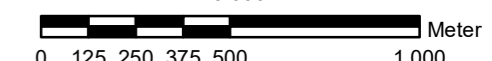


Legende

Untersuchungsgebiet



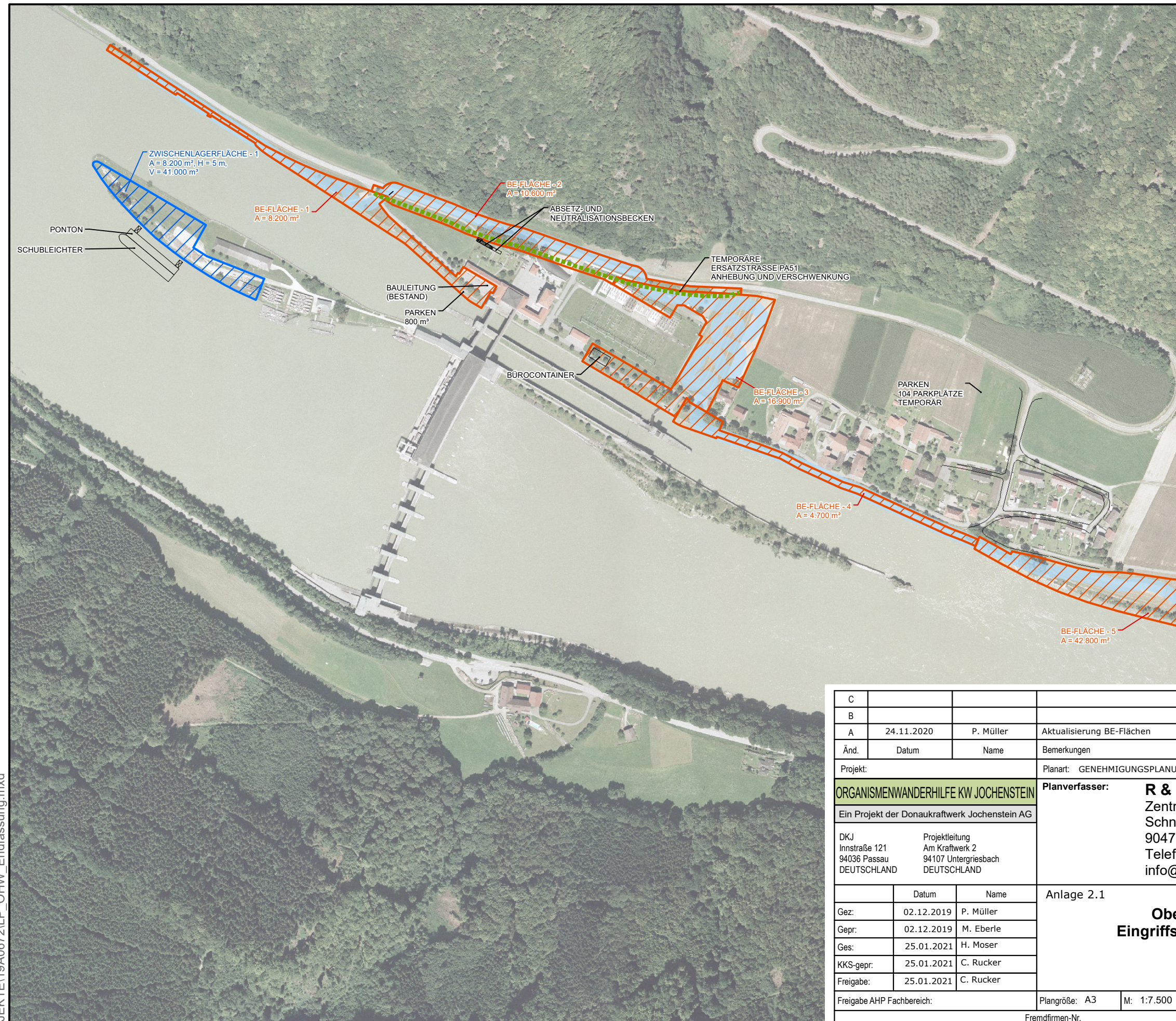
MASSSTAB - 1:20.000

 Meter
0 125 250 375 500 1.000

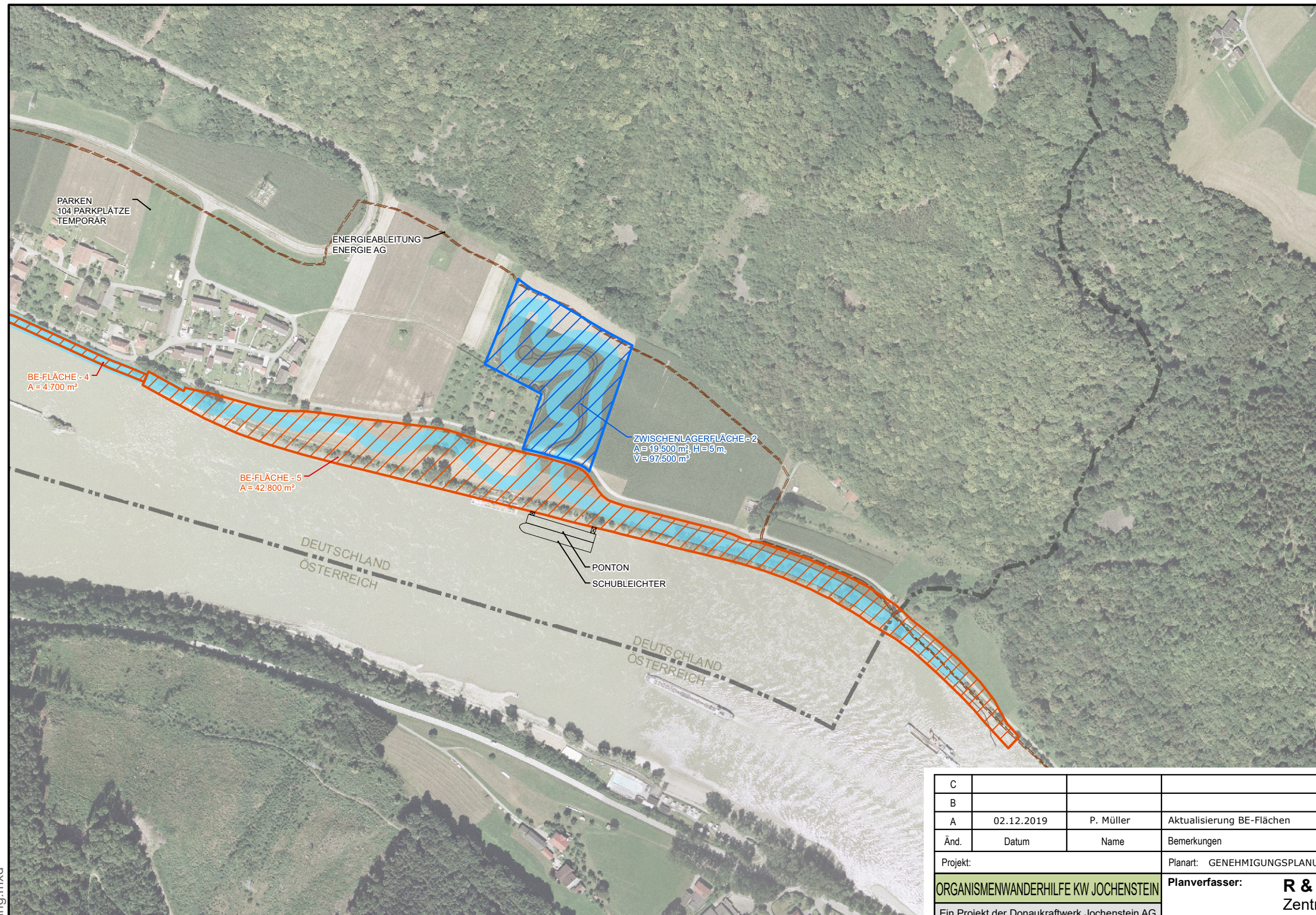
C			
B			
A			
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
Projekt:			Planart: GENEHMIGUNGSPLANUNG
ORGANISMENWANDERHILFE KW JOCHENSTEIN Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG			Planverfasser: R & H Umwelt GmbH Zentrale Schnorrstraße 5a 90471 Nürnberg Telefon 0911 86 88-10 info@rh-umwelt.de
DKJ Innstraße 121 94036 Passau DEUTSCHLAND	Projektleitung Am Kraftwerk 2 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND		
	Datum	Name	Anlage 1.1
Gez:	22.11.2019	P. Müller	
Gepr:	22.11.2019	M. Eberle	
Ges:	25.01.2021	H. Moser	
KKS-gepr:	25.01.2021	C. Rucker	
Freigabe:	25.01.2021	C. Rucker	
Freigabe AHP Fachbereich:			Plangröße: A3 M: 1:20.000 CAD-Anwendung: GS0: GS1F0:
Fremdfirmen-Nr.			Aufstellungsplatz Blatt von Blätter
			01 / 01
SKS Projekt-Nr. Ersteller Zählteil KKS			DCC(UAS)
Vorzeichen	S1 S2 S3	Gliederung	Gliederung Änderungsindex Planstatus
*	A A A / A 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 A & A A A N N & A		
*	J E S - A 0 0 1 - R U H U 1 - B 3 0 4 0 5 - 0 1 - F E =		

Übersichtslageplan M 1:20.000 mit Untersuchungsraum

Kartengrundlagen: OpenStreetMap



Kartengrundlagen / Geobasisdaten:
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)



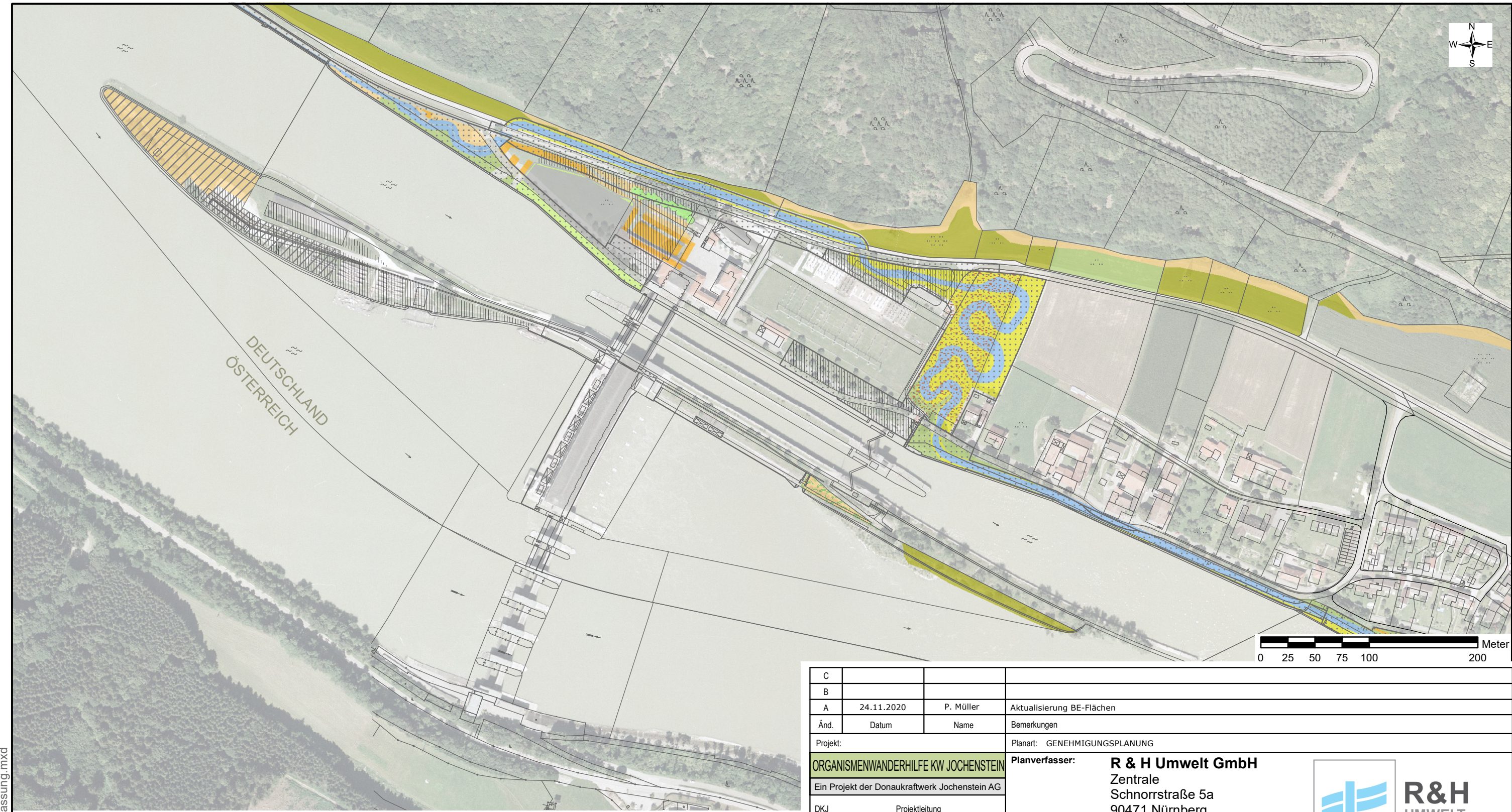
Legende

- BE-Flächen
- Zwischenlagerflächen
- Organismenwanderhilfe

MASSSTAB - 1:5.000

0 50 100 150 200 400 Meter

C			
B			
A	02.12.2019	P. Müller	Aktualisierung BE-Flächen
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
Projekt:			Planart: GENEHMIGUNGSPLANUNG
ORGANISMENWANDERHILFE KW JOCHENSTEIN			Planverfasser: R & H Umwelt GmbH
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG			Zentrale Schnorrstraße 5a 90471 Nürnberg Telefon 0911 86 88-10 info@rh-umwelt.de
DKJ	Projektleitung Innstraße 121 94036 Passau DEUTSCHLAND	Projektleitung Am Kraftwerk 2 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND	
Gez:	02.12.2019	P. Müller	
Gepr:	02.12.2019	M. Eberle	
Ges:	25.01.2021	H. Moser	
KKS-gepr:	25.01.2021	C. Rucker	
Freigabe:	25.01.2021	C. Rucker	
Freigabe AHP Fachbereich:			Plangröße: A3 M: 1:7.500 CAD-Anwendung: GS0: GS1F0:
Fremdfirmen-Nr.			Aufstellungsart Blatt von Blätter
			01 / 01
KKS			
Vorzeichen	SKS	Projekt-Nr.	Zahlteil
	S1 S2 S3	Gliederung	Ersteller
*	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 A & A A A N N N	Gliederung Dokumenttyp	Zahlteil
*	J E S - A 0 0 1 - R U H U 1 - B 3 0 4 0 5 - 0 1 - F E =		Blattnummer
			Gliederung Änderungsindex
			Planstatus
			Vorzeichen G F0 F1 F2 F3 FN A1 A2 AN A3

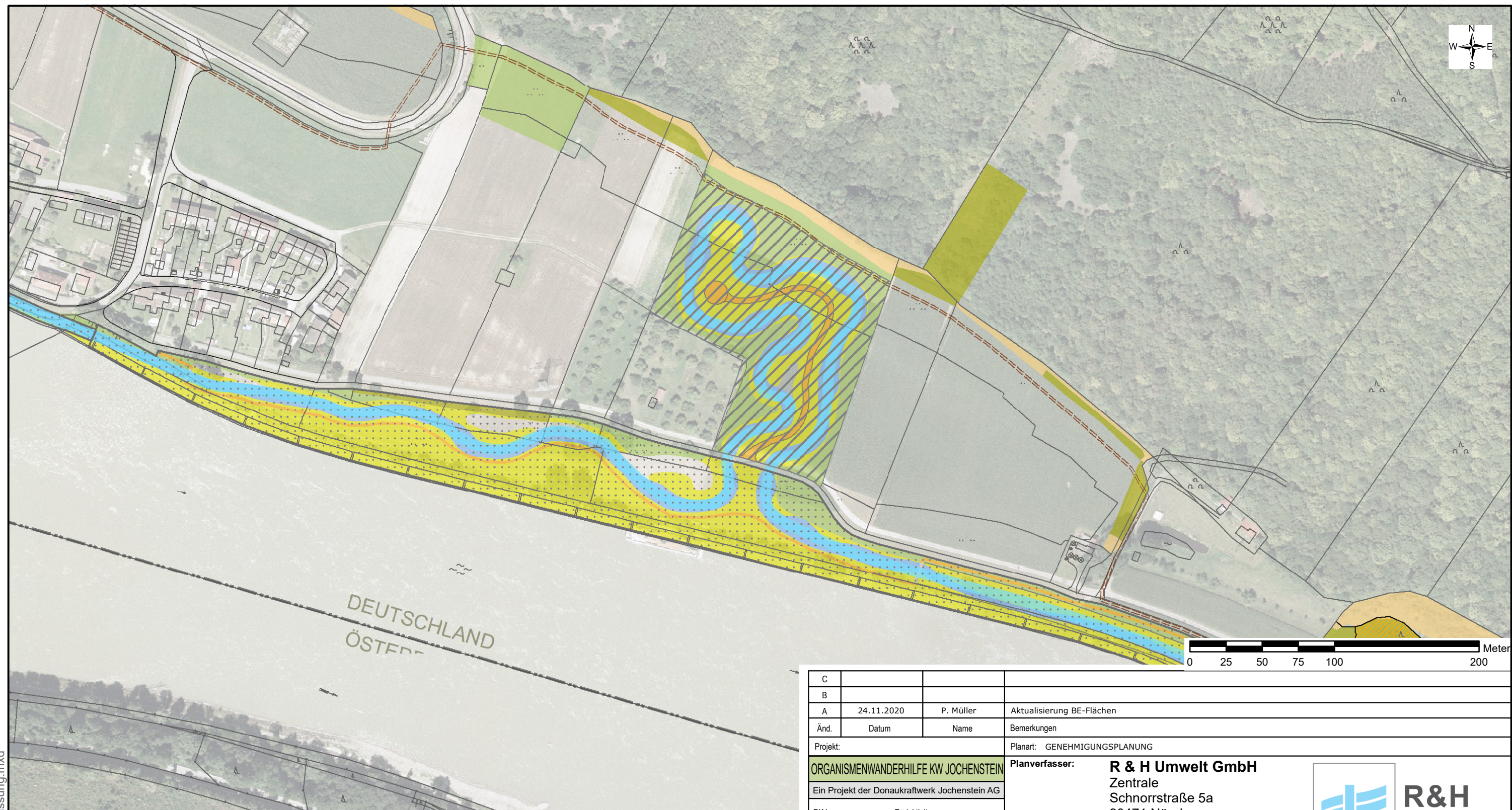


Legende

- Untersuchungsgebiet
 - BE-Flächen
 - Zwischenlagerflächen
 - LBP-Flächen

Kartengrundlagen / Geobasisdaten:
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)

C																																		
B																																		
A	24.11.2020			P. Müller			Aktualisierung BE-Flächen																											
Änd.	Datum			Name			Bemerkungen																											
Projekt:						Planart: GENEHMIGUNGSPLANUNG																												
ORGANISMENWANDERHILFE KW JOCHENSTEIN Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Projektleitung Innstraße 121 Am Kraftwerk 2 94036 Passau 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND						Planverfasser: R & H Umwelt GmbH Zentrale Schnorrstraße 5a 90471 Nürnberg Telefon 0911 86 88-10 info@rh-umwelt.de						R & H Umwelt																						
						Anlage 3.1																												
Gez:	02.12.2019			P. Müller			Vorhaben und LBP-Maßnahmen im Luftbild - Westteil																											
Gepr:	02.12.2019			M. Eberle																														
Ges:	25.01.2021			H. Moser																														
KKS-gepr:	25.01.2021			C. Rucker																														
Freigabe:	25.01.2021			C. Rucker																														
Freigabe AHP Fachbereich:						Plangröße: A3			M: 1:3.500			CAD-Anwendung:						GS0:			GS1F0:													
						Fremdfirmen-Nr.												Aufstellungsplatz			Blatt von Blätter													
																								01	/	01								
SKS				Projekt-Nr.		Ersteller		Zählteil		Gliederung		Blattnummer		Gliederung		Änderungsindex		Planstatus		Planart		KKS						DCC(UAS)						
Vorzeichen	S1	S2	S3	Gliederung							Gliederung		Dokumenttyp						Vorzeichen		GA		Funktion/Bauwerk				Aggregat/Raum				Vorzeichen			
																																	G	F0
*	A	A	A	/	A	N	N	N	N	/	N	N	/	A	A	A	=	N	N	A	A	N	N	A	&	A	A	A	N	N				
*	J	E	S	-	A	0	0	1	-	R	U	H	U	1	-	B	3	0	4	0	5	-	0	1	-	—	F	E	=					



Legende

- Untersuchungsgebiet
 - BE-Flächen
 - Zwischenlagerflächen
 - LBP-Flächen

Kartengrundlagen / Geobasisdaten:
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)

Kartengrundlagen / Geobasisdaten:
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)

MASSSTAB - 1:4.000

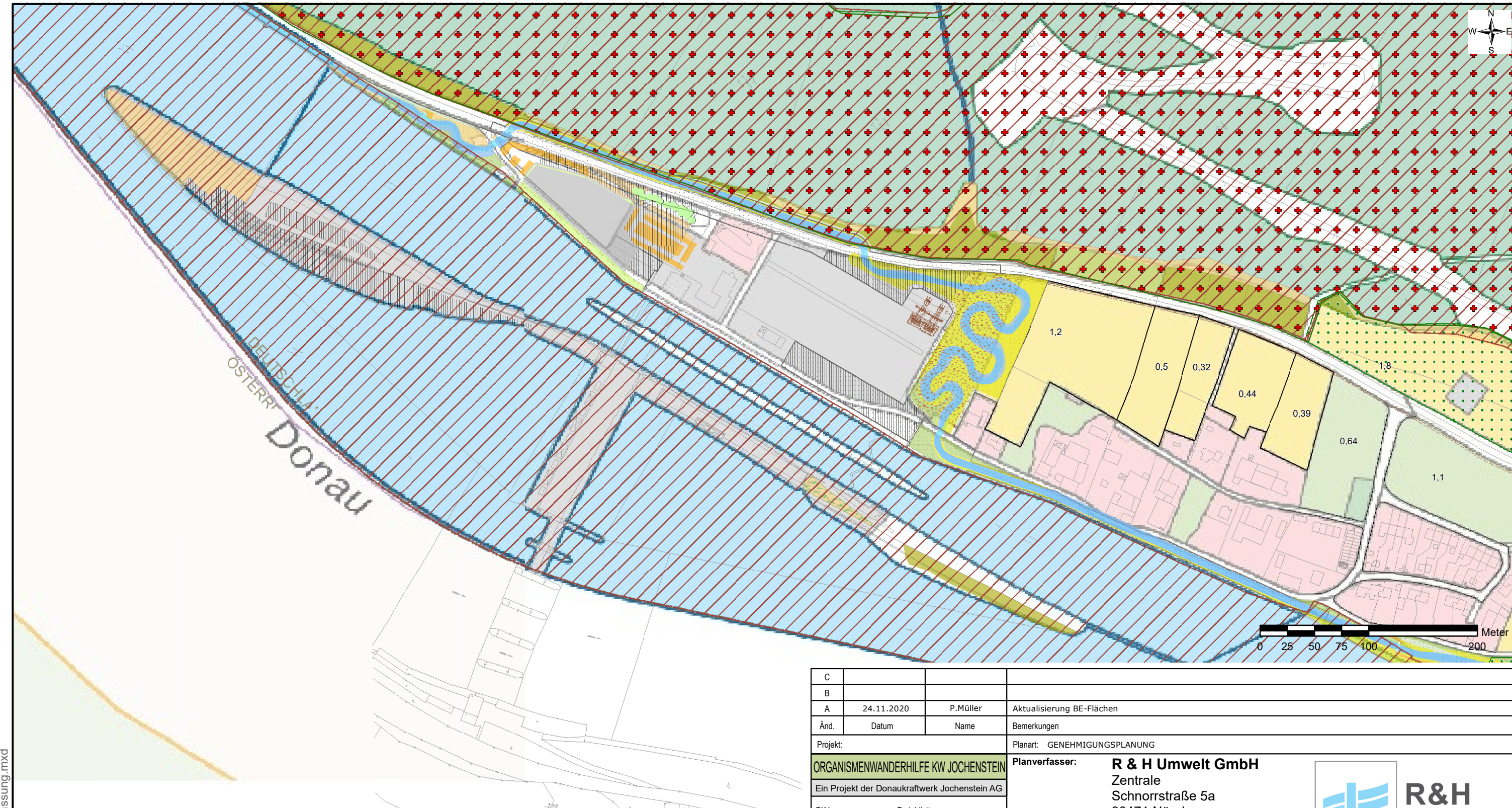


0 25 50 75 100 200 Meter

Legende

Untersuchungsgebiet





Legende

Untersuchungsgebiet

tatsächliche Nutzung

BE-Flächen

Landwirtschaft, Ackerland

Zwischenlagerflächen

1,8 Flache Körner (Na, gefüllt)

LBP-Flächen

W

© 2014 by Holt, Rinehart and Winston, Inc.

en / Geobasisdaten:
messungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
nutzung:

tatsächliche Nutzung

Landwirtschaft, Ackerland

1,8 Flache Körner (Na, gefüllt)

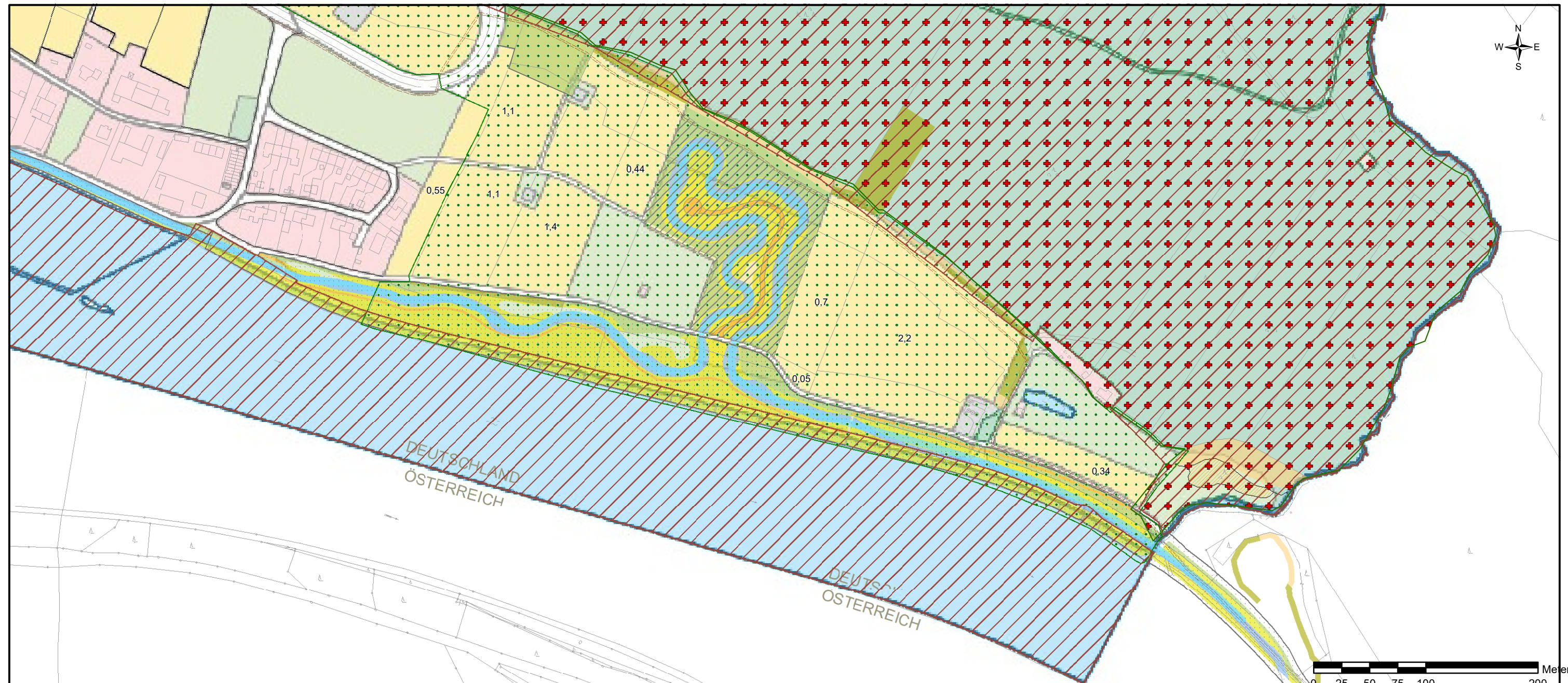
W

gemischte Nutzung

Industrie-, Gewerbe-
und Handelskammer

Found Flora/Habitat Code

Landschaftsschutzgebiet



Legende

Untersuchungsgebiet		
BE-Flächen	1,8	tatsächliche Nutzung
Zwischenlagerflächen	1,8	Landwirtschaft, Ackerland Fläche Acker (ha, gerundet)
LBP-Flächen	1,8	Landwirtschaft, Grünland
	1,8	Wald
	1,8	gemischte Nutzung
	1,8	Industrie-, Gewerbefläche
	1,8	Naturschutzgebiet
	1,8	Fauna-Flora-Habitat Gebiete
	1,8	Landschaftsschutzgebiete

Kartengrundlagen / Geobasisdaten:
Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
Quelle Flächennutzung:
Bayernatlas plus, "tatsächliche Nutzung" (Stand 16.09.19)

C			
B			
A	24.11.2020	P. Müller	Aktualisierung BE-Flächen
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
Projekt:			
Planart: GENEHMIGUNGSPLANUNG			
Organismenwanderhilfe KW Jochenstein			
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG			
DKJ	Innstraße 121 94036 Passau DEUTSCHLAND	Projektleitung Am Kraftwerk 2 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND	
	Datum	Name	
Gez:	18.09.2020	P. Müller, H. Vasegh	
Gepr:	18.09.2020	M. Eberle	
Ges:	25.01.2021	H. Moser	
KKS-gepr:	25.01.2021	C. Rucker	
Freigabe:	25.01.2021	C. Rucker	
Freigabe AHP Fachbereich:		Plangröße: A3	M: 1:3.500
		CAD-Anwendung:	GS0: GS1F0:
Anlage 4.2			
potenzielle ackerbauliche Verwertungsflächen - Ostteil			
Fremdfirmen-Nr.			
			Aufstellungsart
			Blatt von Blätter
			01 / 01
			DCC(UAS)
Vorzeichen SKS Projekt-Nr. Ersteller Zählteil Gliederung Dokumenty Gliederung Blattnummer Änderungsindex Planstatus Planart Vorzeichen GA Funktion/Bauwerk Aggregat/Raum			
*	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 A & A A A N N N		
*	J E S - A 0 0 1 - R U H U 1 - B 3 0 4 0 5 - 0 1 - F E =		