



Bauwerk 1-1
Überführung der Köseine
Bau-km 1+340
• LW ≥ 6,50m
• LH ≥ 2,00m
• NBr = 11,60m
• Brückenklasse nach DIN FB 101
• Kreuzungswinkel = 100 gon

Bauwerk 1-2
Radwegunterführung
Bau-km 1+633
• LW ≥ 4,00m
• LH ≥ 2,50m
• NBr = 11,60m
• Brückenklasse nach DIN FB 101
• Kreuzungswinkel = 100 gon

Bauwerk 2-1
Überführung der
CIVS nach Leutenstorf
Bau-km 2+519
• LW ≥ 29,00m
• LH ≥ 4,70m
• NBr = 10,10m
• Brückenklasse nach DIN FB 101
• Kreuzungswinkel = 100 gon

Bauwerk 2-3
Unterführung der Bahnlinie
Nürnberg - Schirnding
Bau-km 2+920; Bahn-km 121,635
• LW ≥ 21,50m ⊥ zur Gleisachse
• LH ≥ 4,70m
• NBr = 10,75m
• Brückenklasse nach DIN FB 101
• Kreuzungswinkel = 50 gon

Bauwerk 3-1
Radwegunterführung
Bau-km 3+420
• LW ≥ 4,00m
• LH ≥ 2,50m
• NBr = 14,30m
• Brückenklasse nach DIN FB 101
• Kreuzungswinkel = 100 gon

Bauwerk 0-1
Unterführung der Bahnlinie
Nürnberg - Schirnding
Bau-km 0+470; Bahn-km 119,6
• LW ≥ 14,60m ⊥ zur Gleisachse
• LH ≥ 6,20m
• NBr = 15,10m
• Brückenklasse nach DIN FB 101
• Kreuzungswinkel = 47,559 gon

Waldershof

Landkreis Tirschenreuth
Stadt Waldershof

Landkreis Wunsiedel
Stadt Marktredwitz

Zeichenerklärung

	Böschung (Einschnitt)		Wasserschutzgebiet (Fassungsbereich - Zone I)
	Bankett		Wasserschutzgebiet (Engere Schutzzone - Zone II)
	Böschung (Damm)		Wasserschutzgebiet (Weitere Schutzzone - Zone III)
	Brücke		Naturschutzgebiet
	Brückweg (wassergebunden / asphaltiert)		Grenze des Regierungsbezirkes

zu reaktivierende Fläche

Ingenieurbüro für Tiefbautechnik PLANUNG • BERATUNG • BAULEITUNG		Datum	Zeichen
bearbeitet		März 2014	Rüger
gezeichnet		März 2014	Reinelt
geprüft		März 2014	Paulus
geprüft		März 2014	Kreuz

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

FREISTAAT BAYERN Staatliches Bauamt Amberg - Sulzbach St 2177 "Kulmain - Marktredwitz"	Unterlage Nr. 3 Blatt Nr. Datum Zeichen bearbeitet gezeichnet geprüft geprüft März 2014 Paulus März 2014 Kreuz
St 2177, Ortsumgehung Waldershof Bau-km 0+000 bis Bau-km 3+420	Abschnitt 320, Station 1,7 bis Abschnitt 360, Station 0,272 Bau-km 0+000 bis Bau-km 3+420 Maßstab: 1 : 2500

Amberg-Weiden, den 11.03.2014
 Staatlich-Technischer Leiter
 Waldershof, Leitender Baudirektor

Ersetzt durch Tekur vom 18.12.2015