



- Legende:**
- Beton Verbundpflaster Stärke 8 cm
 - Anglegen
 - Tiefbordstein 10/30
 - Mauerschleib L-Steine (Winkelsteinelemente Stahlbeton)
 - Stahlbetonmauer
 - Stufen 17/33
 - geplante Entwässerungsteilung DN 160 PP (Anschluss Linienentwässerung an best Kanal) gepl. / entf. Baum
 - gepl. / best. / entf. Straßeneinlauf
 - Straßennachse
 - Profilinie
 - 0+030.000
 - Stationierung
 - $R=140.75$
 - Radien der Hauptachse
 - Neigungswinkel mit Angaben von Gefälle, Lage, Halbmesser, Längen und Stich
 - Hochpunkt/ Tiefpunkt der Gradienten
 - Querschnitt
 - Regelschnitt
 - best. / entf. gepl. Straßenbeleuchtung (Lichtpunkthöhe 5,50 m)
 - best. Kanalschacht
 - best. Holzmast
 - best. / entf. Wasserschacht
 - best. Zaun
 - best. Einfahrt
 - best. Mauer
 - best. Baum / best. Baumquartier
 - best. Höhenangaben
 - Sondierpunkt
 - Wasserschutzzone I / II / III
 - Biotop § 32 NatSchG
 - Wald - Biotop
 - Landschaftsschutzgebiet
 - best. / gepl. Wassergraben

Hinweis:
- Der Baubereich liegt innerhalb keiner Wasserschutzzone.

Datum				Gezeichnet				Änderung				Index			
<p>Erneuerung Teilabschnitt Fußweg zwischen Rathausplatz und Hans-Helmer-Strasse in Talheim</p> <p>Maßstab: 1:200</p> <p>Lageplan Fußweg Straßenbau Variante 3</p> <p>Plannummer: L3.033</p> <p>Entwurfsplanung Februar 2018</p> <p>Umfang: 039.015,00</p> <p>Projektname: 039.015.00</p>															
<p>Gemeinde Talheim Kreis Heilbronn Rathausplatz 18 74338 Talheim</p>															
<p>mo ti on Ing.-Gesellschaft für moderne Tiefbauangelegenheiten</p> <p>Ordnungs-Nr. 74338/0001 Telefon: (07142) 8794-0 Telefax: (07142) 8794-26 E-Mail: info@mo-ti-on.de</p> <p>Standort: Rathausplatz 18, 74338 Talheim</p> <p>Projekt-Nr.: 039.015.00</p> <p>Blatt-Nr.: 3.3</p>															