

Gruttbach I

Strahlweg Nr. 1

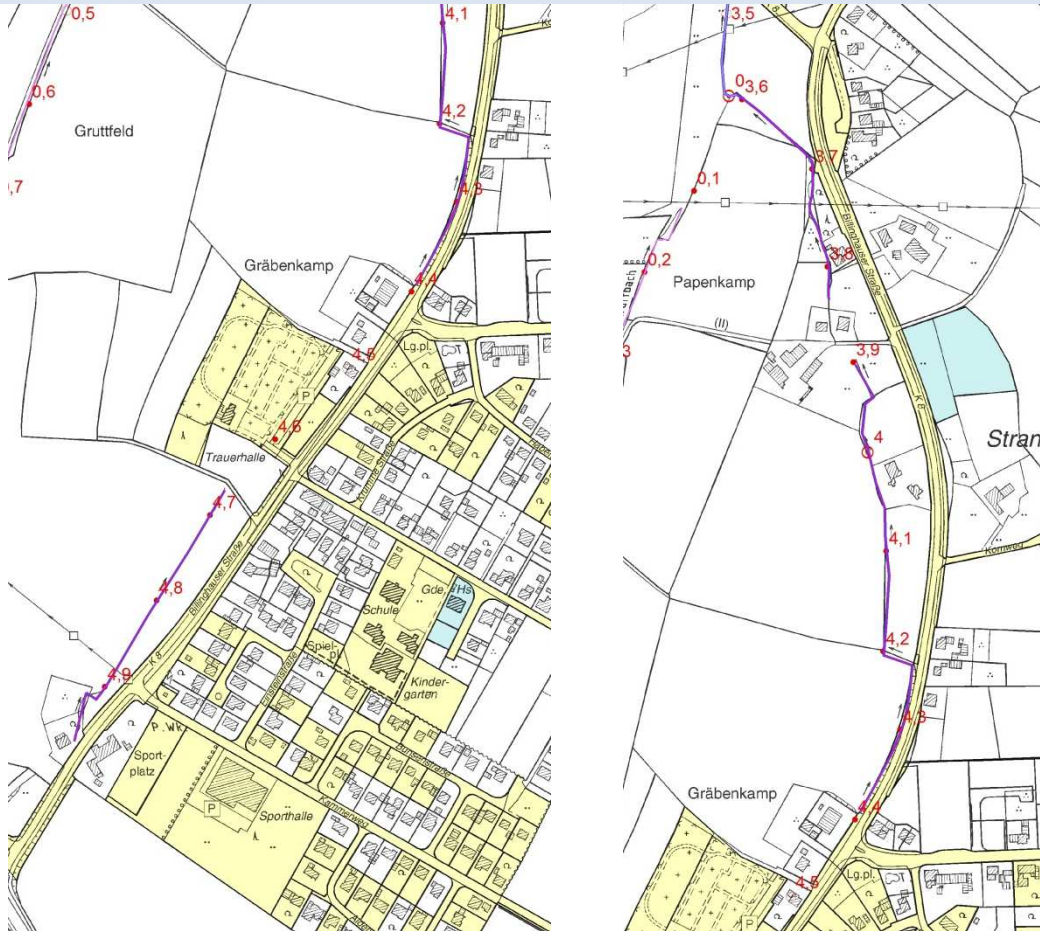
Gewässerkennzahl: 46182

Stat.Aufl.3c: 4+950 - 3+600

Kommune: Lage

Länge: 1.350 Meter

Lageübersicht



Maßnahmen und Priorisierung

| Art | Priorität | Umsetzung bis | Maßnahmenträger |
|--|-----------|---------------|------------------------|
| Naturnahe Umgestaltung der Quelle, Erneuerung des Rohrdurchlaufs 4+950 | Gering | 2021/2027 | Kommune |
| Minimieren des Lehmeintrags 4+950 | Gering | 2021/2027 | Landwirtschaft/Kommune |
| Herstellen der Durchgängigkeit durch Erneuerung eines Rohrdurchlasses 4+900 | Mittel | 2021/2027 | Landwirtschaft/Kommune |
| Herstellen eines Gewässerrandstreifens (5 m breit) 4+900 – 3+600 | Hoch | 2021/2027 | Landwirtschaft |
| Punktuell Totholz und Steine einbringen 4+900 – 3+600 | Mittel | 2021/2027 | Kommune |
| Herstellen der Durchgängigkeit durch Erneuerung eines Rohrdurchlasses 4+700 | Mittel | 2021/2027 | Landwirtschaft/Kommune |
| Kurzes Stück nicht verrohrter Bachlauf 4+690, bei Umlegung des Gewässers mündet hier die Neuverlegung des Laufes | | 2021/2027 | Kommune |
| Offenlegung und Verlegung des Gewässers, naturnaher Ausbau 4+700 – 4+390 | Hoch | bis 2021 | Kommune |

| | | | |
|---|--------|-----------|------------------------|
| Offenlegung und Verlegung des Gewässers, naturnaher Ausbau (Verlegung von Trittsteinen) 3+900 - 3+830 | Hoch | 2021/2027 | Kommune |
| Herstellen der Durchgängigkeit unterhalb er Straße durch Erneuerung des Rohrdurchlaufs 3+900 | Mittel | 2021/2027 | Kommune |
| Entfernen von Rasensteinen in der Sohle, Aufweiten der Sohle zur Vermeidung von Tiefenerosion 3+800 – 3+780 | Hoch | 2021/2027 | Kommune |
| Herstellen der Durchgängigkeit durch Erneuerung eines Rohrdurchlaufs, Entfernen des Uferverbaus aus Beton 3+600 | Mittel | 2021/2027 | Landwirtschaft/Kommune |

**Kommunaler Eigenanteil
(Bei 80%iger Förderung der Landesmittel)**

ca. 11.000,-€

Entwicklungsmöglichkeiten

Flächenverfügbarkeit:

Restriktionen: keine