



Leitbühne

- aus Steinsatz
- gewässerseitige Umschließung mit Steinen der Klasse LMB 40/200 mit einem Mindestdurchmesser von 40 cm
- Bühnenhöhe 324,25 m ü. NHN
- Auffüllung der Bühne bis zum Ufer mit Steinen der Klassen LMB 10/60

Wiedereinleitung

Einschwimmsperre
als Diffusor aus gesetzten Wasserbausteinen HMB300/1000

Brücke

Klunkermühle

Wasserkraftanlage

verlandeter Revisionsgraben

Brücke

Überlauf

Fischaufstieg als Umgehungsgerinne

Einlaufschützen

Wehranlage mit Fischabstieg

Horizontalrechen

Alle Maßangaben in [m]; Höhenangaben in [m ü. NHN].

d			
c			
b			
a	Spülöffnung im Wehr als Dammbalkenverschluss	Siegmund	06.09.2022
	Änderung	Bearbeiter	Datum
IGW - INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR WASSERKRAFTANLAGEN mbH Breitenstraße 6 99439 Am Ettersberg / OT Wohlsborn Tel. (03643) 41502-0 Fax (03643) 41502-20			
AUFTRAGGEBER	Bernhard & Edith Groh		
PROJEKT	WKA "Klunkermühle" in Dienstedt an der Ilm		
DARSTELLUNG	Ausführungsplanung / Errichtung einer Fischaufstiegsanlage PLAN-Zustand Gesamtlageplan		
Unterschrift Planer		Unterschrift Auftraggeber	
DATUM	BEARBEITET	GEZEICHNET	PLAN-NR.:
28.09.2021	N. Gödicke	S. Kaiser	3195-2014-03a
	MASSTAB	1 : 500	