



unterirdische Becken aus Stahlbeton, mit Asphalt überdeckt
Schlammvolumen jeweils ca. 369m³

- Betriebsgebäude 40m/16m mit:
- Laborraum
 - Schaltwarte
 - Aufenthaltsraum
 - Flur
 - Umkleieraum
 - Dusche/WC
 - Pummschacht
 - Gebäuseraum
 - Werkraum
 - Belebungsbecken
 - Nachklärbecken

Proj.-Nr. 20101

Gemeinde Wildsteig Landkreis Weilheim Schongau		Anlage	2
		Blatt Nr.	4
		Datum	Juni 2024
		Zeichen	B. M.Hegg
Wasserrechtsverfahren	bearb.	gez.	
		gepr.	
Antrag auf Erteilung einer gehobenen Erlaubnis für das Einleiten von gereinigtem Abwasser in die Illach	Reg. Nr.	Grundriss Kläranlage	
	Maßstab 1 : 100		
Entwurfsverfasser:		INGENIEURBÜRO FÜR BAUWESEN	
12.06.2024	(Datum)	(Unterschrift)	(Unterschrift)
	(Datum)	(Unterschrift)	(Unterschrift)

