

# Objektfragebogen

## PE-Druckleitungsendschacht DN 800 - Typ ROMOLD

☐ Bestellung ☐ Anfrage

Romold GmbH  
Sägewerkstraße 5  
D-83416 Surheim  
Tel: +49-8654-4768-0  
Fax: +49-8654-4768-47  
E-mail: verkauf@romold.de

**ROMOLD**

Ausgabe: 02/2019

Bauvorhaben: \_\_\_\_\_

Schacht-Nr.: \_\_\_\_\_

Schachttiefe H [m]: \_\_\_\_\_

GOK - Gerinnesohle

Grundwasser unter GOK [m]: \_\_\_\_\_

GOK - GW

Abdeckung Standard

Klasse: ☐ B125 ☐ D400

bitte ankreuzen

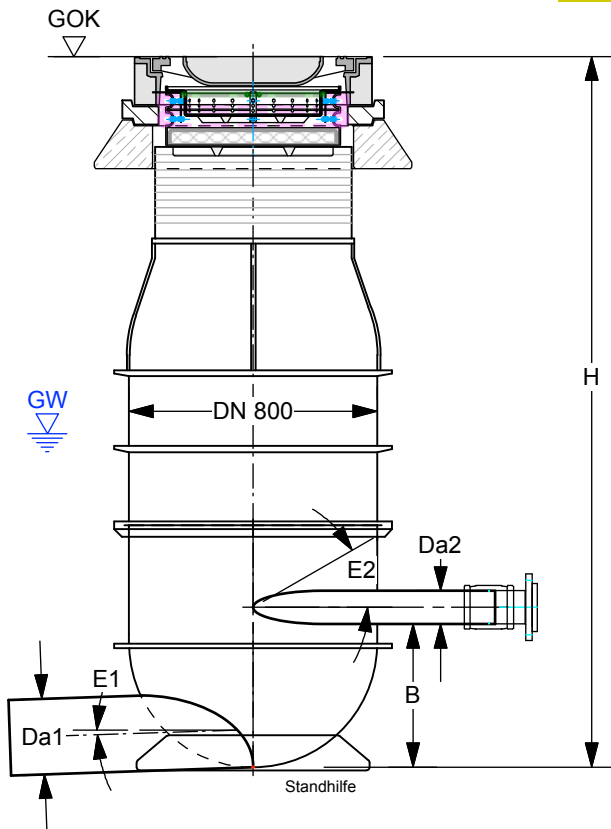
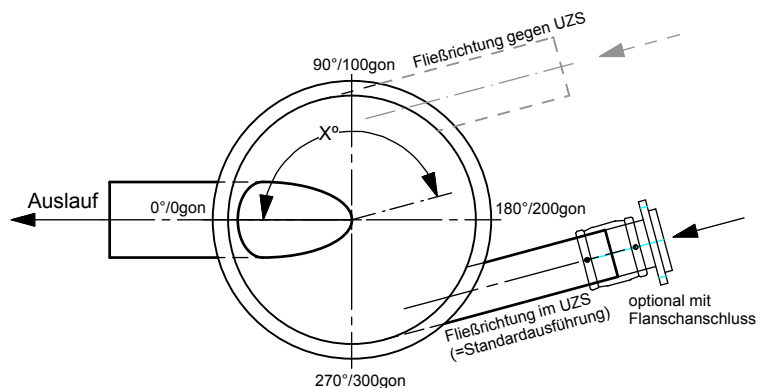
Abdeckung einwalzbar:

Hersteller: \_\_\_\_\_

Typ: \_\_\_\_\_

Aktivkohlefilter : ☐

Größe und Ausführung nach technischer Klärung



PE-Schacht DN 800 und 1000 ohne Steigstufen entsprechend den Zulassungsgrundsätzen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung.  
Begehung des Schachtes durch Personal entsprechend GUV-R 126 bzw. R 177

	DN/OD PVC, PP	PE Da [mm] x e [mm]	Sonstige StB Stzg	Sohldiff. B	Hor.Winkel X°	Rohr- leitungs- gefälle E1, E2 [%]	Wasser- menge- [l/s] Pflichtangabe	Sonderaus- führung, bei Bedarf bitte ankreuzen!	
								gegen UZS	mit Flansch
Ablauf Da1				----	0°				
Zulauf Da2									
Zulauf Da3									

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

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Tel. / Fax: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Stempel

Datum, Unterschrift