



### Legende Kanalsanierung

- 0 Zustandsklasse 0  
*sofortige Maßnahmen notwendig*
- 1 Zustandsklasse 1  
*kurzfristige Maßnahmen notwendig*
- R Renovierungsverfahren (Inliner/Schlauch)
- P Reparaturverfahren Haltg
- P Reparaturverfahren Schacht
- F Feuchtigkeit sichtbar
- I Fremdwasserinfiltration
- E Abwasserexfiltration

### Legende Kanalbestand

- Misch, Schmutz-, Regenwasser
- ← Fließrichtung

Abkürzungsverzeichnis	
AZ - Asbestzement	PP - Polypropylen
B - Beton	PVC - Polyvinylchlorid
FZ - Faserzement	PVCU - Polyvinylchlorid hart
SB - Stahlbeton	PE - Polyethylen
STZ - Steinzeug	GFK - Glasfaserverstärkter Kunststoff
W - Nichtidentifizierter Werkstoff	PEHD - Polyethylen hoher Dichte
DN - Durchmesser [mm]	

## Gemeinde Reichenbach/ Fils

<b>Bauherr</b>	<b>REICHENBACH</b> <small>AN DER FILS</small>	Gemeinde Reichenbach/Fils Hauptstraße 7 73262 Reichenbach/Fils Tel. (07153) 5005-0
<b>Planfertigung</b>	<b>VTG STRAUB</b> <small>VERMESSUNG   TIEFBAU   GEOLOGIE INGENIEURGESSELLSCHAFT MBH</small>	VTG Straub Ingenieurges. mbH Hermann-Schwarz-Str. 8 73072 Donzdorf Tel. (07162) 910 13-0, Fax -23

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Kreis	Essligen	
Gemeinde	Reichenbach an der Fils	Plan <b>1.0</b>
Gemarkung	Reichenbach an der Fils	

<b>Kanalsanierung in geschlossener Bauweise</b>		
Reichenbach an der Fils, 2023		
Ausführungsplanung 03-2022		
<b>Lageplan</b>		Maßstab: <b>1 : 1.500</b>
Gefertigt / Planfertiger: Donzdorf, den 25.03.2022	Anerkannt: / Antragsteller: Reichenbach/Fils, den	Genehmigt:
VTG Straub Ingenieurges. mbH Hermann-Schwarz-Str. 8 73072 Donzdorf		

21-491 | X:\Kanaldatenbank\KANIS\_Kataster\Reichenbach\Fils\Kataster Reichenbach Fils.dwg  
Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung, auch auszugsweise, ist die VTG Straub Ingenieurges. mbH als Urheberin auf dem Plan zu vermerken.