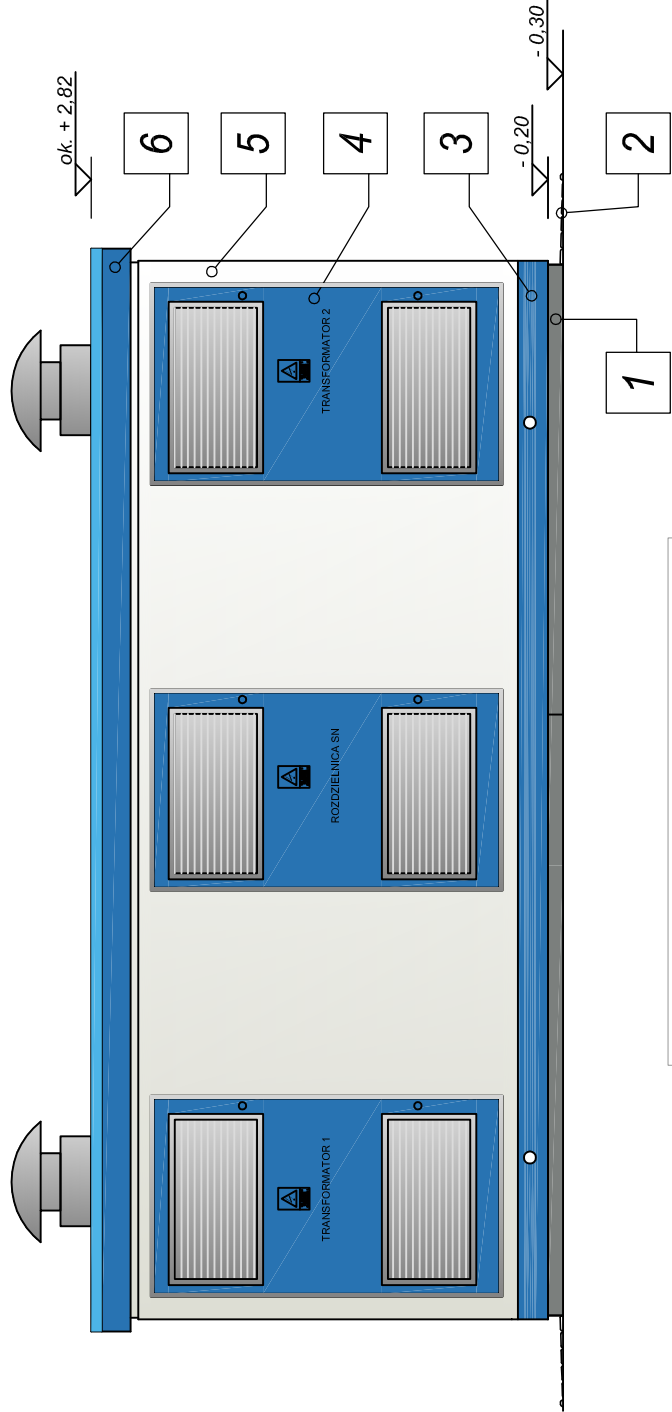


Elewacja wschodnia



Elewacja zachodnia

- 1

cokół - kolor naturalny
beton
- 2

opaski przy obiekcie
z kostki betonowej
- 3

cokół - tynk mineralny
kolor niebieski RAL5015
- 4



drzwi -
kolor niebieski RAL5015
- 5

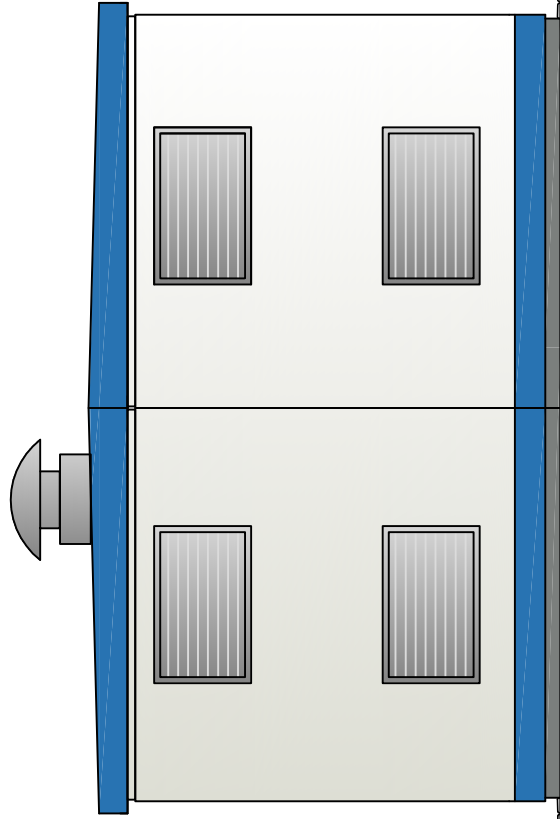
tynk mineralny
kolor biało-szary RAL9002
- 6

tynk mineralny-
kolor niebieski RAL5015

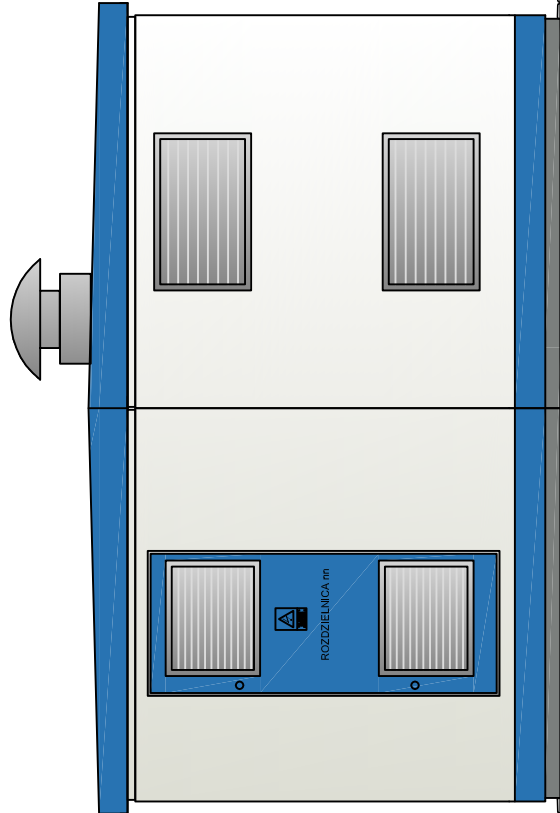
ADAPTACJA TYPOWEJ TRANSFORMATOROWEJ
STACJI KONTENEROWEJ 2xSTb-7

±0,00 = 166,90 m npm

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:	
Opracował: mgr inż. Grażyna Rydzewska	Podpis:	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku	
Sprawdzający: inż. Jerzy Taracha upr. nr 752/64 specjalność: konstrukcyjno-inżynierska	Podpis:	Obiekt:	
Kierownik projektu: mgr inż. Krystyna Szarlík	Podpis:	Ob.21A STACJA TRAF0	
Nazwa rysunku:		Elewacje	
Data: czerwiec 2015	Stadium: projekt budowlany	Skala: 1:50	Nr rysunku: 7135 A-35



Elewacja południowa



Elewacja północna