

Modernizacja punktu sterowania oświetleniem ulicznym na terenie Gminy Juchnowiec Kościelny stacja transformatorowa Kleosin nr 01-524

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|--------------------|--|------|--------|
| | | Demontaż punktu pomiarowo-sterującego | | |
| 1 | KNNR-W 9 0201/05 | Demontaż szafki sterującej | szt. | 1,000 |
| 2 | KNR 4-03 1131/05 | Demontaż stycznika | szt. | 1,000 |
| 3 | KNR 4-03 1127/07 | Demontaż rozłącznika RBK | szt. | 1,000 |
| 4 | KNR 4-03 1121/02 | Demontaż gniazd bezpiecznikowych tablicowych 1 biegunowych z tablicy izolacyjnej | szt. | 10,000 |
| 5 | KNR 4-03 1124/04 | Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) | szt. | 1,000 |
| 6 | KNR 4-03 1122/06 | Demontaż gniazd wtyczkowych natynkowych uszczelnionych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 | szt. | 1,000 |
| 7 | KNR 4-03 1127/07 | Demontaż przełącznika | szt. | 1,000 |
| | | Roboty montażowe | | |
| 8 | KNNR 5 0401/04 | Szafa sterująca oświetleniem zewnętrznym SOU 3faz., 4 obw. | kpl. | 1,000 |
| 9 | KNR AL-01 0113/12 | Montaż modułu adresowego sterującego do 16 wejść/wyjść- sterownik LIS-UNI Micromex | szt. | 1,000 |
| 10 | KNR-W 5-08 0407/04 | Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - Ochronnik przepięciowy SP B+C /3+1 | szt. | 1,000 |
| 11 | KNNR 5 0701/02 | Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III | m3 | 2,400 |
| 12 | KNNR 5 0705/01 | Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm -KR 50 | m | 5,000 |
| 13 | KNNR 5 0713/02 | Układanie kabli YKXs 5x25mm2 w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych | m | 5,000 |
| 14 | KNNR 5 0702/02 | Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III | m3 | 2,400 |
| 15 | 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. | 3,000 |
| 16 | KNNR 5 0726/10 | Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 25 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych | szt. | 2,000 |
| 17 | KNNR 5 0611/01 | Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm2 w wykopie | szt. | 1,000 |
| | | Badania i pomiary | | |
| 18 | KNNR 5 1302/03 | Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy | odc. | 3,000 |
| 19 | KNNR 5 1302/04 | Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy | odc. | 1,000 |
| 20 | KNNR 5 1304/03 | Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) | szt. | 1,000 |