



### Legende

<ul style="list-style-type: none"> <li>Fahrkante (Vignol, bzw. Ortec)</li> <li>Fahrkante (Rille, bzw. Phoenix)</li> <li>Schiensystem</li> <li>Profilwechsel (Schiensystem)</li> <li>Schienschmieranlage (SSA)</li> <li>Sensor (SSA)</li> <li>Revisionskästen / Abdeckbleche (SSA)</li> <li>Weichenantrieb elektrischer Weichenantrieb</li> <li>imu Weichenantrieb</li> <li>Weichensperre (WSK)</li> <li>Weichensperre (WEA)</li> <li>Ortsbake (OB)</li> <li>Lichtsignal An-Abmeldung (LSA)</li> <li>Schienen- und Gleisverbinder</li> <li>Gleiswasserung</li> <li>Schiensystemwasserung</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>Poller</li> <li>Laterne</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>Schacht (rund)</li> <li>Schacht (eckig)</li> <li>Ablauf (Gully)-frei</li> <li>Ablauf (Gully)</li> <li>unter Bord-</li> <li>Oberflurhydrant</li> <li>Unterflurhydrant</li> <li>Wasserschieber</li> <li>Gasschieber</li> <li>Laubbaum (Krone maßstäblich)</li> <li>Nadelbaum (Krone maßstäblich)</li> <li>Baumstumpf</li> <li>Überdach</li> <li>Wartehallen</li> <li>Treppe</li> <li>Berliner-Bord</li> <li>Bitumen-Bord</li> <li>Beton-Bord</li> <li>Granit-Bord</li> <li>Rasenkanstein</li> <li>Winkelbord</li> <li>550mm hoch</li> <li>650mm hoch</li> <li>650mm hoch-gem. DIN 483</li> <li>Höhenfestpunkt</li> <li>Sicherungsstift</li> <li>Gleisfestpunkt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Befestigungsart</li> <li>Asphalt</li> <li>Beton</li> <li>Platte-Beton</li> <li>Platte-Granit</li> <li>Platte-Kunststein</li> <li>Platte-Großverbund</li> <li>Gleistragplatte</li> <li>Groß-Pflaster</li> <li>Klein-Pflaster</li> <li>Mansfelder-Pflaster</li> <li>Beton-(verbund)Pflaster</li> <li>Hard-Beton-Pflaster</li> <li>Mosaikpflaster</li> <li>Platte-Rille</li> <li>Sand</li> <li>Schlacke</li> <li>Spilt</li> <li>Schotter</li> <li>Rasen</li> <li>Abkürzung</li> <li>Asphalt</li> <li>Beton</li> <li>Platte-Beton</li> <li>Platte-Granit</li> <li>Platte-Kunststein</li> <li>Platte-Großverbund</li> <li>Gleistragplatte</li> <li>Groß-Pflaster</li> <li>Klein-Pflaster</li> <li>Mansfelder-Pflaster</li> <li>Beton-(verbund)Pflaster</li> <li>Hard-Beton-Pflaster</li> <li>Mosaikpflaster</li> <li>Platte-Rille</li> <li>Sand</li> <li>Schlacke</li> <li>Spilt</li> <li>Schotter</li> <li>Rasen</li> <li>Abkürzung</li> <li>Berliner-Bord</li> <li>Bitumen-Bord</li> <li>Beton-Bord</li> <li>Granit-Bord</li> <li>Rasenkanstein</li> <li>Winkelbord</li> <li>550mm hoch</li> <li>650mm hoch</li> <li>650mm hoch-gem. DIN 483</li> <li>Höhenfestpunkt</li> <li>Sicherungsstift</li> <li>Gleisfestpunkt</li> </ul>
---	--	--	--

2					
1					
Zust	Datum	Bearbeiter	Änderung	Geprüft	Datum



Nachweis der Profilverfreiheit:	Bearbeitet: Okt 2013	Gezeichnet: Okt 2013														
Datum: Name: Deckblatt vorhanden:	Name: Gutheil	Name: Bengs														
Geprüft: VBI-BA22	SGT-Plan															
Freigegeben: VBI-BA2	Storkower Straße 207b 10369 Berlin Tel.: 030 - 201 7706-0 Fax: 030 - 201 7706-8															
Einverstanden:	<table border="1"> <tr> <th>Leistungsphase</th> <th>HOA1</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Leistungsphase	HOA1	1	2	3	4	5							
Leistungsphase	HOA1	1	2	3	4	5										
Betriebsleiter	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Entwurfsplanung</th> </tr> <tr> <td>Vorläufige Zeichnungsnummer:</td> <td>LP02 - Va5</td> </tr> <tr> <td>Maßstab: 1:250</td> <td>5,4,0,6,7,2,5,0,0,0,0,0,0</td> </tr> </table>		Entwurfsplanung		Vorläufige Zeichnungsnummer:	LP02 - Va5	Maßstab: 1:250	5,4,0,6,7,2,5,0,0,0,0,0,0								
Entwurfsplanung																
Vorläufige Zeichnungsnummer:	LP02 - Va5															
Maßstab: 1:250	5,4,0,6,7,2,5,0,0,0,0,0,0															
<b>BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG)</b> Bereich Infrastruktur Bautechnische Anlagen Straßenbahn	Maßstab: 1:250 Meßstrecke 100mm															

Plan vom: 23.10.2013