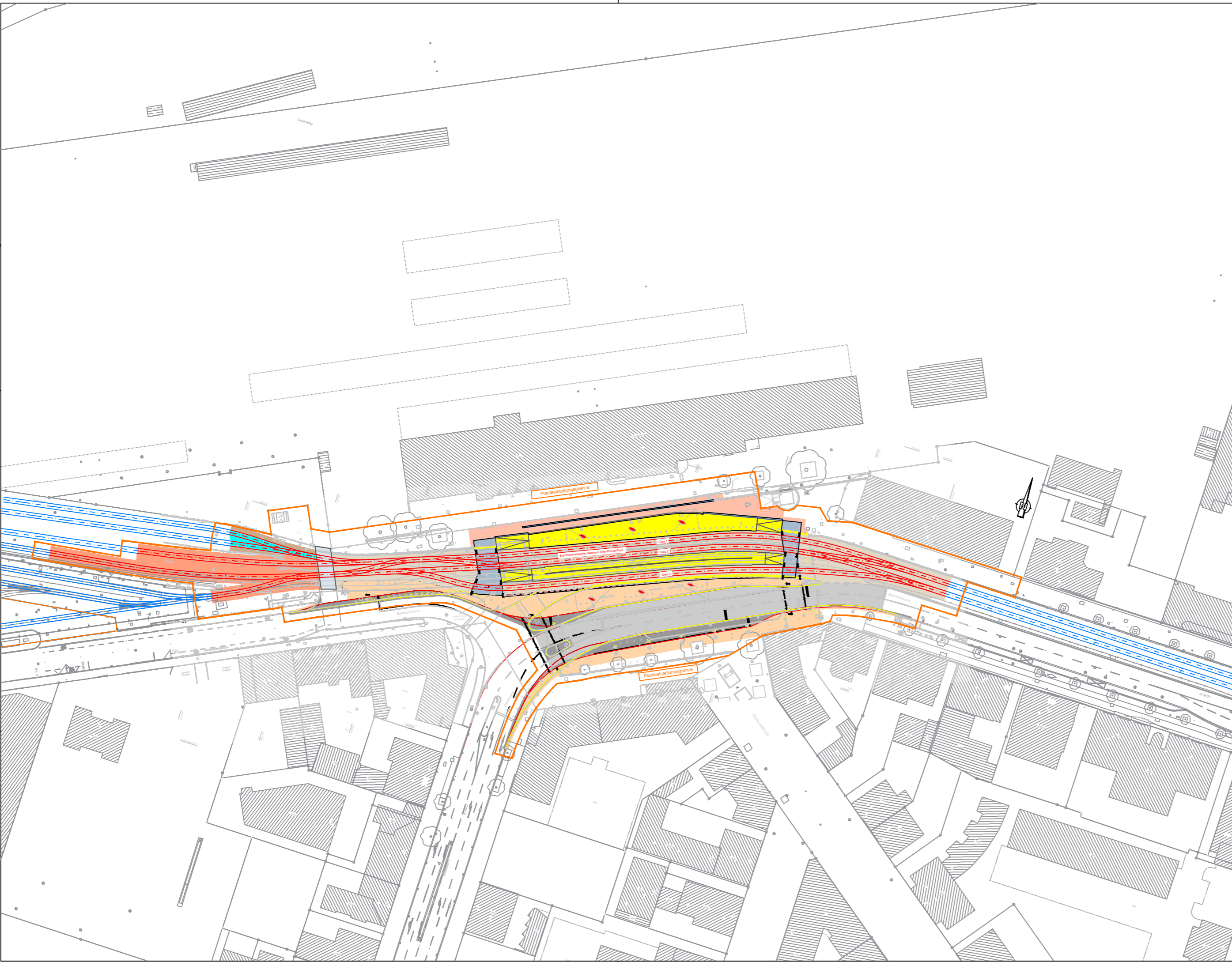


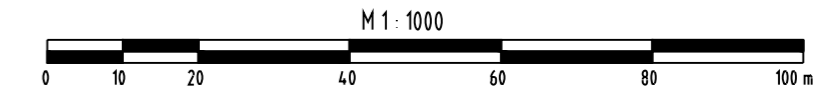
P:\2020\Z-2020-043 SWH - Umbau Bahnhofsvorplatz Heilbronn\03\_Plane\04\_Geneh\2020-043\_04\_BMC\_LAP-Bahnhofsvorplatz\_M\_250.23-09-13\_IB\_1Be.dwg



**Legende**

- Gleisanlage (rechnerischer Bestand)
- Gleisanlage Planung
- Planfeststellungsgrenze
- Gleiskörper Schotteroberbau
- Plaster (Bestand wiederherstellen)
- Rasengitterplatte (Bestand wiederherstellen)
- Rinne
- Vollausbau - Straße
- Oberflächenanpassung - Straße
- Gleiskörper Normalbeton
- Überfahrt Stahlfaserbeton
- Überweg/Gehweg Normalbeton (anthrazit)
- Bahnsteig
- Bahnsteigzugang (barrierefrei)
- Treppe
- Anpassungsbereich
- Gehweg

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name



**Antrag auf Planfeststellung gemäß § 28 PBefG**

<p><small>www.bmcconsult.de info@bmcconsult.de</small></p> <p><b>B/M CONSULT</b> Beratungsgesellschaft für Verkehrsanlagen mbH Braunschweig / Magdeburg</p> <p><small>Lampestraße 3 Deutscher Straße 121 Hansstraße 9c</small></p> <p><small>Tel: 0531 - 316051 Tel: 0345 - 5689677 Tel: 05231 - 9679884</small></p>	<p><b>BIT INGENIEURE</b></p> <p><small>BIT Ingenieure AG Albstadt 36 74615 Ohringen</small></p> <p><small>Telefon: +49 7941 9241-0 Telefax: +49 7941 9241-30 oehringen@bit-ingenieure.de www.bit-ingenieure.de</small></p> <p><small>Stuttgart   Karlsruhe   Freiburg   Heilbronn   Villingen-Schwenningen   Osnabrück   Donaueschingen</small></p>
--	---

Genehmigungsbehörde: <b>Regierungspräsidium Stuttgart</b> Ruppmannstr. 21 70565 Stuttgart	Unterlage / Blatt-Nr.: 2 / 2  Datum: 18.09.2023  Maßstab: 1:1000 Blattgröße: 297 x 575 mm
--	--

**Umgestaltung Willy-Brandt-Platz / Bahnhofsvorplatz in Heilbronn**  
**Übersichtsplan**  
**Übersichtsplan Bahnhofsvorplatz**

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

*T. Elmer* i.V. *A. Kopschoven*

Heilbronn, den **27. Nov. 2023**

297 x 575 mm = 0.17 m²