

Brucknerstraße 3-5, A-4020 Linz  
 Tel. 0732 / 600 206, Fax 0732 / 600 209  
 Email: office@seidl-roessler.at



## BETON-FERTIGTEIL-SCHÄCHTE

FIRMA	
Baustelle:	
Polier:	
Datum/Unterschrift	Schacht Nr. _____ Einlauf: _____ Auslauf: _____ Winkel: _____ Zulauf I _____ Winkel:: _____ Zulauf II: _____ Winkel: _____ Gefälle %o: _____ Muffenschrägst: _____
gewünschter Liefertermin	
<input type="checkbox"/> Zustellung <input type="checkbox"/> Abholung	
Schachtdurchmesser      Schachtmaterial  <input type="checkbox"/> 800 mm <input type="checkbox"/> 10 cm Falz <input type="checkbox"/> 1000 mm <input type="checkbox"/> 12 cm Gleitring <input type="checkbox"/> 1200 mm <input type="checkbox"/> 1500 mm	Schacht Nr. _____ Einlauf: _____ Auslauf: _____ Winkel: _____ Zulauf I _____ Winkel:: _____ Zulauf II: _____ Winkel: _____ Gefälle %o: _____ Muffenschrägst: _____
Gerinneausbildung      Gradangaben  <input type="checkbox"/> Kunststoff <input type="checkbox"/> Altgrad <input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Neugrad <input type="checkbox"/> Beton- PERFECT <input type="checkbox"/> Steinzeug	
Anschluss Hauptgerinne für Rohre:  <input type="checkbox"/> Haba-Beton Keilgleitdichtung <input type="checkbox"/> Haba-Beton integrierte Dichtung <input type="checkbox"/> Betonrohre Fabrikat: _____ <input type="checkbox"/> PP-Ultra Rib 2 /Uponal Plus <input type="checkbox"/> Steinzeugrohre TK 160 <input type="checkbox"/> Steinzeugrohre TK 240 <input type="checkbox"/> GFK-Rohre geschleudert <input type="checkbox"/> GFK-Rohre gewickelt <input type="checkbox"/> Guss-Rohre <input type="checkbox"/> PVC-Rohre	Schacht Nr. _____ Einlauf: _____ Auslauf: _____ Winkel: _____ Zulauf I _____ Winkel:: _____ Zulauf II: _____ Winkel: _____ Gefälle %o: _____ Muffenschrägst: _____
Steigbügel <input type="checkbox"/> Alu-blau <input type="checkbox"/> Niro-rot	