

# Regierungsratsbeschluss

vom 20. Oktober 2009

Nr. 2009/1793

## Abrechnung: Solothurn, Zuchwilerstrasse, Kreuzungsumgestaltung beim Tivoli

---

### 1. Erwägungen

Für die Erstellung eines Erschliessungsplanes für die Kreuzungsumgestaltung beim Tivoli auf der Zuchwilerstrasse in Solothurn wurden Planungsarbeiten ausgeführt.

Aufgrund der Verschiebung der Ausführung wurden die weiteren Arbeiten sistiert.

### 2. Zusammenstellung der Aufwendungen, Finanzierung und Berechnung des Gemeindebeitrages

2.1	Aufwendungen		Fr.
2.1.1	Bauarbeiten		7'111.50
2.1.2	Projekt und Bauleitung		22'139.85
	Total Aufwendungen		<u>29'251.35</u>
2.2	Finanzierung	Fr.	Fr.
	2003, Objektkredit 6035.501.07, Konto Nr. 301.15 / Projekt Nr. 2TK.00168		300'000.00
	./. Zahlungen an Dritte		<u>29'251.35</u>
	nicht beanspruchter Objektkredit		<u>270'748.65</u>
2.3	Berechnung des Gemeindebeitrages	Fr.	Fr.
	Total Aufwendungen	<u>29'251.35</u>	
	<b>Total Gemeindebeitrag:</b> 41.74 % von Fr. 29'251.35		<b>12'209.50</b>
	./. von der Gemeinde geleistete Akontozahlungen		<u>10'000.00</u>
	<b>restlicher Gemeindebeitrag</b>		<b><u>2'209.50</u></b>

### 3. **Beschluss**

- 3.1 Die Abrechnung über die Erstellung eines Erschliessungsplanes für die Kreuzungsumgestaltung beim Tivoli auf der Zuchwilerstrasse in Solothurn im Gesamtbetrag von **Fr. 29'251.35** wird genehmigt.
- 3.2 Das Amt für Verkehr und Tiefbau wird beauftragt, den restlichen Gemeindebeitrag von **Fr. 2'209.50** der Einwohnergemeinde Solothurn in Rechnung zu stellen und dem Konto 662000/Projekt Nr. 2TK.00168.62 (A 60059) „Gemeindebeiträge“ gutzuschreiben.



Andreas Eng  
Staatsschreiber

### **Verteiler**

Bau- und Justizdepartement  
Amt für Verkehr und Tiefbau (ni/ga)  
Kantonale Finanzkontrolle  
Finanzausgleich  
Kreisbauamt I, Langfeldstrasse 34, 4528 Zuchwil  
Stadtpräsidium der Einwohnergemeinde Stadt Solothurn, Baselstrasse 7, 4500 Solothurn  
Stadtbauamt der Einwohnergemeinde Stadt Solothurn, Baselstrasse 7, 4500 Solothurn (separate  
Rechnung durch das Amt für Verkehr und Tiefbau erfolgt später)