A-A - Bahnsteig A
M1:200



Schnitt B-B - Bahnsteig B
M1:200



Legende:

- Bestand
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- - - Bemessungswasserstand End
- - - Bemessungswasserstand Bau

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 NETZ DB Energie GmbH NETZ Bahnhofmanagement Energieversorgung Süd Goethestraße 10a 80634 München
Vertreter des Vorhabenträgers: DB Netz AG Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Amalstraße 25-27 80335 München		Planverfasser: atelier ag BPR CONSULTING ENGINEERS VÖSSING sweco SSF Ingenieure München, 16.02.2021
Datum: 09.02.2021 bearb.: 09.02.2021 gepr.: 09.02.2021		Planzeichen: 54.4.VI.G30.300.XX.P08.002.02 Projekt-Nr.: E.1637250100 Datum: 09.02.2021 Name: THI FJA MLU
Datum: 16.02.2021		Höhensystem: DHHN 12 Koordinatensystem: DHDN Ursprungsplan: - Unterlagegröße: 297 x 1350 Maßstab: 1:200
2. S-Bahn-Stammstrecke München Planfeststellungsabschnitt 3 Ost		
Bauwerksplan		
Haltepunkt Ostbahnhof: Bahnsteige A und B Längsschnitte		

09.02.2021 11:59:59
 C:\Users\...
 ...