


### Blatt 3

|  |  |   |                                 |                                  |
|--|--|---|---------------------------------|----------------------------------|
| <b>Bauwerksdokumentation</b><br>Gewässerbegehung | <b>Gewässer :</b><br><br>Riethgraben<br>538616 | <b>Station</b><br><br>von 3700 m<br>bis 3800 m  |                                 | <b>Kartierer</b><br><br>A.Kaeser |
|  | <b>Abschnittsnr.:</b><br><br>1                 |   |                                 |                                  |
| <b>Lfd. BW-Nummer</b><br>16                      | <b>HW</b> 5722935,71<br><b>RW</b> 3413202,92   |   |                                 |                                  |
| <b>Bauwerksart</b>                               | Durchlass                                      |   |                                 |                                  |
| <b>Material</b>                                  | Beton  |   |                                 |                                  |
| <b>Breite [m]</b>                                | 1  |   |                                 |                                  |
| <b>Länge [m]</b>                                 | 15   |   |                                 |                                  |
| <b>Durchmesser [mm]</b>                          | 1000   |   |                                 |                                  |
| <b>Überdeckung [cm]</b>                          | 0  |   |                                 |                                  |
| <b>Stauhöhe [cm]</b>                             | 0  |   |                                 |                                  |
| <b>Rückstau [ca. m]</b>                          | 0  |   |                                 |                                  |
| <b>Ökologische Durchgängigkeit</b>               | Fische<br><br>nicht gegeben                    | Wasserwirbellose<br><br>nicht gegeben   | Fischotter<br><br>nicht gegeben |                                  |
|  | <b>Beschreibung</b>                            | Rohrdurchlass (Eisenbahnunterführung), sedimentfrei, Betonrohr, Abschlusswandungen Beton mit Stahlgeländer, Profilpflasterung |                                 |                                  |
|  | <b>Mangel / Baulicher Zustand</b>              | funktionstüchtig, keine erkennbaren Mängel  |                                 |                                  |
| <b>Maßnahmenvorschlag</b>                        | entfällt                                       |   |                                 |                                  |