

## Sickerleitungskontrollschacht NW 600 / H = \_\_\_\_\_ mm

Firma: \_\_\_\_\_

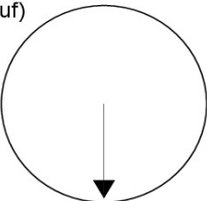
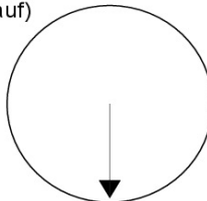
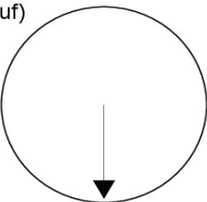
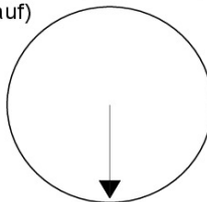
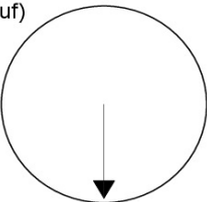
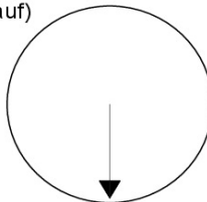
Sachbearbeiter: \_\_\_\_\_

Baustelle: \_\_\_\_\_

Rohranschlussmaterial: \_\_\_\_\_

Kundennummer: \_\_\_\_\_

Auftragsnummer: \_\_\_\_\_

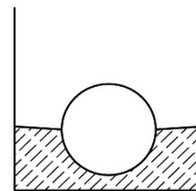
<p>Schacht-Nr. : _____                  Einlauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Einlauf)</p>  <p>Auslauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Auslauf)</p>	<p>Schacht-Nr. : _____                  Einlauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Einlauf)</p>  <p>Auslauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Auslauf)</p>
<p>Schacht-Nr. : _____                  Einlauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Einlauf)</p>  <p>Auslauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Auslauf)</p>	<p>Schacht-Nr. : _____                  Einlauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Einlauf)</p>  <p>Auslauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Auslauf)</p>
<p>Schacht-Nr. : _____                  Einlauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Einlauf)</p>  <p>Auslauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Auslauf)</p>	<p>Schacht-Nr. : _____                  Einlauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Einlauf)</p>  <p>Auslauf Ø : _____                  Rohrgefälle : _____ %                  (Auslauf)</p>

**Sonstiges:**

Gerinnematerial:  
**Beton**

Gerinnhöhe:  
**halbe Rohrhöhe**

Bermengefälle:  
**1 : 20**



\_\_\_\_\_

Gewünschter Liefertermin:

\_\_\_\_\_

Für Rückfragen telefonisch erreichbar:

\_\_\_\_\_

Datum:

\_\_\_\_\_

Unterschrift:

**Gradangaben in Neugrad (400 gon)**



- Technische Änderungen vorbehalten -

Die Angaben in unseren Katalogunterlagen entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und der Technik und sollen über die Produkte, Dienstleistungen und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte und Dienstleistungen oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern.

