



Legende

Bestand

- 2_F054 Schwabach
- Gewässernetz
- Flusskilometer
- Messstellen

Gewässerbetstruktur

- 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
- nicht durchgängig, Fischaufstiegsanlage vorhanden

Maßnahmen

- 69 Herstellung der Durchgängigkeit an Querbauwerken
- 70.3 Einbau von Stömungslenkern
- 71 Einbau von Strukturelementen
- 72.1 Umgestaltung des Gewässerprofils
- 72.2 Naturnahe Gewässerlauf anlegen
- 74.7 Sekundäraue anlegen / Geländeabtrag
- geplanter Grunderwerb
- geplante Grundstücksübertragung von Stadt Erlangen an Wasserwirtschaftsverwaltung gemäß Vereinbarung von 2002

Maßnahme Durchgängigkeit (By-Code und Beschreibung)

Maßnahme Strukturverbesserung (By-Code und Beschreibung)



Übersicht Lage der Maßnahmenpläne

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:	Umsetzungskonzept 2_F054 Schwabach von Einmündung Eckenbach		Anlage:	4
Vorhabensträger:	Wasserwirtschaftsamt Nürnberg		Plan-Nr.:	5
Landkreis:	Erlangen, Erlangen-Höchstadt, Forchheim			
Gemeinden:	Buckenhof, Dormitz, Eckental, Erlangen, Kleinsendelbach, Uttenreuth			
Maßstab:	1: 5.000	Maßnahmenplan	Datum, Name:	entw. Aug 2023 Hegele
				gez. Aug 2023 Hegele
				gepr.
Datum	Unterschrift			