

Fundpunkte mit Artvorkommen

Säugetiere

Castor fiber, Biber (bewohnte Biberburg) 1,2

Amphibien

durch die Naturschutzgruppe Haibach angelegte Amphibientümpel mit Folie/ohne Folie

potentielles Laichgewässer (mit Nummer) ohne Artvorkommen

Laichgewässer (mit Buchstabe) mit Artvorkommen

Artvorkommen im weiteren Umgriff des Untersuchungsgebietes (Weißmaier 2004, Exensschläger)

Bb Bufo bufo, Erdkröte

Bv Bombina variegata, Gelbbauchunke 1,2

Lv Lissotriton vulgaris, Teichmolch

Pr Pelophylax ridibundus, Seefrosch

Ps Pelophylax spec., Grünfrosch (unbest.)

Rd Rana dalmatina, Springfrosch 2

Rt Rana temporaria, Grasfrosch

Tc Triturus cristatus, Kammmolch 1,2

1 Art geschützt nach Anhang II FFH-RL

2 Art streng geschützt nach Anhang IV FFH-RL

Libellen

S1 Probestfläche mit Nummer

1-5 Individuen

Fundpunkt mit lokaler Bedeutung

Fundpunkt mit hoher/sehr hoher Bedeutung

Fundpunkt mit sehr hoher/herausragender Bedeutung

Gf Gomphus flavipes, Asiatische Keiljungfer 2

Gv Gomphus vulgatissimus, Gemeine Keiljungfer

Of Onychogomphus forcipatus, Kleine Zangenlibelle

Faunistisch relevante Lebensraumtypen

Auwald mit Verlandungszonen und altwasserartigen Strukturen

Blockwurf

Kies-/Sandufer

Verlandungszone

altwasserartiges Stillgewässer

sonstige Lebensraumtypen

Schutzgebiete

FFH-Gebiet 7446-301 - Donauleiten von Passau bis Jochenstein

FFH-Gebiet 7447-371 - Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung

FFH-Gebiet AT3122000 - Oberes Donau- und Aschachtal

SPA-Gebiet AT3112000 - Oberes Donautal

Naturschutzgebiet in Bayern

Naturschutzgebiet in Österreich

Landschaftsschutzgebiet in Bayern

Landschaftsschutzgebiet in Österreich (ohne Darstellung in der Karte)

Bearbeitungsgebiet Stauraum Aschach

Staatsgrenze

Digitale Flurkarte

Bäche und Rinnsale

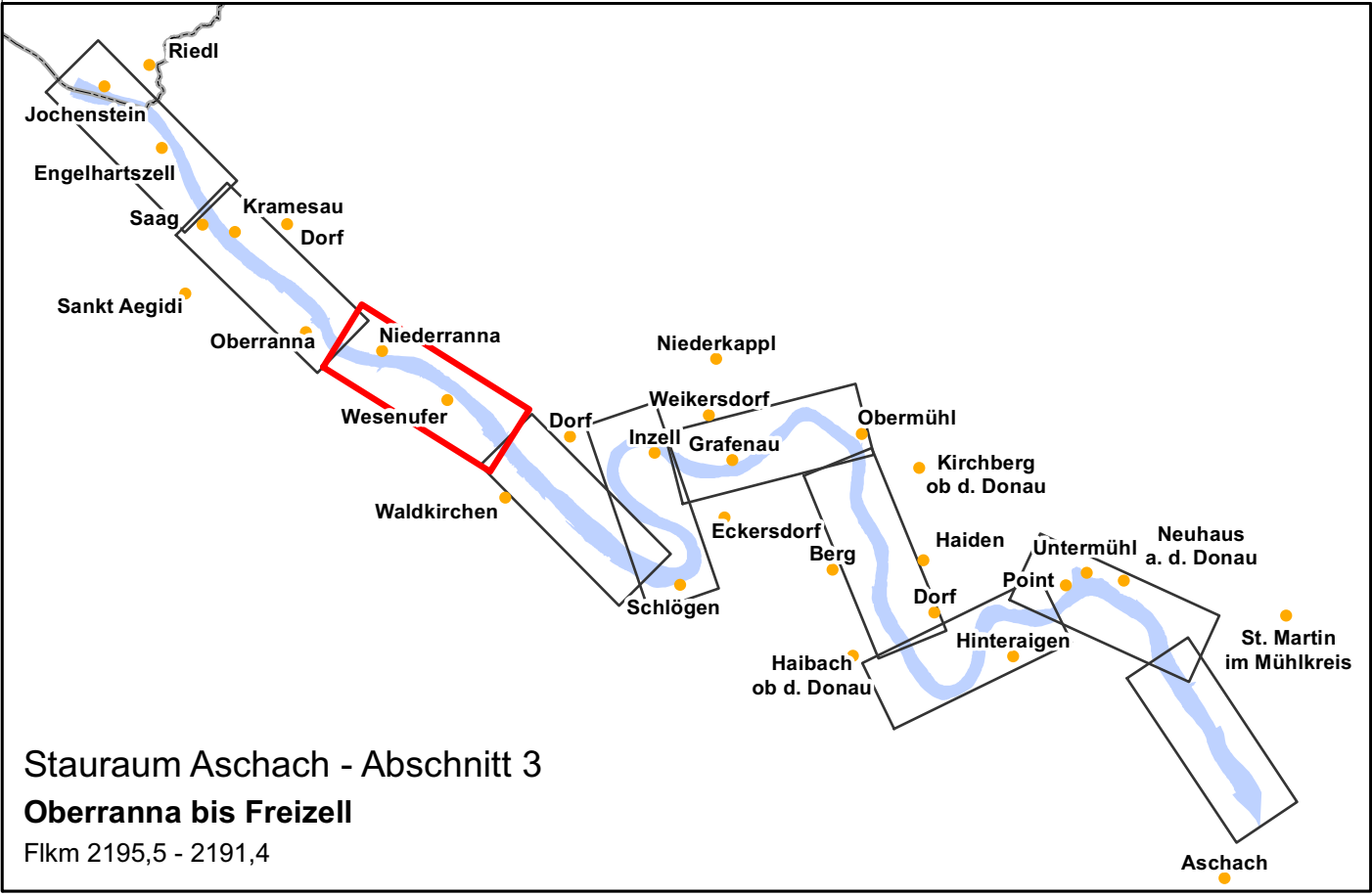
Sonstiges

Bearbeitungsgebiet Stauraum Aschach

Staatsgrenze

Digitale Flurkarte

Bäche und Rinnsale



M: 1:10.000

0 250 500 1.000 Meter

J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			

Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
------	-------	------	-------------

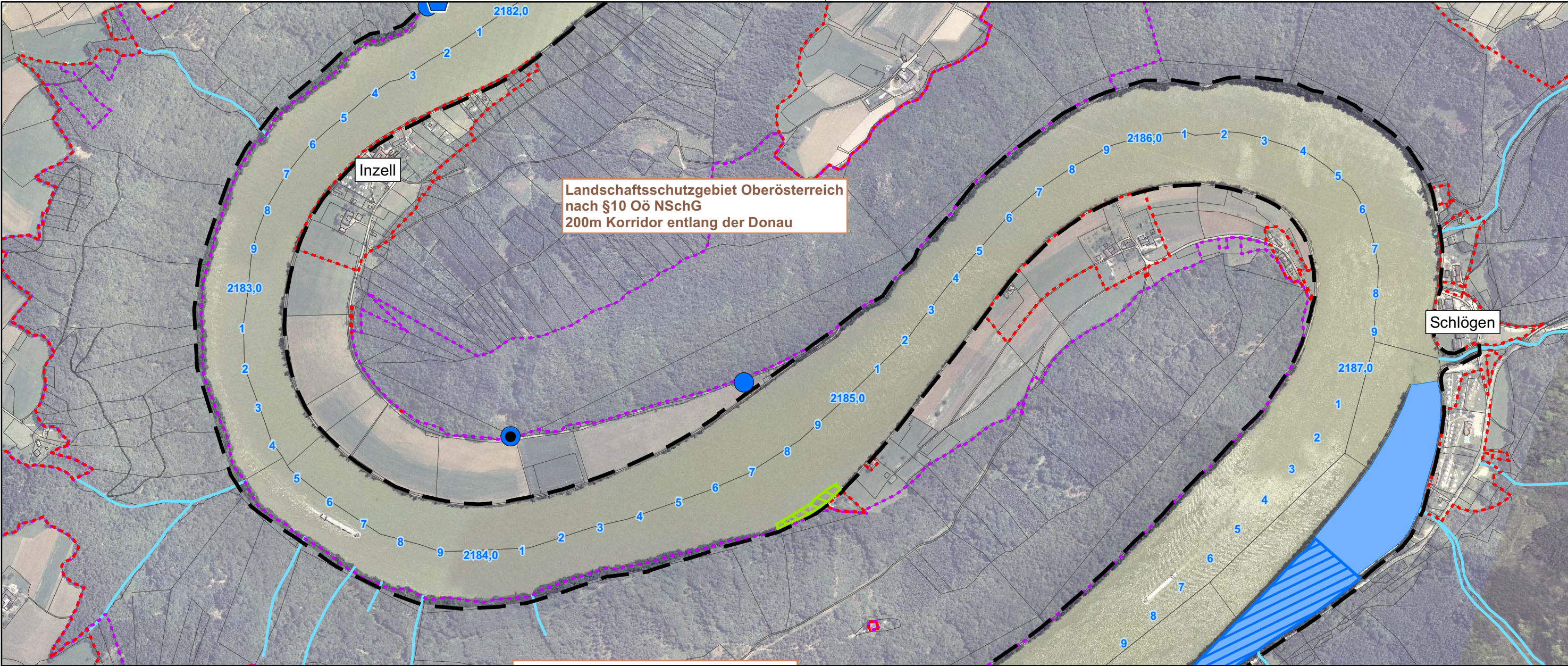
Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL Planart: GENEHMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER RIEDL		PLANERSTELLER:	Landschaft + Plan • Passau
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG			Am Burgberg 17, D-94127 Neuburg a. Inn
DKJ Innstraße 121 Projektleitung			Tel: +49-08507-922053
94036 Passau Am Kraftwerk 2			Fax: +49-08507-922054
DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND			Mail: info@landschaftundplan-passau.de

	Datum	Name	Anlage 21 Bestand Fauna Stauraum Aschach
Gez:	18.05.2012	Steinhuber	
Gepr:	18.05.2012	Herrmann	
Ges:	18.05.2012	Herrmann	
KKS-gepr:			
Freigabe			

Freigabe AHP Fachbereich: Plangröße: M: 1:10.000 CAD-Anwendung: GSO: GS1FO:

Fremdfirmen-Nr.										Aufstellungsort										Blatt von Blätter																	
																				0 3 / 1 0																	
SKS				Projekt-Nr.		Ersteller		Zählteil		Blattnummer		Gliederung		Änderungsindex		Planstatus		Planort		KKS		DCC(UAS)															
Vorzeichen	S1	S2	S3	Gliederung		Gliederung	Ersteller	Gliederung	Dokumenttyp	Gliederung	Blattnummer	Gliederung	Änderungsindex	Planstatus	Planort	Vorzeichen	GA	Funktion/Bauwerk	Aggregat/Raum		Vorzeichen																
*	A	A	A	/	A	N	N	N	/	A	A	A	A	=	N	N	A	G	F0	F1	F2	F3	FN	A1	A2	AN	A3	&	A	A	A	N	N	N			
*	J	E	S	-	A	0	0	1	-	L	A	P	P	1	-	B	4	0	0	6	2	-	2	2	-	L	F	E	=	1	&	C	L	D	0	2	0



Fundpunkte mit Artvorkommen

Säugetiere

✱ *Castor fiber*, Biber (bewohnte Biberburg)^{1,2}

Amphibien

●/● durch die Naturschutzgruppe Haibach angelegte Amphibientümpel mit Folie/ohne Folie

⬢ potentiell. Laichgewässer (mit Nummer) ohne Artvorkommen

⬢ Laichgewässer (mit Buchstabe) mit Artvorkommen

⬢ Artvorkommen im weiteren Umgriff des Untersuchungsgebietes (Weißmaier 2004, Exenschläger)

Bb *Bufo bufo*, Erdkröte

Bv *Bombina variegata*, Gelbbauchunke^{1,2}

Lv *Lissotriton vulgaris*, Teichmolch

Pr *Pelophylax ridibundus*, Seefrosch

Ps *Pelophylax spec.*, Grünfrosch (unbest.)

Rd *Rana dalmatina*, Springfrosch²

Rt *Rana temporaria*, Grasfrosch

Tc *Triturus cristatus*, Kammmolch^{1,2}

Libellen

⬢ Probestfläche mit Nummer

⬢ 1-5 Individuen

⬢ Fundpunkt mit lokaler Bedeutung

⬢ Fundpunkt mit hoher/sehr hoher Bedeutung

⬢ Fundpunkt mit sehr hoher/herausragender Bedeutung

Gf *Gomphus flavipes*, Asiatische Keiljungfer²

Gv *Gomphus vulgatissimus*, Gemeine Keiljungfer

Of *Onychogomphus forcipatus*, Kleine Zangenlibelle

Faunistisch relevante Lebensraumtypen

⬢ Auwald mit Verlandungszonen und altwasserartigen Strukturen

⬢ Blockwurf

⬢ Kies-/Sandufer

⬢ Verlandungszone

⬢ altwasserartiges Stillgewässer

⬢ sonstige Lebensraumtypen

Schutzgebiete

⬢ FFH-Gebiet 7446-301 - Donauleiten von Passau bis Jochenstein

⬢ FFH-Gebiet 7447-371 - Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung

⬢ FFH-Gebiet AT3122000 - Oberes Donau- und Aschachtal

⬢ SPA-Gebiet AT3112000 - Oberes Donautal

⬢ Naturschutzgebiet in Bayern

⬢ Naturschutzgebiet in Österreich

⬢ Landschaftsschutzgebiet in Bayern

Landschaftsschutzgebiet in Österreich (ohne Darstellung in der Karte)

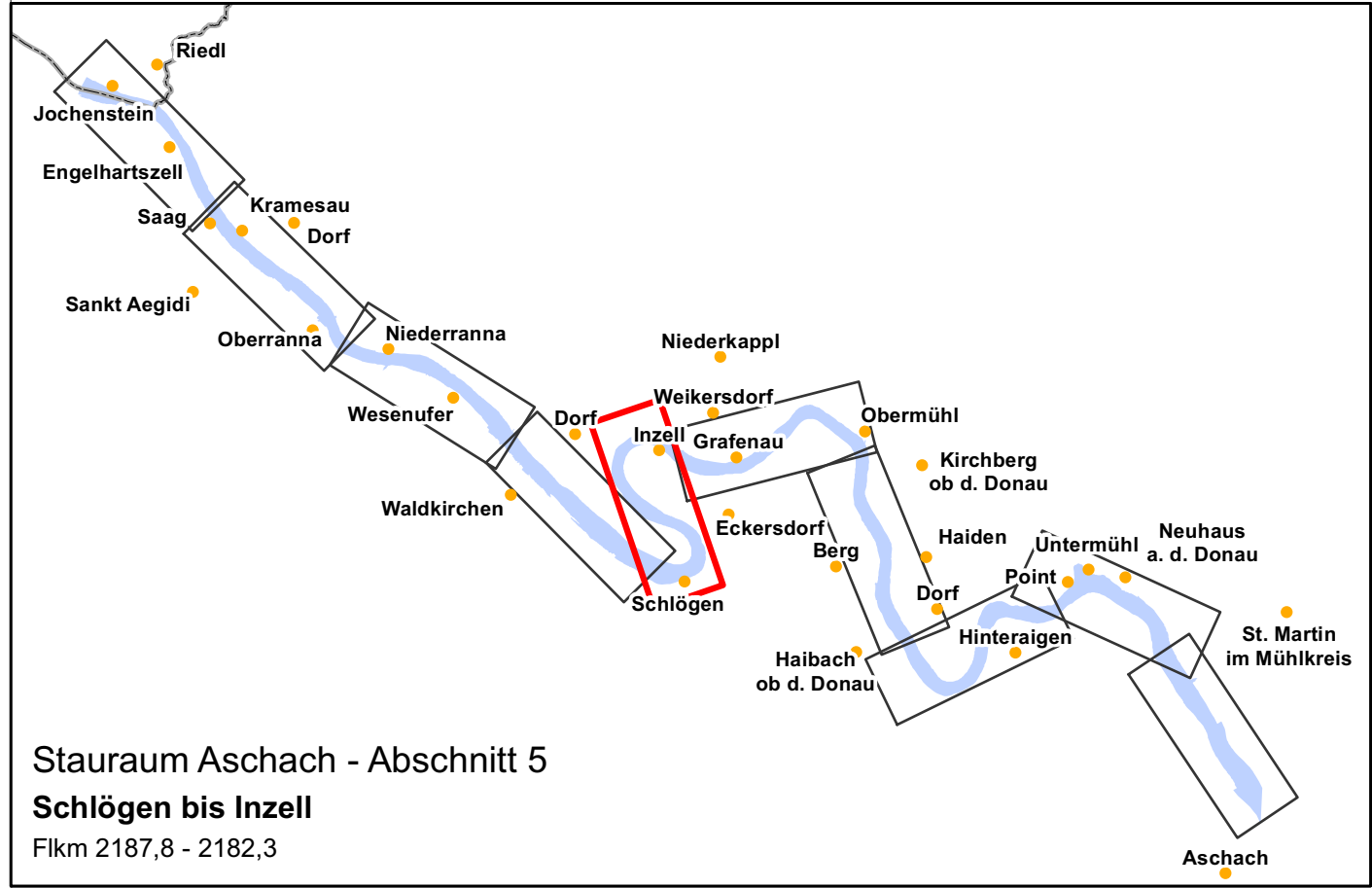
Sonstiges

⬢ Bearbeitungsgebiet Stauraum Aschach

⬢ Staatsgrenze

⬢ Digitale Flurkarte

⬢ Bäche und Rinnsale



Stauraum Aschach - Abschnitt 5

Schlögen bis Inzell

Flkm 2187,8 - 2182,3

M: 1:10.000

0 250 500 1.000 Meter

J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			

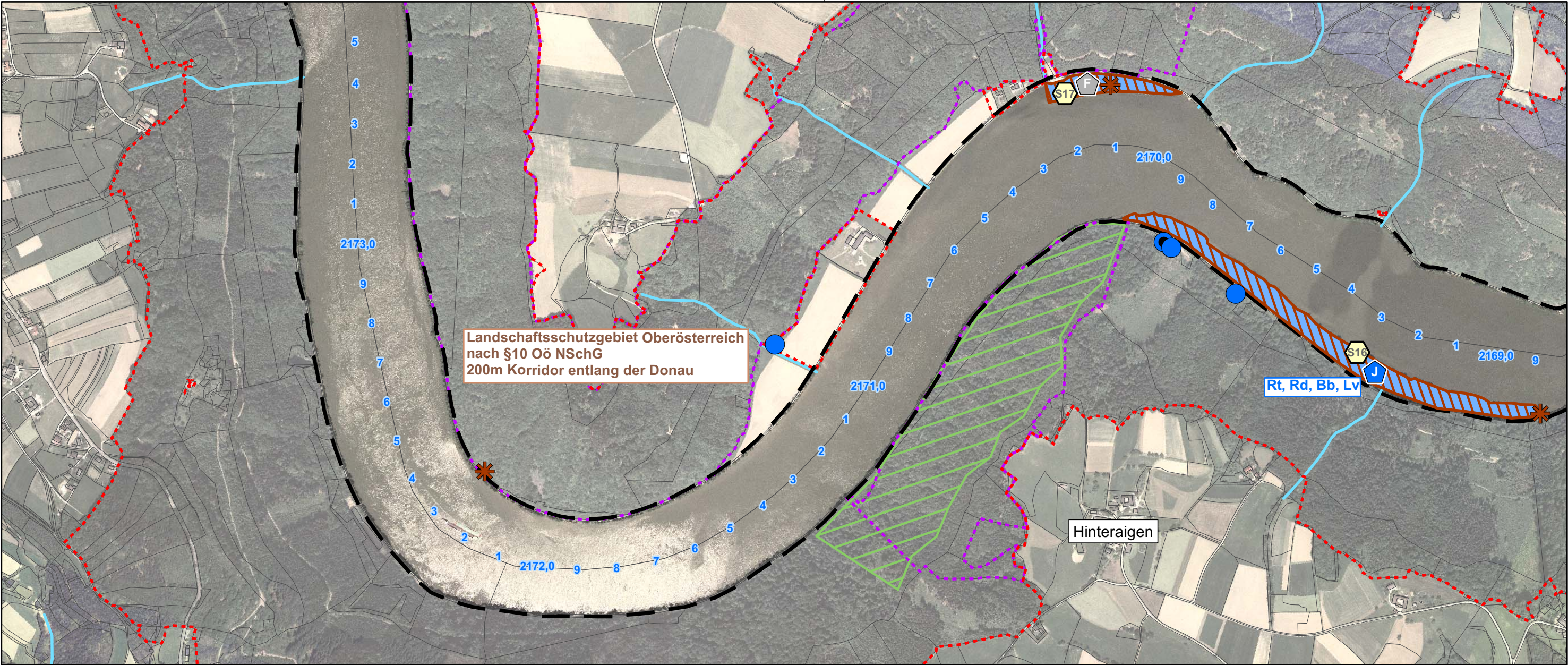
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
------	-------	------	-------------

Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL	Planart: GENEHMIGUNGSPLAN
--------------------------------	---------------------------

ENERGIESPEICHER RIEDL		PLANERSTELLER:	Landschaft + Plan • Passau
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG			Am Burgberg 17, D-94127 Neuburg a. Inn
DKJ Innstraße 121			Tel: +49-08507-922053
94036 Passau			Fax: +49-08507-922054
DEUTSCHLAND			Mail: info@landschaftundplan-passau.de
Projektleitung			
Am Kraftwerk 2			
94107 Untergriesbach			
DEUTSCHLAND			

	Datum	Name	
Gez:	18.05.2012	Steinhuber	Anlage 21 Bestand Fauna Stauraum Aschach
Gepr:	18.05.2012	Herrmann	
Ges:	18.05.2012	Herrmann	
KKS-gepr:			
Freigabe			

Freigabe AHP Fachbereich:										Plangröße:				M: 1:10.000				CAD-Anwendung:				GSO:		GS1FO:							
Fremdfirmen-Nr.																		Aufstellungsort										Blatt von Blätter			
																												0 5 / 1 0			
SKS				Projekt-Nr.				Ersteller				Zählteil				Blattnummer				Gliederung				KKS				DCC(UAS)			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung			
Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung				Gliederung															



Fundpunkte mit Artvorkommen

Säugetiere

✱ *Castor fiber*, Biber (bewohnte Biberburg)^{1,2}

Amphibien

●/● durch die Naturschutzgruppe Haibach angelegte Amphibientümpel mit Folie/ohne Folie

⬢ potentiell. Laichgewässer (mit Nummer) ohne Artvorkommen

⬢ Laichgewässer (mit Buchstabe) mit Artvorkommen

⬢ Artvorkommen im weiteren Umgriff des Untersuchungsgebietes (Weißmaier 2004, Exensschläger)

Bb *Bufo bufo*, Erdkröte

Bv *Bombina variegata*, Gelbbauchunke^{1,2}

Lv *Lissotriton vulgaris*, Teichmolch

Pr *Pelophylax ridibundus*, Seefrosch

Ps *Pelophylax spec.*, Grünfrosch (unbest.)

Rd *Rana dalmatina*, Springfrosch²

Rt *Rana temporaria*, Grasfrosch

Tc *Triturus cristatus*, Kammmolch^{1,2}

¹ Art geschützt nach Anhang II FFH-RL

² Art streng geschützt nach Anhang IV FFH-RL

Libellen

⬢ Probestfläche mit Nummer

⬢ 1-5 Individuen

⬢ Fundpunkt mit lokaler Bedeutung

⬢ Fundpunkt mit hoher/sehr hoher Bedeutung

⬢ Fundpunkt mit sehr hoher/herausragender Bedeutung

Gf *Gomphus flavipes*, Asiatische Keiljungfer²

Gv *Gomphus vulgatissimus*, Gemeine Keiljungfer

Of *Onychogomphus forcipatus*, Kleine Zangenlibelle

Faunistisch relevante Lebensraumtypen

⬢ Auwald mit Verlandungszonen und altwasserartigen Strukturen

⬢ Blockwurf

⬢ Kies-/Sandufer

⬢ Verlandungszone

⬢ altwasserartiges Stillgewässer

⬢ sonstige Lebensraumtypen

Schutzgebiete

⬢ FFH-Gebiet 7446-301 - Donauleiten von Passau bis Jochenstein

⬢ FFH-Gebiet 7447-371 - Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung

⬢ FFH-Gebiet AT3122000 - Oberes Donau- und Aschachtal

⬢ SPA-Gebiet AT3112000 - Oberes Donautal

⬢ Naturschutzgebiet in Bayern

⬢ Naturschutzgebiet in Österreich

⬢ Landschaftsschutzgebiet in Bayern

⬢ Landschaftsschutzgebiet in Österreich (ohne Darstellung in der Karte)

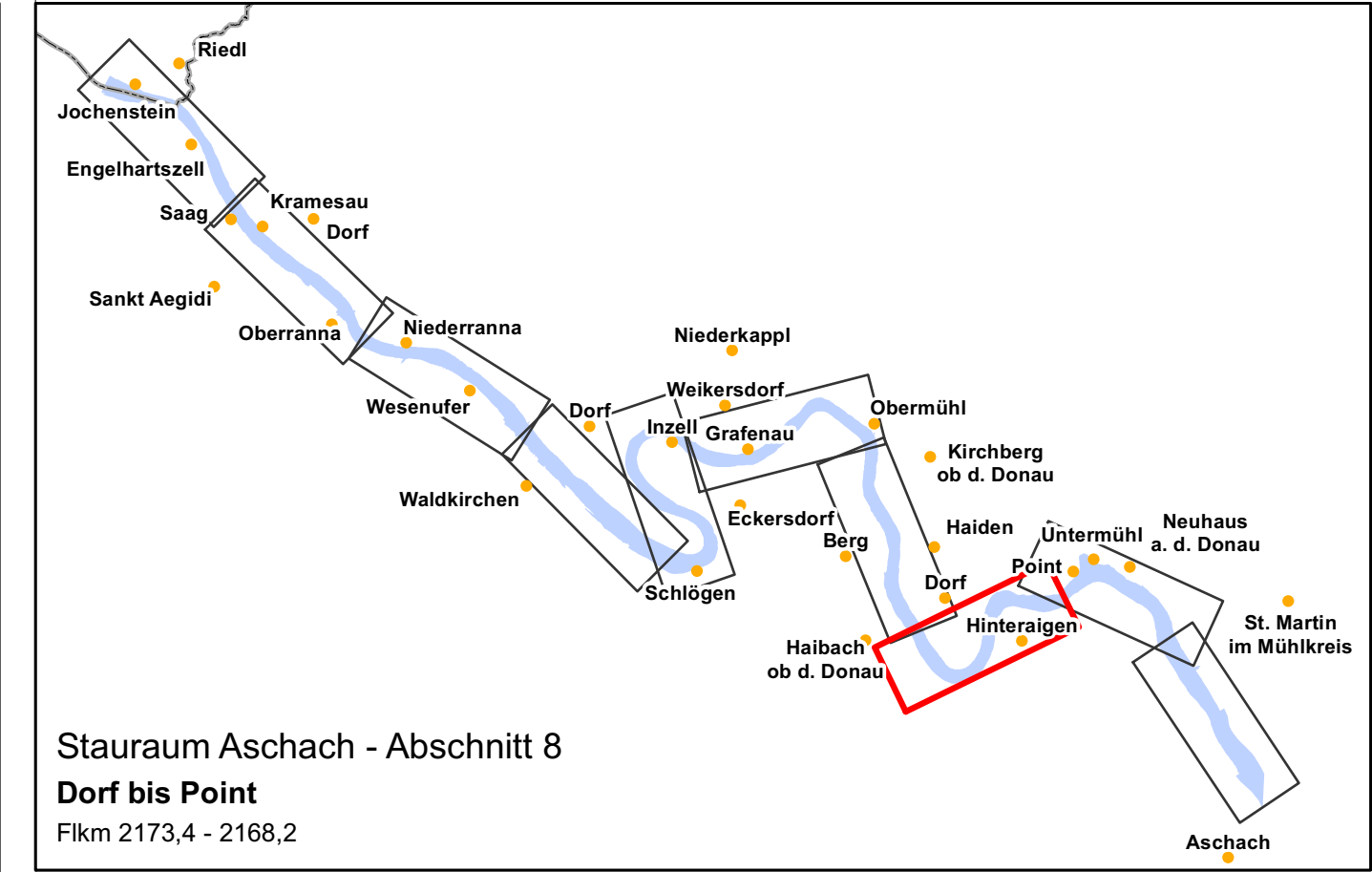
Sonstiges

⬢ Bearbeitungsgebiet Stauraum Aschach

⬢ Staatsgrenze

⬢ Digitale Flurkarte

⬢ Bäche und Rinnsale



Stauraum Aschach - Abschnitt 8

Dorf bis Point

Flkm 2173,4 - 2168,2

M: 1:10.000

0 250 500 1.000 Meter

J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			

Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
------	-------	------	-------------

Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL	Planart: GENEHMIGUNGSPLAN
--------------------------------	---------------------------

ENERGIESPEICHER RIEDL		PLANERSTELLER:	Landschaft + Plan • Passau
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG			Am Burgberg 17, D-94127 Neuburg a. Inn
DKJ Innstraße 121			Tel: +49-08507-922053
94036 Passau			Fax: +49-08507-922054
DEUTSCHLAND			Mail: info@landschaftundplan-passau.de
Projektleitung			
Am Kraftwerk 2			
94107 Untergriesbach			
DEUTSCHLAND			

	Datum	Name	
Gez:	18.05.2012	Steinhuber	Anlage 21 Bestand Fauna Stauraum Aschach
Gepr:	18.05.2012	Herrmann	
Ges:	18.05.2012	Herrmann	
KKS-gepr:			
Freigabe			

Freigabe AHP Fachbereich:										Plangröße:										M: 1:10.000										CAD-Anwendung:										GSO:										GS1FO:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Fremdfirmen-Nr.																														Aufstellungsart										Blatt von Blätter																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																														+										0 8 / 1 0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
SKS										Projekt-Nr.										Ersteller										Zählteil										KKS										DCC(UAS)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Vorzeichen										Gliederung										Gliederung										Gliederung										Blattnummer										Gliederung										Änderungsindex										Planstatus										Vorzeichen										GA										Funktion/Bauwerk										Aggregat/Raum										Vorzeichen																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
S1 S2 S3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

