



Legende:

- Hydromorphologische Maßnahmen**
- BY 72-1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
 - BY 74-4 Augewässer/Ersatzfließgewässer entwickeln
 - BY 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen 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		Plan-Nr.: D-1	
Landkreis: Traunstein		Schutzvermerk/Dateiname: Dateiname	
Gemeinde: Tittmoning		entw. Juli.2015 WWA TS	
Vorhabenskennzeichen (Bay/FS):		gez. Juli.2015 Kuehn.B	
Maßstab: 1 : 5 000	Lageplan D-1 Fkm 0,00 - 1,40	gepr. Juli.2015 Hermannsd.	
Entwurfsverfasser: Wasserwirtschaftsamt Traunstein			
30.07.2015 Datum	Hermannsdorfer, TAR Unterschrift Entwurfsverfasser	30.07.2015 Datum	Raith, Ltd.BD Unterschrift Vorhabensträger