



**Legende:**

- geplanter Fahrbahnrand (BA 1)
- - - geplanter Fahrbahnrand (BA 2)
- geplanter Fahrbahnrand (BA 3)
- bestehender Fahrbahnrand (Vermessung)
  
- geplante Fahrbahn - Asphalt
- geplante Fahrbahn - Betonpflaster
- bestehende Fahrbahn - Betonpflaster rückbauen
- geplante Geh- und Radweg - Asphalt
- geplante Schotterfläche
- geplanter Parkplatz - Betonpflaster
- bestehenden Parkplatz rückbauen
- geplante Grünfläche
  
- geplanter Einlaufschart
- geplante Einlaufrinne
- bestehender Einlaufschart
- entfallender Einlaufschart
  
- \* geplante Straßenbeleuchtung
- \* bestehende Straßenbeleuchtung
- \* entfallende Straßenbeleuchtung
  
- geplanter Baum
- bestehender Baum
- geplante Wurzelschutzfolie
- bestehende Zufahrt



Übernahme neue Grundstückseinteilung und neue Lage Baumquartiere		13.01.2023/ AI	
Änderungsindex		Datum	
<b>infra-teck GmbH</b> Kelterstraße 69 73265 Dettingen unter Teck Telefon 07021-9316720 Fax 07021-9316722 www.infra-teck.de		 Beraten ■ Planen ■ Bauen	
Projekt <b>"Ötlinger Halde I" - 3.Änderung - Erschließung Haldenschule</b>			
Planbezeichnung Lageplan - Verkehrsanlagen (Gesamt)			
Planungsstand <b>Entwurf</b>			
Maßstab:	Plan:	Größe:	Gezeichnet:
<b>1:250</b>	107.1215.05-G	115 x 44	Allmendinger
Datum:	05.08.2022	Gefertigt:	Künschner
Auftraggeber <b>Stadt Kirchheim unter Teck</b> 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 2021)                      Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung - AUCH NUR AUSZUGSWEISE - ist die infra-teck GmbH als Urheber zu vermerken.                 </small>			

infra-teck GmbH, 73265 Dettingen unter Teck