



- UWAGI
1. Zawór odcinający ścieki dowożone ZM-4.01 – napęd 3–fazowy
 2. Dmuchawa VB-4.01 pracuje w cyklu załącz – wyłącz

LEGENDA:

RT-04 - ROZDZIELNICA PUNKTU ZLEWNEGO
ZA-4.01 - ZAWÓR ODCINAJĄCY ŚCIEKI DOWOŻONE
PM-4.01 - POMIAR PRZEPŁYWU ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH - PRZEPŁYWOMIERZ
PS-4.01 - POMPA W ZB. UŚREDNIAJĄCYM ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH 5B
PL-4.01 - PŁYWKĄ POZIOMU ŚCIEKÓW W OB. 5B
RS-4.01 - ROZDZIELNICA SERWISOWA W OB. 5B
DM-4.01 - DMUCHAWA NAPOWIETRZANIA ZB. UŚREDNIAJĄCYCH
PL-4.02 - PŁYWKĄ DMUCHAWY W OB. 5A

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technicznych zawartych w opisie technicznym.

Zmiany:		Opis		Data		Nazwisko		Podpis	
Obiekt: BUDOWA GMINNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W m. BIAŁA DRUGA, gm. BIAŁA									
				Indeks		Data		Rys. Nr R00	
				00		04.2015		P 10.236/14	
				Faza		Skala		TE51/4/1.00	
				PB		-			
Branża: TECHNOLOGIA (ELEKTRYKA)									
Rysunek: Schemat strukturalny instalacji elektrycznej i automatyki RT-04 Punkt zlewny Ob. Nr 4									
				Imię i Nazwisko		Numer uprawnień Specjalność		Podpis	
				mgr inż. Krzysztof Kozłowski		147/PW/91			
				Opracował: mgr inż. Robert Marcjanik		-			
				Sprawdził: mgr inż. Maciej Wóczyński		WKP/0179/P00E/04			

BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE
EKOPROMAG
ul. Engeströma 16/59
60-571 Poznań
ekopromag@gmail.com