

	<b>Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w m. RADOSZYCE.</b> Projekt Architektoniczno – Budowlany. Część III A – Elektryczna, Automatyczna i Pomiarowa <b>ZASILANIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW.</b> <b>PR-0115</b>	Arkusz III/A/10 Arkuszy III/A/10
	STAROSTWO POWIATOWE w KOŃSKICH Wydział Budownictwa i Gospodarki Przestrzennej 20-200 Końskie, ul. Słuzieca 2	

153

1.c.	Licznik mocy biernej, trójfazowy, do pomiaru półpośredniego, z blokadą ruchu wstecznego typu 4C52abd, prod. Pafal	j.w.	2szt.
1.d.	Skrzynka zaciskowa typu SKA-P1	j.w.	1szt.
1.e.	Podstawa licznika 3-faz.		3szt.
1.f.	Lampki sygnalizacyjne z przyciskami do kontroli obwodów napięciowych na napięcie 230V, 50Hz, typu LP351	LEGRAND	3szt.
1.g.	Obudowę typu S6 z szyną N i PE przystosowaną do plombowania	j.w.	1 szt.
1.h.	Gniazda bezpiecznikowe typu BiGsoP 25A z główkami w obudowie przystosowanej do plombowania	Hurtownie elektrotechniczne	1kpl.
1.i.	Wkładki bezpiecznikowe typu BiWtz 6A	j.w.	3szt.
1.j.	Zaślepki typu 61-318122	j.w.	5 szt.
1.k.	Podstawy bezpiecznikowe typu PBG-1-3, 250A	APENA	1szt.
1.l.	Wkładki bezpiecznikowe typu WTN-1/gF 125A	j.w.	3szt.
1.m.	Przewód typu LY 70mm <sup>2</sup>	j.w.	12 m
1.n.	Przewód typu LY 2,5mm <sup>2</sup>	j.w.	8 m
1.o.	Przewód typu LY 1,5mm <sup>2</sup>	j.w.	8 m
1.p.	Końcówki kablowe do kabla Cu 70mm <sup>2</sup>	j.w.	8szt.
2.	Uziom taśmowo-pretowy z bednarki FeZn 30x4mm i prętów stalowych ocynkowanych Ø20mm		1 kpl.
3.	Materiał uszczelniający		-

### 5.3. WYŁĄCZNIK GŁÓWNY WG.

Lp	Oznaczenie	Wyszczególnienie	Producent/Dostawca	Ilość /szt./
1.	WG	Obudowa z szybką i zamkiem ST0/44/1 z rozłącznikiem typu INS 250A, 3p z zestykiem pomocniczym do INS z osłoną zacisków	Incobex Bielsko – Biała SCHNEIDER ELECTRIC W.P.U. SUMAX Konstantynów Łódzki ul. Lutomińska 26/30	Ujęty w części B

### 5.4. LINIE KABLOWE 1kV.

Lp.	Oznaczenie	Wyszczególnienie	Producent/Dostawca	Ilość /szt./
1.		Kabel energetyczny typu YAKY 4x120mm <sup>2</sup> , 1kV		35m
2.		Kabel energetyczny UP-WG typu YAKY-żo 5x120mm <sup>2</sup> , 1kV		15m
3.		Końcówki kablowe do kabla Al 120mm <sup>2</sup>		18szt.
4.		Rura do wykonania przepustów o średnicy Ø 160mm z tworzywa (np. Arot) lub ze stali	AROT	Ujęty w części B
6.		Rura do wykonania przepustów o średnicy Ø 110mm z tworzywa (np. Arot) lub ze stali	j.w.	
5.		Folia koloru niebieskiego szer. 0,4m		40m
6.		Oznacznik na kabel (ilość ustalić na budowie)		20szt.
7.		Bednarka FeZn 4x30mm		35m