## 5 Fragebögen

## 5.1 Objektfragebogen zur statischen Berechnung nach ATV-M 127-2 für das Einzelrohr-Lining

Bauvorhaben:			
Auftraggeber:			
Ausführende Baufirma: _		Ansprechpartner:	
Tel:		Fax:	
1. Angaben vom Plar	ner		
Verfahren:	☐ Einzelrohr-Relining		
Werkstoff Liner:	□ PE 80	<b></b>	
Altrohr-Werkstoff:	□ Stahlbeton [	□ Beton □ Guß □ Steinzeug □ F	- aserzement
Abmessung Liner:	Rohraußendurchmesse	er OD: mm Wandstärke s:	mm
		I	mm
Haltungslänge:		_ m Gefälle:	%
Grundwasser: □ ja	□ nein Grun	ndwasser ü. Sohle max.:	mm
2. Angaben vom Ver	leger		
Ringraum:	□ Verdämmen	Wichte:	kN/m³
		Dämmersäule ü. Scheitel (unterer Schacht):	mm
	□ Abstandhalter	Abstand:	mm
	□ zweistufige Verdä	mmung (65% beim unteren Schacht)	
<b>Liner:</b> (Füllung des Liners beim Verdämmen)	☐ Keine Füllung		
	☐ Teilfüllung	Höhe Füllung bei Haltungsmitte:	mm
	□ Vollfüllung	Wasserstand ü. Scheitel oberer Schacht:	mm
	□ Zusatzaewichte in	n Liner (z. B. Fisenketten):	N/m