

BAUVORHABEN

BAUFIRMA

TEL / EMAIL

AUFTRAGSNR

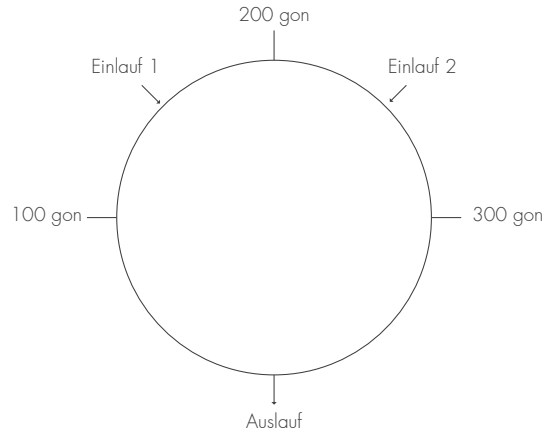
BAULEITER

LIEFERTERMIN

**IHRE ANSPRECHPARTNER**

Helmuth Gollan  
Tel: 05731 7409 23  
h.gollan@betonwerk-bieren.de

Michael Frobieter  
Tel: 05731 7409 86  
m.frobieter@betonwerk-bieren.de



**SCHACHTAUSFÜHRUNG**

- Monolithisches Betongerinne/Betonberme (Hochleistungsbeton)
- Monolithisches Betongerinne/Betonberme (ROT) (Schmutzwasserbeständiger Hochleistungsbeton)
- Betongerinne/Betonberme nach DIN V 4034-1
- Rohling
- Steinzeuggerinne/Betonberme
- Klinkergerinne/Betonberme
- Steinzeuggerinne/Klinkerberme
- Klinkergerinne/Klinkerberme
- Abwasserbeständiger Kunststoffboden
- Kompaktschacht mit integrierter Abdeckplatte
- 11,5cm Vollklingengerinne/ 11,5cm Vollklinkerberme

**SCHACHTSYSTEM**

- TOP SEAL
- TOP SEAL IDLA
- TOP SEAL Plus
- TOP SEAL Vario
- DIN 4034-2 Falz

**BERMENHÖHE**

- DIN:
- < DN 500 = 1/1
  - > DN 500 = min. 500mm
  - >DN 1100 = 1/2
  - 1/1
  - Sonstiges:

**STEIGHILFEN**

- Steigbügelform A - Stahl (schwarz)
- Steigbügelform A - Edelstahl (orange)
- Steigbügelform A - V4A Edelstahl (violett)
- Steigbügelform B - Stahl (schwarz)
- Steigbügelform B - Edelstahl (orange)
- Steigbügelform B - V4A Edelstahl (violett)
- Ohne Steigbügel

**HINWEIS**

Sicherheitssteigeisen nach DIN 1212 sind nicht erhältlich.

lfd. Nr.	Stk	Schacht		Auslauf			Einlauf 1					Einlauf 2					Einlauf 3					Einbautiefe RS-DOK [m]				
		Bezeichnung	DN [mm]	Art	DN [mm]	Gefälle [%]	Art	DN [mm]	Winkel [gon]	Gefälle [%]	Sohle Δh [mm]	Art	DN [mm]	Winkel [gon]	Gefälle [%]	Sohle Δh [mm]	Art	DN [mm]	Winkel [gon]	Gefälle [%]	Sohle Δh [mm]					

Datum:

Unterschrift: