



Die Kanäle der Kläranlage UNKEN wurden von analogen Plänen digitalisiert und weder koordinativ noch in der Höhe vermessen!
Die Angaben sind Vorort durch Naturmaße zu überprüfen!

SPERRVERMERK – BEFRISTET
Diese Unterlage ist urheberrechtlich geschützt.
Alle Rechte vorbehalten.
Erstveröffentlichung nach Einleitung des Anhörungsverfahrens.

VERMESSUNG ÖSTERREICH:
GRUNDLAGE SAGIS
(GEODATEN VOM LAND SALZBURG) (müA)
BEZUGSSYSTEM:
GAUSS-KRÜGER-ÖSTERREICH (M31)
VERMESSUNG DEUTSCHLAND:
GRUNDLAGE GEODATENSERVICE (mNN)
BEZUGSSYSTEM:
GAUSS-KRÜGER-DEUTSCHLAND (GK4)
TRANSFORMIERT IN GAUSS-KRÜGER ÖSTERREICH (M31)

HÖHENSYSTEME GESAMTES PROJEKT IN müA
müA in Österreich (METER ÜBER ADRIA)
NN in Deutschland (NORMALNULL AMSTERDAM)
müNN = müA-28cm
(z.B. 497.52müNN = 497.80müA)



3						
2						
1						
REV.	DATUM	BEARB.	DATUM	PRÜFER	BESCHREIBUNG DER ÄNDERUNG	ZUSTIMMUNGSVERMERKE

PROJEKT: KW SCHNEIZLREUTH					
PLANUNGSPHASE: WASSERRECHTLICHE GENEHMIGUNG					
PLANVERFASSER: Pöyry Energy GmbH Rainerstrasse 29 A-5020 Salzburg AUSTRIA	ERSTELLT	DATUM	NAME		
	GEPRÜFT	11/2017	FÜRLINGER		
	FREIGEgeben	11/2017	HAIDER		
	FILENAME:	B_02_07_01-00.dwg			
AUFTRAGGEBER: 	ERSATZ FÜR:				
	PLANFREIGABE	DATUM	NAME		
	AUFTRAGGEBER	04.04.2018	OBERLEITNER		

OBJEKT/ABSCHNITT/BAULOS:
ABLEITUNG KLÄRANLAGE UNKEN

PLANINHALT:
LAGEPLAN
PUMPENSCHACHT und ÜBERLEITUNGSBAUWERK

PLANTYP: LAGEPLAN; DETAIL				ANLAGE:	
PLANFORMAT	MASSSTAB	INTERNE PROJ.NR.	PLANNUMMER:	FREIGABE-INDEX:	REVISION:
A1	1:2000	119000046	B_02_07_01	F	00