

Legende

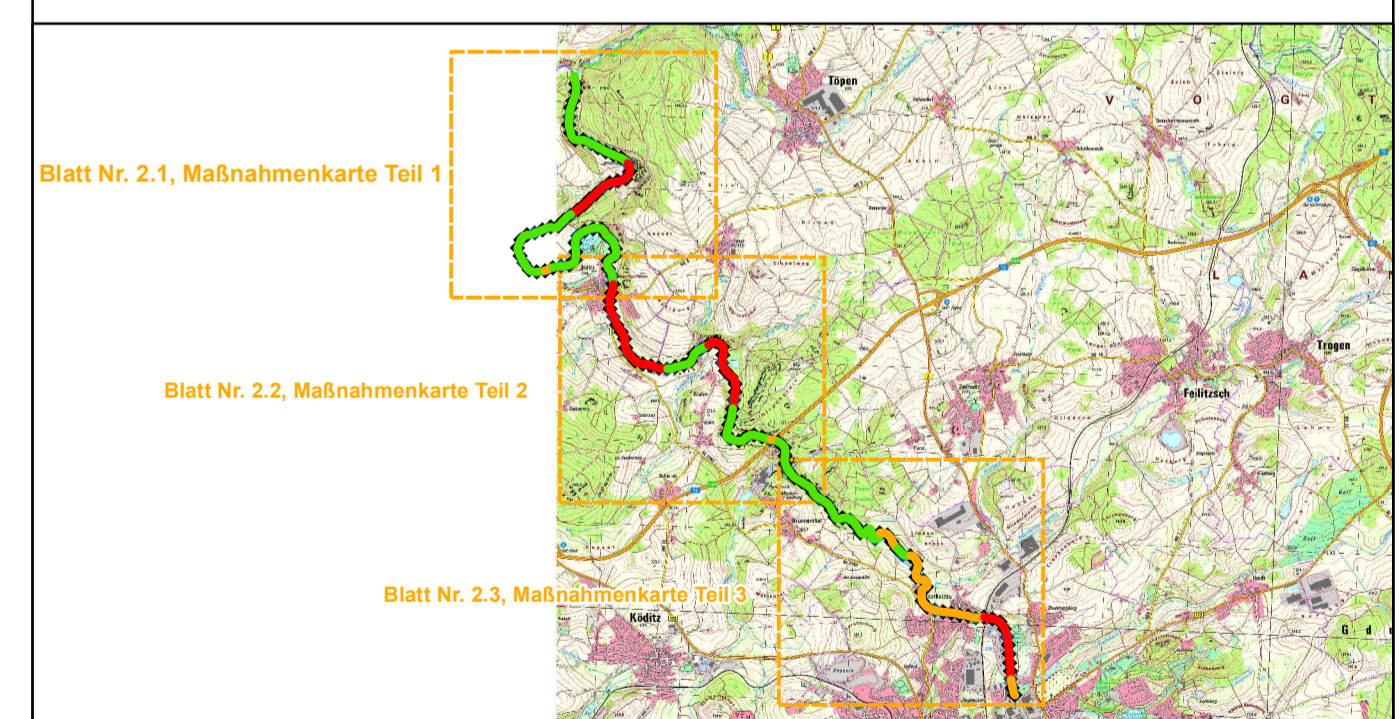
- Naturschutzgebiete
- Landschaftsschutzgebiete
- FFH-Gebiete
- Trinkwasserschutzgebiete
- Flurstücke
- Gebäude
- Blattsschnitte Maßnahmenkarten
- Nebengewässer
- Gemeindegrenze
- ◆ 100m-Abschnitt
die dunkelblauen Zahlen stellen den Abschnitt des jeweiligen Gewässers dar (alle 500m)

vorhandene Querbauwerke

- Querbauwerk
die schwarzen Zahlen innerhalb der Symbole stellen die jeweilige Durchgängigkeit des Querbauwerks dar
- 1 durchgängig 2 eingeschränkt durchgängig
- 3 mangelhaft durchgängig 4 nicht durchgängig

Funktionselemente des Strahlwirkungskonzeptes

- Strahlursprung/Trittstein (intakter Gewässerabschnitt)
- Aufwertungsstrahlweg (hohes Potenzial, geringer Aufwand)
- Durchgangsstrahlweg (stark beeinträchtigt, Länge reduzieren)
- Barriere (Unterbrechung der Durchgängigkeit)
- ⋯▶ potenzielle Strahlwirkung



Umsetzungskonzept Flusswasserkörper 5_F021

Blatt Nr. 1:	Bestandskarte
Auftraggeber:	Wasserwirtschaftsamt Hof Jahnstraße 4 95030 Hof
Auftragnehmer:	Büro OPUS Oberkonnersreuther Str. 6a 95448 Bayreuth Tel. (0921) 507037-50 E-Mail: opus@bth.de
Maßstab:	1 : 15.000
Projektleiter:	Dipl. Geoökologe F. Moder
Bearbeiter:	Dipl. Geoökologe M. Wagner, B.Sc. P. Kohler
Stand:	Dezember 2017

