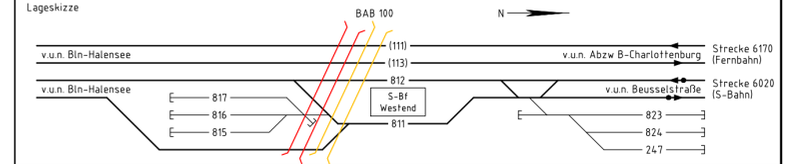


Legende:
 Plan gilt nur in Verbindung mit dem Erläuterungsbericht.
█ Neubau
█ Rückbau

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:	Datum:
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur bautechnischen Prüfung	
für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift Prüfingenieur	
für die DB Netz AG: Ort, Datum, Unterschrift			
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle)		Name	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Datum		geprüft / genehmigt	
Eisenbahn-Bundesamt		gleichgestellt mit Prüfexemplaren Datum	
Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB		DB NETZE	
Freigabe-Nr.:			
Ort, Datum, Unterschrift (BVB)			
Genehmigung zur Bauausführung		Ort, Datum, Unterschrift	



Auftragnehmer: SSF Ingenieure AG Beratende Ingenieure im Bauwesen Sobieschauer Allee 147 10435 Berlin Tel.: 030 44 390 - 0 www.ssf-ing.de		Schüler-Plan: Ingenieurgesellschaft mbH Berlin Großwieser Str. 89 A 10435 Berlin Telefon (030) 42105-0 Telefax (030) 42106-301 www.schueler-plan.de		Anlagen-Nr.: 9.3.12 Auftrag-Nr.: 3573																	
Planverfasser: Dr. Graband & Partner GmbH Büdapester Str. 41 10787 Berlin Tel.: 030 264 937-0		Berlin, den 31.08.2020		<table border="1"> <thead> <tr> <th>gez.</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>31.08.2020</td> <td>Döhning</td> </tr> <tr> <td></td> <td>31.08.2020</td> <td>Kirsche</td> </tr> <tr> <td></td> <td>31.08.2020</td> <td>Deischläger</td> </tr> </tbody> </table>		gez.	Datum	Name		31.08.2020	Döhning		31.08.2020	Kirsche		31.08.2020	Deischläger				
gez.	Datum	Name																			
	31.08.2020	Döhning																			
	31.08.2020	Kirsche																			
	31.08.2020	Deischläger																			
Bauherr: Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimotechnik		DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH im Auftrag des Landes Berlin		Plan-Nr.: 6020-BWES-EbsE-EP-02 Planart: Entwurfsplanung Planzeichen: EbsE Blattgr.: 780x420 Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem																	
Maßstab: ohne		Bahnstromanlagen S-Bahn Berlin Schematischer Rückleiterplan Bauphase 0 - Baufeldfreimachung																			
Projekt: A111 A0 Charlottenburg, einschließlich Rudolf-Wissell-Brücke bis Landesgrenze BE-BB VKE F011-Ersatzneubau Westendbrücke																					
Strecke: 6020, Bln Moabit - Bln Moabit, S-Bahnring / 6170, Bln Moabit - Bln Moabit, Berlin Innerring																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Bauwerksnummer</th> <th colspan="2">Brückennr.</th> </tr> <tr> <th>Strecke</th> <th>Kilometer</th> <th>Kennzahl</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>x</td> <td></td> <td>x</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Bauwerksnummer		Brückennr.		Strecke	Kilometer	Kennzahl		x		x		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Barcode</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Barcode			
Bauwerksnummer		Brückennr.																			
Strecke	Kilometer	Kennzahl																			
x		x																			
Barcode																					

Bearbeiter: siffric.cb
 20. Okt. 2020 15:12
 Ausgabe: 21. Okt. 2020 15:12
 R:\Projekte\3573_A111-Ersatzneubau Westendbrücke\03_EBS_E-Plan_Rückbau.dwg