

Modernizacja punktu sterowania oświetleniem ulicznym na terenie Gminy Juchnowiec Kościelny stacja transformatorowa Stanisławowo nr 11-325

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Demontaż punktu pomiarowo-sterującego		
1	KNNR 9 0201/06	Demontaż tablic rozdzielczych o powierzchni ponad 0.5 m2 - szafa os- wietleniowa	szt.	1,000
2	KNR 4-03 1127/07	Demontaż rozłącznika RBK	szt.	1,000
3	KNR-W 4-03 1149/06	Demontaż osprzętu modułowego szynowego - rozłącznik 3-biegunowy	szt.	2,000
4	KNR-W 4-03 1149/03	Demontaż osprzętu modułowego szynowego - rozłącznik 1-biegunowy	szt.	1,000
5	KNR-W 4-03 1149/02	Demontaż osprzętu modułowego szynowego - wyłącznik nadprądowy 3- biegunowy	szt.	1,000
6	KNR-W 4-03 1149/01	Demontaż osprzętu modułowego szynowego - wyłącznik nadprądowy 1- biegunowy	szt.	2,000
7	KNR-W 4-03 1149/06	Demontaż osprzętu modułowego szynowego - rozłącznik bezpieczniko- wy 3xRS	szt.	1,000
8	KNR 4-03 1131/05	Demontaż stycznika	szt.	1,000
9	KNR 4-03 1131/04	Demontaż zegara	szt.	1,000
10	KNR 4-03 1131/05	Demontaż przełącznika	szt.	1,000
11	KNR 4-03 1129/03	Demontaż tablic licznikowych	szt.	1,000
12	KNR 4-03 0509/03	Demontaż trójfazowych liczników energii elektrycznej z odłączeniem przewodów-do ponownego montażu	szt.	1,000
		Roboty montażowe		
13	KNNR 5 0401/03	Zestaw złączowo-pomiarowy ZK-P	kpl.	1,000
14	KNNR 5 0401/04	Szafa sterująca oświetleniem zewnętrznym SOU 3faz., 4 obw.	kpl.	1,000
15	KNR AL-01 0113/12	Montaż modułu adresowego sterującego do 16 wejść/wyjść- sterownik LIS-UNI Micromex	szt.	1,000
16	KNR-W 5-08 0407/04	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - Ochronnik przepięciowy SP B+C /3+1	szt	1,000
17	KNR 5-14 0504/07	Montaż jednotaryfowych liczników energii elektrycznej - 1 systemów pomiarowych do pomiaru bezpośredniego - z demontażu	szt.	1,000
18	KNNR 5 0902/01	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - uchwyt U202 podwójny z odsadzeniem	szt.	3,000
19	KNNR 5 0906/03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.	2,000
20	KNNR 5 1204/03	Montaż zacisków jednostronnie przebijających Al 6-35mm2	szt.	2,000
21	KNNR 5 1204/03	Montaż zacisków prądowych Al 6-35mm2	szt.	2,000
22	KNNR 5 0701/02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3	26,880
23	KNNR 5 0705/01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm -KR 50		

Modernizacja punktu sterowania oświetleniem ulicznym na terenie Gminy Juchnowiec Kościelny stacja transformatorowa Stanisławowo nr 11-325

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m	12,000
24	KNNR 5 0707/02	Układanie kabli YAKXs 4x35mm2 w rowach kablowych ręcznie	m	12,000
25	KNNR 9 0806/01	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 35 mm2 o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych	szt.	3,000
26	KNNR 5 0707/02	Układanie kabli YAKXs 2x25mm2 w rowach kablowych ręcznie	m	50,000
27	KNNR 5 0713/02	Układanie kabli YAKXs 4x35mm2 w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m	5,000
28	KNNR 5 0713/02	Układanie kabli YAKXs 2x25mm2 w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m	7,000
29	KNNR 5 0717/06	Układanie kabli YAKXs 2x25mm2 przez wciąganie do rur osłonowych BE-50 mocowanych na słupach betonowych	m	12,000
30	KNNR 5 0702/02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	26,880
31	KNNR 5 0726/06	Zarobienie na sucho końca kabla 3-żyłowego o przekroju żył 25 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w szafach	szt.	3,000
32	KNNR 5 0726/10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 25 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych - w szafach	szt.	2,000
33	KNNR 5 0606/05	Uziomy ze stali profilowanej o długości 4.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III	szt.	2,000
34	KNNR 5 0605/02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m	20,000
35	KNNR 5 0611/01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm2 w wykopie	szt.	4,000
Badania i pomiary				
36	KNNR 5 1302/03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	4,000
37	KNNR 5 1304/03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt.	3,000