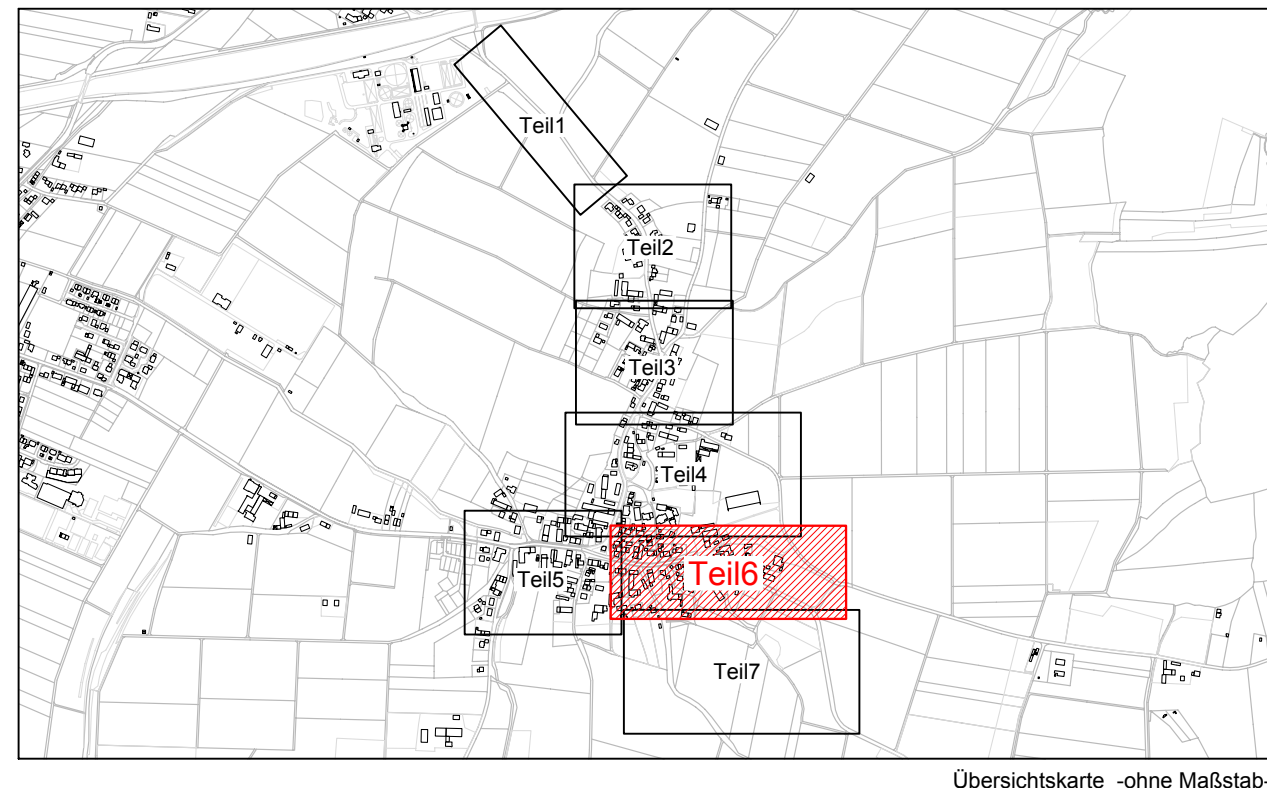


Zeichenerklärung

	bestehender Regenwasserkanal
	bestehender Kanal wird stillgelegt und verfüllt
	geplanter Regenwasserkanal
	geplanter Schacht
	Rohrdurchmesser [mm] mit Angabe des Rohrmaterials, Haltungslänge [m], Gefälle [%] und Fließrichtung
	Schacht mit Angabe der Schachtbezeichnung und Schachtdurchmesser sowie Deckel- und Sohlhöhe [m ü. NN]
Sanierung:	
	Aufgrund hydraulischem Zustand auszuwechselnder Regenwasserkanal vergrößerter Nenndurchmesser
	Aufgrund baulicher Schäden auszuwechselnder Regenwasserkanal, Nenndurchmesser identisch



NR.	ÄNDERUNG	TAG	NAME
BAUHERR	Gemeinde Finsing Rathausplatz 1, 85464 Finsing	ANLAGE	10
VORHABEN	Regenwasserkanalisation Finsing Kanalbestandsberechnung	PLAN-NR.	150704/08
MASSTAB	1 : 500	GROSSE	0,59 m ²
	Lageplan Teil 6	TAG	NAME
		BEARB.	31.10.2018 Preiss
		GEZ.	31.10.2018 Loring
		GEPR.	31.10.2018 Preiss

INGENIEURBÜRO PREISS & SCHUSTER
 Dieselstraße 5, 84137 Vilsbiburg
 Vilsbiburg, Oktober 2018

Tel.: 08741/929700
 Fax: 08741/929702