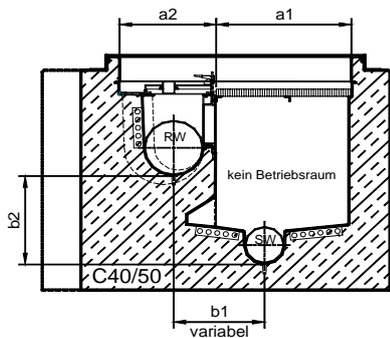


Bestellblatt für PREDL[®] - INFRA[®] Startschacht

Betonwerk _____	Sachbearb. _____	Anliefertermin _____
Händler _____	Tel.-Nr. _____	Unterschrift Besteller _____
Baufirma _____	Bestelldatum _____	Nennweite : DN _____
BAULOS _____		Schacht-Nr.: <input type="text"/>



b1 Achsabstand SW/RW (b1) _____

b2 Sohldifferenz SW/RW (b2) _____

Winkelverschluss

Gitterrost über SW

Winkelangaben in _____

Neugrad (gon)

Altgrad (°)

Beschreibung der Sonderausführungen:

- S1 / S2** Gefälle in den Muffen (‰) (Muffenkippen vertikal)
- S3** Seitenzuläufe tiefer setzen als schieftelgleich
- S7** Gefälle im Hauptgerinne

SCHMUTZWASSER *Sonderausführungen :* (bitte unbedingt angeben!)

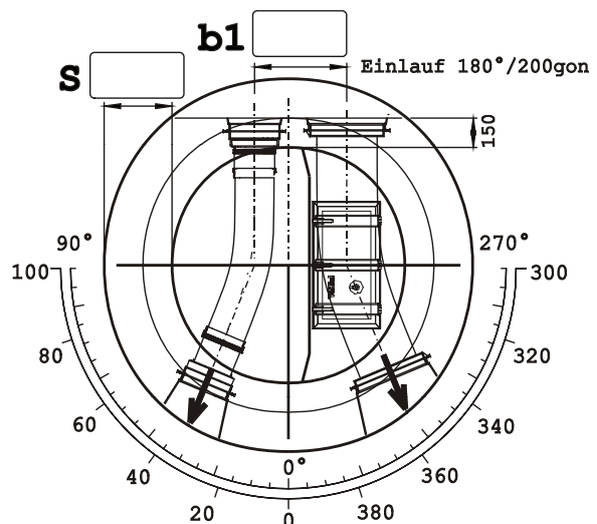
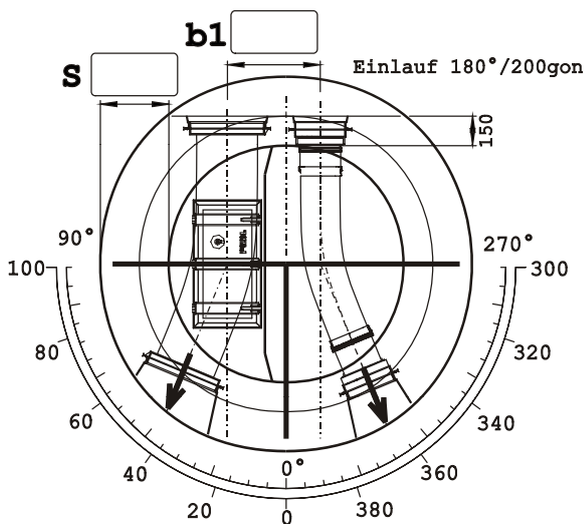
Hauptgerinne	Auslauf	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
	Einlauf 1	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
		<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____
Einlauf 2	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____	
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____	S3 _____

REGENWASSER *Sonderausführungen :* (bitte unbedingt angeben!)

Hauptgerinne	Auslauf	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
	Einlauf 1	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
		<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____
Einlauf 2	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____	
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____	S3 _____

RW-Konsole in **Fließrichtung rechts** :

RW-Konsole in **Fließrichtung links** :



Mängelrüge - Gewährleistung - Haftung
wird NUR bei Eingangskontrolle vor Einbau der PREDL[®]-Teile in Beton anerkannt.

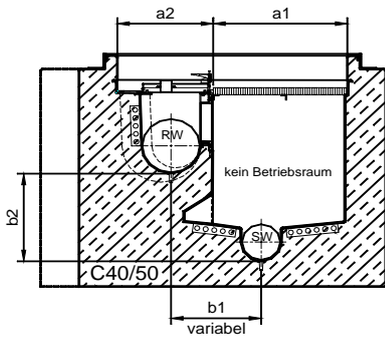
Die Auftragsannahme erfolgt auf der Grundlage der dem Besteller bekannten AGB der Firma PREDL[®].
Beim Betonieren der Schachtböden sind unsere Einbaurichtlinien unbedingt zu beachten.

Hersteller: PREDL[®] GmbH
Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz
Internet: www.predl.eu

Tel.: 035341/ 619-0
Fax: 035341/ 94 137

Bestellblatt für PREDL[®] - INFRA[®] Durchgangsschacht

Betonwerk _____	Sachbearb. _____	Anliefertermin _____
Händler _____	Tel.-Nr. _____	Unterschrift Besteller _____
Baufirma _____	Bestelldatum _____	Nennweite : DN _____
BAULOS _____		Schacht-Nr.: <input type="text"/>



b1 Achsabstand SW/RW (b1)

b2 Sohlhöhenunterschied SW/RW (b2)

Winkelverschluss

Gitterrost über SW

Winkelangaben in

Neugrad (gon)

Altgrad (°)

Beschreibung der Sonderausführungen:

- S1 / S2** Gefälle in den Muffen (‰) (Muffenkippen vertikal)
- S3** Seitenzuläufe tiefer setzen als schieftelgleich
- S7** Gefälle im Hauptgerinne

SCHMUTZWASSER *Sonderausführungen :* (bitte unbedingt angeben!)

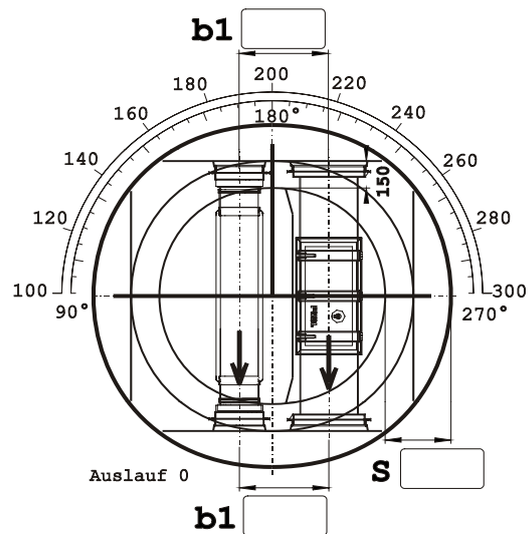
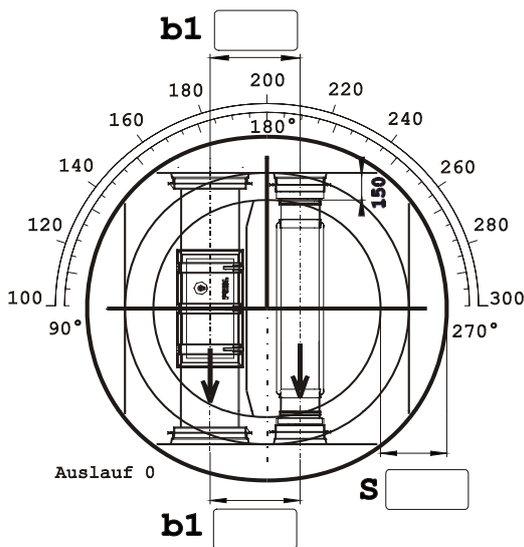
Hauptgerinne	Auslauf	Winkel <input type="text"/>	Muffe <input type="text"/>	S1/S2(‰) <input type="text"/>
	Einlauf 1	Winkel <input type="text"/>	Muffe <input type="text"/>	S1/S2(‰) <input type="text"/>
		<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe <input type="text"/>	S7 <input type="text"/>
Einlauf 2	Winkel <input type="text"/>	Muffe <input type="text"/>	S1/S2(‰) <input type="text"/>	
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe <input type="text"/>	S7 <input type="text"/>	S3 <input type="text"/>

REGENWASSER *Sonderausführungen :* (bitte unbedingt angeben!)

Hauptgerinne	Auslauf	Winkel <input type="text"/>	Muffe <input type="text"/>	S1/S2(‰) <input type="text"/>
	Einlauf 1	Winkel <input type="text"/>	Muffe <input type="text"/>	S1/S2(‰) <input type="text"/>
		<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe <input type="text"/>	S7 <input type="text"/>
Einlauf 2	Winkel <input type="text"/>	Muffe <input type="text"/>	S1/S2(‰) <input type="text"/>	
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe <input type="text"/>	S7 <input type="text"/>	S3 <input type="text"/>

RW-Konsole in **Fließrichtung rechts** :

RW-Konsole in **Fließrichtung links** :



Mängelrüge - Gewährleistung - Haftung
wird NUR bei Eingangskontrolle vor Einbau der PREDL[®]-Teile in Beton anerkannt.

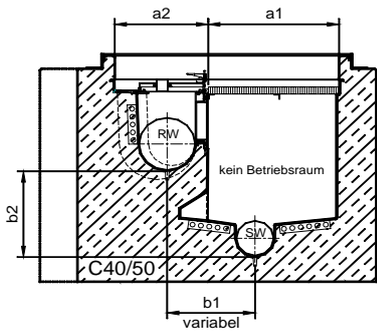
Die Auftragsannahme erfolgt auf der Grundlage der dem Besteller bekannten AGB der Firma PREDL[®].
Beim Betonieren der Schachtböden sind unsere Einbaurichtlinien unbedingt zu beachten.

Hersteller: PREDL[®] GmbH
Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz
Internet: www.predl.eu

Tel.: 035341/ 619-0
Fax: 035341/ 94 137

Bestellblatt für PREDL® - INFRA® Endschacht

Betonwerk _____	Sachbearb. _____	Anliefertermin _____
Händler _____	Tel.-Nr. _____	Unterschrift Besteller _____
Baufirma _____	Bestelldatum _____	Nennweite : DN _____
BAULOS _____		Schacht-Nr.: <input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>



b1 Achsabstand SW/RW (b1)

b2 Sohlhöhe SW/RW (b2)

Winkelverschluss

Gitterrost über SW

Winkelangaben in

Neugrad (gon)

Altgrad (°)

Beschreibung der Sonderausführungen:

S1 / S2 Gefälle in den Muffen (‰) (Muffenkippen vertikal)

S3 Seitenzuläufe tiefer setzen als schieitelgleich

S7 Gefälle im Hauptgerinne

SCHMUTZWASSER *Sonderausführungen :* (bitte unbedingt angeben!)

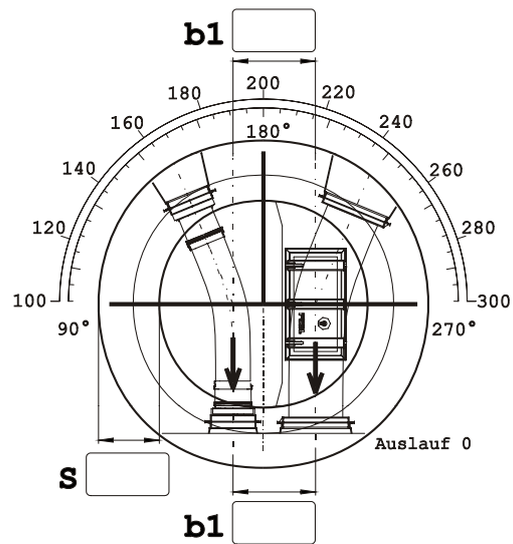
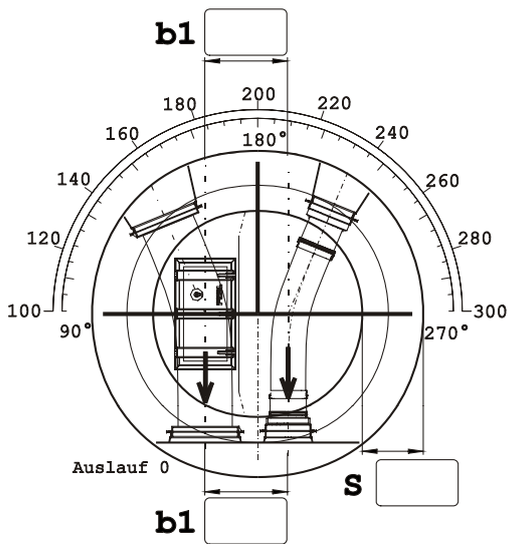
Hauptgerinne	Auslauf	Winkel <input style="width: 40px;" type="text"/>	Muffe <input style="width: 40px;" type="text"/>	S1/S2(‰) <input style="width: 60px;" type="text"/>
	Einlauf 1	Winkel <input style="width: 40px;" type="text"/>	Muffe <input style="width: 40px;" type="text"/>	S1/S2(‰) <input style="width: 60px;" type="text"/>
		<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe <input style="width: 40px;" type="text"/>	S7 <input style="width: 40px;" type="text"/>
Einlauf 2	Winkel <input style="width: 40px;" type="text"/>	Muffe <input style="width: 40px;" type="text"/>	S1/S2(‰) <input style="width: 60px;" type="text"/>	
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe <input style="width: 40px;" type="text"/>	S7 <input style="width: 40px;" type="text"/>	S3 <input style="width: 40px;" type="text"/>

REGENWASSER *Sonderausführungen :* (bitte unbedingt angeben!)

Hauptgerinne	Auslauf	Winkel <input style="width: 40px;" type="text"/>	Muffe <input style="width: 40px;" type="text"/>	S1/S2(‰) <input style="width: 60px;" type="text"/>
	Einlauf 1	Winkel <input style="width: 40px;" type="text"/>	Muffe <input style="width: 40px;" type="text"/>	S1/S2(‰) <input style="width: 60px;" type="text"/>
		<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe <input style="width: 40px;" type="text"/>	S7 <input style="width: 40px;" type="text"/>
Einlauf 2	Winkel <input style="width: 40px;" type="text"/>	Muffe <input style="width: 40px;" type="text"/>	S1/S2(‰) <input style="width: 60px;" type="text"/>	
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe <input style="width: 40px;" type="text"/>	S7 <input style="width: 40px;" type="text"/>	S3 <input style="width: 40px;" type="text"/>

RW-Konsole in **Fließrichtung rechts** :

RW-Konsole in **Fließrichtung links** :



Mängelrüge - Gewährleistung - Haftung
wird NUR bei Eingangskontrolle vor Einbau der PREDL®-Teile in Beton anerkannt.

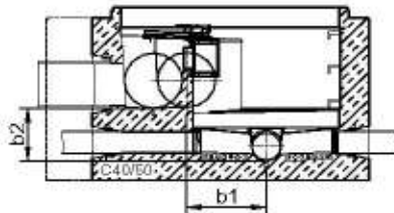
Die Auftragsannahme erfolgt auf der Grundlage der dem Besteller bekannten AGB der Firma PREDL®.
Beim Betonieren der Schachtböden sind unsere Einbaurichtlinien unbedingt zu beachten.

Hersteller: PREDL® GmbH
Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz
Internet: www.predl.eu

Tel.: 035341/ 619-0
Fax: 035341/ 94 137

Bestellblatt für PREDL[®] - INFRA[®] Startschacht

Betonwerk _____	Sachbearb. _____	Anliefertermin _____
Händler _____	Tel.-Nr. _____	Unterschrift Besteller _____
Baufirma _____	Bestelldatum _____	Nennweite : DN _____
BAULOS _____		Schacht-Nr.: <input type="text"/>



b1 Achsabstand SW/RW (b1) **550**

b2 Sohlhöhe SW/RW (b2) _____

Winkelverschluss

Winkelangaben in

Neugrad (gon)

Altgrad (°)

Beschreibung der Sonderausführungen:

S1 / S2 Gefälle in den Muffen (‰) (Muffenkippen vertikal)

S3 Seitenzuläufe tiefer setzen als schieitelgleich

S7 Gefälle im Hauptgerinne

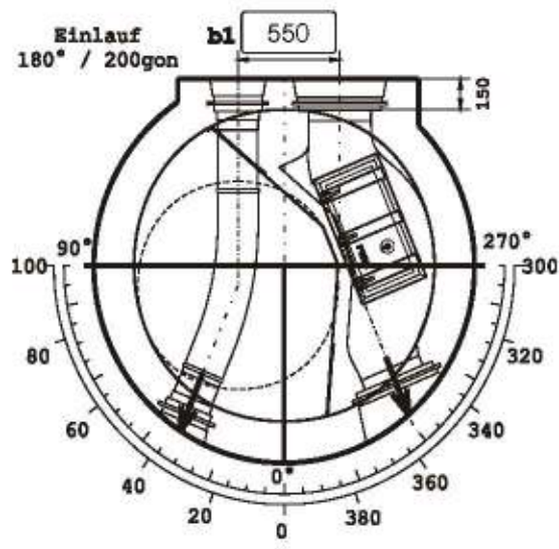
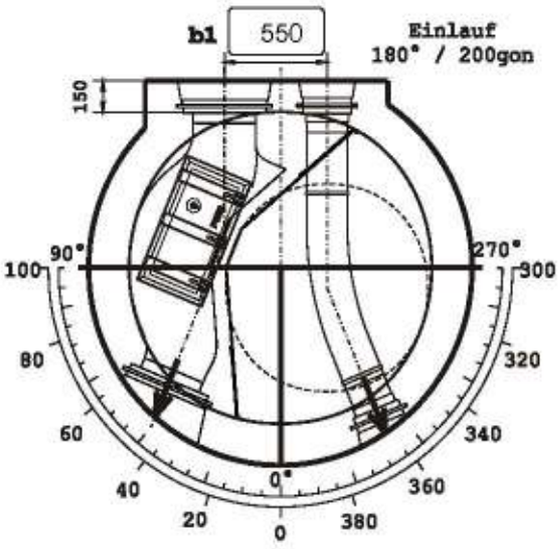
SCHMUTZWASSER *Sonderausführungen : (bitte unbedingt angeben!)*

Hauptgerinne	Auslauf	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
	Einlauf 1	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
		<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____
Einlauf 2	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____	
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____	S3 _____

REGENWASSER *Sonderausführungen : (bitte unbedingt angeben!)*

Hauptgerinne	Auslauf	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
	Einlauf 1	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
		<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____
Einlauf 2	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____	
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____	S3 _____

RW-Konsole in **Fließrichtung rechts**: RW-Konsole in **Fließrichtung links**:



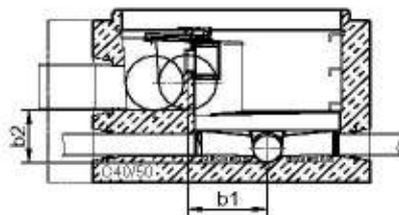
Mängelrüge - Gewährleistung - Haftung
wird NUR bei Eingangskontrolle vor Einbau der PREDL[®]-Teile in Beton anerkannt.

Die Auftragsannahme erfolgt auf der Grundlage der dem Besteller bekannten AGB der Firma PREDL[®].
Beim Betonieren der Schachtböden sind unsere Einbaurichtlinien unbedingt zu beachten.

Bestellblatt für PREDL[®] - INFRA[®] Durchgangsschacht

Betonwerk _____	Sachbearb. _____	Anliefertermin _____
Händler _____	Tel.-Nr. _____	Unterschrift Besteller _____
Baufirma _____	Bestelldatum _____	Nennweite : DN _____
BAULOS _____		

Schacht-Nr.:



b1 Achsabstand SW/RW (b1) **550**

b2 Sohlendifferenz SW/RW (b2) _____

Winkelverschluss

Winkelangaben in

Neugrad (gon)

Altgrad (°)

Beschreibung der Sonderausführungen:

S1 / S2 Gefälle in den Muffen (‰) (Muffenkippen vertikal)

S3 Seitenzuläufe tiefer setzen als schieitelgleich

S7 Gefälle im Hauptgerinne

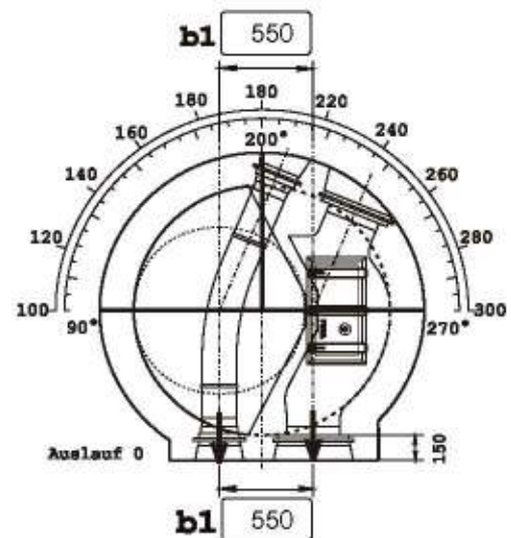
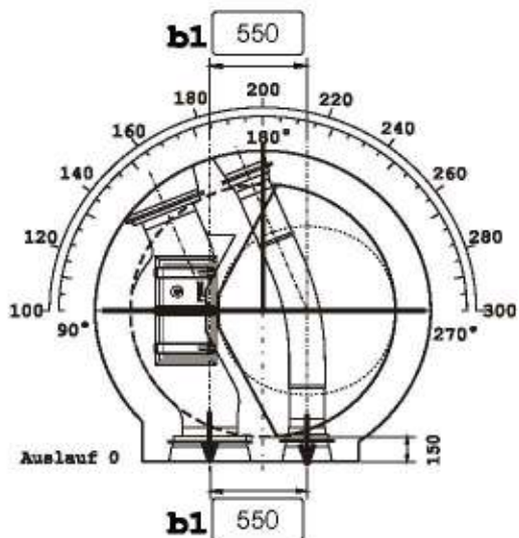
SCHMUTZWASSER *Sonderausführungen : (bitte unbedingt angeben!)*

Hauptgerinne	Auslauf	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
	Einlauf 1	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____	
Einlauf 2	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____	
<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____	S3 _____	

REGENWASSER *Sonderausführungen : (bitte unbedingt angeben!)*

Hauptgerinne	Auslauf	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
	Einlauf 1	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____	
Einlauf 2	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____	
<input type="checkbox"/> Sohlgleich <input type="checkbox"/> Scheitelgl.	Sohlhöhe _____	S7 _____	S3 _____	

RW-Konsole in **Fließrichtung rechts**: RW-Konsole in **Fließrichtung links**:



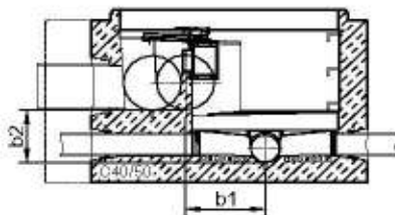
Mängelrüge - Gewährleistung - Haftung
wird NUR bei Eingangskontrolle vor Einbau der PREDL[®]-Teile in Beton anerkannt.

Die Auftragsannahme erfolgt auf der Grundlage der dem Besteller bekannten AGB der Firma PREDL[®].
Beim Betonieren der Schachtböden sind unsere Einbaurichtlinien unbedingt zu beachten.

Bestellblatt für PREDL[®]- INFRA[®] Endschacht

Betonwerk _____	Sachbearb. _____	Anliefertermin _____
Händler _____	Tel.-Nr. _____	Unterschrift Besteller _____
Baufirma _____	Bestelldatum _____	Nennweite : DN _____
BAULOS _____		

Schacht-Nr.:



b1 Achsabstand SW/RW (b1) **550**

b2 Sohlhöhe SW/RW (b2) _____

Winkelverschluss

Winkelangaben in

Neugrad (gon)

Altgrad (°)

Beschreibung der Sonderausführungen:

- S1 / S2** Gefälle in den Muffen (‰) (Muffenkippen vertikal)
- S3** Seitenzuläufe tiefer setzen als schieftelgleich
- S7** Gefälle im Hauptgerinne

SCHMUTZWASSER *Sonderausführungen : (bitte unbedingt angeben!)*

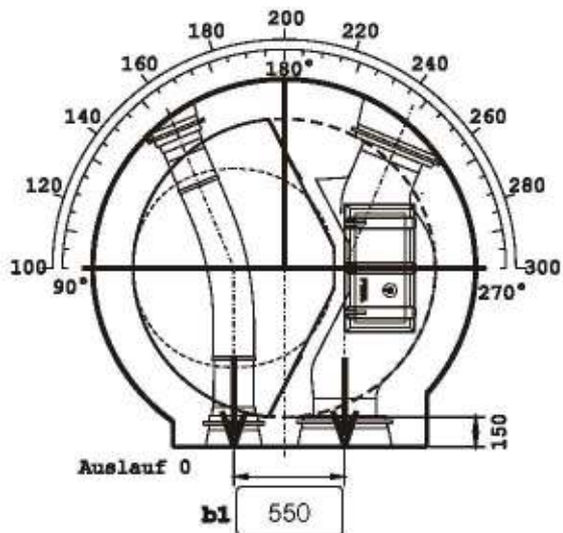
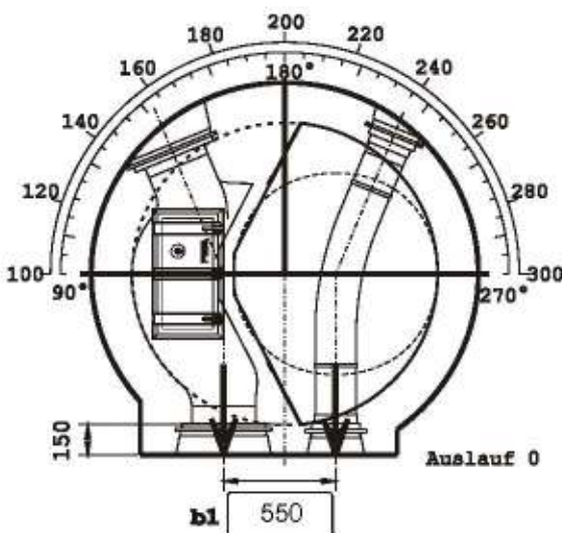
Hauptgerinne	Auslauf	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
	Einlauf 1	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
		<input type="checkbox"/> Sohlgleich	Sohlhöhe _____	S7 _____
Einlauf 2	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____	
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich	Sohlhöhe _____	S7 _____	<input type="checkbox"/> S3
	<input type="checkbox"/> Scheitelgl.			

REGENWASSER *Sonderausführungen : (bitte unbedingt angeben!)*

Hauptgerinne	Auslauf	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
	Einlauf 1	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____
		<input type="checkbox"/> Sohlgleich	Sohlhöhe _____	S7 _____
Einlauf 2	Winkel _____	Muffe _____	S1/S2(‰) _____	
	<input type="checkbox"/> Sohlgleich	Sohlhöhe _____	S7 _____	<input type="checkbox"/> S3
	<input type="checkbox"/> Scheitelgl.			

RW-Konsole in **Fließrichtung rechts**:

RW-Konsole in **Fließrichtung links**:



Mängelrüge - Gewährleistung - Haftung
wird NUR bei Eingangskontrolle vor Einbau der PREDL[®]-Teile in Beton anerkannt.

Die Auftragsannahme erfolgt auf der Grundlage der dem Besteller bekannten AGB der Firma PREDL[®].
Beim Betonieren der Schachtböden sind unsere Einbaurichtlinien unbedingt zu beachten.

Hersteller: PREDL[®] GmbH
Mathias-Loi-Str. 1, 04924 Bönitz
Internet: www.predl.eu

Tel.: 035341/ 619-0
Fax: 035341/ 94 137