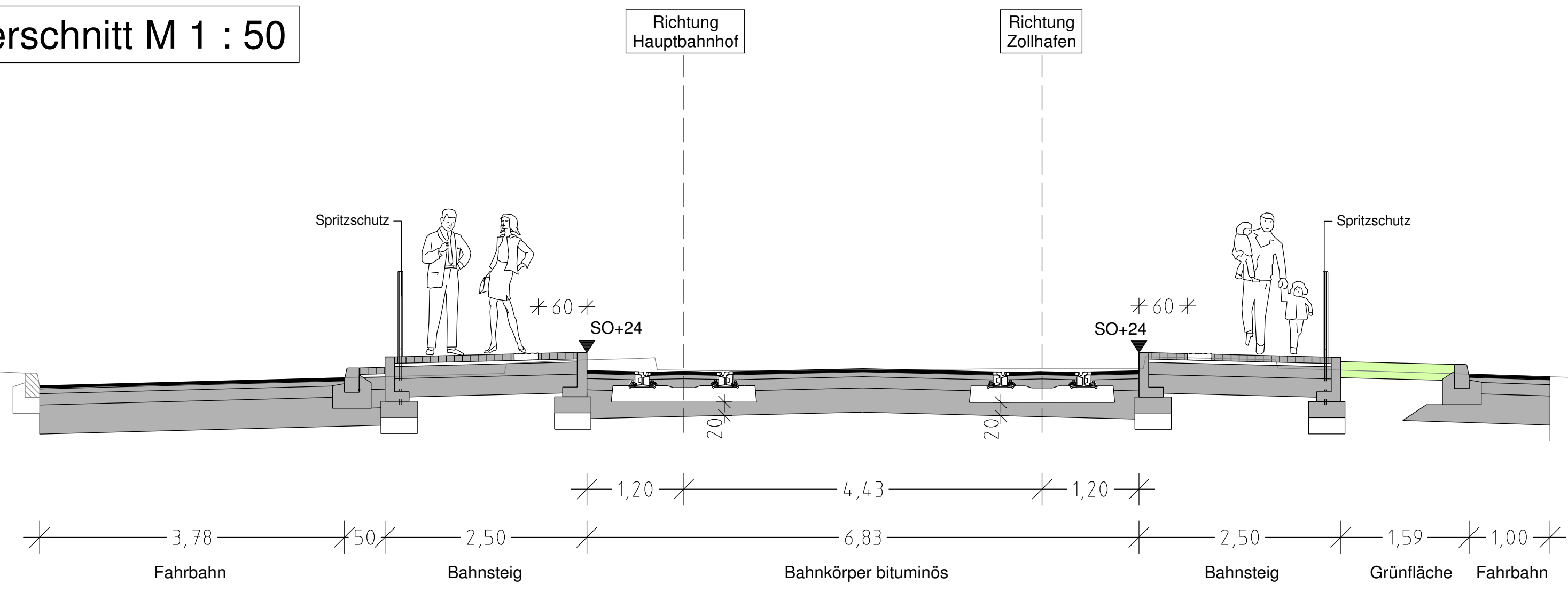


- Legende**
- Schotterbett Gleis
  - Rasengleis
  - Asphaltgleis
  - Bahnsteig
  - Fahrgastunterstand
  - Papierkorb
  - Haltestellenschild
  - Rillenplatte als Blindenleitsystem
  - Bodenindikatoren bei Übergängen
  - Aufmerksamkeitsfeld mit Noppenprofil
  - Beleuchtung
  - Nachrichtlich Planung Büro Schüssler

Dokument Nr. 18

G:\CARBON\K688-Zollhafen-2015\VL-PEEK01-HH-Details\PLT\VL-PEEK01-HH-Detail-1

**Regelquerschnitt M 1 : 50**



<p><b>Übersicht EA3</b></p>																	
<p><b>Antrag auf Plangenehmigung</b></p>																	
<p>Bauherr und Betreiber:</p> <p><b>MVG</b> Mainzer Verkehrsgesellschaft Ein Unternehmen der </p> <p>Mainz, den .....</p>																	
<p>Verkehrsanlagen- und Bauwerksplanung:</p> <p><b>Malländer Consult</b> Malländer Ingenieur Consult GmbH Mallstraße 13 74133 Karlsruhe T 071 3336-0 F 071 3336-10 Karlsruhe, den 29.07.2015</p>	<p>Signalanlagenplanung:</p> <p> Landeshaupstadt Mainz Amt 61, Stadtplanungsamt Ziesselle, Bau A 55131 Mainz Mainz, den 29.07.2015</p>																
<p>Fahrtleitungsplanung:</p> <p><b>OMEXOM</b> POWER &amp; GRID Feilbach, den 29.07.2015</p>	<p>Schmidener Weg 3 70736 Fellbach</p>																
<p>Erweiterung des Straßenbahnnetzes in der Landeshauptstadt Mainz im Zollhafen Mainz</p>																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">Datum</th> <th colspan="2">Name</th> </tr> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>07/15</td> <td>BRA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>07/15</td> <td>RK</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td>07/15</td> <td>CM</td> <td></td> </tr> </table>		Datum		Name		bearbeitet	07/15	BRA		gezeichnet	07/15	RK		geprüft	07/15	CM	
Datum		Name															
bearbeitet	07/15	BRA															
gezeichnet	07/15	RK															
geprüft	07/15	CM															
<p>Maßstab: 1:100</p> <p>Größe: 97,0x59,4</p>	<p>Anlage: B4 Blatt: 01 von 02 Plan-Codierung:</p>																
<p>Gr.: Ersatz für: Ausgabe vom: 29.07.2015 Ursprung:</p>																	