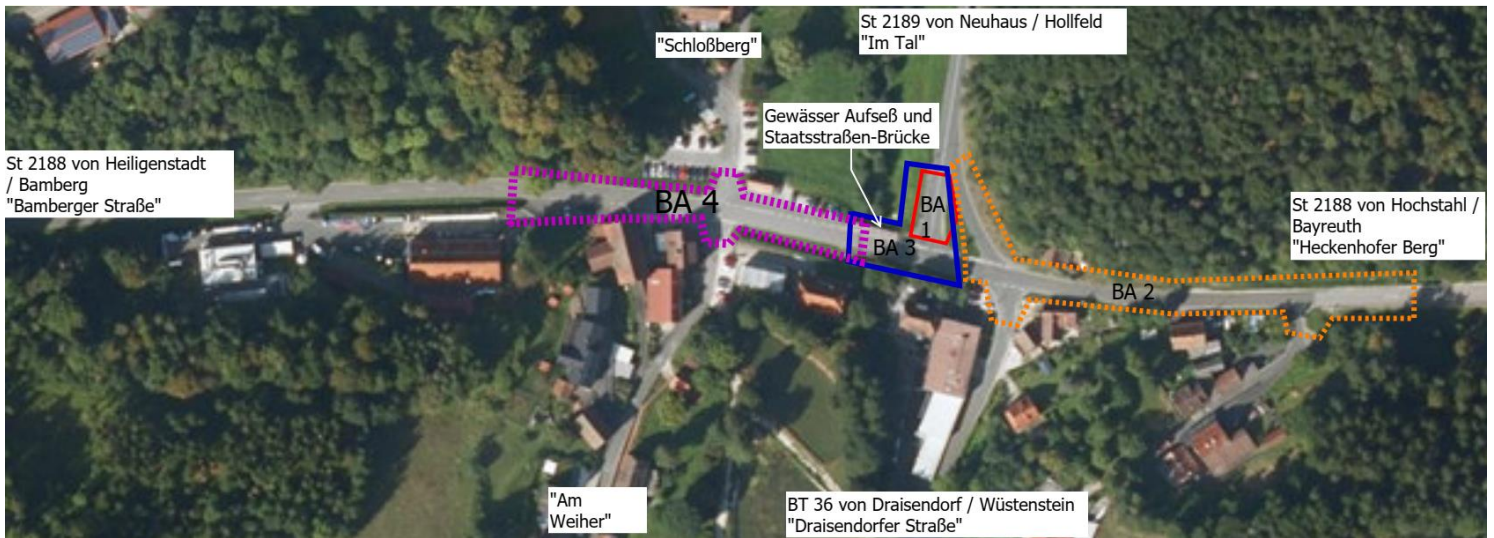








## Bauabschnitte 3 + 4 der Baumaßnahme in Aufseß Ortsdurchfahrt der Staatsstraße 2188

### Gesamtübersicht

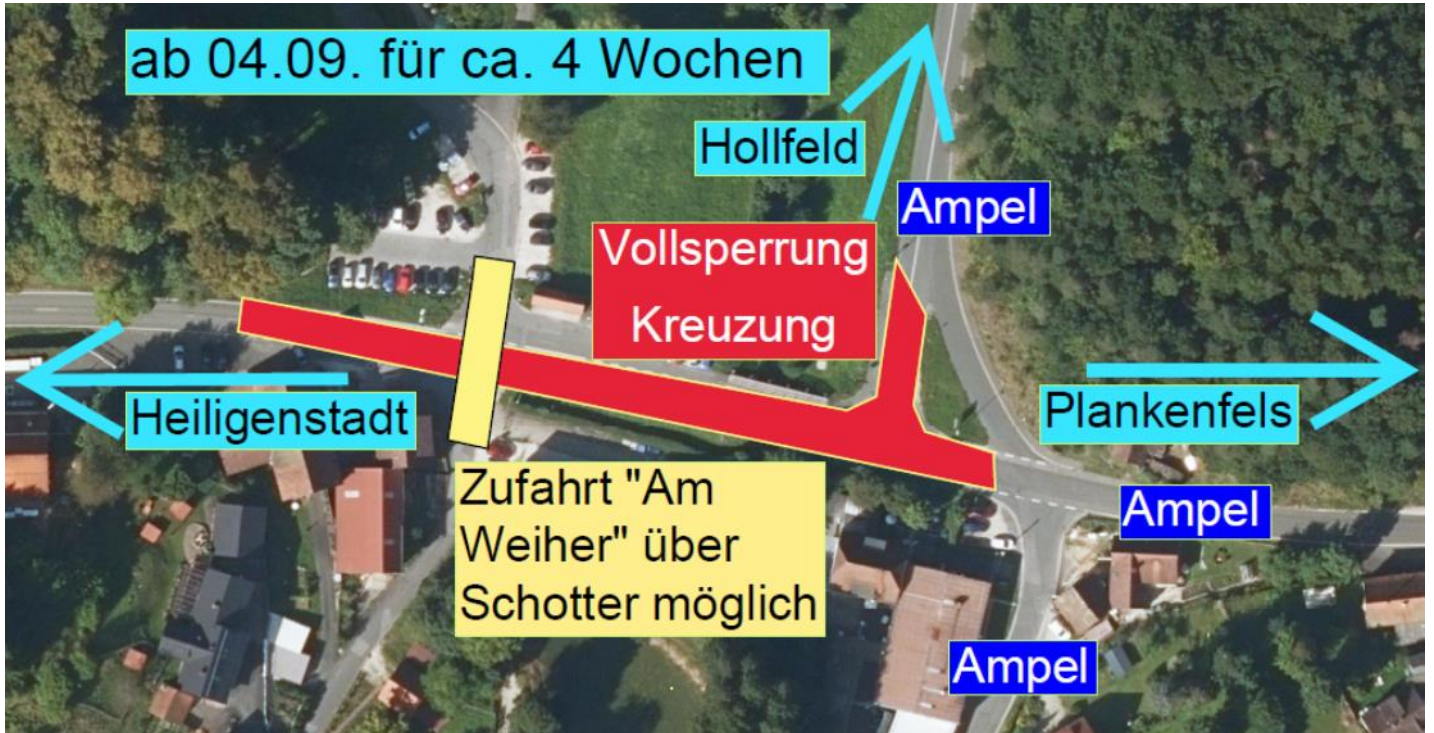


Bauabschnitt 1		ab 24.04.2023 für ca. 3 Wochen
Bauabschnitt 2		ab Mai bis August/September
Bauabschnitt 3		ab September für 3-4 Wochen
Bauabschnitt 4		ab September/Oktober für ca. 3 Monate

### Auszug aus Planung:



**Bauabschnitt 3 + teilweise 4**  
**ab 04.09.2023 für ca. 3-4 Wochen**



**Beschreibung:**

*Sobald der Heckenhofer Berg fertig ist, wird in einem kleinen Bauabschnitt 3 der Kreuzungsbereich inkl. dem Teilstück über die Brücke erneuert. Mit einer Vollsperrung sind für diesen Abschnitt 3-4 Wochen geplant, anschließend wird im Bauabschnitt 4 der östliche Kreuzungsbereich ab der Brücke freigegeben und wie gewohnt befahrbar sein.*

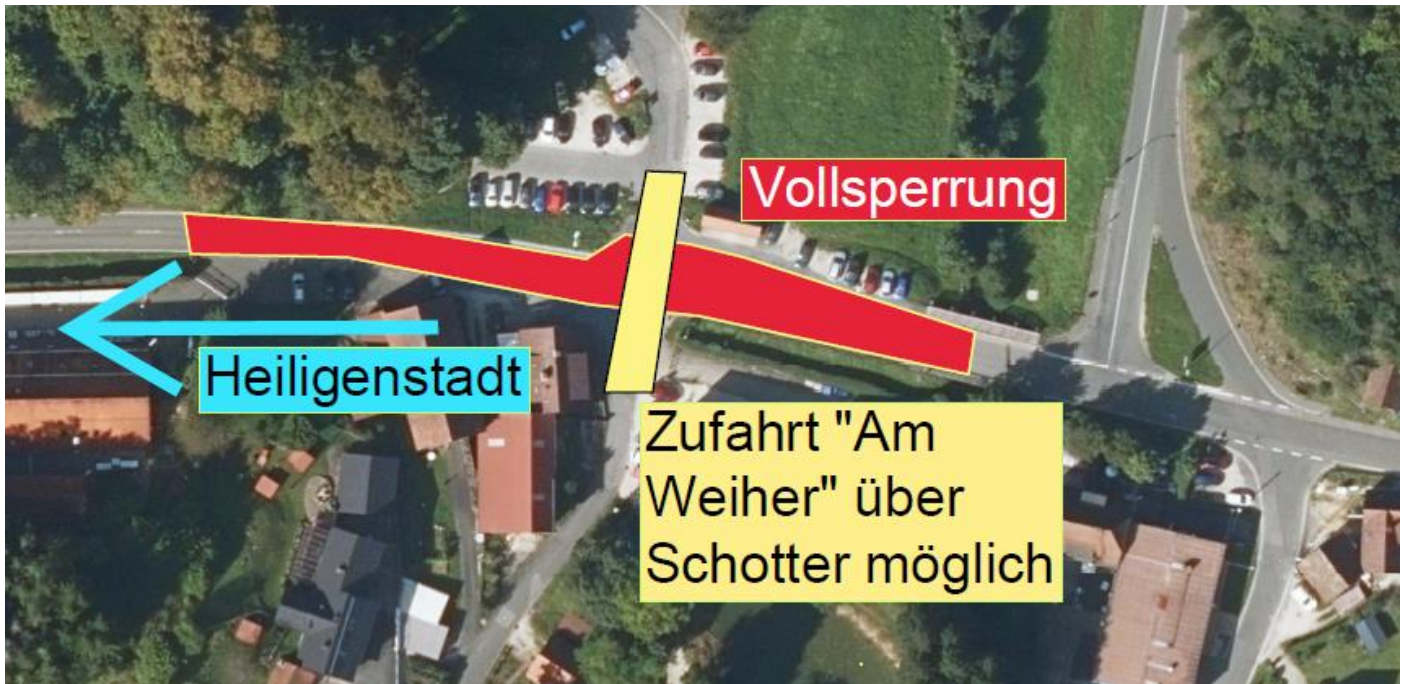
*Dieser Bauabschnitt 3 wurde mit dem Bauabschnitt 4 teilweise zusammengelegt.*

*Ab 04.09 2023 wird bereits im kompletten Teilbereich der ROTEN Markierung der Asphalt abgefräst, nicht nur im Kreuzungsbereich (wie ursprünglich angedacht). Die Zufahrt zur Straße „Am Weiher“ ist über Schotter im GELB markierten Bereich für Anwohner bis auf nur wenige einzelne Stunden jederzeit möglich.*

---



## Bauabschnitt 4 ab Sept./Okt. für 3 Monate



### *Beschreibung:*

*Der letzte Bauabschnitt 4 beginnt direkt nach Fertigstellung der östlichen Kreuzung und wird auch in Vollsperrung durchgeführt. Auch hier werden Kanalleitungen, Wasserleitungen sowie Gehwege mit einer Überquerungshilfe gebaut. Die Zufahrt zur Straße „Am Weiher“ ist über Schotter im GELB markierten Bereich für Anwohner bis auf nur wenige einzelne Stunden jederzeit möglich.*

*Insbesondere bei der Verlegung der Wasser- und Kanalleitungen im Einfahrtsbereich „Am Weiher“ werden wir in enger Abstimmung mit der Firma Dechant Lösungsmöglichkeiten finden, um die Sperrung der Zufahrt auf nur wenige Stunden zu reduzieren und somit die Einschränkungen für die Anwohner so gering wie möglich zu halten.*