



Zeichenerklärung

- Planung**
- Fahrbahn mit Achse
 - Bankett
 - Mulde mit Fließrichtung
 - Dammböschung
- Straßennetz (vorhanden)**
- B286 Bundesstraße
 - sonstige Straßen
- Verwaltung**
- Gemeindegrenze
 - Flurstücksgrenze
- Brücke mit Widerlager (siehe Unterlage 15)**
- Gradienten**
- Gradientenhochpunkt
 - Gradiententiefpunkt
- Entwässerung**
- gepl. Straßenabwasserleitung mit Angabe der Fließrichtung (siehe Unterlage 15)
 - gepl. Straßenabwasserschacht (siehe Unterlage 15)
- Sonstiges**
- Entwässerungsabschnitte

.Ausfertigung

Entwurfsbearbeitung:		Datum		Zeichen	
HOCHREITHER · VORNDRAN INGENIEURGESELLSCHAFT mbH Heinrich-Böll-Straße 39 97276 Margethöchheim Tel.: 06021/86004-50 Fax.: 06021/86004-55 E-Mail: NL-Wue@hv-hp.de		07.12.2016		Re	
		07.12.2016		Seu	
		07.12.2016		Sch	
				geprüft:	

Staatliches Bauamt Schweinfurt		bearbeitet:			
		gezeichnet:		08.12.2016	
		geprüft:		Pliska	
		PSP Nr.:			
		Projekt:			
Mainberger Straße 14 97422 Schweinfurt Tel. 09721/203-0, E-Mail: poststelle@stbasw.bayern.de					

3			
2			
1			
Nr.:	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Schweinfurt		Unterlage / Blatt-Nr.: 8 / 2	
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: B 286 / 540 / 0,926		Lageplan - Entwässerungsmaßnahmen bauzeitliche Umfahrung	
Bau-km: 0 - 204,699 - 0 + 209,844		Maßstab: 1 : 1.000	

Heidenfelder Straße
B 286, ERN Brücke über Industriestraße
bei Schwebheim

Aufgestellt:
Staatliches Bauamt Schweinfurt
Bothe
Bothe, Leitender Baudirektor
Schweinfurt, den 09.12.2016

ERN Brücke über Industriestraße bei Schwebheim
Behelfsbrücke (siehe Unterlage 15):
Bau-km 0+178,779 (Brückenumfahrung)

KrW = 97,879gon	LW ≥ 15,50m
BzG = ≥ 10,60m	LH ≥ 4,50m
BKL 60/30 DIN 1072	KH = 1,20m

G:\Projektdaten\955_B_286_Umfahrung bei Schwebheim\AutoCAD\Feststellungsentwurf_2016-12-31\955DWF_L01_1000_EHM1_FE.dwg