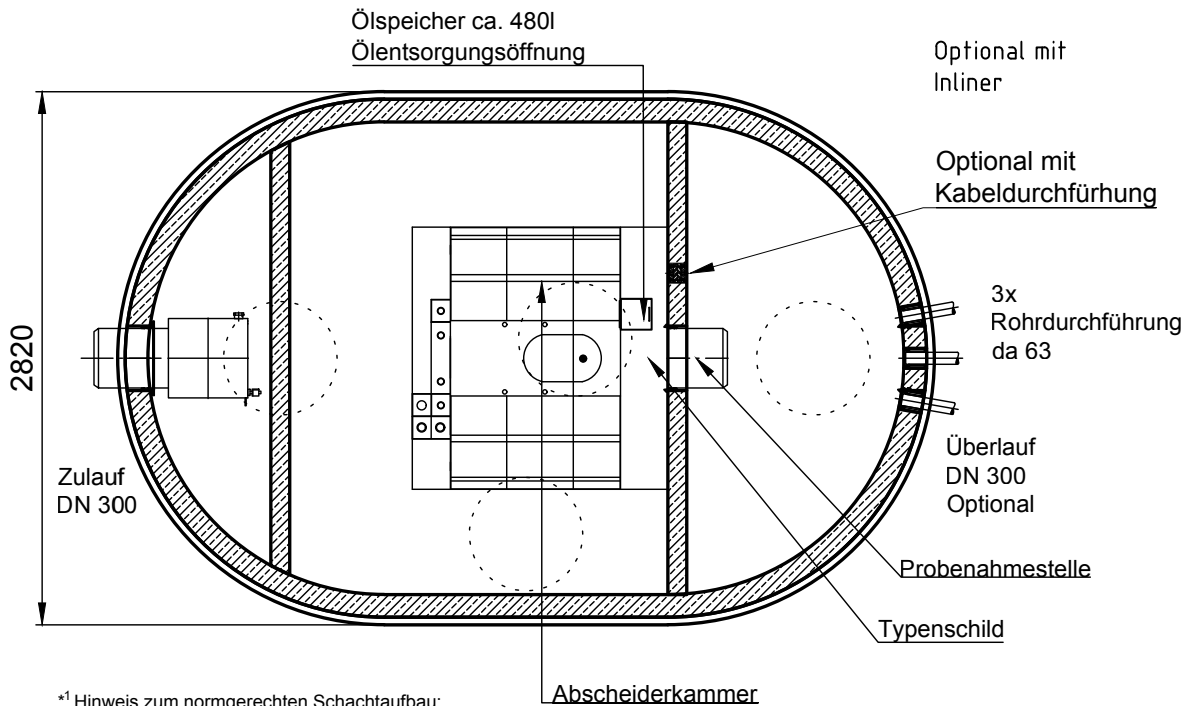
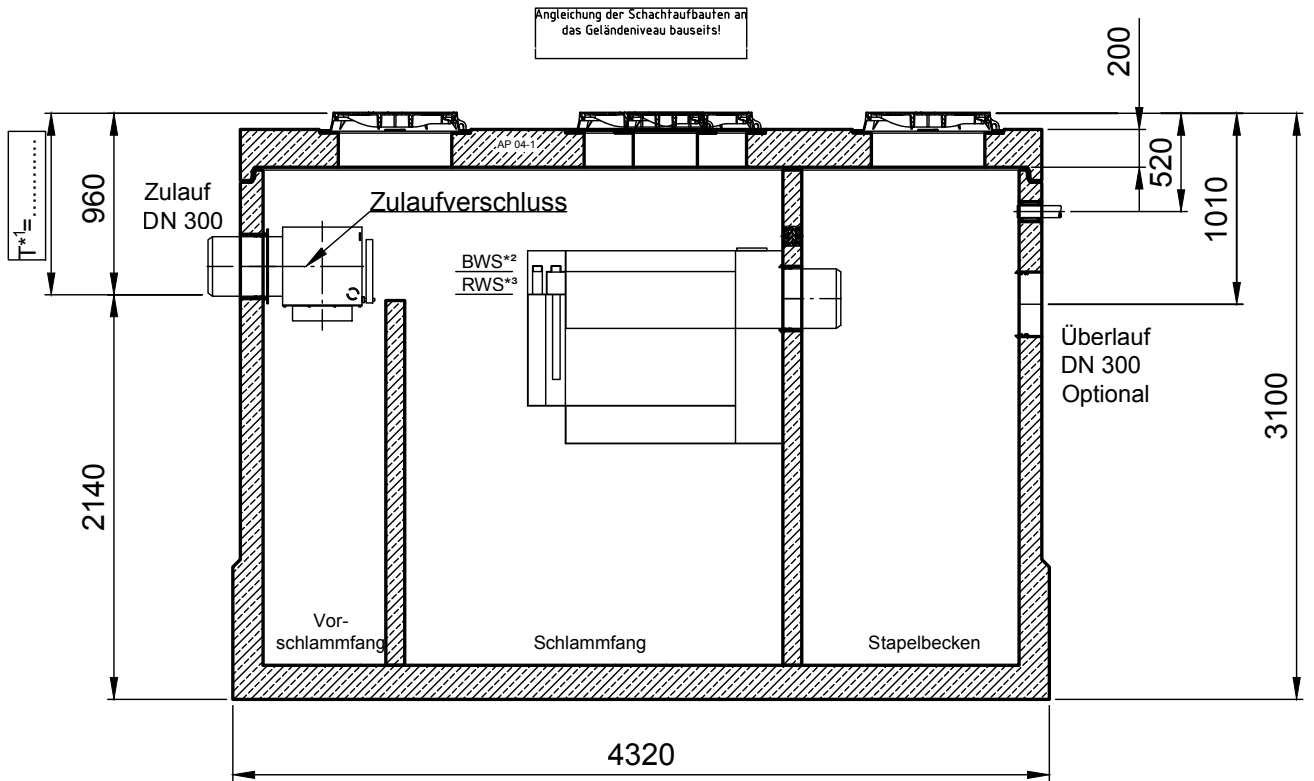


Kompaktbecken System C3

Hochleistungsabscheider H+ NS 40 filterlos mit Schlammfang 7450 I

Stapelbecken 4300 I automatischer wasserfreier Ölabzug

Zulaufverschluss



*1 Hinweis zum normgerechten Schachtaufbau:
Ab Schachthöhe 400 mm ist die Aufsichtung
in DN 800 auszuführen!

*2 BWS: Betriebswasserspiegel

*3 RWS: Ruhewasserspiegel

INOWA
ABWASSEERTECHNOLOGIE

Rev.	Beschreibung	Datum	Bearbeitet	Benennung:	Maßstab:																				
-	Zur Ansicht	30.05.2023	AFischer	Typenblatt C3 H+ NS40-7450I	1:40																				
A	Position Da63 geändert	03.10.2023	AFischer		Format: A4																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Datum</td> <td style="width: 25%;">30.05.2023</td> <td style="width: 25%;">Erstellt</td> <td style="width: 25%;">afischer</td> </tr> <tr> <td>Ersatz für</td> <td></td> <td>Geprüft</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>17,5t/22,5t</td> <td>Sachbear.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Werkstoff</td> <td></td> <td>Beleg-Nr.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>SAP - Mat.</td> <td></td> </tr> </table>				Datum	30.05.2023	Erstellt	afischer	Ersatz für		Geprüft		Gewicht	17,5t/22,5t	Sachbear.		Werkstoff		Beleg-Nr.				SAP - Mat.		Zeichnungs-Nr.: AT-S-K-11344	Blatt A
Datum	30.05.2023	Erstellt	afischer																						
Ersatz für		Geprüft																							
Gewicht	17,5t/22,5t	Sachbear.																							
Werkstoff		Beleg-Nr.																							
		SAP - Mat.																							
Alle Rechte und Änderungen vorbehalten																									