



Barrierefreier Ausbau Haltestelle Karlsplatz

Bürgerinformation

Mannheim, den 14. November 2024

Barrierefreier Ausbau der Hst. Karlsplatz

- Konversionsnetz Mannheim
- Planungsziele
- Bauzeit und Bauablauf
- Einschränkungen während der Bauzeit
 - Bauphase 1
 - Bauphase 2
 - Bauphasen 3 bis 6
- Immissionsschutzbeauftragter und Beschwerdekontakt

Das Konversionsnetz Mannheim

Ausgangssituation

Anbindung von freiwerdenden Flächen

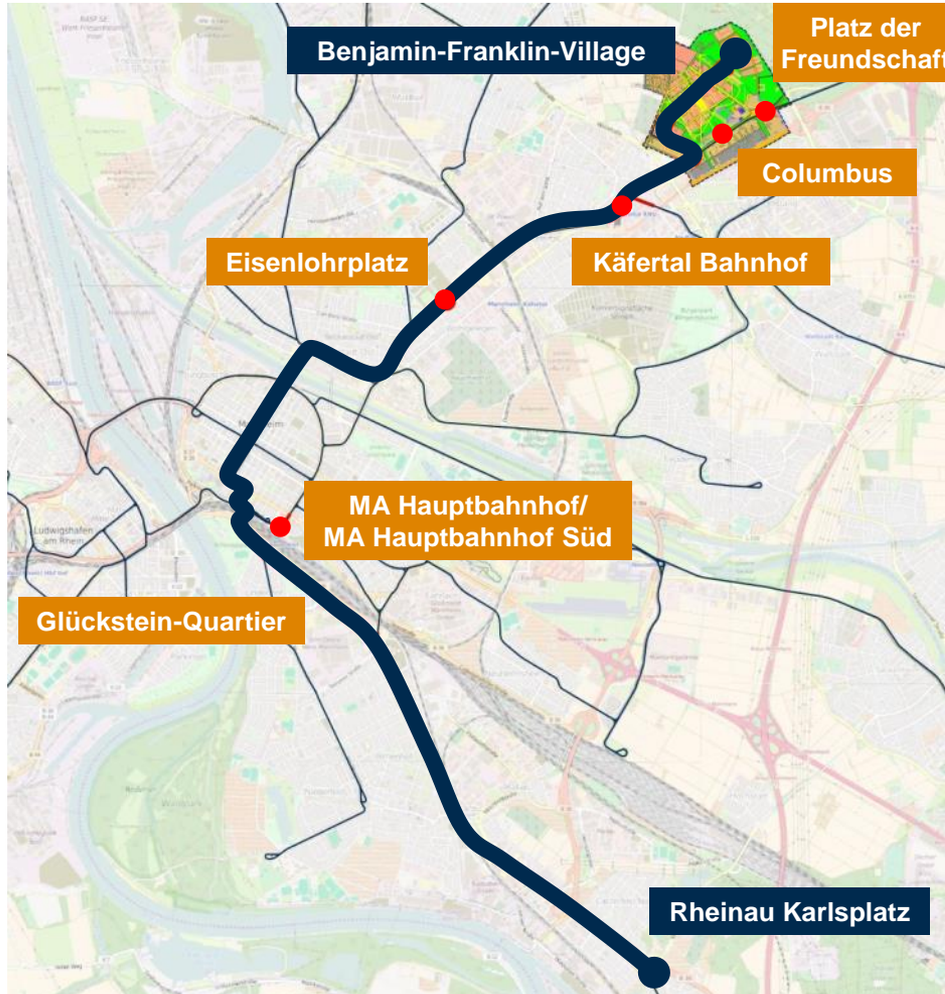


**steigende Nachfrage
nach ÖPNV-Leistungen bedingt
Ausbau des ÖPNV-Netzes**

Das Konversionsnetz Mannheim

Zukunftsausblick

Mit einer Linie entlang der Neubauprojekte



HVZ/NVZ: 20 Min-Takt

SVZ: 30 Min-Takt

- ✓ **Zusätzliche Linienanpassungen:**
 - Anpassung Linien 6/6A
 - Anpassung Linie 8 („Schleifenfahrt“ über Schwetzingenstadt und Glückstein-Quartier)
 - Anpassungen im Busnetz

- ✓ **12.600 neue Fahrgäste / Tag**
 - Verlagerung von PKW
 - neu induzierte Fahrten

Konversionsnetz **ca. 150 Mio.€**

Kosten Karlsplatz **ca.11,5 Mio €**

Barrierefreier Ausbau der Bahnhaltstellen (stufenfreier ein- und Ausstieg, Leiteinrichtungen, stufenlose Zugänge)

Verbesserung des Ausstattungskomforts durch entsprechendes Mobiliar an den Haltestellen

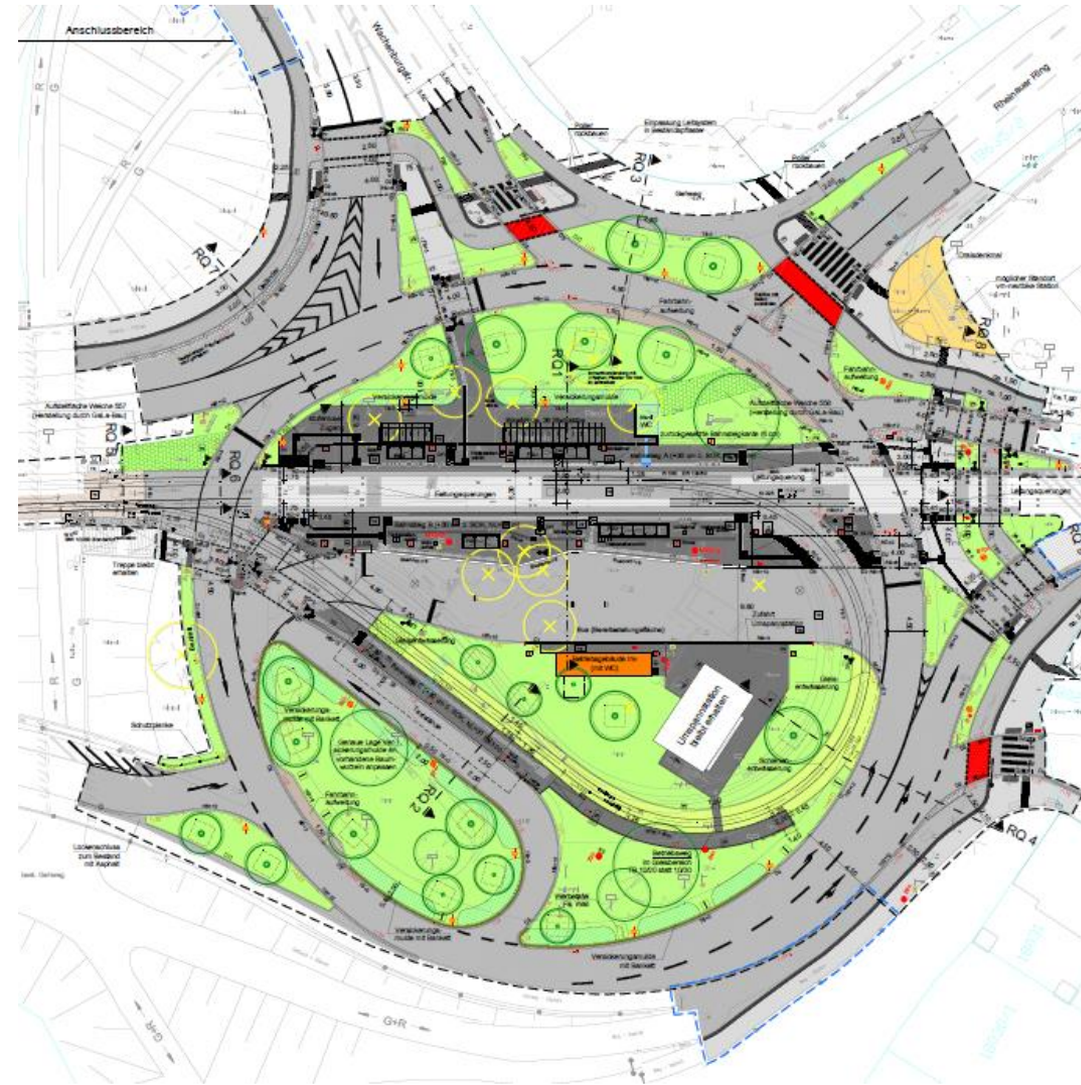
Wetterschutz und dynamische Fahrgastinformation (DFI)

Kurze Umsteigewege zwischen Stadtbahn und Bus

Erhöhung der Verkehrssicherheit durch gesicherte/signalisierte Querungen

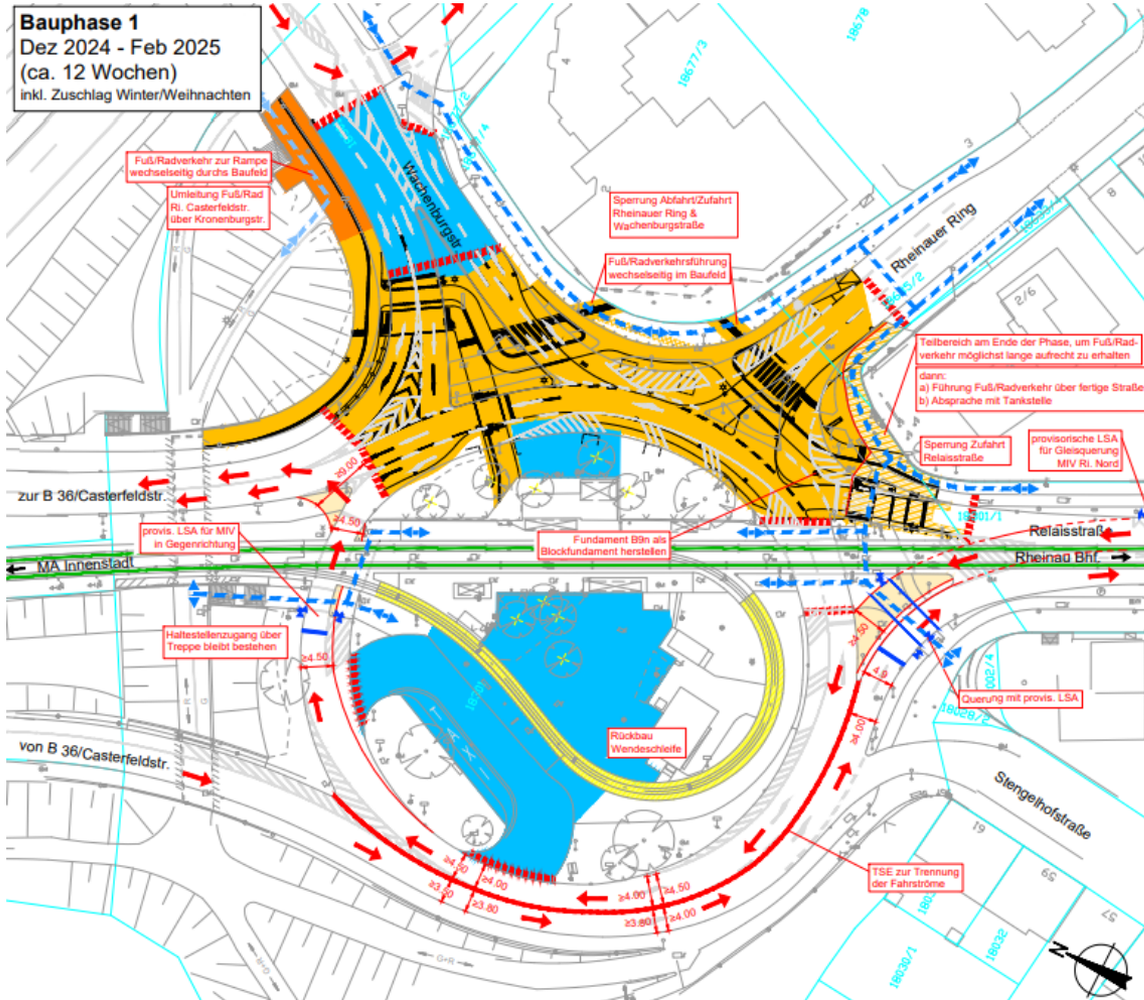
Verbesserung der Verknüpfung von Fahrrad und Stadtbahn

Erweiterung der Fahrradabstellanlagen



Baubeginn:	Montag, 25.11.2024
Bauphase 1:	Dez. 2024 bis Feb. 2025 (ca. 12 Wochen)
Beginn Gleisperrung:	Freitag, 28.02.2025 (Abends)
Bauphase 2:	März/April 2025 (ca. 6 Wochen)
Ende Gleisperrung:	Sonntag, 13.04.2025
Inbetriebnahme Hst. Karlsplatz (nach Bauphase 3)	Mai 2025
Bauzeitende:	vsl. Herbst 2025

Einschränkungen Bauphase 1



→ Keine Einschränkungen



→ Geänderte Linienführung
(Linie 40 und 45)



→ Sperrung Abfahrt/Zufahrt
Rheinauer Ring & Wachenburgstraße
und Zufahrt Relaisstraße



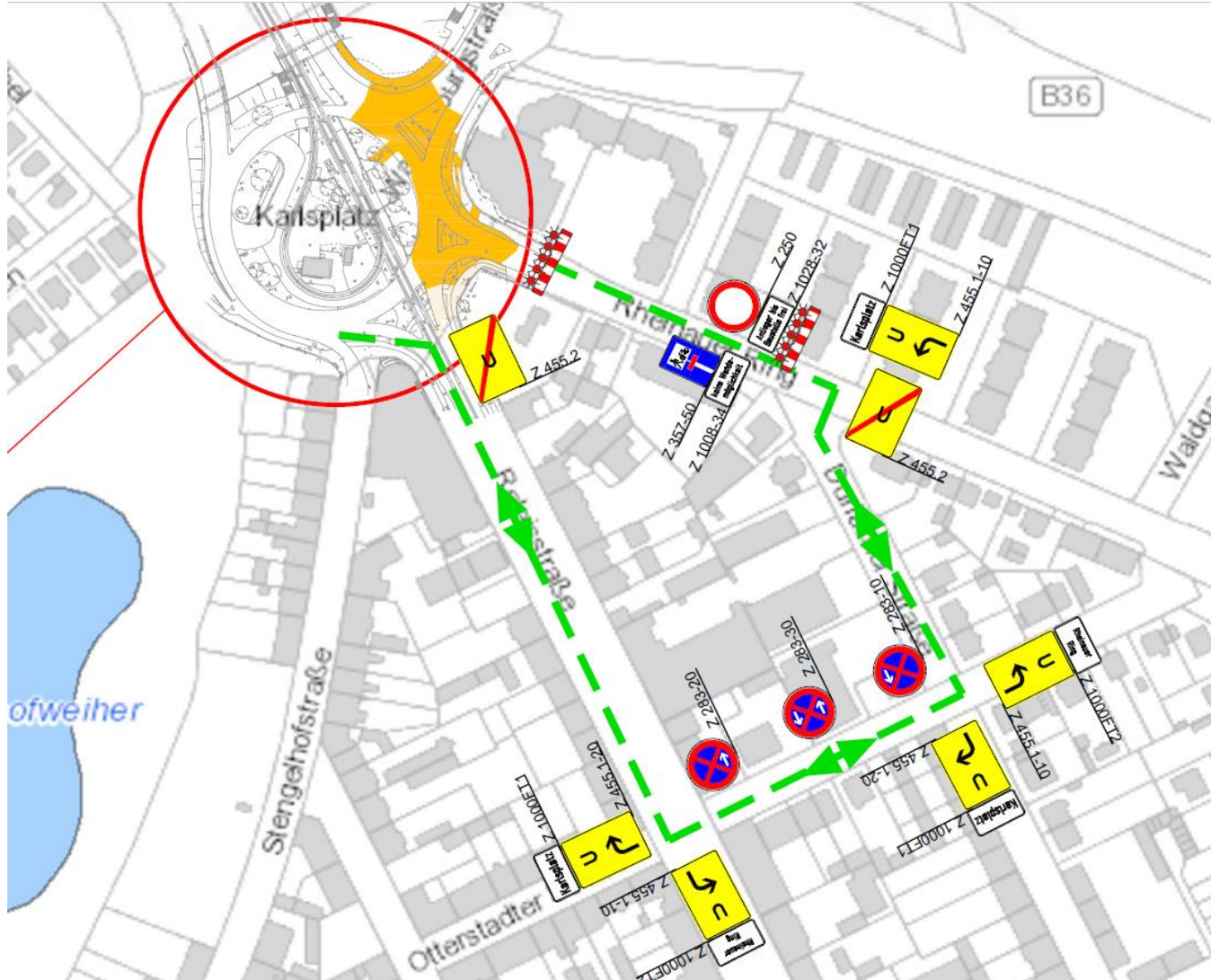
Linie 40 (Lila)

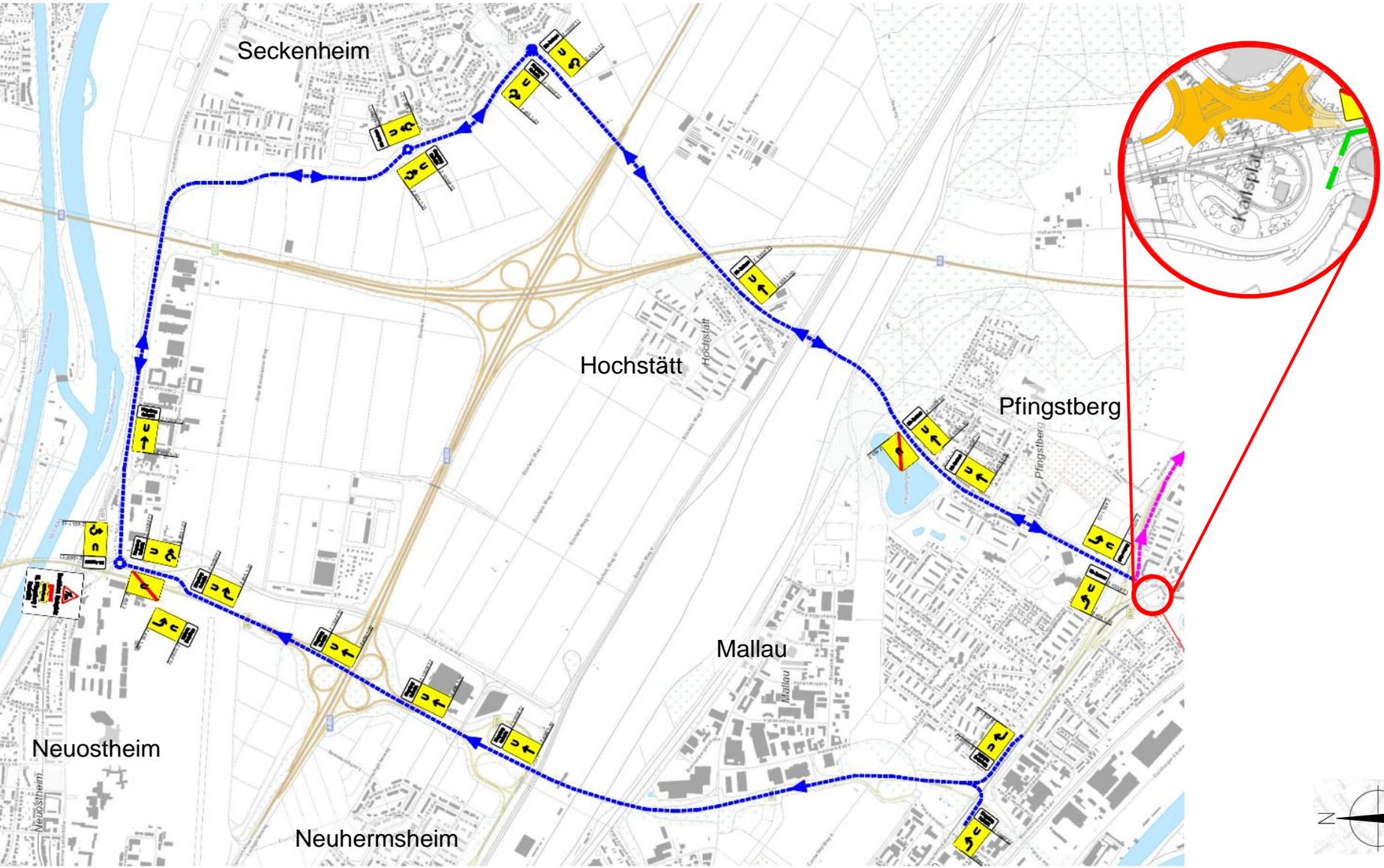
- Hst. Karlsplatz entfällt
- Verlauf: Seckenheim Rathaus – Martinistr. – Konrad-Duden-Schule – Stolzeneckstr. – Mallaustraße – Neckarau Friedhof – Friedrichstraße Ersatzsteig

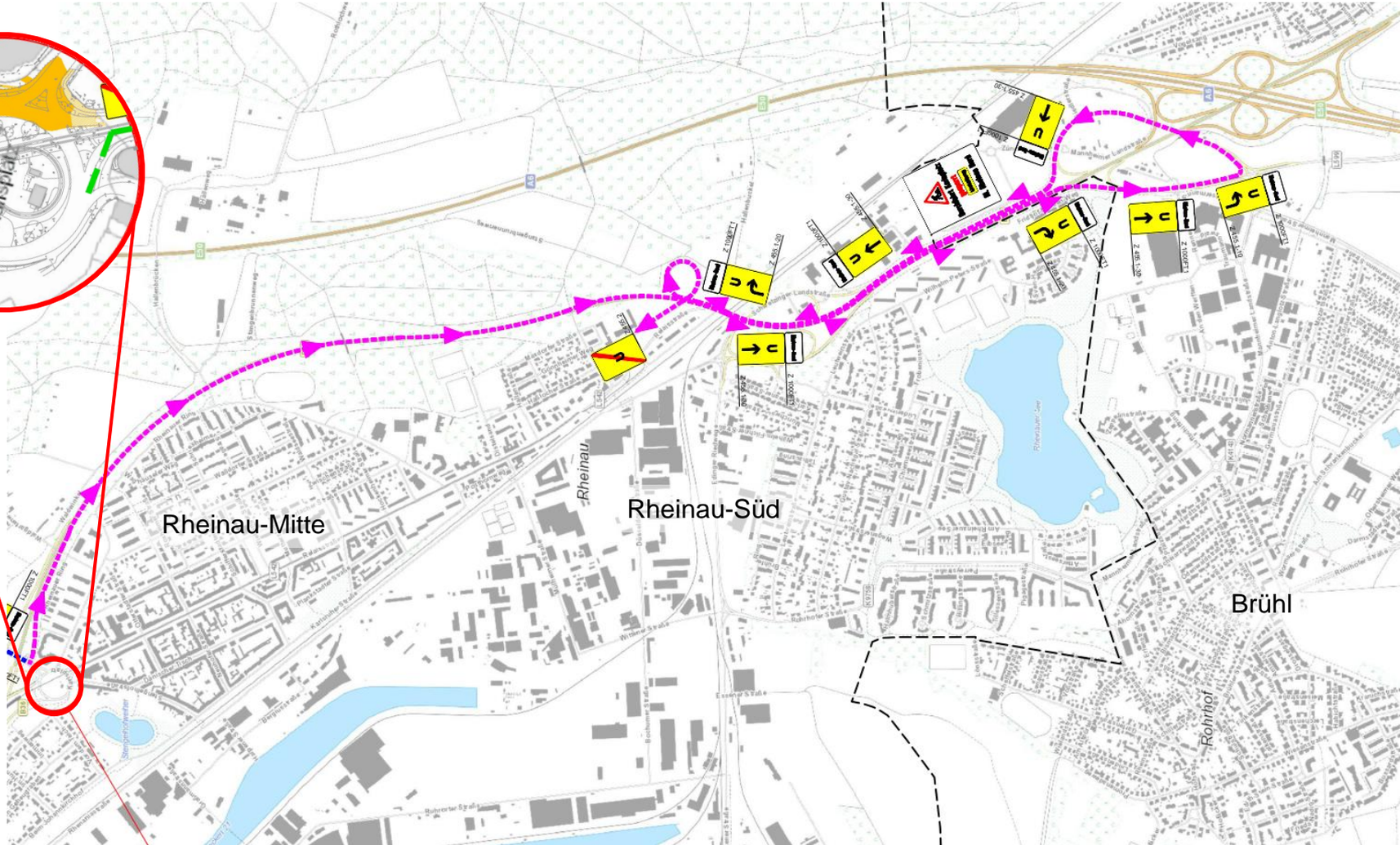
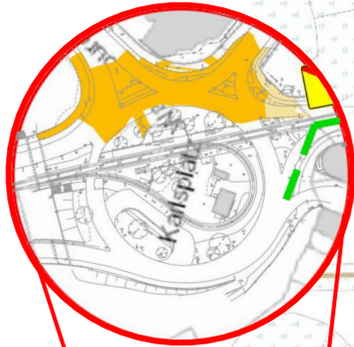
Linie 45 (Blau)

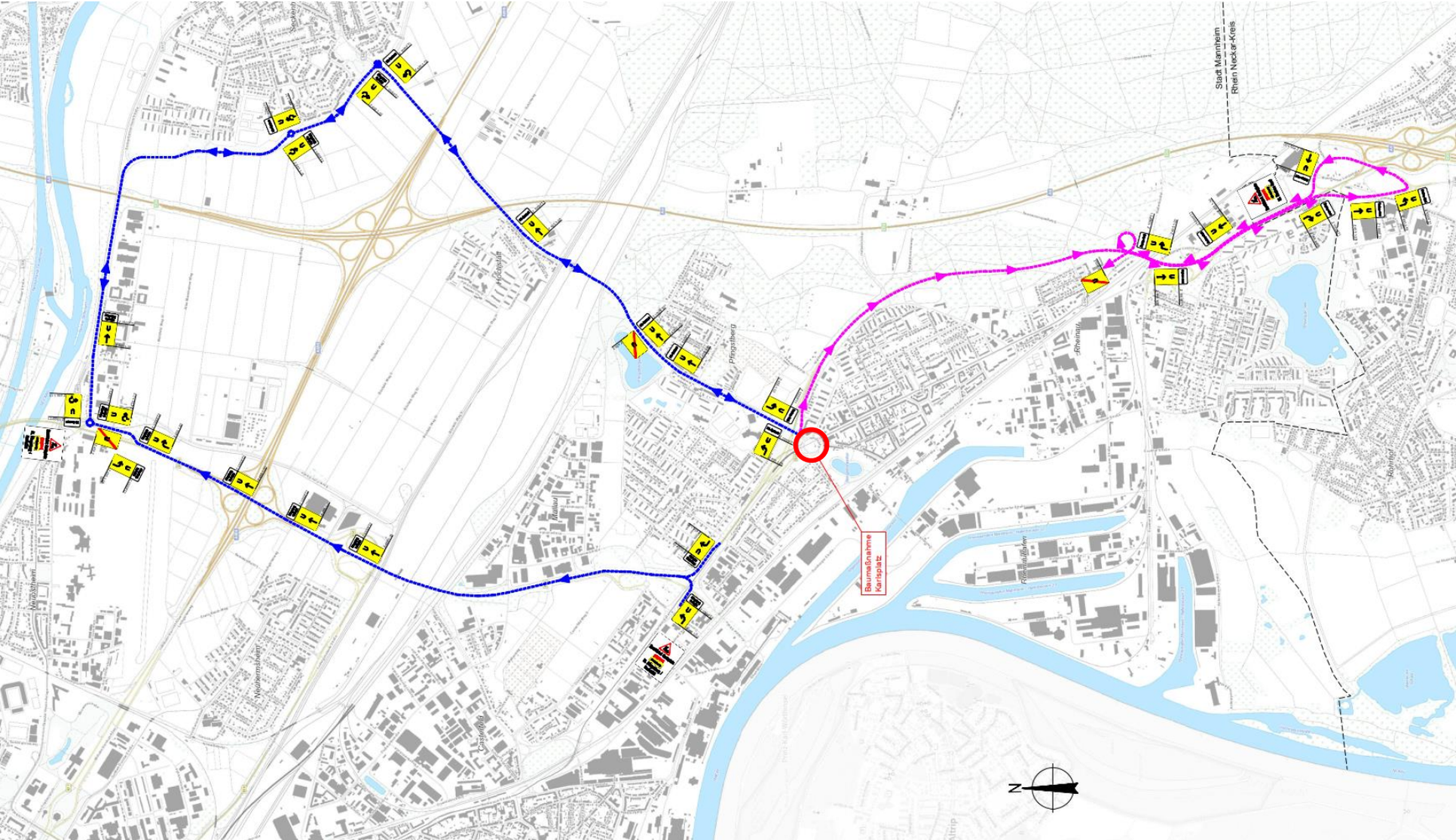
- Verkehrt zwischen Waldhof Bahnhof und Neuostheim

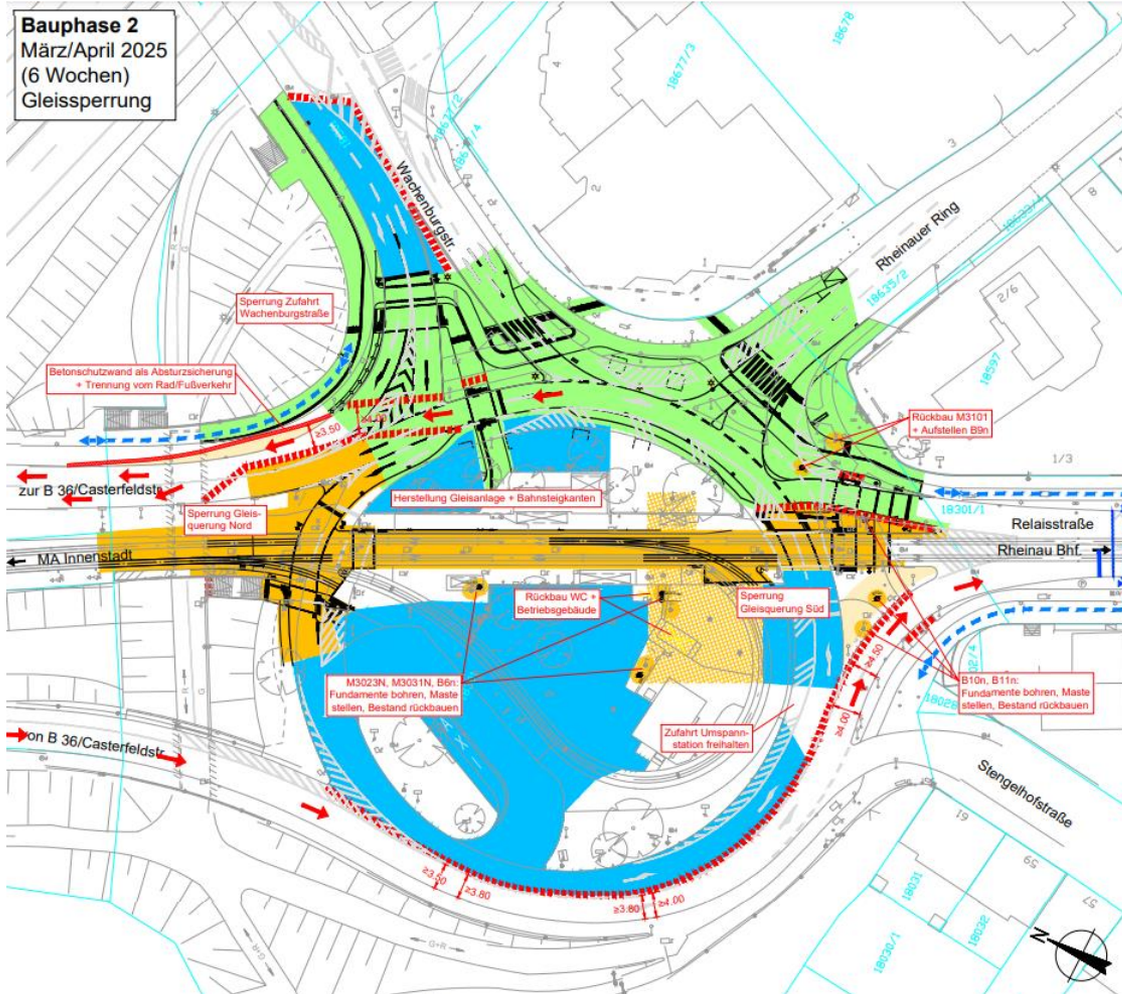
Nächste Haltestelle:
Konrad-Duden-Schule











→ Linie 1 verkehrt bis Hst. Friedrichstraße, Umstieg auf Bus



→ Geänderte Linienführung (Linie 40 und 45) + Schienenersatzverkehr (SEV)



→ Sperrung Zufahrt Wachenburgstraße + Gleisquerung Süd und Nord



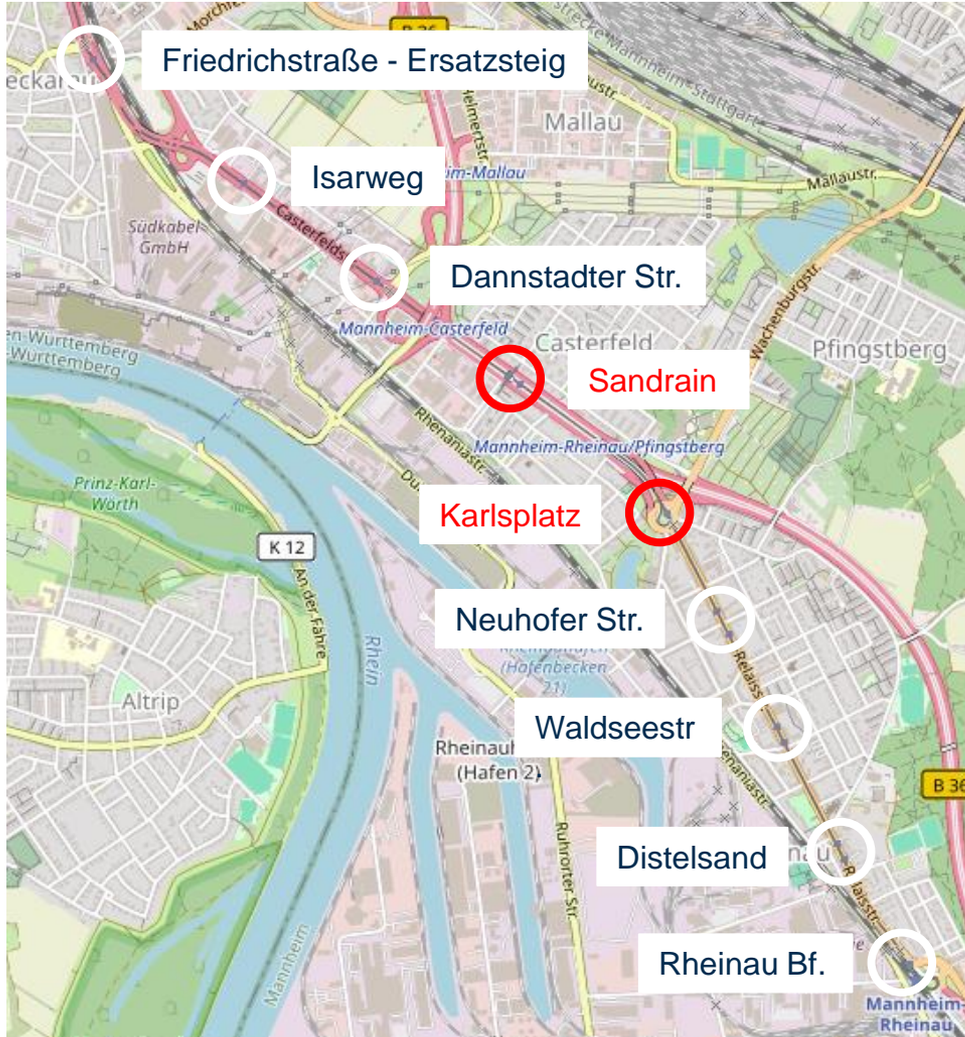
prov. Hst. Friedrichstraße - Ersatzsteig



- Linie 1 verkehrt zw. Schönau und Hst. Friedrichstraße
→ Umstieg auf SEV



- SEV verkehrt zw. Hst. Friedrichstraße Ersatzsteig und Hst. Rheinau Bf.
- Verlauf wie Straßenbahnlinie 1
Ausnahme: Entfall Hst. Sandrain und Hst. Karlsplatz.

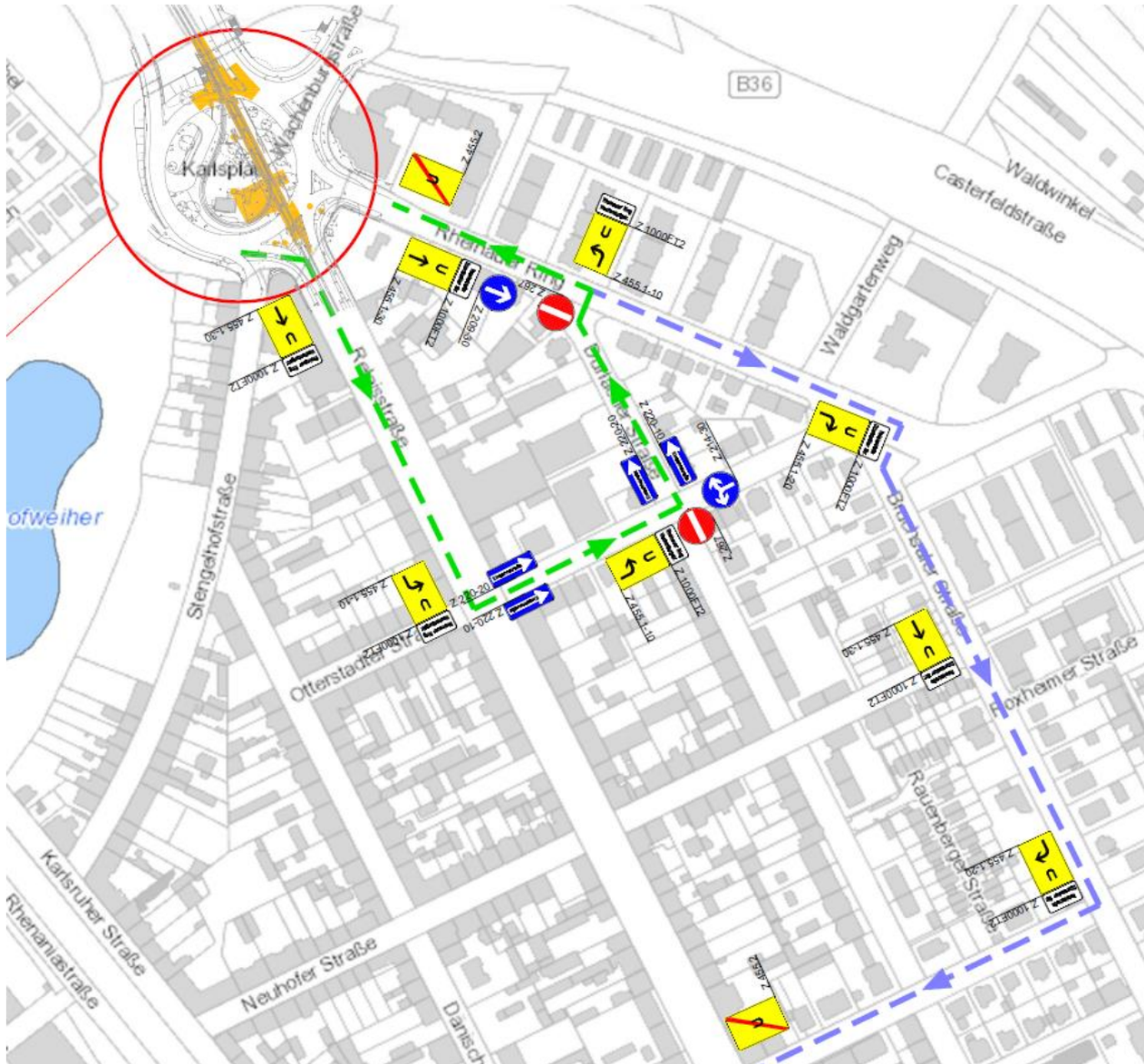


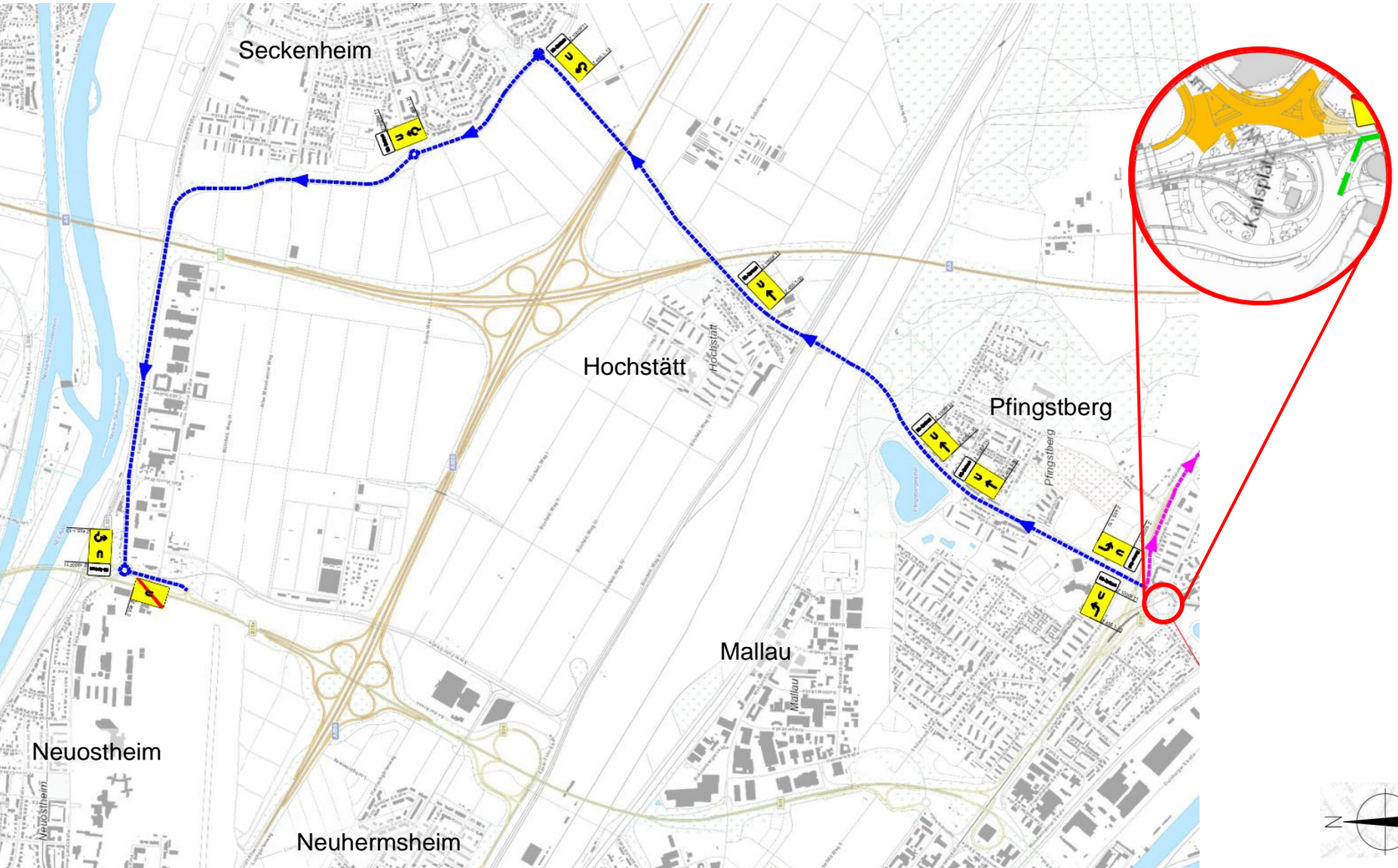
- Linie 1 verkehrt zw. Schönau und Hst. Friedrichstraße
→ Umstieg auf SEV

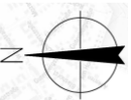
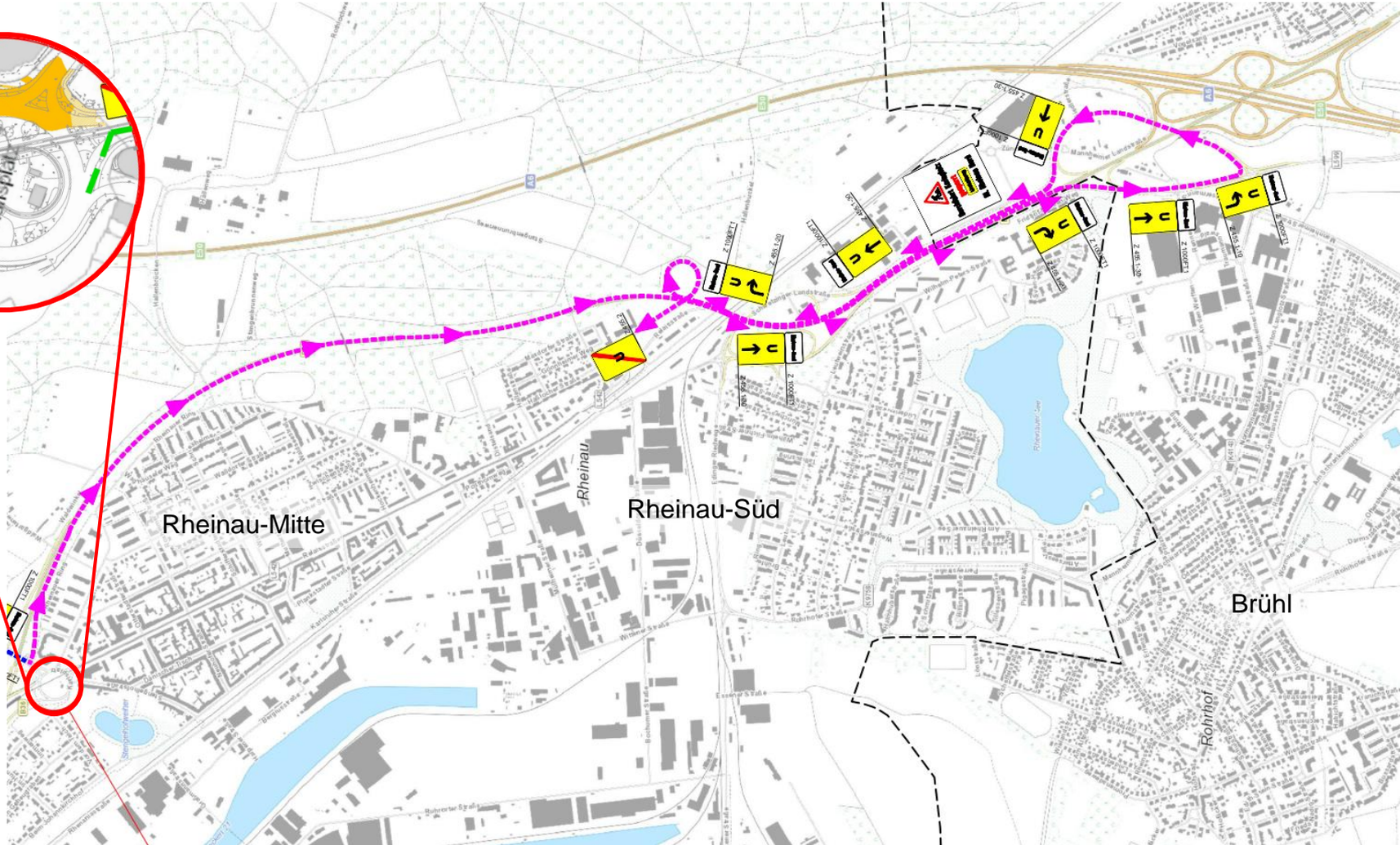
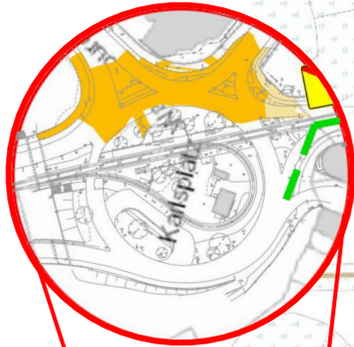


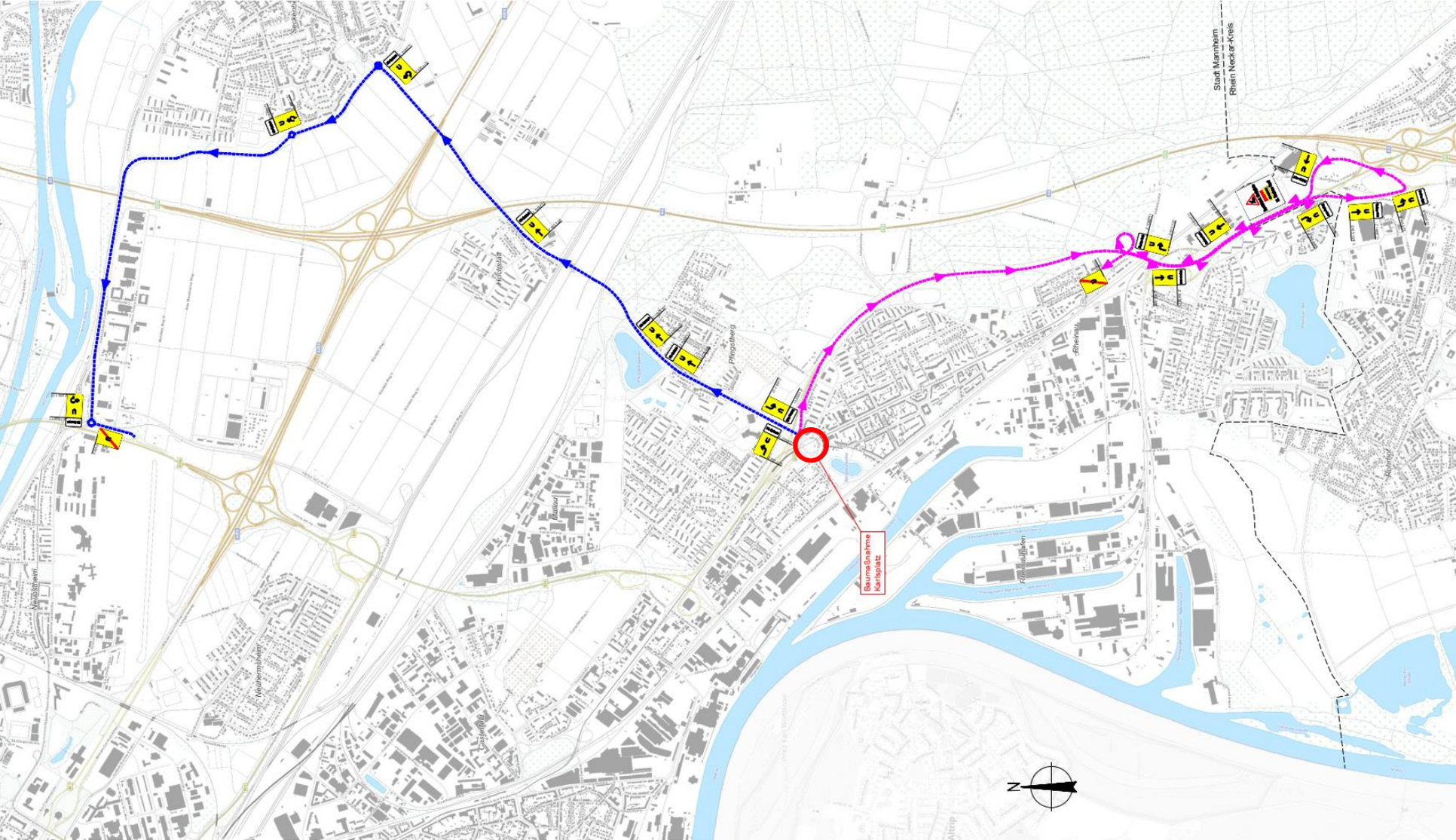
- SEV verkehrt zw. Hst. Friedrichstraße Ersatzsteig und Hst. Rheinau Bf.
- Verlauf wie Straßenbahnlinie 1
Ausnahme: Entfall Hst. Sandrain und Hst. Karlsplatz.

Nächste Haltestelle:
Neuhofer Straße



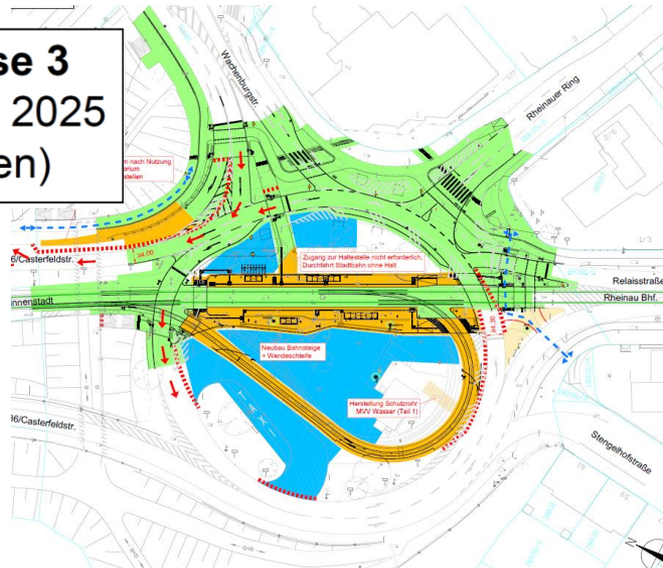




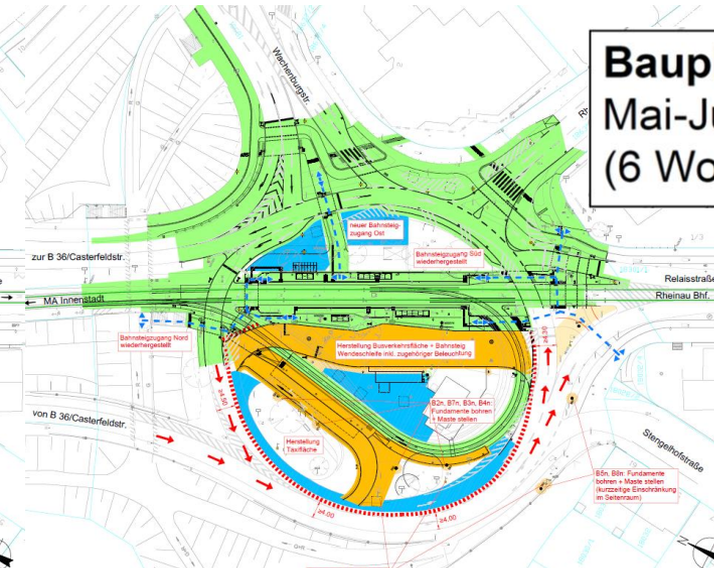


Bauphasen 3 bis 6

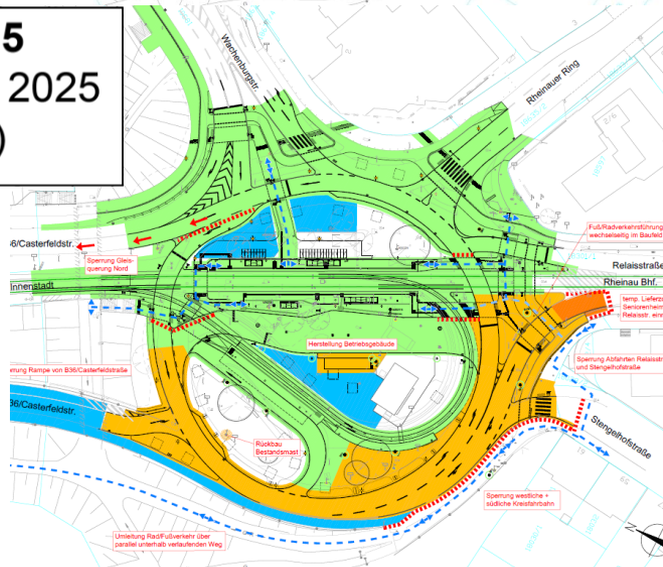
Bauphase 3
April/Mai 2025
(6 Wochen)



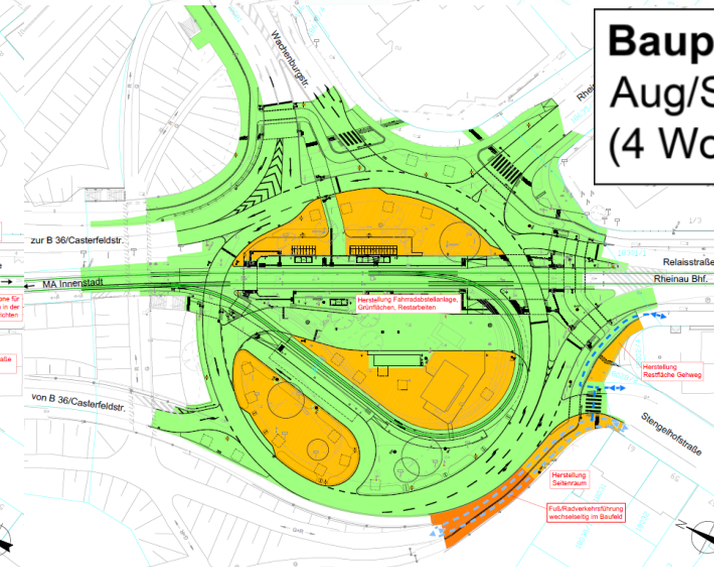
Bauphase 4
Mai-Juli 2025
(6 Wochen)



Bauphase 5
Juli/August 2025
(6 Wochen)



Bauphase 6
Aug/Sept 2025
(4 Wochen)



Immissionsschutzbeauftragter und Beschwerdekontakt

Immissionsschutzbeauftragter

- Steht für etwaige Beanstandungen und Fragen zum Lärm- und Erschütterungsschutz zur Verfügung
- FCP IBU GmbH
Ladenspelderstraße 61 - 45147 Essen
Dr.-Ing. Alexander Martha
E-Mail: office@fcp-ibu.de
Telefon: 0201 87445 0

**FCP
IBU**

Beschwerdekontakt

- Steht für allgemeine Beschwerden zur Verfügung
- Rhein-Neckar-Verkehr GmbH
Möhlstraße 27 - 68165 Mannheim
E-Mail: baustellen@rnv-online.de
Telefon: 0621 465 4444

**Herr
Manuel Diefenbach**

**Mailadresse:
Karlsplatz@rnv-online.de**



Infos:

konversionsnetz-ma.de/haltestelle-karlsplatz



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!