| Blatt 3 | | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------------|---------------|---|
| | Gewässer: | Station | | Kartierer |
| Bauwerks- | O ala a alua | | | |
| dokumentation | Schacke 53866 | von | 19900 m | |
| Gewässerbegehung | Abschnittsnr.: | 10 | | D.Moeser |
| | 3 | bis | 20000 m | |
| Lfd. BW-Nummer 21 | HW 5719709,12 RW 3415321,19 | | Col Col | ACCOUNT ON A |
| Bauwerksart | Durchlass | | | TANK S |
| Material | Beton | | | 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - |
| Breite [m] | 0 | 12 | | |
| Länge [m] | 10 | | | |
| Durchmesser [mm] | 500 | | | |
| Überdeckung [cm] | 100 | | | |
| Stauhöhe [cm] | 0 | | | |
| Rückstau [ca. m] | 0 | | | |
| Ökologische Durchgän- gigkeit | Fische nicht gegeben | Wasser- wirbellose | nicht gegeben | Fischotter gegeben |
| Beschreibung | Rohrdurchlass, Rohr überstaut, Schätzwerte, querender Weg begrünt | | | |
| Mangel / Baulicher Zustand | funktionstüchtig, keine erkennbaren Mängel | | | |
| Maßnahmen- vorschlag | Beräumung Abschlussöffnungen von Bewuchs und Schwemmmaterial | | | |