

**SPEICHERSEE
EINBAUTEN (SPARTEN) PLANUNG
LAGEPLAN**
M 1 : 5000



Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwidderhandeln 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.

ZUGEHÖRIGE PLÄNE:
JES-A001-PERM1-A10005-01

MASSSTAB = 1:5000
0 50 100 150 200 250 500m

22.10.2020	Felix Riedl	22.10.2020	Riedl
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

A 15.10.2020 ZOIDL	AKTUALISIERUNG KATASTER UND LEITUNGEN
And. Datum Name	Bemerkungen
Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL	Planart: GENEHMIGUNGSPLAN
ENERGIESPEICHER RIEDL	ILF CONSULTING ENGINEERS AUSTRIA GmbH
Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG	Feldkreuzstrasse 3, 6063 Rum / Innsbruck - Austria
DKJ Projektleitung	
Innstraße 121 Am Kraftwerk 2	
84038 Passau 94107 Untergriesbach	
DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND	
Datum Name	
Gez: 12.03.2012 GEBHART	
Gepr: 12.03.2012 DR.GÖHL	
Ges: 12.03.2012 DR.GÖHL	
KKS-gepr: 12.03.2012 MAYR	
Freigabe: 12.03.2012 MAYR	
Freigabe AHP Fachbereich:	Plangrubbe: A1 M: 1:5000 CAD-Anwendung: GS0: GS1FO:
Fremdfirmen-Nr.	Aufstellungsart: Bett von Blätter
	0 1 / 0 1
SKS Projekt-Nr. Ersteller Zöhlteil	KKS
Vorzeichen S1 S2 S3 Codierung	Codierung Dokument
* A A A / A N N N A A A A N / A N N N N N	Gebogen
* J E S - A 0 0 1 - P E R M 1 - A 2 0 0 0 1 0 0 - A F E = 1 0 U B R 1 0	Buchstaben
	GA Funktion/Bauwerk Aggregat/Raum
	Vorzeichen
	Punkt
	G F O F I F 2 F 3 F N A A 2 A N A N N A & A A A N N N
	C L D O 2 0