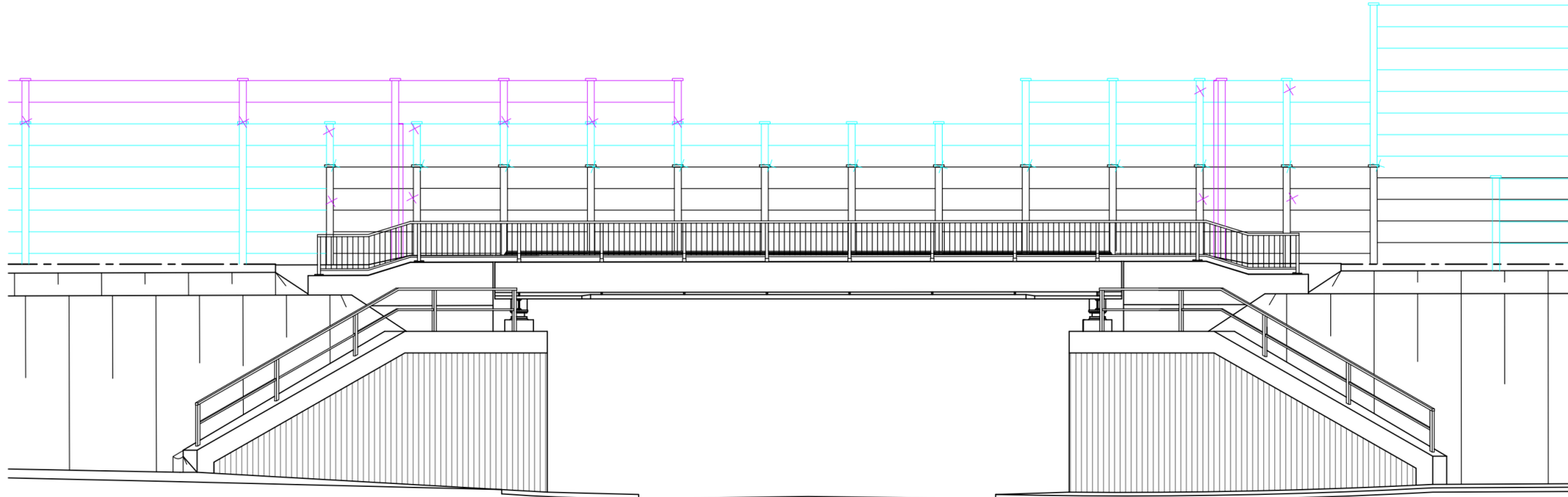


# Ansicht M 1:100

F-Bahn Strecke 6081  
Berlin-Buch

F-Bahn Strecke 6081  
Bf Bernau



C	Anpassung gemäß MBS / LSW auf Stützwand / Trassierungsvariante 3b	Kleschnitzki	03.03.2021
B	Anpassung gemäß Lärmschutzgutachten vom 14.05.2019 und Einwände TÖB	Kleschnitzki	05.07.2019
A	entfällt		
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüflaufdaten

## Unterlage nur zur Information

Auftragnehmer:	Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Ost Planung I, TP-O-P-BLN Caroline-Michaelis-Straße 5-11 10115 Berlin 30.11.2021 05.07.2019 Berlin, 15.11.2016, i.A. K.Thomsen..... Ort, Datum, Unterschrift	Auftrag-Nr.:		
		Datum	Name	
		gez.	11/2016	Rothmann/Lindner
		bearb.	11/2016	Komml/Thaetner-Engel
gepr.	11/2016	Geppert		

Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Ost Regionales Projektmanagement Portfolio S-Bahn (I.NP-O-M 5) Caroline-Michaelis-Straße 5-11 10115 Berlin	Planung: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Ost Regionales Projektmanagement Portfolio S-Bahn (I.NP-O-M 5) Caroline-Michaelis-Straße 5-11 10115 Berlin	Plan-Nr.: 6.12 C
		Planart: Genehmigungsplanung
		Planzeichen:
		Blattgr.: 297 x 590

Maßstab: 1:100	Ingenieurbau EÜ Pölnitzweg Ansicht	Einwirkungen (Lastmodelle):  Höhen- und Koordinatensystem DHHN 92 DB_Ref
-------------------	--	--

Projekt:	EÜ Pölnitzweg
Strecke:	Strecke 6002 km 15,0+08 und Strecke 6081 km 15,0+08

			Brückennummer	
Strecke	Kilometer	Kennzahl		
6002 + 6081	x 15,008 + 15,008	x 1615		