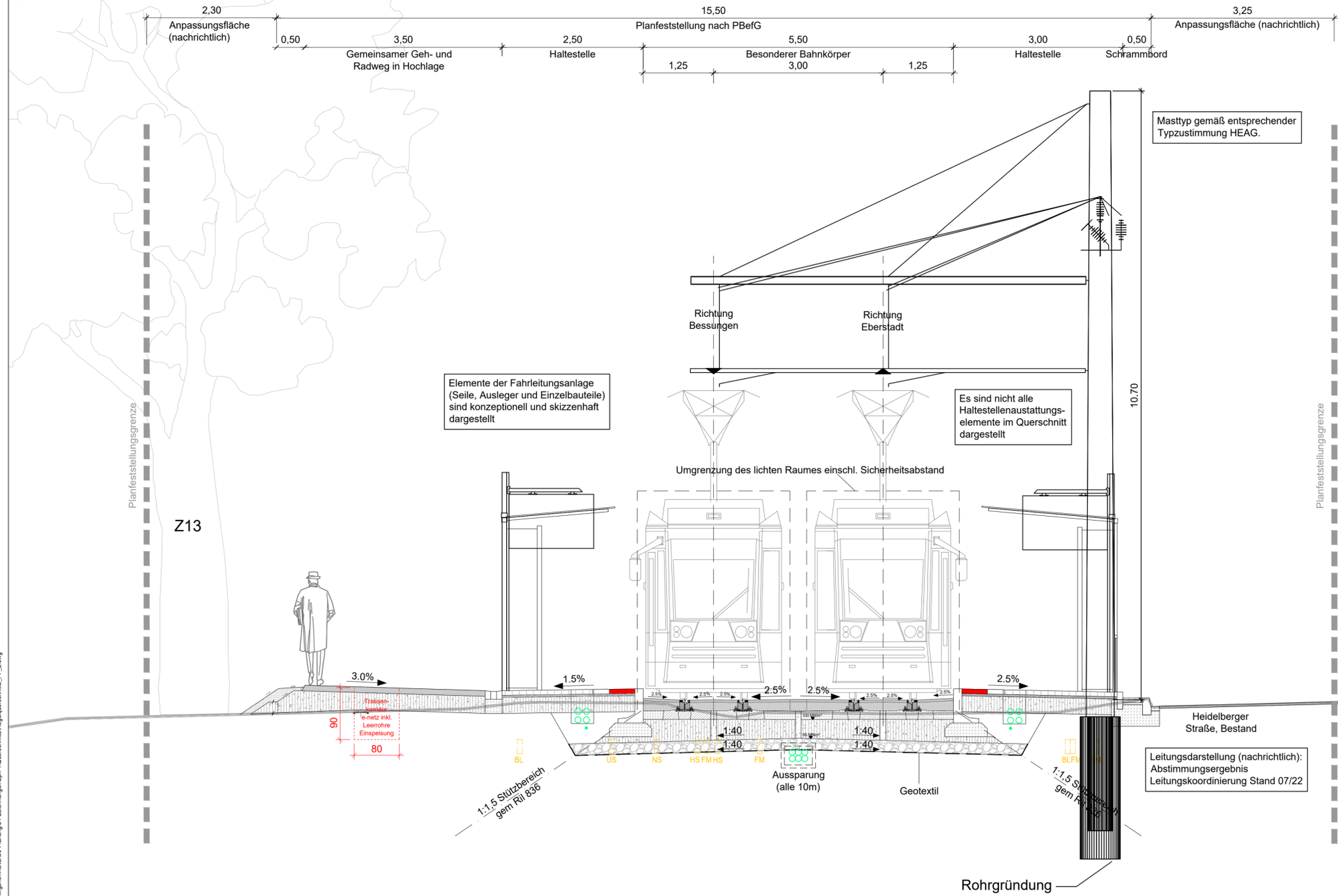


# Regelquerschnitt 14 Heidelberger Straße Haltestelle Cooperstraße Bahnsteig Süd



Masttyp gemäß entsprechender Typzustimmung HEAG.

Elemente der Fahrleitungsanlage (Seile, Ausleger und Einzelbauteile) sind konzeptionell und skizzenhaft dargestellt

Es sind nicht alle Haltestellenaustattungselemente im Querschnitt dargestellt

Leitungsdarstellung (nachrichtlich): Abstimmungsergebnis Leitungskoordination Stand 07/22

- Oberbau Radweg**
  - 80 MN/m<sup>2</sup> 10,0 cm Asphaltdecke
  - 45 MN/m<sup>2</sup> 30,0 cm Schottertragschicht 0/32
  - 40,0 cm Gesamtdicke Radweg
  - Aufbau gem. RSTO 12, Tafel 6, Zeile 1
- Oberbau Haltestelle**
  - 8,0 cm Betonpflasterstein
  - 4,0 cm Pflasterbett
  - 45 MN/m<sup>2</sup> 28,0 cm Schottertragschicht
  - 40,0 cm Gesamtdicke Haltestelle
  - Aufbau gem. RSTO 12, Tafel 6, Zeile 1
- Oberbau Bahnkörper**
  - Eingedeckte feste Fahrbahn
  - 4,0 cm Asphaltdeckschicht
  - 15,0 cm Asphalttragschicht
  - 100 MN/m<sup>2</sup> 15,0 cm Betonschwellen mit betonierten Schwellenfächern und Rillenschiene 60R2
  - 60 MN/m<sup>2</sup> ≥ 35,0 cm Schottertragschicht 0/45
  - ≥ 69,0 cm Gesamtdicke Bahnkörper
  - 20,0 cm Bodenaustausch

1	2	3	
<b>Lagestatus 100</b>			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**HEAG MOBILO** HEAG mobilo GmbH  
Straßenbahnnetz  
Klappacher Straße 172  
64285 Darmstadt

**Wissenschaftsstadt Darmstadt der Magistrat Mobilitätsamt**

Schlüssel-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystrasse 11 60314 Frankfurt am Main DB Engineering & Consulting GmbH Region Deutschland Mitte Helmstraße 52 60528 Frankfurt am Main	bearb.	08/22	Buc
	gez.	08/22	Buc
	geprüft	08/22	NT
	Raum für Registrar/Ordnung		

<b>Genehmigungsplanung</b>	
Ortslage : Darmstadt	Bezeichnung der Unterlage: Regelquerschnitt 14
Straße : Heidelberger Straße	Haltestelle Cooperstraße
Haltestelle : Cooperstraße	Bahnsteig Süd
Projekt-Nr.: 15648	Unterlagen-Nr.: B_6.14
Maßstab: 1:50	

<b>Anbindung Ludwigshöhviertel</b>			
HEAG mobilo GmbH Leitung Abteilung Straßenbahnnetz	HEAG mobilo GmbH Leitung Sachgebiet Planung und Projektierung	HEAG mobilo GmbH Betriebsleitung BÖStrab	
i.V. gez. A. Tschann (Dipl.-Ing. Astrid Tschann)	i.A. gez. M. Klein (Dipl.-Ing. Markus Klein)	ppa. gez. V. Amato (Dipl.-Math. Vera Amato)	
Darmstadt, den 05.12.2022	Darmstadt, den 05.12.2022	Darmstadt, den 05.12.2022	
Darmstadt, den 16.12.2022 Dezernat III	Darmstadt, den 08.12.2022 Mobilitätsamt	Darmstadt, den 06.12.2022 Mobilitätsamt	Darmstadt, den 06.12.2022 Mobilitätsamt
gez. M. Kolmer Michael Kolmer Stadtrat	gez. R. Kutschera (in Vertretung) Dipl. Ing. Metzker Amtsleiterin	gez. V. Trevisan (in Vertretung) Dipl. Ing. Samaan Abteilungsleitung	gez. G. Edelmann (in Vertretung) Dipl. Ing. Richter Sachgebietsleitung