



LST-Maßnahmen im Bereich der S-Bahn  
siehe gesonderten Kabellageplan

Gleisnummern sind dreistellig

<p>* 0340081416 *</p>	
<b>DB NETZE</b> DB Netz AG Anlagenplanung I/MP-O-A (G) Granitzstr. 55/56, 10199 Berlin Aufgestellt: DB International Berlin, den 19/2018 Unterschrift/Name: _____ Datum: _____	<b>DB NETZE</b> DB Projektbau GmbH C-Michaeli-Str. 5-11, 10115 Berlin Ersatz für: _____ Ersetzt durch: _____
Ausg. _____ Datum _____ Maßstab: 1:1500 Signalanlagen ESTW-UZ BMOA Kabellageplan	Blatt 4-

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:									
<b>Prüfvermerke</b>													
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:			Freigabe zur bautechnischen Prüfung										
für den Auftragnehmer:			Ort, Datum, Unterschrift										
für die DB Netz AG:			Ort, Datum, Unterschrift										
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle):			Name										
Datum			geprüft / genehmigt										
Datum			geprüft / genehmigt										
Eisenbahn-Bundesamt			gleichgestellt mit Prüfexemplaren										
Datum			geprüft / genehmigt										
Freigabe der Ausführungsunterlagen			mit Regelungen durch den BVB										
Freigabe-Nr.:			_____										
Ort, Datum, Unterschrift (BVB)			_____										
Genehmigung zur Bauausführung			Ort, Datum, Unterschrift										
Lageskizze													
<b>Auftragnehmer:</b> SSF Ingenieure AG Berliner Allee 100 10115 Berlin Tel: 030 44 388-0 www.ssf-ing.de		<b>Schüler-Plan</b> Ingenieurgesellschaft mit Berlin Grottelwiler Str. 18 A 10435 Berlin Telefon 030 421266-4 Telefon 030 421266-301 www.ssf-ing.de		<b>Planverfasser:</b> Dr. Gruband & Partner GmbH Bismarckstr. 41 10787 Berlin Tel.: 030 264 937-0									
<b>Bauherr:</b> Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH im Auftrag des Landes Berlin		<b>Planung:</b> DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH im Auftrag des Landes Berlin		Anlagen-Nr.: 9.1.11 Auftrag-Nr.: 3573 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 31.08.2020</td> <td>Timm</td> </tr> <tr> <td>bearb. 31.08.2020</td> <td>Groß</td> </tr> <tr> <td>gepr. 31.08.2020</td> <td>Delschläger</td> </tr> </table>		Datum	Name	gez. 31.08.2020	Timm	bearb. 31.08.2020	Groß	gepr. 31.08.2020	Delschläger
Datum	Name												
gez. 31.08.2020	Timm												
bearb. 31.08.2020	Groß												
gepr. 31.08.2020	Delschläger												
Maßstab: 1500 Leif- und Sicherungstechnik ESTW-UZ BMOA, Kabellageplan, Blatt 4 Bauphase 0		Plan-Nr.: 6170-BWES-Slk-EP-01 Planart: Entwurfsplanung Planzeichen: Slk Blattgr.: 154x297 Einwirkungen (Lastmodell): _____		Höhen- und Koordinatensystem DHHN 2016 DB_REF									
Projekt: A111 AD Charlottenburg, einschließlich Rudolf-Wissel-Brücke bis Landesgrenze BE-BB VKE F013-Ersatzneubau Westendbrücke Strecke: 6020, Bin Moabit - Bin Moabit S-Bahnring / 6170, Bin Moabit - Bin Moabit, Berlin Innerring													
Bauwerksnummer Kilometer		Brückennr. Kennzahl		Barcode									

C:\Projekte\3573\_A100\_Ersatzneubau BWB\B1\B1\_ZUL\TVC-Bahn\Bauphase\03\04\08\15...\_Bp0.dwg Stand: 28.08.2020