



- Legende**
- Bestand**
- 2_F023 Südliche Aurach
 - sonstige Gewässer
 - Flusskilometer
 - Messstellen
- Gewässerbettstruktur**
- 1 - unverändert
 - 2 - gering verändert
 - 3 - mäßig verändert
 - 4 - deutlich verändert
 - 5 - stark verändert
 - 6 - sehr stark verändert
 - 7 - vollständig verändert
- Querbauwerke und Aufstiegsanlagen**
- Wehranlage
 - Sohlrampe
 - Fischaufstiegsanlage
 - frei durchgängig
 - eingeschränkt durchgängig
 - mangelhaft durchgängig
 - nicht durchgängig
 - Durchgängigkeit nicht relevant
 - Wasserkraftanlage
 - Sohlabsturz
 - Verrohrung / Durchlass
- Maßnahmen**
- 69 Herstellung der Durchgängigkeit
 - 77 Kiesdepots einbringen
 - 70 Förderung der Eigendynamik
 - 71 Einbau von Strukturelementen
 - 72 Gewässerlauf naturnah umgestalten
 - 73 Maßnahmen im Uferbereich (Gehölzentwicklung/ Entwicklung einer Hochstaudenflur)
 - 74 Auenentwicklung
 - geplanter Grunderwerb
- Maßnahme Durchgängigkeit (By-Code und Beschreibung)**
- Maßnahme Strukturverbesserung (By-Code und Beschreibung)**



ENTWURF

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung
Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers

Vorhaben:	Umsetzungskonzept 2_F023 Südliche Aurach mit Nebengewässern bis Mündung	Anlage:	4
Vorhabensträger:	Wasserwirtschaftsamt Nürnberg	Plan-Nr.:	2
Landkreis:	Roth, Ansbach		
Gemeinden:	Abenberg, Büchenbach, Kammerstein, Neuendettelsau, Petersaurach, Roth, Windsbach		
Maßstab:	1: 5.000 Maßnahmenplan	Datum, Name:	
Wasserwirtschaftsamt Nürnberg Entwurfsverfasser:		entw.	Aug 2023 Hegele
		gez.	Aug 2023 Hegele
		gepr.	
Datum		Unterschrift	