# Flächeneinteilung nach DWA-A 102 für Irsee:

Kategorie I (gering belastet) = 17,34 ha Kategorie II (mittel belastet) = 1,75 ha Gesamtfläche = 19,09 ha

### Ergebnis der Prognoseberechnung

### weitergehende Anforderungen

Jahresentlastungsfracht CSB:

zulässig: 5.172 kg CSB / Jahr Nachweis: 4.454 kg CSB / Jahr Jahresentlastungsfracht AFS63: zulässig: 4.442 kg AFS63 / Jahr

Nachweis: 2.989 kg AFS63 / Jahr aus Kanalnetz

1.450 kg AFS63 / Jahr aus Kläranlage

4.439 kg AFS63 / Jahr gesamte Fracht

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

## Markt Irsee



er Bauherr:					
Antrag einer gehobenen, wasserrechtlichen Erlaubnis für das Einleiten von Mischwasser aus der MW-Kanalisation in den Irseer Bach					
an:			Wasserrechtsverfahren		
Detailplan			Proj.Nr.: 124 431		
Netzschema Prognose			Datum: Neusäß, den 01.07.2025		
rermessen: intworfen: Röver-Brouwers		Bestand gezeichnet: Röver-Brouwers  M. Kar-Brounds  Planung gezeichnet:	Maßstab: Plangröße: 0.18qm		0.18qm
	C. 44	Bauleitung:		ΚP	Beilage-Nr.: 5.2
atum	Art der Änderung				Name
VEDVEUD	L DALIM I	VERMEQUINO LOIO L'IMMELT L'	FOUNDY L DETDE		L DI ANILINO
Vagner-Straß usäß 6059-0 einbacher-consu	Se 6	Steinbacher Consum Invent the future genieurgesellschaft mbH & County Info@steinbacher-consult.com   info@steinbacher-consul	Alemannenstraße 19 A 86637 Wertingen  O.KG nsult.com  Alemannenstraße 19 A 86637 Wertingen  wertingen@steinbacher-consult.com		
	Erlauk aus de Deta Netzsche wers  VERKEHR /agner-Straf usäß 6059-0 inbacher-consu	Erlaubnis für aus der MV  Detailpla Netzschema Pro  wers  VERKEHR   RAUM   Vagner-Straße 6 usäß 6059-0 inbacher-consult.com	Erlaubnis für das Einleiten von aus der MW-Kanalisation in de Detailplan  Netzschema Prognose  Bestand gezeichnet: Röver-Brouwers Planung gezeichnet: Planung gezeichnet: Bauleitung:  Art der Änderung  VERKEHR   RAUM   VERMESSUNG   GIS   UMWELT   12  Vagner-Straße 6 Usäß 6059-0 Inbacher-consult.com  Ingenieurgesellschaft mbH & Cowww.steinbacher-consult.com   info@steinbacher-consult.com   info@steinba	Erlaubnis für das Einleiten von Mischwaaus der MW-Kanalisation in den Irseer  Detailplan  Netzschema Prognose  Bestand gezeichnet: Röver-Brouwers Planung gezeichnet: Plan-Nr.: 124431-07-l  atum  Art der Änderung  VERKEHR   RAUM   VERMESSUNG   GIS   UMWELT   TECHNIK   BETRE Vagner-Straße 6 usäß 6059-0 inbacher-consult.com Ingenieurgesellschaft mbH & Co.KG www.steinbacher-consult.com   info@steinbacher-consult.com	Erlaubnis für das Einleiten von Mischwass aus der MW-Kanalisation in den Irseer Ba  Wasserrechtsv  Proj.Nr.:  124 43  Datum: Neusäß, den 0  Bestand gezeichnet: Röver-Brouwers Planung gezeichnet: Wers  Planung gezeichnet: Wers  Planung gezeichnet: Plan-Nr.: 124431-07-KP  Art der Änderung  VERKEHR   RAUM   VERMESSUNG   GIS   UMWELT   TECHNIK   BETREUUNG Aggner-Straße 6 Jusäß Bootsp-0 Jungenieurgesellschaft mbH & Co.KG  Regener-Straße 6 Jusäß Bootsp-0 Jungenieurgesellschaft mbH & Co.KG