



# Gemeinde Ingenried

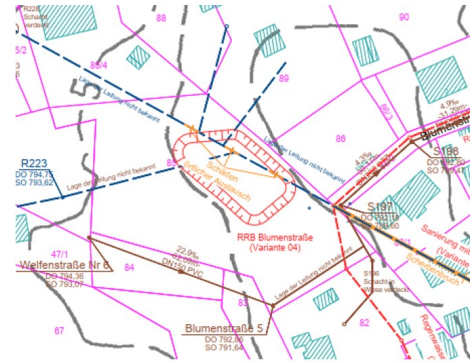
Landkreis Weilheim - Schongau

[www.ingenried.de](http://www.ingenried.de)



## Engpässe und Schäden am Regenwasserkanal

Starkregenereignisse überfordern in Teilabschnitten den Ingenrieder Niederschlagswasserkanal. Die Abflusskanäle sind durch die hohen Niederschlagsmengen zu klein dimensioniert und erhebliche Schäden an den Leitungssystemen führen zu Überflutungen und Überschwemmungen in den Kellern der angrenzenden Wohnhäuser. Hohe Niederschlagsmengen fließen vom Höhenzug westlich der Kiesgrube über die Berg-, Haupt- und Welfenstraße in den Regenwasserkanal der Grünen Lunge. Irreparable Schäden reduzieren die Leistungsfähigkeit im Abfluss von 830 l/s auf ca. 240 l/s. Dadurch entsteht ein Rückstau und das Wasser sucht den Weg in angrenzende Gärten und Kellerräume. Aufgrund von Kamerabefahrungen konnten die Schwachstellen analysiert werden und verschiedene Lösungsalternativen wurden erarbeitet. Alle Varianten fordern eine Regenrückhaltung auf der gemeindlichen Fläche der Grünen Lunge. Eine flach ausgebildete und zu bewirtschaftende Regenmulde mit 25 x 15 m und einer Böschungsneigung von 1:3 mit ca. 170 m<sup>3</sup> Rückhaltevolumen und einem Drosselabfluss mit 10 l/s wäre der erste Bauabschnitt. Das Gemeindegremium beauftragte das Ingenieurbüro WipflerPlan aus Marktoberdorf mit den Leistungsphasen der Vor- und Entwurfsplanung zu einem Kostenaufwand von 7.185,59 Euro.



*Ingenried, 28. Juli 2023, Georg Saur*