

Wg  
rozdzielnika

Dotyczy : wyjaśnień w sprawie załącznika nr 1 (przedmiar robót dotyczący robót elektrycznych) do SIWZ na realizację zadania „Budowa sali sportowej przy szkole podstawowej w m. Dobra” GKI/10/2008

### Wyjaśnienie

Gmina Sanok w związku z wpływieniem następujących zapytań do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na realizację zadania „Budowa sali sportowej przy szkole podstawowej w m.Dobra” :

1. W pozycji przedmiaru robót 1.009 – podać typ przewodu w ilości 50 m.
2. W pozycji przedmiaru robót 2.002 - podać typ przewodu w ilości 140 m.
3. W pozycji przedmiaru robót 2.007 – podać typ oprawy 2x20W – 11 szt.
4. W pozycji przedmiaru robót 3.002 – podać typ przewodu 201 m.
5. W pozycji przedmiaru robót 3.007 – podać typ oprawy 2x20W – 7 szt.
6. W pozycji przedmiaru robót 3.008 – podać typ oprawy – 11 szt.
7. W pozycji przedmiaru robót 4.004 – podać typ przewodu 16 m.
8. W pozycji przedmiaru robót 5.002 – podać typ przewodu 115 m.
9. W pozycji przedmiaru robót 5.007 – podać typ oprawy 12 szt.
10. W pozycji przedmiaru robót 5.010 – podać typ przewodu 70 m.
11. W pozycji przedmiaru robót 6.004 – podać typ przewodu 61 m.
12. W pozycji przedmiaru robót 6.005 – podać typ przewodu 70 m.
13. W pozycji przedmiaru robót 6.013 – podać typ oprawy 2 szt.
14. W pozycji przedmiaru robót 6.014 – podać typ oprawy 2 szt.
15. W pozycji przedmiaru robót 7.003 – podać typ bednarki 148 m.
16. W pozycji przedmiaru robót 7.004 – podać typ bednarki 40 m.
17. W pozycji przedmiaru robót 7.006 – podać średnicę pręta 360 m.

### wyjaśnia:

odpowiedzi na pytania znajdują się w zestawieniu materiałów dotyczącym wykonania robót elektrycznych, które przekazujemy w załączeniu.

Z poważaniem