



**BESTELLBLATT FÜR SCHACHTUNTERTEILE**  
 NACH EN 1917, DIN V 4034-1 / TYP 2

gemäß aktuelle Fassung der Bay TB Ausgabe 2021

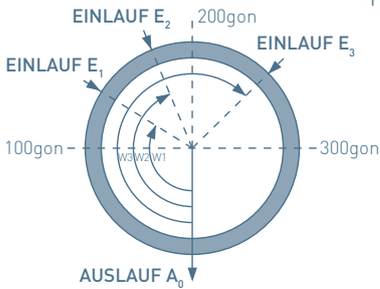


Auftraggeber \_\_\_\_\_ Seite \_\_\_\_\_ von \_\_\_\_\_

Einbaufirma \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_

Baustelle \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_



- Abholung       Anlieferung  
 DN 1000       DN 1200       DN 1500  
 Perfect-Standard       Perfect - Hochleistung

Standard: Gefälle 1%, Einlauf **scheitelgleich**  
 Bei Abweichung vom Standard bitte ausfüllen

Rohrhersteller: \_\_\_\_\_ Rohrname/-Typ: \_\_\_\_\_ Lastklasse (SN/PN): \_\_\_\_\_

Schacht-Nummer							
Ao =	Auslauf DN (mm)						
	Anschlussart						
	Rohr-Gefälle %	///					
E1 =	Einlauf 1 DN (mm) Hauptzulauf						
	Winkel 1 zu Ao (gon)						
	Anschlussrohr/Fabrikat						
	Rohr-Gefälle %	///					
	Gefälle E1 zu Ao	///					
E2 =	Einlauf 2 DN (mm)						
	Winkel 2 zu Ao (gon)						
	Anschlussrohr						
	Rohr-Gefälle %	///					
	Gefälle E2 zu Ao	///					
E3 =	Einlauf 3 DN (mm)						
	Winkel 3 zu Ao (gon)						
	Anschlussrohr						
	Rohr-Gefälle %	///					
	Gefälle E3 zu Ao (mm)	///					
E4 =	Einlauf 4 DN (mm)						
	Winkel 4 zu Ao (gon)						
	Anschlussrohr						
	Rohr-Gefälle %	///					
	Gefälle E4 zu Ao	///					
Schachttiefe-OK Deckel bis Sohle Auslauf							
gewünschter Liefertermin							
Sonstiges							

Datum \_\_\_\_\_ Stempel/Unterschrift \_\_\_\_\_