



- |            |                      |                                 |
|------------|----------------------|---------------------------------|
| EGT:       | 5x Leerrohr AD140    | 1x Freileitungskabel            |
|            |                      | 1x Leistungsbau Firma Ganter    |
|            |                      | 3x mögliche Hochspannungstrasse |
|            | 1x Schlauch          | Fernwirktechnik-LWL             |
|            | 1x Gas-MD-Rohr AD110 | Gas-Mitteldruck-Leitung         |
| Stadt Ftw: | 1x Leerrohr AD63     | Wasserleitung                   |
|            | 1x Leerrohr AD63     | Abwasserdruckleitung            |
| ZVB:       | 3x Leerrohr AD50     | LWL                             |

## Entwurfsplanung

**GREINER**  
INGENIEURE GMBH

Planungs- und Beratungsgesellschaft für Bauwesen VRL  
Adolf-Kolping-Straße 12 78166 Donaueschingen  
Tel: 0771/8301-0 Fax: -50 info@greiner-ing.de www.greiner-ing.de

Bauherr:		Stadt Furtwangen Rathaus - Marktplatz 4 - 78120 Furtwangen im Schwarzwald		
Projekt:		Neubau Radweg Furtwangen - Escheck		
Planinhalt:		Ausbauquerschnitt		
bearbeitet: SR	Datum:	Projektnummer:	Maßstab:	Plannummer:
gezeichnet: SSI	02.09.2022	388003	1 : 30	EA3.01

Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustereintragung. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz und können strafrechtliche Folgen haben.

Datum:	Index:	bearb.:	Änderung:
.	.	.	.

Aus den Plänen Dritter übernommene Leitungen und Anlagen sind nur nachrichtlich dargestellt. Wir übernehmen keinerlei Haftung oder Gewähr für Vollständigkeit und aktuellen Stand der Darstellung oder für die exakte Lage von Fremdleitungen/-anlagen in Grundriss und Höhe. Der Ausführende ist verpflichtet, aktuelle Bestandsunterlagen und technische Richtlinien von allen in Frage kommenden Leitungsträgern direkt anzufordern und diese bei der Ausführung zu beachten. Soweit vom Leitungsträger verlangt hat sich der Ausführende von diesem örtlich einweisen zu lassen.

Datei: F:\PRO\3\388003\3\_Tief\388003.dwg Layout: EA3.01 FARBFL.ctb

Blattgröße: 0.420 m x 0.297 m = 0.125 m<sup>2</sup>