



- Legende**
- Gemeindegrenze
 - Landkreisgrenze
 - WWA Grundstücke
 - FWK 1_F491
 - Flusskilometer Alte Vils
 - Flusskilometer Flutkanal
 - Flusskilometer Große Vils
 - WRRL Monitoring Messstelle
 - Potentieller Strahlursprung
- Maßnahmen/Priorität**
- hoch - sehr wichtige Maßnahme zur Erreichung des guten Zustandes
 - mittel - wichtige Maßnahme zur Erreichung des guten Zustandes
 - gering - Maßnahme zur Erreichung des guten Zustandes
 - Maßnahme bereits abgeschlossen
 - L+Nr. Lineare Maßnahme
 - P+Nr. Punktuelle Maßnahme
 - Fkm Flusskilometer

- Lineare Maßnahmen**
- 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
 - 70 Maßnahmen zur Habitatverbesserung durch Initiieren/Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
 - 70.1 Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung
 - 70.2 Massive Sicherungen (Ufer/Sohle) beseitigen/reduzieren
 - 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
 - 72 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung
 - 72.1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
 - 72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung)
 - 72.3 Punktuelle Maßnahmen zur Habitatverbesserung mit Veränderung des Gewässerprofils (z.B. Kiesbank mobilisieren)
 - 73 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Uferbereich
 - 73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
 - 85 Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen
 - 85.3 Gewässerbett entschlammen

- Punktuelle Maßnahmen**
- 69 Maßnahmen zur Herstellung/Verbesserung der linearen Durchgängigkeit an Staustufen/Flussperren, Abstürzen, Durchlässen und sonstigen wasserbaulichen Anlagen gemäß DIN 4048 bzw. 19700 Teil 13
 - 69.1 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk rückbauen
 - 69.3 Passierbares BW (Umgebungsgewässer/Fischlauf und/oder -abstiegsanlage) an einem Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk anlegen
 - 69.5 Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)

Wasserwirtschaftsamt München

Vorhaben: Umsetzungskonzept 1_F491 - Große Vils "Hydromorphologische Maßnahmen" nach EG-WRRL		Anlage: 5
Vorhabensträger: Freistaat Bayern - Vertreten durch das WWA München		Plan-Nr.: 3
Landkreis: Erding, Landshut		Schutzvermerk/ Dateiname: UK 1_F491 Anlage 5 Maßnahmenpläne
Gemeinde: Taufkirchen (Vils), Velden		Ausgabe vom
Vorhabenskenzeichen:		Ersatz für
Maßstab: 1:5.000	Maßnahmenplan	Ursprung
Wasserwirtschaftsamt München		
Entwurfsverfasser		
20.05.2019		20.05.2019
Datum	Entwurfsverfasser: Michael Müllsch	Datum
entw. 01.03.2019	Mulatsch	entw. 01.03.2019
gez. 20.05.2019	Mulatsch	gez. 20.05.2019
gepr. 20.05.2019	Kirner	gepr. 20.05.2019