

### PRZEDMIAR ROBÓT

| Numer | Podstawa           | Opis  | Jedn.  | Ilość |
|-------|--------------------|---|--------|-------|
|       | Kosztorys          | Przebudowa drogi Włoszczowa ul. Zielona   |        |       |
| 1     | Rozdział           | Rozdział 1 - linie napowietrzne nN  |        |       |
| 1.1   | Element            | Zmiana lokalizacji słupa  |        |       |
| 1.1.1 | KNR 512/9901/1 (1) | Zeszyt 5/99. Wykopy mechaniczne pod słupy wirowane linii napowietrznych SN, słup 1-żerdziowy 10,5·m, urządzenie wiertnicze  | stanow | 1     |
| 1.1.2 | KNR 512/9902/1     | Zeszyt 5/99. Montaż i stawianie słupów wirowanych 1-żerdziowych linii napowietrznej SN, z ustojem prefabrykowanym, żerdź 10,5·m   | słup   | 1     |
| 1.1.3 | KNR 510/9923/2     | Zeszyt 7 1993r. Demontaż mechaniczny słupów żelbetowych, słup pojedynczy ponad 10·m   | szt    | 1     |
| 1.1.4 | KNR 510/9933/5     | Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, z udziałem podnośnika samochodowego, przewód izolowany 4x70·mm <sup>2</sup>  | km     | 0,088 |
| 1.1.5 | KNR 510/9933/5     | Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, z udziałem podnośnika samochodowego, przewód izolowany 4x70·mm <sup>2</sup> (p.a. regulacja zwisów)(wsp. do R=0,5)     | km     | 0,3   |
| 1.1.6 | KNR 510/9933/4     | Zeszyt 12 1993r. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznych niskiego napięcia typu AsXSn lub podobnych, z udziałem podnośnika samochodowego, przewód izolowany 4x16·mm <sup>2</sup> (przyłącza demontaż+montaż, wsp. do R=1,5) | km     | 0,029 |