

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|----------------------|--|----------------|-----------|-----------|
| 1 | NZ | Mechaniczne hakowanie dna w hm 0+000-2+100 ; 2+500-3+650;3+850- 4+500: 0+000- 2+100 szer dna 1,6m: 2+500- 3+650; 3+850- 4+300 szer.dna 1,6m 4+300- 4+500 x1,4m; | m ² | | |
| | | 6200 | m ² | 6200.000 | |
| | | | | RAZEM | 6200.000 |
| 2 | KNR 15-01 0114-04 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp w 1,5m obustronnie w km 0+000- 4+500 ; 5+500- 6+600; 6+800-7+100 17700 | m ² | | |
| | | | m ² | 17700.000 | |
| | | | | RAZEM | 17700.000 |
| 3 | KNR 15-01 0115-08 | Hakowanie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody do 60 % w km 2+100- 2+500x 1,6m 3+650- 3+850 szer.dna 1,6m;; 5+500- 6+900;x 1,0m; 6+900-7+100x0,4m Wywóz wydobytej roślinności z terenu wsi. 2440 | m ² | | |
| | | | m ² | 2440.000 | |
| | | | | RAZEM | 2440.000 |
| 4 | NZ | Usuwanie zatorów, tam bobrowych 5 | szt | | |
| | | | szt | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | J.m. | Poszcz | Razem |
|-----|----------------------|--|----------------|----------|----------|
| 1 | KNR 15-01 0114-04 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp w km 0+000- 0+480, 3+000-4+000, 4+050-5+100 x1,5x2 | m ² | | |
| | | 7590 | m ² | 7590.000 | |
| | | | | RAZEM | 7590.000 |
| 2 | Nz | Mechaniczne hakowanie dna w km 3+000- 3+950 szer.dna 1,0m; | m ² | | |
| | | 950 | m ² | 950.000 | |
| | | | | RAZEM | 950.000 |
| 3 | NZ | Usuwanie zatorów, tam bobrowych w km 0+000-0+480 | godz | | |
| | | 8 | godz | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 4 | KNR 15-01 0115-08 | Hakowanie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody do 60 % w km 0+000- 0+480x 1,2m; 3+950- 4+000 x1,0m ;4+050- 5+100 x0,6m | m ² | | |
| | | 1256 | m ² | 1256.000 | |
| | | | | RAZEM | 1256.000 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|----------------------|---|----------------|----------|----------|
| 1 | KNR 15-01 0114-04 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp w km 0+000- 1+000 x 1,5x2 3000 | m ² | | |
| | | | m ² | 3000.000 | |
| | | | | RAZEM | 3000.000 |
| 2 | NZ | Mechaniczne hakowanie dna w km 0+000-1+000x2m 2000 | m ² | | |
| | | | m ² | 2000.000 | |
| | | | | RAZEM | 2000.000 |
| 3 | NZ | Usuwanie tam bobrowych, zatorów 5 | szt | | |
| | | | szt | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|----------------------|---|----------------|-----------|-----------|
| 1 | KNR 15-01 0114-03 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych miękkich ze skarp pasem 2,0m w km 0+000-2+447; 2+592-2+751; 2+825-3+300 obustronnie 3081x2x2 | m ² | | |
| | | 12324 | m ² | 12324.000 | |
| | | | | RAZEM | 12324.000 |
| 2 | NZ | Wywiezienie wydobytej roślinności z terenu wsi | godz | | |
| | | 8 | godz | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 3 | KNR 15-01 0115-08 | Hakowanie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody do 60 % w km 0+000- 1+447; 2+400-3+300 =2347x0,6m | m ² | | |
| | | 1408.2 | m ² | 1408.200 | |
| | | | | RAZEM | 1408.200 |