



57: HYMOP03707
69.1 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk rückbauen
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Stationierung: [km] 3,731

58:HYMOP03706
69.1 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk rückbauen
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Stationierung: [km] 3,899

56: HYMOL08231
73.2 Hochstaudenflur/Röhricht herstellen oder entwickeln
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Lage: beidseitig / beide Ufer

56: HYMOL08231
73.2 Hochstaudenflur/Röhricht herstellen oder entwickeln
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Lage: beidseitig / beide Ufer

55: HYMOL08232
73.3 Ufervegetation erhalten, naturnah pflegen
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Lage: beidseitig / beide Ufer

54: HYMOP03708
69.5 Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der
Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Stationierung: [km] 3,006

53: HYMOL08233
72.1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Lage: beidseitig / beide Ufer

53: HYMOL08233
72.1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Lage: beidseitig / beide Ufer

52: HYMOL08234
73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Lage: beidseitig / beide Ufer

52: HYMOL08234
73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Lage: beidseitig / beide Ufer

50: HYMOL08311
72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen
(Neuanlage oder Reaktivierung)
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Lage: beidseitig / beide Ufer

50: HYMOL08311
72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen
(Neuanlage oder Reaktivierung)
(GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;
Lösch Landschaftsarchitektur; 2015)
Lage: beidseitig / beide Ufer

- Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)
- 72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung)
- 72.1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
- 73.3 Ufervegetation erhalten, naturnah pflegen
- 73.2 Hochstaudenflur/Röhricht herstellen oder entwickeln
- 73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
- 69.5 Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)
- 69.1 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk rückbauen

- Bestand**
- Gemarkung
 - Gemeinde
 - Fluss_km
 - Flusswasserkörper BP20151_F312
 - Kommunen
 - Landkreis AS

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung
Vorhaben: **Umsetzungskonzept 1_F312**
Lauterach und Nebengewässer: Taubenbach, Hausener Bach, Weihermühlbach, Mühlhauer Bach mit Utzenhofer Bach und Wirlbach

Maßstab: 1 : 5.000	Maßn. 50, 52-58
Landkreis: Amberg-Weizbach	Plan-Nr.: Detailplan 22
Kommune: Schmidmühlen Hohenburg	Anlage: 6
Vorhabensträger: Freistaat Bayern	Vorhabenszeichen(WAL)
Entwurfsverfasser: WWA Weiden	

14. 08.2019 Datum
Unterschrift Entwurfsverfasser: