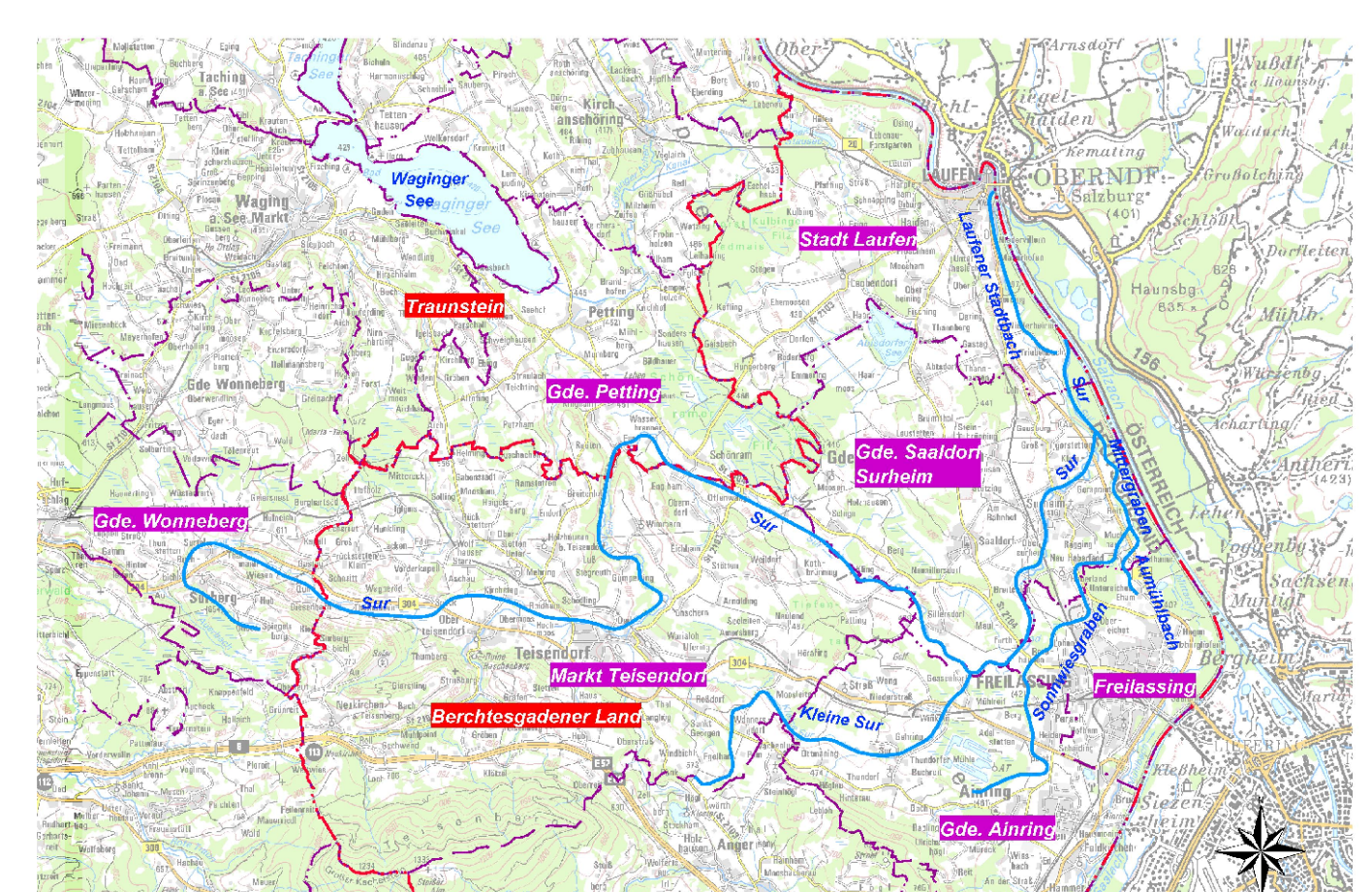


- Legende:**
- Hydromorphologische Maßnahmen**
- BY 69-4 Umgebungsgewässer/Fischau- und abteigsanlage an einem Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk
 - BY 69-5 sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)
 - BY 75-1 Altgewässer anbinden
- Grundinformationen**
- Fläche Gemeinde
 - Fläche Freistaat Bayern
 - Trinkwasserschutzgebiet
 - Überschwemmungsgebiet
 - Gemeindegrenze
 - Wehr, Sohlenbauwerk, Wanderhilfe eingeschränkt durchgängig, Durchlass-Verrohrung (dargestellt sind nur Bauwerke, die im Gewässeratlas aufgeführt sind)



FWK 1_F616, Sur, Gewässer II Ordnung
 Kleine Sur, Sonniesgraben, Aumühlbach, Mittergraben
 von Einmündung Aumühlbach bis Mündung in die Sur,
 Laufener Stadtbach
 Umsetzungskonzept Hydromorphologie
 Länge Gew II Ord. 31,2 km

Vorhaben:	Vollzug der Wasserrahmenrichtlinien Sur, Gew. II Ordnung Umsetzungskonzept Hydromorphologie FWK 1_F616, Zeitraum 2016-2021	Anlage:	2
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern	Plan-Nr.:	1
Landkreis:	Berchtesgadener Land	Schutzvermerk/Dateiname:	
Gemeinde:	Saaldorf-Surheim, Freilassing	Dateiname:	
Vorhabenszeichen (BayIF):		Ausgabe vom:	
Maßstab:	1:10 000	Ursprung:	
Lageplan 1 Fkm 0,00 - 15,30		Entwurfsvorname	
Wasserwirtschaftsamt Traunstein			
30.07.2015	Hermannstorfer, TAR	30.07.2015	Reith, Ltd BD
TAR: Umw./NfT Entwurfsautor		TAR: Umw./NfT Vorhabensziele	
entw.: Juli 2015		entw.: Juli 2015	
ggf.: Juli 2015		ggf.: Juli 2015	
Hermannstorfer		Hermannstorfer	