



Legende:

- geplanter Fahrbahnrand
- bestehender Fahrbahnrand (Vermessung)
- entfallender Fahrbahnrand (Vermessung)
- geplante Baustraße (Asphalt)
- geplante Baustraße (Schotter)
- geplante Herstellung Rampe Übergang Stuttgarter Straße / Baustraße
- geplanter provisorischer Gehweg (Asphalt) [während Bauzeit]
- geplanter provisorischer Gehweg (Asphalt) [während Herstellung Polygonalschacht]
- 2 geplante Kabelleerrohre (2x DA110)
- geplante, bauzeitliche Fahrbahnmarkierung (Planung Thomas+Partner)
- bestehende Fahrbahnmarkierung (abdigitalisiert)
- Bauzaun Fußgänger aufstellen
- bestehende Zaunanlage
- bestehenden Zaunanlage vorübergehend öffnen
- bestehender Einlaufschacht
- bestehende Straßenbeleuchtung
- bestehender Baum
- bestehende Zufahrt
- Vorfluter



Änderungsindex	Datum
infra-teck GmbH Kelterstraße 69 73265 Dettingen unter Teck Telefon 07021-9316720 Fax 07021-9316722 www.infra-teck.de	
 Beraten • Planen • Bauen	
Projekt Kanalisation Sammler Hegelstraße - Lauter	
Planbezeichnung Lageplan - Baustraße (Übergang Stuttgarter Straße - Verlängerung Hegelstraße)	
Planungsstand Entwurf	
Maßstab: 1:250	Plan: 107_1233_57 Datum: 15.12.2023 Größe: 59 x 75 Gezeichnet: Allmendinger Gefertigt: Künschner
Auftraggeber Stadt Kirchheim unter Teck Landkreis Esslingen	
 modern • menschlich • mittendrin	
Anerkannt der Bauherr	
<small> Hinweis: Koordinatensystem der dwg-Datei: Gauß-Krüger-Koordinatensystem. (Die ALKIS-Daten wurden mit dem Koordinatengitter für Baden-Württemberg von UTM auf Gauß-Krüger transformiert.) Grundlage: ALKIS vom Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg (Stand 2023) Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung - AUCH NUR AUSZUGSWEISE - ist die infra-teck GmbH als Urheber zu vermerken. </small>	