

## Anlage 4.2

### Tabelle Erkenntnisse öffentliche Ortsbegehung Queichheim

Nr.	Erkenntnis aus Begehung	zusätzliche Informationen
220	Durchlass	Queich / Bahnlinie
221	Durchlass	Queich / Zum Queichanger
222	Durchlass	Queich / A65
227	Durchlass	Birnbach / Kraftgasse
228	Durchlass	Birnbach / Max-Planck-Straße
229	Durchlass	Birnbach / Albert-Einstein-Straße bzw. Johannes-Kopp-Straße
230	Durchlass	Birnbach / Bahnlinie
356	Maßnahme Konzept	Reaktivierung Queichauen und Entwässerungsgräben, Gewinn "Mittelwiesen"
357	Maßnahme Konzept	Sportplatz als Retentionsraum nutzen, Zum Queichanger / Finkenstraße
358	Maßnahme Konzept	Nutzung als multifunktionale Fläche, Im Vogelsang
359	Maßnahme Konzept	Straßenentwässerung anpassen und Regenwasserkanal verbauen, Finkenstraße
360	Maßnahme Konzept	Anpassung Straßenprofil (Furt) zur Ableitung des Oberflächenwassers in Queichauen/Grabensystem, Zum Queichanger
361	Schadensmeldung	Überflutung der Straße bereits bei geringen Niederschlägen, Kraftgasse
363	Schadensmeldung	Überflutungen in diesem Bereich länger bekannt, Eigentümer investierte bereits viel Geld in Objektschutzmaßnahmen; Queichauen sollten reaktiviert werden, Gänsegasse
364	Neubaugebiet	geplantes Baugebiet, "D9, Südlich Breiter Weg"
365	Schadensmeldung	Rückstauprobleme sind bekannt; Objektschutzmaßnahmen durchführen, Breiter Weg
366	Schadensmeldung	Kanal Rückstau, Finkenstraße
367	Maßnahme Konzept	Hochwasserschutz für Risikoobjekte Schule/Sporthalle, Schneiderstraße / Woogstraße
368	Maßnahme Konzept	Ggfs. Tiefpunktentwässerung bei SR, Schneiderstraße / Woogstraße
369	Risikoobjekt	Schule, Schneiderstraße
370	Maßnahme Bestand	Rückhaltebecken, Birnbach / Gewinn "Froschau"
373	Maßnahme Konzept	Grabensysteme in den Queichauen sollten gepflegt werden, Gewinn "Mittelwiesen"
380	Schadensmeldung	Lösungsvorschlag: Ausbau Kanalnetz in Queichheim (Kanalnetz DN300) genügt nicht, daher Entlastungskanal; Überprüfung Dimensionierung RRBs, Queichheimer Hauptstraße

Nr.	Erkenntnis aus Begehung	zusätzliche Informationen
381	Schadensmeldung	keine Verortung; Ursache laut Bürger: Extreme Wohnbauverdichtung in Landau Südstadt und Queichheim --> Anschluss an bestehendes schon zu kleines Kanalnetz --> Grünflächen schwinden und keine RRB; Wasser hat aus Kanal gedrückt, Queichheimer Hauptstraße
382	Schadensmeldung	zu starke Versiegelung; Überflutung schon bei normalstarken Regenereignissen, Woogstraße