

(best. BW 6824 633)	
Kochertalbrücke	
BAB 6	6+422.000 - 7+070.000
Kreuzungswinkel	gon
Lichte Höhe	m
Lichte Weite	1,23 m
Stützweite	81 + 74,138 + 81 m
Stützweite	1,23 m
Stützweite	20,50 m

Entwässerungsabschnitt 5	
Bau-km 5+680 - 6+410	
A ₀ = 1,90 ha	
A ₁ = 1,41 ha	
Q ₁₀₀ = 100,0 l/s	
Ableitung aus Einschnittslage	
entlang der K 2059 zum	
best. RW&RWS 4 Bau-km 5+290	

LA S 03	
Lärmschutzwand	
Bau-km 7+640 - 7+900	
Länge	260,00 m
Einschnitt	-
Wall	-
Wand	2,00 m
Höhe d. Gelände	2,00 m

Bauwerk 09	
(best. BW 6824 634)	
Überführung des WW bei Hergesthof	
BAB 6	6+114.000
WW	6+114.000
Kreuzungswinkel	90,875 gon
Lichte Höhe	4,470 m
Lichte Weite	49,80 m
Stützweite	49,80 m
Stützweite	6,00 m
Max. Konstruktionshöhe einstr. Bstg.	2,80 m

Entwässerungsabschnitt 6	
entl. Wasser aus Entwässerungsabschnitt 5	
Bau-km 6+440 - 10+700	
A ₀ = 37,62 ha	
A ₁ = 12,76 ha	
Q ₁₀₀ = 1.462,30 l/s	
Ableitung zum RW&RWS 3	
bei Bau-km 9+520	

Zeichenerklärung

