

Legende:

Gehbahn und Querungen:

- AF - Aufindestreifen (aus Noppen)
- AMF - Aufmerksamkeitsfeld (aus Noppen)
- AZF - Abzweigfeld (aus Noppen)
- LS - Leitstreifen (aus Rippen)
- RF - Richtungsfeld (aus Rippen)
- SF - Sperrfeld (aus Rippen)
- Taktile Pflasterstreifen (aus Trennstein mit großflächiger Noppenstruktur)

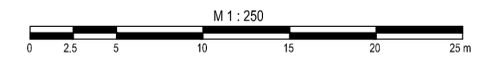
Bushaltestelle:

- AF - Aufindestreifen (aus Rippen)
- AZF - Abzweigfeld (aus Noppen)
- EF - Einsteigfeld (aus Rippen)
- LS - Leitstreifen (aus Rippen)

Hinweis:

Unsere Schleppkurve stellt eine gerechnete Fahrkurve des aufgezeigten Bemessungsfahrzeugs dar. Es kann zu Abweichungen kommen, wenn z.B. der Fahrer die örtlichen Gegebenheiten nicht kennt, der Fahrzeugwinkel in der Anfahrt oder die tatsächlichen Abmessungen des Fahrzeugs abweichen.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name



Antrag auf Planfeststellung gemäß § 28 PBefG

<p><small>www.bit-engineure.de info@bit-engineure.de</small></p> <p><small>Landesstraße 2 Dellbrucher Straße 121 Heilbronn 74103</small></p>	<p>B/M CONSULT <small>Beratungsgesellschaft für Verkehrsingenieurwesen mbH</small> Brauenschweg / Heilbronn</p>	<p>BIT INGENIEURE</p> <p><small>BIT Ingenieure AG Alteckstr. 38 74113 Öhringen</small></p> <p><small>Telefon: +49 7141 9241-0 Telefax: +49 7141 9241-30 info@bit-engineure.de www.bit-engineure.de</small></p>
--	--	---

<p>Genehmigungsbehörde:</p> <p>Regierungspräsidium Stuttgart Ruppmanstr. 21 70565 Stuttgart</p>	<p>Unterlage / Blatt-Nr.: 4 / 2</p> <p>Datum: 18.09.2023 Maßstab: 1:250 Blattgröße: 0,297 x 0,780 mm</p>
---	--

**Umgestaltung Willy-Brandt-Platz /
Bahnhofsvorplatz in Heilbronn
Lageplan Blindenleitsystem**

aufgestellt: **JAHN** Stadtwerke Heilbronn
Verkehrsbetriebe
Stadtwerke Heilbronn GmbH
Georg-Vogel-Straße 2-4
74080 Heilbronn

F. Elser i.V. a. d. Hand

Heilbronn, den 27. Nov. 2023