



Legende:

Hydromorphologische Maßnahmen

- BY 72-1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
- BY 74-4 Augewässer/Ersatzfließgewässer entwickeln
- BY 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhanden Profil (Strukturmaßnahmen)
- BY 69-2 Wehr /Absturz/Durchlassbauwerk ersetzen durch ein passierbares Bauwerk (z.B. Sohlgleite)

Grundinformationen

- Fläche WWA
- Fläche Gemeinde
- Deiche
- Gemeindegrenze
- Landesgrenze
- Flußkilometrierung
- Wehr, Sohlebauwerk, Wanderhilfe, Durchlass-Verrohrung Bestand

FWK 1_F619 Göttinger Achen Gew II Ordnung
 Eisgraben (Göttinger Achen), Göttinger Achen, Kanal der
 Göttinger Achen, Stillbach, Lanzinger Bach, Siechenbach (Salzach),
 Roßgraben, Schinderbach (Salzach)
 Umsetzungskonzept Hydromorphologie
 Zeitraum: 2016 - 2021

Vorhaben: Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinien 1_F619 , Eisgraben (Göttinger Achen), Göttinger Achen, Kanal d. Götz.Achen, Stillbach, Lanzinger Bach, Siechenbach, Roßgraben, Schinderbach		Anlage: 2	
Vorhabensträger: Freistaat Bayern Landkreis: Traunstein Gemeinde: Fridolfing Vorhabenskennzeichen (BayIFS):		Plan-Nr.: D-2	
Maßstab: 1 : 5 000		Schutzvermerk/Dateiname: Dateiname	
Lageplan D-2 Fkm 9,10 - 10,70		entw. Juli.2015 WWA TS	gez. Juli.2015 Kuehn.B
Entwurfsverfasser Wasserwirtschaftsamt Traunstein		gepr. Juli.2015 Hermansd.	
30.07.2015 <small>Datum</small>	Hermansdorfer, TAR <small>Unterschrift Entwurfsverfasser</small>	30.07.2015 <small>Datum</small>	Raith, Ltd.BD <small>Unterschrift Vorhabensträger</small>

