

69-2 / 03 - 02 und 03 / 2014
Absturz durch Rampe/Gleite ersetzen

71-1 / 03 - 03 / 2014
Länge 600 m
Ufer:
Punktueller Verbesserung durch
Strukturelemente innerhalb des
vorhandenen Gewässerprofils,
z.B. Bühnen, Störsteine und Totholz

71-1 / 03 - 02 / 2014
Länge 580 m
Ufer:
Punktueller Verbesserung durch
Strukturelemente innerhalb des
vorhandenen Gewässerprofils,
z.B. Bühnen, Störsteine und Totholz

69-2 / 03 - 04 / 2014
Absturz durch Rampe/Gleite ersetzen

78-1 / 03 - 01 / 2014
Geschiebe einbringen/Umsetzen
aus Stauanlagen, Auflandungsstrecken

Legende

-  Fluss-km
-  Flächen Gemeinde
-  Flächen Landkreis
-  Flächen Staatliches Bauamt
-  Flächen Wasserwirtschaftsamt

Vorhaben:	Gewässer 2. Ordnung, Große Vils FWK IN042 Große Vils Oberbabing - Lichtenburg Umsetzungskonzept hydromorphologische Maßnahmen
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern
Landkreis:	Landshut
Gemeinde:	Velden, Vilsbiburg
Vorhabenskenzeichen (WAL):	
Maßstab:	1 : 5 000
Lageplan mit hydromorphologischen Maßnahmen	
3	

