



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

LEGENDA:

	OPRAWA HALOGENOWA 500W
	OPRAWA ŚWIETŁÓWKOWA 2x18W
	GNIAZDO WTYKOWE 2P+Z, 16A, 250V, HERMETYCZNE N/T
	WYŁĄCZNIK 1-BIEG. 16A, 250V, HERMETYCZNY N/T
	RURA PVC
	ELEKTRYCZNY GRZEJNIK KONWEKTOROWY

UWAGI:

- Instalację oświetleniową wykonać przewodami YDY o przekroju żył 1,5mm² do opraw wprowadzić przewód ochronny PE.
- Przewody układać:
 - w rurze PVCØ28, mocowanej na ścianie na uchwytych rurowych U47.
- Oprawy mocować do stropu chyba że na planie określono inaczej
- Oprawę zewnętrzną halogenową mocować na wysokości 3m.
- Wyłącznik oświetleniowy montować na wysokości 1.5m.

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Miastków Kościelny				
Adres inwestycji: m. Miastków Kościelny, gm. Miastków Kościelny jednostka ewid. 140308_2 obręb 140308 2.0005 działka nr 439/1 Branża: TECHNOLOGIA		Indeks 00	Data 26.10.2015	Rys. Nr R00 P 07.255/15
		Faza PB	Skala 1:20	TE54.00
Rysunek: ZASILANIE ELEKTRYCZNE URZĄDZEŃ TECHNOL. PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA I OGRZEWANIA OB. NR 4 PUNKT ZLEWNY		Imię i Nazwisko mgr inż. Stanisław Tomaszek	Nr uprawnień GPB. 7342/50/98	Specjalność spec. elektryczna
		Opracował: mgr inż. Robert Marcjaniuk		
>> WOD - KAN << SŁAWOMIR BARAN 08-400 GARWOLIN, ul. Jagodzińska 40 tel. 25 682-34-23				