





ZEICHENERKLÄRUNG

-  Straßen für Überregionalen Verkehr
-  Straßen für Regionalen Verkehr
-  Gewässer
-  Gemeindegrenze

RRB Am Hang
Drosselabfluss: 10 l/s

Entlastungsanlage
Weinbergstraße
Drosselabfluss: 25 l/s

Einleitungsstelle:
Ostwert: 732584
Nordwert: 5435741
Flurnummer: 3113
Gemarkung: Tegernheim
Entlastung: 3.582 m³/a

Hebewerk Gewerbegebiet Nord
Q=20 l/s

Hebewerk Mittelweg
Q=15 l/s

Übergabepunkt der Druckleitung in
Kanalisation im Mischsystem der Stadt
Regensburg

Zentrales Pumpwerk und
Entlastungsanlage Jahnstraße
Drosselabfluss = SW-Pumpen:
Trockenwetter: 30 l/s
Regenwetter: 55 l/s

Einleitungsstelle in die Donau
bei Fluss-km 2+374,25
Ostwert: 731.559 m
Nordwert: 5.434.077 m
Flurnummer: 320
Gemarkung: Irl
Entlastung: 105.427 m³/a

Index	Art der Änderung	Datum geänd.	Name geänd.	Datum gepr.	Name gepr.	
Bauherr:	Gemeinde Tegernheim Landkreis: Regensburg			Datum	Name	
			bearbeitet:	04.04.2022	Schuster	
			gezeichnet:	04.04.2022	Schuster	
			geprüft:	16.05.2022	Scholz	
Bauvorhaben:	Neuerteilung wasserrechtl. Genehmigung Entlastungsanlage Jahnstraße zur Einleitung in die Donau		Maßstab: 1:10.000		Beilage: 2	
			Projektnummer: THAW036		Plan-Nr.: LP1.40	
			Koordinatenreferenzsystem: ETRS89 / UTM - Zone 32			
			Höhen Bezugssystem: DHHN2016 (NHN)			
Genehmigungsplanung						
Planbezeichnung: Übersichtslageplan						
16.05.2022						
Datum			Datum			
Unterschrift Entwurfsverfasser			Unterschrift Vorhabensträger			
<div><div>S²</div><div>BERATENDE INGENIEURE</div><div>Stelzenberger, Scholz & Partner Partnerschaftsgesellschaft mbB Sarching Feld 1 • 93092 Barbing Tel.: 09401 5284-0 • www.s2bi.de</div></div>						