

Przedmiar robót

Elektroenergetyczna sieć rozdzielcza nN dla zasilania R.O.D. IRYS

Obiekt lub rodzaj robót: **Teren ROD / instalacyjne**

Lokalizacja: **41-800 Zabrze ul. Opawska 70**

Data opracowania:

2019-11-04

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Elektroenergetyczna sieć rozdzielcza nN dla zasilnia R.O.D. IRYS		
1	Element	Linia kablowa nN		
1.1	KNNR 5/701/5	Kopanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV	m3	1 235,0
1.2	KNNR 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych PVC DVK50	m	3 860,0
1.3	KNNR 5/713/3	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - kabel YAKY 4x35	m	20,0
1.4	KNNR 5/713/3	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - kabel YAKY 4x16	m	2 170,0
1.5	KNNR 5/702/4	Zasypanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii I-II	m3	1 235,0
1.6	KNNR 5/401/1	Złącze kablowe ZK7 z rozłącznikiem listwowym 6x160A	kpl	1,0
1.7	KNNR 5/401/1	Złącze kablowe - poamiarowe 4xlicznik, rozłącznik listwowy 3x160A	kpl	52,0
1.8	KNNR 5/406/1	Rozłącznik bezpiecznikowy RBK00 80/160A wraz z wkładkami bezpiecznikowymi 80A	szt	1,0
1.9	KNNR 5/103/4	Rura ochronna BE50	m	5,0
1.10	KNNR 5/406/1	Zwora do rozłącznika listwowego	szt	106,0
1.11	KNNR 5/406/1	Wkładki bezpiecznikowe WTN00-gG 35A	szt	4,0
1.12	KNNR 5/406/1	Wkładki bezpiecznikowe WTN00-gG 25A	szt	53,0
1.13	KNNR 5/907/3	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających, kategoria gruntu IV, bednarka ocynkowana FeZn 30x4	m	530,0
1.14	KNNR 5/606/4 (1)	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane (metoda wykonania udarowa), grunt kategorii III, uziom 3' m	szt	53,0
1.15	KNNR 5/726/10	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 4-żyłowy, do 25' mm ²	szt	106,0
1.16	KNNR 5/1302/3	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 4-żyłowy	odcinek	57,0
1.17	KNNR 5/1304/1	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt	52,0