



Bauwerk 2
 Brücke über die St 2091
 im Zuge der St 2352
 Bau-km (St 2091) 0+741,564
 Bau-km (St 2352) = 0+243,448
 Breite zw. Geländern = 13,25m
 LH > 4,50m, LW = 19,00m
 Kr.Wi. = 81,098 gon
 Br.Kl. gem. Eurocode 1

Dr. H. M. Schober
 Gesellschaft für Landschaftsarchitektur mbH
 Kammerhof 6 · 85354 Freising · Germany
 Tel.: +49 (0) 8161 3001 · Fax: +49 (0) 8161 9 44 33
 zentrale@schober-larc.de · www.schober-larc.de

bearbeitet:	Dez. 2017	FSR
gezeichnet:	Dez. 2017	LH / BK
geprüft:	Dez. 2017	Dr. Schober
Projekt:	13008	

Staatliches Bauamt Rosenheim
 Wittelsbacherstraße 11
 83022 Rosenheim



bearbeitet:	Dez. 2017	
gezeichnet:	Dez. 2017	Neuhaus
geprüft:	Dez. 2017	
PSP Nr.:	L2091_Puernten	
Projekt:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / 1
Staatliches Bauamt Rosenheim	Landschaftspflegerischer Maßnahmenplan
Str. 2091/240/0,630 - St. 2091/280/0,450 Straße / Abschn.-Nr. / Station: St. 2352/200/0,135 - St. 2352/220/0,490	Maßstab: 1 : 2.500
PROJIS-Nr.:	

St 2091 Ampfing - Kraiburg a. Inn Höhenfreimachung Pürtner Kreuzung und BÜ-Beseitigung St 2091 Bau-km 0+000 - 1+190 St 2352 Bau-km 0+000 - 0+700	
aufgestellt: Staatliches Bauamt Rosenheim Reem C. Rehm, Baudirektor Rosenheim, den 12.01.2018	Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Az.: ROB-4354.3-16-2 München, 30.12.2019 gez. Jgglich Regierungsrat

