



Unterwassermessung bestückt mit:
 1x Radarsonde zur Durchlaufermittlung
 1x Druckaufnehmer als redundante Höhenstandsermittlung
 1x Standschaltschrank in Holzhütte
 1x Allgemeinbeleuchtung
 1x CEE 16A / Schuko Kombination
 1x LED Strahler an Holzhütte zur Beleuchtung Pegelmesslatte

Durchlassbauwerk bestückt mit
 Rollschütze angetrieben durch elektrischen Regelschieberantrieb mit Aumamatik
 2x Klappwehre mit Drehwinkelgeber
 4x LED Strahler
 1x Radarmessung zur Höhenstandsermittlung
 1x Druckaufnehmer als redundante Höhenstandsermittlung

IP Kamera
 (in Böschung)

Mast bestückt mit
 breitstrahlender LED Leuchte
 2x IP PTZ Kamera

Bohrung wird als Brunnen zur
 Wasserversorgung genutzt

Abwasserschacht für
 Entsorgung Betriebsgebäude
 (Lage ist noch festzulegen)

Stromanschluss Pegel

Stromanschluss
 Betriebsgebäude

IP Kamera
 (in Böschung)

1313/5

1313

1311



Wasserwirtschaftsamt
 Kempten

Gew I, II, III

Westl. Günz, Östl. Günz, Schwelk
 HRB Frechenrieden



Koordinaten- und Höhenbezug: UTM (Zone 32), DHHN2016 (Höhenstatus 170, NHN-Höhen)

d					
c					
b					
a					
Index	Änderung		geänd.	Name	gepr.
Pfad: W:_11852 HRB Frechenrieden		Dateiname: Spartenplanung.dwg			
Vorhaben:	Hochwasserschutzprojekt Günz, Hochwasserrückhaltebecken Frechenrieden			Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Kempten	
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Kempten Rottachstraße 15, 87439 Kempten			Rutschstraße 15 87439 Kempten Schneide: Lfd. Bauvertr.	
Landkreis:	Unterallgäu			Datum	
Gemeinde:	Markt Rettenbach			Unterschrift	
Kennzeichen (BaylFS):	GSh 778 000 1004			Anl.-Nr.:	
Maßstab:	ENTWURF			6.2	
	Plan TA			Projekt-Nr.: 1852	
Entwurfsverfasser:	Ingenieurbüro Dr.-Ing. Koch Bauplanung GmbH 87439 Kempten Tel. 0831-521720			Datum, Name:	
Ingenieurbüro Dr.-Ing. Koch	FICHTNER WATER & TRANSPORTATION			entw. Nov. 2019 Brunner	
Bauplanung GmbH	Fichtner Water & Transportation GmbH 79110 Freiburg Tel. 0761 98550-0			gez. Nov. 2019 Schorer	
Ingenieurgemeinschaft Dr. Koch - FICHTNER	28.05.2020			gepr. Nov. 2019 Schuchert	
	Datum			Unterschrift	