

Legende - Bestand																																																																
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fahrkante (Vignol, bzw. Ortec)</li> <li>Fahrkante (Rille, bzw. Phoenix)</li> <li>Schienenstoß</li> <li>Profilwechsel (Schienensystem)</li> <li>Schienenschmieranlage (SSA)</li> <li>Sensor (SSA)</li> <li>Revisionskästen / Abdeckbleche (SSA)</li> <li>Weichenentwässerung elektrischer Weichenantrieb</li> <li>imu Weichenantrieb</li> <li>Weichenheizung</li> <li>Weichensperrkreis (WSK)</li> <li>Weichenempfangsanlage (WEA)</li> <li>Ortsbake (OB)</li> <li>Lichtsignal An-Abmeldung (LSA)</li> <li>Schienen- und Gleisverbinder</li> <li>Gleisentwässerung</li> <li>Schienenentwässerung</li> <li>Schwellenanker</li> <li>Zwangshaltesignal</li> <li>Haltestelle</li> <li>Grenzzeichen</li> <li>Leuchtsäule bzw. Einfachhaltestelle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verkehrsschild</li> <li>Werbetafel/-vitrine</li> <li>Briefkasten</li> <li>Litfaßsäule</li> <li>Uhr</li> <li>Straßennamen-/Hinweisschild</li> <li>Papierkorb</li> <li>Sitzbank</li> <li>Fahrradständer</li> <li>Zaun</li> <li>Schutzgitter</li> <li>Mast (keine Fahrleitung)</li> <li>Laternen</li> <li>Telefonzelle</li> <li>Kfz-Signalgeber</li> <li>Straßenbahn-Signalgeber</li> <li>Fußgänger-Signalgeber</li> <li>Radfahrer-Signalgeber</li> <li>Weichen-Signalgeber</li> <li>LSA-Steuerung</li> <li>Schaltkasten (OVK)</li> <li>Kabelschacht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ø 0,58 Schacht (rund)</li> <li>0,70x0,70 Schacht (eckig)</li> <li>Ablauf (Gully)-frei</li> <li>Ablauf (Gully) -unter Bord-</li> <li>Oberflurhydrant</li> <li>Unterflurhydrant</li> <li>Wasserschieber</li> <li>Gasschieber</li> <li>Laubbaum u= 1,20 (Krone maßstäblich)</li> <li>Nadelbaum u= 1,20 (Krone maßstäblich)</li> <li>Baumstumpf u= 1,20</li> <li>Überdach</li> <li>Wartehallen</li> <li>Treppe</li> <li>MP/AP/PP Aufnahme- und Lagepunkt (BVG/AN)</li> <li>PP Lagefestpunkt (Stadt)</li> <li>Grenzpunkt</li> <li>HB 1234 Höhenfestpunkt</li> <li>12.345 NHN</li> <li>S 001 Sicherungspunkt</li> <li>GFP 005 Gleisfestpunkt</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Befestigungsart</th> <th>Abkürzung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Asphalt</td><td>A</td></tr> <tr><td>Beton</td><td>B</td></tr> <tr><td>Platte-Beton</td><td>PB</td></tr> <tr><td>Platte-Granit</td><td>PG</td></tr> <tr><td>Platte-Kunststein</td><td>PK</td></tr> <tr><td>Platte-Großverbund</td><td>PGv</td></tr> <tr><td>Gleistragplatte</td><td>GTP</td></tr> <tr><td>Groß-Pflaster</td><td>GP</td></tr> <tr><td>Klein-Pflaster</td><td>KP</td></tr> <tr><td>Mansfelder-Pflaster</td><td>MP</td></tr> <tr><td>Beton-(verbund)Pflaster</td><td>BP</td></tr> <tr><td>Hart-Beton-Pflaster</td><td>HBP</td></tr> <tr><td>Mosaikpflaster</td><td>Mo</td></tr> <tr><td>Platte-Rille</td><td>PR</td></tr> <tr><td>Sand</td><td>S</td></tr> <tr><td>Schlacke</td><td>Sl</td></tr> <tr><td>Splitt</td><td>Sp</td></tr> <tr><td>Schotter</td><td>So</td></tr> <tr><td>Rasen</td><td>Ras</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bordkanten</th> <th>Abkürzung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Berliner-Bord</td><td>Bin-Bord</td></tr> <tr><td>Bitumen-Bord</td><td>Bit-Bord</td></tr> <tr><td>Beton-Bord</td><td>B-Bord</td></tr> <tr><td>Granit-Bord</td><td>G-Bord</td></tr> <tr><td>Rasenkantenstein</td><td>Ras-Bord</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tbody> <tr><td>Winkelbord</td><td>550mm hoch</td><td>GBL 550</td></tr> <tr><td></td><td>650mm hoch</td><td>GBL 650</td></tr> <tr><td></td><td>650mm hoch-gem. DIN 483</td><td>GBL 650B</td></tr> </tbody> </table>	Befestigungsart	Abkürzung	Asphalt	A	Beton	B	Platte-Beton	PB	Platte-Granit	PG	Platte-Kunststein	PK	Platte-Großverbund	PGv	Gleistragplatte	GTP	Groß-Pflaster	GP	Klein-Pflaster	KP	Mansfelder-Pflaster	MP	Beton-(verbund)Pflaster	BP	Hart-Beton-Pflaster	HBP	Mosaikpflaster	Mo	Platte-Rille	PR	Sand	S	Schlacke	Sl	Splitt	Sp	Schotter	So	Rasen	Ras	Bordkanten	Abkürzung	Berliner-Bord	Bin-Bord	Bitumen-Bord	Bit-Bord	Beton-Bord	B-Bord	Granit-Bord	G-Bord	Rasenkantenstein	Ras-Bord	Winkelbord	550mm hoch	GBL 550		650mm hoch	GBL 650		650mm hoch-gem. DIN 483	GBL 650B
Befestigungsart	Abkürzung																																																															
Asphalt	A																																																															
Beton	B																																																															
Platte-Beton	PB																																																															
Platte-Granit	PG																																																															
Platte-Kunststein	PK																																																															
Platte-Großverbund	PGv																																																															
Gleistragplatte	GTP																																																															
Groß-Pflaster	GP																																																															
Klein-Pflaster	KP																																																															
Mansfelder-Pflaster	MP																																																															
Beton-(verbund)Pflaster	BP																																																															
Hart-Beton-Pflaster	HBP																																																															
Mosaikpflaster	Mo																																																															
Platte-Rille	PR																																																															
Sand	S																																																															
Schlacke	Sl																																																															
Splitt	Sp																																																															
Schotter	So																																																															
Rasen	Ras																																																															
Bordkanten	Abkürzung																																																															
Berliner-Bord	Bin-Bord																																																															
Bitumen-Bord	Bit-Bord																																																															
Beton-Bord	B-Bord																																																															
Granit-Bord	G-Bord																																																															
Rasenkantenstein	Ras-Bord																																																															
Winkelbord	550mm hoch	GBL 550																																																														
	650mm hoch	GBL 650																																																														
	650mm hoch-gem. DIN 483	GBL 650B																																																														

Legende PLANFESTSTELLUNGSUNTERLAGE 08.1

**Straßenbau**

- Neubau
- Rückbau
- Maßnahmen Dritter
- Bestand
- x-x Rückbau Dritter

- Planfeststellungsgrenze
- Straßenbegrenzungslinie gemäß Zuarbeit der Bezirksämter Pankow und Lichtenberg, SGA
- Straßenbegrenzungslinie neu
- Bezirksgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- 3132 Flurstücksnummer

**Grunderwerb**

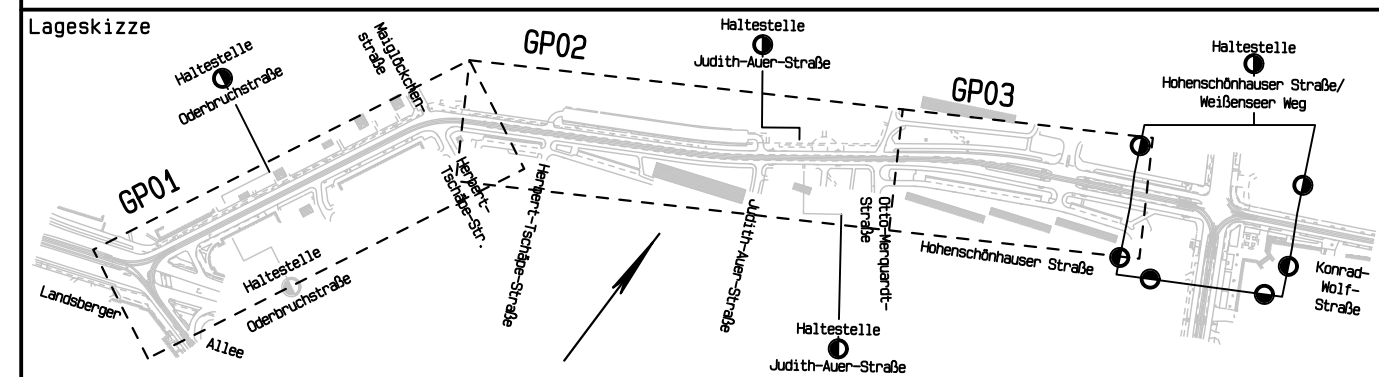
- zu erwerbende Fläche
- dauernd zu belastende Fläche
- vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche

025	0 m²	1fd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis	zu erwerbende Fläche
	125 m²		dauernd zu belastende Fläche
	125 m²		vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche

- B10 Blaueintrag laut Änderungsliste
- Überarbeitung Planfeststellung

Zust	Datum	Bearbeiter	Änderung	Geprüft	Datum
4					
3					
2					
1					

Ort: **Berlin Pankow - Lichtenberg**  
 Bauteil: **Oderbruchstraße / Hohenschönhauser Straße**  
 von Landsberger Allee bis Weißenseer Weg



SGT-Plan  
 Invalidenstraße 34  
 10115 Berlin  
 Tel.: 030 - 55 60 65 40 Fax: 030 - 25 74 43 17

Bearbeitet: Feb 2021  
 Name: Fuhrwerk

Gezeichnet: Feb 2021  
 Name: Bengs

**Planfeststellung**

**BVG** BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG)  
 Bereich Infrastruktur  
 Infrastrukturmanagement  
 Omnibus & Straßenbahn

**Legende**

Unterlage:	08.1
Plan-Nr.:	0A
Maßstab:	-

Bauherr/Antragsteller:  
 Berlin,  
 Betriebsleiter:  
 Berlin,  
 Anhörungsbehörde:  
 Berlin, \_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_

Planfeststellungsbehörde:  
 Berlin, \_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_