

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst                | Opis i wyliczenia   | j.m.                                 | Poszcz            | Razem     |
|-----|----------------------|---|--------------------------------------|-------------------|-----------|
| 1   | KNR-W 10<br>2508-05  | Wykoszenie porostów ręcznie z całości skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy<br>km 0+183-0+812 tj. 1 x 3 m<br>km 0+812-5+788 tj. 1 x 4 m<br>21791   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>21791.000 | <br><br>  |
|     |                      |   |                                      | RAZEM             | 21791.000 |
| 2   | KNR 15-01<br>0115-02 | Wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp o szer.ponad 2.0 m<br><br>21791   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>21791.000 | <br><br>  |
|     |                      |   |                                      | RAZEM             | 21791.000 |
| 3   | KNR 15-01<br>0114-08 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków<br>km 0+183- 2+032 tj. 1849m x 3m = 5547m <sup>2</sup><br>km 2+032- 2+412 tj. 380m x 2,5m = 950m <sup>2</sup><br>km 2+412- 4+214 tj. 1802m x 2m = 3604m <sup>2</sup><br>km 4+214- 5+788 tj. 1574m x 1,5m = 2361m <sup>2</sup><br>12462 | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>12462.000 | <br><br>  |
|     |                      |   |                                      | RAZEM             | 12462.000 |
| 4   | KNR 15-01<br>0115-03 | Wygrabienie wykoszonych porostów z dna cieków o szer.do 2.0 m<br>km 2+412- 4+214 tj. 1802m x 2m = 3604m <sup>2</sup><br>km 4+214- 5+788 tj. 1574m x 1,5m = 2361m <sup>2</sup><br>5965   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>5965.000  | <br><br>  |
|     |                      |   |                                      | RAZEM             | 5965.000  |
| 5   | KNR 15-01<br>0115-04 | Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków o szer.ponad 2.0 m<br>km 0+183- 2+032 tj. 1849m x 3m = 5547m <sup>2</sup><br>km 2+032- 2+412 tj. 380m x 2,5m = 950m <sup>2</sup><br>6497  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>6497.000  | <br><br>  |
|     |                      |   |                                      | RAZEM             | 6497.000  |
| 6   | Kalkulacja<br>własna | Usuwanie zatorów, zanieczyszczeń w km 0+183 - 5+788<br>robocizna<br>24  | r-g<br><br>r-g                       | <br><br>24.000    | <br><br>  |
|     |                      |   |                                      | RAZEM             | 24.000    |
| 7   | Kalkulacja<br>własna | Załadunek i wywiezienie zanieczyszczeń z zatorów<br><br>12  | m-g<br><br>m-g                       | <br><br>12.000    | <br><br>  |
|     |                      |   |                                      | RAZEM             | 12.000    |
| 8   | Kalkulacja<br>własna | Nadzór przyrodniczy<br><br>1  | kpl<br><br>kpl                       | <br><br>1.000     | <br><br>  |
|     |                      |   |                                      | RAZEM             | 1.000     |