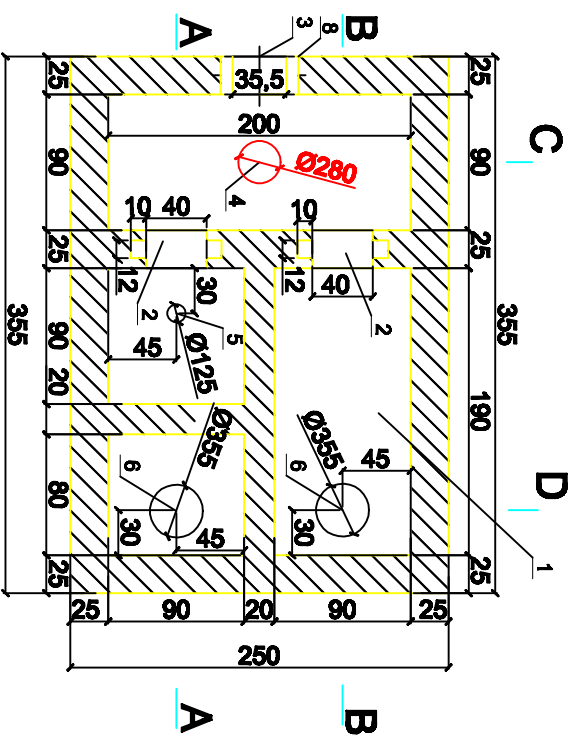
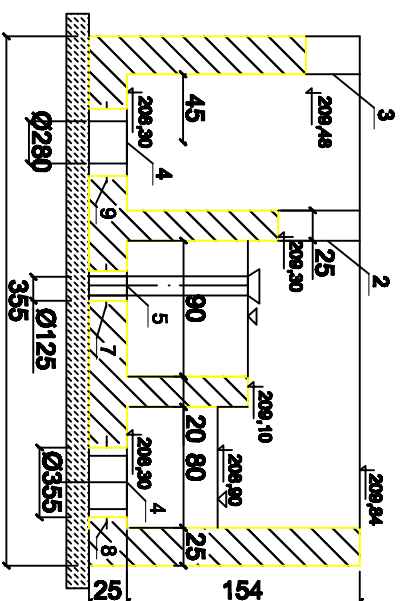


Komora rozdziatu

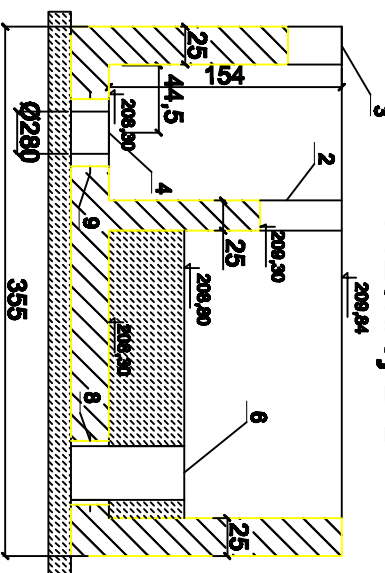
Rzut z góry



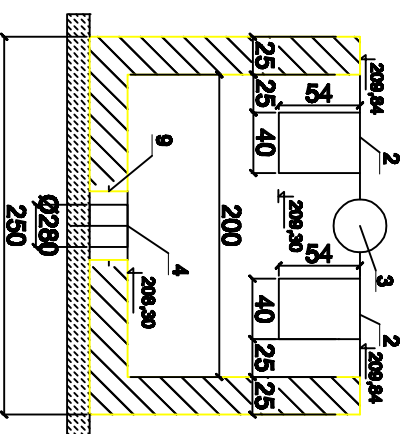
Przekrój A-A



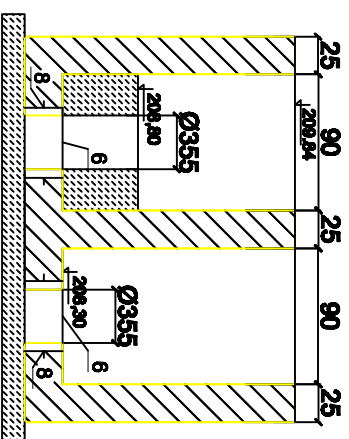
Przekrój B-B



Przekrój C-C



Przekrój D-D



Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	Szt.
	OBIEKTY KUBATUROWE	
1	komora rozdzielu	1
	ARMATURA	
2	zastawka kołnierzowa 40/40	2
	RUROCIĄGI	
3	rurociąg doprowadzający ścieki PE Ø355	
4	rurociąg awaryjny doprowadzający ścieki PE Ø280	
5	rurociąg osadu recykulowanego PE Ø125	
6	rurociąg odprowadzający osad PE Ø355	
	PRZEJŚCIA SZCZELNE	
7	przejście szczelne typu PS 125	1
8	przejście szczelne typu PS 355	4
9	przejście szczelne typu PS 280	1

<p align="center">Investor: gmina Andrespol, ul. Rokicińska 126 95 - 020 Andrespol</p>			
<p align="center">OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W KRASZEWIE</p>			
<p align="center">Imię i nazwisko</p>		<p align="center">Data</p>	
<p>Projektant</p>		<p>Podpis</p>	
mgr inż. Wojciech Grudnik nr upr. ST-640/86		EKO-KOMPLEKS ul. Guzewska 14 95-030 Rzgów tel. 0-42 2278786 0-42 2278878	
Asyent projektanta			
Asyent projektanta			
Sprawdzający			
mgr. inż. Andrzej Drodziński nr upr. St-197/89			
<p align="center">Skala 1:50</p>			
<p align="center">Komora rozdzielna. Rzut. Przekrój A-A, przekrój B-B, przekrój C-C, przekrój D-D.</p>			
Branża: Technologiczna		Projekt budowlano - wykonawczy	
		Rys. 12	