



### Legende

**Bauabfolge:**

- 5 Leitungsbauarbeiten Gemeinde; SWK, RWK, Wasser - Anzahl Wochen nach Baubeginn
- 10 Straßenbauarbeiten Gemeinde - Anzahl Wochen nach Baubeginn
- 15 Straßenbauarbeiten L 123- Nordseite RP Freiburg - Anzahl Wochen nach Baubeginn
- 20 Straßenbauarbeiten L 123- Südseite RP Freiburg - Anzahl Wochen nach Baubeginn
- 25 Leitungsbauarbeiten Gemeinde; Wasser - Anzahl Wochen nach Baubeginn
- 30 Leitungsbauarbeiten Gemeinde und Stadtwerke Staufener Wasserleitungen - Anzahl Wochen nach Baubeginn
- 35 Leitungsbauarbeiten Gemeinde Wasserleitung u. RWK- Straßenentwässerung - Anzahl Wochen nach Baubeginn

**Verkehrslenkung:**

- Abschnitt 4 Verkehrsabschnitt
- VLB 3 VLB - Verkehrslenkungsbereich
- <=> Ampelverkehr
- => Verkehrsregelung
- => Einbahn
- => Fahrtrichtung

b	Fahrrichtungen Breitmatte/Belchenstraße	rt	26.07.2017
a	Einbahnregelung Belchenstraße	rt	16.05.2017
Index	Art der Änderung	Name	Datum

VERKEHRSLENKUNG			
Bauabschnitte	Bereiche	Gewerke	Verkehrsführung
Abschnitt 1	VLB 1	SWK, RWK, TW; Straße Gde.	Vollsperrung
Abschnitt 2	VLB 2	SWK, RWK, TW; Straße RP	halbseitig, Ampelregelung
Abschnitt 3	VLB 2a	SWK, RWK, TW; Straße RP	halbseitig, Ampelregelung
Abschnitt 4	VLB 3	SWK, RWK, TW; Straße RP	halbseitig, Einbahn
Abschnitt 5a	VLB 4	TW; Straße RP	halbseitig, Einbahn
Abschnitt 5b	VLB 5	TW; Straße RP	halbseitig, Ampelregelung
Abschnitt 5c	VLB 6	TW, Staufener WL; Straße RP	halbseitig, Ampelregelung
Abschnitt 5d	VLB 7	TW, Staufener WL; Straße RP	halbseitig, Ampelregelung
Abschnitt 5e	VLB 8	RWK, TW; Straße RP	halbseitig, Ampelregelung

**Weiß Ingenieure**  
 Weiß Beratende Ingenieure GmbH  
 79111 Freiburg  
 Böttinger Straße 29  
 Telefon 0761 45283-0  
 Telefax 0761 45283-99  
 info@weiss-ingenieure.de  
 www.weiss-ingenieure.de

Bauherr	Gemeinde Münstertal Wasen 47, 79244 Münstertal		
Bauvorhaben	Ausbau L 123 Münstertal Neubau RW / SW- Kanäle / Wasserleitung		
Planinhalt	RW- SW- Wasserleitung Verkehrslenkungsbereiche und Bauzeiten Ausführungsplan		
Gezeichnet	10.05.2017 Rohrer	Maßstab	Projekt-Nr.
Geprüft	28.07.2017 Rohrer	1:1500	16006
CAD-Dateiname	16006A030b_Verkehrslenkung_Bauzeiten_170728.dwg	Blattgröße	Plan-Nr.
		.297*1.15	A030 b