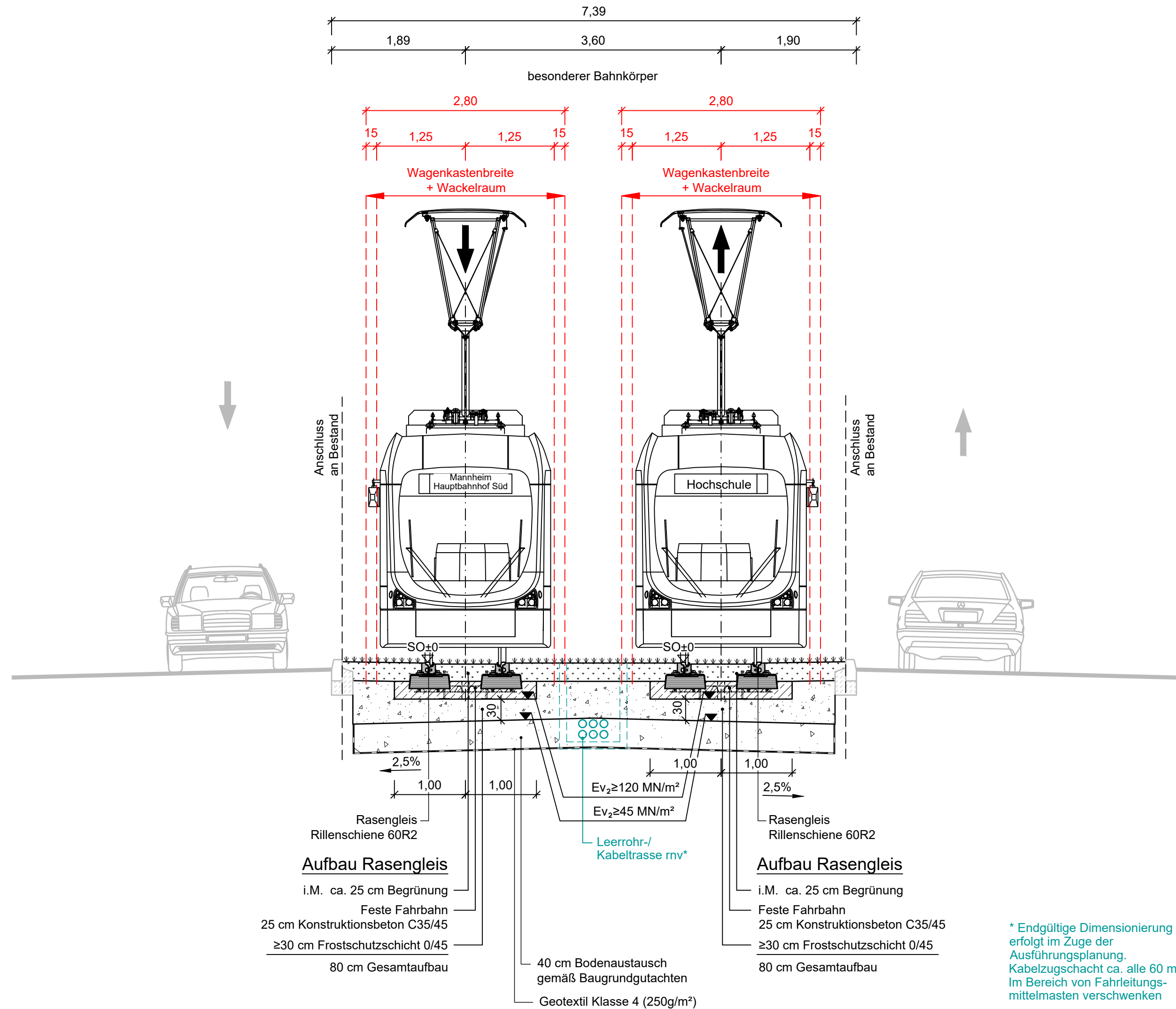


Regelquerschnitt D-D
Strecke mit Rasengleis
M. = 1:50

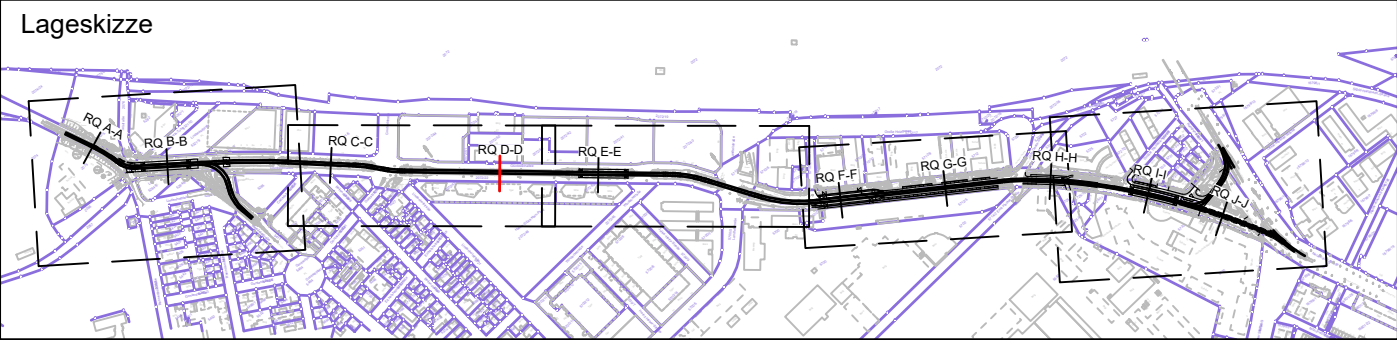


Legende:

- 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 | | | |



68165 Mannheim
Möhlstraße 27
Tel. 0621/465-0

Anlage: 6.1

Blätter: 10 Blatt: 4

Mannheim, den 01.10.2024

68165 Mannheim
Möhlstraße 27
Tel. 0621/465-0

Plan-Nr.:

| | Datum | Name |
|--------|-------|------|
| bearb. | | |
| gepr. | | |

Emch+Berger GmbH
Ingenieure und Planer Karlsruhe
76135 Karlsruhe
Lorenzstr. 34 Tel.: 0721 / 8208-0
http://www.emchundberger.de

Karlsruhe, den 01.10.2024

bearb. 08/2024 zib

gez. 08/2024 pam

gepr. 08/2024 wah

Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr-GmbH

Maßnahme:

M016 - Neubau einer 2-gleisigen Stadtbahnstrecke im Glückstein-Quartier und Neubau von 4 Haltestellen

Maßstab:

1:50

Plan-Bezeichnung.:

Regelquerschnitt D-D
Strecke mit Rasengleis

Höhensystem: DHHN2016 Koordinatensystem: GK

Größe: 0.22 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) geoGLIS® / © GeoBasis-DE/BKG 2012 (p) Intergraph.