



- Legende:**
- geplanter Fahrbahnrand
  - bestehender Fahrbahnrand (Vermessung)
  - entfallender Fahrbahnrand (Vermessung)
  - geplante Asphaltfläche
  - geplante Pflasterfläche
  - bestehende Asphaltfläche
  - bestehende Pflasterfläche
  - geplante Grünfläche
  - gemeinsame Zufahrt Kirchheimer Straße 115 und Parkplatz Gemeinde Flst. 232/3
  - geplanter Einlaufschaft
  - bestehender Einlaufschaft
  - ☀ geplante Straßenbeleuchtung
  - ☀ bestehende Straßenbeleuchtung
  - AZK 65/40 geplante Kabelleerrohre (3x DA110) mit Kabelzugschacht
  - 🌳 geplanter Baum
  - 🌳 bestehender Baum
  - 🌳 entfallender Baum
  - ➔ bestehende Zufahrt



Änderungsindex	Datum
<b>infra-teck GmbH</b> Kellerstraße 69 73265 Dettingen unter Teck Telefon 07021-9316720 Fax 07021-9316722 www.infra-teck.de	
 Beraten ■ Planen ■ Bauen	
Projekt <b>Parkplatzbefestigung Flst.233 und Kirchheimer Straße 113-121 (Scheu&amp;Weber)</b>	
Planbezeichnung <b>Lageplan</b>	
Planungsstand <b>Entwurf</b>	
Maßstab: <b>1:100</b>	Plan: 101.Klp.2021-04 Datum: 16.04.2021 Größe: 89 x 59 Gezeichnet: AL Gefertigt: SP
Auftraggeber <b>Gemeinde Dettingen unter Teck          Landkreis Esslingen</b>	
Anerkannt der Bauherr	
<small> <b>Hinweis: Koordinatensystem der dwg-Datei: Gauß-Krüger-Koordinatensystem.</b>          (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 2020)          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

