



UWAGI:

1. Typ kabli wg. rysunków TE 51.x.x
2. Przewody układać:
 - a) główne trasy w korytkach ocynkowanych,
 - b) podłączenie do urządzeń wewnętrznych w rurach PVC,
 - c) podłączenie do urządzeń zewnętrznych w rurach osłonowych karbowanych.

Ob. Nr 2

Zasilanie RT-6.01
Zasilanie RT-6.02 (II ETAP)
+komunikacja

Zasilanie HF-6.01
na poziomie przyziemia

±0,00 = 83,70 m n.p.m.

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg. opisu technicznego.
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym
UWAGA: Rury karbowane osłonowe poza zakresem dostawy technologii

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Rozbudowa i modernizacja biologiczno-mechanicznej oczyszczalni ścieków w Nagradowicach				
Adres inwestycji: jednostka ewid.: Nagradowice miejscowość, gmina Kleszczewo działka nr 84/4, 84/0, 85/2 obręb Krzyżowniki				
Branża: TECHNOLOGIA		Indeks	Data	Rys. Nr R00 P 05.280/17
		Faza PW	Skala 1:50	
TE53.00				

Dokument: ZASILANIE ELEKTRYCZNE URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH ANTRESOLA, I oraz II CIĄG		Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant:	mgr inż. Maciej Wawrzyniak	WPK/0179/P00E/04	spec. instalacyjna	
	Sprawdził:	mgr inż. Ryszard Isorński	WKP/0180/PNOE/04	spec. instalacyjna	

BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE
ekoproMag
Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20
60-688 Poznań
ekoproMag@gmail.com