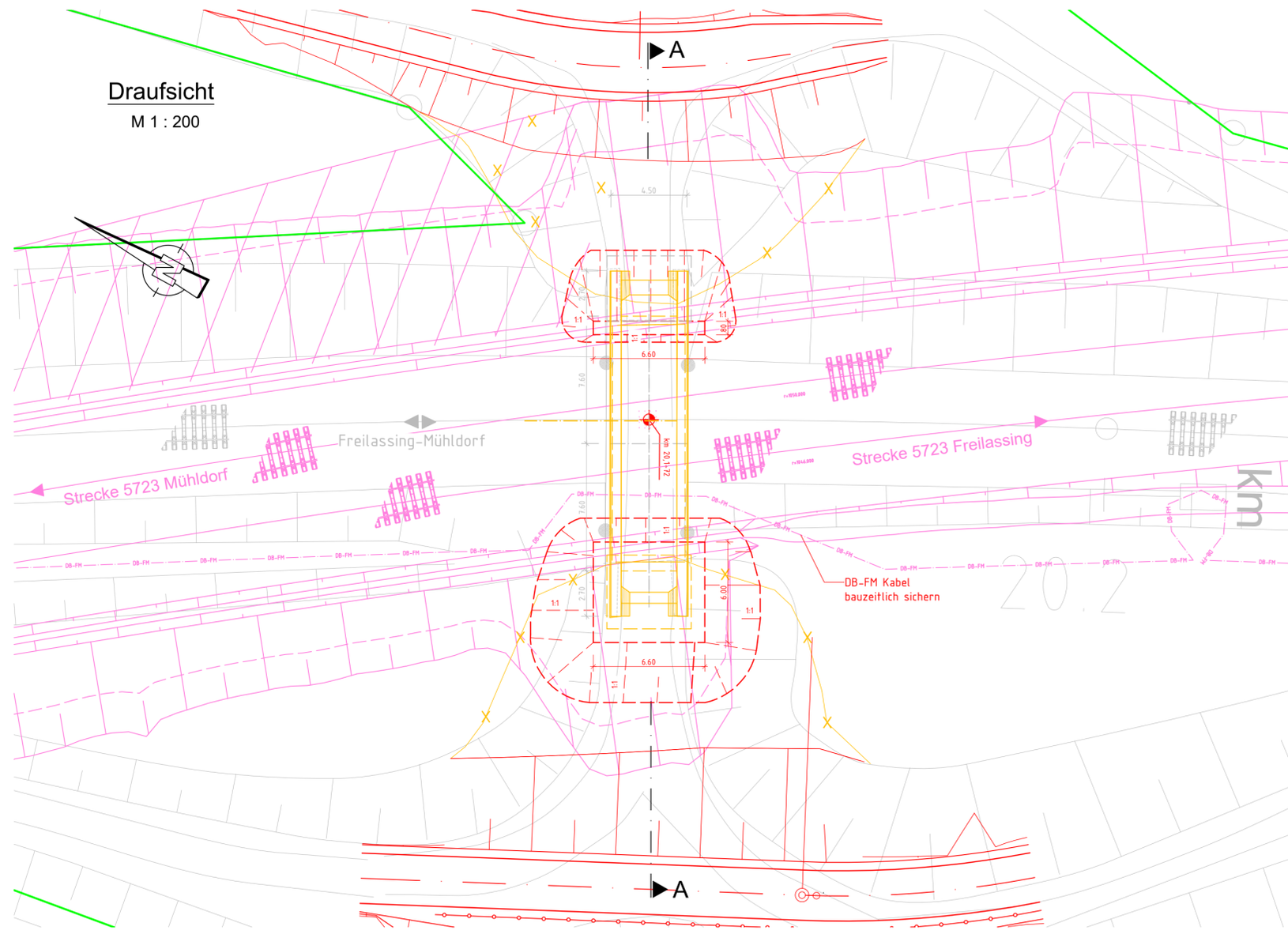


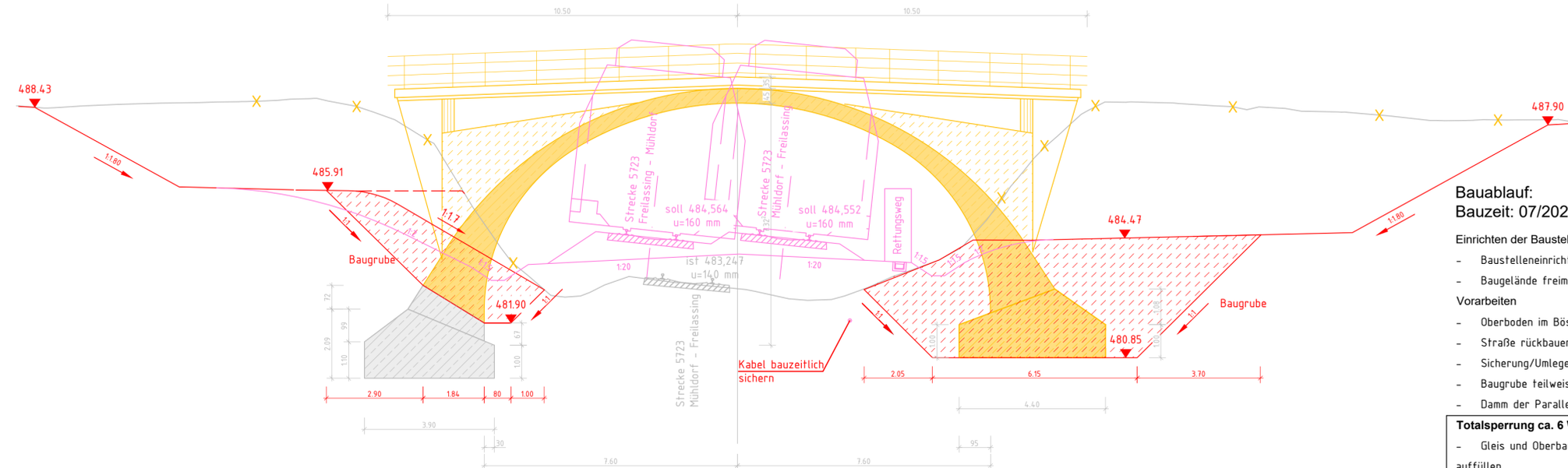
### Draufsicht

M 1 : 200



### Schnitt A - A

M 1 : 100



### Legende:

- Bahngrenze
- Bestand
- Rückbau
- Planung
- Planung anderer Gewerke
- DB Fernmeldeleitung
- Baugrube

Baustreifen im Entwurfsheft der Strecke TEH 30-2.0

Trassierungsentwurf gem. Planung Emch und Berger, Stand 02/2022

Vermessung erstellt durch DB International GmbH Büro Berlin, Stand 01.2014

Oberleitung nicht dargestellt

**Bauablauf:**  
Bauzeit: 07/2029 - 09/2029

- Einrichten der Baustelle**
- Baustelleneinrichtungsfläche errichten
  - Baugelände freimachen
- Vorarbeiten**
- Oberboden im Böschungsbereich abtragen
  - Straße rückbauen
  - Sicherung/Umlagen der Sparten
  - Baugrube teilweise ausheben, Bauwerk freilegen
  - Damm der Parallelwege neu profilieren

#### Totalsperrung ca. 6 Wochen

- Gleis und Oberbau mit Vlies abdecken und Schutzbettung aus Sand auffüllen
- Baugrube ausheben
- Brücke und Flügel bis SO -1,70m abbrechen
- Fundamente abbrechen
- Restliche Verfüllung einbauen und verdichten
- Regelquerschnitt Böschung herstellen
- Schutzbettung und Vlies entfernen

- Restarbeiten**
- Gelände profilieren, Mutterboden andecken, Rasen säen
  - Wegverbindung herstellen
  - Baustelle räumen
  - Baustellenfläche rückbauen

ad Gleichstellung Prüfanmerkungen 06/2022; Anpassung Bauzeit auf 2029	Iziumov	03/2023																		
ac Gleichstellung Prüfanmerkungen EPLASS	Solaß	06/2022																		
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:																		
<b>Prüfvermerke</b>																				
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur ..... Prüfung																		
für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	Prüfingenieur																		
für die DB ... Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift																				
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name																				
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	geprüft																			
Qualitätssicherung																				
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	geprüft																			
Eisenbahn-Bundesamt																				
<b>DB NETZE</b>																				
Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB Freigabe-Nr.: .....																				
gleichgestellt mit Prüfexemplaren		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB)																		
		Genehmigung zur Bauausführung																		
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift																			
Bauherr: DB NETZE	Projektleitung:	Auftragnehmer (AN):																		
DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd I.NI-S-C-B ABS 38 Ost Richelsstraße 3 80634 München 07.06.2023, Tonci Ujdur München	K+S K+S Ingenieur-Consult GmbH & Co. KG Ench-Berger GmbH Ingenieure und Planer Nürnberg 25.05.2023, Roland Müller																			
Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift																		
Lageskizze (unmaßstäblich):		Projektnummer DB: G.016176533																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Bauwerksnummer: 5 7 2 3 * 0 2 0 * 1 7 2 * 3 4 4 2 0 0</td> <td>BW-Kennziffer: 1716</td> <td>Barcodenummer:</td> </tr> <tr> <td>Strecke: 5723</td> <td>Streckenabschnitt: ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing</td> <td>Kilometer: 20,172</td> </tr> <tr> <td>1:200, 1:100</td> <td>Erstellt 12/2021</td> <td>Klaußner</td> </tr> <tr> <td>EP</td> <td>Geprüft 12/2021</td> <td>Solaß</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Freigegeben 12/2021</td> <td>Krüger</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> </table>			Bauwerksnummer: 5 7 2 3 * 0 2 0 * 1 7 2 * 3 4 4 2 0 0	BW-Kennziffer: 1716	Barcodenummer:	Strecke: 5723	Streckenabschnitt: ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing	Kilometer: 20,172	1:200, 1:100	Erstellt 12/2021	Klaußner	EP	Geprüft 12/2021	Solaß		Freigegeben 12/2021	Krüger		Datum	Name
Bauwerksnummer: 5 7 2 3 * 0 2 0 * 1 7 2 * 3 4 4 2 0 0	BW-Kennziffer: 1716	Barcodenummer:																		
Strecke: 5723	Streckenabschnitt: ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing	Kilometer: 20,172																		
1:200, 1:100	Erstellt 12/2021	Klaußner																		
EP	Geprüft 12/2021	Solaß																		
	Freigegeben 12/2021	Krüger																		
	Datum	Name																		
<b>TEH 30-2.1</b>																				
<b>Bauwerksplan Rückbau</b>																				
<b>PFA 3.2 von km 19,443 bis km 29,036</b>																				
<b>SÜ km 20,172</b>																				
ABS38-3-302-EP-SÜ-BR-1636-101		ad																		
EPLASS-Dok.Nr.: ABS38-3-302-EP-SÜ-BR-1636-101 - ad ; aktueller Status: 15 2. Leseexemplar		Anlage: 7.2.1																		