

Legende siehe

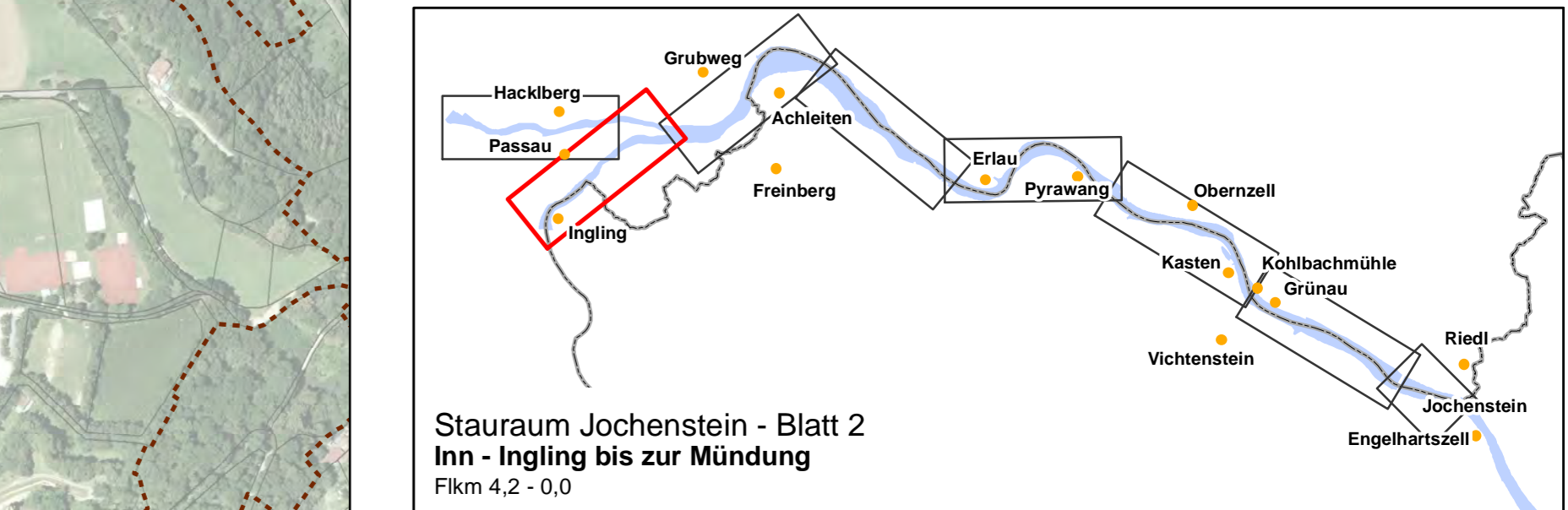
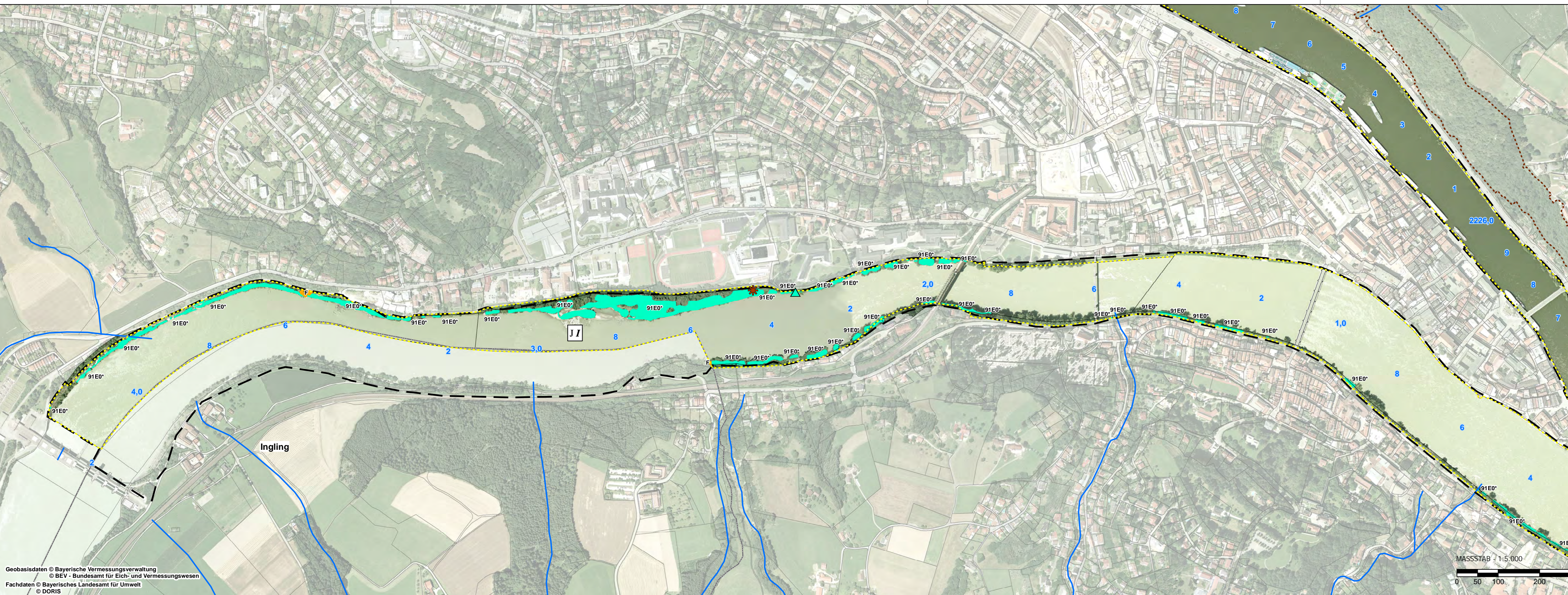
6
Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden.
Zu widerhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties.
Any infringement will be prosecuted.

15.10.2021		15.10.2021	
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A	15.04.2021	Weinmann	Aktualisierung Fauna und Kennzeichnung aktualisierter Bereiche 2019

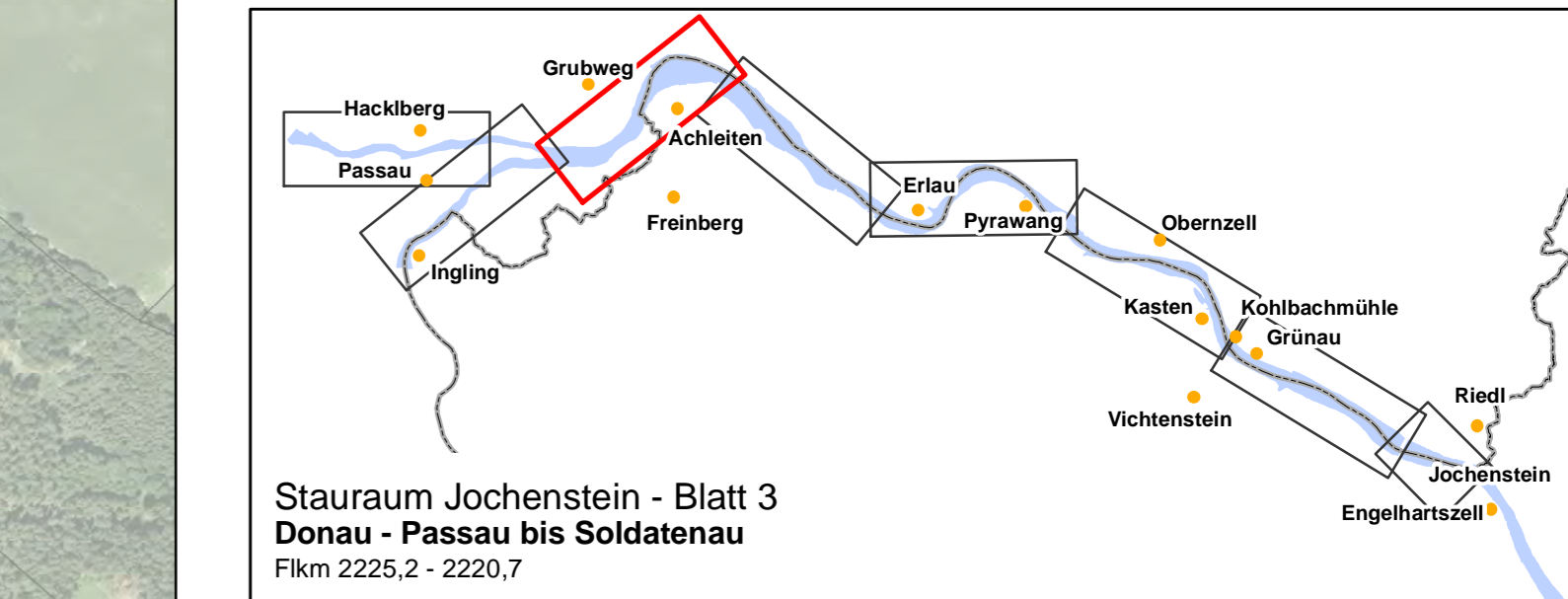
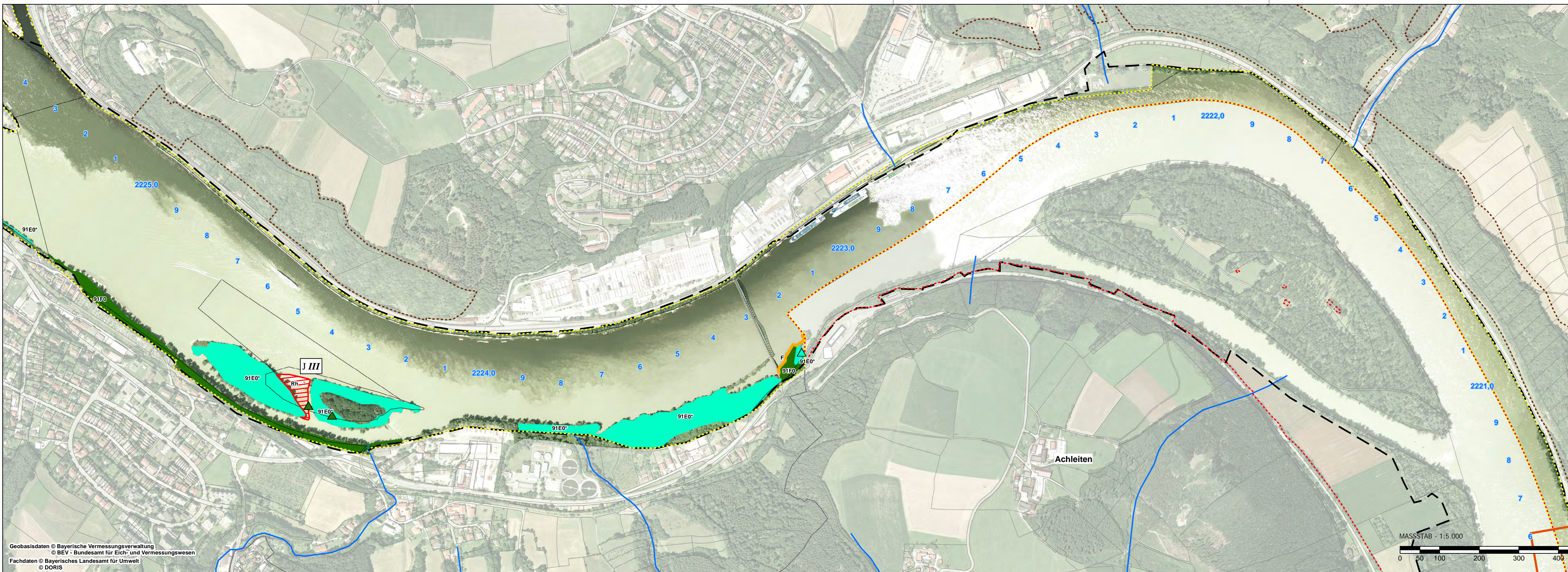
DEUTSCHLAND		DEUTSCHLAND
	Datum	Name
Gez:	09.05.2012	Steinhuber
Gepr:	09.05.2012	Herrmann
Ges:	09.05.2012	Herrmann
KKS-gepr:		
Erfolgsnr:		



Leg

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zu widerhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

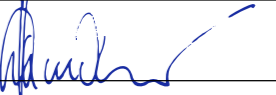
The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

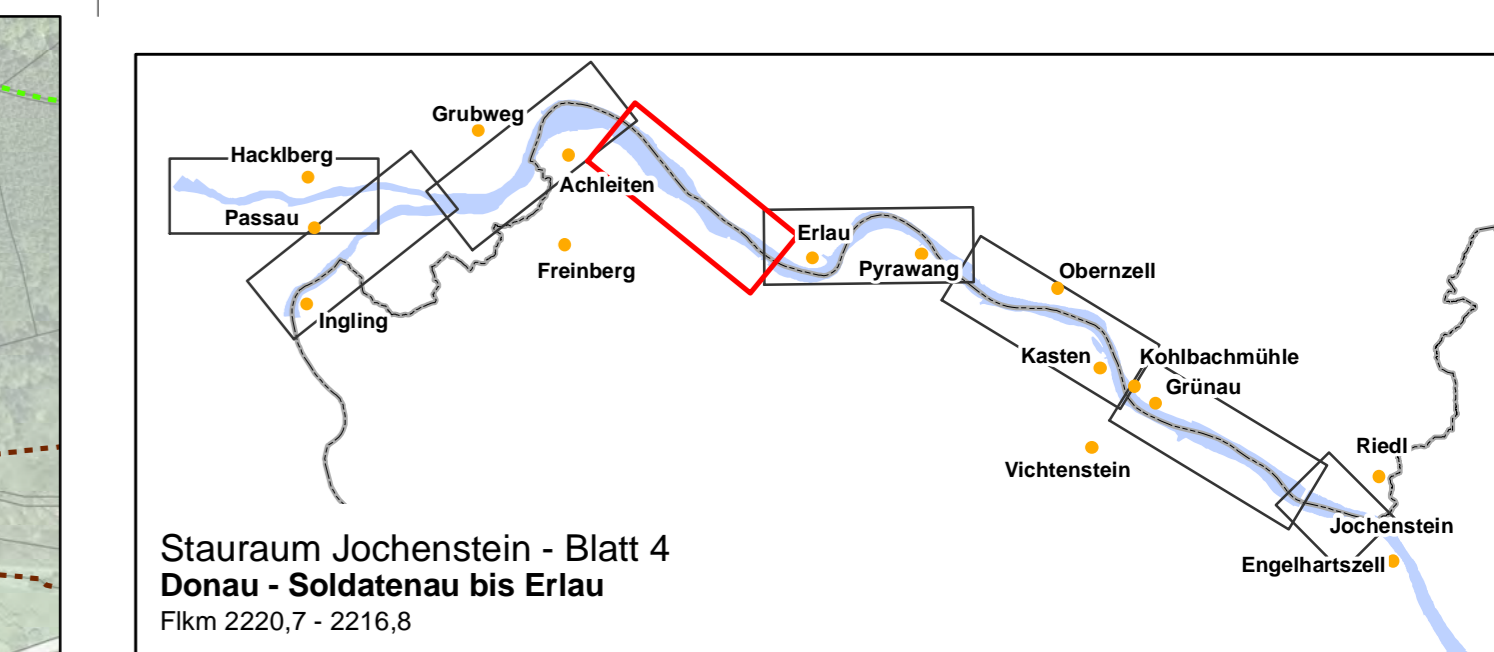
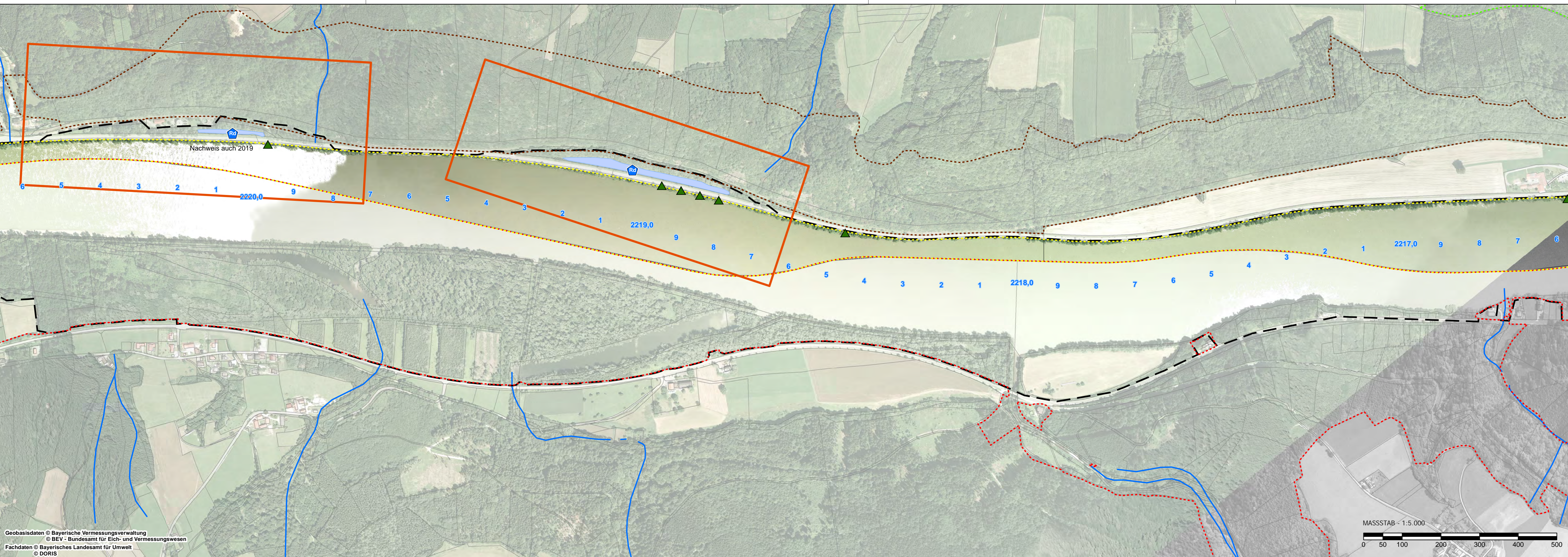


Legende siehe

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zu widerhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

15.10.2021 Datum			15.10.2021 Datum				
							
Unterschrift Entwurfsverfasser			Unterschrift Vorhabensträger				
J							
I							
H							
G							
F							
E							
D							
C							
B							
A	15.04.2021	Weinmann	Aktualisierung Fauna und Kennzeichnung aktualisierter Bereiche 2019				
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen				
Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL			Planart: GENEHMIGUNGSPLAN				
ENERGIESPEICHER RIEDL Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Projektleitung Innstraße 121 Am Kraftwerk 2 94036 Passau 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND			PLANERSTELLER: Landschaft + Plan • Passau Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn Tel: +49-08507-922053 Fax: +49-08507-922054 Mail: info@landschaftundplan-passau.de				
							
Datum Gez: 09.05.2012 Steinhuber Gepr: 09.05.2012 Herrmann Ges: 09.05.2012 Herrmann KKS-gepr: Freigabe			Anlage 4 Lebensraumtypen und Arten nach Anhang I und II FFH-Richtlinie, charakteristische Arten der LRT FFH-VU FFH-Gebiet 7447-371 "Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung"				
Freigabe AHP Fachbereich:			Plangröße:	M: 1:5.000	CAD-Anwendung:	GSO:	GS1FO:
Fremdfirmen-Nr.			Aufstellungsamt			Blatt von Blätter	
						+	
			KKS			DCC(UAS)	
SKS			Projekt-Nr.			Funktion/Bauwerk	
Vorzeichen S1 S2 S3 Gliederung	Ersteller		Zählteil			Aggregat/Raum	
	Gliederung	Dokumenttyp	Gliederung	Blattnummer	Gliederung	Änderungsindex	Vorzeichen
*	A A A / A N N N / A A A A N / A N N N N N N / N N / A A A = N N A A A N N A A N N N A & A A A N N						
*	J E S - A 0 0 1 - L A P P 1 - B 4 0 0 3 2 - 0 5 - A F E = 1						



Legende siehe

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden.
Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

15.10.2021		15.10.2021	
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

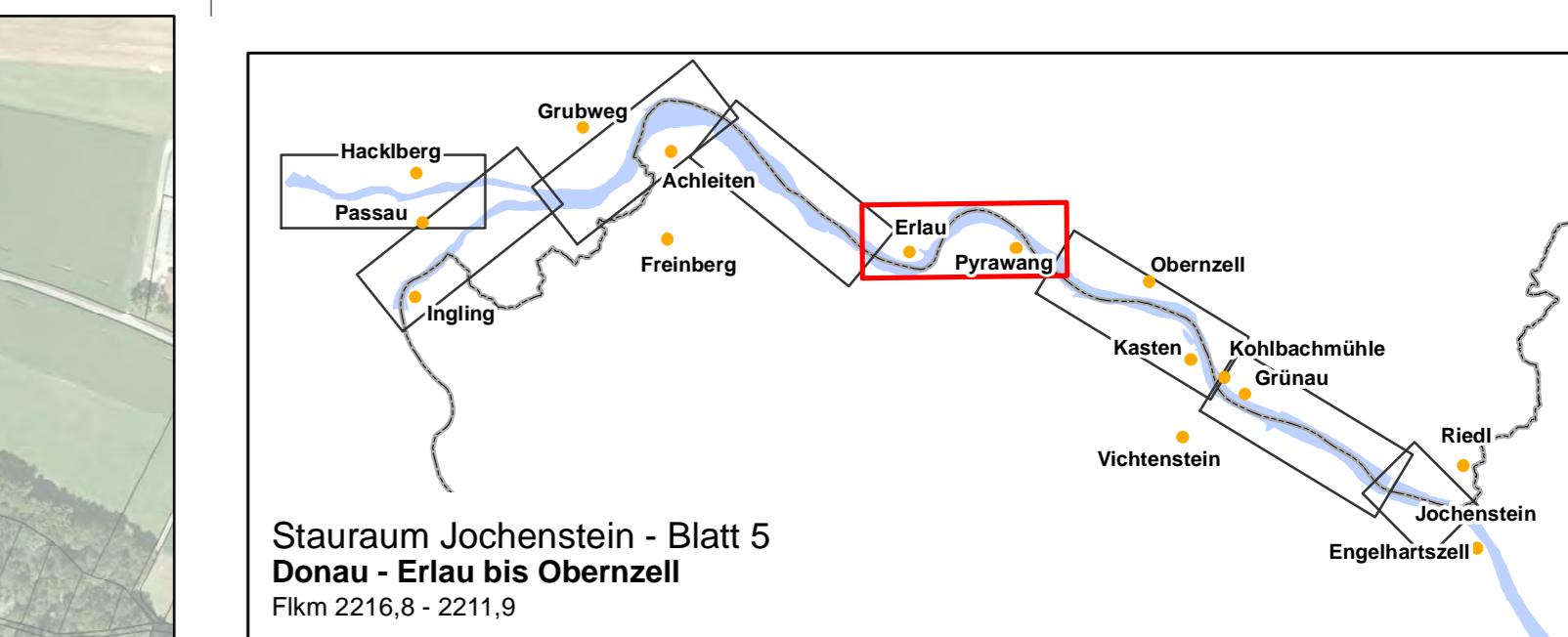
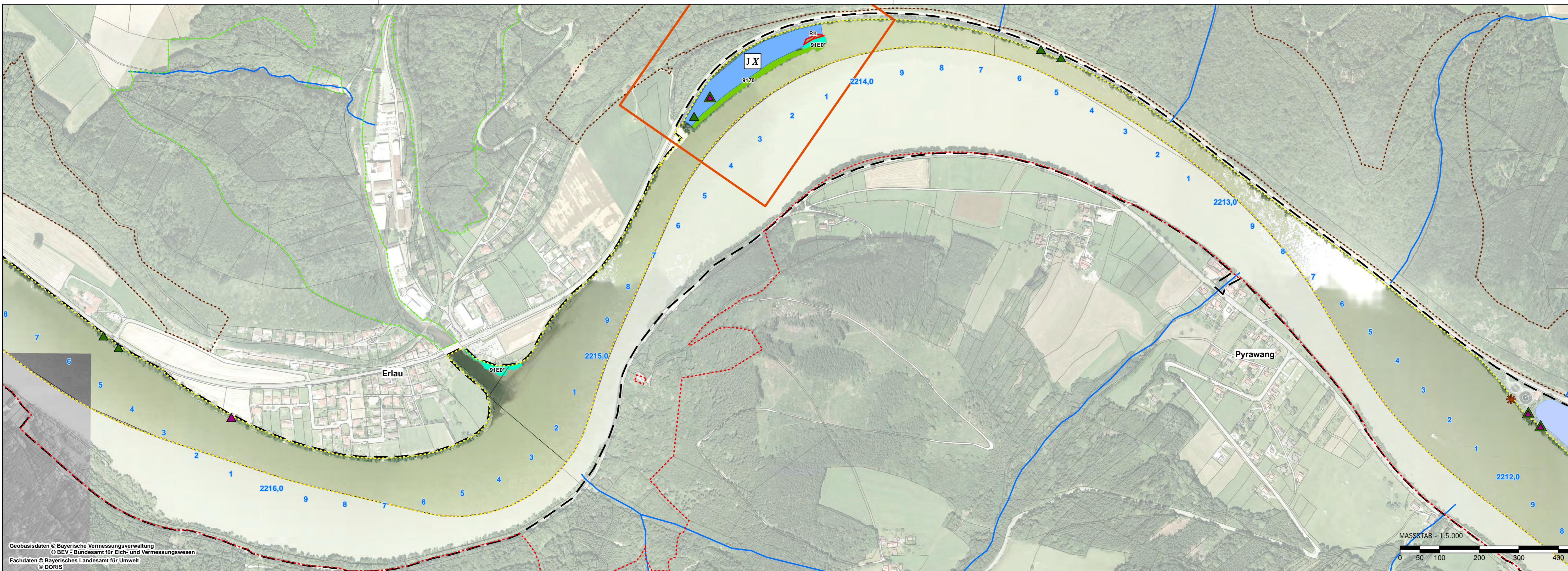
J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A	15.04.2021	Weinmann	Aktualisierung Fauna und Kennzeichnung aktualisierter Bereiche 2019

And.	Datum	Name	Bemerkungen
		Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL	Planart: GENEHMIGUNGSPLAN
ENERGIESPEICHER RIEDL		PLANERSTELLER: Landschaft + Plan • Passau	

DEUTSCHLAND		DEUTSCHLAND
	Datum	Name
Gez:	09.05.2012	Steinhuber
Gepr:	09.05.2012	Herrmann
Ges:	09.05.2012	Herrmann
KKS-gepr:		
Freigabe		

Anlage 4
Lebensraumtypen und Arten nach Anhang I und II FFH-Richtlinie,
charakteristische Arten der LRT
FFH-VU FFH-Gebiet 7447-371 "Donau von Kachlet bis Jochenstein
mit Inn- und Ilzmündung"





Legende sie

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden.
Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

15.10.2021		15.10.2021	
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A	15.04.2021	Weinmann	Aktualisierung Fauna und Kennzeichnung aktualisierter Bereiche 2019

Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
		Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL	Planart: GENEHMIGUNGSPLAN
ENERGIESPEICHER RIEDL			PLANERSTELLER: Landschaft + Plan • Passau
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG			Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn Tel: +49-08507-922053 Fax: +49-08507-922054
DKJ	Projektleitung		
Innstraße 121	Am Kraftwerk 2		

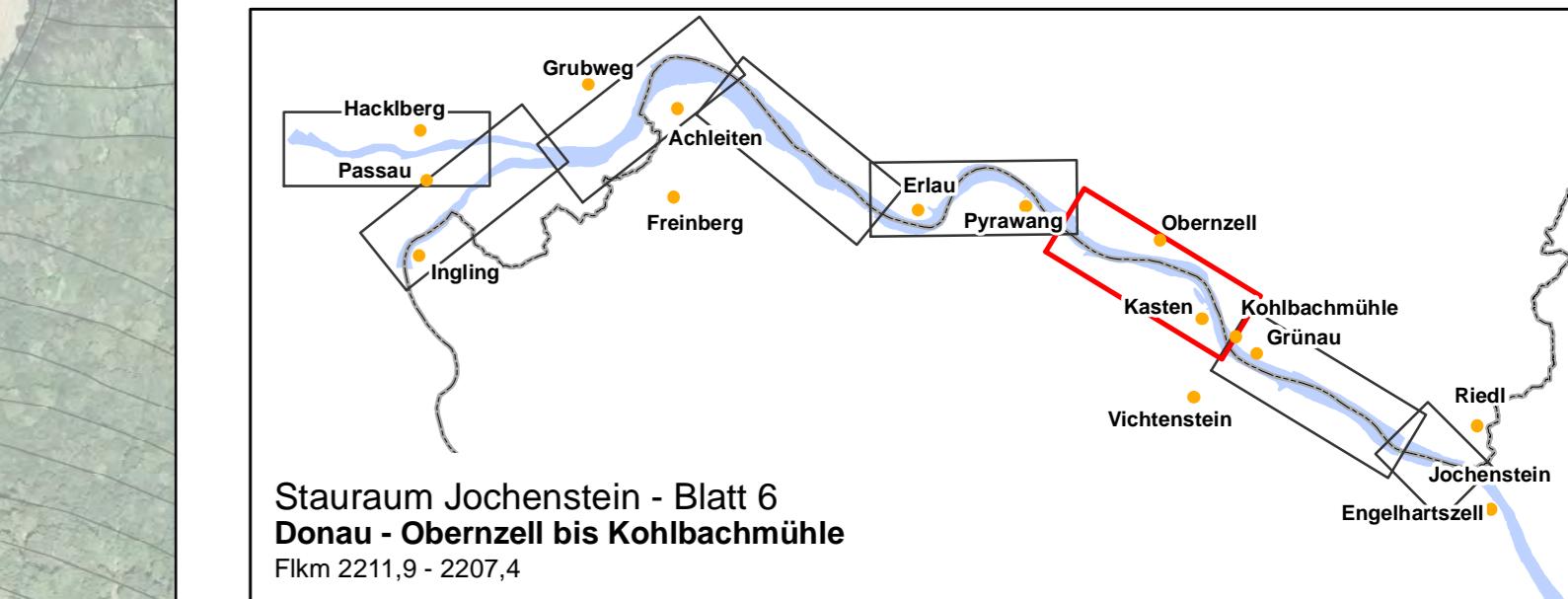
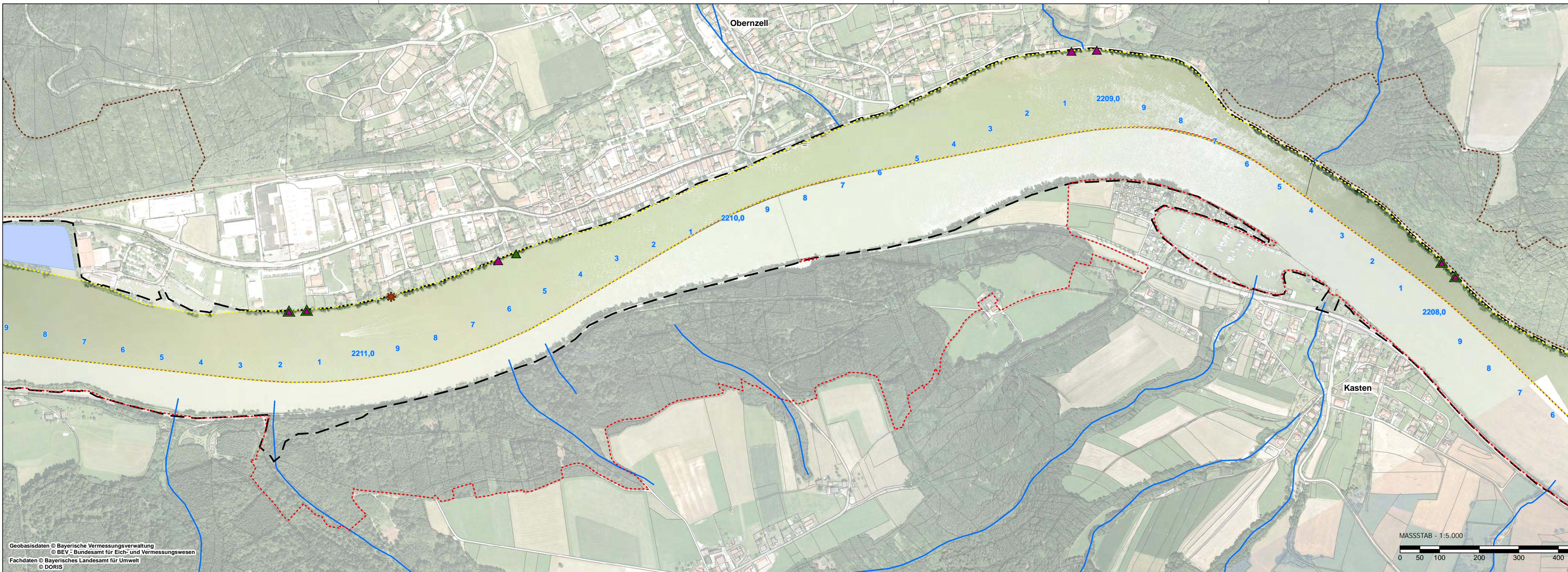


94036 Passau
DEUTSCHLAND

94107 Untergriesbach
DEUTSCHLAND

Mail: info@landschaftundplan-passau.de



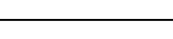


Legende sie

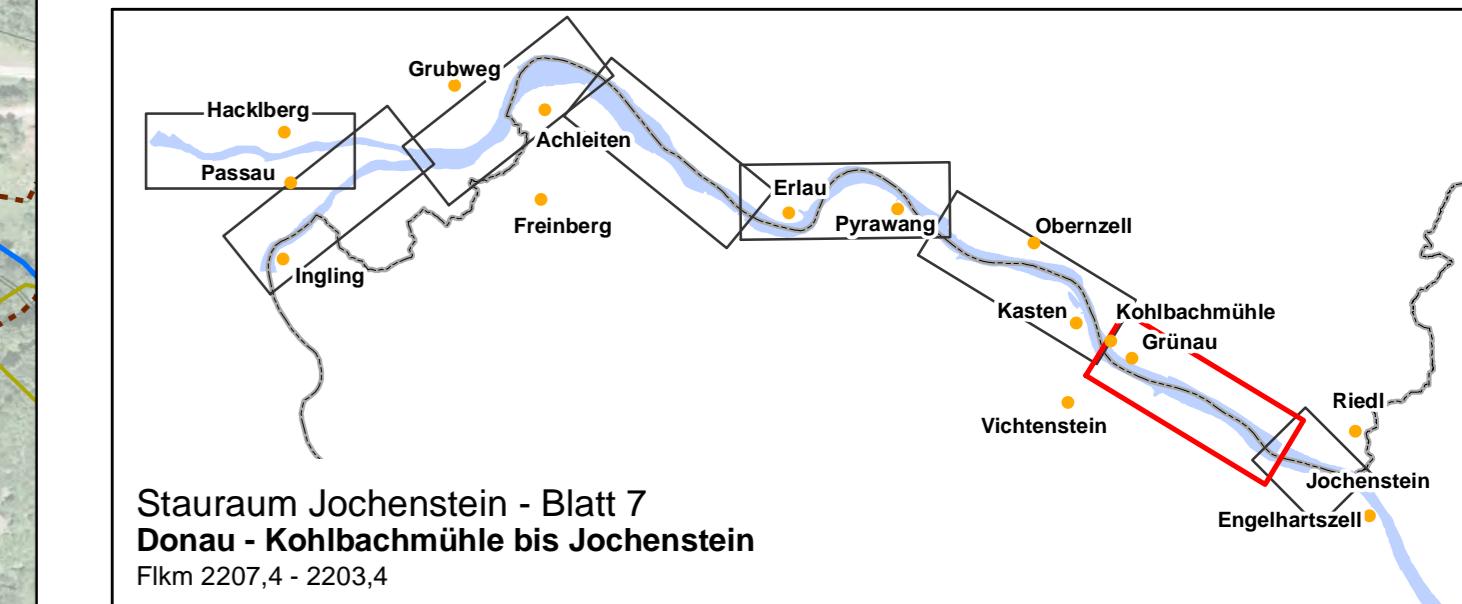
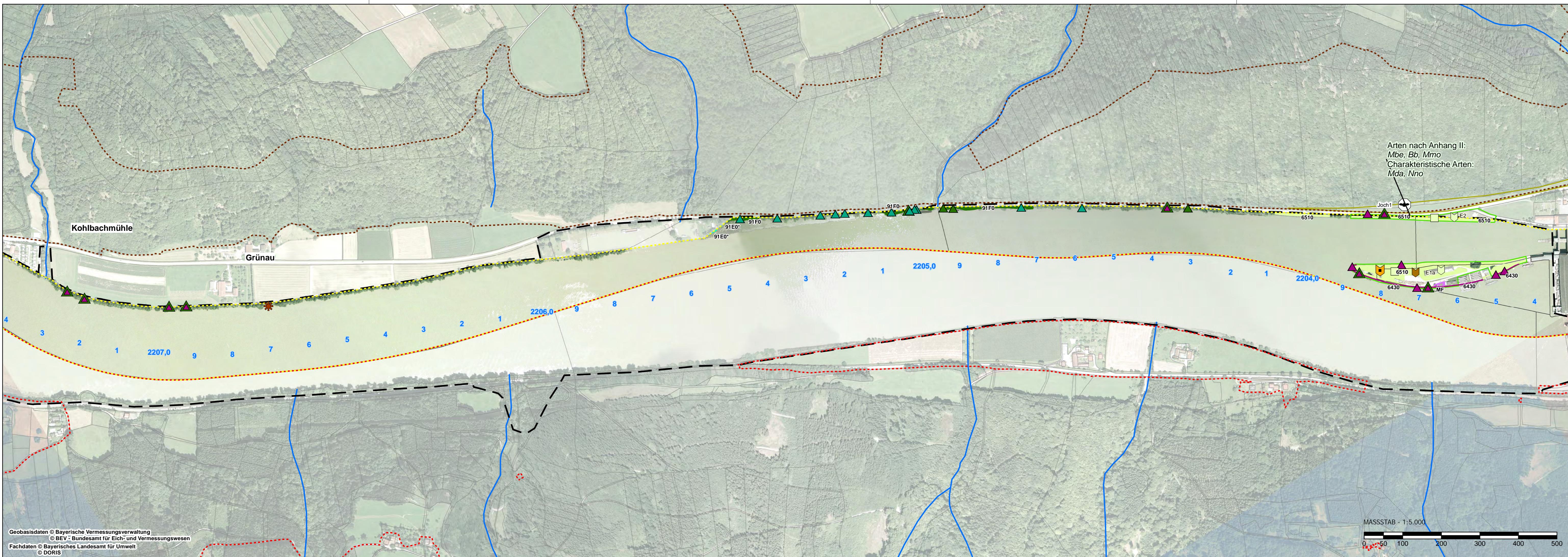
Das ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie nicht dritten Personen zugänglich gemacht werden.
Wer sie missbraucht, wird uns gerichtlich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

	15.10.2021	
Unterschrift Entwurfsvorfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

Name	Bemerkungen	
HER RIEDL	Planart: GENEHMIGUNGSPLAN	
ER RIEDL Jochenstein AG eitung ftwerk 2 Intergriesbach	PLANERSTELLER:	<p>Landschaft + Plan • Passau Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn Tel: +49-08507-922053 Fax: +49-08507-922054 Mail: info@landschaftundplan-passau.de</p> 

CHLAND	
Name	
Steinhuber	Anlage 4 Lebensraumtypen und Arten nach Anhang I und II FFH-Richtlinie, charakteristische Arten der LRT FFH-VU FFH-Gebiet 7447-371 "Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung"
Herrmann	
Herrmann	



Legende siehe B

Das Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem
brauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung
sind Personen zugänglich gemacht werden.
lich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing
was handed over to the receiver for personal use only and without our written
permission it must not be reproduced or made available to any third parties.
Any infringement will be prosecuted.

15.10.2021		15.10.2021	
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A	15.04.2021	Weinmann	Aktualisierung Fauna und Kennzeichnung aktualisierter Bereiche 2019

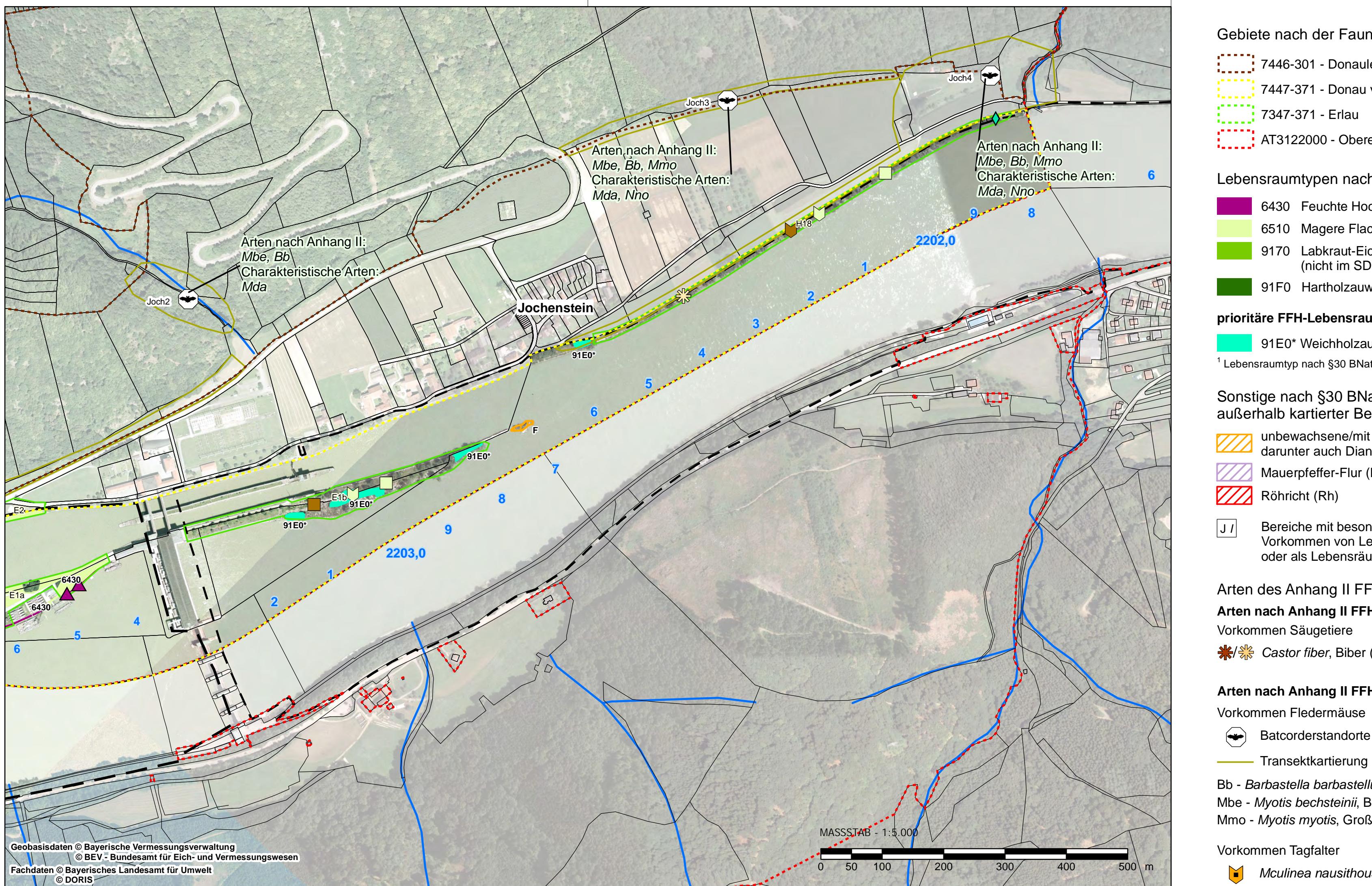
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
		Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL	Planart: GENEHMIGUNGSPLAN
ENERGIESPEICHER RIEDL Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG		PLANERSTELLER:	Landschaft + Plan • Passau Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn Tel: +49-08507-922053 Fax: +49-08507-922054 Mail: info@landschaftundplan-passau.de

DEUTSCHLAND		DEUTSCHLAND
	Datum	Name
Gez:	09.05.2012	Steinhuber
Gepr:	09.05.2012	Herrmann
Ges:	09.05.2012	Herrmann
KKS-gepr:		
Freigabe		

Anlage 4
Lebensraumtypen und Arten nach Anhang I und II FFH-Richtlinie,
charakteristische Arten der LRT
FFH-VU FFH-Gebiet 7447-371 "Donau von Kachlet bis Jochenstein
mit Inn- und Ilzmündung"



Fragebogen			Plangröße:	M: 1:5.000	CAD-Anwendung:	GSO:	GS1FO:
Fragebogen			Fremdfirmen-Nr.			Aufstellungsart	
						Blatt von Blätter	
						+	0 7 / 0 8
	SKS	Projekt-Nr.	Ersteller	Zähleit		KKS	
Vorzeichen	S1	S2	S3	Gliederung	Gliederung	Dokumenttyp	DCC(UAS)



Charakteristische Arten der FFH-LRT

Flora - Vorkommen charakteristischer Arten der Lebensraumtypen

- floristisch untersuchter Abschnitt
- Vorkommen charakteristischer Arten verschiedener LRT an einem Fundpunkt
- LRT 6430
- LRT 6510
- LRT 91E0*
- LRT 91F0

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren¹
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen¹ (nicht im SDB)
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder auf wechselfeuchten Böden (nicht im SDB)
- 91F0 Hartholzauwälder mit Eiche und Ulmen¹ (nicht im SDB)

Fauna - Vorkommen charakteristischer Arten der Lebensraumtypen

Vorkommen charakteristische Fledermäuse für LRT 91E0*

- Batcorderstandorte Fledermäuse
- Transektkartierung Fledermäuse mit Bezeichnung (Joch1 bis Joch4)

prioritäre FFH-Lebensraumtypen

- 91E0* Weichholzauwälder mit Erlen, Esche und Weiden¹

¹ Lebensraumtyp nach §30 BNatSchG geschützt

Sonstige nach §30 BNatSchG geschützte Vegetationstypen außerhalb kartierter Bestände von FFH-Lebensraumtypen

- unbewachsene/mit krautiger Vegetation bewachsene Felsbereiche (F), darunter auch Diantho-Festucetum pallantis
- Mauerpfeffer-Flur (MF)
- Röhricht (Rh)
- J / I Bereiche mit besonderer Bedeutung für das FFH-Gebiet durch Vorkommen von Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL oder als Lebensräume von Arten nach Anhang II oder IV FFH-RL

Vorkommen charakteristische Amphibien für LRT 91E0* (Kartierung 2010/2011 sofern nicht anders angegeben)

- Rana dalmatina, Springfrosch (außerhalb des FFH-Gebiets)
- (potenzielle) Amphibienlaichgewässer (u.a. für Kammmolch, Gelbbauchunke, Springfrosch) im FFH-Gebiet
- (potenzielle) Amphibienlaichgewässer (u.a. für Kammmolch, Gelbbauchunke, Springfrosch) außerhalb des FFH-Gebiets

Vorkommen charakteristische Reptilien

- Lacerta viridis, Smaragdeidechse

Vorkommen charakteristische Insekten

Tagfalter

- LRT 6210
- LRT 6510

Heuschrecken

- LRT 6210
- LRT 6510

Arten des Anhang II FFH-Richtlinie

Arten nach Anhang II FFH-RL (im SDB aufgeführt)

- Vorkommen Säugetiere
- Vorkommen Fledermäuse
- Batcorderstandorte
- Transektkartierung Fledermäuse mit Bezeichnung (Joch1 bis Joch4)

Arten nach Anhang II FFH-RL (nicht im SDB aufgeführt)

- Probeflächen Tagfalter und Heuschrecken mit Nummer

Sonstiges

- Bearbeitungsgebiete Stauräume Aschach und Jochenstein
- Aktualisierte Bereiche 2019
- Staatsgrenze
- Digitale Flurkarte
- Rinnale, kleine Bäche

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung
© BEV - Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen
© BAYERNAMT für Umwelt
© DORIS

MASSSTAB - 1:5.000
0 50 100 200 300 400 500 m

Charakteristische Arten der FFH-LRT

Flora - Vorkommen charakteristischer Arten der Lebensraumtypen

- floristisch untersuchter Abschnitt
- Vorkommen charakteristischer Arten verschiedener LRT an einem Fundpunkt
- LRT 6430
- LRT 6510
- LRT 91E0*
- LRT 91F0

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren¹
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen¹ (nicht im SDB)
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder auf wechselfeuchten Böden (nicht im SDB)
- 91F0 Hartholzauwälder mit Eiche und Ulmen¹ (nicht im SDB)

Fauna - Vorkommen charakteristischer Arten der Lebensraumtypen

Vorkommen charakteristische Fledermäuse für LRT 91E0*

- Batcorderstandorte Fledermäuse
- Transektkartierung Fledermäuse mit Bezeichnung (Joch1 bis Joch4)

prioritäre FFH-Lebensraumtypen

- 91E0* Weichholzauwälder mit Erlen, Esche und Weiden¹

¹ Lebensraumtyp nach §30 BNatSchG geschützt

Sonstige nach §30 BNatSchG geschützte Vegetationstypen außerhalb kartierter Bestände von FFH-Lebensraumtypen

- unbewachsene/mit krautiger Vegetation bewachsene Felsbereiche (F), darunter auch Diantho-Festucetum pallantis
- Mauerpfeffer-Flur (MF)
- Röhricht (Rh)
- J / I Bereiche mit besonderer Bedeutung für das FFH-Gebiet durch Vorkommen von Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL oder als Lebensräume von Arten nach Anhang II oder IV FFH-RL

Vorkommen charakteristische Amphibien für LRT 91E0* (Kartierung 2010/2011 sofern nicht anders angegeben)

- Rana dalmatina, Springfrosch (außerhalb des FFH-Gebiets)
- (potenzielle) Amphibienlaichgewässer (u.a. für Kammmolch, Gelbbauchunke, Springfrosch) im FFH-Gebiet
- (potenzielle) Amphibienlaichgewässer (u.a. für Kammmolch, Gelbbauchunke, Springfrosch) außerhalb des FFH-Gebiets

Vorkommen charakteristische Reptilien

- Lacerta viridis, Smaragdeidechse

Vorkommen charakteristische Insekten

Tagfalter

- LRT 6210
- LRT 6510

Heuschrecken

- LRT 6210
- LRT 6510

Arten des Anhang II FFH-Richtlinie

Arten nach Anhang II FFH-RL (im SDB aufgeführt)

- Vorkommen Säugetiere
- Vorkommen Fledermäuse
- Batcorderstandorte
- Transektkartierung Fledermäuse mit Bezeichnung (Joch1 bis Joch4)

Arten nach Anhang II FFH-RL (nicht im SDB aufgeführt)

- Probeflächen Tagfalter und Heuschrecken mit Nummer

Sonstiges

- Bearbeitungsgebiete Stauräume Aschach und Jochenstein
- Aktualisierte Bereiche 2019
- Staatsgrenze
- Digitale Flurkarte
- Rinnale, kleine Bäche

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung
© BEV - Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen
© BAYERNAMT für Umwelt
© DORIS

MASSSTAB - 1:5.000
0 50 100 200 300 400 500 m