

KARTENVERZEICHNIS

Unterlage Nr.	Blatt Nr.	Bezeichnung	Maßstab
Ordner 1 – Wehr 42			
04	Stahlwasserbau		
	1	Übersicht Schleuse	1 : 25
	2	Übersicht Feste Teile	1 : 25
06	Grunderwerb		
	2.3	Grunderwerbsplan	1 : 500/250
07	Pläne		
	1.1	Übersichtskarte	1 : 5000/1 : 25000
	2.1	Lageplan	1 : 200
	2.2	Baustelleneinrichtungsplan	1 : 500/1 : 250
	3.1	Grundriss	1 : 50
	3.2	Schnitt A-A (Schleuse), Schnitt B-B (Wehr)	1 : 50
	3.3	Schnitt C-C	1 : 50
08	Landschaftspflegerischer Begleitplan		
	1.1	Bestand	1 : 500/1 : 250
	1.2	Konflikte	1 : 500/1 : 250
	1.3	Maßnahmen	1 : 500/1 : 250
	5.1	E1 - Strukturmaßnahmen Neues Buschfließ	1 : 1000
	5.2	E2 - Strukturmaßnahmen Dlugybuschfließ	1 : 1000
	5.3	Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen	1 : 25000
Ordner 2 – Wehr 43			
11	Stahlwasserbau		
	1	Übersicht Schleuse	1 : 25
	2	Übersicht Feste Teile	1 : 25
13	Grunderwerb		
	2.4	Grunderwerbsplan 1	1 : 500/200
	2.5	Grunderwerbsplan 2	1 : 500
14	Pläne		
	1.1	Übersichtskarte	1 : 5000/1 : 25000
	2.1	Lageplan	1 : 200
	2.2	Baustelleneinrichtungsplan 1	1 : 500/1 : 200
	2.3	Baustelleneinrichtungsplan 2	1 : 500
	3.1	Grundriss	1 : 50

Unterlage Nr.	Blatt Nr.	Bezeichnung	Maßstab
	3.2	Schnitt A-A, Schnitt B-B	1 : 50
	3.3	Schnitt C-C	1 : 50
15	Landschaftspflegerischer Begleitplan		
	2.1	Bestand	1 : 800/1 : 250
	2.2	Konflikte	1 : 800/1 : 250
	2.3	Maßnahmen	1 : 800/1 : 250
	5.1	E1 - Strukturmaßnahmen Neues Buschfließ	1 : 1000
	5.2	E2 - Strukturmaßnahmen Dlugybuschfließ	1 : 1000
	5.3	Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen	1 : 25000
Ordner 3 – Wehr 45			
19	Grunderwerb		
	2.4	Grunderwerbsplan	1 : 500
	2.5	Grunderwerbsplan	1 : 500
	2.6	Grunderwerbsplan	1 : 500
	2.7	Grunderwerbsplan	1 : 500
20	Pläne		
	1.1	Übersichtskarte	1 : 5000/1 : 40000
	2.1	Lageplan	1 : 200
	2.3	Baustelleneinrichtungsplan	1 : 1250/1 : 200
	3.1	Grundriss	1 : 50
	3.2	Schnitt A-A	1 : 50
	3.3	Schnitt B-B, Schnitt C-C	1 : 50
21	Landschaftspflegerischer Begleitplan		
	3.1	Bestand	1 : 800/1 : 250
	3.2	Konflikte	1 : 800/1 : 250
	3.3	Maßnahmen	1 : 800/1 : 250
	5.1	E1 - Strukturmaßnahmen Neues Buschfließ	1 : 1000
	5.2	E2 - Strukturmaßnahmen Dlugybuschfließ	1 : 1000
	5.3	Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen	1 : 25000
Ordner 4 – Wehr 46			
25	Grunderwerb		
	2.3	Grunderwerbsplan 1	1 : 250
	2.4	Grunderwerbsplan 2	1 : 250
26	Pläne		

Unterlage Nr.	Blatt Nr.	Bezeichnung	Maßstab
	1.1	Übersichtskarte	1 : 5000/1 : 40000
	2.1	Lageplan	1 : 200
	2.2	Baustelleneinrichtungsplan	1 : 500/1 : 250
	3.1	Grundriss	1 : 50
	3.2	Schnitt A-A	1 : 50
	3.3	Schnitt B-B, Schnitt C-C	1 : 50
27	Landschaftspflegerischer Begleitplan		
	4.1	Bestand	1 : 500/1 : 250
	4.2	Konflikte	1 : 500/1 : 250
	4.3	Maßnahmen	1 : 500/1 : 250
	5.1	E1 - Strukturmaßnahmen Neues Buschfließ	1 : 1000
	5.2	E2 - Strukturmaßnahmen Dlugybuschfließ	1 : 1000
	5.3	Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen	1 : 25000
Ordner 5 – Wehr 42, 43, 45, 46			
28	24.1.1	Übersichtskarte	1 : 15000/1 : 75000
	24.1.2	Schutzgebiete	1 : 15000
	24.1.3	Realnutzung	1 : 15000
	24.1.4	Aktualisierung Biotopkartierung 2017 Wehr 42	1 : 5000
	24.1.5	Aktualisierung Biotopkartierung 2017 Wehr 43 und 45	1 : 7000
	24.1.6	Aktualisierung Biotopkartierung 2017 Wehr 46	1 : 5000
	24.1.7	Aktualisierung LRT 2017	1 : 15000
	24.1.8	Fauna	1 : 15000
	24.1.9	Avifauna - Wehr 42	1 : 3000
	24.1.10	Avifauna - Wehr 43	1 : 3000
	24.1.11	Avifauna - Wehr 45	1 : 3000
	24.1.12	Avifauna - Wehr 46	1 : 3000
	24.1.13	Bodenformen	1 : 15000
	24.1.14	Bodeneigenschaften - Ertragspotential	1 : 15000
	24.1.15	Bodeneigenschaften - Vernässung und Speichervermögen	1 : 15000
	24.1.16	Grundwasser	1 : 15000
24.1.17	Oberflächengewässer	1 : 15000	
24.2.1	Baubedingte Auswirkungen - Baueinrichtungsflächen und -straßen (Wehr 42 und 46)	1 : 5000	

Unterlage Nr.	Blatt Nr.	Bezeichnung	Maßstab
	24.2.2	Baubedingte Auswirkungen - Baueinrichtungsflächen und -straßen (Wehr 43 und 45)	1 : 5000
	24.2.3	Baubedingte Auswirkungen - Grundwasser Absenktrichter	1 : 2000
	24.2.4	Baubedingte Auswirkungen - Baumfällungen	1 : 2000
	24.2.5	Anlagenbedingte Auswirkungen	1 : 1000
	24.2.6	Betriebsbedingte Auswirkungen bei MQ	1 : 15000
	24.2.7	Betriebsbedingte Auswirkungen bei MNQ	1 : 15000