



- Legende Planung**
- Straßenbahn
  - Straße
  - Neubau
  - Rückbau
  - Maßnahme Erschütterungsschutz
  - BE-Flächen
  - Fremdplanung (nachrichtlich)
  - Standort FL-Mast
  - Standort Signalmast
  - Standort städtische Beleuchtung
  - Standort Haltestellenbeleuchtung (HEAG)
  - Planfeststellungsgrenze

Lagestatus 100			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

HEAG

MOBILO

HEAG mobilo GmbH  
Straßenbahnnetz  
Klappacher Straße 172  
64285 Darmstadt

Wissenschaftsstadt  
Darmstadt  
der Magistrat  
Mobilitätsamt

**Schüler-Plan**  
Ingenieurgesellschaft mbH  
Lindleystraße 11  
65114 Frankfurt am Main

**DB Engineering & Consulting GmbH**  
Region Deutschland Mitte  
Hahnstraße 52  
60528 Frankfurt am Main

	Datum	Name
bearb.	11/2022	Eck
gez.	11/2022	Eck
geprüft	11/2022	Weimer

Raum für Registratur/Ordnung

## Genehmigungsplanung

Ortslage : Darmstadt	Bezeichnung der Unterlage:
Straße : Cooperstraße/Ludwigshöhstraße	Landschaftspflegerische
Haltestelle : Paul-Wagner-Str bis Heidelberger Str	Begleitplanung
Projekt-Nr.: 15648	Maßnahmenplan
Unterlagen-Nr.: C3.6.5	Maßstab: 1 : 250

## Anbindung Ludwigshöhviertel

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	gez. R. Kutschera (in Vertretung)	gez. V. Trevisan (in Vertretung)	gez. G. Edelmann (in Vertretung)
Michael Kolmer Stadtrat	Dipl. Ing. Metzker Amtsleiterin	Dipl. Ing. Samaan Abteilungsleitung	Dipl. Ing. Richter Sachgebietsleitung

Anschluss an Blatt 5

R:\12\_PROJ\1302019-P-60004\VL\_Umwelt\108\_C40\UV\_EP\_Ubersichtsplan\_UUV\_EP\_221222.dwg / MPlan\_L @24:1s 28.11.2022 12:00 EcdL