



Plangrundlagen:		
Höhenstatus	HS 100 DHHN12 NN-Höhen in Meter	
Lagestatus	LS120 DHDN90 GK4-Koordinaten	
DFK	Kartengrundlage Geobasisdaten © Landesamt für Vermessung u. Geoinformation	Stand: 04.04.2019
Kanalkataster	Dipl. Geol. Werner Hörl Burgwaldstr. 38a, 86911 Dießen	Stand: 04.04.2019
Zustandserfassung	Dorr GmbH & Co. KG Im Hart 13, 87600 Kaufbeuren	Stand: 17.10.2017 - 06.06.2018

Legende Bautechnische Zustandsbewertung: (gem. DWA-M 149-3/4/2015)			
Haltungsdarstellung		Regenwasserkanal Bachverrohrung Mischwasserkanal	
Objekttypen		Objekttypen	
Haltungen / Leitungen		Schächte	
(schadensfrei)	Objektklasse 5	(schadensfrei)	Objektklasse 5
(kein Handlungsbedarf, geringfügige Schäden)	Objektklasse 4	16100100	Objektklasse 4
(langfristiger Handlungsbedarf)	Objektklasse 3	16100100	Objektklasse 3
(mittelfristiger Handlungsbedarf)	Objektklasse 2	16100100	Objektklasse 2
(kurzfristiger Handlungsbedarf)	Objektklasse 1	16100100	Objektklasse 1
(sofortiger Handlungsbedarf)	Objektklasse 0	16100100	Objektklasse 0
(nicht untersucht)	Objektklasse 6	16100100	Objektklasse 6
Nicht Gegenstand dieser Maßnahme		16100100	Nicht Gegenstand dieser Maßnahme

Zweckverband
zur Abwasserbeseitigung
der Fuchstalgemeinden

Teilgebiet
Leeder

Der Bauherr:			
..... /			
Projekt: Kanalzustandsbewertung und bauliches Kanalsanierungskonzept AZV Kanäle Teilgebiete Leeder und Oberdießen			
Plan: Lageplan Objekttypen TG Leeder		Bedarfsplanung Proj.Nr.: 118 412 Datum: Neusäß, den 12.04.2019	
Vermessen:	Bestand gezeichnet: J. Fischer	Maßstab:	Plangröße:
Entworfen: J. Fischer	Planung gezeichnet:	1:1000	0.65qm
Geprüft:	Bauleitung:	Plan-Nr.:	Beilage-Nr.:
		118412-02-KS	4.1
Index	Datum	Art der Änderung	Name
a			
b			
c			
WASSER VERKEHR RAUM VERMESSUNG GIS UMWELT TECHNIK BETREUUNG PLANUNG			
Richard-Wagner-Straße 6 86356 Neusäß Tel.: 0821/46059-0 Fax.: 0821/46059-99		 ... invent the future Ingenieurgesellschaft mbH & Co.KG www.steinbacher-consult.com info@steinbacher-consult.com	
		Alemannenstraße 19 A 86637 Wertingen Tel.: 08272/9956-0 Fax.: 08272/9956-99	
URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte unzulässig und strafbar			