



- Legende:**
- Fahrbahnrand
 - Achslinie
 - Betonleistenstein
 - Granit-Bord-B6
 - Granit-3-Zeiler
 - Granit-2-Zeiler
 - Granit-1-Zeiler
 - Texte Planung
 - Schallkasten
 - Texte Bestand
 - Geländepunkt / -höhe
 - OK Mauer, Einfriedung
 - Verkehrszeichen allg. Art
 - Revisionschacht mit Muldeneinfahrt
 - Revisionschacht
 - Straßenablauf
 - Eingang
 - Einfahrt
 - Hochpunkt
 - Tiefpunkt
 - Wasserschieber
 - Unterflurhydrant
 - Überflurhydrant
 - Holzrost
 - Lampe
 - Haltestelle
 - Baum, neu
 - Baum, Bestand
 - Strauch, Bestand
 - Überquerungshilfe gem. Detailplan
 - Schmutzwasserkanal
 - Mischwasserkanal
 - Regenwasserkanal
 - Wasserleitung
 - Gasleitung
 - Kabelanlagen
 - Fahrbahnrand unbefestigt
 - Fahrbahnrand befestigt
 - Herke, rechts - links
 - Zaun, rechts - links
 - Mauer, rechts - links
 - Muldennrinne
 - Betonleistenstein
 - Granitbord
 - Betonbord
 - Granit-1-Zeiler

- Höhenfestpunkt:**
1. xxxxx mit yyy MüNN
- Versickerung
 - Abl. Dorfweiher
 - Abl. RW-Kanal Bestand
 - Abl. Höllbach

Nr.	Änderung	Datum	Name

Straßenbauverwaltung Gemeinde Türkenfeld Rathaus - Schlossweg 2 82299 Türkenfeld		Plan Nr.: 1913 / 3 / 2 Unterlage: Blatt Nr.: Reg. Nr.:
Projektbezeichnung: Bahnhofstraße		
Bearbeiter: Lageplan Entwurf RW-Kanal	Datum: 31.03.2020	Zeichen: KC
Planverfasser: Dipl.-Ing. Glatz - Kraus Ingenieurgesellschaft GSK für Bauwesen Leobener Str. 9/10 Würzburg Tel. 0893 - 9961 - 0 Fax 0893 - 9961 - 16 Email info@gsk.de	Datum: 31.03.2020	Zeichen: KC
Genehmigungsbehörde: Datum: _____ Unterschrift: _____	Maßstab: 1:250	Bauebene: Datum: _____ Unterschrift: _____