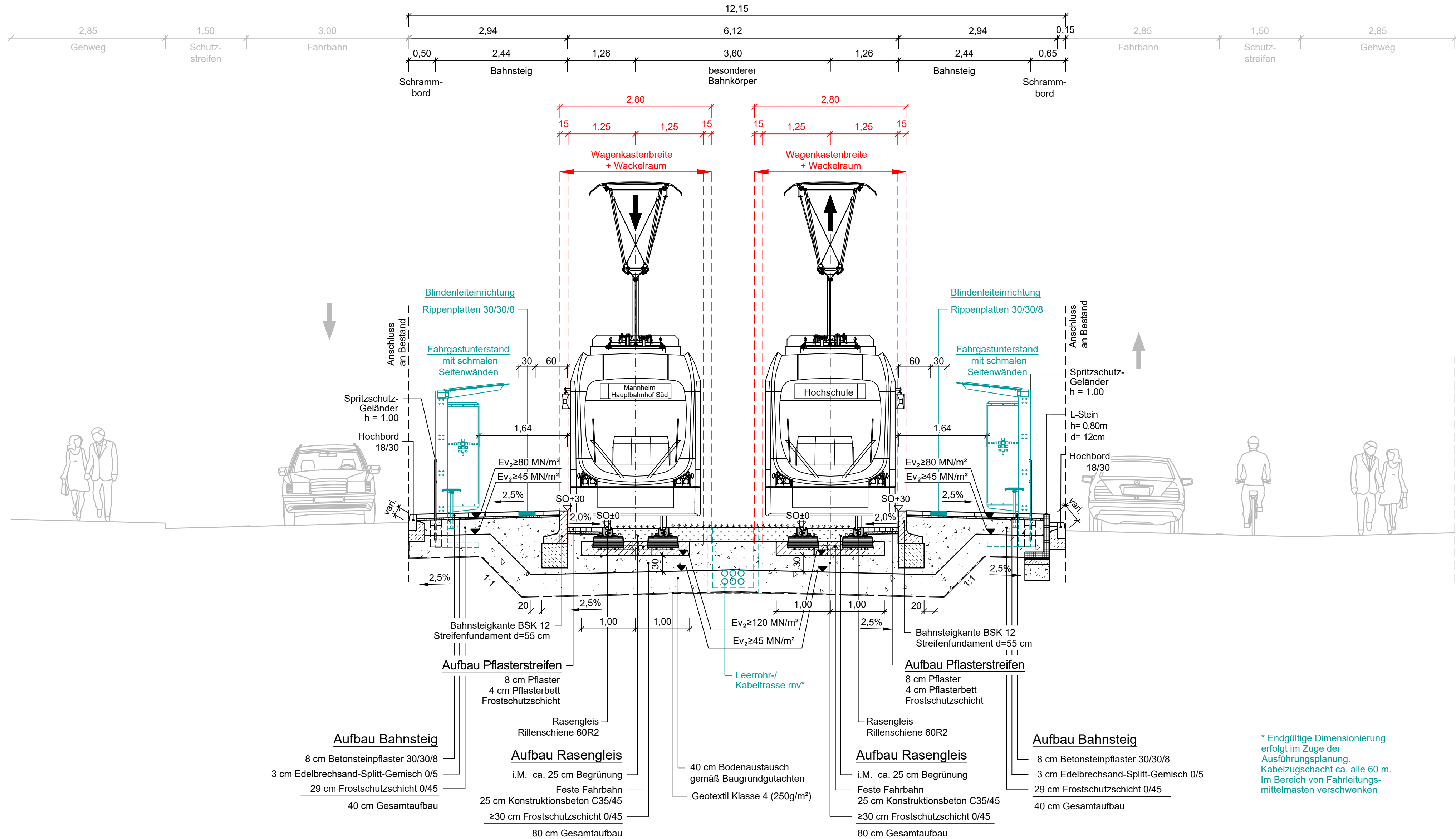


Regelquerschnitt E-E  
Haltestelle Glücksteinallee  
M. = 1:50

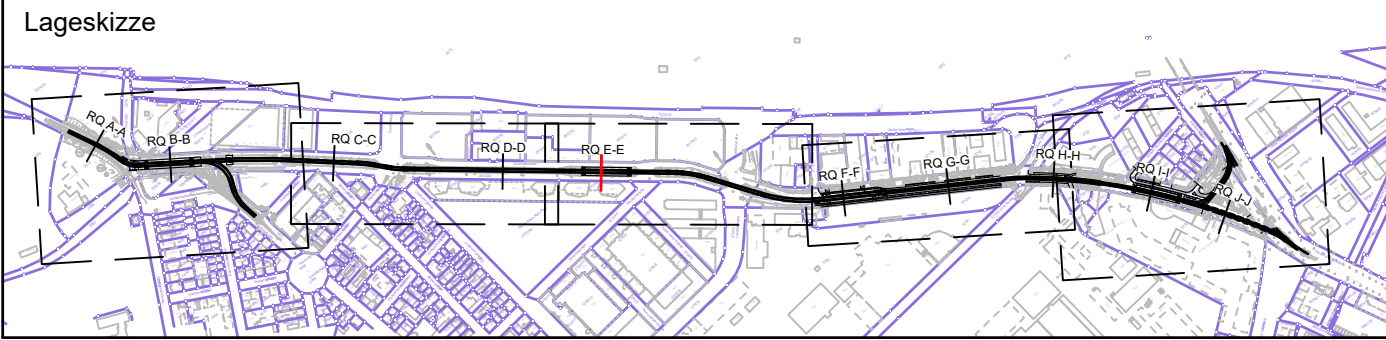


Legende:

|       |   |
|-------|---|
| —     | Bestand   |
| - - - | Planung   |
| ...   | Planung Fahrgastunterstände, Kabelführungssysteme, Blindenleitsysteme und Straßenmarkierungen |
| - - - | Rückbau   |
| - - - | Wagenkastenbreite + Wackelraum  |

Planfeststellung gemäß § 28 PBefG

| Nr. | Art der Änderung bzw. Ergänzung | Datum | Zeichen |
|-----|---------------------------------|-------|---------|
| a   |                                 |       |         |
| b   |                                 |       |         |
| c   |                                 |       |         |
| d   |                                 |       |         |
| e   |                                 |       |         |



|  |  |   |         |                |
|--|--|---|---------|----------------|
| <div></div> <div>68165 Mannheim<br/>Möhlstraße 27<br/>Tel. 0621/465-0</div>   |  | Anlage: 6.1   |         |                |
|  |  | Blätter: 10    Blatt: 5   |         |                |
| <div></div> <div>Mannheim, den 01.10.2024 <i>i.A. T. Wsf</i> i.V.</div>   |  | Plan-Nr.:   |         |                |
| Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr-GmbH  |  |   | Datum   | Name           |
|  |  | bearb.  |         |                |
|  |  | gepr.   |         |                |
| <div></div> <div>Emch+Berger GmbH<br/>Ingenieure und Planer Karlsruhe<br/>76135 Karlsruhe<br/>Lorenzstr. 34 Tel.: 0721 / 8208-0<br/>http://www.emchundberger.de</div> <div><i>Dr. H. K.</i><br/>01.10.2024</div>  |  |   | Datum   | Name           |
|  |  | bearb.  | 08/2024 | zib            |
|  |  | gez.  | 08/2024 | pam            |
|  |  | gepr.   | 08/2024 | wah            |
| Karlsruhe, den 01.10.2024  |  | Projekt-Nr.: 20015  |         |                |
| Maßnahme:  |  |   |         |                |
| M016 - Neubau einer 2-gleisigen Stadtbahnstrecke<br>im Glückstein-Quartier und Neubau von 4 Haltestellen   |  |   |         |                |
| Maßstab:<br>1:50   |  | Plan-Bezeichnung.:<br>Regelquerschnitt E-E<br>Haltestelle Glücksteinallee |         |                |
| Höhensystem: DHHN2016  |  | Koordinatensystem: GK   |         | Größe: 0.30 qm |
| Datengrundlage: Geobasisinformationen der Vermessungs- und Katasterverwaltung, Aktualität der Geobasisinformationen: 2012. Datengrundlage: Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation AKTIS® Basis-DLM ©, Vermessungsverwaltung der Länder ATKIS® DLM250, DLM1000 des BKG 2006 (p) geoCLIS® / © GeoBasis-DE/BKG 2012 (p) Intergraph |  |   |         |                |