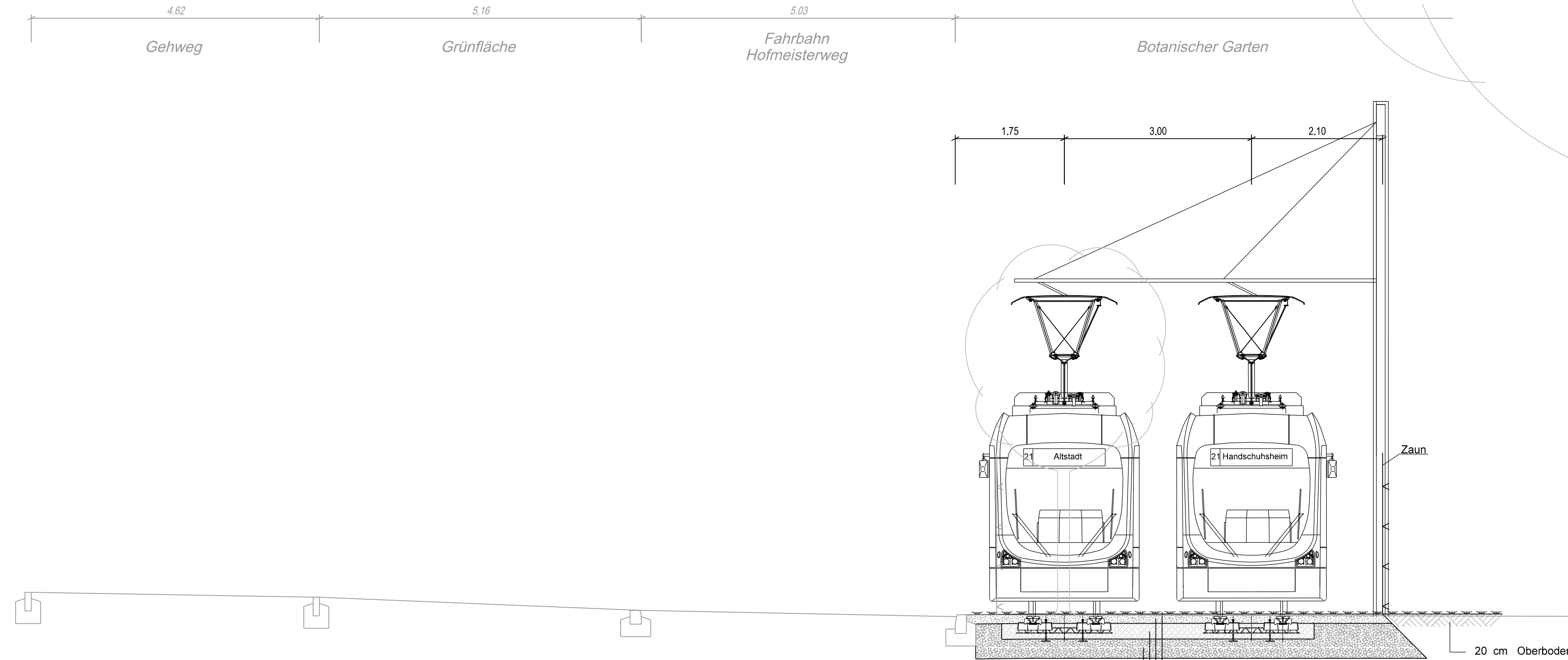





Querschnitt 0+694
elastische Schienenlagerung



- 4 cm Rasen bis Oberkante Schiene
- 15 cm Vegetationssubstrat Gleisbegrünung
- 25 cm Beton C 30/ 37
- 31 cm komb. Frostschutz- und Tragschicht aus güteüberwachtem RC- Material
- 75 cm Gesamtaufbau

Stand: 06.12.2010

 Heidelberger Straßen- und Bergbahn GmbH 69115 Heidelberg Kurfürsten-Anlage 42-50 Tel.: 06221/513-0	Anlage: 5 Blätter: 13 Blatt: 5													
	 GmbH Mannheim, den 06.12.2010													
 Ingenieurbüro KARLE GmbH Vermessung, Photogrammetrie, GIS Straßen- u. Gleisplanung, Bauleitung Lagerhausstr. 24 67061 Ludwigshafen Tel.: 0621 / 5 86 28-0 Fax: -49 E-Mail: info@ibka.de	Plan-Nr.: T4-HB-0471/10													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Proj.-Nr.</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>51565_1</td> <td>11/2010</td> <td>Wagner</td> </tr> <tr> <td>bearb.</td> <td>11/2010</td> <td>Hil</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>11/2010</td> <td>Kuch</td> </tr> </tbody> </table>	Proj.-Nr.	Datum	Name	51565_1	11/2010	Wagner	bearb.	11/2010	Hil	gepr.	11/2010	Kuch	Maßstab : 1 : 50
Proj.-Nr.	Datum	Name												
51565_1	11/2010	Wagner												
bearb.	11/2010	Hil												
gepr.	11/2010	Kuch												
Universitätslinie Straßenbahn Neuenheimer Feld Antrag auf Planfeststellung gemäß § 28 Abs. 1 PBefG Bereich Botanischer Garten Querschnitt 0+694														