



ERN Brücke über Industriestraße bei Schwebheim
 Ersatzneubau (siehe Unterlage 15)

Bau-km 0+036,689 (B286)

KrW = 97,874gon LW ≥ 17,25m
 BzG = 16,10m LH ≥ 4,50m
 MLC = 50/50-100 KH = 0,97m

Zeichenerklärung

- Planung**
- Fahrbahn mit Achse
 - Bankett
 - Mulde mit Fließrichtung
 - Dammböschung
 - Brücke mit Widerlager (siehe Unterlage 15)
 - Gradientenhochpunkt
- Straßennetz (vorhanden)**
- B286 Bundesstraße
 - sonstige Straßen
- Entwässerung**
- gepl. Straßenabwasserleitung mit Angabe der Fließrichtung (siehe Unterlage 15)
 - gepl. Straßenabwasserschacht (siehe Unterlage 15)
- Verwaltung**
- Gemeindegrenze
 - Flurstücksgrenze
- 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:	
		geprüft:	08.12.2016 Pliska
Mainberger Straße 14 97422 Schweinfurt Tel. 09721/203-0, E-Mail: poststelle@stbasw.bayern.de		PSP Nr.:	
		Projekt:	

3			
2			
1			
Nr.:	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern		Unterlage / Blatt-Nr.:	8 / 1
Staatliches Bauamt Schweinfurt		Lageplan -	Entwässerungsmaßnahmen B286
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: B 286 / 540 / 0,926		Anpassung an Bestand	
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

G:\Projektdaten\955_B_286_Unterführung bei Schwebheim\AutoCAD\Feststellungsentwurf_2016-12-21\95551_LFP\1000_DWG_FE.dwg