



**UWAGA**

1. W komorze 3.2. należy zdemonstrować istniejącą kratę i zamontować zastawkę będącą w posiadaniu Zamawiającego

zgierz\_recykulacja\_sch\_proj.dwg

	<b>ProEko</b> PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERSKIE		
	<b>INWESTOR</b>	Wodociąg i Kanalizacja - Zgierz Sp. z o.o. ul. Andrzeja Struga 45, 95-100 Zgierz	Nr. archiw. 945/2025
	<b>Obiekt</b>	Modernizacja układu recykulacji osadu nadmiernego Oczyszczalnia ścieków w Zgierzu ul. Wolności Łukasiewskiego 26, 95-100 Zgierz	Nr rysunku 3
	<b>Faza</b>	Projekt	
<b>PW</b>	Tłoczenie ścieków		
<b>Skala</b>	1:1		
<b>Technol.</b>	Schemat technologiczny - stan projektowy		
<b>Data</b>	<b>Przebieg</b>	<b>Imię i Nazwisko</b>	<b>Nr upraw.</b>
18.12.2025	Projektant	mjr inż. M. Jędrzejewski	181/70/89-90
	Opiniotw.	mjr inż. M. Jędrzejewski	
	Sprawdz.	mjr inż. M. Jędrzejewski	
	Wzrost	Wzrost	Wzrost