



## Verkehrsberuhigter Ausbau der Goethe-, Heine- und Bliessstraße, Rilchingen-Hanweiler, Saarland

### Projektbeschreibung

Die Gemeinde Kleinblittersorf plante den verkehrsberuhigten Endstufenausbau in einem Wohngebiet innerhalb der Goethe-, Heine- und Bliessstraße im Ortsteil Rilchingen-Hanweiler.

Dabei wurden an den Straßenkreuzungen und Einmündungen sowie auf der freien Strecke Aufpflasterungen vorgesehen. Zusätzlich waren sämtliche Gehwege und Parkbuchten neu anzulegen.

Im Vorfeld musste die vorhandene Mischwasserkanalisation im gesamten Ausbaubereich aufgrund des Schadensbildes saniert werden. Dabei wurden partielle Aufgrabungen mit Ersatzerneuerung als auch Inlinersanierungen durchgeführt.

### Kontakt



**Bernd Wagner, Dipl.-Ing.  
(FH)**

0681 – 95 08 33-0  
[wagner@wsv-ingenieure.de](mailto:wagner@wsv-ingenieure.de)



## Verkehrsberuhigter Ausbau der Goethe-, Heine- und Bliesstraße, Rilchingen-Hanweiler, Saarland

### Leistungen

- Objektplanung Leistungsphasen 1 bis 7 HOAI Verkehrsanlagen
- Örtliche Bauüberwachung
- Vermessung

### Eckdaten

#### Auftraggeber

Gemeinde Kleinblittersdorf und Zweckverband  
Entsorgung Kleinblittersdorf (ZEK)

#### Planungszeit / Bauzeit

2006 – 2007

#### Umfang

Asphaltbau auf einer Fläche von 3.500 m<sup>2</sup>  
Gehwegausbau auf einer Fläche von 1.200 m<sup>2</sup>  
Aufpflasterungen auf einer Fläche von 700 m<sup>2</sup>  
Schlauchlinersanierungen DN 300 auf einer Länge  
von 520 m