Flächeneinteilung nach DWA-A 102 für Irsee:

Kategorie I (gering belastet) = 16,48 ha Kategorie II (mittel belastet) = 1,75 ha Gesamtfläche = 18,23 ha

Ergebnis der Bestandsberechnung

weitergehende Anforderungen

Jahresentlastungsfracht CSB:

zulässig: 4.944 kg CSB / Jahr Nachweis: 4.186 kg CSB / Jahr Jahresentlastungsfracht AFS63:

zulässig: 4.276 kg AFS63 / Jahr

Nachweis: 2.834 kg AFS63 / Jahr aus Kanalnetz 1.404 kg AFS63 / Jahr aus Kläranlage

4.238 kg AFS63 / Jahr gesamte Fracht

Legende: Kläranlage Regenüberlaufbecken Fangbecken Fangbecken Fläche Mischsystem Bestand Fläche Trennsystem Bestand

Markt Irsee



Der Bauherr:							
	Antrag einer gehobenen, wasserrechtlichen						
E	Erlaubnis für das Einleiten von Mischwasser						
aus der MW-Kanalisation in den Irseer Bach							
Plan:				Wasserrechtsverfahren			
Detailplan				Proj.Nr.: 124 431			
Netzschema Bestand				Datum: Neusäß, den 01.07.2025			
/ermessen: Entworfen:			Bestand gezeichnet: Röver-Brouwers M. Kar-Brownes Planung gezeichnet:	Maßstab: Plangröße: 0.18qm			
Röver-Brouwers M. Karr-Brands Geprüft: Hanke			Bauleitung:	Plan-Nr.: E		Beilage-Nr.: 5.1	
ndex Datu	m		Art der Änderung	Name		Name	
b c							
WASSER VERKEHR RAUM VERMESSUNG GIS UMWELT TECHNIK BETREUUNG PLANUNG							
Richard-Wagner-Straße 6 86356 Neusäß © 0821/46059-0 Ingenieurgesellschaft mbH & Co.KG www.steinbacher-consult.com info@steinbacher-consult.com info@steinbacher-consult.com wertingen@steinbacher-consult.com URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT VERVIELFÄLTIGUNG UND WEITERGABE AN DRITTE UNZULÄSSIG UND STRAFBAR							