

P:\DKJER\GRAFIK\ACAD\2021_Boden-Landwirtschaft_20A0630\Bodenschätzkarthe.dwg

MASSSTAB - 1:20.000

Legend

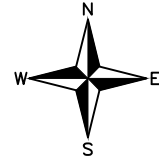
Blatt 1	Blatt
Blatt 3	Blatt
Blatt 5	Blatt

Blattschnitt DFK 1 : 5.000

Blatt 1: NO 21-68
Blatt 2: NO 21-69
Blatt 2: NO 20-68
Blatt 4: NO 20-69
Blatt 5: NO 19-68
Blatt 6: NO 19-69

Blatt 1	B
Blatt 3	B
Blatt 5	B
Blatt 7	B

Blatt 6 Blattschnitt Detailpläne M 1 : 5.000



engerer Untersuchungsraum

weiterer Untersuchungsraum

BE Fläch

Zwischenlagerfläche

Bodenschätzkarte (Erläuterungen siehe Textteil)

Quelle: Finanzamt Straubing

C																											
B																											
A																											
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen																								
Projekt: A001		Planart: GENEHMIGUNGSPLANUNG																									
ENERGIESPEICHER RIEDL Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Projektleitung Innstraße 121 Am Kraftwerk 2 94036 Passau 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND		Planverfasser R & H Umwelt GmbH Schnorrstraße 5a 90471 Nürnberg Tel.: (0911) 86 88-10 Fax: (0911) 86 88-111 www.rh-umwelt.de																									
	Datum	Name	Anlage 6.1.0 Lageplan Bodenschätzungskarte - Übersicht																								
Gez:	18.02.2021	P. Müller																									
Gepr:	18.02.2021	M. Eberle																									
Ges:																											
KKS-gepr:																											
Freigabe:																											
Freigabe AHP Fachbereich:		Plangröße: A3	M: 1:20.000	CAD-Anwendung:	GS0:	GS1FO:																					
Fremdfirmen-Nr. Aufstellungsamt																											
Blatt von Blätter 0 1 / 0 1																											
KKS DCC(UAS)																											
Vorzeichen	SKS			Projekt-Nr.	Ersteller	Zählteil	Gliederung	Blattnummer	Gliederung	Änderungsindex	Planstatus	Planart	Vorzeichen	KKS								Vorzeichen					
	S1	S2	S3											Gliederung	Dokumenttyp	Gliederung	GA	Funktion/Bauwerk	F1	F2	F3		FN	A1	A2	AN	A3
*	A	A	A	/	A	N	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	-	R	U	H	U	1	-	B	4	0	4	2	2	-	A	F	E	=	&