

# Ökologisches Risiko durch Wasserstandsschwankungen für Pflanzenvorkommen und Pflanzengesellschaften

## Kartierung von Pflanzenvorkommen in ausgewählten Abschnitten

 floristisch untersuchter Abschnitt

## flächenscharfe, durchgängige Kartierung der Frühjahrsgeophyten

 punkuelles Vorkommen  
 lineares Vorkommen  
 flächiges Vorkommen

## Ökologisches Risiko für Pflanzenvorkommen

 keine relevante Pflanzenart im Untersuchungsabschnitt gefunden  
 1 - sehr gering  
 2 - gering  
 3 - mittel  
 4 - hoch (trifft nicht zu)  
 5 - sehr hoch (trifft nicht zu)

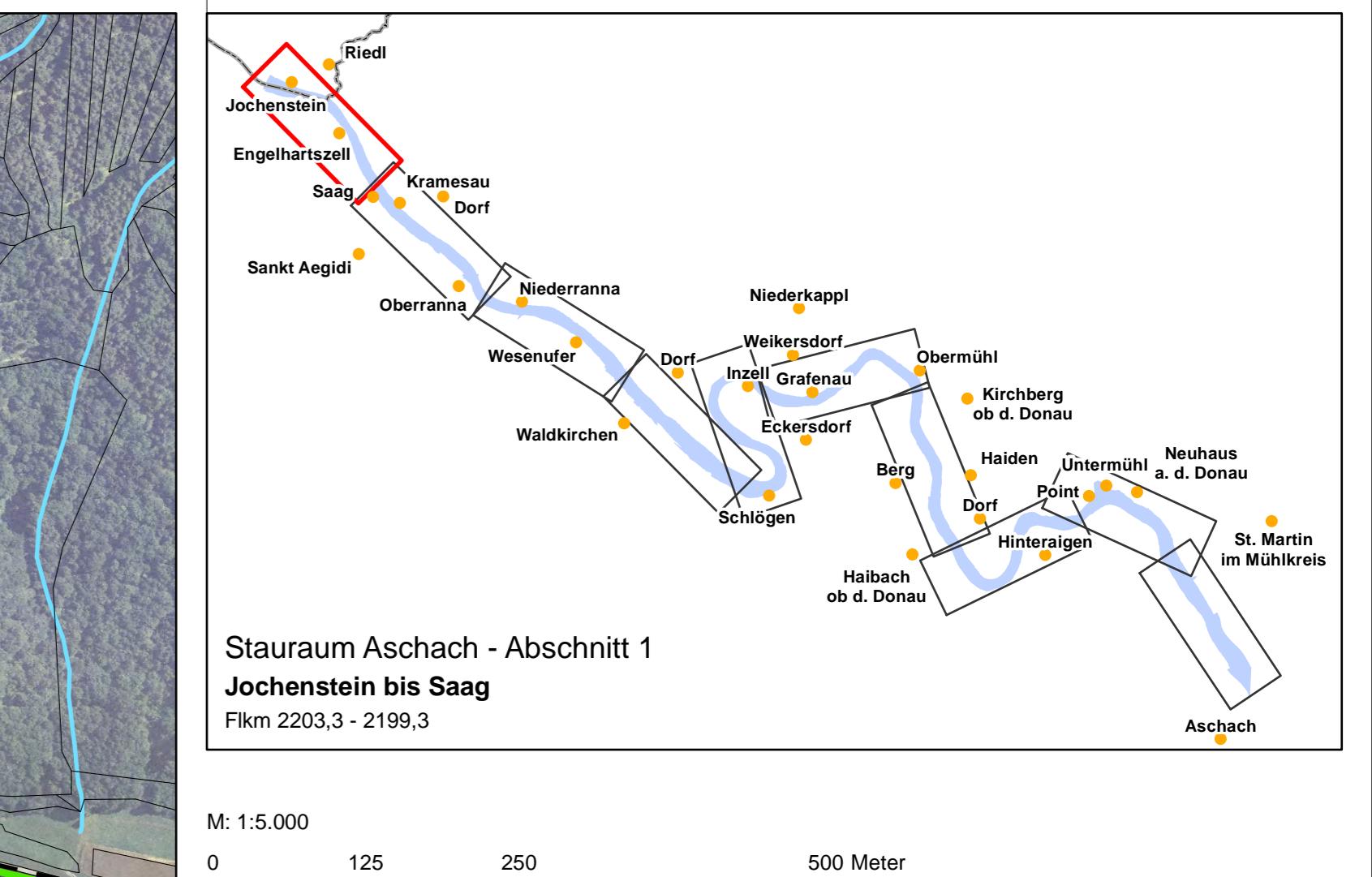
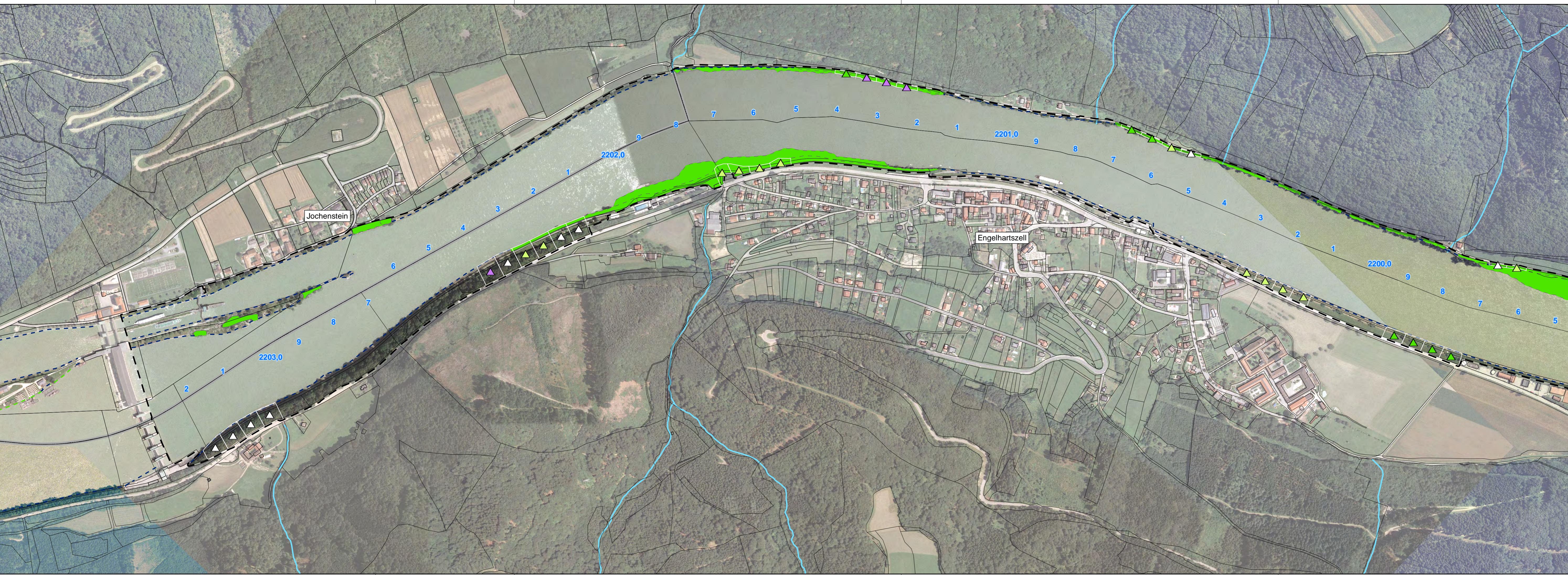
## Ökologisches Risiko für die Vegetation

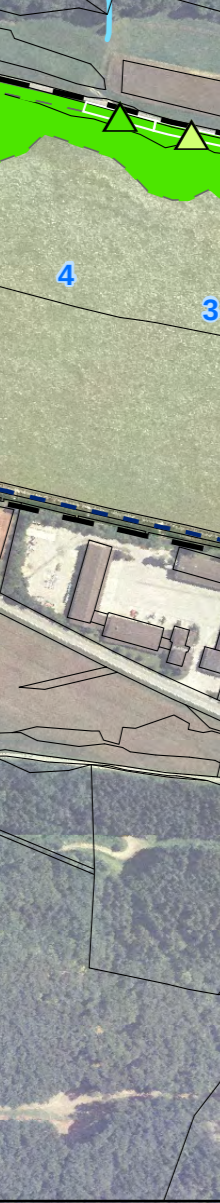
 1 - sehr gering  
 2 - gering  
 3 - mittel (trifft nicht zu)  
 4 - hoch (trifft nicht zu)  
 5 - sehr hoch (trifft nicht zu)

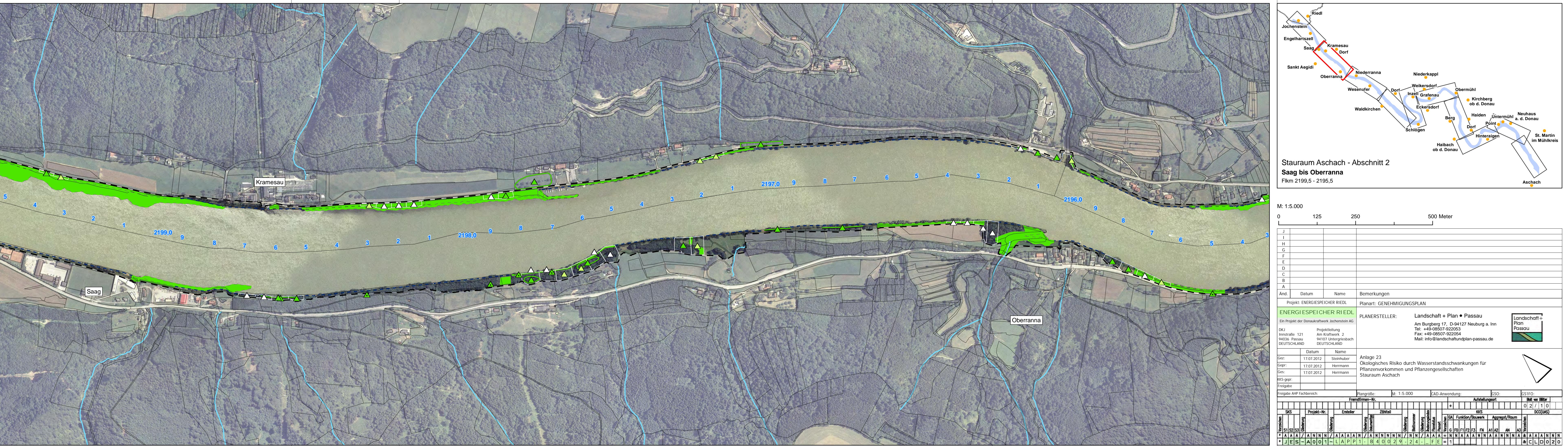
## Sonstiges

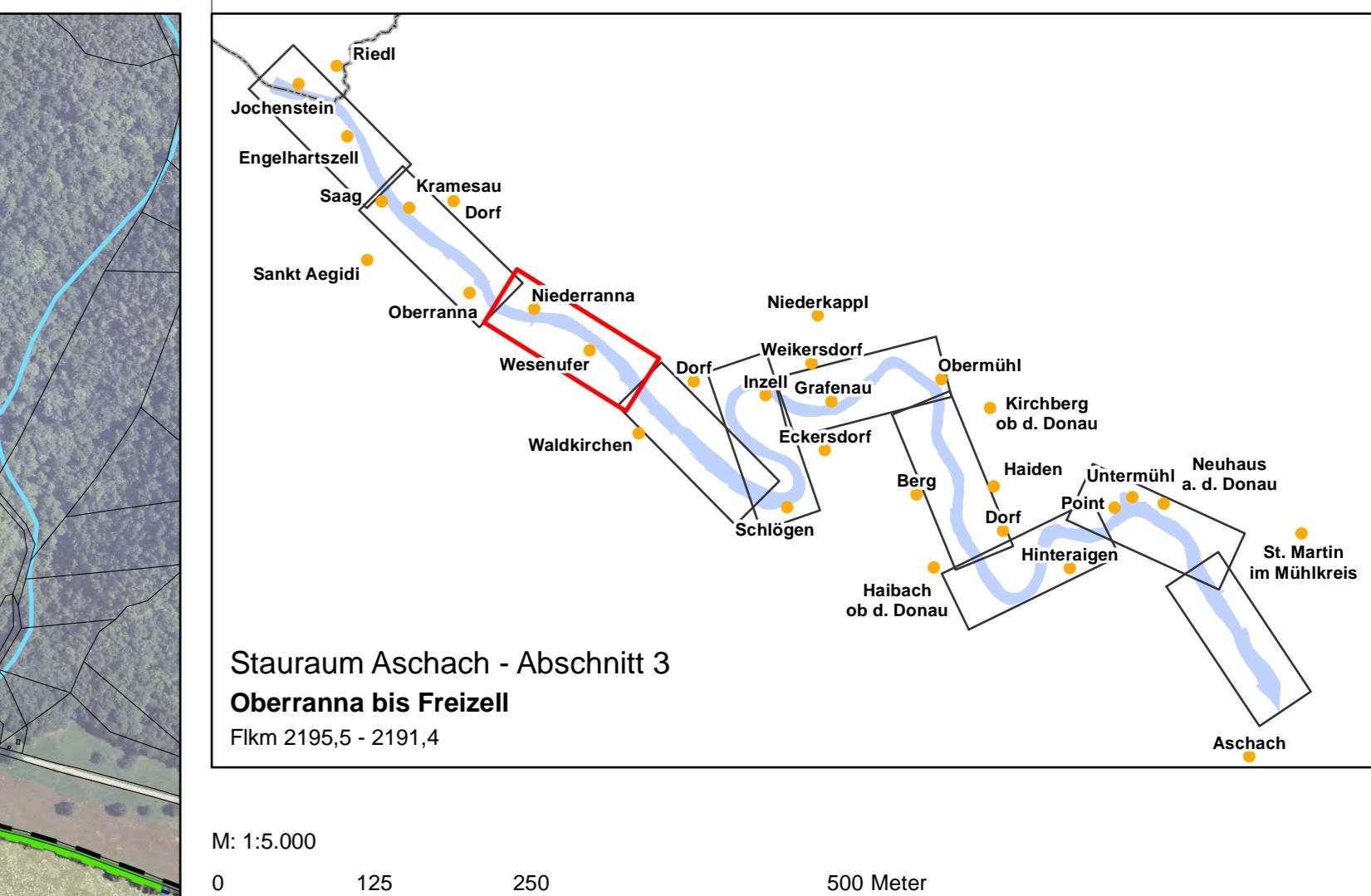
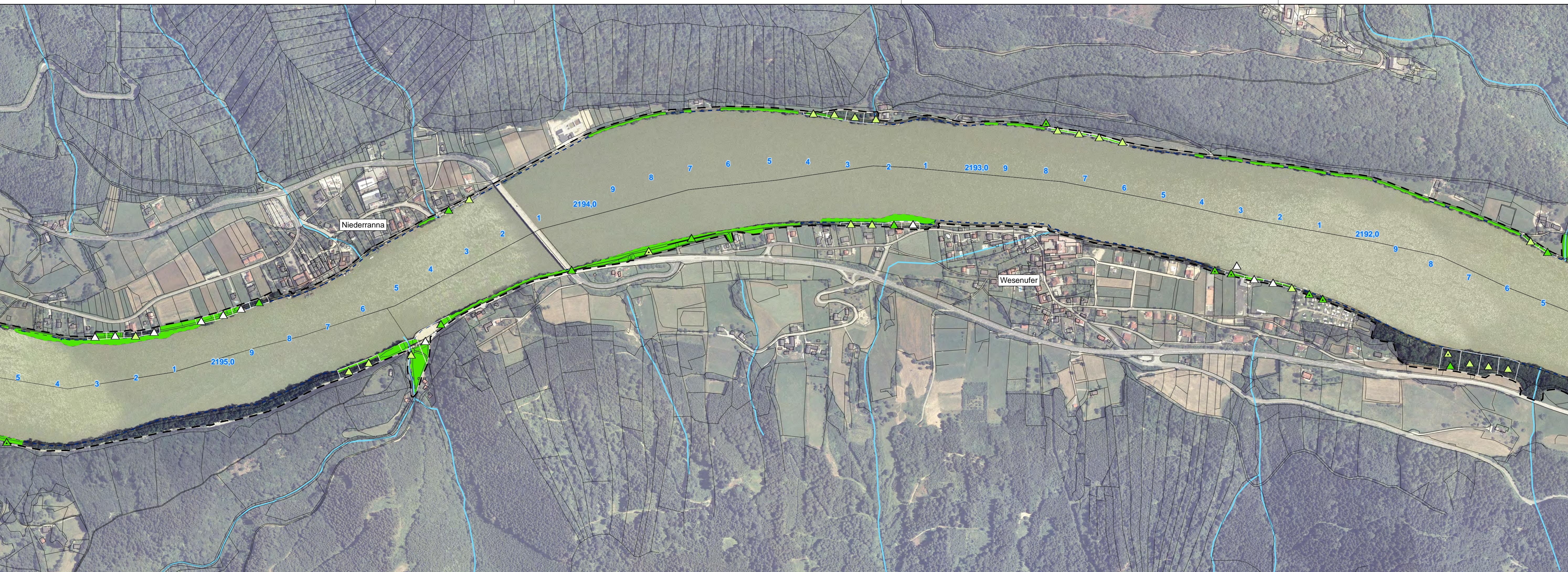
 Bearbeitungsgebiet Stauraum Aschach  
 Staatsgrenze  
 Digitale Flurkarte  
 Bäche und Rinnale

J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL			Planart: GENEHMIGUNGSPLAN
<b>ENERGIESPEICHER RIEDL</b> Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Projektleitung Innstraße 121 Am Kraftwerk 2 94036 Passau 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND			
PLANERSTELLER:			Landschaft + Plan • Passau
			Am Burgberg 17, D-94127 Neuburg a. Inn
			Tel: +49-08507-922053
			Fax: +49-08507-922054
			Mail: info@landschaftundplan-passau.de
Landschaft + Plan Passau			
Anlage 23 Ökologisches Risiko durch Wasserstandsschwankungen für Pflanzenvorkommen und Pflanzengesellschaften - Legende Stauraum Aschach			
Freigabe AHP Fachbereich:			Plangröße: M: CAD-Anwendung: GSO: GS1FO:
Fremdfirmen-Nr.			Aufstellungsart Blatt von Blätter
SKS Projekt-Nr. Ersteller Zählteil			0 0 / 1 0
Vorzeichen S1 S2 S3 Gliederung Gliederung Dokumenttyp Gliederung Blattnummer Gliederung Änderungsindex Planstatus Planart			DCC(UAS)
* A A A / A N N N / A A A A N / A N N N N N / N N / A A A = N N A A N N A A N N N A & A A A N N N			
* J E S - A 0 0 1 - L A P P 1 - B 4 0 0 2 9 - 2 4 - _ F E = 1			



	M: 1:5.000		
	0	125	250
	500 Meter		
	J		
	I		
	H		
	G		
	F		
	E		
	D		
C			
B			
A			
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL			Planart: GENEHMIGUNGSPLAN
<b>ENERGIESPEICHER RIEDL</b> Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Projektleitung Innstraße 121 Am Kraftwerk 2 94036 Passau 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND			PLANERSTELLER: Landschaft + Plan • Passau Am Burgberg 17, D-94127 Neuburg a. Inn Tel: +49-08507-922053 Fax: +49-08507-922054 Mail: info@landschaftundplan-passau.de
	Datum	Name	Anlage 23 Ökologisches Risiko durch Wasserstandsschwankungen für Pflanzenvorkommen und Pflanzengesellschaften Stauraum Aschach
Gez:	17.07.2012	Steinhuber	
Gepr:	17.07.2012	Herrmann	
Ges:	17.07.2012	Herrmann	
KKS-gepr:			
Freigabe			
Freigabe AHP Fachbereich:			Plangröße: M: 1:5.000 CAD-Anwendung: GSO: GS1FO: <b>Fremdfirmen-Nr.</b> Aufstellungsamt Blatt von Blätter + 0 1 / 1 0
SKS Projekt-Nr. Ersteller Verzeichn. S1 S2 S3 Gliederung Gliederung Dokumenttyp * A A A / A N N N / A A A A N / A 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 N			KKS Verzeichn. GA Funktion/Bauwerk Aggregat/Raum G F0 F1 F2 F3 FN A1 A2 AN A3 & C L D 0 2 0
Gliederung Dokumenttyp * J E S - A 0 0 1 - L A P P 1 - B 4 0 0 2 9 - 2 4 - F E = 1			DCC(UAS) Verzeichn.





M: 1:5.000

0 125 250 500 Meter

J				
I				
H				
G				
F				
E				
D				
C				
B				
A				
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen	
Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL			Planart: GENEHMIGUNGSPLAN	
<b>ENERGIESPEICHER RIEDL</b> Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Projektleitung Innstraße 121 Am Kraftwerk 2 94036 Passau 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND			PLANERSTELLER: Landschaft + Plan • Passau Am Burgberg 17, D-94127 Neuburg a. Inn Tel: +49-08507-922053 Fax: +49-08507-922054 Mail: info@landschaftundplan-passau.de	
	Datum	Name	Anlage 23 Ökologisches Risiko durch Wasserstandsschwankungen für Pflanzenvorkommen und Pflanzengesellschaften Stauraum Aschach	
Gez:	17.07.2012	Steinhuber		
Gepr:	17.07.2012	Herrmann		
Ges:	17.07.2012	Herrmann		
KKS-gepr:				
Freigabe				
Freigabe AHP Fachbereich:				Plangröße: M: 1:5.000 CAD-Anwendung: GSO: GS1FO:
<b>Fremdfirmen-Nr.</b> SKS Projekt-Nr. Ersteller Vorzeichen S1 S2 S3 Gliederung Gliederung Gliederung Dokumenttyp Zähleitteil Gliederung			<b>Aufstellungsplatz</b> + KKS GA Funktion/Bauwerk Aggregat/Raum	Blatt von Blätter 0 3 / 1 0 DCC(UAS)
* 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 H N N A A H N N N A & A A A N N N N				
* J E S - A 0 0 1 - L A P P 1 - B 4 0 0 2 9 - 2 4 - F E = 1				



Stauamt Aschach Abschnitt 4  
Freiwill bis Schlägen  
Flk n 2191.2-18.3

M : 1:500

0 25 50 50 Meter

J  
I  
H  
G  
F  
E  
D  
C  
B  
A

A und I Datum Name Bemerkungen

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landschafts-Plan + Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landschafts-Plan + Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

Landschafts-Plan • Passau

Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

Landesamt für Umwelt und Geologie

Projekt: ENERGIESPEICHER REIDL

Plan: GEHEMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER REIDL

PLATZIERSTELLE:

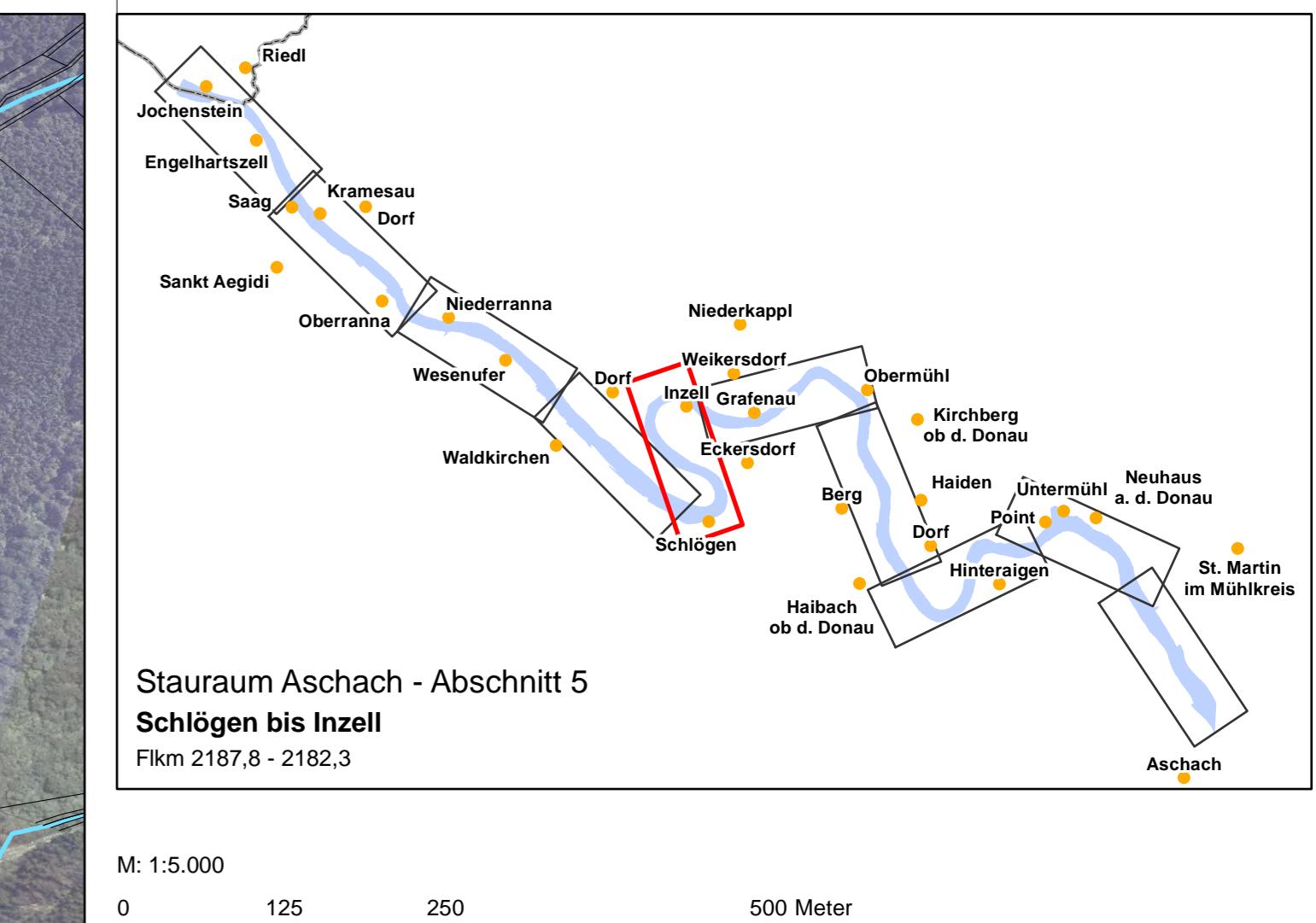
Landschafts-Plan • Passau

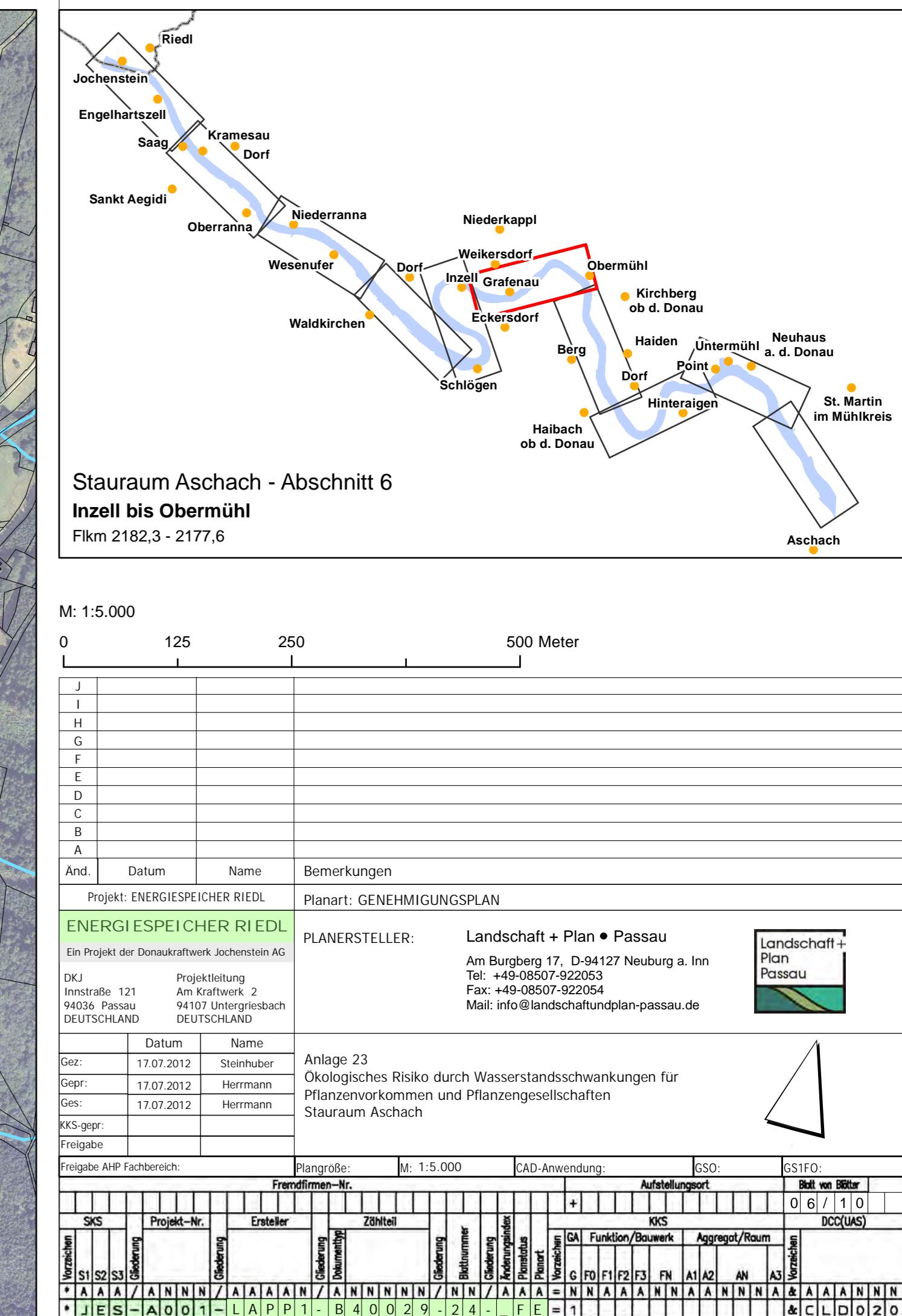
Am Brüderberg 17, D-9412 Nettersheim

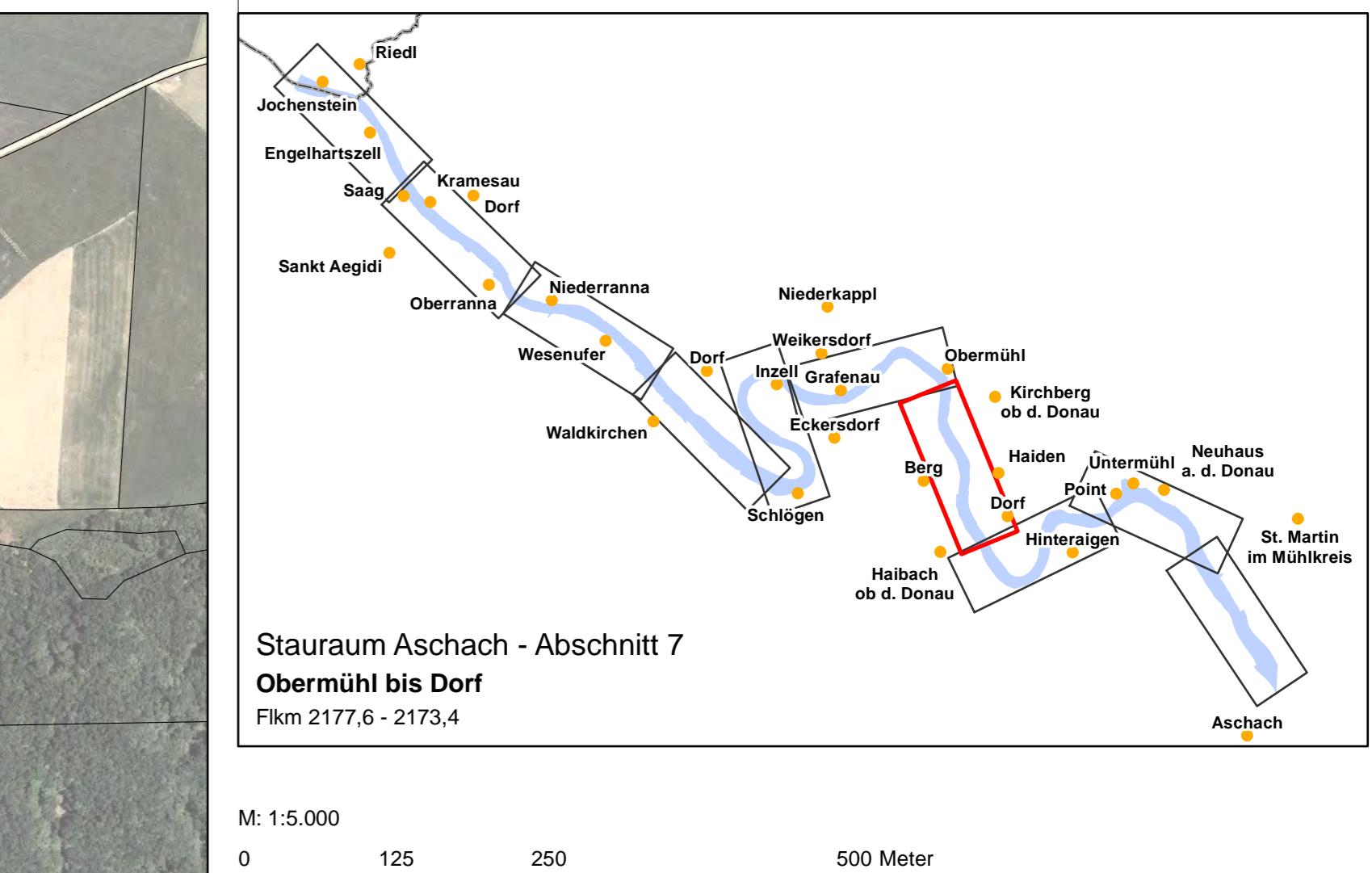
Tel: +49-8542-92053

Fax: +49-8542-92054

Mail: info@landschaftsplan-passau.de

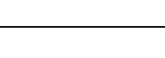






M: 1:5.000  
0 125 250 500 Meter

J			
I			
H			
G			

5	4					
F						
E						
D						
C						
B						
A						
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen			
Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL			Planart: GENEHMIGUNGSPLAN			
ENERGIESPEICHER RIEDL			PLANERSTELLER: Landschaft + Plan • Passau Am Burgberg 17, D-94127 Neuburg a. Inn Tel: +49-08507-922053 Fax: +49-08507-922054 Mail: <a href="mailto:info@landschaftplusplan.de">info@landschaftplusplan.de</a>			
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Projektleitung Innenstraße 121 Am Kraftwerk 2 94126 Passau 94127 Unterriexing						



94036 Passau  
DEUTSCHLAND

94107 Untergriesbach  
DEUTSCHLAND

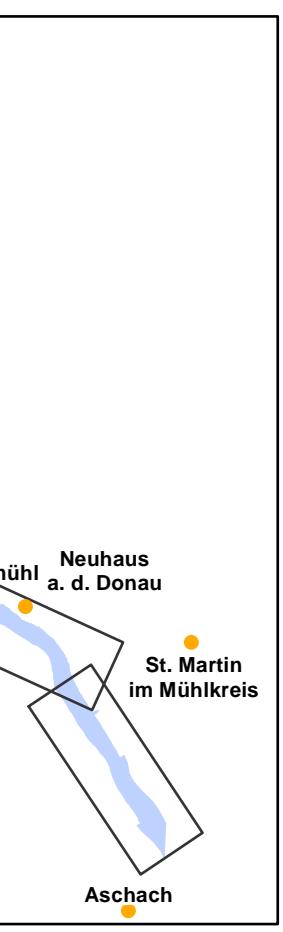
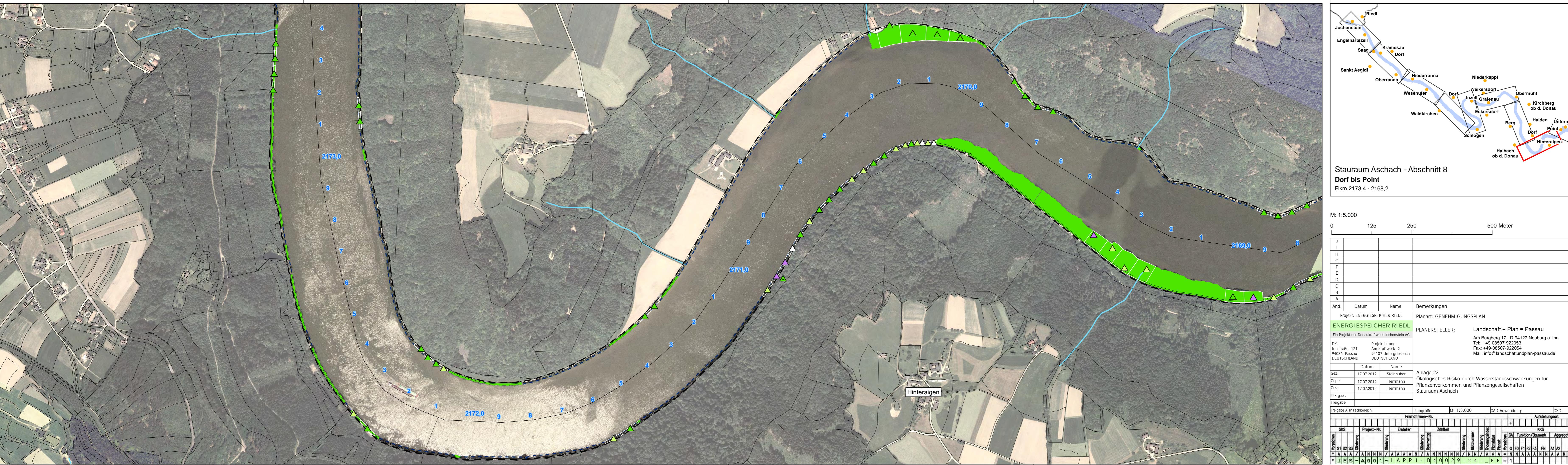
Mail: info@landschaftundplan-passau.de

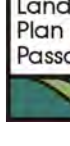
Gez: 17.07.2012 Steinhuber  
Gepr: 17.07.2012 Herrmann  
Ges: 17.07.2012 Herrmann  
KKS-gepr:  
Freigabe

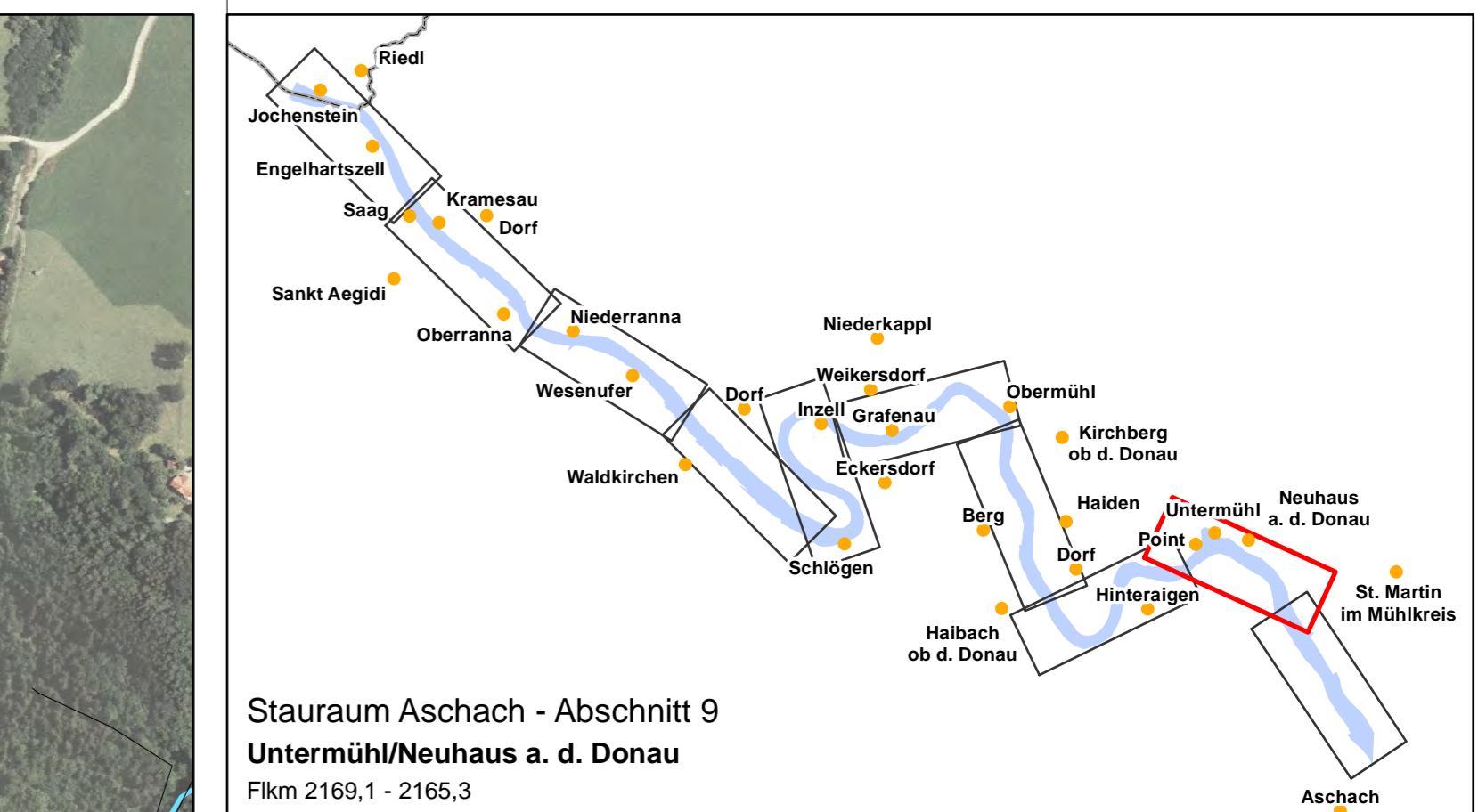
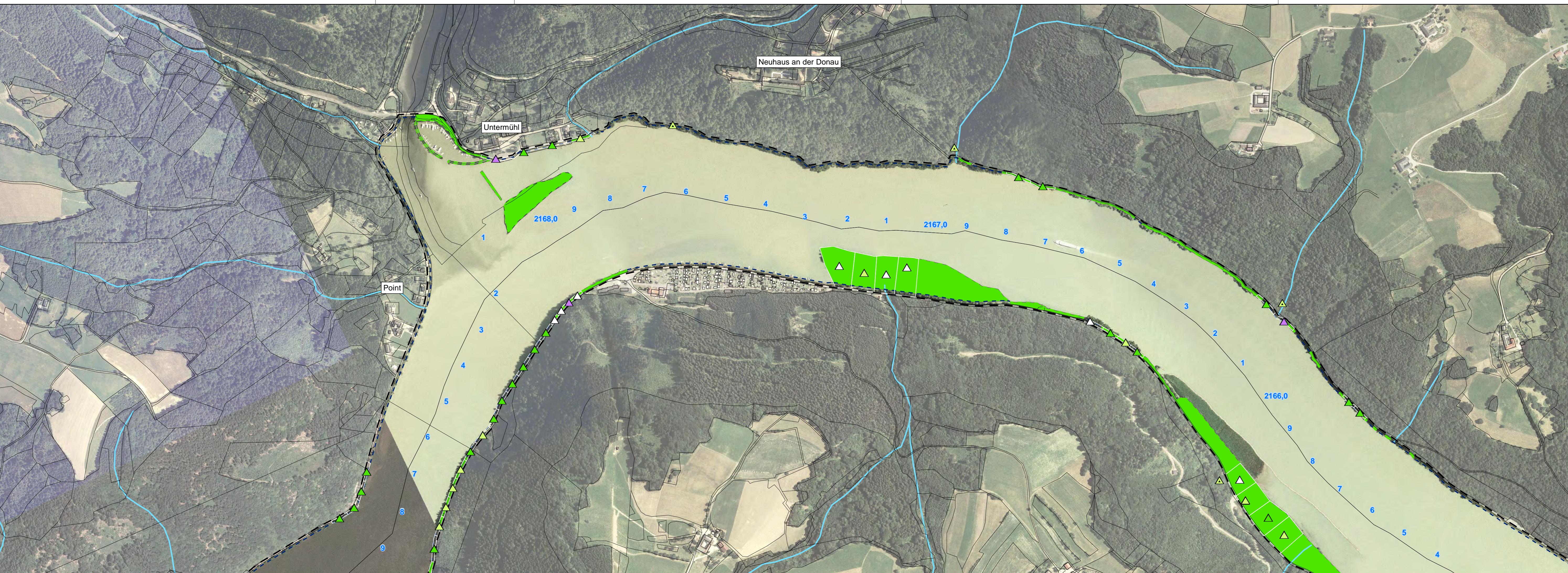
Anlage 23  
Ökologisches Risiko durch Wasserstandsschwankungen für  
Pflanzenvorkommen und Pflanzengesellschaften  
Stauraum Aschach

Freigabe AUP-Fachbereich: Planungsraum M: 1:5.000 CAD-Anwendung: CCO CS150





																																																																																						
																																																																																						
<table border="1"> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="8">GS1FO:</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="8">Blatt von Blätter</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="4">0 8 / 1 0</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="8">DCC(UAS)</td> </tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="2">/Raum</td> <td colspan="8" rowspan="2">Verzeichnen</td> </tr> <tr> <td>AN</td> <td>A3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>N</td> <td>A</td> <td>&amp;</td> <td>A</td> <td>A</td> <td>N</td> <td>N</td> <td>N</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>&amp;</td> <td>C</td> <td>L</td> <td>D</td> <td>O</td> <td>Z</td> </tr> </table>												GS1FO:										Blatt von Blätter										0 8 / 1 0										DCC(UAS)								/Raum		Verzeichnen								AN	A3							N	N	A	&	A	A	N	N	N					&	C	L	D	O	Z
		GS1FO:																																																																																				
		Blatt von Blätter																																																																																				
		0 8 / 1 0																																																																																				
		DCC(UAS)																																																																																				
/Raum		Verzeichnen																																																																																				
										AN	A3																																																																											
N	N	A	&	A	A	N	N	N																																																																														
				&	C	L	D	O	Z																																																																													



M: 1:5.000

0 125 250 500 Meter

J														
I														
H														
G														
F														
E														
D														
C														
B														
A														
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen											
Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL			Planart: GENEHMIGUNGSPLAN											
<b>ENERGIESPEICHER RIEDL</b> Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Projektleitung Innstraße 121 Am Kraftwerk 2 94036 Passau 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND			PLANERSTELLER: Landschaft + Plan • Passau Am Burgberg 17, D-94127 Neuburg a. Inn Tel: +49-08507-922053 Fax: +49-08507-922054 Mail: info@landschaftundplan-passau.de											
Gez: 17.07.2012 Steinhuber Gepr: 17.07.2012 Herrmann Ges: 17.07.2012 Herrmann KKS-gepr: Freigabe			Anlage 23 Ökologisches Risiko durch Wasserstandsschwankungen für Pflanzenvorkommen und Pflanzengesellschaften Stauraum Aschach											
Freigabe AHP Fachbereich:			Plangröße: M: 1:5.000 CAD-Anwendung: GSO: GS1FO: Aufstellungsart: Blatt von Blätter: 0 9 / 1 0 DCC(UAS)											
Fremdfirmen-Nr. + Aufstellungsart Blatt von Blätter: 0 9 / 1 0 DCC(UAS)														
SKS Projekt-Nr. Ersteller Vorsichen S1 S2 S3 Gliederung Gliederung			Zählteil Gliederung Dokumententyp			Blattnummer Gliederung Anforderungsindex			KKS Planstatus Vorsichen G Funktion/Bauwerk Aggregat/Raum			Vorsichen G F0 F1 F2 F3 FN A1 A2 AN A3		
* A A A / A N N N / A A A A N / A 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 N			* J E S - A 0 0 1 - L A P P 1 - B 4 0 0 2 9 - 2 4 - F E = 1											

