

Legende:

	Gewässerachse
	Baulos
	Gemeindegrenze

Legende Maßnahmen:

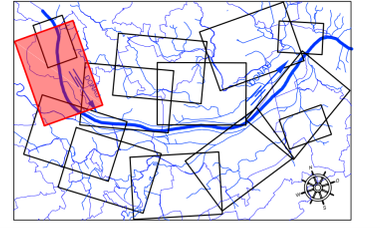
1A	Stahlbetonmauer + Begleitweg
1B	Stahlbetonmauer + Vorschüttung 2:3 beidseits
1C	Sockelmauer 0.5m + Mobilelement
1D	Stahlbetonmauer
1E	Stahlbetonmauer DSV
1F	Sockelmauer 0.5m + MB DSV
2	Erddamm
3A	Stahlpundwand + Vorschüttung 2:3 beidseits + Begleitweg
3B	Stahlpundwand + Vorschüttung 2:3 beidseits
10	Mobilelement
15	Erdwulst 0.5m (z.B. gegen Hangwasser)
20	Betriebsstraße 3.5m Fahrfläche
21	Betriebsstraße 5.5m Fahrfläche
25	Landwirtschaftlicher Güterweg auf Geländeoberkante
30	Brücke 3.5m
31	Brücke 5.5m
32	Brücke 9.0m
40	Gerinneaufweitung Grasnabe B=10m
41	Gerinneaufweitung Faschine, Weidensprelllage B=10m
42	Gerinneaufweitung Steinwurf B=10m
45	Durchlass DN1000
50	Flutrinne B=60m
60	Druckrohr Seierbach
61	Absperrbauwerk DN500
70	Bleicherbach



DONAU

Hochwasserschutz Eferdinger Becken

Generelles Projekt



Änderung Datum PROJEKTANT <small>z/f/taechelberg gmbh, in der Personengesellschaft www.z-f-taechelberg.at, 3820 Taechelberg tel: +43 (0)4276 9133-0 fax: +43 (0)4276 9133-20</small>		Art der Änderung GZ 2014 063 BEARBEITET MN GEZEICHNET MN GERÜFT RC DATENNAME V1_EP_Gesamt.dwg DATUM April 2016		Zustimmung Im Einvernehmen mit dem Amt der OÖ Landesregierung Division Umwelt und Wasserwirtschaft Gruppe Schutzwasserwirtschaft	
PLANNHALT VARIANTENUNTERSUCHUNG GEMEINDE FELDKIRCHEN 2 VARIANTE 1					
MASSSTAB	PLANGRÖSSE	PLANNUMMER	ENLAGE	PARIE	
1:5000	0.6m ²	----		A	

Produktdatum: 11.04.2016
 Layout: Feldkirchen2
 File: P:\2014\20140403_31MS_EFERDINGER BECKEN_GPV\2_PLANBOX\03_LAGEPLAN_V1_EP_Gesamt.dwg