



ZEICHENERKLÄRUNG

Haltung:

B - DN 400

Abstand der Linien
= Nennweite

Material und Nennweite

Haltungslänge und Gefälle

Schächte

●

	303374
D	371,25
S	369,62

Schachtbezeichnung

Deckelhöhe	
Sohlhöhe	

Sohlhöhe

Linientyp:

.....

Mischwasserhaltung

Regenwasserhaltung

Regenwasserhaltung
Schmutzwasserhaltung

Index	Art der Änderung	Datum geänd.	Name geänd.	Datum gepr.	Name gepr.
Bauherr: <div>Gemeinde Tegernheim</div> Landkreis: <div>Regensburg</div>				Datum	Name
			bearbeitet:	15.07.2021	Schuster
			gezeichnet:	22.09.2021	Schuster
			geprüft:	24.09.2021	Scholz
Bauvorhaben: <div>Neuerteilung wasserrechtl. Genehmigung Entlastungsanlage Jahnstraße zur Einleitung in die Donau</div>			Maßstab: 1:1.000		Beilage: 3
			Projektnummer: THAW036		Plan-Nr.: LP2.40
			Koordinatenreferenzsystem: ETRS89 / UTM - Zone 32		
			Höhen Bezugssystem: DHHN2016 (NHN)		
Genehmigungsplanung					
Planbezeichnung: <div>Entlastungsanlage und Einleitungsstelle</div> <div>Lageplan</div>					
16.05.2022					
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger		
<div>S²</div>		<div>BERATENDE INGENIEURE</div> <div>Stelzenberger, Scholz & Partner Partnerschaftsgesellschaft mbB Sarchinger Feld 1 • 93092 Barbing Tel.: 09401 5284-0 • www.s2bi.de</div>			