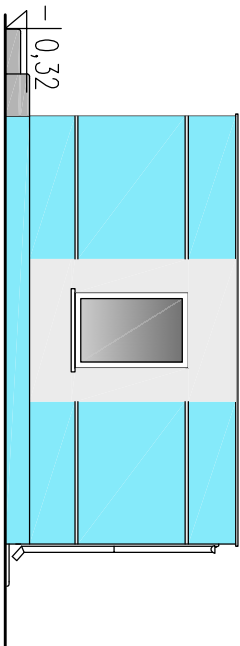
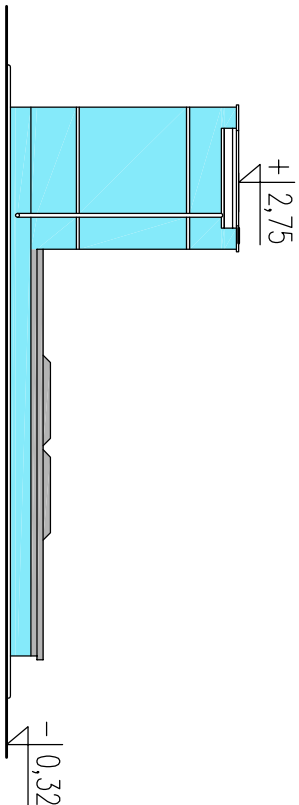


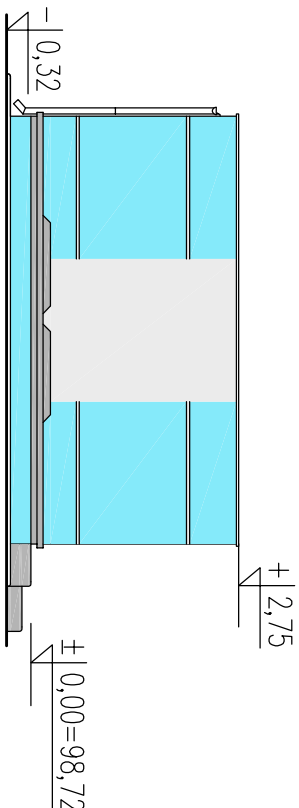
ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNA

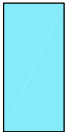


ELEWACJA ZACHODNIA

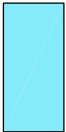
## SCHEMAT KOLORÓW:



tynk mineralny malowany  
farbą silikonową RAL 9010



tynk mineralny malowany  
farbą silikonową RAL 5012





cokół – tynk mozaikowy, jednobarwny  
(uziarnienie jednorożne) RAL 5012

stolarka drzwiowa i bramy, RAL 7045

UWAGA: Kolor farby i tynku mozaikowego dobrać wstępnie według wydruku lub podanych orientacyjnie kolorów RAL. Ostateczny wybór koloru według wzornika dostawcy, po uzgodnieniu i akceptacji inwestora.

Po wyborze kolorów, należy przyjąć te same odcienie kolorów dla wszystkich obiektów. Nie dopuszczalne jest stosowanie na różnych obiektach, farb różnych producentów.

Wykonawca:			Zamawiający:		
 "Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej" "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3			 Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Cegielniana 4, 05 - 825 Grodzisk Mazowiecki		
Projektant: mgr inż. Stanisław Konopiński upr. proj. MA/KK/007/02 specjalność architektoniczna	Podpis:	Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Chrzanowie Dużym Rozbudowa i przebudowa (modernizacja) linii osadowo-gazowej - zadanie 2			
Sprawdzający: mgr inż. arch. Tomasz Węka upr. proj. St-78/90 specjalność architektoniczna	Podpis:	Obiekt: Ob. 52 pompownia osadu wstępnego zagęszczonego			
Opracował: mgr inż. Aleksandra Flakiewicz	Podpis:	Nazwa rysunku: Elewacje			
Kierownik projektu: mgr inż. Krystyna Szatlik	Podpis:				
Data: listopad 2015	Stadium: projekt budowlany	Bransza: budowlana	Skala: 1:100	Nr archiwalny: 7137	Nr rysunku: B-52/03