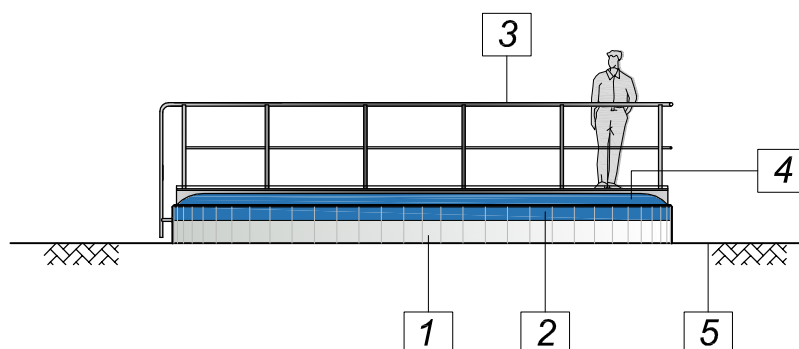


Elewacja boczna



- 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

UWAGI:

1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE z rys. K-11.

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3			Zamawiający:  Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tylna 9, 98-100 Łask		
Projektant: mgr inż. arch. Jerzy Nowosielski upr. nr 399/67 specjalność: architektoniczna		Podpis:	Inwestycja: Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku		
Opracowała: mgr inż. Grażyna Rydzewska		Podpis:			
Sprawdzający: inż. Jerzy Taracha upr. nr 752/64 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska		Podpis:	Obiekt: Ob.10 ZAGĘSZCZACZ GRAWITACYJNY OSADU		
Kierownik projektu: mgr inż. Krystyna Szarlik		Podpis:	Nazwa rysunku: Elewacje		
Data: sierpień 2015	Stadium: projekt budowlany	Branża: architektoniczna	Skala: 1:100	Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: A-12