



M 1:100 0 2.0 4.0 6.0 8.0 10.0m

- Legende**
- Zugangs-/Andienungsfächen
  - Stellplatz BE-Container
  - Gefahrenbereich Gleis  
-> Arbeiten nur unter  
BETRA-Deckung
  - gleisparallele feste Abspernung
  - Baufeldgrenze
  - Flurstücksgrenze
  - Baumfällung/Rodung  
(Details siehe Unterlage 19.2)
  - ... Einbringen Verbau  
mit Mobilkran und Freileiter
  - ... Spundwand im Bereich der  
Behelfsbrücke höher einbauen  
und später abbrennen

**zusammengehörige Pläne**

Blatt 1 - Ansicht, Längsschnitt, Grundriss  
Blatt 2 - Regelquerschnitt, Details  
Blatt 3 - Widerlageransichten  
Blatt 4 - Behelfsbrücke  
Blatt 5 - Baufeld

Endgültige Abmessungen nach statischen,  
konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

Lagesystem: ETRS89 (UTM33)  
Höhensystem: DHHN2016 (NHN)

Entwurfsbearbeitung:		Büro Dresden Cottar Straße 2, 01159 Dresden Tel.: 0351/49485-0 Fax.: 0351/49485-11		
Geändert		Datum	Gez.	Gepr.
a				
b				
c				
d				
Landeshauptstadt Dresden Straßen- und Tiefbauamt St. Petersburger Straße 9, 01069 Dresden		Unterlage:	8	
		Blatt-Nr.:	5	
		Projekt-Nr.:	B17 10226	
Bauwerk:		Datum	Zeichen	
Ersatzneubau der Brücke B 0010 über die DB AG i.Z.d. Fabricestraße		Bearb. 06/2024	MFE	
		Gez. 06/2024	MFE	
		Gepr. 06/2024	SBD	
		ASB-Nummer:		
Entwurfsplanung				
Planarstellung:				
Baufeld		Maßstab:	1:100	
Aufgestellt:		Geprüft:		
		Genehmigt:		

Grundlagenplan: Lage-/Höhenplan  
Ingenieurvermessung Dresden  
vom 17.04.2023