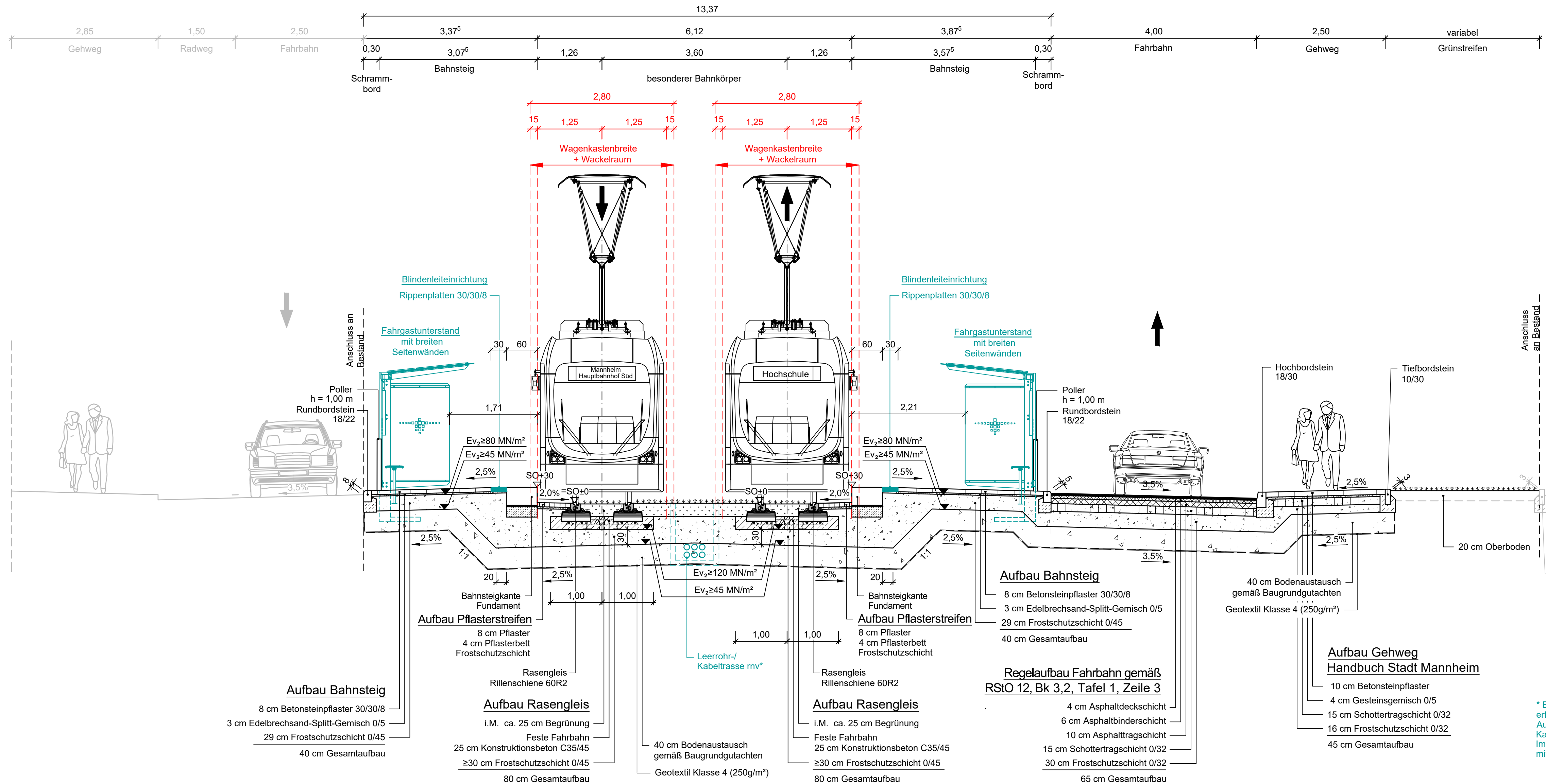


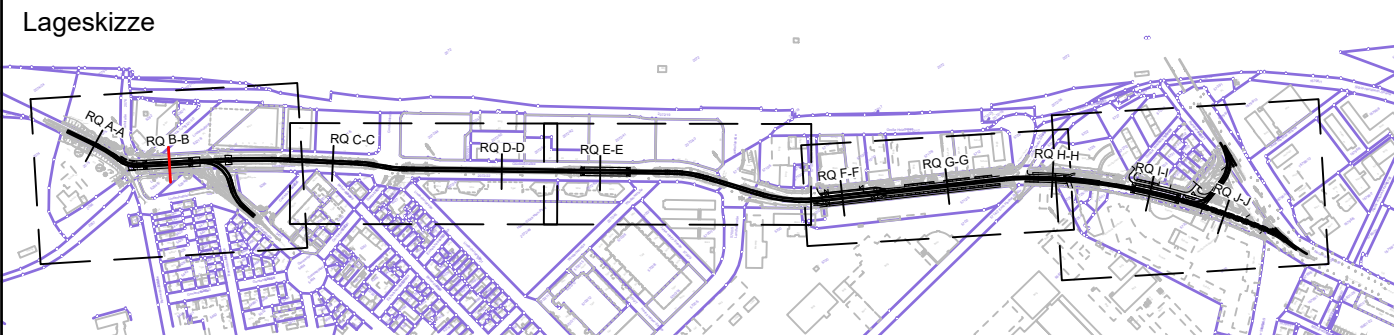
Regelquerschnitt B-B
Haltestelle MA Hauptbahnhof Süd
M. = 1:50



- 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

68165 Mannheim
Möhlstraße 27
Tel. 0621/465-0

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

Anlage: 6.1
Blätter: 10 Blatt: 2
Plan-Nr.:
bearb. Datum Name
gepr. Datum Name
bearb. 08/2024 zib
gez. 08/2024 pam
gepr. 08/2024 wah
Projekt-Nr.: 20015

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

Maßstab:
1:50

Plan-Bezeichnung:.
Regelquerschnitt B-B
Haltestelle MA Hauptbahnhof Süd

Höhensystem: DHHN2016 Koordinatensystem: GK

Größe: 0.36 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) GeoGIS® / © Geobase-DE/BKG 2012 (p) Intergraph.

C:\AutoCad_Sicherung\AcPublish_11036\20015_Regelquerschnitte_50.dwg / RQ_B-B Plottedatum: 28.08.2024