



Legende:

- Bestand
- äußere Grenze der vorhaben-trägerigen Grundstücke
- Flurstücksgrenze
- Vorhabengrenze
- Baustelleneinrichtungsfläche
- laufende Nummer des Bauwerksverzeichnis
- Planänderung im Verfahren

<p>Überblicksskizze</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>0 08.07.2020 Ausgangsverfahren, Auftragsstellung</p> <p>19 20.12.2019 Antrag</p> <p>20 20.12.2019 Antrag</p> <p>21 20.12.2019 Antrag</p> </td> <td style="width: 50%; text-align: right;"> <p>08.07.2020 Planungsstand</p> </td> </tr> </table> <p>Planfeststellungsbehörde</p> <p style="text-align: center;"> Berlin, den 17.12.2020 Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz <i>im Auftrag</i> </p>	<p>0 08.07.2020 Ausgangsverfahren, Auftragsstellung</p> <p>19 20.12.2019 Antrag</p> <p>20 20.12.2019 Antrag</p> <p>21 20.12.2019 Antrag</p>	<p>08.07.2020 Planungsstand</p>																
<p>0 08.07.2020 Ausgangsverfahren, Auftragsstellung</p> <p>19 20.12.2019 Antrag</p> <p>20 20.12.2019 Antrag</p> <p>21 20.12.2019 Antrag</p>	<p>08.07.2020 Planungsstand</p>																		
<p>Antrag auf Plangenehmigung nach § 18 AEG</p>																			
<p>Vorhabenführer: STADLER PANKOW GmbH Lessingstraße 102 D-13158 Berlin</p>																			
<p>Planverfasser: Anbindung Gleiseanlage MIB Ingenieurbüro für Verkehrssysteme mbH Niederlassung Berlin - Planung Karl-Marx-Allee 90A D-10245 Berlin Tel.: (030) 9500989-0 www.mib-ingenieur.de</p>																			
<p>Genehmigung + Projektmanagement: Hallenplanung mbH + verkehrsplan mbH am Altenhof 8 10771 Berlin Tel.: (030) 890281-0 Fax: (030) 8935327</p>																			
<p>Vorhaben: Erweiterung Montagehalle Stadler Pankow Standort: PankowPark, Lessingstraße, 13158 Berlin</p>																			
<p>Planart: Lageplan Planzeichen-Nr.: STAP_00_GL_G_BE_00_01_00</p>																			
<p>Planinhalt: Baustelleneinrichtungs- und -erschließungsplan</p>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">Anlage 9</th> </tr> <tr> <td style="width: 50%;">Datum</td> <td style="width: 50%;">Name</td> </tr> <tr> <td>20.12.2019</td> <td>Lohrenz</td> </tr> <tr> <td>gezt. 20.12.19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>bearb. 20.12.19</td> <td>Herrfrok</td> </tr> <tr> <td>gepr. 20.12.19</td> <td>Gleise</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Höhensystem: DHM92</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Bauhöhe: 1160x297mm</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Maßstab: 1:1000</td> </tr> </table>		Anlage 9		Datum	Name	20.12.2019	Lohrenz	gezt. 20.12.19		bearb. 20.12.19	Herrfrok	gepr. 20.12.19	Gleise	Höhensystem: DHM92		Bauhöhe: 1160x297mm		Maßstab: 1:1000	
Anlage 9																			
Datum	Name																		
20.12.2019	Lohrenz																		
gezt. 20.12.19																			
bearb. 20.12.19	Herrfrok																		
gepr. 20.12.19	Gleise																		
Höhensystem: DHM92																			
Bauhöhe: 1160x297mm																			
Maßstab: 1:1000																			