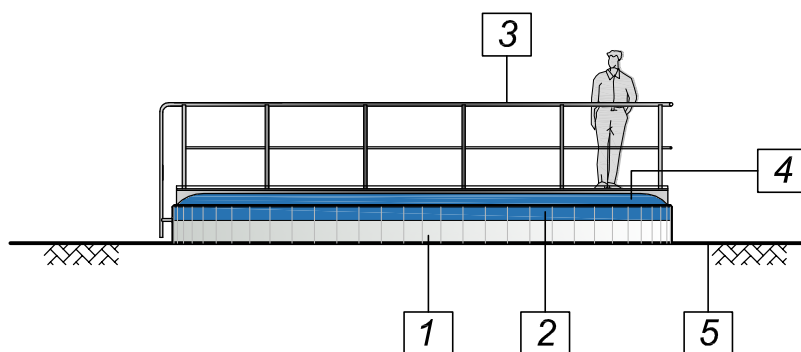


## Elewacja boczna



1 — malowanie farbą do betonu  
kolor biało-szary RAL9002

2 — malowanie farbą do betonu  
kolor niebieski RAL5015

3 — konstrukcja stalowa  
kolor naturalnej stali

4 — przykrycie  
kolor niebieski RAL5015

5 — opaski przy obiekcie  
z kostki betonowej

Wykonawca:  <b>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o.</b> 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3			Zamawiający: <b>Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.</b> ul. Tylna 9, 98-100 Łask		
Projektant: mgr inż. arch. Jerzy Nowosielski upr. nr 399/67 specjalność: architektoniczna		Podpis:	Inwestycja:  <b>Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku</b>		
Opracowała: mgr inż. Grażyna Rydzewska		Podpis:			
Sprawdzający: inż. Jerzy Taracha upr. nr 752/64 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska		Podpis:	Obiekt:  <b>Ob.10 ZAGĘSZCZACZ GRAWITACYJNY OSADU</b>		
		Podpis:	Nazwa rysunku:  <b>Elewacje</b>		
Data: listopad 2015	Stadium: projekt wykonawczy	Branża: architektoniczna	Skala: 1:100	Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: A-20