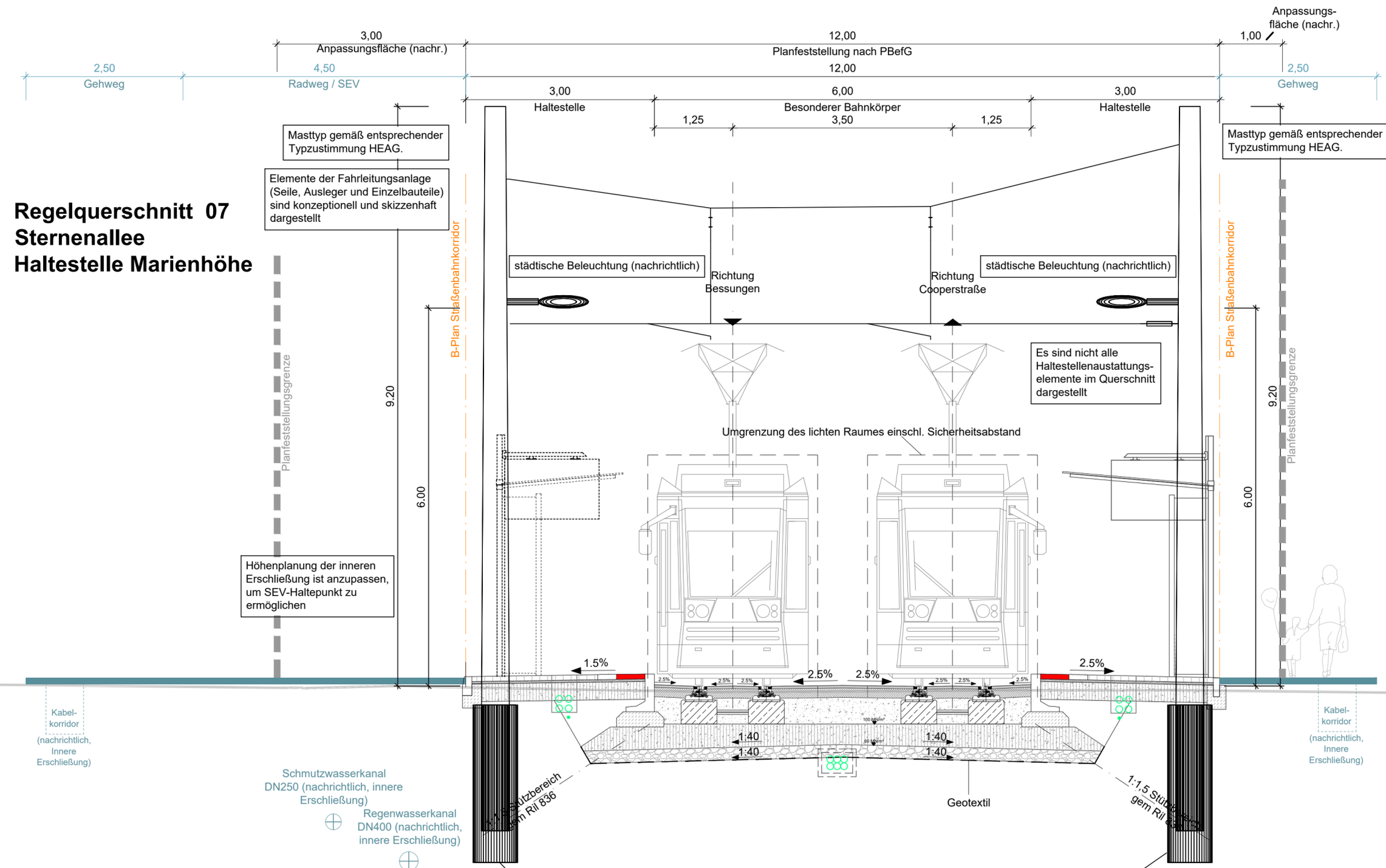


Regelquerschnitt 07 Sternenallee Haltestelle Marienhöhe



- Oberbau Haltestelle**
- 8,0 cm Betonpflasterstein
 - 4,0 cm Pflasterbett
 - 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
 - 38,0 cm Betonlängsbalken mit Vignolschiene 49E1 mit Spurrillenschiene
 - ≥ 35,0 cm Schottertragschicht 0/45
 - ≥ 69,0 cm Gesamtdicke Bahnkörper
 - 20,0 cm Bodenaustausch

Leitungsdarstellung (nachrichtlich):
Abstimmungsergebnis Leitungs koordinierung Stand 07/22

1 2 3			
<h2>Lagestatus 100</h2>			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

HEAG MOBILO HEAG mobilo GmbH
Straßenbahnnetz
Klappacher Straße 172
64285 Darmstadt

Wissenschaftsstadt Darmstadt der Magistrat Mobilitätsamt

<p>Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystrasse 11 60314 Frankfurt am Main Tel. 069 / 96 88 57-0 Fax. 069 / 96 88 57-99</p>		Datum	Name
	bearb.	08/22	Buc
	gez.	08/22	Buc
	geprüft	08/22	NT
Raum für Registratur/Ordnung			

Genehmigungsplanung

Ortslage : Darmstadt	Bezeichnung der Unterlage: Regelquerschnitt 07 Haltestelle Marienhöhe
Straße : Sternenallee	
Haltestelle : Marienhöhe	
Projekt-Nr.: 15648	Unterlagen-Nr.: B_6.7
Maßstab: 1:50	

Anbindung Ludwigshöhviertel

HEAG mobilo GmbH Leitung Abteilung Straßenbahnnetz i.V. gez. A. Tschann (Dipl.-Ing. Astrid Tschann) Darmstadt, den 05.12.2022	HEAG mobilo GmbH Leitung Sachgebiet Planung und Projektierung i.A. gez. M. Klein (Dipl.-Ing. Markus Klein) Darmstadt, den 05.12.2022	HEAG mobilo GmbH Betriebsleitung B0Strab ppa. gez. V. Amato (Dipl.-Math. Vera Amato) Darmstadt, den 05.12.2022
Darmstadt, den 16.12.2022 Dezernat III gez. M. Kolmer Michael Kolmer Stadtrat	Darmstadt, den 08.12.2022 Mobilitätsamt gez. R. Kutschera (in Vertretung) Dipl. Ing. Metzker Amtsleiterin	Darmstadt, den 06.12.2022 Mobilitätsamt gez. V. Trevisan (in Vertretung) Dipl. Ing. Samaan Abteilungsleitung
	Darmstadt, den 06.12.2022 Mobilitätsamt gez. G. Edelmann (in Vertretung) Dipl. Ing. Richter Sachgebietsleitung	

P:\Erschliessung\15648_Ludwigshöhviertel\60-Planung\01-Zeichnungen\lph-4\Querschnitte\Regelquerschnitte_Pf_2.dwg