



Var. 2a
Halbseitiger Bahnkörper
Haltestelle (HST) mit Haltestellenkaps mit angehobener Radfahrbahn:
Bahnkörper nord- der HST für stadtauswärtiges Gleis und süd- der HST für stadteinwärtiges Gleis

Zeichenerklärung

Planung	Zeichenerklärung
	Gehweg / Zufahrt
	Radfahrfläche / Zufahrt
	Radfahrstreifen
	Fahrbahn (MIV und Straßenbahn) mit Achse
	Radfahrstreifen mit Rasterglas
	Radfahrstreifen mit Rasterglas und für Var. 2a
	Gehweg
	Baum Neupflanzung
	Baum Bestand
	Beleuchtungsplanung (VfA-AS 7) für Var. 1 - Mast / Kombimast
	Beleuchtungsplanung (VfA-AS 7) für Var. 1 - Mast / Kombimast und für Var. 2a
	Beleuchtungsplanung (VfA-AS 7) für Var. 1 - Hängesystem
	Beleuchtungsplanung (VfA-AS 7) für Var. 1 - Hängesystem

<p>Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Krauslurt am Markt 04109 Leipzig Bismarckplatz</p>	<p>Elsterufer Straße 3 04109 Leipzig Telefon (0341) 999 14-20 Telefax (0341) 999 14-21 E-Mail: info@schueller-plan.de http://www.schueller-plan.de</p>	<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Zeichen</th> </tr> <tr> <td>bearbeitet 06 / 2020</td> <td>Döring</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet 06 / 2020</td> <td>Krisper</td> </tr> <tr> <td>geprüft 06 / 2020</td> <td>Busch</td> </tr> </table>	Datum	Zeichen	bearbeitet 06 / 2020	Döring	gezeichnet 06 / 2020	Krisper	geprüft 06 / 2020	Busch
	Datum	Zeichen								
	bearbeitet 06 / 2020	Döring								
gezeichnet 06 / 2020	Krisper									
geprüft 06 / 2020	Busch									
<p>Bilin Leipzig</p>										
<p>Bilin Leipzig</p>										

Stadt Leipzig
Dezernat Stadtentwicklung und Bau
Verkehrs- und Tiefbauamt

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

VORUNTERSUCHUNG

<p>Stadt Leipzig Straße: Georg-Schumann-Strasse Station: 0+018 bis 0+587</p>	<p>Unterlage / Blatt-Nr.: 5.1 / 99 Gestaltungsplan Var. 2a halbseitiger Bahnkörper Station 0+018 bis 0+587 Maßstab: 1: 500</p>
--	--

Georg-Schumann-Strasse
Ausbau im Abschnitt Böhmestraße
bis Delitzscher Straße (Chausseehaus)

aufgestellt:
Stadt Leipzig

Leipzig, den

FA SB