

# AWASCHACHT OBJEKTFRAGEBOGEN

## Priorisierung Liefertermin



**NEU:** Online Portal – Direkt online eingeben, speichern und an ihr zuständiges Verkaufsbüro absenden – <http://www.rehau.de/awa-ofb>

Damit wir Ihnen die zuerst benötigten Schächte kurzfristig liefern können bitten wir Sie die Schächte bzgl. Liefertermin zu priorisieren:

Bauvorhaben:	<input style="width: 90%; height: 20px;" type="text"/>
--------------	--

Schacht- nummer	Block
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Schacht- nummer	Block
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Block	Lieferdatum
1	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>
3	<input type="text"/>
4	<input type="text"/>
5	<input type="text"/>
6	<input type="text"/>
7	<input type="text"/>
8	<input type="text"/>
9	<input type="text"/>
10	<input type="text"/>

### Kontaktdaten:

Firma:	<input style="width: 300px; height: 20px;" type="text"/>
Ansprechpartner:	<input style="width: 300px; height: 20px;" type="text"/>
Anschrift:	<input style="width: 300px; height: 20px;" type="text"/>
Tel.:	<input style="width: 300px; height: 20px;" type="text"/>
E-Mail.:	<input style="width: 300px; height: 20px;" type="text"/>

### Lieferadresse:

Firma:	<input style="width: 300px; height: 20px;" type="text"/>
Ansprechpartner:	<input style="width: 300px; height: 20px;" type="text"/>
Anschrift:	<input style="width: 300px; height: 20px;" type="text"/>
Tel.:	<input style="width: 300px; height: 20px;" type="text"/>
E-Mail.:	<input style="width: 300px; height: 20px;" type="text"/>

E-Mail: [Abwassertechnik@rehau.com](mailto:Abwassertechnik@rehau.com) oder an Ihr zuständiges Verkaufsbüro

# AWASCHACHT OBJEKTFRAGEBOGEN

TYP: TWINSCHACHT

AWASCHACHT PP DN 600 / 800 / 1000 / 1200 / 1500



- DN 1500     DN 1000     Anfrage  
 DN 1200     DN 800     Bestellung

Bauvorhaben:

Schacht-Nr:

Abdeckung (Klasse/Typ):  Standard Kl. D /  Kl. B  
 (Wenn keine Angabe, dann wird Kl. D400 BEGU angenommen)

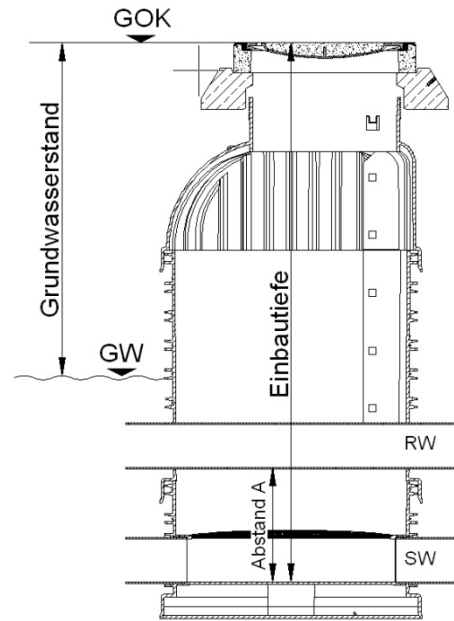
anderes Fabrikat / Typ     mm Nutzhöhe

Auflagering wählen: Hybrid  orange  blau /  Teleskop AWA DN600  
 Beton (f. VIATOP, Betonabdeckplatte)

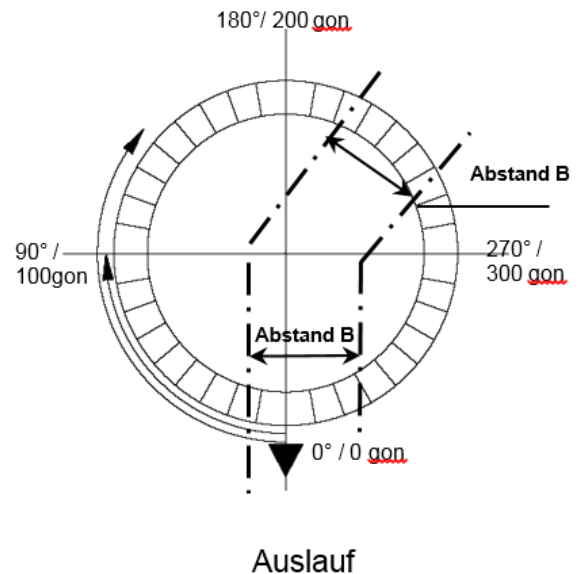
Steigleiter:  ohne Steigleiter (Standard mit Steigleiter)

Einbautiefe:  mm (Von GOK bis Sohle Hauptgerinne in Schachtmittle)  
 Abstand A:  mm (vertikal Abstand-Ger-sohle von RW zu SW in Sch-mittle)

Grundwasser (GW):  mm (Gemessen von GOK)  
 Abstand B:  mm (horizontaler Abstand zwischen Rohrachse RW und SW)



	Winkel (gemessen ab Auslauf) (falls Gon, bitte angeben)		Anschluss DN/OD mm	Anschluss Material	Typ Zulauf	Höhe Zulauf über Sohle Hauptgerinne mm	Leitungsgefälle %
	°	GON					
Auslauf	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>
1. Zulauf (SW)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Gerinne <input type="checkbox"/> oberhalb	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. Zulauf (SW)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Gerinne <input type="checkbox"/> oberhalb	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. Zulauf (SW)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Gerinne <input type="checkbox"/> oberhalb	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Auslauf (RW)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Gerinne <input type="checkbox"/> oberhalb	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1. Zulauf (RW)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Gerinne <input type="checkbox"/> oberhalb	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. Zulauf (RW)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Gerinne <input type="checkbox"/> oberhalb	<input type="text"/>	<input type="text"/>
RW in Fließrichtung	<input type="checkbox"/> rechts vom SW-Kanal <input type="checkbox"/> links vom SW-Kanal						



**Bemerkung:**