

## Pressemitteilung

### Aus dem Einwohnergemeinderat Sarnen

#### Ausbau der Enetriederstrasse, Sarnen

An der Urnenabstimmung vom 24. Februar 2008 genehmigten die Stimmberechtigten der Einwohnergemeinde Sarnen den Kredit von Fr. 950'000.00 für die Planung und den Bau einer durchgehenden Dorfumfahrungsstrasse zur Entlastung des Dorfkerns von Sarnen. Gegenstand der Abstimmung war u.a. das ca. 70 m lange, noch fehlende Strassenteilstück zwischen der Militärstrasse und der Enetriederstrasse.

In der Zwischenzeit liegt das definitive Bauprojekt vor. In Bezug auf die Geschwindigkeitsbegrenzung auf der Enetriederstrasse hat die Gemeinde verschiedene Gespräche mit Vertretern der Anwohnerschaft, der PAX Wohnbauten und dem Initianten geführt. Die Anwohnerschaft wünscht eine Tempobegrenzung auf 30 Stundenkilometern. Der Initiant der angenommenen Einzelinitiative kann sich im Gebiet des Wohnquartiers ebenfalls mit einer reduzierten Tempolimite einverstanden erklären. Dem Einwohnergemeinderat Sarnen ist wichtig, dass der vom Stimmbürger angenommene Ausbau zu einer durchgehenden Enetriederstrasse nun ausgeführt werden kann. Mit der für die Festlegung der Tempolimiten zuständigen Kantonspolizei wird nun vorerst die Gewährung einer Temporeduktion auf 30 Stundenkilometern im Bereich des Wohnquartiers angestrebt. Zusammen mit der Auflage des Bauprojektes soll zudem das Lärmgutachten vorgelegt werden. Die Koordination dieser Verfahren und die Verhandlungen mit den verschiedenen Akteuren haben Zeit in Anspruch genommen und zur Zeitverzögerung geführt. Der Gemeinderat ist bestrebt, eine für alle Beteiligten einvernehmliche Lösung umzusetzen. Die Ausschreibung des Baugesuches für den Strassenausbau soll möglichst bald erfolgen und der Strassenausbau zur durchgehenden Enetriederstrasse nach Erteilung der Baubewilligung ausgeführt werden.

Sarnen, 10. September 2009

Gemeindekanzlei Sarnen  
Max Rötheli, Gemeindeschreiber/Verwaltungsleiter  
Tel. 041 / 666 35 81  
E-Mail: [max.roetheli@sarnen.ow.ch](mailto:max.roetheli@sarnen.ow.ch)